

I C D - 1 0

International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems

Tenth Revision

**Volume 3
Alphabetical index**



**World Health Organization
Geneva
1994**

МКБ-10

Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем

Десятый пересмотр

Том 3
Алфавитный указатель

Выпущено издательством «Медицина» по поручению
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
которому ВОЗ вверила выпуск данного издания на
русском языке



Всемирная организация здравоохранения
Женева
1998

Том 1*	Введение Сотрудничающие центры ВОЗ по классификации болезней Отчет Международной конференции по Десятому пересмотру Перечень трехзначных рубрик Полный перечень трехзначных рубрик и четырехзначных подрубрик и их содержание Морфология новообразований Специальные перечни для статистической разработки данных смертности и заболеваемости Определения Номенклатурные положения
Том 2	Сборник инструкций
Том 3	Алфавитный указатель

* В русском издании т.1 состоит из двух частей (это объясняется только техническими причинами). Первая часть включает введение и I – XIII классы, вторая – XIV – XXI классы, морфологию новообразований, специальные перечни для разработки данных заболеваемости и смертности, определения и номенклатурные положения.

Библиотечная служба ВОЗ. Каталогизация публикаций.

Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем. – 10-й пересмотр

Содержание: т.1 – Специальные перечни для статистической разработки; т.2 – Инструктивное руководство; т.3 – Алфавитный указатель

1. Классификация I. Название: МКБ-10

	(NLM Classification:WB 15)
ISBN 92 4 154419 8 (v.1)	ISBN 5-225-03268-0 (т.1)
ISBN 92 4 154420 1 (v.2)	ISBN 5-225-03269-9 (т.2)
ISBN 92 4 154421 X (v.3)	ISBN 5-225-03280-X (т.3)

© World Health Organization, 1994

© Всемирная организация здравоохранения, 1998

На публикации Всемирной организации здравоохранения распространяются положения Протокола №2 Всемирной конвенции об охране авторских прав. Заявления о разрешении на перепечатку или перевод публикаций ВОЗ частично или *in toto* следует направлять в отдел публикаций Всемирной организации здравоохранения, Женева, Швейцария. Всемирная организация здравоохранения охотно удовлетворяет такие просьбы.

© Коллектив переводчиков, перевод на русский язык, 1998

Содержание

Предисловие к русскому изданию	vi
Введение	1
Общее построение указателя	1
Условные обозначения, используемые в указателе	4
Раздел I. Алфавитный указатель болезней и травм по их характеру	7
Раздел II. Внешние причины травм	701
Раздел III. Таблица лекарственных средств и химических веществ	765
Список опечаток к томам 1 и 2	918

Предисловие к русскому изданию

Том 3 *Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем*, является ценным дополнением к Полному перечню рубрик и подрубрик Классификации, представленному в томе 1 (части 1 и 2) МКБ-10. Основой для алфавитного терминологического Указателя на русском языке послужило издание ВОЗ на английском языке. В процессе подготовки Указателя проведена работа по упорядочению и адаптации клиничко-диагностических терминов, принятых в изданиях ВОЗ, к особенностям отечественной медицинской практики, что обеспечивает сопоставимость международных статистических данных.

Алфавитный указатель предназначен для обеспечения оперативного кодирования медицинской информации о заболеваемости, смертности населения и причинах его обращения в учреждения здравоохранения, так как он содержит большое число диагностических терминов, не встречающихся в томе 1 МКБ-10. В алфавитном указателе термины-диагнозы расположены либо по гнездовому типу, либо самостоятельно. Гнездо начинается с ведущего термина, а затем через тильды следуют его вариации в алфавитном порядке. Тильды заменяют вышестоящую смысловую терминологическую информацию. При кодировании такого термина рекомендуется ознакомиться со всем гнездом, чтобы избежать возможной ошибки. Самостоятельные термины-диагнозы не вызовут сомнения при кодировании.

Данная работа была выполнена Московским центром ВОЗ по классификации болезней, функционирующим на базе Научно-исследовательского института социальной гигиены, экономики и управления здравоохранением им.Н.А.Семашко РАМН (директор – академик РАМН проф. О.П.Щепин).

Ответственные за составление Указателя, формирование русской диагностической терминологии, научное редактирование тома и вычитку текста:

член-корр.РАМН проф. В.К.Овчаров,

д-р мед.наук проф. Т.М.Максимова,

д-р мед.наук проф. Р.К.Игнатьева,

канд.мед.наук Е.П.Какорина.

Издание осуществлено издательством “Медицина” по оригиналу-макету, предоставленному Научно-исследовательским институтом социальной гигиены, экономики и управления здравоохранением им. Н.А. Семашко РАМН.

Введение

Том 3 *Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем*, представляет собой алфавитный указатель к Полному перечню рубрик в томе 1. Хотя Указатель отражает смысл содержащихся в полном перечне примечаний, меняющих код того или иного диагностического термина, в случаях, когда последний сообщается вместе с другими состояниями или при определенных обстоятельствах (например, состояния, осложняющие беременность), не представляется возможным предусмотреть в терминах Указателя все возможные варианты. Поэтому основным инструментом для кодирования следует считать том 1. Алфавитный указатель, тем не менее, является существенным дополнением к Полному перечню, так как он содержит большое число диагностических терминов, не встречающихся в томе 1. Эти два тома должны, таким образом, использоваться вместе.

Термины, фигурирующие в рубриках Полного перечня, не являются исчерпывающими; они служат лишь примерами, характеризующими пределы содержания рубрик. Предполагается, что Указатель включает подавляющую часть диагностических терминов, используемых в настоящее время в повседневной практике. Тем не менее необходимо всегда обращаться к Полному перечню и содержащимся в нем примечаниям, как и к инструкциям в томе 2 для того, чтобы найденный с помощью Указателя код точно соответствовал информации, записанной в каждом конкретном случае.

Указатель в своей основе носит исчерпывающий характер и неизбежно включает многие неточные и нежелательные термины. Так как эти термины еще иногда встречаются в медицинской документации, кодировщик нуждается в специальных указаниях для правильного отнесения их к соответствующим рубрикам классификации, даже если речь идет, например, об отнесении таких терминов к другим рубрикам и неуточненным состояниям. Поэтому включение такого термина в этот том не следует расценивать как признание возможности его использования в качестве медицинского термина.

Общее построение Указателя

Основные разделы

Алфавитный указатель состоит из трех следующих разделов:

Раздел I представляет собой указатель болезней, синдромов, патологических состояний, травм, признаков, симптомов, проблем и т.д., послуживших причиной обращения в службы здравоохранения, т.е. тип информации, регистрируемой врачом. Этот раздел включает все термины, относящиеся к рубрикам A00 – T98 и Z00 – Z99, кроме названий лекарственных средств и химических веществ, вызывающих отравления или другие неблагоприятные реакции (они включены в раздел III).

Раздел II – указатель внешних причин травм. Включенные в этот раздел термины представляют собой не медицинские диагнозы, а описание обстоятельств, при которых произошло событие (например, пожар, взрыв, падение, причинение телесных поврежде-

ний, столкновение, утопление). Он включает все термины, относящиеся к рубрикам V01–Y98, за исключением названий лекарственных средств и химических веществ.

Раздел III – таблица лекарственных средств и химических веществ, вызвавших отравление или другие неблагоприятные реакции (в разделах I и II имеются ссылки на эту Таблицу). В Таблице для каждого вещества сообщается код рубрики класса XIX для отравлений (T36–T65) и коды внешней причины класса XX для случайного отравления и воздействия ядовитых веществ (X40–X49), преднамеренного самоповреждения (X60–X69) и повреждения в результате отравления с неопределенными намерениями (Y10–Y19). В Таблице даны также коды рубрик для кодирования лекарственных средств, медикаментов и биологических веществ, вызывающих неблагоприятные реакции при терапевтическом применении (Y40–Y59).

Структура

Во избежание повторений Указатель построен следующим образом: ведущий термин расположен в левом краю колонки, соподчиненные же термины располагаются правее, по степени детализации. Следовательно, полное терминологическое гнездо может состоять из нескольких строк, иногда довольно далеко отстоящих друг от друга. Например, в гнезде:

- Эритроblastоз (плода) (новорожденного) P55.9
- обусловленный
- – АВ0 (антителами) (несовместимостью) (изоиммунизацией) P55.1
- – резус (антителами) (несовместимостью) (изоиммунизацией) P55.0

последнюю строку следует читать: "Эритроblastоз, обусловленный резус-антителами, несовместимостью крови матери и плода или изоиммунизацией".

Обычно ведущий термин является названием болезни или патологического состояния, в то время как стоящие под ним "термины-модификаторы" относятся либо к вариантам этого состояния и анатомическим локализациям поражений при этом состоянии, либо к обстоятельствам, влияющим на его кодирование. Кодировщик поэтому должен найти болезнь или состояние, фигурирующее в качестве ведущего термина, за которым в алфавитном порядке следует перечисление вариантов, анатомических локализаций и т.д. Так, он обнаружит "туберкулез сустава коленного" под буквой "Т", а не под "С", а термин "язва желудка" под "Я", а не под "Ж". Только в редких случаях анатомическая локализация указывается как ведущий термин. Обычно после названия анатомической локализации дается перекрестная ссылка на диагноз болезни, например, "Лодыжка – см. состояние"¹.

В некоторых диагностических формулировках болезненные состояния выражаются в форме прилагательного. Иногда в Указателе приводятся формы существительного и прилагательного, но чаще используется только форма существительного, и кодировщик должен провести необходимые преобразования.

¹ Название анатомической локализации является ведущим термином в случае, если она является частью названия болезни, например, "Живот, острый R10.0".

Не всегда оказывалось возможным дать в одном гнезде полный перечень определяющих слов, которые сочетаются с данным термином. В таких случаях предпочтение, как правило, отдавалось нескольким наиболее приоритетным типам определений. Например, под ведущим термином "Абсцесс" в качестве соподчиненных терминов приведено большое число анатомических локализаций с номерами соответствующих им рубрик. Однако туберкулезный абсцесс классифицируется не в этих рубриках, а в рубриках, относящихся к туберкулезу этих локализаций. Вместо включения соподчиненного термина "туберкулезный" в каждую анатомическую локализацию было решено дать в Указателе под ведущим термином "Абсцесс" один соподчиненный термин "туберкулезный – см. Туберкулезный абсцесс". Как правило, предпочтение отдается следующим типам определений. В разделе I – типам определений, указывающих на то, что кодируемое состояние является инфекционным или паразитарным, злокачественным, неопластическим, психогенным, истерическим, врожденным, травматическим, осложняющим беременность, роды или послеродовой период или влияющим на их ведение, поражающим плод или новорожденного или зарегистрированным при обстоятельствах, когда пациенты нуждаются в совете по проблеме здоровья, но не нуждаются непосредственно в медицинской помощи (коды класса XXI). В разделе II предпочтительными определениями являются те, которые характеризуют транспортные несчастные случаи, осложнения в результате терапевтических и хирургических процедур, намеренное самоповреждение, повреждения вследствие нападения, повреждения в результате действий, предусмотренных законом или полученных в ходе военных операций.

В раздел I включены номера рубрик класса XXI², относящиеся к проблемам или обстоятельствам, а не к болезням или травмам. В этом случае использовались специальные гнезда, состоящие из "ключевых" слов, характеризующих типы проблем или обстоятельств. Основными ключевыми словами являются: "Консультация", "Обследование", "Анамнез", "Наблюдение", "Беременность", "Проблема", "Скрининг", "Состояние", "Вакцинация".

В разделах I и II форма "ключевого" слова применяется также в дополнение к обычному методу или вместо него при кодировании состояний или обстоятельств, в связи с которыми обычно используется разнообразная терминология, и в Указателе бывает нелегко найти сообщаемое в медицинской записи описание; это делается и тогда, когда обычный метод индексирования может ввести в заблуждение. Некоторые акушерские осложнения, особенно наиболее общие, могут быть найдены под уточненными состояниями, например - "Кровотечение, осложняющее роды". Более часто осложнения могут быть помещены в рубриках "Роды", "Беременность", "Послеродовой" или "Состояние матери, влияющее на плод или новорожденного". В разделе II ключевые слова – это "Осложнение" (терапевтических и хирургических процедур), "Отдаленные последствия", "Самоповреждение", "Нападение", "Действия, предусмотренные законом" и "Военные операции". Кодировщикам следует помнить о наличии таких специальных перечней, когда они сталкиваются с трудностями при определении номеров рубрик для соответствующих состояний, проблем или обстоятельств; тщательное рассмотрение соподчиненных терминов поможет им установить кодовые номера всех интересующих

² Ранее дополнительный "V" код.

рубрик, даже если в кодируемой медицинской записи использованы не те формулировки, которые фигурируют в Указателе.

Кодовые номера

Кодовые номера, которые следуют за терминами в Указателе, представляют собой трех- и четырехзначные рубрики, в которых классифицированы обозначаемые этими терминами состояния. В некоторых случаях, однако, четвертый знак заменен тире, например "Ожог голеностопного сустава (и стопы) T25.-". Это служит указанием для кодировщика, что существует четвертый знак, который нужно использовать и который можно найти либо в примечании, имеющемся в Указателе (например, четырехзначные подрубрики, общие для ожогов многих локализаций, приведены в примечании к гнезду "Ожог"), либо в томе I.

Когда используется ряд четырехзначных подрубрик для группы рубрик, общие четырехзначные коды могут быть представлены в виде примечания или, как в случае беременности с абортивным исходом, в виде таблицы с целью облегчить их применение к различным типам полного или неполного аборта или внематочной беременности. В других случаях осложнение или основное проявление болезни дается в Указателе со ссылкой на ведущую группу рубрик с уточнением четырехзначной подрубрики, например, "Кома диабетическая" кодируется рубриками E10-E14 с четвертым знаком .0.

Если для термина, включенного в Указатель, предусмотрена двойная классификация, т.е. в соответствии с этиологией и проявлением болезни (см. т.2, с.21 - 23), то приводятся оба кода: за первым следует специальный знак (†), а за вторым - звездочка (*), например, «Болезнь Потта A18.0† M49.0*».

Множественные диагнозы

Полный перечень включает ряд рубрик для классификации двух или более состояний, указанных вместе, например, "Грипп с пневмонией" (J11.0), "Острый аппендицит с генерализованным перитонитом" (K35.0). Такие сочетания состояний, специально классифицированные в Полном перечне, представлены также и в Указателе. Для некоторых других сочетаний, однако, правила классификации следует искать в томе 2 в разделе "Смертность: основополагающие принципы медицинского удостоверения причины смерти и правила кодирования" под заголовком "Замечания, касающиеся кодирования первоначальной причины смерти" (с.54); например, "Атеросклероз" не должен кодироваться, когда он сообщается в сочетании с состояниями, относящимися к рубрикам I60-I69 (Цереброваскулярные болезни). Эти сочетания, как не предусмотренные самой классификацией, в Указателе не представлены.

Условные обозначения, используемые в Указателе

Скобки

В Указателе, как и в Полном перечне, круглые скобки имеют специальное назначение, о чем кодировщику необходимо помнить. Любой термин, за которым следуют другие

термины в круглых скобках, классифицируется под данным кодовым номером независимо от того, включены ли в диагноз какие-либо термины из круглых скобок. Например:

Абсцесс (эмболический) (инфекционный) (метастатический) (множественный) (гнойный) (септический)
– головного мозга (любой части) G06.0

Абсцесс головного мозга классифицируется в рубрике G06.0 независимо от того, какая часть поражена, а также независимо от того, описан ли абсцесс как эмболический, инфекционный, метастатический, множественный, гнойный или септический.

Перекрестные ссылки

Некоторые рубрики, в особенности упоминаемые в примечаниях, связывающих их с другими рубриками, требуют сложной системы индексирования. Во избежание связанных с этим повторений в Указателе используются перекрестные ссылки. Они могут иметь разную форму, что иллюстрируют следующие примеры.

Воспаление
– кости – см. Остеомиелит

Это предупреждает кодировщика, что термин "Воспаление кости" должен кодироваться так же, как термин "Остеомиелит". Найдя в Указателе последний термин, кодировщик обнаружит перечисление различных форм остеомиелита: острый, острый гематогенный, хронический и т.д.

Когда термин имеет несколько модификаторов, которые могут быть перечислены вслед не за одним, а за несколькими терминами, используют перекрестные ссылки (см. также...)

Паралич
– дрожательный (см. также Паркинсонизм) G20

Кодировщику сообщается, что, если термин "дрожательный паралич" – единственный в медицинском документе, то используется код G20, но если имеется другая информация, которой нет в этом гнезде, он должен искать ее в гнезде "Паркинсонизм". Так, альтернативные коды могут быть найдены для состояний, определяемых более полно или в ином направлении, например, вызванных лекарственными веществами или сифилисом.

Увеличение, увеличенный – см. также Гипертрофия

Если кодировщик не нашел локализацию увеличения среди соподчиненных терминов в гнезде "Увеличение", то ему необходимо искать ее среди соподчиненных терминов в гнезде "Гипертрофия", где приведен более полный перечень локализаций.

Мочевой пузырь – см. состояние
Наследственный – см. состояние

Как было отмечено ранее, анатомические локализации и определения общего характера обычно не используются в качестве ведущих терминов в Указателе, и кодировщику предлагается искать в медицинском документе более конкретное описание заболевания

или травмы; затем под этим термином ему следует найти нужную локализацию или варианты кодируемого состояния и его кодовое обозначение.

- Живот, абдоминальный, брюшной – см. также состояние
- острый R10.0
- судорожный эквивалент G40.8
- синдром мышечной недостаточности Q79.4.

Термин "острый живот" кодируется кодом R10.0, "абдоминальный судорожный эквивалент" – кодом G40.8 и "синдром абдоминальной мышечной недостаточности" – кодом Q79.4. Для других абдоминальных состояний кодировщик должен искать в Указателе соответствующие записям названия болезни или травмы.

Сокращение НКДР

Буквы НКДР обозначают "не классифицируемый в других рубриках". Они стоят после названий состояний, классифицируемых, как правило, в рубриках "Другие" и "Неуточненные", и служат предупреждением о том, что уточненные формы данных состояний классифицируются иначе и, если медицинский документ включает более точную информацию, код следует соответствующим образом видоизменить. Например:

- Аномалия, аномальный (врожденная) (неуточненного типа) Q89.9 -
- аорты (дуги) НКДР Q25.4

Термин "аномалия аорты" кодируется подрубрикой Q25.4 только в том случае, если в медицинском документе отсутствует более точная информация. Если же зарегистрирован более точный диагноз, например атрезия аорты, то код следует определять для этого состояния.

Специальные знаки

В Указателе можно встретить следующие специальные знаки, стоящие после некоторых кодовых номеров рубрик:

†/* – используются с номерами рубрик, относящихся к состояниям, кодируемым двумя способами, т.е. в соответствии с этиологией и проявлениями (см. "Кодовые номера", с.4).

#/◇ – относятся к определенным состояниям в составленном по локализации перечне "Новообразования", чтобы обратить внимание кодировщика соответственно на примечания 2 и 3 в начале этого перечня.

Раздел I

Алфавитный указатель болезней и травм по их характеру



А

Абазия (– астазия) (истерическая) F44.4
Абдоминалгия R10.4
Абдоминальный (состояние) – см. также состояние
 – острое R10.0
 – синдром недостаточности мышц живота Q79.4
 – судорожный эквивалент G40.8
Абerrация психическая F99
Абerrирующая (ий) (ие) (врожденная) – см. также Неправильное положение, врожденное
 – артерия (периферическая) НКДР Q27.8
 – артерия подключичная Q27.8
 – вена (периферическая) НКДР Q27.8
 – вилочковая железа Q89.2
 – гипофиз Q89.2
 – желчный проток Q44.5
 – молочная железа Q83.8
 – надпочечник Q89.1
 – околощитовидная железа Q89.2
 – поджелудочная железа Q45.3
 – слюнные железы, слизистая оболочка рта, врожденные Q38.6
 – селезенка Q89.0
 – щитовидная железа Q89.2
 – эндокринная железа НКДР Q89.2

Абеталипопротеннемия E78.6
Абиотрофия R68.8
Аблефария, аблефарон Q10.3
Абляция
 – матки Z90.7
 – плаценты (см. также Отслойка плаценты) O45.9
 – – влияющая на плод или новорожденного P02.1
 – сетчатки (см. также Отслойка сетчатки) H33.2
Аболиция речи, разговорная R48.8
АВО гемолитическая болезнь (плода или новорожденного) P55.1
Аборт (полный) (неполный) O06. –
 – влияние на плод или новорожденного P96.4
 – искусственный O06. –
 – – немедицинский O05. –
 – – по законным показаниям O04. –
 – – по медицинским показаниям O04. –
 – – по показаниям при психических расстройствах O04. –
 – легальный (искусственный) O04. –
 – – влияние на плод P96.4
 – медицинский O04. –
 – – влияние на плод P96.4
 – нелегальный O05. –
 – несостоявшийся O02.1
 – неудачный – см. Аборт, попытка

Осложнение аборта, текущий эпизод (О03-О06)		Осложнение беременности с абортивным исходом, последующий эпизод (О08)
Полный или не-уточненный	неполный	

Примечание. Следующий перечень четырехзначных подрубрик предназначен для использования с рубриками О03-О06 и О08. Проведено различие между понятиями "текущий эпизод" и "последующий эпизод" оказания медицинской помощи. В первом случае необходимая медицинская помощь оказывается одновременно и по поводу болезни или травмы и по поводу вытекающих из них осложнений или болезненных проявлений. Во втором случае необходимая медицинская помощь оказывается только по поводу осложнений или болезненных проявлений, вызванных болезнью или травмой, подвергавшихся лечению прежде.

Аборт (продолжение)

— осложненный	.8	.3	.9
-- афибриногемией	.6	.1	.1
-- влияние на плод Р96.4			
-- внутрисосудистым свертыванием	.6	.1	.1
-- инфекцией			
---- мочевого тракта	.8	.3	.8
---- половых органов	.5	.0	.0
---- тазовых органов	.5	.0	.0
-- кровотечением (длительным)	.6	.1	.1
-- метаболическими нарушениями	.8	.3	.5
-- некрозом почечных канальцев	.8	.3	.4
-- олигурией	.8	.3	.4
-- оофоритом	.5	.0	.0
-- остановкой сердца	.8	.3	.8
-- параметритом	.5	.0	.0
-- повреждением тазовых органов или тканей НКДР	.8	.3	.6
-- почечной недостаточностью (острой)	.8	.3	.4
-- прекращением функции почки (анурия)	.8	.3	.4
-- прободением			
---- кишечника	.8	.3	.6
---- матки	.8	.3	.6
---- мочевого пузыря	.8	.3	.6
---- периметральной ткани	.8	.3	.6
---- шейки матки	.8	.3	.6
---- широкой связки	.8	.3	.6
-- разрывом			
---- кишечника	.8	.3	.6
---- матки	.8	.3	.6
---- мочевого пузыря	.8	.3	.6
---- периметральной ткани	.8	.3	.6

	Осложнение аборта, текущий эпизод (О03-О06)		Осложнение беременности с абортивным исходом, последующий эпизод (О08)
	Полный или неуточненный	неполный	
Аборт (продолжение)	8	.3	
--- шейки матки	.8	.3	.6
--- широкой связки	.5	.0	.6
-- сальпингитом	.5	.0	.0
-- сальпингоофоритом	.5	.0	.0
-- сепсисом	.5	.0	.0
-- септициемией	.5	.0	.0
-- септическим шоком	.6	.1	.0
-- синдромом дефибринатии	.8	.3	1
-- сосудистым коллапсом	.5	.0	.3
-- тазовым перитонитом	.8	.3	.0
-- уремии	.8	.3	.4
-- уточненным состоянием НКДР			.8
-- химическим повреждением	.8	.3	
---- кишечника	.8	.3	.6
---- матки	.8	.3	.6
---- мочевого пузыря	.8	.3	.6
---- периуретральной ткани	.8	.3	.6
---- шейки матки	.8	.3	.6
---- широкой связки	.8	.3	.6
-- шоком (послеоперационным)	.8	.3	.3
-- электролитным дисбалансом	.7	.2	.5
-- эмболией	.7	.2	.2
---- амниотической жидкостью	.7	.2	.2
---- воздушной	.7	.2	.2
---- легочной	.7	.2	.2
---- от моющих средств	.7	.2	.2
---- приемической	.7	.2	.2
---- сгустком крови	.7	.2	.2
---- септикопиемической	.7	.2	.2
---- септической	.5	.0	.2
-- эндометритом			.0
Аборт (продолжение)			
- попытка (неудачная)			
-- медицинского аборта О07.4			
---- осложненная			
----- афибриногемией О07.1			
Аборт (продолжение)			
- попытка (продолжение)			
-- медицинского аборта О07.4 (продолжение)			
---- осложненная (продолжение)			
----- внутрисосудистой коагуляцией О07.1			
----- инфекцией мочевых путей О07.3			

Аборт (продолжение)

- попытка (продолжение)
- медицинского аборта O07.4 (продолжение)
- осложненная (продолжение)
- инфекцией половых путей или тазовых органов O07.0
- кровотечением (длительным) (чрезмерным) O07.1
- некрозом почечных канальцев O07.3
- олигурией O07.3
- оофоритом O07.0
- остановкой сердца O07.3
- параметритом O07.0
- перфорацией тазового (ых) органа (ов) O07.3
- почечной недостаточностью или прекращением функции почки (анурия) O07.3
- разрывом тазового (ых) органа (ов) O07.3
- сальпингитом или сальпингоофоритом O07.0
- сепсисом O07.0
- септициемией O07.0
- септическим шоком O07.0
- синдромом дефибринации O07.1
- сосудистым коллапсом O07.3
- тазовым перитонитом O07.0
- уточненным состоянием НКДР O07.3
- химическим повреждением тазового (ых) органа (ов) O07.3
- шоком O07.3
- септическим O07.0
- электролитным дисбалансом O07.3
- эмболией (сгустком крови) (амниотической жидкостью) (легочной) (септической) (от моющих средств) O07.2
- эндометритом O07.0
- нелегальная O07. -
- немедицинского, искусственного аборта O07.9
- осложненная
- афибриногемией O07.6
- внутрисосудистой коагуляцией O07.6
- инфекцией мочевых путей O07.8
- инфекцией половых путей или тазовых органов O07.5

Аборт (продолжение)

- попытка (продолжение)
- немедицинского, искусственного аборта O07.9 (продолжение)
- осложненная (продолжение)
- кровотечением (длительным) (чрезмерным) O07.6
- некрозом почечных канальцев O07.8
- олигурией O07.8
- оофоритом O07.5
- остановкой сердца O07.8
- параметритом O07.5
- перфорацией тазового (ых) органа (ов) O07.8
- почечной недостаточностью или прекращением функции почки (анурией) O07.8
- разрывом тазового (ых) органа (ов) O07.8
- сальпингитом или сальпингоофоритом O07.5
- сепсисом O07.5
- септициемией O07.5
- септическим шоком O07.5
- синдромом дефибринации O07.6
- сосудистым коллапсом O07.8
- тазовым перитонитом O07.5
- уточненным состоянием НКДР O07.8
- химическим повреждением тазового (ых) органа (ов) O07.8
- шоком O07.8
- септическим O07.5
- электролитным дисбалансом O07.8
- эмболией (амниотической жидкостью) (сгустком крови) (легочной) (септической) (от моющих средств) O07.7
- эндометритом O07.5
- последовавший за угрожающим абортom O03. -
- привычный или повторный N96
- помощь вне периода беременности N96
- помощь во время беременности O26.2
- с текущим абортom - см. рубрики O03-O06
- влияние на плод P01.8
- самопроизвольный O03. -
- влияние на плод или новорожденного P01.8
- угрожающий O20.0

Аборт (продолжение)

- самопроизвольный O03. (продолжение)
- угрожающий O20.0 (продолжение)
- влияние на плод или новорожденного P01.8
- случайный O03. -
- трубный O00.1
- угрожающий (самопроизвольный) O20.0
- влияние на плод или новорожденного P01.8
- хирургический - см. Аборт медицинский

Абрами болезнь R59.8

Абрикосовая опухоль (см. также Новообразование соединительной ткани, доброкачественное) (M9580/0)

- злокачественная (M9580/3) (см. также Новообразование соединительной ткани, злокачественное)

Абсорбция

- белка нарушенная K90.4
- жира нарушенная K90.4
- панкреатическая K90.3
- крахмала нарушенная K90.4
- лекарственного средства НКДР (см. также Реакция на лекарственное средство) T88.7
- вызывающего зависимость
- через плаценту, влияние на плод или новорожденного P04.4
- предполагаемая, влияющая на характер ведения матери O35.5
- через плаценту (влияние на плод или новорожденного) P04.1
- акушерского анестезирующего или анальгезирующего лекарственного средства P04.0
- медикаментов, применяемых матерью, НКДР, через плаценту (влияние на плод или новорожденного) P04.1
- токсичного вещества - см. Абсорбция химического вещества
- углеводов нарушенная K90.4
- уремическая - см. Уремия
- химического вещества T65.9
- уточненного химиката или вещества см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ
- через плаценту (влияние на плод или новорожденного) P04.8
- акушерского анестезирующего или анальгезирующего лекарственного средства P04.0

Абсорбция (продолжение)

- химического вещества T65.9 (продолжение)
- через плаценту (продолжение)
- вещества, содержащегося в окружающей среде P04.6
- пищевого вещества P04.5
- предполагаемая, влияющая на характер ведения матери O35.8
- ядовитого вещества - см. Абсорбция химического вещества

Абстиненции состояние, симптом, синдром - кодируется F10 - F19 с четвертым знаком .3

- алкогольное F10.3
- с делирием F10.4
- амфетаминовое (или родственных веществ) F15.3
- с делирием F15.4
- галлюциногенов F16.3
- с делирием F16.4
- каннабиноидов F12.3
- кокаина F14.3
- с делирием F14.4
- кофеина F15.3
- летучих растворителей F18.3
- с делирием F18.4
- наркотиков НКДР F19.3
- с делирием F19.4
- опиоидов F11.3
- с делирием F11.4
- психоактивных веществ НКДР F19.3
- с делирием F19.4
- с делирием - кодируется F10 - F19 с четвертым знаком .4
- седативных веществ F13.3
- с делирием F13.4
- снотворных веществ F13.3
- с делирием F13.4
- стероидной НКДР (корректирующие вещества, правильно назначенные) E27.3
- при передозировке или неправильно выданном или важном препарате T38.0
- стимуляторов НКДР F15.3
- с делирием F15.4
- табачной F17.3
- у новорожденного
- ребенка от наркотически зависимой матери P96.1

Абстиненция состояние, симптом, синдром
(*продолжение*)

- у новорожденного (*продолжение*)
- скорректированное терапевтическими средствами, правильно назначенными R96.2
- фенциклидиновой (PCP) F19.3
- с делирием F19.4
- Абсцесс (эмболический) (инфекционный) (метастатический) (множественный) (пиогенный) (септический) L02.9**
- альвеолярный K04.7
- амёбный A06.4
- головного мозга (с абсцессом печени или легкого) A06.6† G07*
- легкого (и печени) (без упоминания об абсцессе головного мозга) A06.5† J99.8*
- печени (без упоминания об абсцессе головного мозга или легкого) A06.4
- селезенки A06.8
- уточненной локализации НКДР A06.8
- анальный K61.0
- аноректальный K61.2
- апикальный (зуба) K04.7
- с полостью (альвеолярный) K04.6
- аппендикса K35.1
- артерии (стенки) I77.2
- бартолиновой железы N75.1
- бедра (области) L02.4
- Бецольда H70.0
- боковой поверхности живота L02.2
- большого пальца руки L02.4
- ногтя L03.0
- Броды (локализованный) (хронический) M86.8
- бронха J98.0
- брыжеечный K65.0
- брюшины, брюшинный (прободной) (с разрывом) (*см. также Перитонит*) K65.0
- как осложнение
- аборта (последующий эпизод) O08.0
- внематочной или молярной беременности O08.0
- послеоперационный T81.4
- послеродовой O85
- с аппендицитом K35.1
- таза
- у женщин (*см. также Перитонит тазовый у женщин*) N73.5
- у мужчин K65.0
- туберкулезный A18.3† K67.3*

Абсцесс (*продолжение*)

- брюшной полости - *см.* Абсцесс брюшины
- брюшно-тазовый K65.0
- бульбоуретральной железы N34.0
- века H00.0
- верхней челюсти, верхнечелюстной K10.2
- синуса (хронический) J32.0
- верхних дыхательных путей J39.8
- вилочковой железы E32.1
- виска L02.0
- височной области L02.0
- височно-клиновидной области G06.0
- влагалища (стенки) (*см. также Вагинит*) N76.0
- влагалищной оболочки яичка N49.1
- влагалищно-прямокишечный (*см. также Вагинит*) N76.0
- внутрибрюшинный (*см. также Абсцесс брюшины*) K65.0
- внутриглазничный H05.0
- внутрипозвоночный G06.1
- внутриганглиарный J36
- внутричерепной G06.0
- волосистой части головы (любой части) L02.8
- вульвовагинальной железы N75.1
- вульвы N76.4
- осложняющий беременность O23.5
- послеродовой O86.1
- гайморовой полости (хронический) (*см. также Синусит верхнечелюстной*) J32.0
- гипофиза (железы) E23.6
- глаза H44.0
- глазницы, глазничный H05.0
- глотки J39.1
- гнойный НКДР L02.9
- голени L02.4
- головного мозга (любой части) G06.0
- амёбный (с абсцессом любой другой локализации) A06.6† G07*
- гонококковый A54.8† G07*
- кистозный G06.0
- отогенный G06.0
- туберкулезный A17.8† G07*
- феомикотический (хромомикотический) B43.1† G07*
- головы НКДР L02.8
- голосовой складки [связки] J38.3
- гонорейный НКДР (*см. также Гонорейная инфекция*) A54.1
- горла J39.1

Абсцесс (продолжение)

- гортани J38.7
- грудной клетки J86.9
- со свищем J86.0
- стенки L02.2
- губы K13.0
- дентоальвеолярный K04.7
- с полостью K04.6
- десны K05.2
- диафрагмы, диафрагмальный K65.0
- дугласова пространства (см. также Перитонит тазовый у женщин) N73.5
- железы Литтре N34.0
- желтого тела (см. также Сальпингоофорит) N70.9
- желчного пузыря K81.0
- живота
- полости K65.0
- стенки L02.2
- заглоточный J39.0
- загортанный J38.7
- заднего прохода K61.0
- задненосовой J34.0
- запястья L02.4
- зубной, зуба (корня) K04.7
- с полостью (альвеолярной) K04.6
- илеостомы K91.4
- илеоцекальный K35.1
- интрамаммарный - см. Абсцесс молочной железы.
- интраперитонеальный K65.0
- интрасфинктерный (ануса) K61.4
- ишиоректальный (ямки) K61.3
- кисти L02.4
- кишечника НКДР K63.0
- с дивертикулярной болезнью K57. -
- толстой кишки K57.2
- и тонкой кишки K57.4
- тонкой кишки K57.0
- кишки (стенки) НКДР K63.0
- прямой K61.1
- кожи (см. также Абсцесс по локализации) L02.9
- колена L02.4
- коленного сустава M00.9
- колостомы или энтеростомы K91.4
- конъюнктивы H10.0
- кости (субпериостальный) M86.8
- каменной части височной кости H70.2
- позвоночника (туберкулезный) A18.0† M49.0*

Абсцесс (продолжение)

- кости (продолжение)
- позвоночника (продолжение)
- нетуберкулезный M46.2
- придаточного синуса (хронический) (см. также Синусит) J32.9
- сосцевидного отростка H70.0
- хронический M86.6
- челюсти (нижней) (верхней) K10.2
- крестца (туберкулезный) A18.0† M49.0*
- нетуберкулезный M46.2
- круглой связки матки (см. также Болезнь органов таза воспалительная) N73.2
- Купера железы N34.0
- ладонный L02.4
- лба L02.0
- легкого (милиарный) (гнойный) J85.2
- амёбный (с абсцессом печени) A06.5† J99.8*
- с
- абсцессом головного мозга A06.6† G07*
- пневмонией A06.5† J17.0*
- с пневмонией J85.1
- вызванной уточненным возбудителем - см. Пневмония, вызванная
- лимфатической железой или узла (острый) (см. также Лимфаденит острый) L04.9
- брыжеечного (узла) I88.0
- любой локализации, кроме брыжеечной, L04.9
- лица (любой части, кроме уха, глаза или носа) L02.0
- лобка L02.2
- лодыжки L02.4
- локтя L02.4
- лопатки M86.8
- маргинальный (заднепроходного канала) K61.0
- матки, маточный (ой) (стенки) (см. также Эндометрит) N71.9
- связки (см. также Болезнь органов таза воспалительная) N73.2
- шейки (см. также Цервицит) N72
- маточной трубы (см. также Сальпингоофорит) N70.9
- мезосальпинкса (см. также Сальпингоофорит) N70.9
- мейбомиевой железы H00.0
- миндалин J36
- миокарда I40.0

Абсцесс (продолжение)

- мозговых оболочек G06.2
- мозжечка, мозжечковый G06.0
- молочной железы (острый) (хронический) (непослеродовой) N61
- гестационный (во время беременности) O91.1
- послеродовой O91.1
- у новорожденного R39.0
- мочевого пузыря (стенки) N30.8
- мочепузырный (стенки) N30.8
- мошонки N49.2
- мышцы M60.0
- наботова фолликула (см. также Цервицит) N72
- надгортанника J38.7
- надпочечный (ямки) L02.4
- надкостницы, надкостничный M86.8
- с остеомиелитом M86.8
- острым M86.1
- хроническим M86.6
- надлобковый L02.2
- наружного слухового прохода H60.0
- наружного уха (стафилококковый) (стрептококковый) H60.0
- неба (мягкого) K12.2
- твердого K10.2
- некротический НКДР L02.9
- шанкрод A57
- ноги (любой части) L02.4
- ногтя (хронический) (с лимфангитом) L03.0
- носа (наружный) (ямки) (перегородки) J34.0
- синуса (хронический) (см. также Синусит) J32.9
- носоглоточный J39.1
- ободочной кишки (стенки) K63.0
- околозубный K05.2
- околوماتочный (см. также Болезнь органов таза воспалительная) N73.2
- околочеточниковый N28.8
- околопочечный (см. также Абсцесс почки) N15.1
- околососкового кружка (острый) (хронический) (непослеродовой) N61
- послеродовой O91.0
- околоушной (железы) K11.3
- операционной раны T81.4
- пальца (руки) (любого) L02.4
- ногтя L03.0
- паравагинальный N76.0

Абсцесс (продолжение)

- параметральный, параметрия (см. также Болезнь органов таза воспалительная) N73.2
- параректальный K61.1
- пародонтальный K05.2
- паха, паховой (области) L02.2
- лимфатического узла L04.1
- перегородки носовой J34.0
- переднего локтевого пространства L02.4
- перианальный K61.0
- периапикальный K04.7
- с полостью (альвеолярный) K04.6
- периаптендикулярный K35.1
- перивезикальный N30.8
- перикардальный I30.1
- перикоронарный K05.2
- периметрия (см. также Болезнь органов таза воспалительная) N73.2
- перинеальный (поверхностный) L02.2
- уретры N34.0
- периодонтальный (пристеночный) K05.2
- перипростатический N41.2
- периректальный K61.1
- периренальный (ткани) (см. также Абсцесс почки) N15.1
- перитонзиллярный J36
- периуретеральный N28.8
- периуретральный N34.0
- гонококковый (придаточной железы) (периуретральной) A54.1
- перифарингеальный J39.0
- печени, печеночный (холангитический) (гематогенный) (лимфогенный) (пилефлебический) K75.0
- амебный A06.4
- с
- абсцессом головного мозга (и абсцессом легкого) A06.6† G07*
- абсцессом легкого A06.5† J99.8*
- вызванный *Entamoeba histolytica* (см. также Абсцесс печени амебный) A06.4
- пещеристого тела N48.2
- пилоидальный L05.0
- пищевода K20
- плевры J86.9
- со свищом J86.0
- плеча (любой части) L02.4
- плечевого пояса L02.4
- подбородка (области) L02.0
- подвздошный (ой) (области) L02.2

Абсцесс (продолжение)

- поддиафрагмальный K65.0
- послеоперационный T81.4
- поджелудочной железы (протока) K85
- подключичный (ямки) L02.4
- подкожный НКДР (см. также Абсцесс по локализации) L02.9
- подколенный L02.4
- подмышечный (го) (области) L02.4
- лимфатического узла L04.2
- поднадкостничный - см. Абсцесс кости
- подпеченочный K65.0
- подчелюстной железы K11.3
- подъязычный (ой) K12.2
- железы K11.3
- позадгортанный J38.7
- позадиматочного пространства N73.5
- позвонка (позвоночного столба) (туберкулезный) A18.0† M49.0*
- нетуберкулезный M46.2
- полового органа или тракта НКДР
- женского (наружного) N76.4
- как осложнение
- аборта (последующий эпизод) O08.0
- внематочной или молярной беременности O08.0
- мужского N49.9
- множественных локализаций N49.8
- уточненного НКДР N49.8
- полового члена N48.2
- гонококковый (придаточных желез) (периуретральный) A54.1
- половой губы (большой) (малой) N76.4
- осложняющий беременность O23.5
- послеродовой O86.1
- полости рта K12.2
- послеоперационный (любой локализации) T81.4
- послеродовой - кодируется по локализации
- постларингеальный J38.7
- посттифоидный A01.0
- потовой железы
- апокринной L75.8
- мерокриной [экринной] L74.8
- почки N15.1
- осложняющий беременность O23.0
- влияние на плод или новорожденного P00.1
- послеродовой O86.2
- с камнем N20.0
- с гидронефрозом N13.6

Абсцесс (продолжение)

- поясницы (области) L02.2
- поясничной мышцы (нетуберкулезный) M60.0
- поясничный (туберкулезный) A18.0† M49.0*
- нетуберкулезный L02.2
- предплечья L02.4
- предстательной железы N41.2
- гонококковый (острый) (хронический) A54.2† N51.0*
- премаммарный - см. Абсцесс молочной железы
- препателлярный L02.4
- придатка яичка N45.0
- придаточного синуса (хронический) (см. также Синусит) J32.9
- острый J01.9
- при Крона болезни K50.9
- толстого кишечника K50.1
- и тонкого кишечника K50.8
- тонкого кишечника (двенадцатиперстной, подвздошной или тощей) K50.0
- промежности (поверхностный) L02.2
- глубокий (с вовлечением уретры) N34.0
- прорвавшийся (самопроизвольно) НКДР L02.9
- прямой кишки K61.1
- пузырно-маточного дивертикула (см. также Перитонит, тазовый, у женщин) N73.5
- пулпы, пульпарный (зубной) K04.0
- путика L02.2
- новорожденного НКДР P38
- пятки L02.4
- радужной оболочки N20.8
- раны T81.4
- регионарный НКДР L02.8
- ректальный K61.1
- ректовезикальный N30.8
- ренальный (см. также Абсцесс почки) N15.1
- ретроульбарный N05.0
- ретровезикальный N30.8
- ретроперитонеальный K65.0
- ретрофарингеальный J39.0
- ретроцекальный K65.0
- роговицы N16.3
- рожистый (см. также Рожа) A46
- ротовой полости (дна) K12.2
- руки (любой части) L02.4
- с

Абсцесс (продолжение)

- с (продолжение)
- дивертикулярной болезнью (кишечника) K57.8
- толстой кишки K57.2
- и тонкой K57.4
- тонкой кишки K57.0
- лимфангитом – кодируется по локализации абсцесса
- сальника K65.0
- селезенки D73.3
- амебный A06.8
- семенного канатика N49.1
- семенного пузырька N49.0
- семявыносящего протока N49.1
- сердца (см. также Кардит) I51.8
- сетчатки H30.0
- сигмовидной кишки K63.0
- синовиальной сумки M71.0
- синуса (придаточного) (хронический) (носового) (см. также Синусит) J32.9
- внутричерепного венозного (любого) G06.0
- Скинне протока или железы N34.0
- склеры H15.0
- скрофулезный (туберкулезный) A18.2
- слезной (ых) (ого)
- железы H04.0
- путей (протока) (мешка) H04.3
- сосочка H04.3
- слепого мешка (дугласова) (заднего) N73.5
- слюнного протока (железы) K11.3
- соединительной ткани НКДР L02.9
- соска молочной железы N61
- послеродовой O91.0
- сосудистой оболочки глаза H30.0
- сосцевидного отростка H70.0
- спинного мозга (любой части) (стафилококковый) G06.1
- туберкулезный A17.8† G07*
- спины (любой части, кроме ягодич) L02.2
- средостения J85.3
- стекловидного тела H44.0
- стенки живота L02.2
- стопы (любой части) L02.4
- субарахноидальный G06.2
- головного мозга G06.0
- спинного мозга G06.1
- субареолярный (см. также Абсцесс молочной железы) N61
- послеродовой O91.1

Абсцесс (продолжение)

- субдуральный G06.2
- головного мозга G06.0
- спинного мозга G06.1
- субмаксиллярный (ой) (области) L02.0
- субмаммарный – см. Абсцесс молочной железы
- субмандибулярный (ой) (ого) (области) (пространства) (треугольника) K12.2
- железы K11.3
- субуретральный N34.0
- сустава M00.9
- позвоночника (туберкулезный) A18.0† M49.0*
- нетуберкулезный M46.5
- сухожилия (влагалища) M65.0
- сфеноидального синуса (хронический) J32.3
- таза, тазовый
- у женщин (см. также Болезнь таза, воспалительная) N73.9
- у мужчин (перитонеальный) K65.0
- тазового пояса L02.4
- теменной области L02.8
- тонзилло-фарингеальный J36
- трахеи J39.8
- трубный (см. также Сальпингоофорит) N70.9
- туберкулезный – см. Туберкулез, абсцесс
- тубоовариальный (см. также Сальпингоофорит) N70.9
- туловища L02.2
- угла глазной щели H10.5
- узла лимфатического (острый) НКДР L04.9
- уретральный (железы) N34.0
- уточненной локализации НКДР L02.8
- уха (среднего) H66.4
- наружного H60.0
- острый H66.0
- ушной раковины H60.0
- фарингеальный (латеральный) J39.1
- фасции M60.0
- филляриозный (см. также Инвазия, филляриозная) B74.9
- фронтального синуса (хронический) J32.1
- холодный (легкого) (туберкулезный) (см. также Туберкулез, абсцесс легкого) A16.2
- суставной – см. Туберкулез суставов
- хрусталика глаза H27.8
- хрища M94.8
- церебральный (эмболический) G06.0

Абсцесс (продолжение)

- цилиарного тела H20.8
- челюсти (кости) (нижней) (верхней) K10.2
- червеобразного отростка K35.1
- черепа G06.0
- шва (после процедур) T81.4
- шеи (области), шейный (ого) L02.1
- лимфатического узла L04.0
- шейки матки (см. также Цервицит) N72
- широкой связки матки (см. также Болезнь воспалительная тазовых органов) N73.2
- щеки (наружный) L02.0
- внутренний K12.2
- щитовидной железы E06.0
- экстрадуральный G06.2
- головного мозга G06.0
- спинного мозга G06.1
- экстраперитонеальный K65.0
- энгамебный - см. Абсцесс амебный
- эпидуральный G06.2
- головного мозга G06.0
- спинного мозга G06.1
- этмоидальный (кости) (хронический) (полости) J32.2
- ягодицы, ягодичной области L02.3
- языка (стафилококковый) K14.0
- язычка K12.2
- яичка N45.0
- яичника, яичниковый (желтого тела) (см. также Сальпингоофорит) N70.9
- яйцевода (см. также Сальпингоофорит) N70.9

Абулия R68.8

Авеллиса синдром I65.0† G46.8*

Авиаторов

- болезнь (см. также Влияние неблагоприятное большой высоты) T70.2
- ухо T70.0

Авитаминоз (множественный НКДР) (см. также Недостаточность витаминная) E56.9

Австралийская

- X-болезнь A83.4
- Q-лихорадка A78

Автоматизм

- пароксизмальный идиопатический G40.2
- эпилептический G40.2

Автономный (ая)

- истерическая конвульсия F44.5
- мочевого пузыря (нейрогенный) N31.2

Агалактия (первичная) O92.3

- элективная, вторичная или по медицинским показаниям O92.5

Агаммаглобулинемия D80.1

- аутомная рецессивная (швейцарский тип) D80.0
- Брутона, сцепленная с X-хромосомой D80.0
- врожденная, сцепленная с полом D80.0
- с лимфоцитозом D81.9
- наследственная D80.0
- несемейная D80.1
- общая вариабельная (CVAgamma) D80.1
- приобретенная (вторичная) D80.1
- с
 - лимфоцитозом D81.9
 - наличием В-лимфоцитов, несущих иммуноглобулины D80.1
- сцепленная с X-хромосомой (с дефицитом гормона роста) (Брутона) D80.0
- швейцарский тип (аутомная рецессивная) D80.0

Аганглиоз (кишки ободочной) Q43.1

Агевзия R43.2

Агенезия, агенез

- аорты Q25.4
- артерии (периферической) Q27.9
- головного мозга Q28.3
- коронарной Q24.5
- легочной Q25.7
- пупочной Q27.0
- бедренной кости Q72.4
- большеберцовой кости Q72.5
- большеберцово-малоберцовая Q72.8
- бронха Q32.4
- века (складки) Q10.3
- вен (ы) (периферической) Q27.9
- воротной Q26.5
- головного мозга Q28.3
- крупных НКДР Q26.8
- верхней конечности Q71.0
- с кистью Q71.1
- верхней стенки глазницы Q75.8
- вилочковой железы Q89.2
- влагалища Q52.0
- волос Q84.0
- вульвы Q52.7
- гипофиза (железы) Q89.2
- глаза Q11.1
- придатков Q15.8
- голени
- нижней части Q72.8

Агенезия, агенез (продолжение)

- голени (продолжение)
- нижней части (продолжение)
- и стопы Q72.2
- головного мозга Q00.0
- части Q04.0
- голосовой щели Q31.8
- гортани Q31.8
- грудины Q76.7
- губы Q38.0
- двенадцатиперстной кишки Q41.0
- девственной плевы Q52.4
- диафрагмы (с грыжей) Q79.1
- евстахиевой трубы Q16.2
- желудка Q40.2
- желчного протока или пути Q44.5
- желчного пузыря Q44.0
- заднего прохода (канала) Q42.3
- со свищом Q42.2
- запястья Q71.3
- кисти (и пальцев) (полная) (частичная) Q71.3
- кишечника (тонкого) Q41.9
- толстого Q42.9
- уточненного отдела НКДР Q42.8
- клитора Q52.6
- ключицы Q74.0
- конечности (полная) Q73.0
- верхней Q71.0
- нижней Q72.0
- копчика Q76.4
- кости НКДР Q79.9
- костной части канала уха Q16.1
- костно-мышечной системы НКДР Q79.8
- крестца Q76.4
- круглой связки матки Q52.8
- легкого (борозды) (доли) (двусторонняя) (односторонняя) Q33.3
- лица
- костей НКДР Q75.8
- уточненной части НКДР Q18.8
- локтевой кости Q71.5
- лопатки Q74.0
- лучевой кости Q71.4
- лучелоктевая Q71.8
- малоберцовой кости Q72.6
- матки Q51.0
- мозжечка Q04.3
- мозолистого тела Q04.0
- молочной железы (с соском) Q83.8
- без соска Q83.0

Агенезия, агенез (продолжение)

- мочевого пузыря Q64.5
- мочевого тракта НКДР Q64.8
- мочоиспускательного канала Q64.5
- мочеточника Q62.4
- мошонки Q55.2
- мышцы Q79.8
- века Q10.3
- глазной Q15.8
- надгортанника Q31.8
- надколенника Q74.1
- надпочечника (железы) Q89.1
- наковальни слуховых косточек Q16.3
- нерва Q07.8
- нервной системы, части НКДР Q07.8
- нижней конечности Q72.0
- нижней челюсти K07.0
- ногтя (ей) Q84.3
- носа Q30.1
- ободочной кишки Q42.9
- уточненная НКДР Q42.8
- околоушной железы Q38.4
- околощитовидной железы Q89.2
- органа
- Кортиева Q16.5
- местоположение которого не указано -- см. Аномалия по локализации
- органа дыхания НКДР Q34.8
- пальца ноги (и стопы) (полная) (частичная) Q72.3
- пальца руки (полная) (частичная) Q71.3
- перегородки
- между аортой и легочной артерией Q21.4
- межжелудочковой Q20.4
- межпредсердной Q21.1
- перепончатого лабиринта Q16.5
- перикарда Q24.8
- перстневидного хряща гортани Q31.8
- печени Q44.7
- пищеварительного органа или тракта (полная) (частичная) НКДР Q45.8
- верхнего отдела Q40.8
- пищевода Q39.8
- плечевого пояса (полная) (частичная) Q74.0
- плечевой кости Q71.8
- плюсны Q72.3
- подбородка Q18.8
- подвздошной кишки Q41.2
- поджелудочной железы Q45.0
- подчелюстной железы (врожденная) Q38.4
- позвонка Q76.4

Агенезия, агенез (продолжение)

- позвоночника Q76.4
- полового члена Q55.5
- половой губы (большой) (малой) Q52.7
- половых органов
- женских Q52.8
- внутренних НКДР Q52.8
- наружных Q52.7
- мужских Q55.8
- поллой вены (нижней) (верхней) Q26.8
- почки (ек) (частичная) Q60.2
- двусторонняя Q60.1
- односторонняя Q60.0
- предплюсны Q72.3
- предстательной железы Q55.4
- прямой кишки Q42.1
- со свищом Q42.0
- пясти Q71.3
- радужной оболочки глаза (расширяющих волокон) Q13.1
- раковины ушной Q16.0
- ребра Q76.6
- ресниц Q10.3
- руки (полная) Q71.0
- селезенки Q89.0
- семенного канатика Q55.4
- семявыносящего протока Q55.4
- семяизвергающего протока Q55.4
- сердца (сердечного) Q24.8
- клапана НКДР Q24.8
- системы кровообращения, части НКДР Q28.9
- слезного аппарата Q10.4
- слезного канальца Q10.4
- слезной точки Q10.4
- слепой кишки Q42.8
- слухового прохода (наружного) Q16.1
- слюнной железы Q38.4
- соска молочной железы Q83.2
- спинного мозга Q06.0
- стопы (и пальцев ноги) (полная) (частичная) Q72.3
- сухожилия Q79.8
- тазового пояса (полная) (частичная) Q74.2
- тощей кишки Q41.4
- трахен (хряща) Q32.1
- уха Q16.0
- мочки Q17.8
- раковины Q16.0
- фаллопиевой трубы Q50.6
- хрусталика Q12.3

Агенезия, агенез (продолжение)

- хряща Q79.9
- челюсти K07.0
- червеобразного отростка Q42.8
- червя мозжечка Q04.3
- черепа (кости) Q75.8
- с
- анэнцефалией Q00.0
- гидроцефалией Q03.9
- и spina bifida (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
- микроцефалией Q02
- энцефалоцеле (см. также Энцефалоцеле) Q01.9
- шеи, части Q18.8
- шейки матки Q51.5
- щитовидного хряща Q31.8
- щитовидной железы E03.1
- эндокринной железы НКДР Q89.2
- ядерная Q07.8
- язычка Q38.3
- язычка Q38.5
- яичка Q55.0
- яичника Q50.0
- яйцевода Q50.6
- Агирия** Q04.3
- Аглоссия – адактилия синдром** Q87.0
- Аглоссия (врожденная)** Q38.3
- Агнозия (тактильная)** R48.1
- вербальная R48.1
- зрительная R48.1
- связанная с нарушением развития F80.2
- слуховая R48.1
- связанная с нарушением развития F80.2
- связанная с нарушением развития F88
- Агорафобия (с паническим расстройством в анамнезе)** F40.0
- Аграмматизм** R48.8
- Агранулоцитоз (ангина) (хронический) (циклический) (генетический) (детский) (периодический) (пернициозный)** D70
- Аграфия (абсолютная)** R48.8
- связанная с нарушением развития F81.8
- Адамантинобластома (M9310/0) – см. Адамантинома (M9310/0)**
- Адамантинома (M9310/0) D16.5**
- большеберцовой кости (M9261/3) C40.2
- длинных костей (M9261/3) C40.9
- злокачественная (M9310/3) C41.1
- челюсти (кости) (нижней) C41.1

Адамангинома (продолжение)

- челюсти (продолжение)
- верхней С41.0
- нижней челюсти D16.5
- челюсти (кости) (нижней) D16.5
- верхней D16.4

Адамантобластома (M9310/0) – см. Адамангинома

Адамса – Стокса (– Морганьи) болезнь или синдром I45.9

Адвентициальная сумка M71.8

Адгезия – см. также Спайки

- крайней плоти N47
- перикарда I31.0
- ревматическая I09.2
- плаценты (с кровотечением) O72.0
- без кровотечения O73.0
- половой губы (малой) N90.8
- рубца (кожи) L90.5

Аддисона

- анемия D51.0
- болезнь (бронзовая) или синдром E27.1
- туберкулезная A18.7† E35.1*
- келоид L94.0
- криз E27.2

Аддисона – Шильдера комплекс E71.3

Аддукционная контрактура бедренного или другого сустава см. Контрактура сустава

Аденит (см. также Лимфаденит) I88.9

- бартолиновой железы N75.8
- брыжеечный (неспецифический) (острый) (подострый) (хронический) I88.0
- бульбоуретральной железы (см. также Уретрит) N34.2
- гангренозный L04.9
- гонорейный НКДР A54.8
- инфекционный (острый) (эпидемический) B27.0
- Купера железы (см. также Уретрит) N34.2
- лимфатической железы или узла, кроме брыжеечного I88.9
- острый (см. также Лимфаденит острый) L04.9
- хронический или подострый I88.1
- околоушной железы (гнойный) K11.2
- острый, неуточненной локализации L04.9
- паховый I88.9
- острый L04.1
- хронический или подострый I88.1
- подмышечный I88.9

Аденит (продолжение)

- подмышечный (продолжение)
- острый L04.2
- хронический или подострый I88.1
- подострый, неуточненной локализации I88.1
- подчелюстной железы (гнойный) K11.2
- подъязычной железы (гнойный) K11.2
- протока или железы Скине (см. также Уретрит) N34.2
- скрофулезный (туберкулезный) A18.2
- слонного протока или железы (гнойный) (любой) (рецидивирующий) K11.2
- туберкулезный (см. также Туберкулез лимфатической железы) A18.2
- уретральной железы (см. также Уретрит) N34.2
- хронический, неуточненной локализации I88.1
- панкреоидный (вызванный *Haemophilus ducreyi*) A57
- шейный I88.9
- острый L04.0
- хронический или подострый I88.1
- эпидемический острый B27.0

Аденоакантома (M8570/3) – см.

Новообразование, злокачественное

Аденоамелобластома (нижней челюсти) (M9300/0) D16.5

- верхней челюсти (кости) D16.4

Аденовирус как причина болезни, классифицированной в других рубриках B97.0

Аденоз (склерозирующий) молочной железы N60.2

Аденоидит (хронический) J35.0

- острый J03.9

Аденоидные разрастания – см. состояния

Аденокарциномид (опухоль) (M8245/3) см. Новообразование злокачественное

Аденокарцинома (M8140/3) – см. также
Новообразование злокачественное

Примечание. Перечень приводимых ниже определений не является исчерпывающим. Описание аденокарциномы, которое не указано в этом перечне, должно кодироваться так же, как рак с подобным описанием. Так, "Смешанная ацидофильно-базофильная аденокарцинома" должна кодироваться так же, как "смешанный ацидофильно-базофильный рак", который указан в перечне "Рак". За исключением случаев, когда имеются другие указания, морфологические варианты аденокарциномы в приведенном ниже перечне должны кодироваться по локализации как "Новообразование злокачественное".

- альвеолярная (M8251/3) – см. Новообразование легкого, злокачественное
- апокринная (M8401/3)
- in situ (M8401/2)
- молочной железы D05.7
- неуточненной локализации D04.9
- уточненной локализации НКДР – см. Новообразование кожи in situ
- молочной железы – см. Новообразование молочной железы, злокачественное
- неуточненной локализации C44.9
- уточненной локализации НКДР – см. Новообразование кожи, злокачественное
- ацидофильная (M8280/3)
- неуточненной локализации C75.1
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
- адинария (M8550/3)
- адинариоклеточная (M8550/3)
- базально-клеточная (M8147/3)
- неуточненной локализации C08.9
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
- базофильная (M8300/3)
- неуточненной локализации C75.1
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
- бронхиолоальвеолярная (M8250/3) – см. Новообразование легкого, злокачественное
- бронхиолярная (M8250/3) – см. Новообразование легкого, злокачественное

Аденокарцинома (продолжение)

- в
- аденоматозном
- полипе (M8210/3)
- множественном (M8221/3)
- полипозе толстой кишки (M8220/3) C18.9
- ворсинчатой аденоме (M8261/3)
- полипозной аденоме (M8210/3)
- множественном (M8221/3)
- тубулярно-ворсинчатой аденоме (M8263/3)
- тубулярной аденоме (M8210/3)
- внутрикистозная папиллярная (M8504/3)
- внутритротоковая (M8500/2)
- молочной железы D05.1
- неинфильтрирующая (M8500/2)
- молочной железы D05.1
- неуточненной локализации D05.1
- папиллярная (M8503/2)
- с инвазией (M8503/3)
- неуточненной локализации C50.9
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
- молочной железы D05.1
- неуточненной локализации D05.1
- уточненной локализации НКДР – см. Новообразование in situ
- уточненной локализации НКДР – см. Новообразование in situ
- неуточненной локализации D05.1
- папиллярная (M8503/2)
- с инвазией (M8503/3)
- неуточненной локализации C50.9
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
- молочной железы D05.1
- неуточненной локализации D05.1
- уточненной локализации – см. Новообразование in situ
- уточненной локализации НКДР – см. Новообразование in situ
- водянистосветлоклеточная (M8322/3) C75.0
- ворсинчатая (M8262/3)
- воспалительная (M8530/3)
- неуточненной локализации (у женщин) C50.9
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
- диффузного типа (M8145/3)
- неуточненной локализации C16.9

Аденокарцинома (продолжение)

- диффузного типа (продолжение)
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
- дольковая (M8520/3)
- in situ (M8520/2)
- молочной железы D05.0
- неуточненной локализации D05.0
- уточненной локализации НКДР – см. Новообразование in situ
- неуточненной локализации C50.9
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
- желатинозная (M8480/3)
- желчно-протокового типа (M8160/3) C22.1
- неуточненной локализации C22.1
- печени C22.1
- уточненной локализации НКДР – см. Новообразование злокачественное
- зернистоклеточная (M8320/3)
- и
- плоскоклеточная карцинома смешанная (M8560/3)
- сложный карциноид (M8244/3)
- эпидермоидная карцинома смешанная (M8560/3)
- из клеток Гюртле (M8290/3) C73
- инфильтрирующая протоковая (M8500/3)
- неуточненной локализации C50.9
- с болезнью Педжета (M8541/3) – см. Новообразование молочной железы, злокачественное
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
- кишечного типа (M8144/3)
- неуточненной локализации C16.9
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
- коллоидная (M8480/3)
- коры надпочечников (M8370/3) C74.0
- медулярная (M8510/3)
- мезенсфральная (M9110/3)
- мукоидная (M8480/3) – см. также Новообразование злокачественное
- клеточная (M8300/3)
- неуточненной локализации C75.1
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
- муцинозная (M8480/3)
- неинкапсулированная склерозирующая (M8350/3) C73

Аденокарцинома (продолжение)

- оксифильная (M8290/3)
- онкоцитарная (M8290/3)
- островковоклеточная (M8150/3)
- и экзокринная смешанная (M8154/3)
- неуточненной локализации C25.9
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
- неуточненной локализации C25.4
- поджелудочной железы C25.4
- уточненной локализации НКДР – см. Новообразование злокачественное
- папиллокистозная (M8450/3)
- неуточненной локализации C56
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
- папиллярная (M8260/3)
- внутрипротоковая (неинфильтрирующая) (M8503/2)
- с инвазией (M8503/3)
- неуточненной локализации C50.9
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
- молочной железы D05.1
- неуточненной локализации D05.1
- уточненной локализации НКДР – см. Новообразование in situ
- серозная (M8460/3)
- неуточненной локализации C56
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
- с фолликулами (M8340/3) C73
- фолликулярный вариант (M8340/3) C73
- перстневидно-клеточная (M8490/3)
- поверхностно-растущая (M8143/3)
- потовых желез (M8400/3) – см. Новообразование кожи злокачественное
- почечноклеточная (M8312/3) C64
- протоковая (M8500/3)
- инфильтрирующая (M8500/3)
- неуточненной локализации (у женщин) C50.9
- с болезнью Педжета (M8541/3) – см. Новообразование молочной железы, злокачественное
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
- псевдомуцинозная (M8470/3)
- неуточненной локализации C56
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное

Аденокарцинома (продолжение)

- с
- апокринной метаплазией (M8573/3)
- веретенчатой метаплазией (M8572/3)
- костной (и хрящевой) метаплазией (M8571/3)
- плоскоклеточной метаплазией (M8570/3)
- хрящевой (и костной) метаплазией (M8571/3)
- сальная (M8410/3) - см. Новообразование кожи злокачественное
- светлоклеточная (мезонефроидного типа) (M8310/3)
- серных желез (M8420/3) C44.2
- серозная (M8441/3) - см. также Новообразование злокачественное
- папиллярная (M8460/3)
- неуточненной локализации C56
- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- скirroзная (M8141/3)
- слизьпродуцирующая (M8481/3)
- смешанно-клеточная (M8323/3)
- трабекулярная (M8190/3)
- тубулярная (M8211/3)
- фолликулярная (M8330/3)
- высокодифференцированного типа (M8331/3) C73
- и папиллярная (M8340/3) C73
- неуточненной локализации C73
- низкодифференцированного типа (M8332/3) C73
- трабекулярного типа (M8332/3) C73
- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- хромофобная (M8270/3)
- неуточненной локализации C75.1
- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- цилиндрического типа (M8200/3)
- эмбриональная (M9070/3)
- эндометриоидная (M8380/3)
- неуточненной локализации
- у женщин C56
- у мужчин C61
- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- эозинофильная (M8280/3)
- неуточненной локализации C75.1

Аденокарцинома (продолжение)

- эозинофильная (продолжение)
- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- Аденокарцинома in situ (M8140/2) - см. также Новообразование in situ**
- в
- аденоме (полипоидной) (тубулярной) (M8210/2)
- ворсинчатой (M8261/2)
- тубуловорсинчатой (M8263/2)
- полипе аденоматозном (M8210/2)
- молочной железы D05.9
- Аденолимфома (M8561/0)**
- неуточненной локализации D11.9
- уточненной локализации - см. Новообразование доброкачественное
- Аденолипиома (M8324/0) - см. Новообразование доброкачественное**
- Аденолипиоматоз Лонуа - Бансода E88.8**
- Аденома (M8140/0) - см. также Новообразование доброкачественное**
- Примечание.* За исключением случаев, когда имеются другие указания, морфологические варианты аденомы в приведенном ниже перечне должны кодироваться по локализации, как "Новообразование доброкачественное".
- альвеолярная (M8251/0)
- альфа-клеточная (M8152/0)
- неуточненной локализации D13.7
- поджелудочной железы D13.7
- уточненной локализации НКДР - см. Новообразование доброкачественное
- апокринная (M8401/0)
- молочной железы D24
- неуточненной локализации D23.9
- уточненной локализации НКДР - см. Новообразование кожи, доброкачественное
- ацидофильная (M8280/0)
- неуточненной локализации D35.2
- уточненной локализации - см. Новообразование доброкачественное
- ацидофильно-базофильная смешанная (M8281/0)
- неуточненной локализации D35.2
- уточненной локализации - см. Новообразование доброкачественное
- ацинарная (клеточная) (M8550/0)
- ацинарно-клеточная (M8550/0)

Аденома (продолжение)

- базально-клеточная (M8147/0) D11.9
- базофильная (M8300/0)
- неуточненной локализации D35.2
- уточненной локализации - см. Новообразование доброкачественное
- базофильно-ацидофильная смешанная (M8281/0)
- неуточненной локализации D35.2
- бета-клеточная (M8151/0)
- неуточненной локализации D13.7
- поджелудочной железы D13.7
- уточненной локализации НКДР - см. Новообразование доброкачественное
- бронхиальная (M8140/1) D38.1
- карциноидного типа (M8240/3) - см. Новообразование легкого злокачественное
- цилиндродного типа (M8200/3) - см. Новообразование легкого злокачественное
- внутрисистоидная папиллярная (M8504/0)
- водянистосветлоклеточная (M8322/0) D35.1
- вольфова протока (M9110/0)
- ворсинчатая (M8261/1) - см. Новообразование неопределенного характера
- аденокарцинома in situ (M8210/2) - см. Новообразование in situ
- при аденокарциноме (M8210/3) - см. Новообразование злокачественное
- ворсинчато-гlandулярная (M8263/0)
- гепатоцеллюлярная (M8170/0) D13.4
- главных клеток (M8321/0) D35.1
- желчного протока (M8160/0) D13.4
- внепеченочного D13.5
- внутрипеченочного D13.4
- неуточненной локализации D13.4
- общего D13.5
- уточненной локализации - см. Новообразование доброкачественное
- злокачественная (M8140/3) - см. Новообразование злокачественное
- из клеток Гюртле (M8290/0) D34
- кожных придатков (M8390/0) - см. Новообразование кожи, доброкачественное
- коллоидная (M8334/0)
- неуточненной локализации D34
- уточненной локализации - см. Новообразование доброкачественное
- макроfolликулярная (M8333/0)
- неуточненной локализации D34

Аденома (продолжение)

- макроfolликулярная (продолжение)
- уточненной локализации - см. Новообразование доброкачественное
- мезонефральная (M9110/0)
- микрокистозная (M8202/0)
- неуточненной локализации D13.7
- поджелудочной железы D13.7
- уточненной локализации НКДР - см. Новообразование доброкачественное
- микроfolликулярная (M8334/0)
- неуточненной локализации D34
- уточненной локализации - см. Новообразование доброкачественное
- множественная эндокринная (M8360/1)
- двух или более уточненных локализаций D44.8
- неуточненной локализации D44.8
- одной уточненной локализации - см. Новообразование неопределенного характера
- мономорфная (M8146/0)
- мукоидноклеточная (M8300/0)
- неуточненной локализации D35.2
- уточненной локализации - см. Новообразование доброкачественное
- муцинозная (M8480/0)
- надпочечниковая (коры) (кортикальная) (функционирующая) (M8370/0) D35.0
- гломерулезно-клеточного типа (M8374/0) D35.0
- компактно-клеточного типа (M8371/0) D35.0
- светлоклеточного типа (M8373/0) D35.0
- сильно пигментированная (M8372/0) D35.0
- смешанно-клеточного типа (M8375/0) D35.0
- оксифильная (M8290/0)
- онкоцитарная (M8290/0)
- островковоклеточная (функционирующая) (M8150/0)
- неуточненной локализации D13.7
- поджелудочной железы D13.7
- уточненной локализации НКДР - см. Новообразование доброкачественное
- папиллярная (M8260/0) - см. также Новообразование доброкачественное
- внутрикистозная (M8504/0)
- эккринная (M8404/0) - см. Новообразование кожи доброкачественное

Аденома (продолжение)

- папиллярно-тубулярная (M8263/0)
- печеночно-клеточная (M8170/0) D13.4
- Пика тубулярная (M8640/0)
- неуточненной локализации
- у женщин D27
- у мужчин D29.2
- уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное
- плеоморфная (M8940/0)
- неуточненной локализации C08.9
- с карциномой (M8941/3) – см. Новообразование слонной железы злокачественное
- уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное
- полипозная (M8210/0) – см. Новообразование доброкачественное
- аденокарцинома in situ (M8210/2) – см. Новообразование in situ
- при аденокарциноме (M8210/3) – см. Новообразование злокачественное
- потовой железы (M8400/0) – см. Новообразование кожи доброкачественное
- предстательной железы N40
- протока (M8503/0)
- сальной железы (M8410/0) – см. Новообразование кожи доброкачественное
- светлоклеточная (M8310/0)
- серных желез (M8420/0) D23.2
- Сертоли клеток (M8640/0)
- неуточненной локализации
- у женщин D27
- у мужчин D29.2
- уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное
- смешанно-клеточная (M8323/0)
- соска молочной железы (M8506/0) D24
- срединной доли простаты N40
- тестикулярная (M8640/0)
- неуточненной локализации
- у женщин D27
- у мужчин D29.2
- уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное
- трабекулярная (M8190/0)
- тубулярная (M8211/0) – см. Новообразование доброкачественное
- аденокарцинома in situ (M8210/2) – см. Новообразование in situ
- Пика (M8640/0)

Аденома (продолжение)

- тубулярная (продолжение)
- Пика (продолжение)
- неуточненной локализации
- у женщин D27
- у мужчин D29.2
- уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное
- при аденокарциноме (M8210/3) – см. Новообразование злокачественное
- тубулярно-ворсинчатая (M8263/0) – см. Новообразование доброкачественное
- аденокарцинома in situ (M8210/2) – см. Новообразование in situ
- при аденокарциноме (M8210/3) – см. Новообразование злокачественное
- уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное
- фетальная (M8333/0)
- неуточненной локализации D34
- уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное
- фолликулярная (M8330/0)
- неуточненной локализации D34
- уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное
- хромобластная (M8270/0)
- неуточненной локализации D35.2
- уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное
- черная (M8372/0) D35.0
- эккринная папиллярная (M8408/0) – см. Новообразование доброкачественное
- эмбриональная (M8191/0)
- эндокринная множественная (M8360/1)
- двух или более уточненных локализаций D44.8
- единственной уточненной локализации – см. Новообразование неопределенного характера
- неуточненной локализации D44.8
- эндометриодная (M8380/0) – см. также Новообразование доброкачественное
- пограничной злокачественности (M8380/1) – см. Новообразование неопределенного характера
- эозинофильная (M8280/0)
- неуточненной локализации D35.2
- уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное

Аденоматоз (M8220/0)

- легочный (M8250/1) D38.1
- – злокачественный (M8250/3) – см. Новообразование легкого, злокачественное
- неуточненной локализации D12.6
- полиэндокринный (M8360/1) – см. Аденоматоз эндокринный (множественный)
- уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное
- эндокринный (множественный) (M8360/1)
- – двух или более уточненных локализаций D44.8
- – единственной уточненной локализации – см. Новообразование неопределенного характера
- – неуточненной локализации D44.8
- эрозивный соска молочной железы (M8506/0) D24

Аденоматозный

- зоб (нетоксический) E04.9
- – с гипертиреозом E05.2
- – токсический E05.2

Аденомиоз N80.0

Аденомиома (M8932/0) – см. также Новообразование доброкачественное

- предстательной железы N40

Аденопатия (лимфатической железы) R59.9

- брыжеечная R59.0
- генерализованная R59.1
- локализованная R59.0
- медиастинальная R59.0
- паховая R59.0
- сифилитическая (вторичная) A51.4
- трахеобронхиальная R59.0
- – туберкулезная A16.3
- – – первичная (прогрессирующая) A16.7
- – – – подтвержденная бактериологически и гистологически A15.7
- туберкулезная (см. также Туберкулез лимфатического узла) A18.2
- – трахеобронхиальная A16.3
- – – первичная (прогрессирующая) A16.7
- – – – подтвержденная бактериологически и гистологически A15.7

Аденосаркома (M8933/3) – см. Новообразование злокачественное

Аденосклероз I88.8

Аденофиброз молочной железы N60.2

Аденофиброма (M9013/0)

- муцинозная (M9015/0)
- – неуточненной локализации D27

Аденофиброма (продолжение)

- муцинозная (продолжение)
- – уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное
- неуточненной локализации D27
- папиллярная (M9013/0)
- – неуточненной локализации D27
- – уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное
- предстательной железы N40
- светлоклеточная (M8313/0) – см. Новообразование доброкачественное
- серозная (M9014/0)
- – неуточненной локализации D27
- – уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное
- уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное
- эндометриоидная (M8381/0) D27
- – злокачественная (M8381/3) C56
- – пограничной злокачественности (M8381/1) D39.1

Адиаспиромикоз B48.8

Адинамия эпизодическая наследственная G72.3

Адиопоз (см. также Ожирение) E66.9

- болезненный E88.2
- церебральный E23.6

Адипозогенитальная дистрофия E23.6

Адипонекроз новорожденного P83.8

Адиексит (гнояный) (см. также Сальпингофорит) N70.9

- Адrenalизм туберкулезный A18.7† E35.1*
- Адrenalит, адренит E27.8
- аутоиммунный E27.1
- менингококковый геморрагический A39.1† E35.1*

Адреногенитализм врожденный E25.0

Адреногенитальный синдром E25.9

- врожденный E25.0
- приобретенный E25.8
- с потерей соли E25.0

Адренокортикальный синдром – см. Синдром Кушинга

Адренолейкодистрофия E71.3

Ажитация R45.1

Азооспермия N46

Азотемия R79.8

Айерсы болезнь или синдром I27.0

Акалькулия R48.8

- связанная с нарушением развития F81.2

- Акантамебиоз (с) В60.1**
 – кератоконъюнктивитом В60.1† Н19.2*
 – конъюнктивитом В60.1† Н13.1*
- Акантоз (приобретенный) (черный) L83**
 – врожденный Q82.8
 – доброкачественный Q82.8
 – себорейный L82
 – языка K14.8
- Акантолиз L11.9**
- Акантохейлоематоз (инвазия гельминтов Filariidae) В74.4**
- Акантоцефалез В83.8**
- Акантоцитоз E78.6**
- Акардиакус аморфус Q89.8**
- Акардия Q89.8**
- Акариаз В88.0**
 – чесотка В86
- Акародерматит (уртикарный) В88.0†L99.8***
- Акарофобия F40.2**
- Акаталаземия, акаталазия E80.3**
- Акатизия, вызванная лекарственными средствами G21.1**
- Активезия R29.8**
- Акинетический мутизм R41.8**
- Аккомодации (расстройство) (парез) (сназм) (см. также состояние) H52.5**
 – паралич истерический F44.8
- Аккумуляция секрета предстательной железой N42.8**
- Аклазия диафизальная Q78.6**
- Акнит (первичный) A18.4**
- Акоста болезнь T70.2**
- Акрания Q00.0**
- Акроасфиксия хроническая I73.8**
- Акродерматит L30.8**
 – Аллопо L40.2
 – атрофический (хронический) L90.4
 – детский папулезный L44.4
 – непрерывный (Аллопо) L40.2
 – персистирующий L40.2
 – пустулезный стойкий L40.2
 – рекальцитрантный пустулезный L40.2
 – стойкий (Аллопо) L40.2
 – энтеропатический (наследственный) E83.2
- Акродиния T56.1**
- Акромегалия E22.0**
- Акромикрия Q79.8**
- Акропарестезия (вазомоторная) (простая) I73.8**
- Акросклероз, акросклеродермия (см. также Склеродерма) M34.8**
- Акроспиромма эскричная (M8402/0) – см. Новообразование кожи, доброкачественное**
- Акрофобия F40.2**
- Акроцефалия Q75.0**
- Акроцефалополисиндактилия Q87.0**
- Акроцефалосиндактилия Q87.0**
- Акроцианоз I73.8**
 – новорожденного P28.2
- Аксантома (доброкачественная) (M8007/0) – см. также Новообразование злокачественное**
- Аксенфельда**
 – аномалия или синдром Q15.0
 – дегенерация (известковая) Q13.4
- Аксонотмезис – см. Травма нерва по локализации**
- АКТГ эктопический синдром E24.3**
- Активный – см. состояние**
- Актинический – см. состояние**
- Актинобациллез, инфекция, вызванная Actinobacillus A28.8**
- Актиномикоз, актиномикозная (см. также Инфекция, вызванная Actinobacillus) A42.9**
 – абдоминальный A42.1
 – желудочно-кишечный A42.1
 – кожный A42.8
 – легочный A42.0
 – септицемия A42.7
 – с пневмонией A42.0† J17.0*
 – уточненной локализации НКДР A42.8
 – шейно-лицевой A42.2
- Актиномицетоз (стопы) В47.1**
- Актиноневрит G62.8**
- Акурейры болезнь G93.3**
- Акустический – см. состояние**
- Акушерская травма НКДР (осложняющая родоразрешение) O71.9**
 – влияние на плод или новорожденного P03.8
 – осложняющая аборт (см. Аборт) O08.6
 – текущий случай – см. Аборт
- Акушерская эмболия**
 – пиемическая O88.3
 – септическая O88.3

Акцентуированные личностные черты (тип А) Z73.1

Аладжилля синдром Q44.7

Алактазия (наследственная) E73.0

Алалия R47.0

– связанная с нарушением развития F80.0

Аластрим B03

Алгойеродистрофия M89.0

Алейкемический – см. состояние

Алейкия геморрагическая D61.9

Алексия R48.0

– связанная с нарушением развития F81.0

Алепский прыщ B55.1

Алиенация (см. также Психоз) F29

Алиментарная задержка роста E45

Алимфоплазия вилочковой железы D82.1

Алимфоцитоз D72.8

Алкалемия E87.3

Алкалоз (метаболический) (респираторный) E87.3

Алкаптонурия E70.2

Алкоголизм (хронический) F10.2

– Корсаковский F10.6

– осложняющий беременность, роды или послеродовой период O99.3

– влияние на плод или новорожденного P04.3

– предполагаемое поражение плода, влияющее на характер ведения матери O35.4

– с психозом (см. также Психоз алкогольный) F10.5

Алкогольная (ое) (ый), вызванный алкоголем

– белая горячка F10.4

– бред ревности F10.5

– галлюциноз (острый) F10.5

– делирий (острый) (абстиненция) (синдром отмены) F10.4

– хронический F10.6

– деменция F10.7

– детоксикационная терапия Z50.2

– интоксикация (острая) F10.0

– с

– делирием F10.0

– зависимостью F10.2

– консультирование и наблюдение Z71.4

– мозговой синдром хронический F10.7

– отравление случайное (острое) НКДР T51.9

– уточненным типом алкоголя – см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ

Алкогольная (продолжение)

– паранойя, параноидальный (тип) психоз F10.5

– пеллагра E52

– печень K70.9

– привыкание (зависимость) F10.2

– психоз – см. Психоз алкогольный

– реабилитационные мероприятия Z50.2

– синдром отмены F10.3

– с делирием F10.4

– употребление алкоголя НКДР Z72.1

Аллена – Мастерса синдром N83.8

Аллергия, аллергическая (ий) (реакция на) T78.4

– биологическая – см. Аллергия на лекарственное средство, медикаменты и биологические препараты

– вакцину – см. Аллергия на сыворотку

– верхних дыхательных путей J30.4

– вещество, находящееся в воздухе НКДР (ринит) J30.3

– волосы (животного) (ринит) J30.3

– дерево (любое) (пыльцу) (сенная лихорадка) J30.1

– с астмой J45.0

– дерматит (см. также Дерматит от) L23.9

– желудочно-кишечная K52.2

– животного (шерсть) (эпидермис) (волосы) (ринит) J30.3

– ингаляционная J30.3

– колит K52.2

– крестовник луговой (пыльцу) (сенная лихорадка) J30.1

– с астмой J45.0

– лекарственное средство, медикаменты и биологические препараты (любые) (правильно введенные и соответствующие назначению) (экзогенные) (эндогенные) T88.7

– ошибочно данные или принятые НКДР T50.9

– уточненные лекарственные средства или вещества – см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ

– лошадиную сыворотку – см. Аллергия на сыворотку

– медикаментозная – см. Аллергия на лекарственные средства, медикаменты и биологические препараты

– перо (ринит) J30.3

– перхоть (ринит) J30.3

Аллергия, аллергическая (продолжение)

- пищевые продукты (любые) (съеденные) НКДР Т78.1
- вызывающие анафилактический шок Т78.0
- консультирование и наблюдение по вопросам питания Z71.3
- при контакте с кожей L23.6
- пыль (жилица) (ринит) J30.3
- с астмой J45.0
- пыльцу (любую) (сенная лихорадка) J30.1
- с астмой J45.0
- растительный пух (ринит) J30.3
- ринит, сезонный, связанный с пылью J30.1
- розу (пыльцу) J30.1
- *Senecio jacobae* (пыльцу) J30.1
- сыворотку (введение профилактическое) (терапевтическое) Т80.6
- вызывающую анафилактический шок Т80.5
- траву (пыльцу) (сенная лихорадка) J30.1
- с астмой J45.0
- шерсть (животного) (ринит) J30.3
- шок (анафилактический) Т78.2
- вследствие
- неблагоприятной реакции на правильно введенное и соответствующее назначению лечебное средство Т88.6
- от сыворотки или иммунизации Т80.5
- экзема (см. также Дерматит от) L23.9
- эпидермис (животных) (ринит) J30.3
- Аллешириоз** В48.2
- Аллигатора кожа болезнь** Q80.9
- Аллопо акродерматит или болезнь** L40.2
- Аллохейрия** R20.8
- Алопеция (наследственная) (преждевременная) (себорейная)** L65.9
- андрогенная L64.9
- вызванная лекарствами L64.0
- уточненная НКДР L64.8
- врожденная Q84.0
- вызванная рентгеновским облучением L58.1
- вызванная цитотоксическими лекарствами НКДР L65.8
- гнездная L63.9
- уточненная НКДР L63.8
- послеродовая L65.0
- постинфекционная НКДР L65.8
- рубцовая L66.9

Алопеция (продолжение)

- рубцовая (продолжение)
- уточненная НКДР L66.8
- сифилитическая (вторичная) A51.3†L99.8*
- слизистая L65.2
- специфическая (сифилитическая) A51.3†L99.8*
- сплошная (головы) L63.0
- универсальная L63.1
- уточненная НКДР L65.8
- Альберс – Шенберга синдром** Q78.2
- Альберта синдром** M76.6
- Альбинизм (кожный) (генерализованный) (изолированный) (частичный)** E70.3
- глазной, кожно-глазной E70.3
- Альбинос** E70.3
- Альбуминовый – см. состояние**
- Альбуминурия (острая) (хроническая) (подострая) (см. также Протеинурия)** R80
- беременных O12.1
- с
- гестационной гипертензией O14.9
- существовавшей ранее гипертензией O11
- ортостатическая N39.2
- осложняющая беременность, роды или послеродовой период O12.1
- с
- гестационной гипертензией O14.9
- существовавшей ранее гипертензией O11
- преэклампсическая (см. также Преэклампсия) O14.9
- влияние на плод или новорожденного P00.0
- тяжелая O14.1
- влияние на плод или новорожденного P00.0
- связанная с положением тела N39.2
- Альвеолит**
- аллергический (экзогенный) J67.9
- вызванный
- вдыхаемой пылью органического происхождения НКДР J67.8
- микроорганизмами (грибами, термофильными актиномицетами и другими микроорганизмами, размножающимися в системах вентиляции и кондиционирования воздуха) J67.7
- вызванный
- *Aspergillus clavatus* J67.4

- Альвеолит (продолжение)**
 – вызванный (продолжение)
 –– *Cryptostroma corticale* J67.6
 – фиброзирующий (криптогенный) (идиопатический) J84.1
 – челюсти K10.3
- Альвеолярный** – см. состояние
- Альдера аномалия или синдром** D72.0
- Альдостеронизм** (см. также Гиперальдостеронизм) E26.9
- Альмейды болезнь** (см. также Паракокцидиомикоз) B41.9
- Альперса болезнь** G31.8
- Альпийская болезнь** T70.2
- Альпорта синдром** Q87.8
- Альтернация** – см. состояние
- Альцгеймера болезнь или склероз** G30.9
 – с деменцией G30.9† F00.9*
 –– атипичная или смешанная G30.8† F00.2*
 –– поздняя (сенильная) G30.1† F00.1
 –– ранняя (пресенильная) G30.0† F00.0*
 – поздняя (сенильная) G30.1
 – ранняя (пресенильная) G30.0
 – уточненная НКДР G30.8
- Алюминоз (легкого)** J63.0
- Амавроз (приобретенный) (врожденный)**
 (см. также Слепота) H54.0
 – истерический F44.6
 – Лебера врожденный H35.5
 – переходящий G45.3
 – уремический – см. Уремия
- Амавротическая семейная идиотия (детская) (юношеская) (поздняя)** E75.4
- Амистия (при наличии соска)** Q83.8
 – при отсутствии соска Q83.0
- Амблиопия (врожденная) (частичная) (от зрительной депривации) (от косоглазия) (от подавления зрительной функции)**
 H53.0
 – анисетропическая H53.0
 – вследствие анопсии H53.0
 – истерическая F44.6
 – ночная H53.6
 –– вследствие недостатка витамина А E50.5† H58.1*
 – табачная H53.8
 – токсическая НКДР H53.8
 – уремическая – см. Уремия
- Амеба, амебный** – см. Амебиаз
- Амебиаз** A06.9
 – кишечный A06.0

- Амебиаз (продолжение)**
 – кожный A06.7
 – недизентерийный колит A06.2
 – острый A06.0
 – печеночный (см. также Абсцесс печени амебный) A06.4
 – с абсцессом – см. Абсцесс амебный
 – уточненной локализации НКДР A06.8
 – хронический (кишечный) A06.1
 –– с абсцессом – см. Абсцесс амебный
- Амебома (кишечника)** A06.3
- Амелия** Q73.0
 – верхней конечности Q71.0
 – нижней конечности Q72.0
- Амелобластома (M9310/0)** D16.5
 – большеберцовой кости (M9261/3) C40.2
 – длинных костей (M9261/3) C40.9
 – злокачественная (M9310/3) C41.1
 –– челюсти (кости) (нижней) C41.1
 ––– верхней C41.0
 – нижней челюсти D16.5
 – челюсти (кости) (нижней) D16.5
 –– верхней D16.4
- Амелогенезия несовершенная (imperfecta)**
 K00.5
 – ненаследственная (сегментарная) K00.4
- Аменорея** N91.2
 – вторичная N91.1
 – гипергормональная E28.8
 – первичная N91.0
- Аменция** (см. также Отсталость умственная) F79. –
- Аметропия** H52.7
- Амигдалит** – см. Тонзиллит
- Амигдалолит** J35.8
- Амиелия** Q06.0
- Амиелозцефалия** Q00.0
- Амилоидное сердце (болезнь)** E85.4† I43.1*
- Амилоидоз (генерализованный) (первичный)** E85.9
 – генетический E85.2
 – голосовой щели E85.4† J99.8*
 –– кожи (лишайниковый) (пятнистый) E85.4† L99.0*
 – легочный E85.4† J99.8*
 – локализованный E85.4
 – наследственно-семейный E85.2
 –– невропатический E85.1
 ––– нелюропатический E85.0
 – невропатический наследственно-семейный E85.1

Амиллоидоз (продолжение)

- невропатический наследственно-семейный E85.1 (продолжение)
- не невропатический наследственно-семейный E85.0
- ограниченный органом E85.4
- печени E85.4† K77.8*
- португальский E85.1
- с вовлечением легкого E85.4† J99.8*
- связанный с гемодиализом E85.3
- семейный E85.2
- сердца E85.4† I43.1*
- системный вторичный E85.3
- уточненный НКДР E85.8

Амилопектиноз (недостаточность гликогенветвящего фермента) E74.0

Амимия R48.8

Аминоацидопатия E72.9

Аминоацидурия E72.9

Аминокислотная недостаточность E72.9

- обуславливающая анемию D53.0

Амиоплазия врожденная Q79.8

Амиотония M62.8

- врожденная G70.2

Амиотрофия, амиотрофический G71.8

- боковой склероз G12.2
- врожденная Q79.8
- диабетическая (см. также E10 - E14 с четвертым знаком 4) E14.4† G73.0*
- невралгическая G54.5
- спинальная прогрессирующая G12.2

Амнезия R41.3

- антероградная R41.1
- диссоциативная F44.0
- истерическая F44.0
- после приступа эпилепсии G40.9
- психогенная F44.0
- ретроградная R41.2
- слуховая R48.8
- транзиторная глобальная G45.4

Амнестический синдром

- вызванный приемом алкоголя F10.6
- вызванный приемом наркотиков - см. F11 - F19 с четвертым знаком 6

Амион, амниотический - см. состояние

Амионит

- влияние на плод или новорожденного P02.7
- осложняющий беременность O41.1

Амниоцентез-скрининг (для выявления)

Z36.2

- альфа-фетопротеинового уровня повышенного Z36.1
- хромосомных аномалий Z36.0

Аморальные склонности F61

Ампула

- диафрагмальной части пищевода K22.8
- нижней части пищевода K22.8

Ампутация, ампутационная - см. также

Отсутствие конечности или органа, приобретенное

- культя (хирургическая)
- аномальная, болезненная или с осложнением (поздним) T87.6
- зажившая или старая НКДР Z89.9
- любой части плода для облегчения родоразрешения P03.8
- неврома T87.3
- травматическая (полная) (частичная) T14.7
- бедра S78.9
- между бедренным суставом и коленом S78.1
- на уровне бедренного сустава S78.0
- бедра (и голени) S78.9
- на уровне бедренного сустава S78.0
- большого пальца руки S68.0
- верхней конечности T11.6
- обеих T05.2
- с нижней конечностью (любая комбинация любого уровня) T05.6
- вульвы S38.2
- головы
- носа S08.8
- обезглавливание (на уровне шеи) S18
- уха S08.1
- части S08.9
- волосистой S08.0
- уточненной НКДР S08.8
- грудной клетки, части ее S28.1
- губы половой (большой) (малой) S38.2
- живота, нижней части спины и таза НКДР S38.3
- запястья S68.9
- части НКДР S68.8
- кисти S68.9
- и другой верхней конечности (ей) (руки) (на любом уровне, кроме кисти) T05.1
- и запястья S68.9
- части ее НКДР S68.8

Ампутация, ампутационная (продолжение)

- травматическая (продолжение)
- кисти (продолжение)
- на уровне запястья S68.4
- обеих рук T05.0
- конечности T14.7
- верхней T11.6
- и другой кисти T05.1
- обеих T05.2
- нижней T13.6
- и другой стопы T05.4
- обеих T05.5
- множественная T05.9
- уточненной локализации НКДР T05.8
- мошонки S38.2
- мужского полового члена S38.2
- нижней конечности (ей) на неуточненном уровне, кроме уровня пальца (ев) T13.6
- ноги
- в смысле нижней конечности - см. Ампутация, травматическая нижней конечности
- нижней части S88.9
- и другой стопы T05.4
- между коленом и лодыжкой S88.1
- на уровне колена S88.0
- обеих (на лобом уровне) T05.5
- носа S08.8
- пальца руки
- двух или более (за исключением большого) S68.2
- с другими частями запястья или кисти S68.3
- одного (за исключением большого) S68.1
- с другими частями запястья или кисти S68.3
- пальца стопы
- двух или более S98.2
- с другими частями стопы S98.3
- одного S98.1
- с другими частями стопы S98.3
- плеча S48.9
- на уровне плечевого сустава S48.0
- полового органа (ов) (иаружных) S38.2
- предплечья S58.9
- между локтем и запястьем S58.1
- на уровне локтя S58.0
- руки
- верхней части S48.9
- между плечом и локтем S48.1

Ампутация, ампутационная (продолжение)

- травматическая (продолжение)
- руки (продолжение)
- верхней части (продолжение)
- на уровне плечевого сустава S48.0
- в смысле верхней конечности - см. Ампутация, травматическая верхней конечности
- стопы S98.4
- двух или более пальцев S98.2
- и другой нижней конечности (ей) (ноги) (любого уровня за исключением стопы) T05.4
- на уровне другой части стопы S98.3
- на уровне лодыжки S98.0
- обеих стоп T05.3
- только одного пальца S98.1
- части стопы и пальца (ев) S98.3
- таза S38.3
- туловища НКДР T09.6
- уха S08.1
- яичек S38.2
- шейки матки Z90.7
- при беременности или родах O34.4
- Амстердамская карликовость Q87.1**
- Амузия R48.8**
- связанная с нарушением развития F80.8
- Анальбуминемия E88.0**
- Анальгезия (см. также Анестезия) R20.0**
- Анальфалипотендемия E78.6**
- Анамнез (личный)**
- аллергия к
- анальгезирующему средству НКДР Z88.6
- анестезирующему средству НКДР Z88.4
- антибиотику НКДР Z88.1
- вакцине Z88.7
- лекарственным средствам, медикаментам или биологическим веществам Z88.9
- уточненным НКДР Z88.8
- медикаментозным средствам Z88.9
- уточненным НКДР Z88.8
- наркотическому средству НКДР Z88.5
- немедикаментозным средствам Z91.0
- пенициллину Z88.0
- противоионфекционному средству НКДР Z88.3
- сульфаниламидам Z88.2
- сыворотке Z88.7
- артрит Z87.3
- болезнь или расстройство (парушение) Z87.8

Анамнез (продолжение)

- болезнь или расстройство (продолжение)
- акушерская Z87.5
- гематологическая Z86.2
- глаза Z86.6
- иммунного механизма Z86.2
- инфекционная Z86.1
- кожи Z87.2
- костно-мышечная НКДР Z87.3
- крови и кроветворных органов Z86.2
- мочевой системы Z87.4
- нервной системы Z86.6
- обмена веществ Z86.3
- органов чувств Z86.6
- паразитарная Z86.1
- питания Z86.3
- пищеварительной системы Z87.1
- подкожной клетчатки Z87.2
- половой системы Z87.4
- психическое НКДР Z86.5
- респираторной системы НКДР Z87.0
- системы кровообращения Z86.7
- трофобластическая Z87.5
- уточненной локализации или типа НКДР Z87.8
- уха Z86.6
- эндокринная Z86.3
- врожденный порок развития Z87.7
- гипертермия злокачественная Z88.4
- доброкачественное новообразование Z86.0
- злокачественное новообразование Z85.9
- бронхов Z85.1
- внутригрудных органов НКДР Z85.2
- желудочно-кишечного тракта Z85.0
- кожи Z85.8
- кроветворной ткани НКДР Z85.7
- легких Z85.1
- лимфатической системы НКДР Z85.7
- молочной железы Z85.3
- мочевых органов или тракта Z85.5
- органов пищеварения Z85.0
- половых органов Z85.4
- респираторных органов НКДР Z85.2
- трахеи Z85.1
- уточненной локализации НКДР Z85.8
- злоупотребление НКДР Z91.8
- алкоголем Z86.4
- веществами, вызывающими зависимость НКДР Z86.4
- психоактивными веществами Z86.4
- контрацепция Z92.0

Анамнез (продолжение)

- лейкоз Z85.6
- медицинское лечение Z92.9
- уточненного типа НКДР Z92.8
- нарушение цикла сна и бодрствования Z91.3
- невыполнение назначенного лечения или несоблюдение режима Z91.1
- недостаточность питания Z86.3
- низкий уровень личной гигиены Z91.2
- новообразование in situ Z86.0
- облучение Z92.3
- отравление НКДР Z91.8
- самоповреждение или попытка самоубийства Z91.5
- парасуицид (попытка) Z91.5
- перинатальные проблемы Z87.6
- плохое лечение Z91.8
- попытка
- самоотравления Z91.5
- самоубийства Z91.5
- применение
- антикоагулянтов (текущее) (длительное) Z92.1
- аспирина (текущее) (длительное) Z92.2
- медикаментозных средств (текущее) (длительное) НКДР Z92.2
- психическая травма НКДР Z91.4
- в детстве Z61.7
- психическое расстройство НКДР Z86.5
- радиационная терапия Z92.3
- расстройство нормального цикла сна и бодрствования Z91.3
- реабилитационные (мероприятия) Z92.5
- респираторное заболевание, хроническое НКДР Z82.5
- самоповреждение Z91.5
- семейный
- аллергия НКДР Z84.8
- анемия Z83.2
- артрит Z82.6
- астма Z82.5
- болезнь или расстройство (нарушение)
- аллергическая НКДР Z84.8
- вызывающая хроническую нетрудоспособность НКДР Z82.8
- гематологическая Z83.2
- глаза НКДР Z83.5
- иммунного механизма Z83.2
- инфекционная НКДР Z83.1

Анамнез (продолжение)

- семейный (продолжение)
- болезнь или расстройство (продолжение)
- кожи и подкожной клетчатки НКДР Z84.0
- костно-мышечная Z82.6
- крови и кровеносных органов Z83.2
- мочеполовой системы НКДР Z84.2
- неврологическая НКДР Z82.0
- обмена веществ Z83.4
- паразитарная НКДР Z83.1
- питания НКДР Z83.4
- пищеварения Z83.7
- поведенческое НКДР Z81.8
- почек Z84.1
- психическое НКДР Z81.8
- респираторной системы НКДР Z83.6
- сердечно-сосудистая НКДР Z82.4
- сердца ишемическая Z82.4
- уточненная НКДР Z84.8
- уха НКДР Z83.5
- эндокринная Z83.4
- врожденный порок развития или уродство Z82.7
- вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) Z83.0
- глухота Z82.2
- злокачественное новообразование НКДР Z80.9
- бронха Z80.1
- внутригрудного органа НКДР Z80.2
- желудочно-кишечного тракта Z80.0
- кровеносной ткани НКДР Z80.7
- легкого Z80.1
- лимфатической ткани НКДР Z80.7
- молочной железы Z80.3
- мочевого органа или тракта Z80.5
- органа дыхания НКДР Z80.2
- органа пищеварения Z80.0
- полового органа Z80.4
- трахеи Z80.1
- уточненной локализации НКДР Z80.8
- злоупотребление
- алкоголем Z81.1
- веществом, вызывающим зависимость НКДР Z81.4
- наркотиками НКДР Z81.3
- психоактивным веществом НКДР Z81.3
- табаком Z81.2
- инвалидность НКДР Z82.8

Анамнез (продолжение)

- семейный (продолжение)
- инсульт (цереброваскулярный) Z82.3
- кожные болезни Z84.0
- кровное родство Z84.3
- лейкоз Z80.6
- потеря зрения Z82.1
- потеря слуха Z82.2
- психическое расстройство Z81.8
- саморазрушающее поведение Z81.8
- сахарный диабет Z83.3
- склонность к насилию Z81.8
- слепота Z82.1
- умственная (ос)
- отсталость Z81.0
- расстройство НКДР Z81.8
- уточненное состояние НКДР Z84.8
- хореса Гентингтона Z82.0
- хромосомная аномалия Z82.7
- хроническое (ая) (ий)
- болезнь, ведущая к инвалидности НКДР Z82.8
- болезнь нижних дыхательных путей Z82.5
- эпилепсия Z82.0
- табакокурение интенсивное Z86.4
- травма НКДР Z91.6
- психическая НКДР Z91.4
- самоповреждение Z91.5
- факторы риска НКДР Z91.8
- физическая травма НКДР Z91.6
- самоповреждение (членовредительство) или попытка самоубийства Z91.5
- хирургическая операция НКДР Z92.4
- с трансплантацией - см. Трансплантация
- хромосомная аномалия Z87.7
- Анаплазия шейки матки (см. также Дисплазия шейки матки) N87.9**
- Анатрия R47.1**
- Анасарка R60.1**
- плода или новорожденного P83.2
- сердечная (см. также Недостаточность сердечная застойного характера) I50.0
- Анастомоз**
- аневризматический - см. Аневризма
- артериовенозный разорванный головного мозга I60.8
- кишечный K63.8
- осложненный НКДР K91.8
- вовлекающий мочевой тракт N99.8

Анастомоз (*продолжение*)

– ретинального и хориоидального сосуда (врожденный) Q14.8

Анатомически суженный угол глаза H40.0

Анафилаксия T78.2

Анафилактический шок или реакция – см.

Шок анафилактический

Анацидный гастрит K31.8

– психогенный F45.3

Анаэроз новорожденного P28.8

Ангедония (сексуальная) F52.1

Ангидроз L74.4

Ангит I77.6

– аллергический гранулематозный M30.1

– гиперчувствительный M31.0

– некротизирующий M31.9

– – уточненный НКДР M31.8

Ангина (острая)

– агранулоцитарная D70

– афтозная B08.5

– Венсана A69.1

– дифтерийная пленчатая A36.0

– Людвига K12.2

– моноцитарная (см. также Мононуклеоз, инфекционный) B27.9

– пленчатая J31.2

– – Венсана A69.1

– – дифтерийная A36.0

– псевдопленчатая A69.1

– септическая J02.0

Angina pectoris I20.9

Ангинозный синдром (см. также Ангина) I20.9

Ангиобластома (M9161/1) – см. Новообразование соединительной ткани, неопределенного характера

Ангиогеофилия (А) (В) D68.0

Ангиодисплазия (ободочной кишки) (слепой кишки) K55.2

Ангиоидные полосы (сосудистой оболочки глаза) (пятна) (сетчатки) H35.3

Ангиокератома (M9141/0) – см.

Новообразование доброкачественное

– туловища диффузная E75.2

Ангиолейомиома (M8894/0) – см.

Новообразование соединительной ткани доброкачественное

Ангиолипома (M8861/0) (см. также Липома) D17.9

– инфильтрирующая (M8856/1) – см. Липома

Ангиома (M9120/0) D18.0

– звездчатая I78.1

– злокачественная (M9120/3) – см.

Новообразование соединительной ткани злокачественное

– паукообразная I78.1

– плаценты O43.1

– ползучая L81.7

– сетчатая (M9131/0) D18.0

– старческая I78.1

Ангиоматоз Q82.8

– печени K76.4

– энцефалотригеминальный Q85.8

Ангиомиксосома (M8841/1) – см. Новообразование соединительной ткани неопределенного характера

Ангиомиолипома (M8860/0) см. Липома

Ангиомиолипосаркома (M8860/3) – см. Новообразование соединительной ткани злокачественное

Ангиомиома (M8894/0) – см. Новообразование соединительной ткани, доброкачественное

Ангиомиосаркома (M8894/3) – см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное

Ангионевроз F45.3

Ангионевротический отек (аллергический) (любой локализации) (с крапивницей) T78.3

– наследственный D84.1

Ангиопатия I99

– диабетическая (периферическая) (см. также E10 – E14 с четвертым знаком .5)

E14.5† I79.2*

– периферическая I73.9

– – диабетическая (см. также E10 – E14 с четвертым знаком .5) E14.5† I79.2*

– сетчатки

– – сифилитическая A52.0† H36.8*

– церебральная I67.9

– – амилоидная E85.4† I68.0*

Ангиосаркома (M9120/3) – см.

Новообразование соединительной ткани злокачественное

– печени C22.3

Ангиосклероз – см. Атеросклероз

Ангиоспазм I73.9

– периферический НКДР I73.9

– сосудов (периферических) I73.9

– травматический (стопы) (ноги) I73.9

Ангвоспазм (продолжение)

– церебральный G45.9

Ангиостронгилоидоз

– вызванный

--- Parastrongylus

--- cantonensis B83.2

--- costaricensis B81.3

– кишечный B81.3

Ангиофиброма (M9160/0) – см. также Новообразование доброкачественное

– юношеская (M9160/0)

– неуточненной локализации D10.6

– уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное

Ангиохолецистит (см. также Холецистит острый) K81.0

Ангиоэдема (аллергическая) (любой локализации) (с крапивницей) T78.3

– наследственная D84.1

Ангиоэндотелиома (M9130/1) – см.

Новообразование неопределенного характера

– доброкачественная (M9130/0) D18.0

– кости (M9130/3) – см. Новообразование кости злокачественное

– нервной системы (M9130/0) D18.0

– Юинга (M9260/3) – см. Новообразование кости злокачественное

Ангиоэндотелиоматоз (M9712/1) C85.7

Ангиэктазия, ангиэктопия I99

Ангулярная инфекция (губ) K13.0

Ангулярный стоматит (заеда) НКДР K13.0

– вызванный

– дефицитом витамина B2 (рибофлавин) E53.0† K93.8*

– кандидозом B37.0

– монилиазом B37.0

Ангуляция

– бедра (приобретенная) M21.8

– врожденная Q74.2

– большеберцовой кости (приобретенная) M21.8

– врожденная Q74.2

– кишечника (толстого) (тонкого) (см. также Непроходимость кишечника) K56.6

– копчика (приобретенная) M43.8

– врожденная НКДР Q76.4

– крестца (приобретенная) M43.8

– врожденная НКДР Q76.4

– лучезапястного сустава (приобретенная) M21.8

Ангуляция (продолжение)

– лучезапястного сустава (продолжение)

–– врожденная Q74.0

– мочеточника N13.5

– с инфекцией N13.6

– позвоночника (см. также Искривление позвоночника) M43.8

– сигмовидной кишки (изгиба) (см. также Непроходимость кишечника) K56.6

– слепой кишки (см. также Непроходимость кишечника) K56.6

Анд болезнь T70.2

Андерсена болезнь (накопления гликогена) E74.0

Андерсона – Фабри болезнь E75.2

Андробластома (M8630/1)

– доброкачественная (M8630/0)

–– неуточненной локализации

––– у женщин D27

––– у мужчин D29.2

–– уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное

– злокачественная (M8630/3)

–– неуточненной локализации

––– у женщин C56

––– у мужчин C62.9

–– уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное

– неуточненной локализации

–– у женщин D39.1

–– у мужчин D40.1

–– тубулярная (M8640/0)

–– неуточненной локализации

––– у женщин D27

––– у мужчин D29.2

–– с липидными отложениями (M8641/0)

––– неуточненной локализации

–––– у женщин D27

–––– у мужчин D29.2

––– уточненной локализации – см.

Новообразование доброкачественное

–– уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное

– уточненной локализации – см. Новообразование, неопределенного характера

Андрод тазовый Q74.2

– с диспропорцией (размеров таза и плода) O33.3

–– влияние на плод или новорожденного P03.1

–– вызывающий затрудненные роды O65.2

Аневризма (анастомозная) (артерии) (круговая) (диффузная) (ложная) (веретенообразная) (множественная) (мешковидная) I72.9

- аорты, аортальная (ого) (несифилитическая) I71.9
- артериосклеротическая НКДР I71.9
- разорванная I71.8
- брюшной I71.4
- разорванная I71.3
- восходящей I71.2
- разорванная I71.1
- врожденная Q25.4
- грудная, грудной (дуги) I71.2
- разорванная I71.1
- грудобрюшная I71.6
- разорванная I71.5
- дуги I71.2
- разорванная I71.1
- клапана сердца (см. также Эндокардит с вовлечением аортального клапана) I35.8
- нисходящей I71.9
- брюшной I71.4
- разорванная I71.3
- грудной I71.2
- разорванная I71.1
- разорванная I71.8
- поперечной дуги I71.2
- разорванная I71.1
- разорванная I71.8
- расслаивающая (любой части) (разорванная) I71.0
- синуса (врожденная) Q25.4
- сифилитическая A52.0† I79.0*
- артериовенозная (врожденная) (периферическая) Q27.3
- головного мозга Q28.2
- разорванная I60.8
- прецеребральных сосудов Q28.0
- приобретенная I77.0
- головного мозга I67.1
- легочная I28.0
- травматическая (осложнение) (раннее) T14.5
- уточненной локализации НКДР Q27.3
- приобретенная I77.0
- атеросклеротическая I72.9
- церебральная I67.1
- разорванная (см. также Кровоизлияние субарахноидальное) I60.9
- базальная - см. Аневризма головного мозга

Аневризма (продолжение)

- бедренная (артерии) (разорванная) I72.4
- безымянной артерии (несифилитическая) I72.8
- сифилитическая A52.0† I79.8*
- брюшной аорты I71.4
- разорванная I71.3
- расслаивающая (разорванная) I71.0
- сифилитическая A52.0† I79.0*
- венозная (см. также Варикозное расширение) I86.8
- врожденная Q27.8
- верхней конечности (разорванная) I72.1
- виллизиева круга I67.1
- врожденная Q28.3
- разорванная I60.6
- разорванная I60.6
- внутригрудная (несифилитическая) I71.2
- разорванная I71.1
- сифилитическая A52.0† I79.0*
- врожденная (периферическая) Q27.8
- головного мозга Q28.3
- разорванная (см. также Кровоизлияние субарахноидальное) I60.9
- коронарная Q24.5
- легочная Q25.7
- сетчатки Q14.1
- головного мозга I67.1
- артериовенозная (врожденная) (неразорванная) Q28.2
- приобретенная I67.1
- разорванная I60.8
- разорванная I60.8
- атеросклеротическая I67.1
- разорванная (см. также Кровоизлияние субарахноидальное) I60.9
- врожденная Q28.3
- разорванная I60.7
- мозговых оболочек I67.1
- разорванная I60.8
- разорванная (см. также Кровоизлияние субарахноидальное) I60.9
- сифилитическая (кровоизлияние) A52.0† I68.8*
- ягодчатоподобная (неразорванная) I67.1
- разорванная (см. также Кровоизлияние субарахноидальное) I60.7
- гроздевидная (периферическая) I72.9
- врожденная Q27.8
- грудной аорты (дуги) (несифилитическая) I71.2

Аневризма (продолжение)

- грудной аорты (продолжение)
 - разорванная I71.1
 - расслаивающая (разорванная) I71.0
 - сифилитическая A52.0† I79.0*
- грудобрюшной аорты I71.6
 - разорванная I71.5
- желудочка (см. также Аневризма сердца) I25.3
- инфекционная I72.9
- кавернозного синуса I67.1
- артериовенозная (врожденная) (неразорванная) Q28.3
- разорванная I60.8
- клапана, клапанная – см. Эндокардит
- конуса артериального (см. также Аневризма сердца) I25.3
- конъюнктивы H11.4
- коронарная (атеросклеротическая) (артерии) I25.4
- артериовенозная (врожденная) Q24.5
- вены I25.8
- врожденная Q24.5
- разорванная (см. также Инфаркт миокарда) I21.9
- сифилитическая A52.0† I52.0*
- легочной (ого) (артерии) I28.1
- артериовенозная Q25.7
- приобретенная I28.0
- клапана (сердца) (см. также Эндокардит с вовлечением легочной артерии) I37.8
- сифилитическая A52.0† I79.8*
- межжелудочковой перегородки (см. также Аневризма сердца) I25.3
- межпредсердной перегородки (см. также Аневризма сердца) I25.3
- микотическая I72.9
- разорванная, головного мозга (см. также Кровоизлияние субарахноидальное) I60.9
- милиарная I67.1
- разорванная (см. также Кровоизлияние субарахноидальное) I60.7
- миокарда (см. также Аневризма сердца) I25.3
- митральная (сердца) (клапана) I34.8
- нижней конечности I72.4
- периферической артерии НКДР I72.8
- врожденная Q27.8
- подвздошной артерии (общей) (разорванная) I72.3
- подключичной артерии (разорванная) I72.8

Аневризма (продолжение)

- подключичной артерии (продолжение)
 - сифилитическая A52.0† I79.8*
- подколенной артерии (разорванная) I72.4
- почечной артерии I72.2
- прецеребральная, врожденная (неразорванная) Q28.1
- Расмуссена НКДР A16.2
- расслаивающая I72.9
- аорты (любой части) (разорванная) I71.0
- сифилитическая A52.0† I79.0*
- селезеночной артерии I72.8
- сердечная (ложная) (см. также Аневризма сердца) I25.3
- сердца (стенки) (хроническая или продолжительностью более 4 недель) I25.3
- клапана – см. Эндокардит
- острая или продолжительностью 4 недели или менее I21.9
- сетчатки H35.0
- врожденная Q14.1
- диабетическая (см. также E10 – E14 с четвертым знаком .3) E14.3† H36.0*
- сифилитическая (аорты) A52.0† I79.0*
- врожденная (поздняя) A50.5† I79.0*
- спинномозговая, спинальная A52.0† I79.8*
- центральной нервной системы A52.0† I68.8*
- сонной артерии (внутренней) I72.0
- разорванная, в головном мозге I60.0
- сифилитическая A52.0† I79.8*
- внутричерепная A52.0† I68.8*
- спинного мозга I72.8
- сифилитическая (кровотечение) A52.0† I79.8*
- средостения (несифилитическая) I72.8
- сифилитическая A52.0† I79.8*
- стенки сердца (см. также Аневризма сердца) I25.3
- травматическая (осложнение) (раннее) уточненной локализации – см. Травма кровеносного сосуда
- трехстворчатого клапана сердца I07.8
- центральной нервной системы сифилитическая A52.0† I68.8*
- церебральная – см. Аневризма головного мозга
- цилиндрическая (аорты) I71.9
- разорванная I71.8
- сифилитическая A52.0† I79.0*

Аневризма (продолжение)

- яремной вены I86.8
- Анемия D64.9**
- Аддисона (– Бирмера) D51.0
- аминокислотнодефицитная D53.0
- анкилостомидозная B76.9†D63.8*
- апластическая D61.9
- – Balantidium coli A07.0
- – врожденная D61.0
- – вызванная
- – – внешними факторами НКДР D61.2
- – – инфекцией D61.2
- – – лекарственными средствами D61.1
- – – облучением D61.2
- – Diphyllobothrium (Dibothriocephalus) B70.0† D63.8*
- – идиопатическая D61.3
- – связанная с лекарствами D61.1
- – конституциональная D61.0
- – токсическая D61.2
- – уточненного типа НКДР D61.8
- – красноклеточная (чистая) D60.9
- – – врожденная D61.0
- – – преходящая D60.1
- – – уточненного типа НКДР D60.8
- – – хроническая D60.0
- – асидеротическая D50.9
- – атипичная (первичная) D64.9
- – ахлоргидрическая D50.8
- – ахрестическая D53.1
- – Багдадской весны D55.0
- – Бирмера D51.0
- – болотная (см. также Малярия) B54† D63.8*
- – вегетарианцев D51.3
- – витамин В₆-реагирующая D64.3
- – витамин В₁₂-дефицитная (связанная с питанием) D51.3
- – Витса D50.8
- – врожденная P61.4
- – вследствие
- – – изоиммунизации НКДР P55.9
- – – потери крови плодом P61.3
- – дизэритропоэтическая, дисгемопоэтическая D64.4
- – наследственная гемолитическая НКДР D58.9
- – с тельцами Гейнца D58.2
- – вследствие
- – – беременности или осложняющая ее O99.0

Анемия (продолжение)

- вследствие (продолжение)
- – беременности или осложняющая ее O99.0 (продолжение)
- – – влияющая на плод или новорожденного P00.8
- – витамин В₁₂-дефицитная (связанная с питанием) D51.3
- – геморрагии (хронической) кровотечения D50.0
- – – острой D62
- – избирательного нарушения всасывания витамина В₁₂ с протеинурией D51.1
- – микседемы E03.9† D63.8*
- – нарушения
- – – глутатионового обмена D55.1
- – – метаболизма нуклеотидов D55.3
- – – ферментов D55.9
- – – недоношенности P61.2
- – – недостаточности
- – – аминокислот D53.0
- – – белковой D53.0
- – – гексогеназы D55.2
- – – меди D53.8
- – – молибдена D53.8
- – – фолатов (фолиевой кислоты) D52.9
- – – – связанной с питанием D52.0
- – – – связанной с приемом лекарственного средства D52.1
- – – цинка D53.8
- – – потери крови плодом P61.3
- – – потери крови (хронической) D50.0
- – – – острой D62
- – – транскобаламина II недостаточности D51.2
- – – вторичная
- – – – по отношению к
- – – – – кровотечению (хроническая) D50.0
- – – – – острая D62
- – – – – потери крови (хроническая) D50.0
- – – – – острая D62
- – – – вызванная
- – – – – атмосферным давлением D64.8
- – – – – козым молоком D52.0
- – – – Гаррика (см. также Болезнь серповидноклеточная) D57.1
- – – – гемоглобиндефицитная D64.9
- – – – гемолитическая D58.9
- – – – аутоиммунная D59.1
- – – – – связанная с приемом лекарственного средства D59.0

Анемия (продолжение)

- гемолитическая (продолжение)
- врожденная (сфероцитарная) (см. также Сфероцитоз) D58.0
- вторичная D59.4
- аутоиммунная D59.1
- связанная с приемом лекарственного средства D59.0
- вызванная
- болезнями сердца D59.4
- лекарственными средствами (не-аутоиммунная) D59.2
- аутоиммунная D59.0
- ферментными нарушениями D55.9
- связанными с приемом лекарственного средства D59.2
- пунтом или другим внутренним протезным приспособлением D59.4
- идиопатическая (хроническая) D59.9
- механическая D59.4
- микроангиопатическая D59.4
- наследственная D58.9
- вследствие ферментных нарушений D55.9
- уточненных НКДР D55.8
- уточненного типа НКДР D58.8
- неаутоиммунная D59.4
- связанная с приемом лекарственного средства D59.2
- несфероцитарная
- врожденная или наследственная НКДР D55.8
- обусловленная недостаточностью глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы D55.0
- обусловленная недостаточностью пируваткиназы D55.2
- типа I D55.1
- типа II D55.2
- типа I D55.1
- типа II D55.2
- острая D59.9
- вызванная ферментной недостаточностью уточненного типа НКДР D55.8
- Ледерера D59.1
- плода или новорожденного (см. также Болезнь гемолитическая) P55.9
- приобретенная D59.9
- аутоиммунная НКДР D59.1
- инфекционная D59.4
- неаутоиммунная НКДР D59.4

Анемия (продолжение)

- гемолитическая (продолжение)
- приобретенная (продолжение)
- неаутоиммунная НКДР (продолжение)
- связанная с приемом лекарственного средства D59.2
- с гемоглинурией НКДР D59.6
- токсическая D59.4
- уточненная НКДР D59.8
- семейная D58.9
- симптоматическая D59.4
- аутоиммунная D59.1
- тепловой тип (вторичная) (симптоматическая) D59.1
- типа Странского - Регала (см. также Гемоглинопатия) D58.8
- токсическая НКДР D59.4
- уточненная (наследственная) НКДР D58.8
- холодовой тип (вторичная) (симптоматическая) D59.1
- хроническая D58.9
- идиопатическая D59.9
- геморрагическая (хроническая) D50.0
- острая D62
- гипоплазия красноклеточная D61.9
- врожденная или семейная D61.0
- гипопластическая D61.9
- врожденная или семейная D61.0
- гипопролиферативная D61.9
- гипохромная D50.9
- микроцитарная D50.8
- нормобластная D50.8
- пиридоксинреагирующая D64.3
- семейная, связанная с полом D64.0
- сидеробластная, связанная с полом D64.0
- Дайка - Янга (типа) (вторичная) (симптоматическая) D59.8
- Даймонда - Блекфена D61.0
- двухфазная D53.1
- детская D64.9
- дизэритропоэтическая (врожденная) D64.4
- диморфная D53.1
- дисгемопоэтическая (врожденная) D64.4
- дрепаноцитарная (см. также Болезнь серповидно-клеточная) D57.1
- египетская (см. также Анкилостомидоз) V76.9†D63.8*
- железодефицитная D50.9
- вторичная вследствие потери крови (хроническая) D50.0

Анемия (продолжение)

- железodefицитная (продолжение)
- уточненного типа НКДР D50.8
- злокачественная D51.0
- идиопатическая D64.9
- агластическая D61.3
- гемолитическая хроническая D59.9
- каменщиков (см. также Анкилостомидоз) V76.9† D63.8*
- с нарушениями
- анаэробного гликолиза D55.2
- пентозофосфатного пункта D55.1
- Кули (эритробластная) D56.1
- Ледерера (гемолитическая) D59.1
- лейкоэритробластная D64.8
- макроцитарная D52.9
- при беременности или осложняющая ее O99.0
- связанная с питанием D52.0
- тропическая D52.8
- малярийная (см. также Малярия) B54† D63.8*
- мегалобластная D53.1
- наследственная D51.1
- оротацидурическая D53.0
- при беременности или осложняющая ее O99.0
- рефрактерная D53.1
- связанная с питанием D52.0
- уточненного типа НКДР D53.1
- мегалоцитарная D53.1
- миелогенная D64.8
- миелодиспластическая (M9989/1) D46.9
- миелопатическая D64.8
- миелопролиферативная (M9960/1) D47.1
- миелофиброзная D64.8
- миелофтизная D61.9
- микроцитарная D50.8
- вследствие потери крови (хроническая) D50.0
- гипохромная D50.8
- острая D62
- семейная D56.8
- микроэллиптопойкилоцитарная (Риетти – Грегги – Микели) D56.9
- младенческая D64.9
- недоношенных P61.2
- несфероцитарная гемолитическая – см. Анемия гемолитическая несфероцитарная
- неуточненная D64.9
- новорожденного P61.4

Анемия (продолжение)

- новорожденного (продолжение)
- постгеморрагическая (плода) P61.3
- нормоцитарная (инфекционная) D64.9
- вследствие потери крови (хроническая) D50.0
- острая D62
- миелофтизная D61.9
- обусловленная недостаточностью
- глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы D55.0
- глутатионредуктазы D55.1
- фолатов (фолиевой кислоты) D52.9
- общая D64.9
- оротацидурическая D53.0
- осложняющая беременность, роды или послеродовой период O99.0
- остеосклеротическая D64.8
- первичная D64.9
- перниациозная (врожденная) (злокачественная) (прогрессирующая) D51.0
- при беременности или осложняющая ее O99.0
- пиридоксинреагирующая D64.3
- плеохромная D64.8
- при спру D52.8
- плода или новорожденного, вызванная P61.4
- АВ0- (изоиммунизацией) (антителами) (несовместимостью групп крови матери и плода) P55.1
- потерей крови P61.3
- резус (антителами) (изоиммунизацией) (несовместимостью крови матери и плода) P55.0
- полупластическая D61.8
- послеродовая O99.0
- постгеморрагическая (хроническая) D50.0
- новорожденного P61.3
- острая D62
- при
- комбинированном системном заболевании НКДР D51.0† G32.0*
- вследствие недостаточности витамина B₁₂ в питании D51.3† G32.0*
- недостаточности
- белков D53.0
- пируваткиназы D55.2
- новообразования НКДР (M8000/1) (см. также Новообразование) D48.9† D63.0*
- прогрессирующая D64.9
- простая хроническая D53.9

Анемия (продолжение)

- псевдолейкозная детская D64.8
- рефрактерная (M9980/1) D46.4
- без сидеробластов (M9981/1) D46.0
- с
 - гемохроматозом (M9982/1) D46.1
 - избытком бластов (M9983/1) D46.2
 - с трансформацией (M9984/1) D46.3
 - сидеробластами (M9982/1) D46.1
 - сидеробластная (M9982/1) D46.1
 - сидеропеническая D50.8
 - Риятти – Грегги – Микелли D56.9
 - связанная с недостаточностью
 - аминокислот D53.0
 - белков D53.0
 - витамина B₁₂ D51.9
 - вследствие
 - дефицита внутреннего фактора D51.0
 - уточненного типа НКДР D51.8
 - связанная с
 - избирательным нарушением всасывания витамина B₁₂ с протениурией D51.1
 - питанием D51.3
 - GGS-R D55.1
 - гекокиназы D55.2
 - глицеральдегидфосфатдегидрогеназы D55.2
 - глутатиона эритроцитов D55.1
 - глутатионредуктазы D55.1
 - глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы D55.0
 - G SH D55.1
 - Г-6-ФД D55.0
 - железа D50.9
 - вторичная в связи с потерей крови (хронической) D50.0
 - 2,3PG D55.2
 - пируваткиназы D55.2
 - питания D53.9
 - с
 - низкой абсорбцией железа D50.8
 - уточненной недостаточностью НКДР D53.8
 - PK D55.2
 - транскобаламина II D51.2
 - триозофосфатизомеразы D55.2
 - 6-ФГД D55.1
 - ферментов D55.9
 - вследствие приема лекарственного средства (гемолитическая) D59.2

Анемия (продолжение)

- связанная с недостаточностью (продолжение)
 - ферментов (продолжение)
 - гликолитических D55.2
 - глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы D55.0
 - при гекозомонофосфатном спунте НКДР D55.1
 - при нарушении метаболизма нуклеотидов D55.3
 - уточненного типа НКДР D55.8
 - фолатов D52.9
 - связанная с питанием D52.0
 - связанная с приемом лекарственного средства D52.1
 - фолиевой кислоты D52.9
 - связанная с питанием D52.0
 - связанная с приемом лекарственного средства D52.1
 - фосфоглицераткиназы D55.2
 - 6-фосфоглюконатдегидрогеназы D55.1
 - фосфофруктоальдозазы D55.2
 - связанная с питанием (дефицитная) D53.9
 - железодефицитная D50.8
 - мегалобластная D52.0
 - уточненная НКДР D53.8
 - селезеночная D64.8
 - семейная эритробластная D56.1
 - септическая D64.8
 - серповидно-клеточная D57.1
 - с кризом D57.0
 - сидеробластная D64.3
 - вторичная (вследствие)
 - болезни D64.1
 - лекарственных средств или токсинов D64.2
 - гипохромная, связанная с полом D64.0
 - наследственная D64.0
 - пиридоксинореактивная НКДР D64.3
 - уточненная НКДР D64.3
 - сидеропеническая (рефрактерная) D50.9
 - сифилитическая (поздняя) (приобретенная) A52.7† D63.8*
 - спленомегалическая D64.8
 - средиземноморская D56.9
 - с тельцами Гейнца, врожденная D58.2
 - сфероцитарная (наследственная) (см. также Сфероцитоз) D58.0
 - талассемическая D56.9
 - токсическая D61.2
 - топей (см. также Малярия) B54†D63.8*

Анемия (продолжение)

- тромбоцитопеническая (см. также Тромбоцитопения) D69.6
 - тропическая B76.9† D63.8*
 - макроцитарная D52.8
 - туберкулезная A18.8†D63.8*
 - уточненного типа НКДР D64.8
 - фавизм D55.0
 - Фанкони D61.0
 - ферментдефицитная медикаментозная D59.2
 - хлоротическая D50.8
 - хроническая простая D53.9
 - церебральная I67.8
 - цинготная D53.2
 - чистая эритроцитарная D60.9
 - врожденная D61.0
 - шахтеров (см. также Анкилостомидоз) B76.9†D63.8*
 - эллиптоцитозная (см. также Эллиптоцитоз) D58.1
 - эритробластная
 - детская D56.1
 - плода или новорожденного (см. также Болезнь гемолитическая) P55.9
 - семейная D56.1
 - эритроцитарная при глутатионовой недостаточности D55.1
 - эссенциальная D64.9
 - Якша D64.8
- Анестезия, анестетический (ая) (ое) (см. также Влияние неблагоприятное анестезии) R20.0**
- вызванная локальным поражением кожи R20.0
 - диссоциативная F44.6
 - истерическая F44.6
 - кожи R20.0
 - осложнение или реакция НКДР (см. также Осложнения анестезии) T88.5
 - вызванное
 - передозировкой, неправильным назначением или приемом лекарственного средства T41.-
 - уточненного анестетика - см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ
 - правильно введенным и соответствующим назначению веществом T88.5
 - рогаовицы H18.8
 - сексуальная (психогенная) F52.1

Анестезия, анестетический (продолжение)

- смерть (от)
 - во время родоразрешения O74.8
 - в послеродовом периоде O89.8
 - передозировки, неправильного назначения или приема лекарственного средства T41.-
 - уточненного анестетика - см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ
 - правильно введенного и соответствующего назначению вещества T88.2
 - при беременности O29.9
 - функциональная (истерическая) F44.6
 - шок T88.2
 - при передозировке, неправильном назначении или приеме лекарственного средства T41.-
 - уточненного анестетика - см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ
 - при правильно введенном и соответствующем назначению веществе T88.2
- Анетодермия (пятнистая) L90.8**
- Швеннингера - Буиди L90.1
 - Ядассона - Пеллизари L90.2
- Анизакидоз (заражение) (инвазия) B81.0**
- Анизейкозия H52.3**
- Анизокория (зрачка) H57.0**
- врожденная Q13.2
- Анизометропия (врожденная) H52.3**
- Анизоцитоз R71**
- Аниридия (врожденная) Q13.1**
- Anisakis larvae заражение B81.0**
- Анкилоблефарон (века) (приобретенный) H02.5**
- нитевидный (сросшийся) (врожденный) Q10.3
 - полный Q10.3
- Анкилоглоссия Q38.1**
- Анкилоз (фиброзный) (костный) (суставной) M24.6**
- голеностопного сустава M24.6
 - зуба, зубов (твердых тканей) K03.5
 - коленного сустава M24.6
 - крестцово - подвздошный M43.2
 - локтевого сустава M24.6
 - лучезапястного сустава M24.6
 - множественных локализаций, за исключением позвоночника M24.6
 - пальца руки M24.6

Анкылоз (продолжение)

- перстнечерепаловидный (хряща) (гортани) J38.7
- плечевого сустава M24.6
- позвоночника (спондилезный) M45
- ревматоидный M45
- уточненный НКДР M43.2
- послеоперационный (состояние) Z98.1
- пояснично - крестцовый M43.2
- слуховых косточек H74.3
- сустава
- между слуховыми косточками (инфекционный) H74.3
- после хирургического вмешательства Z98.1
- тазобедренного сустава M24.6
- уточненной локализации НКДР M24.6
- хирургический M24.6

Анкилостомидоз, анкилостомная (оо) (анемия) (заражение) (инвазия) B76.9

- бразильский B76.0
- вызванный *Necator americanus* B76.0
- дуоденальный B76.0
- собачий B76.0
- цейлонский B76.0
- уточненный НКДР B76.8

Анкилуретрит (см. также Стриктура уретры) N35.9**Ановуляторный цикл N97.0****Анодонтия (полная) (частичная) (истинная) K00.0**

- приобретенная K08.1

Анозогнозия R41.8**Аноксемия R09.0**

- новорожденного (см. также Асфиксия новорожденного) P21.9

Аноксия R09.0

- внутриутробная (см. Гипоксия внутриутробная)
- вследствие утопления T75.1
- высотная T70.2
- миокарда - см. Недостаточность коронарная
- новорожденного (см. также Асфиксия новорожденного) P21.9
- обусловленная большой высотой T70.2
- патологическая R09.0
- сердца - см. Недостаточность коронарная
- церебральная G93.1
- во время или в результате медицинских процедур G97.8

Аноксия (продолжение)

- церебральная (продолжение)
- как осложнение
- анестезии (общей) (местной) или другой седативной терапии
- в послеродовом периоде O89.2
- при беременности O29.2
- при родах и родоразрешении O74.3
- родоразрешения (кесарево сечение) (инструментальное) O75.4
- новорожденного (см. также Асфиксия новорожденного) P21.9
- Аномалия, аномальный (врожденная) (неуточненного типа) Q89.9**
- Аксенфельда Q15.0
- Альдера D72.0
- амниона O41.9
- влияние на плод или новорожденного P02.9
- аортальной створки или клапана НКДР Q23.9
- аорты (дуги) НКДР Q25.4
- вызывающая коарктацию (преддуктальную) (постдуктальную) НКДР Q25.1
- артериального протока Q25.0
- артерии
- базилярной НКДР Q28.1
- безымянной Q25.8
- глазной Q15.8
- коронарной Q24.5
- крупной Q25.9
- уточненной НКДР Q25.8
- легочной Q25.7
- периферической Q27.9
- уточненной НКДР Q27.8
- подключичной Q25.8
- позвоночной НКДР Q28.1
- почечной Q27.2
- сетчатки Q14.1
- церебральной Q28.3
- артериовенозная Q27.8
- атриовентрикулярного возбуждения I45.6
- бедра НКДР Q74.2
- бедренной кости НКДР Q74.2
- блефарофимоз Q10.3
- большеберцовой кости НКДР Q74.2
- большого пальца ноги Q74.2
- руки Q74.0
- бронха Q32.4
- брыжейки Q45.9
- брюшной стенки НКДР Q79.5

Аномалия (продолжение)

- бурсы Q79.9
- везикуоретрального отверстия НКДР Q64.7
- века Q10.3
- складки Q10.3
- венозного кровотока обратного Q26.8
- вены (вен) (периферической) Q27.9
- головного мозга Q28.3
- коронарной Q24.5
- крупной Q26.9
- уточненной НКДР Q26.8
- церебральной Q28.3
- верхней конечности Q74.0
- вилочковой железы Q89.2
- влагалитпа Q52.4
- волос Q84.2
- воротной вены Q26.5
- соединения Q26.5
- вульвы Q52.7
- гартнерова канала Q50.6
- гидатиды морганиевой
- женской Q52.8
- мужской Q55.4
- гипофиза (железы) Q89.2
- глаза Q15.9
- заднего сегмента Q14.9
- переднего сегмента Q13.9
- уточненная НКДР Q15.8
- глазницы Q10.7
- глазной мышцы Q15.8
- глотки Q38.8
- голеностопного сустава Q74.2
- головного мозга (множественная) Q04.9
- сосудистая Q28.3
- головы (см. также Аномалия черепа) Q75.9
- голосовой щели Q31.8
- горла Q38.8
- гортани (мышцы) Q31.9
- ложа Q31.0
- гранулоцита (зернистость) генетическая D72.0
- грудины НКДР Q76.7
- грудной клетки (стенки) Q67.8
- кости Q76.9
- губы Q38.0
- двенадцатиперстной кишки Q43.9
- девственной плевы Q52.4
- дерматоглифическая Q82.8
- десны Q38.6
- деформация, укорачивающая конечности

Аномалия (продолжение)

- деформация, укорачивающая конечности (продолжение)
- бедра (продольная) Q72.4
- большеберцовой кости (продольная) Q72.5
- верхней Q71.8
- уточненная НКДР Q71.8
- локтевой кости (продольная) Q71.5
- лучевой кости (продольная) Q71.4
- малоберцовой кости (продольная) Q72.6
- нижней Q72.9
- уточненная НКДР Q72.8
- диафрагмы (отверстия) НКДР Q79.1
- дыхательной системы Q34.9
- уточненная НКДР Q34.8
- евстахиевой трубы Q17.8
- желудка Q40.3
- желудочковых (ой)
- перегородки Q21.0
- тяжелой или складок Q24.8
- желудочно-кишечного тракта НКДР Q45.9
- желчного протока или пути Q44.5
- желчного пузыря (положение) (форма) (размер) Q44.1
- заднего прохода Q43.9
- запястья (сустава) Q74.0
- зева Q38.6
- зрачка Q13.2
- функции H57.0
- зрительного
- диска Q14.2
- нерва Q07.8
- зуба, зубов НКДР K00.9
- положения K07.3
- промежутка K07.3
- прорезывания K00.6
- илеоцекальной (ого) петли (клапана) Q43.9
- камеры сердца Q20.8
- канала Нукка Q52.4
- капилляров Q27.9
- кисти Q74.0
- кишечника (толстого) (тонкого) Q43.9
- с аномалией фиксации, новорота и спайками Q43.3
- клапана (сердца) НКДР Q24.8
- коронарного синуса Q24.5
- легочного Q22.3
- нижней полой вены Q24.8
- клитора Q52.6
- ключицы Q74.0

Аномалия (продолжение)

- кожи (придатков) Q82.9
- кожных складок Q82.8
- колена Q74.1
- конечности Q74.9
- верхней Q74.0
- нижней НКДР Q74.2
- с укорачивающей деформацией Q72.8
- "конского хвоста" Q06.3
- копчика Q76.4
- коронарной артерии или вены Q24.5
- кости НКДР Q79.9
- лица Q75.9
- ноги Q74.2
- плечевого пояса Q74.0
- руки Q74.0
- тазового пояса Q74.2
- черепа Q75.9
- с
- анэнцефалией Q00.0
- гидроцефалией Q03.9
- во spina bifida (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
- микроцефалией Q02
- энцефалоцеле (см. также Энцефалоцеле) Q01.9
- костно-мышечной системы, кроме конечностей Q79.9
- крайней плоти Q55.6
- крестца НКДР Q76.4
- крестцово-подвздошного сустава Q74.2
- круглой связки Q52.8
- лабиринта перепончатого (уха) Q16.5
- лба (см. также Аномалия черепа) Q75.8
- легкого (борозды) (доли) Q33.9
- легочная (ой) (ого) Q33.9
- артерии НКДР Q25.7
- венозного соединения Q26.4
- полная Q26.2
- частичная Q26.3
- клапана Q22.3
- лейкоцитов генетическая D72.0
- лимфатической системы Q89.9
- лица Q18.9
- кости (ей) Q75.9
- лобной кости (см. также Аномалия черепа) Q75.9
- лодыжки (сустава) НКДР Q74.2
- локтевой кости Q74.0
- локтя Q74.0
- лопатки Q74.0

Аномалия (продолжения)

- лучевой кости Q74.0
- лучезапястного сустава Q74.0
- малоберцовой кости НКДР Q74.2
- матки Q51.9
- при беременности или родах НКДР Q34.0
- влияние на плод или новорожденного P03.8
- вызывающая затрудненные роды Q65.5
- влияние на плод или новорожденного P03.8
- только с одним функционирующим рогом Q51.8
- маточной трубы Q50.6
- Мая - Хегглина D72.0
- межпозвоночного хряща или диска Q76.4
- миокарда Q24.8
- митральная (ых) (ого) створок (клапана) Q23.9
- уточненная НКДР Q23.8
- множественная НКДР Q89.7
- мозга головного (множественная) Q04.9
- сосуда Q28.3
- мозговых тканей или складок Q07.9
- спинальных Q06.9
- стягивающая Q07.8
- молочной железы Q83.9
- мочевого
- пузыря (шейки) Q64.7
- тракта Q64.9
- хода Q64.4
- мочеиспускательного канала НКДР Q64.7
- проходимости НКДР Q64.3
- мочеполая НКДР
- у женщин Q52.9
- у мужчин Q55.9
- мочеоточника Q62.8
- проходимости НКДР Q62.3
- мошонки Q55.2
- мышцы Q79.9
- века Q10.3
- надгортанника Q31.8
- надколенника Q74.1
- надпочечника (железы) Q89.1
- наружного отверстия мочеиспускательного канала НКДР Q64.7
- наружных покровов Q84.9
- уточненная НКДР Q84.8
- неба (твердого) (мягкого) НКДР Q38.5
- небного язычка Q38.5
- неврологическая Q07.8

Аномалия (продолжение)

- нерва Q07.9
- зрительного Q07.8
- слухового Q07.8
- нервного сплетения Q07.8
- нервной системы (центральной) НКДР Q07.9
- нижней конечности НКДР Q74.2
- верхней части (нижней части) Q74.9
- ногтя Q84.6
- носа (костей) (хряща) (перегородки) (синуса) Q30.9
- уточненная НКДР Q30.8
- ободочной кишки Q43.9
- оболочек мозговых Q07.9
- спинальных Q06.9
- церебральных Q04.8
- общего протока Q44.5
- околоушной железы Q38.4
- околощитовидной железы Q89.2
- оптикоцилиарных сосудов Q13.2
- органа НКДР Q89.9
- кортиева Q16.5
- органов чувств НКДР Q07.8
- отверстия
- диафрагмы, врожденная Q79.1
- легочных вен Q26.4
- пальца руки Q74.0
- папиллярных мышц Q24.8
- парауретральных протоков Q64.7
- Пельгера - Хюэга D72.0
- перикарда Q24.8
- периферической сосудистой системы Q27.9
- перстневидного хряща Q31.8
- Петера Q13.4
- печени Q44.7
- печеночного протока Q44.5
- пигментации L81.9
- пищеварительного органа (ов) (тракта) или системы НКДР Q45.9
- верхней части Q40.9
- нижней части Q43.9
- пищевода Q39.9
- плевральных складок Q34.0
- плечевого пояса (сустава) Q74.0
- плечевой кости Q74.0
- плюсны НКДР Q74.2
- поворота - см. также Неправильный поворот
- тазобедренного сустава или бедра Q65.8
- подбородка Q18.9

Аномалия (продолжение)

- подвздошной кишки Q43.9
- подвздошной кости НКДР Q74.2
- поджелудочной железы или протока Q45.3
- подчелюстной железы Q38.4
- позвонка Q76.4
- позвоночника, позвоночного (ых) НКДР Q76.4
- мозга Q06.9
- нервных корешков Q07.8
- столба НКДР Q76.4
- половой (ого) (ых)
- губы (большой) (малой) Q52.7
- органа или системы
- женских Q52.9
- внутренних НКДР Q52.9
- наружных Q52.7
- мужских Q55.9
- уточненная НКДР Q55.8
- хромосом НКДР - см. Аномалия хромосом половых
- члена (головки) Q55.6
- положения зуба, зубов K07.3
- полый вены (нижней) (верхней) Q26.9
- полости рта
- почечная (почечной) Q63.9
- артерии Q27.2
- лоханки Q63.9
- уточненная НКДР Q63.8
- почки (ек) (чашки) (лоханки) Q63.9
- артерии Q27.2
- уточненная НКДР Q63.8
- пояснично-крестцового сочленения (области) Q76.4
- предплечья Q74.0
- предплюсны НКДР Q74.2
- предсердия (ной) (ых) Q20.8
- перегородки Q21.1
- складок или тяжей Q20.8
- предстательной железы Q55.4
- прецеребральных сосудов Q28.1
- привратника Q40.3
- придатка яичка Q55.4
- прорезывания зубов K00.6
- протока
- артериального Q25.0
- боталлова Q25.0
- прямой кишки Q43.9
- пузырного протока Q44.5
- пясти Q74.0
- пяточной кости Q74.2

Аномалия (продолжение)

- радужной оболочки глаза Q13.2
- ребра Q76.6
- шейное ребро Q76.5
- ресниц Q10.3
- рефракции H52.7
- Ригера Q13.8
- роговицы Q13.4
- рта Q38.6
- руки Q74.0
- сальной железы Q82.9
- связки Q79.9
- круглой Q52.8
- широкой Q50.6
- сгибания (сустава) Q74.9
- тазобедренного сустава или бедра Q65.8
- седялищной кости Q74.2
- селезенки Q89.0
- семенного канатика Q55.4
- семенного пузырька Q55.4
- семявыносящего протока Q55.4
- семяизвергающего протока Q55.4
- сердечно-сосудистой системы Q28.8
- сердца, сердечного (ых) (ой) Q24.9
- желудочка Q20.8
- камер Q20.9
- уточненная НКДР Q20.8
- клапана НКДР Q24.8
- легочного Q22.3
- перегородки Q21.9
- желудочковой НКДР Q21.0
- предсердной Q21.1
- уточненная НКДР Q21.8
- предсердия Q20.8
- складок или тяжей Q24.8
- сетчатки Q14.1
- сигмовидной кишки (изгиба) Q43.9
- Сильвиева водопровода Q03.0
- со spina bifida (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
- синдром печеночного яблока Q41.1
- синуса Вальсальвы Q25.4
- системы кровообращения НКДР Q28.9
- скелета генерализованная НКДР Q78.9
- слезного аппарата или протока Q10.6
- слепой кишки Q43.9
- слухового
- нерва Q07.8
- прохода Q16.1
- сложного протока или железы Q38.4
- соединения

Аномалия (продолжение)

- соединения (продолжение)
- легочных вен Q26.4
- тотальная Q26.2
- частичная Q26.3
- портальной вены Q26.5
- почечной артерии Q27.2
- соотношения зубных дуг K07.2
- соска молочной железы Q83.9
- сосуда (ов) НКДР Q27.9
- головного мозга Q28.3
- прецеребральных Q28.1
- соска зрительного нерва Q14.2
- сосудистого кольца аорты Q25.4
- сосудистой оболочки глаза Q14.3
- спины, слипального (ых) НКДР Q76.4
- мозга Q06.9
- нервных корешков Q07.8
- столба НКДР Q76.4
- сращения
- перстневидного хряща гортани со щитовидным хрящом Q31.8
- трахеи с гортанью Q31.8
- щитовидного хряща с подъязычной костью Q31.8
- среднего уха Q16.4
- стекловидного тела Q14.0
- стопы НКДР Q74.2
- варусная (врожденная) Q66.3
- сустава НКДР Q74.9
- уточненная НКДР Q74.8
- сухожилия Q79.9
- таза (костей) НКДР Q74.2
- тазового пояса НКДР Q74.2
- твердой мозговой оболочки (головного мозга) Q04.9
- спинного мозга Q06.9
- тебевиева клапана Q24.8
- толстой кишки Q43.9
- тонкой кишки Q43.8
- трахеи (хряща) Q32.1
- трехстворчатого клапана (створки) Q22.9
- атрезия или стеноз Q22.4
- Эблштейна Q22.5
- трехцветная H53.5
- тяжей
- желудочка Q24.8
- предсердия Q20.8
- сердца Q24.8
- угла глазной щели Q10.3

Аномалия (продолжение)

- Уля (гипоплазия миокарда правого желудочка) Q24.8
- урахуса Q64.4
- уточненного органа или локализации НКДР Q89.8
- уха Q17.9
- внутреннего Q16.5
- вызывающая нарушение слуха Q16.9
- слуховых косточек Q16.3
- среднего (вызывающая нарушение слуха) Q16.4
- ушка сердца Q20.6
- ушной раковины Q17.8
- вызывающая нарушение слуха Q16.9
- фаллопиевой трубы Q50.6
- фасции Q79.9
- фиксации кишечника Q43.3
- Хегглина D72.0
- хорд сердца Q24.8
- хромосом, хромосомная Q99.9
- G – см. Состояния, хромосомы 21
- D (1) – см. Состояния, хромосомы 13
- E (3) – см. Состояния, хромосомы 18
- половых
- гонадный дисгенез (чистый) Q99.1
- женский фенотип Q97.9
- уточненная НКДР Q97.8
- Клайнфельтера Q98.4
- мужской фенотип Q98.9
- уточненная НКДР Q98.8
- Тернера Q96.9
- уточненная НКДР Q96.8
- уточненная НКДР Q99.8
- хрусталика Q12.9
- хряща НКДР Q74.2
- цветового зрения H53.5
- центральной ямки сетчатки Q14.1
- церебральная Q04.9
- сосудистая Q28.3
- Чеднака – Хигаси (– Стейнбрика) E70.3
- челюсти K07.9
- размера (основного) K07.0
- уточненная НКДР K07.8
- челюстно-лицевая K07.9
- уточненного типа НКДР K07.8
- функциональная K07.5
- челюстно-черепного основного соотношения K07.1
- червеобразного отростка Q43.8
- черенной коробки – см. Аномалия черепа

Аномалия (продолжение)

- черпаловидно-надгортанных складок Q31.8
- шеи (лобой части) Q18.9
- шейки матки Q51.9
- при беременности или родах O34.4
- влияние на плод или новорожденного P03.8
- вызывающая затрудненные роды O65.5
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- шейки мочевого пузыря Q64.7
- широкой связки матки Q50.6
- щеки Q18.9
- щитовидного хряща Q31.8
- щитовидной железы Q89.2
- Эбштейна Q22.5
- эктодермальная Q82.5
- эндокринной железы НКДР Q89.2
- языка Q38.3
- яичка Q55.2
- яичника НКДР Q50.3
- яйцевода Q50.6
- ямки надгортанника Q31.8
- Аномальное положение тела R29.3**
- Аномия R48.8**
- Анонихия (врожденная) Q84.3**
- приобретенная L60.8
- Анопсия квадратная H53.4**
- Аноргазм (психогенный) F52.3**
- Анорексия R63.0**
- истерическая F44.8
- неврогенная F50.0
- атипичная F50.1
- типа булимии F50.2
- Аномальность (любого органа или его части) – см. Аномалия**
- Аномальные (яя) (ый) (ое)**
- гравитационные силы или состояния (влияние) T75.8
- движения (нарушение) (см. также Нарушение движения) G25.9
- головы R25.0
- произвольные R25.8
- зубы (форма) (размер) K00.2
- кал (цвет) (состав) (слизь) R19.5
- кишечные шумы R19.1
- ладонные складки Q82.8
- мокрота (количество) (цвет) (запах) R09.3
- произвольные движения R25.8
- одновременное зрительное восприятие H53.3

Аномальные (продолжение)

- потеря массы тела R63.4
- походка (см. также Походка) R26.8
- истерического генеза F44.4
- продукт зачатия O02.9
- уточненного типа НКДР O02.8
- реакция на стимулирование нерва R94.1
- рефлекс НКДР (см. также Рефлекс) R29.2
- тест функции почек R94.4
- шумы в груди (шум) (хрипы) R09.8

Анорхия, анорхизм, анорхидизм Q55.0

Аносмия (см. также Нарушение чувствительности) R43.0

- истерическая F44.6

Анофтальм (врожденный) (глазного яблока) Q11.1

- приобретенный Z90.0

Ано цирроз или болезнь K74.3

Ано - Шоффара (- Труазье) синдром E83.1

Антеверсия

- бедра (шейки) врожденная Q65.8
- матки (шейки) (постинфекционная) (послеродовая старая) N85.4
- врожденная Q51.8
- при беременности или родах O34.5
- влияние на плод или новорожденного P03.8
- вызывающая затрудненные роды O65.5
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- шейки матки (см. также Антеверсия матки) N85.4

Аntenатальная (ый)

- медицинская помощь при нормальной беременности Z34.9
- первой Z34.0
- уточненной НКДР Z34.8
- скрининг (для) Z36.9
- выявления
- повышенного уровня альфафетопротеина в амниотической жидкости Z36.1
- пороков развития - см. Отклонения, выявленные при антенатальном скрининге матери
- пороков развития с использованием ультразвука или других физических методов Z36.3
- гемоглобинопатии Z36.8
- изоиммунизации Z36.5

Аntenатальная (продолжение)

- скрининг (продолжение)
- определения задержки роста плода с использованием ультразвука или других физических методов Z36.4
- основанный на амниоцентезе Z36.2
- уточненный НКДР Z36.8
- хромосомных аномалий Z36.0
- Антефлексия - см. Антеверсия**
- Антидиуретического гормона синдром E22.2**
- Антицициальная личность F60.2**
- Антитела материнские (группа крови) (см. также Несовместимость) O36.1**
- анти-D O36.0
- влияние на плод или новорожденного P55.0
- Антитоксин, осложнение или реакция на его прием - см. Осложнения**
- Антитромбинемия (см. также Циркулирующие антикоагулянты) D68.3**
- Антитромбопластинемия (см. также Циркулирующие антикоагулянты) D68.3**
- Антитромбопластиногенемия (см. также Циркулирующие антикоагулянты) D68.3**
- Антонов огонь (см. также Рожа) A46**
- Антракоз (легкого) J60**
- Антракосиликоз J60**
- Антрит (хронический) J32.0**
- острый J01.0
- Антроподный таз Q74.2**
- с диспропорцией (соотношения размеров плода и таза) O33.0
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- Антропофобия F40.1**
- Анурия R34**
- калькулезная (с ущемлением) (повторная) (см. также Камни мочевые) N20.9
- новорожденного P96.0
- обусловленная
- аборт (последующий эпизод) O08.4
- текущий эпизод - см. Аборт
- внематочной или молярной беременностью O08.4
- связанная с процедурой N99.0
- сульфаниламидная
- при передозировке, неправильном назначении или приеме препарата T37.0
- при правильном введении в соответствии с назначением препарата R34

Анурия (продолжение)

– травматическая (после размождения) T79.5

Анус, анальный – см. состояние

Анусит K62.8

Аньём L94.6

Анэнцефалия Q00.0

– плода (подозреваемая), влияющая на характер ведения беременности O35.0

Аорта, аортальный – см. состояние

Аортит (несифилитический) (обызвестляющий) I77.6

– атеросклеротический I70.0

– Деле – Геллера A52.0† I79.1*

– люэтический A52.0† I79.1*

– ревматический (см. также Эндокардит острый ревматический) I01.1

– сифилитический A52.0† I79.1*

– – врожденный A50.5† I79.1*

– специфический (сифилитический) A52.0† I79.1*

Апатия R45.3

Апгар (шкала оценки)

– низкая НКДР с асфиксией P21.9

– 0–3 балла через 1 минуту с асфиксией P21.0

– 4–7 балла через 1 минуту с асфиксией P21.1

Апепсия K31.8

– психогенная F45.3

Аперта синдром Q87.0

Апикальный – см. состояние

Аплазия – см. также Агенезия

– абдоминальный мышечный синдром (сливообразного живота) Q79.4

– аксиальная экстракорткальная (врожденная) E75.2

– альвеолярного отростка (приобретенная) K08.8

– – врожденная Q38.6

– аорты (врожденная) Q25.4

– бронха Q32.4

– вилочковой железы с иммунной недостаточностью D82.1

– глаза Q11.1

– головного мозга Q00.0

– – части Q04.3

– желчного пузыря, врожденная Q44.0

– клеток переднего рога Q06.1

– кожи врожденная Q84.8

– конечности (врожденная) Q73.0

– – верхней Q71.0

– – нижней Q72.0

– костного мозга (миелоидная) D61.9

Аплазия (продолжение)

– круглой связки матки Q52.8

– лабиринга перепончатого Q16.5

– легкого, врожденная (двусторонняя) (односторонняя) Q33.3

– матки Q51.0

– мозжечка Q04.3

– мозолистого тела Q04.0

– мужского полового члена Q55.5

– паразитовидно-вилочковая D82.1

– Пелицеуса – Мерцбахера НКДР E75.2

– поджелудочной железы Q45.0

– предстательной железы Q55.4

– семенного канатика Q55.4

– цемента K00.4

– центральной ямки сетчатки (врожденная) Q14.1

– шейки матки (врожденная) Q51.5

– щитовидной железы (врожденная) (с микседемой) E03.1

– экстракорткальная аксиальная E75.2

– эритроцитарная (чистая) (с тимомой) D60.9

– – врожденная D61.0

– – детская D61.0

– – первичная D61.0

– – переходящая D60.1

– – уточненного типа НКДР D60.8

– – хроническая D60.0

– яичка Q55.0

Апноэ (приступы) R06.8

– во сне (центральное) (обструктивное) G47.3

– новорожденного НКДР P28.4

– – во время сна (нервическое) P28.3

Апокринная метаплазия (молочной железы) N60.8

Алоплексия, алоплексический (ая) I64

– базиллярная I64

– бульбарная I64

– геморрагическая (удар) (см. также Кровоизлияние в головной мозг) I61.9

– головного мозга I64

– застойная I64

– капиллярная I64

– мозговых оболочек, геморрагическая (см. также Кровоизлияние субарахноидальное) I60.9

– припадок I64

– приступ I64

– прогрессирующая I64

– сердца (предсердия) (желудочка) (см. также Инфаркт миокарда) I21.9

Апоплексия, апоплексический (*продолжение*)

- тепловая T67.0
- тромботическая I63.3
- удар I64
- уремическая N18.8† I68.8*
- хореза I64
- церебральная I64
- эмболическая I63.4

Апоплектиформные судороги (*см. также* Цереброваскулярная ишемия) I67.8**Апофизит (кости)** (*см. также* Остеохондроз) M93.9

- пяточной кости M92.8
- юношеский M92.9

Аппендикс, аппендикулярный – *см. также* состояние

- органа Морганьи
- – у женщин Q52.8
- – у мужчин Q55.8
- придатка яичка Q55.4
- яичка Q55.2

Аппендицит K37

- амёбный A06.8
- вне обострения K36
- гангренозный – *см.* Аппендицит острый
- гнойный – *см.* Аппендицит острый
- леченый (облитерирующий) K36
- обострение – *см.* Аппендицит острый
- обструктивный K36
- острый (катаральный) (молиженосный) (гангренозный) (обструктивный) (ретроцекальный) (гнойный) K35.9
- – с
- – – перитонеальным абсцессом K35.1
- – – прободением, перитонитом или разрывом K35.0
- пневмококковый K37
- подострый (адгезивный) K36
- ретроцекальный K37
- рецидивирующий K36
- с
- – перитонеальным абсцессом K35.1
- – прободением, перитонитом или разрывом K35.0
- туберкулезный A18.3† K93.0*
- хронический (рецидивирующий) K36

Аппетит (а)

- извращенный (истерический) F50.8
- отсутствие или потеря (*см. также* Анорексия) R63.0

Аппетит (*продолжение*)

- отсутствие или потеря (*продолжение*)
- – неорганического происхождения F50.8
- – психогенного характера F50.8
- расстроенный (плохой) F50.8
- – в детстве F98.3
- чрезмерный R63.2

Апраксия (классическая) (связанная с мышлением) (идиокинетическая) (идиомоторная) (моторная) (вербальная) R48.2

- глаз, двигательная врожденная H51.8

Аптализм K11.7**Апудома (M8248/1)** – *см.* Новообразование неопределенного характера**Аранейдизм T63.3****Арахнидизм T63.3****Арахнит** – *см.* Менингит**Арахнодактилия Q87.4****Арахноидит (острый) (слипчивый) (базальный) (цереброспинальный)** (*см. также* Менингит) G03.9

- менингококковый (хронический) A39.0† G01*

- сифилитический (поздний) (третичный) A52.1† G01*

- туберкулезный A17.0† G01*

Арахнофобия F40.2**Арбоэнцефалит австралийский A83.4****Арглая Робертсона феномен, зрачок или синдром (сифилитический) A52.1† H58.0***

- атипичный H57.0
- несифилитический H57.0

Аргентаффинома (M8241/1) – *см. также*

Новообразование неопределенного характера

- злокачественная (M8241/3) – *см.* Новообразование злокачественное

Аргининемия E72.2**Аргирия, аргириаз НКДР T56.8**

- конъюнктивная H11.1
- от лекарственного средства или медикамента
- – правильно введенного и соответствующего назначению L81.8
- – при передозировке, неправильном назначении или приеме T37.8

Арест, судебное преследование Z65.3**Арибофлавиноз E53.0****Аринэнцефалия Q04.1****Аритмия (сердечная) I49.9**

- желудочковая возвратная I47.0

Аритмия (продолжение)

- новорожденного P29.1
- психогенная F45.3
- уточненная НКДР I49.8
- экстрасистолическая I49.4
- "Арлекин" (плод) Q80.4
- Арнольда – Киари закупорка или синдром Q07.0**

Арренобластома (M8630/1)

- доброкачественная (M8630/0)
- неуточненной локализации
- у женщин D27
- у мужчин D29.2
- уточненной локализации – см. Новообразование доброкачественное
- злокачественная (M8630/3)
- неуточненной локализации
- у женщин C56
- у мужчин C62.9
- уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
- неуточненной локализации
- у женщин D39.1
- у мужчин D40.1
- уточненной локализации – см. Новообразование неопределенного характера

Арскаго синдром Q87.1

Артериальный (ая) – см. состояние

Артериальный ствол

- незаращенный Q20.0

- общий Q20.0

Артериит I77.6

- аллергический M31.0
- аорты (несифилитический) I77.6
- сифилитический A52.0† I79.1*
- височных артерий, гигантоклеточный M31.6
- гигантоклеточный НКДР M31.6
- с ревматической полимиалгией M31.5
- гнойный I77.2
- головного мозга I67.7
- сифилитический A52.0† I68.1*
- деформирующий – см. Атеросклероз
- дуги аорты M31.4
- коронарный (артерии) I25.8
- ревматический I01.8
- хронический I09.8
- сифилитический A52.0† I52.0*
- некротический или некротизирующий M31.9

Артериит (продолжение)

- некротический или некротизирующий M31.9 (продолжение)
- уточненный НКДР M31.8
- облитерирующий – см. Атеросклероз
- ревматический – см. Ревматизм в активной фазе
- сифилитический (общий) A52.0† I79.8*
- головного мозга A52.0† I68.1*
- коронарный A52.0† I52.0*
- спинальный A52.0† I79.8*
- старческий – см. Атеросклероз
- узелковый M30.0
- церебральный I67.7
- листериозный A32.8† I68.1*
- при системной красной волчанке M32.1, I68.2*
- сифилитический A52.0† I68.1
- туберкулезный A18.8† I68.1*
- черепных артерий (левосторонний) (правосторонний) M31.6

Артериовенозный – см. состояние

Артериолиз – см. Атеросклероз

Артериолит I77.6

- почечный – см. Гипертензия с преимущественным поражением почек I12.9

Артериолосклероз – см. Атеросклероз

Артериосклероз – см. Атеросклероз

Артерионефросклероз (см. также Гипертензия с преимущественным поражением почек) I12.9

Артериопатия I77.9

Артериоспазм I73.9

Артерия, артериальный – см. также состояние

- одиночная пупочная Q27.0

Артерофиброз – см. Атеросклероз

Артралгия (аллергическая) M25.5

- психогенная F45.4

Артрит (острый) (хронический) (подострый) M13.9

- аллергический M13.8
- анкилозирующий (уродующий) (позвоночника) M45
- любых локализаций, кроме позвоночника M13.8
- атрофический M19.9
- позвоночника M45
- бленнорейный (гонококковый) A54.4† M01.3*
- височно-нижнечелюстной K07.6

Артрит (продолжение)

- ворсинчатый (любой локализации) M12.8
- гнойный (любой локализации) M00.9
- гонококковый A54.4† M01.3*
- деформирующий M19.9
- инфекционный M00.9
- позвоночника M46.5
- климактерический (любой локализации) НКДР M13.8
- краснушный B06.8† M01.4*
- кристаллический M11.9
- менингококковый A39.8† M01.0*
- менопаузный (любой локализации) НКДР M13.8
- микотический НКДР B49† M01.6*
- мутилирующий (псориазный) L40.5† M07.1*
- невротический (Шарко) (табетический) A52.1† M14.6*
- диабетический E14.6† M14.6*
- несифилитический НКДР G98† M49.4*
- сиригномиелический G95.0† M49.4*
- негнойный НКДР M13.9
- обусловленный или связанный с
- акромегалией E22.0† M14.5*
- амилоидозом E85.4† M14.4*
- бактериальной болезнью НКДР A49.9† M01.3*
- уточненной НКДР A48.8† M01.3*
- болезнью Бехчета M35.2
- болезнью Крона K50.-† M07.4*
- брюшным тифом A01.0† M01.3*
- вирусной болезнью НКДР B34.9† M01.5*
- гельминтозом НКДР B83.9† M01.8*
- гематологическим расстройством НКДР D75.9† M36.3*
- гемоглобинопатией НКДР D58.2† M36.3*
- гемофилией НКДР D66† M36.2*
- гемохроматозом E83.1† M14.5*
- гипергаммаглобулинемией D80.1† M14.8*
- гиперпаратиреозом НКДР E21.3† M14.1*
- гиперчувствительной реакцией НКДР T78.4† M36.4*
- гипотиреозом НКДР E03.9† M14.5*
- дерматоартритом липоидным E78.8† M14.3*
- дракункулезом B72† M01.8*
- желудочно-кишечным состоянием НКДР K63.9† M03.6*
- инфекцией M00.9

Артрит (продолжение)

- обусловленный или связанный с (продолжение)
- инфекционной болезнью НКДР B99† M01.8*
- кессонной болезнью T70.3† M14.8*
- кишечной палочкой (*Escherichia coli*) M00.8
- колитом язвенным K51.-† M07.5*
- краснухой B06.8† M01.4*
- Лайма болезнью A69.2† M01.2*
- лейкозом НКДР (M9800/3) C95.9† M36.1*
- лепрой A30.-† M01.3*
- липоидным дерматоартритом E78.8† M14.3*
- менингококком A39.8† M01.0*
- миеломатозом множественным (M9732/3) C90.0† M36.1*
- микозом НКДР B49† M01.6*
- множественной миеломой (M9732/3) C90.0† M36.1*
- нарушением обмена веществ НКДР E88.9† M14.5*
- неврологическим расстройством НКДР G98† M49.4*
- о'Ньюнг - Ньюнг A92.1† M01.5*
- охронозом E70.2† M14.5*
- паразитарной болезнью НКДР B89† M01.8*
- паратифом A01.-† M01.3*
- *Pseudomonas* M00.8
- пиогенным возбудителем НКДР M00.8
- подагрой M10.0
- псориазом L40.5† M07.3*
- пурпурой Геноха (- Шенлейна) D69.0† M36.4*
- регионарным энтеритом K50.-† M07.4*
- респираторным расстройством НКДР J98.9† M14.8*
- ретикулезом злокачественным (M9713/3) C85.7† M14.8*
- сальмонеллезом *Salmonella (arizonae) (choleraesuis) (enteridis) (typhimurium)* A02.2† M01.3*
- саркоидозом D86.8† M14.8*
- свинкой B26.8† M01.5*
- сиригномелией G95.0† M49.4*
- солями (кристаллический) M11.9
- дикальциевого фосфата M11.8
- пирофосфата M11.8

Артрит (продолжение)

- обусловленный или связанный с (продолжение)
- солями (продолжение)
- уточненными НКДР M11.8
- споротрихозом B42.8† M01.6*
- средиземноморской лихорадкой семейной E85.0† M14.4*
- талассемией НКДР D56.9† M36.3*
- туберкулезом - см. Туберкулезный артрит
- уретритом Рейтера M02.3
- *Haemophilus influenzae* M00.8
- эндокринными нарушениями НКДР E34.9† M14.5*
- энтеритом НКДР A09† M01.8*
- вызванным уточненным возбудителем НКДР A08.5† M01.8*
- регионарным K50.- † M07.4*
- эритемой
- мультиформной L51.- † M14.8*
- узловой L52† M14.8*
- язвенным колитом K51.- † M07.5*
- охронозный E70.2† M14.5*
- пальмидромный (любой локализации) M12.3
- первичный прогрессирующий M13.8
- позвоночника M45
- пиогенный или пиемический (любой локализации) M00.9
- пневмококковый (любой локализации) M00.1
- подагрический (острый) M10.0
- позвонковый (см. также Артрит позвоночника) M46.9
- позвоночника M46.9
- гнойный M46.5
- инфекционный НКДР M46.5
- Мари - Штрюмпеля M45
- ревматоидный M45
- травматический (старый) M48.3
- туберкулезный A18.0† M49.0*
- постдизентерийный M02.1
- постменингококковый (любой локализации) A39.8† M03.0*
- посттравматический хронический M12.0
- преходящий M12.8
- псориатический L40.5† M07.3*
- ревматический острый или подострый - см. Ревматизм активный
- ревматоидный M06.9
- позвоночника M45

Артрит (продолжение)

- ревматоидный (продолжение)
- с (со)
- васкулитом M05.2
- вовлечением
- висцеральным НКДР M05.3
- легкого M05.1† J99.0
- сердца НКДР M05.3† I52.8*
- кардитом M05.3† I52.8*
- кривошей M06.8
- миокардитом M05.3† I41.8*
- миопатией M05.3† G73.7*
- перикардитом M05.3† I32.8*
- полиневропатией M05.3† G63.6*
- системным НКДР M05.3
- спленоаденомегалией и лейкопенией M05.0
- эндокардитом M05.3† I39.8*
- серонегативный M06.0
- серопозитивный M05.9
- уточненный НКДР M05.8
- уточненный НКДР M06.8
- юношеский (с или без ревматоидного фактора) M08.0
- септический (любой локализации) M00.9
- сифилитический деформирующий (Шарко) A52.1† M14.6*
- поздний A52.1† M01.3*
- врожденный A50.5† M03.1*
- стлбы (см. также Артрит позвоночника) M46.9
- старческий или возрастной (см. также Артроз) M19.9
- стафилококковый (любой локализации) M00.0
- стрептококковый (любой локализации) НКДР M00.2
- сывороточный (нетерапевтический) (терапевтический) M02.2
- токсический при менопаузе (любой локализации) M13.8
- травматический (хронический) M12.5
- туберкулезный A18.0† M01.1*
- позвоночника A18.0† M49.0*
- уратный M10.0
- уретритный Рейтера M02.3
- уточненной формы НКДР M13.8
- фебрильный - см. Ревматизм в активной фазе
- хилезный (филяриатозный) B74.9† M01.8*
- цинготный E54† M14.5*

Артрит (продолжение)

- Шарко (табетический) A52.1† M14.6*
- диабетический (см. также E10 – E14 с четвертым знаком .6) E14.6† M14.6*
- сириномиелический G95.0† M49.4
- эпидемическая эритема A25.1
- юношеский M08.9
- обусловленный или связанный с
- болезнью Крона K50.– † M09.1*
- псориазом L40.5† M09.1*
- регионарным энтеритом K50.– † M09.1*
- язвенным колитом K51.– † M09.2*
- пауциарткулярный M08.4
- ревматоидный M08.0
- с системными началом M08.2
- уточненный НКДР M08.8
- Артрогрипоз (врожденный) Q68.8**
- множественный врожденный Q74.3
- Артродез, состояние Z98.1**
- Артродиния M25.5**
- психогенная F45.4
- Артроз (деформирующий) (дегенеративный) M19.9**
- бедра – см. Коксартроз
- вторичный НКДР M19.2
- множественный M15.3
- генерализованный, первичный M15.0
- колена – см. Гонартроз
- локализованный M19.9
- первичный НКДР M19.0
- первого запястно-пястного сустава M18.9
- вторичный НКДР (односторонний) M18.5
- двусторонний M18.4
- первичный (односторонний) M18.1
- двусторонний M18.0
- посттравматический (односторонний) M18.3
- двусторонний M18.2
- позвоночника M47.9
- полиарткулярный M15.9
- посттравматический НКДР M19.1
- сустава НКДР
- вторичный НКДР M19.2
- первичный M19.0
- посттравматический M19.1
- уточненный НКДР M19.8
- эрозивный M15.4
- Артрокадиз M24.7**
- Артропатия (см. также Артрит) M13.9**
- гемофилическая НКДР D66† M36.2*

Артропатия (продолжение)

- гемофилическая НКДР (продолжение)
- при (вследствие)
- гиперпаратиреозе НКДР E21.3† M14.1*
- нарушении обмена НКДР E88.9† M14.1*
- диабетическая НКДР (см. также E10 – E14 с четвертым знаком .6) E14.6† M14.2*
- невропатическая E14.6† M14.6*
- дистальная межфаланговая, псорнатическая L40.5† M07.0*
- Жакку M12.0
- кристаллическая M11.9
- неврогенная, невропатическая (Шарко) (табетическая) A52.1† M14.6*
- диабетическая E14.6† M14.6*
- несифилитическая НКДР G98† M49.4*
- сириномиелическая G95.0† M49.4*
- остеопульмонарная M89.4
- перстнечерпаловидная J38.7
- подагрическая M10.0
- при (вследствие)
- серповидно-клеточных расстройствах D57.– † M14.0*
- синдроме Леша – Найхана E79.1† M14.0*
- постдизентерийная M02.1
- постиммунизационная M02.2
- постинфекционная НКДР B99† M03.2*
- вследствие
- вирусного гепатита НКДР B19.9† M03.2*
- сифилиса A52.7† M03.1*
- энтерита *Yersinia enterocolica* A04.6† M03.2*
- постревматическая хроническая (Жакку) M12.0
- при
- акромегалии E22.0† M14.5*
- амилоидозе E85.– † M14.4*
- болезни
- крови НКДР D75.9† M36.3*
- Крона K50.– † M07.4*
- Уиппла K90.8† M14.8*
- вирусном гепатите (постинфекционная) НКДР B19.9† M03.2*
- гемоглобинопатии НКДР D58.2† M36.3*
- гемофилии НКДР D66† M36.2*
- гемохроматозе E83.1† M14.5*
- гипертиреозе E05.– † M14.5*
- гипотиреозе E03.9† M14.5*

Артропатия (продолжение)

- при (продолжение)
- диабете (см. также E10 – E14 с четвертым знаком .6) E14.6† M14.2*
- злокачественном гистиоцитозе (M9720/3) C96.1† M36.1*
- инфекционном эндокардите I33.0† M03.6*
- сифилисе (позднем) A52.7† M01.3*
- врожденном A50.5† M03.1*
- лейкозе НКДР (M9800/3) C95.9† M36.1*
- множественной миеломе (M9732/3) C90.0† M36.1*
- нарушения обмена НКДР E88.9† M14.5*
- недостаточности питания E63.9† M14.5*
- новообразования НКДР (M8000/0) (см. также Новообразование) D48.9† M36.1*
- псориазе НКДР L40.5† M07.3*
- пурпуре Геноха – Шенлейна D69.0† M36.4*
- регионарном энтерите K50.– † M07.4*
- саркоидозе D86.8† M14.8*
- тиреотоксикозе E05.– † M14.5*
- эндокринных нарушениях НКДР E34.9† M14.5*
- энтеропатии НКДР K52.9† M07.6*
- эритеме
- мультиформной L51.– † M14.8*
- узелковой L52† M14.8*
- язвенном колите K51.– † M07.5*
- при спинной сухотке A52.1† M14.6*
- псориазическая НКДР L40.5† M07.3*
- дистальная межфаланговая L40.5† M07.0*
- реактивная M02.9
- при инфекционном эндокардите I33.0† M03.6*
- уточненная НКДР M02.8
- сирингомиелическая G96.0† M49.4*
- сопровождающая кишечный шунт M02.0
- табетическая A52.1† M14.6*
- травматическая M12.5
- уточненная НКДР M12.8
- Шарко (табетическая) A52.1† M14.6*
- диабетическая E14.6† M14.6*
- сирингомиелическая G95.0† M49.4*
- юношеская – см. Артрит юношеский

Артропоз M00.9

- Артрофиброз сустава M24.6**
- Артроцеле M25.4**
- Артюса феномен или реакция T78.4**
- вызванный
- передозировкой, неправильным назначением или приемом лекарственного средства T50.9
- уточненного – см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ
- правильно введенным и соответствующим назначению веществом T88.7
- сывороткой T80.6
- Асбестоз J61**
- Асептический – см. состояние**
- Асиалия K11.7**
- Асимболия R48.8**
- Асимметрия – см. также Порок развития**
- лица Q67.0
- таза с диспропорцией (плодотазовой) O33.0
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- вызывающая затрудненные роды O65.0
- челюсти K07.1
- Асинергия R27.8**
- Асистола (сердца) (см. также Остановка сердца) I46.9**
- Аскаридоз B77.9**
- с
- кишечными осложнениями B77.0† K93.8*
- осложнениями НКДР B77.8
- пневмонией B77.8† J17.3*
- Ascaris (инфекция) (заражение) (lumbricoides) (см. также Аскардоз) B77.9**
- Асоциальная личность F60.2**
- Аспартилглюкозаминурия E77.1**
- Аспергера болезнь или синдром F84.5**
- Аспергиллез, аспергиллема B44.9**
- генерализованный B44.7
- диссеминированный B44.7
- легочный НКДР B44.1† J99.8*
- инвазивный B44.0† J99.8*
- с пневмонией B44.– † J17.2*
- тонзиллярный B44.2† J99.8*
- уточненный НКДР B44.8

Aspergillus (flavus) (fumigant) (инфекция) (terreus) (см. также Аспергиллез) B44.9

Асперматогенез N46

Аспермия (яичка) N46

Аспирация (аспирационный)

– амниотической жидкости (новорожденным) P24.1

– жидкости или рвотных масс (см. также Асфиксия, вызванная пищей) T17.9

– крови новорожденным P24.2

– масла (вызывающее удушье) (см. также Асфиксия, вызванная пищей) T17.9

– мекония (новорожденным) P24.0

– молока (новорожденным) P24.3

– пищи или инородного тела (с удушением) – см. Асфиксия, вызванная пищей или инородным телом

– синдром новорожденного (массивная аспирация) P24.9

– мекония P24.0

– слизи (см. также Асфиксия, вызванная слизью) T17.9

– содержимого или секрета желудка T17.9

– вызванной анестезией (общей) (местной) или другими седативными средствами T88.5

– во время беременности O29.0

– во время родов или родоразрешения O74.0

– в послеродовом периоде O89.0

– слизистой пробки T17.9

– внутрь

– брoнха (главного) T17.5

– брoнхиол T17.8

– глотки T17.2

– горла T17.2

– гортани T17.3

– дыхательного пути T17.9

– уточненной части МКДР T17.8

– легкого T17.8

– носа, носовых путей T17.1

– носового синуса T17.0

– трахеи T17.4

– новорожденным P21.4

– творожистой смазки (новорожденным) P24.8

Аспления (врожденная) Q89.0

– послехирургическая D73.0

Ассамская лихорадка B55.0

Ассманна инфильтрат (очаг) НКДР A16.2

Accretio cordis I31.0

Астазия (– абазия) (истерическая) F44.4

Астеатоз кожи L85.3

Астения, астеническая R53

– истерическая F44.4

– кардиальная, сердечная (см. также Недостаточность сердечная) I50.9

– психогенная F45.3

– миокардиальная (см. также Недостаточность сердечная) I50.9

– психогенная F45.3

– иевротическая F48.0

– нейрциркуляторная F45.3

– нервная F48.0

– психогенная F48.0

– психоневротическая F48.0

– психофизиологическая F48.0

– реакция (психофизиологическая) F48.0

– сердечная (см. также Недостаточность сердечная) I50.9

– психогенная F45.3

– сердечно-сосудистая (см. также Недостаточность сердечная) I50.9

– психогенная F45.3

– старческая R54

Астенопия H53.1

– аккомодационная H52.5

– истерическая F44.6

– психогенная F44.6

Астеноспермия R86.9

Астереопоз R41.3

Астериксиз R27.8

Астигматизм (сложный) (врожденный) (все виды) H52.2

Астма, астматический (бронхиальная) (катар) (спазматическая) J45.9

– аллергическая, вызванная внешним фактором J45.0

– атопическая J45.0

– вызванная

– внешним фактором J45.0

– детергентом J69.8

– гончаров J62.8

– детская J45.0

– идиосинкратическая J45.1

– с

– сенной лихорадкой J45.0

– ринитом аллергическим J45.0

– каменщиков J62.8

Астма, астматический (продолжение)

- кардиальная (см. также Недостаточность левожелудочная) I50.1
- смешанная J45.8
- с преобладанием аллергического компонента J45.0
- круп J45.9
- легочная эозинофильная J82
- Миллера J38.5
- неаллергическая J45.1
- неврогенная J45.1
- острая, тяжелая J46
- пескоструйщиков J62.8
- платиновая J45.0
- пневмоконкозная НКДР J64
- поздно начавшаяся J45.9
- Ростана I50.1
- сердечная I50.1
- статус J46
- точильщиков J62.8
- туберкулезная (см. также Туберкулез легких) A16.2
- тяжелая, острая J46
- угольщиков J60
- шахтеров J60
- эндогенная неаллергическая J45.1
- эозинофильная J82

Астробластома (M9430/3)

- неуточненной локализации C71.9
- уточненной локализации НКДР - см. Новообразование злокачественное

Астроглиома (M9400/3)

- неуточненной локализации C71.9
- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное

Астроцитомы (кистозная) (M9400/3)

- анапластическая (M9401/3)
- -- неуточненной локализации C71.9
- -- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- гемистоцитарная (M9411/3)
- -- неуточненной локализации C71.9
- -- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- неуточненной локализации C71.9
- пилоидная (M9421/3)
- -- неуточненной локализации C71.9
- -- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- пилоцитарная (M9421/3)
- -- неуточненной локализации C71.9

Астроцитомы (продолжение)

- пилоцитарная (продолжение)
- -- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- протоплазматическая (M9410/3)
- -- неуточненной локализации C71.9
- -- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- субэпендимальная (M9383/1) D43.2
- -- гигантоклеточная (M9384/1)
- --- неуточненной локализации D43.2
- --- уточненной локализации - см. Новообразование неопределенного характера
- -- неуточненной локализации D43.2
- -- уточненной локализации - см. Новообразование неопределенного характера
- уточненной локализации НКДР - см. Новообразование злокачественное
- фибриллярная (M9420/3)
- -- неуточненной локализации C71.9
- -- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- фиброзная (M9420/3)
- -- неуточненной локализации C71.9
- -- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- ювенильная (M9421/3)
- -- неуточненной локализации C71.9
- -- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное

Асфиксия R09.0

- внутриматочная (см. также Дистресс плода) P20.9
- внутриутробная (см. также Дистресс плода) P20.9
- в пещере T71
- -- от разможжения S28.0
- вызванная
- -- газами, дымами или парами T59.9
- --- уточненными - см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ
- -- гравитационными изменениями T71
- -- окисью углерода T58
- -- пищей или инородным телом T17.9
- --- в
- ---- бронхе (главном) T17.5
- ---- бронхиолах T17.8
- ---- глотке T17.2
- ---- горле T17.2
- ---- гортани T17.3
- ---- дыхательных путях T17.9

Асфиксия (продолжение)

- вызванная (продолжение)
- пищей или инородным телом (продолжение)
- в (продолжение)
- дыхательных путях (продолжение)
- уточненной части МКДР T17.8
- легком T17.8
- носовом синусе T17.0
- носоглотке T17.2
- носу, носовых путях T17.1
- трахее T17.4
- у новорожденного P24.3
- повешением T71
- погружением под воду T75.1
- постельными принадлежностями T71
- размозжением S28.0
- рвотными массами, рвотой - см. Асфиксия, вызванная пищей или инородным телом
- сдавлением T71
- сжатием T71
- слизистой пробкой T17.9
- в
- бронхе (главном) T17.5
- бронхиолах T17.8
- глотке T17.2
- горле T17.2
- гортани T17.3
- дыхательных путях T17.9
- уточненной части МКДР T17.8
- легком T17.8
- носу T17.1
- носовом синусе T17.0
- носоглотке T17.2
- трахее T17.4
- у новорожденного P24.1
- утоплением T75.1
- токсическим воздействием газов или паров T65.9
- уточненных - см. Таблица лекарственных средств и химических веществ
- ингаляционная - см. Вдыхание
- локальная I73.0
- механическая T71
- новорожденного P21.9
- белая P21.0
- синопно-бледная P21.1
- синяя P21.1
- с оценкой по шкале Апгар через 1 минуту после рождения

Асфиксия (продолжение)

- новорожденного (продолжение)
- с оценкой по шкале Апгар через 1 минуту после рождения (продолжение)
- 0 - 3 балла P21.0
- 4 - 7 балла P21.1
- низкой МКДР P21.9
- средняя или умеренная P21.1
- тяжелая P21.0
- патологическая R09.0
- плода (см. также Дистресс плода) P20.9
- послеродовая (см. также Асфиксия новорожденного) P21.9
- механическая T71
- пренатальная (см. также Дистресс плода) P20.9
- при рождении (см. также Асфиксия новорожденного) P21.9
- ретикулярная R23.1
- странгуляционная T71
- травматическая МКДР T71
- внутригрудное размозжение S28.0
- Асцит (брюшной) (злокачественный) R18**
- сифилитический A52.7
- туберкулезный A18.3
- у плода, вызывающий затрудненные роды у матери O66.3
- хилезный (нефилярнозный) I89.8
- филярнозный (см. также Инвазия филярнозная) B74.9
- Атаксия, атактическая R27.0**
- врожденная непрогрессирующая G11.0
- двигательная (частичная) (прогрессирующая) (спастическая) (сифилитическая) A52.1
- истерическая F44.4
- Мари (мозжечковая) (наследственно-семейная) (с поздним началом) G11.2
- мозговая (наследственная) G11.9
- мозжечковая (наследственная) G11.9
- алкогольная G31.2
- с нарушением восстановления ДНК G11.3
- при
- алкоголизме G31.2
- болезни, связанной с новообразованием МКДР (M8000/1) (см. также Новообразование) D48.9† G13.1*
- микседеме E03.9† G13.2*
- с поздним началом (Мари) G11.2
- с ранним началом G11.1

Атаксия, атактическая (продолжение)

- наследственная G11.9
- мозжечковая - см. Атаксия мозжечковая
- с невропатией G60.2
- спастическая G11.4
- спинальная (Фридрейха) G11.1
- уточненная НКДР G11.8
- наследственно-семейная - см. Атаксия наследственная
- неорганического происхождения F44.4
- непрогрессирующая, врожденная G11.0
- общая R27.8
- походка R26.0
- истерическая F44.4
- психогенная F44.4
- Русси - Леви G60.0
- семейная - см. Атаксия наследственная
- Сенджера Брауна (наследственная) G11.2
- спинальная
- наследственная (Фридрейха) G11.1
- прогрессирующая (сифилитическая) A52.1
- спинocerebellарная, X-связанная рецессивная G11.1
- телеангиэктатическая (Луи-Бар) G11.3
- Фридрейха (мозжечковая) (наследственно-семейная) (спинальная) G11.1
- Ханга G11.1
- церебральная (наследственная) G11.9
- Ателектаз (массивный) (частичный) (от сдавления) (легочный) P98.1**
- первичный (новорожденного) P28.0
- туберкулезный (см. также Туберкулез легких) A16.2
- у плода или новорожденного (вторичный) P28.1
- первичный P28.0
- резорбционный P28.1
- частичный P28.1
- Ателокардия Q24.9**
- Ателомиелия Q06.1**
- Атерома, атероматозная (см. также Атеросклероз)**
- аорты, аортальная I70.0
- клапана (см. также Эндокардит с вовлечением аортального клапана) I35.8
- артерии - см. Атеросклероз
- базилярной артерии I67.2
- дегенерация - см. Атеросклероз
- клапана, клапанная - см. Эндокардит
- коронарная I25.1

Атерома, атероматозная (продолжение)

- легочного клапана (сердца) (см. также Эндокардит с вовлечением легочного клапана) I37.8
- миокарда, миокардиальная I25.1
- митрального клапана I34.8
- позвоночной артерии I67.2
- сердца, сердечная I25.1
- сонной артерии (общей) (внутренней) I67.2
- трехстворчатого клапана (сердца) I36.8
- церебральная I67.2
- Атероматоз - см. Атеросклероз**
- Атеросклероз, атеросклеротическая (ий) (диффузный) (болезнь) (генерализованный) (облитерирующий) (старческий) (с обызвествлением) I70.9**
- аорты I70.0
- артерии конечностей I70.2
- брыжеечный K55.1
- головного мозга I67.2
- кардиопатия I25.1
- кардиосклероз I25.1
- конечностей I70.2
- коронарный (артериальный) I25.1
- легочный I27.0
- медиальный I70.2
- Менкеберга I70.2
- периферический (конечностей) I70.2
- позвоночной артерии I67.2
- почек (см. также Гипертензия с преимущественным поражением почек) I12.9
- почечной (ых) (артериол) (см. также Гипертензия с преимущественным поражением почек) I12.9
- артерии I70.1
- сердечно-почечный (см. также Гипертензия с преимущественным поражением сердца и почек) I13.9
- сердечно-сосудистый I25.0
- сердца (болезнь) I25.1
- сосудов сетчатки I70.8
- спинного мозга G95.1
- уточненной артерии НКДР I70.8
- центральной нервной системы I67.2
- церебральный I67.2
- цереброваскулярный I67.2
- Атетоз (приобретенный) R25.8**
- врожденный (двусторонний) (двойной) G80.3
- двусторонний (врожденный) G80.3
- односторонний R25.8

Атипичное расположение (разветвление) сосуда Q27.9

- прецеребрального Q28.1

Атипичный (ая) – см. также состояние

- ситуация с родителями Z60.1
- эндометрий N85.9
- гиперплазия (аденоматозная) N85.1

Атиреоз (приобретенный) – см. Гипотиреоз**Атлета**

- сердце I51.7
- стопа V35.3

Атония

- врожденная P94.2
- желудка K31.8
- невротическая или психогенная F45.3
- капилляров I78.8
- кишечника K59.8
- психогенная F45.3
- матки во время родов O62.2
- влияние на плод или новорожденного R03.6

- мочевого пузыря (сфинктера) (неврогенная) N31.2

- ободочной кишки – см. Атония кишечника

- пищевода K22.8

- слепой кишки K59.8

- психогенная F45.3

Атопия – см. Сверхчувствительность**Атрансферринемия врожденная E88.0****Атрезия**

- аортальная (ого) (устья) (клапана) Q23.0
- врожденная с гипоплазией восходящей части аорты и дефектом развития левого желудочка (со стенозом митрального клапана) Q23.4
- при синдроме левосторонней гипоплазии сердца Q23.4
- аорты (дуги) Q25.2
- артерии НКДР Q27.8
- глазной Q15.8
- коронарной Q24.5
- легочной Q25.5
- пупочной Q27.0
- церебральной Q28.3
- бронха Q32.4
- вены НКДР Q27.8
- воротной Q26.5
- крупной Q26.8
- легочной Q26.3
- влагалища (врожденная) Q52.4

Атрезия (продолжение)

- влагалища (продолжение)
- приобретенная (постинфекционная) (старческая) N89.5
- вульвы Q52.7
- приобретенная N90.5
- гортани Q31.8
- двенадцатиперстной кишки Q41.0
- девственной плевы Q52.4
- приобретенная (постинфекционная) N89.6
- евстахиевой трубы Q17.8
- желчного протока (врожденная) (общего) (печеночного) Q44.2
- приобретенная (см. также Непроходимость желчного протока) K83.1
- желчного пузыря Q44.1
- заднего прохода, анального канала Q42.3
- со свищем Q42.2
- зрачка Q13.2
- кишечника (тонкого) Q41.9
- толстого Q42.9
- уточненной части НКДР Q42.8
- клапана сердца НКДР Q24.8
- легочного Q22.0
- трехстворчатого Q22.4
- костной части канала уха Q16.1
- легочной (ого) артерии Q25.5
- клапана Q22.0
- матки Q51.8
- приобретенная N85.8
- митрального клапана Q23.2
- при синдроме левосторонней гипоплазии сердца Q23.4
- мочевого пузыря (шейки) Q64.3
- мочевого тракта НКДР Q64.8
- мочеиспускательного канала (вальвулярной части) Q64.3
- мочеиспускательного отверстия Q64.3
- мочеточника Q62.1
- мочеточничково-лоханочного соединения Q62.1
- мочеточничково-пузырного устья Q62.1
- носа, наружной части Q30.0
- приобретенная J34.8
- носовых ходов (передней части) (задней части) Q30.0
- носоглотки Q34.8
- ободочной кишки Q42.9
- уточненной части НКДР Q42.8
- общего протока Q44.2

Атрезия (продолжение)

- органа или локализации НКДР Q89.8
- органов пищеварения НКДР Q45.8
- отверстия
- Лупки Q03.3
- со spina bifida (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
- Мажанди Q03.1
- со spina bifida (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
- пищеварительного органа или тракта НКДР Q45.8
- верхней части Q40.8
- пищевода Q39.0
- с трахеально-пищеводным свищом Q39.1
- подвздошной кишки Q41.2
- полового органа
- внутреннего
- женского Q52.8
- мужского Q55.8
- наружного
- женского Q52.7
- мужского Q55.8
- полой вены (нижней) (верхней) Q26.8
- протока околоушной железы Q38.4
- приобретенная K11.8
- протока подчелюстной железы Q38.4
- приобретенная K11.8
- протока подъязычной железы Q38.4
- приобретенная K11.8
- прямой кишки Q42.1
- со свищом Q42.0
- пузырного протока Q44.2
- приобретенная (см. также Закупорка желчного пузыря) K82.0
- пузырно-мочепускающего устья Q64.3
- радужки, фильтрующего угла Q15.0
- семявыносящего протока Q55.3
- семяизвергающего протока Q55.4
- сальвиева водопровода Q03.0
- со spina bifida (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
- слезного аппарата Q10.4
- слепой кишки Q42.8
- слухового прохода (наружного) Q16.1
- слюнного протока Q38.4
- приобретенная K11.8
- сосудистая НКДР Q27.8
- церебральная Q28.3
- тощей кишки Q41.1
- трахеи Q32.1

Атрезия (продолжение)

- трехстворчатого клапана Q22.4
- ушного прохода Q16.1
- фаллопиевой трубы (врожденная) Q50.6
- приобретенная N97.1
- хоан Q30.0
- шейки матки (приобретенная) N88.2
- врожденная Q51.8
- при беременности, родах или родоразрешении O34.4
- затрудняющая роды O65.5
- влияние на плод или новорожденно-го P03.1
- яйцевода (врожденная) Q50.6
- приобретенная N97.1
- Атрикия, атрихоз (см. также Алопеция)**
L65.9
- врожденная (универсальная) Q84.0
- ногтя L60.3
- Атрофия, атрофический (ая) (ое)**
- альвеолярного отростка или края (беззубо-го) K08.2
- атеросклеротическая - см. Атеросклероз
- беззубого альвеолярного края K08.2
- белая (бляшечная) (Миллиана) L95.0
- века (старческая) H02.7
- верхних дыхательных путей J39.8
- вилочковой железы (жировая) E32.8
- влагалища (старческая) N95.2
- влагалищной оболочки N50.8
- волос L67.8
- в старческом возрасте R54
- вульвы (старческая) N90.5
- гастрит K29.4
- глазницы H05.3
- глазного яблока H44.5
- глотки J39.2
- головного мозга (коры) (прогрессирующая)
G31.9
- очаговая G31.0
- с деменцией G31.0† F02.0*
- пресенильная НКДР G31.8
- с деменцией G31.8† F02.8*
- старческая НКДР G31.1
- гортани J38.7
- гребня (десны) K06.9
- губы K13.0
- Дежерина - Томаса G23.8
- десны K06.0
- детский паралич острый (см. также По-лиомиелит паралигический) A80.3

Атрофия, атрофический (продолжение)

- Дропшенна – Арана G12.2
- желтая (см. также Поражение печени) K72.9
- желудка K29.4
- желудочно-кишечная K63.8
- желчного протока (общего) (печеночного) K83.8
- желчного пузыря K82.8
- жировая вилочковой железы E32.8
- зрительная Лебера (наследственная) H47.2
- Зудека M89.0
- кишечника K63.8
- кожи (бляшками) (пятнами) L90.8
- - вследствие радиации (неионизирующей) (солнечной) L57.8
- - дегенеративная (старческая) L90.8
- - старческая L90.8
- кольцеобразная сосудистой оболочки глаза и сетчатки H31.2
- конъюнктивы (старческая) H11.8
- корковая (см. также Атрофия головного мозга) G31.9
- кости (старческая) НКДР M89.8
- - обусловленная
- - - - спинной сухоткой (неврогенная) A52.1† M90.2*
- Ландузи – Дежерина G71.0
- ларингит инфекционный J37.0
- легкого (старческая) J98.4
- лимфатических узлов I89.8
- лица (кожи) L90.9
- матки, маточная (старческая) N85.8
- - вследствие облучения (преднамеренное воздействие) N85.8
- - - как результат неблагоприятного воздействия или случайного нанесения вреда N99.8
- - шейки N88.8
- маточной трубы (старческая) N83.3
- миокарда (см. также Дегенерация миокарда) I51.5
- миометрия (старческая) N85.8
- - шейки матки N88.8
- миопатическая НКДР M62.5
- мозжечковая – см. Атрофия головного мозга
- молочной железы N64.2
- послеродовая O92.2
- мочевого пузыря N32.8
- - неврoгенная N31.8

Атрофия, атрофический (продолжение)

- мошонки N50.8
- мышцы, мышечная M62.5
- - диффузная M62.5
- - Дропшенна – Арана G12.2
- - конечности (нижней) (верхней) M62.5
- - миелопатическая – см. Атрофия мышечная спинальная
- - невритическая G58.9
- - невропатическая (перонеальная) (прогрессирующая) G60.0
- - общая M62.5
- - первичная (идиопатическая) M62.5
- - перонеальная G60.0
- - прогрессирующая (бульбарная) (спинальная) G12.2
- - псевдогипертрофическая G71.0
- - сифилитическая A52.7† M63.8*
- - спинальная G12.9
- - - взрослых G12.1
- - - детская форма, тип I (Вердига – Гоффмана) G12.0
- - - детская форма тип II G12.1
- - - дистальная G12.1
- - - лопаточно-перонеальная G12.1
- - - наследственная НКДР G12.1
- - - прогрессирующая G12.2
- - - уточненная НКДР G12.8
- - - юношеская форма, тип III (Кутельберга-Веландера) G12.1
- надпочечника (капсулы) (коры) (железы) E27.4
- - первичная E27.1
- неврогенная кости табетическая A52.1† M90.2*
- нерва – см. также Поражение нерва
- - блоковидного H49.1
- - глазодвигательного H49.0
- - зрительного (папилломакулярного узелка) H47.2
- - - сифилитическая (поздняя) A52.1† H48.0*
- - - - врожденная A50.4† H48.0*
- - отводящего H49.2
- - черепного
- - - второго (зрительного) H47.2
- - - третьего (глазодвигательного) H49.0
- - - четвертого (блоковидного) H49.1
- - - шестого (отводящего) H49.2
- ногтя L60.3
- - врожденная Q84.6

Атрофия, атрофический (продолжение)

- носовой раковины J34.8
- носоглотки J31.1
- околоушной железы K11.0
- оливопонтocereбеллярная G23.8
- паралич диффузный (прогрессирующий) G12.2
- печени (желтая) K72.9
- острая, подострая K72.0
- хроническая K72.1
- пещеристого тела N48.8
- плечелопаточно-лицевая G71.0
- поджелудочной железы (протока) (старческая) K86.8
- подкожная L90.9
- подчелюстной железы K11.0
- подъязычной железы K11.0
- позвонка (старческая) M48.8
- позвоночника M48.8
- полиартроз M15.9
- полигландулярная E31.8
- аутоиммунная E31.0
- половины лица Q67.4
- Ромберга G51.8
- полового члена N48.8
- полосатая (кожи) L90.6
- сифилитическая A52.7† L99.8*
- полости слизистой оболочки K13.7
- почечная (см. также Склероз почечный) N26
- почки (старческая) (терминальная) (см. также Склероз почечный) N26
- врожденная или детская Q60.5
- двусторонняя Q60.4
- односторонняя Q60.3
- гидронефротическая N13.3
- с инфекцией N13.6
- с гипертензией (см. также Гипертензия почечная) I12.9
- предстательной железы N42.2
- придатка яичка N50.8
- псевдогипертрофическая (мускульная) G71.0
- пузырного протока K82.8
- пятнистая (дерматологическая) L90.8
- сифилитическая кожи A51.3† L99.8*
- полосатая A52.7† L99.8*
- радужной оболочки (эссенциальная) (прогрессирующая) H21.2
- рубец L90.5
- селезенки (старческая) D73.0

Атрофия, атрофический (продолжение)

- семенного канатика N50.8
- семенного пузырька N50.8
- семявыносящего протока N50.8
- сердечная (см. также Дегенерация миокарда) I51.5
- сетчатки (постинфекционная) H35.8
- системная, влияющая на центральную нервную систему
- при
- микседеме E03.9† G13.2*
- новообразования НКДР (M8000/1) (см. также Новообразование) D48.9† G13.1*
- склероз долевого головного мозга G31.0
- с деменцией G31.0† F02.0*
- слезной железы H04.1
- слюнного протока или железы K11.0
- сосудистая I99
- сосудистой оболочки (центральная) (пятнистая) (миопическая) (сетчатки) (старческая) H31.1
- кольцеобразная H31.2
- спинальная (ый) (спинного мозга) G95.8
- мышечная (см. также Атрофия мышечная спинальная) G12.9
- паралитическая G12.2
- детская (см. также Полиомиелит, паралитический) A80.3
- прогрессирующая мышечная атрофия. G12.2
- старческая R54
- дерматологическая L90.8
- вследствие радиации (неионизирующей) (солнечной) L57.8
- тонкого кишечника K63.8
- трахеи J39.8
- уха H93.8
- фасции хряща века и глазницы, врожденная Q10.3
- хряща (инфекционная) (сустава) M94.8
- церебральная - см. Атрофия головного мозга
- цилиарного тела H21.2
- червеобразного отростка K38.8
- Шарко - Мари - Тута G60.0
- шейки матки (слизистой) (старческая) N88.8
- менопаузная N95.8
- щитовидной железы (приобретенная) E03.4
- врожденная (с микседемой) E03.1

- Атрофия, атрофический** (*продолжение*)
 – щитовидной железы (*продолжение*)
 – с кретинизмом E03.1
 – эндометрия (старческая) N85.8
 – шейки матки N88.8
 – языка (старческая) K14.8
 – сосочков K14.4
 – яичка N50.0
 – яичников (старческая) N83.3
 – яйцевода (старческая) N83.3
- Атрофодерма, атрофодермия** L90.9
 – диффузная (идиопатическая) L90.4
 – невритическая L90.8
 – Пазини и Пьерини L90.3
 – пигментная Q82.1
 – пятнистая L90.8
 – и полосатая L90.8
 – вызванная сифилисом A52.7† L99.8*
 – сифилитическая A51.3† L99.8*
 – сетчатая симметричная лица L66.4
 – старческая L90.8
 – вызванная излучением (неионизирующим) (солнечным) L57.8
 – червеобразная (щеки) L66.4
- Ауески болезнь** B33.8
Аура джексоновская G40.1
Аурантиаз кожи E67.1
Аутизм (детский) (ранний) F84.0
 – атипичный F84.1
Аутографизм НКДР L50.3
Аутоиммунная болезнь (системная) НКДР
 M35.9
Аутоинтоксикация R68.8
 – в личном анамнезе Z91.5
 – в семейном анамнезе Z81.8
 – наблюдение после (предполагаемой) попытки Z03.6
Аутоенсибилизация кожная L30.2
Аутосомы – см. состояние, относящиеся к хромосомам
Аутоксемия R68.8
Аутопагнозия R48.1
Ауточувствительность эритроцитарная
 D69.2
Аутоэритроцитарная сенсбилизация
 (синдром) D69.2
Афагия R63.0
 – психогенная F50.1

- Афазия (амнестическая) (глобальная) (номинативная) (семантическая) (синтаксическая)** R47.0
 – Вернике (связанная с нарушением развития) F80.2
 – приобретенная с эпилепсией (синдром Ландау – Клеффнера) F80.3
 – при третичном сифилисе A52.1† G94.8*
 – прогрессирующая изолированная G31.0
 – связанная с нарушением развития (рецептивный тип) F80.2
 – Вернике F80.2
 – экспрессивный тип F80.1
 – сенсорная F80.2
 – уремическая N19
- Афакия (приобретенная)** H27.0
 – врожденная Q12.3
- Афемия** 784.3 R47.0
- Афибриногенемия** (*см. также* Дефект коагуляции) D68.8
 – врожденная D68.2
 – приобретенная D65
- Афония** R49.1
 – истерическая F44.4
 – органическая R49.1
 – психогенная F44.4
- Африканская болезнь, вызванная глазным червем** B74.3
- Афты, афтозная (ый)** – *см. также* состояние
 – Беднара K12.0
 – лихорадка B08.8
 – при молочнице B37.0
 – рта (рецидивирующая) K12.0
 – стоматит (большой) (малый) K12.0
 – эпизоотические B08.8
 – язва (рта) (рецидивирующая) K12.0
 – гортани J38.7
 – полового (ых) органа (ов) НКДР
 – женского N76.6
 – мужского N50.8
- Аффектация** – *см.* Болезнь
- Ахалазия (кардии) (пищевода)** K22.0
 – врожденная Q39.5
 – привратника желудка Q40.0
- Ахилия желудка** K31.8
 – психогенная F45.3

Ахиллобурсит M76.6
Ахиллодиния M76.6
Ахлоргидрия, ахлоргидрическая (неврогенная) K31.8
 – анемия D50.8
 – вторичная после ваготомии K91.1
 – диарея K31.8
 – психогенная F45.3
Ахолурическая желтуха (семейная) (спленомегалическая) (см. также Сфероцитоз) D58.0
 – приобретенная D59.8
Ахондрогенез Q77.0
Ахондроплазия Q77.4
Ахроматия, ахроматопсия (дальтонизм) (приобретенная) (врожденная) H53.5
Ахумада – дель Кастилло синдром E23.0
Ацетонемия R79.8
 – диабетическая (см. E10 – E14 с четвертым знаком .1)
Ацетонурия R82.4
Ацефалия, ацефализм, ацефальный Q00.0
Ацефалобрахия, монстр Q89.8
Ацефалогастер Q89.8
Ацефалостомия, монстр Q89.8
Ацефалоторакс Q89.8
Ацефалохирус, монстр Q89.8
Ацианотичная болезнь сердца (врожденная) Q24.9
Ацидемия E87.2
 – аргининосукциновая E72.2
 – изовалериановая E71.1
 – метилмалоновая E71.1
 – пипеколовая E71.3

Ацидемия (продолжение)
 – плода – см. Дистресс плода
 – пропионовая E71.1
Ацидоз (молочный) (дыхательный) E87.2
 – внутриматочный – см. Дистресс плода
 – диабетический – см. E10 – E14 с четвертым знаком .1
 – метаболический НКДР E87.2
 – – поздний новорожденного P74.0
 – плода – см. Дистресс плода
 – почечный (гиперхлоремический) (тубулярный) N25.8
 – почки, тубулярный N25.8
Ацидурия
 – аргининосукциновая E72.2
 – глутариковая E72.3
 – оротовая (врожденная) (наследственная) (с пиримидиновой недостаточностью) E79.8
 – – анемия D53.0
Ацистия Q64.5
Ацтека ухо Q17.3
Ашера – Сенира болезнь или синдром L10.4
Ашоффа тельца (см. также Миокардит ревматический) I09.0
Аэрация легкого неполная, новорожденного P28.1
Аэробуллез T70.3
Аэродонталгия T70.2
Аэроотит средний T70.0
Аэросинусит T70.1
Аэротит T70.0
Аэрофагия психогенная F45.3
Аэроцеле – см. Эмболия воздушная
Аэрозмблизм T70.3

Б

- Бабезиоз** B60.0
Бабинского синдром A52.7
Багассоз J67.1
Багассозная болезнь или пневмонит J67.1
Базальный—см. состояние
Базедова болезнь E05.0
Базена болезнь (первичная) (туберкулезная) A18.4
Базиллярный—см. состояние
Базовый—см. состояние
Базофиллизм (кортико-адренальный) (Кушинга) (гипофизарный) E24.0
Базофилия D75.8
Байуотерса синдром T79.5
Bacillus—см. также Инфекция бациллярная.
 — *fragilis*, как причина болезни, классифицированной
Бактериальный (ая), бактерия—см. также состояние
 — агент НКДР как причина болезни, классифицированной в других рубриках B96.8
 — в крови—см. Бактериемия
 — в моче—см. Бактериурия
 — инфекция НКДР как проявление ВИЧ болезни B20.1
Бактерид (пустулезный) L40.3
Бактериемия R78.8
 — менингококковая (см. также Менингококцемия) A39.4
 — с сепсисом—см. Септицемия
Бактериурия N39.0
 — асимптоматическая N39.0
 — — послеродовая O86.2
 — — при беременности O23.4
 — *Vad trip* (наркотическое опьянение)—см. F11–F19 с четвертым знаком .0
Баланит (круговидный) (эрозивный) (гангренозный) (инфекционный) (негонококковый) (разъедающий) (простой) N48.1
 — амёбный A06.8† N51.2*
 — венерический НКДР A64† N51.2*
 — вызванный *Naemophilus ducreyi* A57
 — гонококковый (острый) (хронический) A54.0
Баланит (продолжение)
 — кандидозный B37.4† N51.2*
 — ксерозный облитерирующий N48.6
Баланопостит N48.1
 — гонококковый (острый) (хронический) A54.0
 — язвенный (специфический) A63.8† N51.2*
Баланоррагия—см. Баланит
Балангидиаз, балангидиоз A07.0
Балканский грипп A78
Бало болезнь (концентрический склероз) G37.5
Бамбергера–Мари болезнь M89.4
Бандитизм
 — активный, без проявления психических нарушений Z03.2
 — член банды, с асоциальным поведением F91.2
Бандля кольцо (контракционное), осложняющее родоразрешение O62.4
 — влияние на плод или новорожденного P03.6
Баикрофта филяриоз B74.0
Баннистера болезнь T78.3
 — наследственная D84.1
Банги болезнь или синдром (с пиррозом) (с нортальной гипертензией) K76.6
Барабанная полость—см. состояние
Бари болезнь L95.1
Барку болезнь (см. также Язва кожи) L98.4
Барлоу болезнь E54
Бародонталгия T70.2
Барона Мюнхгаузена синдром F68.1
Баротит T70.0
Баросинусит T70.1
Баротравма T70.2
 — пазухи T70.1
 — с одонталгией T70.2
 — уха T70.0
Барракера(–Симонса) болезнь или синдром E88.1
Барре–Гийена болезнь или синдром G61.0
Барретта язва или синдром K22.1
Бартера синдром E26.8
Бартолинит (гнойный) N75.8
 — гонококковый (острый) (хронический) (с абсцессом) A54.1

Бартонеллез A44.9

- кожно-слизистый A44.1
- кожный A44.1
- системный A44.0
- уточненный НКДР A44.8

Бассена-Корнцвейга болезнь или синдром E78.6

Баттена(-Мейо) болезнь E75.4

- сетчатки E75.4† N36.8*

Баттеев инфекция, вызванная микобактерией A31.0

Баумгартена-Крювелле цирроз, болезнь или синдром K74.6

Бациллурия N39.0

Бациллярный-см. состояние

Башнеобразный череп Q75.0

- с экзофтальмом Q87.0

Бвамба лихорадка A92.8

Беджель (невенерический сифилис) A65

Беднара

- афты K12.0
- опухоль (M8833/3)-см. Новообразование злокачественное

Бедность (низкий уровень дохода) НКДР Z59.6

- крайняя степень нищеты Z59.5

Бедро, бедренный-см. состояние

Бездомность, бродяжничество Z59.0

Безоар T18.9

- желудка T18.2
- кишечника T18.3

Безработица, вызывающая беспокойство Z56.0

- угроза потери работы Z56.2

Бейгеля болезнь B36.8

Бейкера киста M71.2

- туберкулезная A18.0

Бейля болезнь (общий парез) A52.1

Бейсбольный палец S63.1

Бейтмена болезнь B08.1

Бека

- болезнь или саркоид (см. также Саркоидоз) D86.9
- люпоид (милиарный) D86.3

Беквиса(-Видеманна) синдром Q87.3

Беккера

- дистрофия G71.0
- кардиомиопатия I42.8

Беккера (продолжение)

- пигментированный волосяной невус (M8720/0) D22.5

Бели (влагалищные) N89.8

- трихомонадные или вызванные Trichomonas (vaginalis) A59.0

Белковая

- болезнь, связанная с введением сыворотки (профилактическим) (лечебным) T80.6
- недостаточность НКДР (см. также Расстройство питания) E46

Белла

- мания F30.8
- паралич G51.0
- спазм G51.3

Белые угри L70.0

Белый(ая)-см. также состояние

- крапчатость зубов (меловые пятна) K02.0
- нога родовая, послеродовая, новорожденного Q87.1
- рот B37.0

Бельца болезнь K13.0

Бенедикта паралич или синдром I67.9† G46.3*

Беннета перелом S62.2

Бенс-Джонса альбуминурия или протеинурия НКДР R80

Бенсона болезнь H43.2

Бенье

- Lupus repticus D86.3
- пруриго L20.0

Бенье-Бека(-Шаумянна) болезнь (см. также Саркоидоз) D86.9

Бера болезнь H35.5

Бергера болезнь-см. Нефропатия IgA

Беременность (одноплодная) (маточная)

- ампулярная O00.1
- в
- двойной матке O34.0
- роге матки O00.8
- ведение которой связано с
- аномалией
- плаценты O43.1
- плода (предполагаемой) O35.9
- уточненной НКДР O35.8
- антителами (материнские)
- анти-D O36.0
- группой крови (ABO) O36.1

Беременность (продолжение)

- ведение которой связано с (продолжение)
- антителами (продолжение)
- группой крови (продолжение)
- резус-фактором (Rh) O36.0
- анэнцефалией у плода O35.0
- аидемией у плода O36.8
- беременностью повышенного риска НКДР-см. Беременность, требующая наблюдения
- болезнями нервной системы (состояния, перечисленные в рубриках G00-G99) O99.3
- брадикардией у плода O36.8
- внутриутробной гибелью плода (поздняя) O36.4
- гидроцефалией у плода O35.0
- дистрессом плода O36.8
- задержкой роста плода O36.5
- избыточным ростом плода O36.6
- изоиммунизацией (AB0) O36.1
- резус-фактором Rh O36.0
- крупным для срока плодом O36.6
- малорослым для срока плодом O36.5
- многочисленными родами (требуется только наблюдение) Z35.4
- нарушением (предполагаемым) у плода O35.9
- кислотно-щелочного равновесия O36.8
- уточненное НКДР O35.8
- частоты или ритма сердцебиений O36.8
- наследственной болезнью в семье (возможно), поражающей плод O35.2
- недостаточным предродовым уходом (только наблюдение) Z35.3
- недостаточным ростом плода O36.5
- несовместимостью
- группы крови (AB0) O36.1
- резус-фактору (Rh) O36.0
- отягощенным акушерским анамнезом (состояния, перечисленные в рубриках O10-O92) Z35.2
- очень юной первобеременной (требуется только наблюдение) Z35.6
- переносимостью O48
- плодно-материнским кровотечением O43.0
- поздним возрастом первобеременной (требуется только наблюдение) Z35.5

Беременность (продолжение)

- ведение которой связано с (продолжение)
- пороком развития центральной нервной системы у плода O35.0
- предыдущим(ми) (ей)
- абортom Z35.1
- привычным O26.2
- бесплодием Z35.0
- ведение которой связано с (продолжение)
- предыдущим (продолжение)
- болезнью трофобласта (состояния, перечисленные в рубриках O01.-) Z35.1
- гидатиформным заносом Z35.1
- злокачественным заболеванием НКДР Z35.8
- кесаревым сечением O34.2
- неакушерскими состояниями Z35.8
- предродовым или послеродовым кровотечением Z35.2
- преждевременным родоразрешением Z35.2
- пузырьным заносом Z35.1
- родоразрешением с помощью щипцов Z35.2
- трудным родоразрешением Z35.2
- присутствием мекония в плодной жидкости O36.8
- психическим расстройством (состояния, перечисленные в рубриках F00-F99) O99.3
- социальными проблемами Z35.7
- spina bifida у плода O35.0
- хромосомной аномалией (состояния, перечисленные в рубриках Q90-Q99) O35.1
- амниоцентезом O35.7
- биопсией O35.7
- внутриматочным контрацептивным средством O35.7
- внутриутробной операцией O35.7
- гематологическим исследованием O35.7
- материнским(ой)
- болезнью НКДР O35.8
- вирусной инфекцией O35.3
- краснухой O35.3
- листериозом O35.8
- наркоманией O35.5
- пристрастием к алкоголю O35.4

Беременность (продолжение)

- ведение которой связано с (продолжение)
- хромосомной аномалией (продолжение)
- материнским (продолжение)
- токсоплазмозом O35.8
- цитомегаловирусной инфекцией O35.3
- облучением O35.6
- поражением (предполагаемым) плода вызванным
- терапевтической процедурой НКДР O35.7
- внебрачная (нежелательная) Z64.0
- требующая наблюдения из-за высокой степени риска Z35.7
- внематочная (эктопическая) O00.9
- влияние на плод или новорожденного P01.4
- уточненная НКДР O00.8
- внематочная (см. также Беременность по локализации) O00.9
- внутрибрюшинная O00.0
- в роге матки O00.8
- влияние на плод или новорожденного P01.4
- жизнеспособным плодом O36.7
- двойней O30.0
- влияние на плод или новорожденного P01.5
- интерстициальная O00.8
- интралигаментарная O00.8
- интрамуральная O00.8
- ложная F45.8
- маскируемая Z35.3
- мезометрическая (муральная) O00.8
- многоплодная НКДР O30.9
- влияние на плод или новорожденного P01.5
- осложненная НКДР O31.8
- муральная O00.8
- влияние на плод или новорожденного P01.4
- нежелательная Z64.0
- осложненная (см. также Беременность, влияние на ведение)
- абсцессом или целлюлитом
- мочевого пузыря O23.1

Беременность (продолжение)

- осложненная (продолжение)
- абсцессом или целлюлитом (продолжение)
- половых органов или полового тракта O23.5
- алкогольной зависимостью (F10.2) O99.3
- альбуминурией O12.1
- с
- гипертонией (см. также Преэклампсия) O14.9
- отеком O12.2
- амнионитом O41.1
- анемией (состояниями, перечисленными в рубриках D50-D64) O99.0
- аномалией
- матки (врожденной) O34.0
- плаценты, плацентарных сосудов O43.1
- положения
- матки O34.5
- плаценты O44.1
- без кровотечения O44.0
- промежности или вульвы O34.7
- пупочного канатика, пуповины O69.9
- таза (костного) (выраженная) НКДР O33.0
- тазовых органов или тканей НКДР O34.8
- шейки матки O34.4
- аномалией плода, приводящей к диспропорции O33.7
- аномальной толерантностью к глюкозе НКДР O99.8
- атрофией (острой) (подострой) (желтой) печени O26.6
- болезнями
- глаза и придатков (состояниями, перечисленными в рубриках H00-H59) O99.8
- дыхательной системы (состояниями, перечисленными в рубриках J00-J99) O99.5
- инфекционными или паразитарными НКДР O98.9
- кожи и подкожной ткани НКДР (состояниями, перечисленными в рубриках L00-L99) O99.7

Беременность (продолжение)

- осложненная (продолжение)
- костей и суставов спины, таза и нижних конечностей O99.8
 - костно-мышечной системы и соединительной ткани (состояниями, перечисленными в рубриках M00-M99) O99.8
 - крови НКДР (состояниями, перечисленными в рубриках D65-D77) O99.1
 - мочеполовой системы НКДР (состояниями, перечисленными в рубриках N00-N99) O99.8
 - нервной системы (состояниями, перечисленными в рубриках G00-G99) O99.3
 - печени O26.6
 - пищеварительной системы НКДР (состояниями, перечисленными в рубриках K00-K93) O99.6
- протозойными O98.6
 - сердечно-сосудистой системы НКДР (состояниями, перечисленными в рубриках I00-I09, I20-I99) O99.4
- уха и сосцевидного отростка (состояниями, перечисленными в рубриках H60-H95) O99.8
- бумажным плодом O31.0
- вагинитом или вульвитом O23.5
- варикозным расширением
 - вен (нижних конечностей) O22.0
 - промежности или вульвы O22.1
 - сосудов плаценты O43.8
- венерической болезнью НКДР (состояниями, перечисленными в рубрике A64) O98.3
- вирусными болезнями (состояниями, перечисленными в рубриках A80-B09, B25-B34) O98.5
- внутриутробной гибелью плода (в конце беременности) O36.4
 - в начале беременности O02.1
- водянкой
 - амниотической полости O40
 - плода НКДР O36.2
- врожденными пороками развития, деформациями и хромосомными нарушениями НКДР O99.8
- выпадением матки O34.5

Беременность (продолжение)

- осложненная (продолжение)
- высоким стоянием головки к концу беременности O32.4
- геморроем O22.4
- гидатиформным заносом (см. также Занос гидатиформный) O01.9
- гидрамнионом O40
- гидрореей O42.9
- гидроцефалией плода (диспропорцией) O33.6
- гипертензией (см. также Гипертензивная болезнь, осложняющая беременность) O16
 - гипертонической болезнью с преимущественным поражением
 - почек, предшествующей O10.2
 - сердца, предшествующей O10.1
 - сердца и почек, предшествующей O10.3
- гонококковой инфекцией O98.2
- двурогой маткой O34.0
- децидуитом O41.2
- диабетом сахарным O24.9
- диспропорцией-см. Диспропорция
- жировым перерождением печени O26.6
- задержкой
 - внутриматочного противозачаточного средства O26.3
 - погибшего яйца O02.0
- зудом (неврогенным) O26.8
- иммунологическими нарушениями НКДР (состояниями, перечисленными в рубриках D80-D89) O99.1
- инфекцией
 - амниотической жидкости или мешка O41.1
 - мочевого пузыря O23.1
 - мочевых путей O23.4
 - уточненной части НКДР O23.3
 - мочеполового тракта НКДР O23.9
 - половых органов или путей O23.5
 - почек O23.0
 - с преимущественно половым путем передачи НКДР O98.3
 - уретры O23.2
 - уточненной НКДР O98.8
- инфекцией половых путей O23.5
- истечением амниотической жидкости O41.8

Беременность (продолжение)

- осложненная (продолжение)
- истечением амниотической жидкости O41.8 (продолжение)
- вследствие задержавшегося родоразрешения O75.6
- истмико-цервикальной недостаточностью O34.3
- истощением (физическим) O26.8
- комбинированным предлежанием плода O32.6
- косым положением или предлежанием плода O32.2
- кровотечением НКДР
- в ранние сроки беременности O20.9
- уточненным НКДР O20.8
- вызванным преждевременным отделением плаценты O45.9
- до 22 полных недель беременности O20.9
- уточненным НКДР O20.8
- родовым (см. также Кровотечение предродовое) O46.8
- при угрожающем аборте O20.0
- крупным размером плода O33.5
- лекарственной зависимостью (состояниями, перечисленными в рубриках F11-F19, с четвертым знаком 2) O99.3
- лицевым предлежанием O32.3
- ложными родовыми болями (см. также Роды ложные) O47.9
- ложными схватками (см. также Роды ложные) O47.9
- малярией O98.6
- многоплодием O30.8
- нарушениями обмена веществ O99.2
- началом схваток до 37 недель беременности O60
- невставлением головки плода O32.4
- недостаточностью питания (состояниями, указанными в рубриках E40-E46) O25
- недостаточным увеличением массы тела O26.1
- некрозом печени (состояниями, перечисленными в рубриках K72.-) O26.6
- неправильным
- положением

Беременность (продолжение)

- осложненная (продолжение)
- неправильным (продолжение)
- положением (продолжение)
- матки O34.5
- плода-см. Предлежание плода
- предлежанием плода (см. также Предлежание плода) O32.9
- при многоплодной беременности O32.5
- уточненным НКДР O32.8
- неразрешенными социальными проблемами Z35.7
- несостоявшимися
- абортom O02.1
- родами O36.4
- неукротимой рвотой (беременных)-см. Неукротимая рвота беременных
- неустойчивым положением плода O32.0
- нефропатией НКДР O26.8
- новообразованиями НКДР O99.8
- олигогидраминиомом НКДР O41.0
- оофоритом O23.5
- опухолью
- матки (тела) O34.1
- шейки O34.4
- тазовых органов или тканей НКДР O34.8
- яичника O34.8
- отеком O12.0
- с гипертензией беременных, легкой степени (см. также Преэклампсия) O13
- отклонением в состоянии плода O36.9
- уточненным НКДР O36.8
- патологией почек (состояниями, перечисленными в рубриках N00-N07) O26.8
- с предшествующей гипертензией O10.2
- первой беременностью в
- очень юном возрасте (требующей только наблюдения) Z35.6
- пожилом возрасте (требующей только наблюдения) Z35.5
- перекручиванием матки O34.5
- перешошенностью O48
- периферическим невритом O26.8
- пневлитом O23.0

Беременность (продолжение)

- осложненная (продолжение)
- плацентитом O41.1
- плацентарной (плаценты)
- аномалией O43.1
- болезнью O43.9
- дисфункцией O43.8
- инфарктом O43.8
- неправильным положением (с кровото-
чением) O44.1
- без кровотечения O44.0
- низким прикреплением (с кровоте-
чением) O44.1
- без кровотечения O44.0
- отделением преждевременным (см.
также Отслойка плаценты) O45.9
- отслойкой (см. также Отслойка пла-
центы) O45.9
- пороком развития O43.1
- предлежанием (с кровотечением) O44.1
- без кровотечения O44.0
- трансфузионным синдромом O43.0
- побочным эффектом анестезии O29.9
- подбородочным предлежанием O32.3
- полигидрамниозом O40
- поперечным положением или
предлежанием плода O32.2
- пороком развития
- матки (врожденным) O34.0
- уточненным НКДР O26.8
- плаценты, плацентарных сосудов
O43.1
- почечной болезнью или
недостаточностью НКДР O26.8
- с вторичной гипертензией, предше-
ствующей O10.4
- с гипертензией, предшествующей
O10.2
- предыдущим(ей)
- болезнью трофобласта (состояниями,
перечисленными в рубриках O01.-)
Z35.1
- неакушерским (патологическим) со-
стоянием Z35.8
- отягощенным акушерским анамнезом
Z35.2
- преждевременным родоразрешением
Z35.2
- преждевременно начавшимися родами
(спонтанными) O60

Беременность (продолжение)

- осложненная (продолжение)
- преждевременным разрывом плодных
оболочек—см. Разрыв плодных оболочек
преждевременный
- преэклампсией O14.9
- легкой степени O14
- среднетяжелой O14.0
- тяжелой O14.1
- признаками внутриутробной гипоксии
плода (несвязанной с родами) O36.3
- протеинурией O12.1
- с
- гипертензией (см. также Преэклам-
псия) O14.9
- отеками O12.2
- психическими нарушениями
(состояниями, перечисленными в
рубриках F00–F99) O99.3
- психозом или психоневрозом O99.3
- гтгализмом O26.8
- разрывом
- амниона (преждевременным)—см. Раз-
рыв плодных оболочек преждевремен-
ный
- матки (во время родов) O71.1
- до начала родов O71.0
- плодных оболочек (преждевремен-
ным)—см. Разрыв плодных оболочек
преждевременный
- расстройством питания НКДР O99.2
- рвотой (см. также Неукротимая рвота
беременных) O21.9
- вызванной болезнями, классифициро-
ванными в других рубриках O21.8
- ретроверсией матки O34.5
- Rh иммунизацией, несовместимостью
или сенсибилизацией O36.0
- сальпингитом O23.5
- сальпингоофоритом O23.5
- септицемией (состояниями, перечне-
ленными в рубриках A40.-, A41.-) O98.8
- сердечно-сосудистыми заболеваниями
(состояниями, перечисленными в
рубриках I00–I09, I20–I52, I70–I99) O99.4
- сифилисом (состояниями,
перечисленными в рубриках A50–A53)
O98.1

Беременность (продолжение)

- осложненная (продолжение)
- склонотечением (избыточным) O26.8
- смещением матки НКДР O34.5
- состояниями, перечисленными в рубриках
 - D50-D64, O99.0
 - D65-D89, O99.1
 - F00-F99, O99.3
 - G00-G99, O99.3
 - H00-H95, O99.8
 - I00-I09, I20-I99, O99.4
 - I10, предшествующая O10.0
 - I11.-, предшествующая O10.1
 - I12.-, предшествующая O10.2
 - I13.-, предшествующая O10.3
 - I15.-, предшествующая O10.4
 - J00-J99, O99.5
 - L00-L99, O99.7
 - N00-N07, O26.8
 - N10-N99, O99.8
 - N10-N12, N13.6, N15.1, O23.0
 - Q00-Q99, НКДР O99.8
 - R73.0, O99.8
 - A54.-, O98.2
 - A15-A19, O98.0
 - A50-A53, O98.1
 - A55-A64, O98.3
 - A80-B09, B25-B34, O98.5
 - B15-B19, O98.4
 - B50-B64, O98.6
 - E40-E46, O25
 - K00-K93, O99.6
 - K70-K77, O26.6
- сужением таза (общим) O33.1
- входа O33.2
- выхода O33.3
- токсикозом (см. также Преэклампсия) O14.9
- тромбозом O22.9
 - венозным (поверхностным) O22.9
 - глубоким O22.3
- тромбофлебитом (поверхностным) O22.2
- туберкулезом (состояниями, перечисленными в рубриках A15-A19) O98.0
- угрожающим
- абортom O20.0

Беременность (продолжение)

- осложненная (продолжение)
- угрожающим (продолжение)
- преждевременным родоразрешением O47.9
 - до 37 полных недель беременности O47.0
 - начиная с 37 полных недель беременности O47.1
- уретритом O23.2
- утомляемостью O26.8
- ущемлением матки O34.5
- фиброидной опухолью матки O34.1
- флеботромбозом (поверхностным) O22.2
 - глубоким O22.3
- хлоазмой (беременных) O26.8
- цервицитом O23.5
- цереброваскулярными нарушениями (состояниями, перечисленными в рубриках I60-I69) O99.4
- циститом O23.1
- цистоцеле O34.8
- чрезмерным увеличением массы тела НКДР O26.0
- эклампсией, экламптическими (комой) (с судорогами) (делирием) (нефритом) (уремией) (см. также Эклампсия) O15.0
 - с предшествующей гипертензией O15.0
- эмболией O88.2
 - амниотической жидкостью O88.1
 - воздушной O88.0
 - легочной артерии НКДР O88.2
 - пиемической O88.3
 - сгустком крови O88.2
 - септической O88.3
- эндокринными болезнями НКДР O99.2
- эндометритом O23.5
 - децидуальным O41.1
- ягодичным предлежанием плода O32.1
- патологической НКДР O26.9
- переношенная O48
- под наблюдением (см. также Беременность, ведение которой связано с)
 - при
 - высоким риске Z35.9
 - уточненном НКДР Z35.8
 - нормальном течении НКДР Z34.9
 - первой Z34.0
 - уточненной НКДР Z34.8
- уточненной проблеме НКДР Z35.8

- Беременность (продолжение)**
 – под наблюдением (продолжение)
 –– уточненной проблеме НКДР (продолжение)
 –– при предыдущем (их) (ей)
 –– бесплодии Z35.0
 –– многочисленных родах Z35.4
 –– родах мертвым плодом Z35.2
 –– смерти новорожденного Z35.2
 – подтвержденная Z32.1
 – продолжающаяся после
 –– аборта одного (или более чем одного) плода O31.1
 –– внутриутробной гибели одного (или более чем одного) плода O31.2
 –– нормального срока O48
 – пятью плодами O30.8
 –– влияние на плод или новорожденного P01.5
 – разрешившаяся—см. Родоразрешение
 – с заносом НКДР O02.0
 –– гидатиформным (см. также Занос гидатиформный) O01.9
 – скрываемая Z35.3
 – случайно обнаруженная Z33
 – с осложнениями НКДР O26.9
 – со смертельным исходом НКДР O95
 – тройней O30.1
 –– влияние на плод или новорожденного P01.5
 – трубная (с абортom) (с разрывом) O00.1
 –– влияние на плод или новорожденного P01.4
 –– четыремя плодами O30.2
 –– влияние на плод или новорожденного P01.5
 –– шестичная O00.8
 –– шестью плодами O30.8
 –– влияние на плод или новорожденного P01.5
 –– эктопическая (внематочная) (с разрывом) O00.9
 –– влияние на плод или новорожденного P01.4
 –– уточненная НКДР O00.8
 –– яичниковая O00.2
 –– влияние на плод или новорожденного P01.4

- Бержерона болезнь F44.4**
Бери–бери (сухая форма) E51.1
 – мокрая форма E51.1
 –– вовлекающая систему кровообращения E51.1† I98.8*
 –– полиневропатия E51.1† G63.4*
Бериллиоз (легкого) J63.2
Беркитта
 – лимфома (злокачественная) (M9687/3) C83.7
 –– в результате ВИЧ болезни B21.1
 –– из мелких клеток с нерасщепленными ядрами, диффузная (M9687/3) C83.7
 –– недифференцированная (M9687/3) C83.7
 – опухоль (M9687/3) C83.7
 – тип
 –– острого лимфобластного лейкоза (M9826/3) C91.0
Берлина болезнь или отек (травматический) S05.8
Берлока дерматит L56.2
Бернара–Горнера синдром G90.2
Бернара–Сулье болезнь или тромбопатия D69.1
Бернгардта–Рота болезнь или парестезия G57.1
Бернгейма синдром (см. также Недостаточность сердечная застойного характера) I50.0
Бернетта синдром E83.5
Бернса болезнь или остеохондроз M92.1
Бертиллиоз B71.8
Бесплодие
 – женское N97.9
 –– в анамнезе, требующее наблюдения за беременной Z35.0
 –– происхождения
 ––– гипофизарно–гипоталамического происхождения E23.0
 ––– маточного N97.2
 ––– трубного N97.1
 ––– уточненным НКДР N97.8
 ––– цервикального N97.3
 –– связанное с
 ––– ановуляцией N97.0
 ––– болезнью или аномалией влагалища N97.8
 ––– врожденной аномалией
 –––– влагалища N97.8
 –––– матки N97.2

- Бесплодие** (*продолжение*)
 – женское (*продолжение*)
 – – связанное с (*продолжение*)
 – – – врожденной аномалией (*продолжение*)
 – – – – маточной трубы N97.1
 – – – – – шейки матки N97.3
 – – – – – дефектом имплантации оплодотворенной яйцеклетки N97.2
 – – – мужскими факторами N97.4
 – – – синдромом Штейна–Левенталя E28.2
 – мужское N46
 – относительное N96
"Беспокойных" ног синдром G25.8
Беспокойство R45.1
Бессознательное состояние R40.2
Бессонница (органического происхождения) G47.0
 – неорганического происхождения F51.0
 – первичная F51.0
 – психогенная F51.0
Беста болезнь H35.5
Беталипротеинемия обширная или флотирующая E78.2
Бехтерева синдром M45
Бехчета болезнь или синдром M35.2
Бецольда абсцесс H70.0
Бешенство A82.9
 – городское A82.1
 – лесное A82.0
 – трансмиссивная реакция–см. Осложнения, прививка
Бигеминальный пульс R00.8
Бигеминия R00.8
Бидля–Барде синдром Q87.8
Биение сердца
 – аномальное R00.8
 – замедленное (брадикардия) R00.1
 – ощущение сердцебиения R00.2
 – ускоренное (тахикардия) R00.0
Биетта болезнь L93.0
Билиарный–см. состояние
Билирубинемия, семейная негемолитическая E80.4
Билиурия R82.2
Бильгарциоз (см. также Шистосомоз) B65.9
 – восточный B65.2
 – галактурический B65.0
 – гематохилурический B65.0
 – кишечный B65.1
 – легочный НКДР B65.–† J99.8*
- Бильгарциоз** (*продолжение*)
 – легочный НКДР B65. (*продолжение*)
 – – с пневмонией B65.–† J17.3*
 – литурический B65.0
 – пузырьный B65.0
 – тропический гематурический B65.0
 – хилурический B65.0
Бильшовского(– Янского) болезнь E75.4
Бинсвангера болезнь I67.3
Биоэлектрическая активность дизцифальная вегетативная (автономная) (идиопатическая) G40.5
Бирда болезнь F48.0
Бирмера анемия, или болезнь D51.0
Бис–альбуминемия E88.0
Бискра прыщ B55.1
Биссифоз J66.0
Бладгуда болезнь N60.1
Бланта болезнь или остеохондроз M92.5
Бластома (M8000/3)–см.Новообразование злокачественное
 – легких (M8972/3)–см.Новообразование легких злокачественное
Бластомикоз,бластомикотический B40.9
 – бразильский (см. также Паракокцидиомикоз) B41.9
 – генерализованный B40.7
 – диссеминированный B40.7
 – европейский (см. также Криптококкоз) B45.9
 – келоидный B48.0
 – кожный B40.3† L99.8*
 – легочный B40.2† J99.8*
 – – острый B40.0† J99.8*
 – – хронический B40.1† J99.8*
 – первичный легочный B40.0† J99.8*
 – североамериканский B40.9
 – уточненный НКДР B40.8
 – южноамериканский (см. также Паракокцидиомикоз) B41.9
Бледность R23.1
Блекфена–Дайемонда анемия, или синдром D61.0
Бленнорagia, бленнорagический–см. Гонорея
Бленнорея (острая) (хроническая) (см. также Гонорея) A54.9
 – нижнего отдела мочеполового тракта (гонококковая) A54.0

Бленнорея (продолжение)

- новорожденного (гонококковая офтальмия) A54.3† N13.1*

Блефарелоз H02.0

Блефарит (ангулярный) (ресничный) (века) (маргинальный) (неязвенный) (чешуйчатый) (язвенный) H01.0

- вызванный вирусом опоясывающего лишая B02.3† H03.1*

Блефароклонус H02.5

Блефароконъюнктивит H10.5

Блефаропиорея (гонококковая) A54.3† H03.1*

Блефароптоз H02.4

- врожденный Q10.0

Блефароспазм G24.5

Блефарофимоз (века) H02.5

- врожденный Q10.3

Блефарохлазис H02.3

- врожденный Q10.0

Близорукость H52.1

Блока болезнь F44.4

Блокада

- альвеоло-капиллярная J84.1
- арборизационная (сердца) I45.5
- аритмическая I45.9
- атриовентрикулярная (неполная) (частичная) I44.3
 - второй степени (типы I и II) I44.1
 - первой степени I44.0
 - полная I44.2
 - типа I и II I44.1
 - уточненная НКДР I44.3
- аурикуловетрикулярная-см. Блокада атриовентрикулярная
- Венкебаха (типы I и II) I44.1
- вены НКДР I82.9
- внутрижелудочковая (неуточненная) I45.4
- воротной вены I81
- двухпучковая I45.2
- миокардиальная (см. также Блокада сердца) I45.9
- Мобитца (типы I и II) I44.1
- ножки пучка Гиса (полная) (ложная) (неполная) I45.4
 - левой I44.7
 - по типу гемиблокады I44.6
 - задней I44.5
 - передней I44.4
- правой I45.1

Блокада (продолжение)

- ножки пучка Гиса (продолжение)
 - типа Вильсона I45.1
 - органа или части тела, врожденная НКДР-см. Атрезия по локализации
 - отверстия Мажанди (приобретенная) G91.1
 - врожденная Q03.1
 - со spina bifida (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
 - печеночной вены I82.0
 - почки (см. также Болезнь почек) N19
 - после цистоскопии или других процедур N99.0
 - проводимости I45.9
 - пучка (левого) I44.6
 - Гиса I44.3
 - заднего I44.5
 - переднего I44.4
 - правого I45.0
 - сердца I45.9
 - врожденная Q24.6
 - второй степени (атриовентрикулярная) I44.1
 - первой степени (атриовентрикулярная) I44.0
 - полная (атриовентрикулярная) I44.2
 - третьей степени (атриовентрикулярная) I44.2
 - уточненного типа НКДР I45.5
 - синоаурикулярная I45.5
 - синусно-предсердная I45.5
 - трехпучковая I45.3
 - трубная N97.1
 - узловая I45.5
- Блокирование-см. Закупорка**
- Блоха-Сульцбергера болезнь или синдром Q82.3**
- Блохи укусы-см. Травма поверхностная**
- Блуждающий(ая)**
 - желчный пузырь, врожденный Q44.1
 - орган или область тела, врожденные НКДР-см. Неправильное положение
 - почка N28.8
 - врожденная Q63.8
 - селезенка D73.8
 - хрящ (суставной) M24.0
 - колена M23.4

Блума(- Махачека) (- Торре) синдром
Q82.8

Бляшка(и)

- артерии, артериальная—см. Атеросклероз
- курильщика (полости рта) K13.2
- плевральная (без упоминания об асбесте) J92.9
- слизистой оболочки (сифилитическая) A51.3
- врожденная A50.0
- с асбестозом J92.0
- Холленхорста H34.2
- эпикардальная I31.8
- эритематозная, при пинге A67.1
- языка K13.2

Бодехтеля-Гуттмана болезнь (подострый склерозирующий панэнцефалит) A81.1

Бойда дизентерия A03.2

Боксера ухо M95.1

Бокситный фиброз (легкого) J63.1

Бокхарта импетиго L01.0

Болезненное(ая) (ый)-см. также Боль
- дыхание R07.1

- коитус

-- психогенный F52.6

-- у женщин N94.1

-- у мужчин N48.8

- менструация (см. также Дисменоррея) N94.6

-- психогенная F45.8

- мочеиспускание R30.9

- семяизвержение N48.8

-- психогенное F52.6

- состояние

-- вследствие

---- пребывания в камере со сжатым воздухом T70.3

---- токсического действия веществ, содержащихся в молоке T62.8

- по неустановленной причине R69

- эрекция N48.3

Болезненность при пальпации живота
R10.4

Болезнь—см. также Синдром

- авиаторов T70.2

- австралийская X A83.4

- аденоидов (и миндалин) J35.9

- альвеол зубов K08.9

- альвеолярного края K08.8

- альпийская T70.2

Болезнь (продолжение)

- альпийская (продолжение)

-- беззубого K06.9

--- уточненная НКДР K06.8

- альфа-тяжелых цепей (M9762/3) C88.1

- альпийская T70.2

- амилоидная (см. также Амилоидоз) E85.9

- ангиопластическая I73.9

-- вен I87.8

-- церебральная G45.9

- Анд T70.2

- анкилостомная B76.9

-- уточненная НКДР B76.8

- анемом (дактилолиз спонтанный) L94.6

- аортального клапана (сердца) I35.9

- аорты (несифилитическая) I77.9

-- сифилитическая НКДР A52.0† I79.1*

- Аполлона B30.3† H13.1*

- апоневроза M77.9

- аппендикса K38.9

-- уточненная НКДР K38.8

- артериальная I77.9

-- окклюзионная I77.1

- артерии I77.9

-- церебральной I67.9

- артериокардиоренальная (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением сердца и почек) I13.9

- артериолярная (генерализованная) (облитерирующая) I77.9

- артериоренальная—см. Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением почек

- атеросклеротическая (см. также Атеросклероз) I70.9

-- кардиоваскулярная I25.0

-- коронарных артерий I25.1

-- сердца I25.1

- аутоиммунная (системная) НКДР M35.9

-- гемолитическая (холодовый тип) (тепловой тип) D59.1

---- медикаментозная D59.0

- африканская, вызванная глазным червем B74.3

- базальных ганглиев G25.9

-- дегенеративная G23.9

--- уточненная НКДР G23.8

-- уточненная НКДР G25.8

- бактериальная A49.9

-- зоонозная A28.9

Болезнь (продолжение)

- бактериальная (продолжение)
- зоонозная (продолжение)
- уточненного типа НКДР А28.8
- уточненная НКДР А48.8
- барабанной
- полости Н73.9
- перепонки Н73.9
- уточненная НКДР Н73.8
- бартолиновой железы Н75.9
- беззубого альвеолярного края К06.9
- уточненная НКДР К06.8
- белых кровяных клеток D72.9
- уточненная НКДР D72.8
- белых пятен, означающая лишай склеротический и атрофический L90.0
- беременной НКДР (см. также Беременность) O26.9
- Брике F48.8
- Борнхольма В33.0
- бродяг В85.1
- бронзовая (аддисонова) E27.1
- туберкулезная А18.7† E35.1*
- бронхов НКДР J98.0
- бронхолегочная J98.4
- брюшины К66.9
- тазовой у женщин НКДР N94.8
- уточненная НКДР К66.8
- буллезная L13.9
- уточненная НКДР L13.8
- хроническая у детей L12.2
- вазомоторная I73.9
- вазоспастическая I73.9
- века Н02.9
- уточненная НКДР Н02.8
- венерическая А64
- уточненного характера или типа НКДР А63.8
- вены I87.9
- вибрационная НКДР Т75.2
- вилочковой железы E32.9
- уточненная НКДР E32.8
- вирусная (вызванная вирусом) (см. также Болезнь, вызванная, по виду вируса) В34.9
- арбовирусная НКДР А94
- везикулярный стоматит А93.8
- врожденная Р35.9
- уточненная НКДР Р35.8
- передаваемая
- нечленистоногими НКДР В34.9

Болезнь (продолжение)

- вирусная (продолжение)
- передаваемая (продолжение)
- членистоногими НКДР А94
- с подозрением на повреждение плода, влияющее на ведение беременности O35.3
- энтеровирусная НКДР В34.1
- влагилица (невоспалительная) N89.9
- воспалительная НКДР N76.8
- уточненная НКДР N89.8
- волос (аномалия цвета) (аномалия волосяного стержня) L67.9
- фолликулов L73.9
- уточненная НКДР L73.8
- вследствие недостаточности питания E63.9
- вульвы (невоспалительная) N90.9
- высотная Т70.2
- воспалительная НКДР N76.8
- уточненная НКДР N90.8
- вызванная
- анкилостомой В76.9
- уточненной НКДР В76.8
- вдыханием порошкообразного препарата гипофиза J67.8
- вирусом
- иммунодефицита человека (ВИЧ) В24
- Марбург А98.3
- Кунджина А83.4
- Орф В08.0
- Оропуш А93.0
- Пери А93.8
- Повассан А84.8
- Роцио (энцефалит) А83.6
- Тана В08.8
- Тахина В33.8
- Хантаан А98.5† N08.0*
- Эбола А98.4
- Яба В08.8
- власоглавом В79
- ганистером (пневмокониоз) J62.8
- заплесневелым сеном J67.0
- острицами В80
- трематодой-см. Инвазия, вызванная трематодой (трематодами)
- хламидиями А74.0
- уточненная НКДР А74.8
- экзавирусом НКДР В34.1
- эхинококком (см. также Эхинококк) В67.9

Болезнь (продолжение)

- гамма-тяжелых цепей (M9763/3) C88.2
- гемоглобина или Hb D58.2
- аномального (смешанного) НКДР D58.2
- с талассемией D56.9
- D (Hb-D) B58.2
- с другим аномальным гемоглобином НКДР D58.2
- серповидно-клеточная D57.2
- талассемия D56.9
- Hb-S D57.2
- E (Hb-E) D58.2
- с другим аномальным гемоглобином НКДР D58.2
- серповидно-клеточная D57.2
- талассемия D56.9
- Hb-S D57.2
- I талассемия D56.9
- C (Hb-C) D58.2
- с другим аномальным гемоглобином НКДР D58.2
- серповидно-клеточная D57.2
- талассемия D56.9
- Hb-S D57.2
- эллиптоцитоз D58.1
- M D74.0
- неустойчивая, гемолитическая D58.2
- SD D57.2
- SE D57.2
- S или SS—см. Болезнь серповидноклеточная
- SC D57.2
- сфероцитоз D58.0
- H (Hb-H) (талассемия) D56.0
- с другим аномальным гемоглобином НКДР D56.9
- эллиптоцитоз D58.1
- гемолитическая (плода) (новорожденного) P55.9
- аутоиммунная (холодовый тип) (тепловой тип) D59.1
- медикаментозная D59.0
- неаутоиммунная D59.4
- медикаментозная D59.2
- обусловленная
- несовместимостью
- ABO (группы крови) P55.1
- крови (группы) (Даффи) (Келл) (Кидд) (Левис) (M) (S) НКДР P55.8
- резус-фактора P55.0

Болезнь (продолжение)

- гемолитическая (продолжение)
- обусловленная (продолжение)
- отрицательным резус-фактором матери P55.0
- уточненного типа НКДР P55.8
- геморрагическая D69.9
- герпесвирусная диссеминированная B00.7
- гиалиновых мембран
- новорожденного P22.0
- у взрослого J80
- гидатидная (см. также Эхинококкоз) B67.9
- гинекологическая N94.9
- гиперкинетическая (см. также Гиперкинезия) F90.9
- гипертоническая (см. также Гипертензия) I10
- гипофиза E23.7
- глаза H57.9
- воспалительная НКДР H57.8
- передней камеры H21.9
- сифилитическая—см. Окулопатия сифилитическая
- уточненная НКДР H57.8
- глазницы H05.9
- уточненная НКДР H05.8
- глазной (ая) (ого)
- мышцы (наружной) H50.9
- уточненная НКДР H44.8
- яблока H44.9
- гломерулярная (см. также Гломерулонефрит) N05.-
- быстро прогрессирующая N01.-
- с отеком—см. Нефроз
- глотки J39.2
- септическая J02.0
- уточненная НКДР J39.2
- головного мозга G93.9
- артериальная I67.9
- атеросклеротическая I67.2
- воспалительная—см. Энцефалит
- врожденная Q04.9
- дегенеративная—см. Дегенерация головного мозга
- органическая G93.9
- атеросклеротическая I67.2
- паразитарная НКДР B71.9† G94.8*
- Пика G31.0
- с деменцией G31.0† F02.0*
- старческая НКДР G31.1

Болезнь (продолжение)

- головного мозга (продолжение)
- уточненная НКДР G93.8
- голосовой(ых) складки(ок) J38.3
- гонококковая НКДР A54.9
- горная T70.2
- гортани J38.7
- гранулематозная (детская) (хроническая) D71
- грибковая НКДР B49
- грудной полости J98.9
- губы K13.0
- двенадцатиперстной кишки K31.9
- уточненная НКДР K31.8
- двигательного нейрона (бульбарная) (семейная) (смешанный тип) (спинальная) G12.2
- декомпрессионная T70.3
- демиелинизирующая (нервной системы) G37.9
- уточненная НКДР G37.8
- десен K06.9
- уточненная НКДР K06.8
- диарейная инфекционная НКДР A09
- диафрагмы J98.6
- дивертикулярная—см. Дивертикул
- диска дегенеративная—см. Дегенерация межпозвоночного диска
- дискогенная M51.2
- с миелопатией M51.0† G99.2*
- дыхательных путей J98.9
- верхних J39.9
- неинфекционная НКДР J39.8
- острая или подострая J06.9
- множественной локализации НКДР J06.8
- стрептококковая J06.9
- уточненная НКДР J39.8
- вызванная
- внешними агентами J70.9
- уточненная НКДР J70.8
- химическими веществами, газами, дымами или парами J68.9
- острая или подострая НКДР J68.3
- хроническая J68.4
- обструктивная, хроническая J44.9
- вызванная
- уточненной органической пылью НКДР J66.8
- хлопковой пылью J66.0

Болезнь (продолжения)

- дыхательных путей (продолжение)
- острая или подострая НКДР
- вызванная
- внешними агентами J70.9
- уточненными НКДР J70.8
- радиацией J70.0
- химическими веществами, газами, дымами или парами (ингаляцией) J68.3
- у новорожденного P28.9
- уточненного типа НКДР P28.8
- хроническая НКДР J98.9
- вызванная
- внешними агентами J70.9
- уточненными НКДР J70.8
- радиацией J70.1
- химическими веществами, газами, дымами или парами J68.4
- у плода или новорожденного P27.9
- уточненная НКДР P27.8
- желудка K31.9
- уточненная НКДР K31.8
- функциональная, психогенная F45.3
- желудочно-кишечная, желудочно-кишечного тракта K92.9
- амилоидная E85.4† K93.8*
- уточненная НКДР K92.8
- функциональная (см. также Расстройство желудочно-кишечное) K59.9
- желчного протока (общего) (печеночного) K83.9
- с камнями K80.5
- уточненная НКДР K83.8
- желчного пузыря K82.9
- уточненная НКДР K82.8
- желчных путей K83.9
- уточненная НКДР K83.8
- Жена Q77.2
- женских тазовых органов воспалительная (см. также Болезнь тазовых органов воспалительная) N73.9
- туберкулезная A18.1† N74.1*
- загрузчика силосного бункера J68.8
- заднего прохода K62.9
- уточненная НКДР K62.8
- зимняя рвотная (эпидемическая) A08.1
- злокачественная (M8000/3)—см. также Новообразование злокачественное

Болезнь (продолжение)

- злокачественная (продолжение)
- в анамнезе, влияющая на ведение беременности Z35.8
- зоонозная, бактериальная A28.9
- уточненного типа НКДР A28.8
- зрительного нерва НКДР H47.0
- зуба, зубов K08.9
- прорезывания K00.6
- с неправильным положением K07.3
- пульпы НКДР K04.9
- развития K00.9
- уточненная НКДР K00.9
- твердых тканей K03.9
- уточненная НКДР K03.8
- уточненная НКДР K08.8
- изнуряющая, вызванная ВИЧ B22.2
- I-клеточная E77.0
- иммунная D89.9
- иммунопролиферативная (M9760/3) C88.9
- тонкого кишечника (M9764/3) C88.3
- уточненная НКДР C88.7
- инфекционная B99
- врожденная P37.9
- уточненная НКДР P37.8
- вызванная ВИЧ B20.9
- уточненная НКДР B20.8
- осложняющая беременность, родоразрешение или послеродовой период Q98.9
- влияние на плод или новорожденного P00.2
- искателей губок (жемчуга) T63.6
- исландская G93.3
- истощения НКДР R64
- игаи-игаи T56.3
- Иценко-Кушинга E24.0
- калифорнийская (см. также Кокцидиомикоз) B38.9
- каменщиков J62.8
- кашляров I78.9
- уточненная НКДР I78.8
- Карапата A68.0
- Катаямы B65.2
- катетера (связанная с ним) НКДР T85.8
- кессонная T70.3
- кешанская E59
- кистозная
- легкого J98.4
- врожденная Q33.0

Болезнь (продолжение)

- кистозная (продолжение)
- молочной железы (хроническая) N60.1
- с пролиферацией эпителия N60.3
- печени врожденная Q44.6
- почки врожденная Q61.9
- кишечника K63.9
- органическая K63.9
- протозойная A07.9
- уточненная НКДР K63.8
- функциональная (см. также Расстройство кишечное функциональное) K59.9
- уточненная НКДР K59.8
- клапана, клапанная I38
- множественное поражение I08.9
- уточненная НКДР I08.8
- "кленового сиропа" E71.0
- климактерическая (у женщин) N95.1
- у мужчин N50.8
- кожи L98.9
- вызванная нарушением обмена веществ НКДР E88.9† L99.8*
- уточненная НКДР L98.8
- Коксаки (вирусная) НКДР B34.1
- кокцидиодная—см. Кокцидиомикоз
- коллагеновая (несосудистая) (сосудистая) M35.9
- уточненная НКДР M35.8
- конъюнктивы H11.9
- вирусная B30.9† H13.1*
- уточненная НКДР B30.8† H13.1*
- уточненная НКДР H11.8
- хламидийная A74.0† H13.1*
- коронарных артерий I25.1
- врожденная Q24.5
- кости M89.9
- связанная с алюминием M83.4
- костного мозга D75.9
- кошачьих царапин A28.1
- Кристмаса D67
- кровеносных сосудов I99
- кроветворных органов D75.9
- крови D75.9
- куру A81.8
- кьясанурская лесная A98.2
- лабиринта уха H83.9
- уточненная НКДР H83.8
- Лайма A69.2
- "легионероv" A48.1

Болезнь (продолжение)

- "легионеров" (продолжение)
- без пневмонии A48.2
- легкого J98.4
- вызванная сосальщиком B66.4
- восточным B66.4
- интерстициальная J84.9
- уточненная НКДР J84.8
- кистозная J98.4
- врожденная Q33.0
- обструктивная (хроническая) J44.9
- с
- аллергическим альвеолитом J67.-
- астмой J44.-
- бронхитом J44.8
- гиперсенситивным пневмонитом J67.-
- обострением НКДР J44.1
- острой инфекцией нижних дыхательных путей (кроме гриппа) J44.0
- эмфиземой J44.-
- ноликистозная J98.4
- врожденная Q33.0
- при
- амилоидозе E85.4† J99.8*
- саркоидозе D86.0
- синдроме Шегрена M35.0† J99.1*
- системной(м)
- красной волчанке M32.1† J99.1*
- склерозе M34.8† J99.1*
- ревматоидная (диффузная) (интерстициальная) M05.1† J99.0*
- фиброзная (хроническая) (см. также Фиброз легкого) J84.1
- легочной(ого)
- артерии I28.9
- клапана сердца I37.9
- летчиков (см. также Влияние неблагоприятное большой высоты) T70.2
- лимфатических(ой) (протоков) (узлов) (системы) (сосудов) I89.9
- лимфопролиферативная (M9970/1) D47.9
- сцепленная с X хромосомой D82.3
- Т-гамма (M9768/1) D47.7
- лицевого нерва (седьмого) G51.9
- у новорожденного (родовая травма) P11.3
- лучевая НКДР T66
- любителей
- волнистых попугайчиков J67.2
- голубей J67.2

Болезнь (продолжение)

- любителей (продолжение)
- птиц J67.2
- люэтическая--см. Сифилис
- малярийная (см. также Малярия) B54
- Марбурга (вирусная) A98.3
- материнская, не связанная с беременностью НКДР, влияющая на плод или новорожденного P00.9
- матки (невоспалительная) N85.9
- воспалительная (см. также Эндометрит) N71.9
- инфекционная (см. также Эндометрит) N71.9
- уточненная НКДР N85.8
- маточной трубы (невоспалительная) N83.9
- воспалительная (см. также Сальпингоофорит) N70.9
- уточненная НКДР N83.8
- медников T56.8
- межпозвоночного диска M51.9
- грудного, торакопоясничного (с) M51.9
- миелопатией M51.0† G99.2*
- невритом, радикулитом или радикулопатией M51.1† G55.1*
- уточненная НКДР M51.8
- поясничного, пояснично-крестцового (с) M51.9
- миелопатией M51.0† G99.2*
- невритом, радикулитом, радикулопатией или ишиасом M51.1† G55.1*
- уточненная НКДР M51.8
- с миелопатией M51.0† G99.2*
- уточненная НКДР M51.8
- шейного, шейно-грудного (с) M50.9
- миелопатией M50.0† G99.2*
- невритом, радикулитом или радикулопатией M50.1† G55.1*
- уточненная НКДР M50.8
- менингококковая НКДР A39.9
- метастатическая (M8000/6)--см. Метастаз
- миелопролиферативная (хроническая) (M9960/1) D47.1
- миндалин (и аденоидов) J35.9
- мизинцевая G71.2
- миокарда, миокардиальная (см. также Дегенерация миокардиальная) I51.5
- первичная (идиопатическая) I42.9
- мионевральная G70.9

Болезнь (продолжение)

- митральная (митрального клапана) (ревматическая) I05.9
- неревматическая I34.9
- мозговых оболочек—см. Менингит
- мозжечка, мозжечковая—см. Болезнь головного мозга
- мойамойа I67.5
- молочной железы N64.9
- кистозная (хроническая) N60.1
- с пролиферацией эпителия N60.3
- Педжета (M8540/3) C50.0
- послеродовая, послеродового периода НКДР O92.2
- уточненная НКДР N64.8
- фиброкистозная N60.1
- с пролиферацией эпителия N60.3
- морская T75.3
- мочевого(ых)
- пузыря N32.9
- при (вызванная) пистисомозе (бильгардиозе) B65.0† N33.8*
- уточненная НКДР N32.8
- путей N39.9
- уточненная НКДР N39.8
- мочеточника N28.9
- при (вызванная) пистисомозе (бильгардиозе) B65.0† N29.1*
- мошонки N50.9
- мультиядерная G71.2
- Муха—Габермана L41.0
- мышцы M62.9
- воспалительная M60.9
- глазной (наружной) H50.9
- мягких тканей M79.9
- вследствие перегрузки, давления
- кисти M70.1
- колена M70.5
- локтевого сустава M70.3
- уточненная НКДР M79.8
- надкостницы M89.8
- надпочечника (капсулы) (коркового слоя) (мозгового слоя) (железы) (оболочки) E27.9
- уточненная НКДР E27.8
- Найроби (вызванная овечьим вирусом) A93.8
- накопления
- гликогена (Андерсена) (Кори) (Форбса) (Герса) (Мак—Арлда—Шмида—Пирсона) (Помпе) (Таури) (Герке) E74.0

Болезнь (продолжение)

- накопления (продолжение)
- гликогена (продолжение)
- генерализованная E74.0
- гепаторенальная E74.0
- миокарда E74.0† I43.1*
- недостаточность глюкозо-6-фосфатазы E74.0
- печени и почек E74.0
- сердечный гликогеноз E74.0† I43.1*
- железа или его обмена E83.1
- липидов E75.6
- мукополисахаридов E76.3
- триглицеридов E75.5
- цистина (с почечным склерозом) E72.0
- наружного
- слухового прохода H61.9
- уха H61.9
- нарушения обмена веществ E88.9
- билирубина E80.7
- накопления железа E83.1
- насекомых и насекомых T56.0
- недостаточности диафоразы D74.0
- немалинного тела G71.2
- неопластическая (злокачественная), генерализованная (M8000/6) C80
- нервной системы G98
- автономной (вегетативной) G90.9
- вегетативной (периферической) G90.9
- уточненная НКДР G90.8
- влияющая на ведение беременности, родов или послеродового периода O99.3
- парасимпатической G90.9
- симпатической G90.9
- уточненная НКДР G98
- центральной G96.9
- уточненная НКДР G96.8
- нервно-мышечной системы G70.9
- ногтей L60.9
- уточненная НКДР L60.8
- носа J34.8
- nucleus pulposus—см. Болезнь межпозвоночного диска
- Ньюкасла B30.8† H13.1*
- обезьянья B00.4† G05.1*
- ободочной кишки K63.9
- функциональная (см. также Нарушение ободочной кишки функциональное) K59.9
- обработчиков

Болезнь (продолжение)

- обработчиков (продолжение)
- дерева или работающих на пробковом производстве (субероз) J67.3
- жемчуга M86.8
- зерна J67.8
- околотитовидной железы E21.5
- уточненная НКДР E21.4
- опорно-двигательного аппарата, мягких тканей M79.9
- уточненная НКДР M79.8
- опорных структур зубов K08.9
- уточненная НКДР K08.8
- остеофиброкистозная E21.0
- отложений гидроксипатита M11.0
- отсутствия пульса M31.4
- панвавулярная I08.9
- уточненная НКДР I08.8
- паразитарная B89
- как проявление болезни, вызванной ВИЧ B20.8
- кишечная НКДР B82.9
- кожи НКДР B88.9
- осложняющая беременность, роды или послеродовой период O98.9
- полости рта B37.0
- уточненного типа-см. Инвазия
- церебральная НКДР B71.9† G94.8*
- языка B37.0
- параметрия (невоспалительная) N83.9
- парацистовидной железы E21.5
- уточненная НКДР E21.4
- пародонтозная K05.6
- передаваемая
- нечленистоногими НКДР (вирусная) B34.9
- энтеровирусная НКДР B34.1
- от человека или связанная с человеческим фактором
- заражение
- вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) B24
- во время консультации Z71.7
- возможное Z20.6
- при
- бессимптомном инфекционном статусе
- контакте с больным Z20.6
- лабораторном обнаружении R75
- с проявлениями в виде

Болезнь (продолжение)

- передаваемая (продолжение)
- от человека или связанная с человеческим фактором (продолжение)
- заражение (продолжение)
- с проявлениями в виде (продолжение)
- бактериальной инфекции НКДР B20.1
- Беркитта лимфомы B21.1
- вирусной инфекции НКДР B20.3
- гематологического нарушения НКДР B23.2
- генерализованной лимфаденопатии (стойкой) B23.1
- герпесвирусных инфекций B20.3
- деменции B22.0† F02.4*
- задержки роста и развития B22.2
- злокачественного новообразования B21.9
- кроветворной ткани НКДР B21.3
- лимфоидной ткани НКДР B21.3
- множественного B21.7
- уточненного НКДР B21.8
- иммунологических нарушениях НКДР B23.2
- инфекции B20.9
- *Cryptosporidium* B 20.8
- *Pneumocystis carinii* (с пневмонией) B20.1
- бактериальной НКДР B20.1
- вирусной НКДР B20.3
- герпесвирусной B20.3
- грибковой НКДР B20.5
- кандидозной B20.4
- микобактериальной B20.0
- микотической НКДР B20.5
- множественной B20.7
- папавирусной B20.3
- паразитарной НКДР B20.8
- туберкулезной B20.0
- уточненной НКДР B20.8
- цитомегаловирусной B20.2
- инфекционной болезни НКДР B20.9
- уточненной НКДР B20.8
- кандидозе B20.4
- Капоши саркома B21.0
- криптоспоридиозе B20.8
- лимфаденопатии

Болезнь (продолжение)

- передаваемая (продолжение)
- от человека или связанная с человеческим фактором (продолжение)
- заражение (продолжение)
- с проявлениями в виде (продолжение)
- лимфаденопатии (продолжение)
- генерализованной (устойчивой) В23.1
- лимфоидном интерстициальном пневмоните В22.1
- лимфоме (злокачественной) В21.2
- Беркитта В21.1
- неходжкинской НКДР В21.2
- микобактериальной инфекции В20.0
- микоза НКДР В20.5
- множественных
- болезней, классифицированных в других рубриках В22.7
- злокачественных новообразований В21.7
- инфекциях В20.7
- неходжкинской лимфоме НКДР В21.2
- остром ВИЧ-инфекционном синдроме В23.0
- папавирусной инфекции В20.3
- паразитарной болезни НКДР В20.9
- уточненной НКДР В20.8
- пневмонии, вызванной *Pneumocystis carinii* В20.6
- пневмоните, интерстициальном лимфоидном В22.1
- саркоме НКДР В21.9
- Капоши В21.0
- синдроме истощения (резкого исхудания) В22.2
- токсоплазмозе В20.8
- туберкулезе В20.0
- уточненном состоянии НКДР В23.8
- хронической лимфаденопатии, генерализованной (стойкой) В23.1
- цитомегаловирусной болезни В20.2
- энцефалопатии В22.0
- Т-клеточным лимфотропным вирусом тип 1 (HTLV-1) В33.3

Болезнь (продолжение)

- передаваемая (продолжение)
- от человека или связанная с человеческим фактором (продолжение)
- заражение (продолжение)
- Т (продолжение)
- как причина болезни, классифицированной в других рубриках В97.3
- носительство Z22.6
- укус (с открытой раной)—см. также Рана открытая Т14.1
- с неповрежденной поверхностью кожи—см. Ушиб
- членистоногими НКДР (вирусная) А94
- уточненного типа НКДР А93.8
- передней(го)
- камеры глаза Н21.9
- рога спинного мозга, клеток G12.2
- перинапикальных тканей НКДР К04.9
- периодонта К05.6
- уточненная НКДР К05.5
- периферическая(ой) (их)
- артериальная I73.9
- вегетативной нервной системы G90.9
- нервной системы НКДР G64
- нервов—см. Полиневропатия
- сосудистая НКДР I73.9
- нечени (хроническая) (органическая) К76.9
- алкогольная (хроническая) К70.9
- вено-окклюзионная К76.5
- воспалительная К75.9
- уточненная НКДР К75.8
- вызванная сосальщиком
- восточным печеночным В66.1
- китайским печеночным В66.1
- овечьим печеночным В66.3
- кистозная врожденная Q44.6
- медикаментозная (идиосинкразическая) (токсическая) (прогнозируемая) (непрогнозируемая)—см. Болезнь нечени токсическая
- поликистозная (врожденная) Q44.6
- при (вызванная) шистосомозе (бильгардиозе) В65.—† К77.0*
- связанная с накоплением гликогена E74.0† К77.8*
- токсическая К71.9
- с
- вено-окклюзионной болезнью нечени К71.8

Болезнь (продолжение)

- печени (продолжение)
- токсическая (продолжение)
- с (продолжение)
- гепатитом НКДР K71.6
- липоидным K71.5
- острым K71.2
- хроническим
- в активной фазе K71.5
- дольковым K71.4
- персистирующим K71.3
- очаговой узелковой гиперплазией K71.8
- пелиозом печени K71.8
- печеночной грагулемой K71.8
- печеночным некрозом K71.1
- фиброзом (печени) K71.7
- холестаазом K71.0
- циррозом (печени) K71.7
- фиброкистозная (врожденная) Q44.6
- печеночная—см. Болезнь печени
- пещеристого тела (полового члена) N48.9
- уточненная НКДР N48.8
- пищеварительного тракта K63.9
- пищевода K22.9
- психогенная F45.3
- уточненная НКДР K22.8
- плаценты
- влияние на плод или новорожденного P02.2
- осложняющая беременность или роды Q43.9
- плевры (плевральной полости) J94.9
- уточненная НКДР J94.8
- плода НКДР, установленная или предполагаемая, влияние на ведение беременности O35.8
- плодного яйца, осложняющая беременность O02.0
- плотного осадка—кодируется рубриками N00—N07 с четвертым знаком .6
- пневматического молотка (синдром) T75.2
- поджелудочной железы K86.9
- кистозная K86.2
- уточненная НКДР K86.8
- фиброкистозная E84.9
- подкожной
- клетчатки L98.9
- ткали (см. также Болезнь кожи) L98.9

Болезнь (продолжение)

- подкожной (продолжение)
- диска—см. Болезнь межпозвоночного диска
- позвоночника M48.9
- сустава M53.9
- периферических сухожильных или мышечных прикреплений M46.0
- уточненная НКДР M53.8
- туберкулезная A18.0† M49.0*
- поликистозная
- легкого или легочная J98.4
- врожденная Q33.0
- печени или печеночная Q44.6
- яичника(ов) E28.2
- полировщиков металла J62.8
- полового члена N48.9
- воспалительная N48.2
- уточненная НКДР N48.8
- половых органов
- женских N94.9
- мужских N50.9
- полости рта и конечностей (вирусная пучечатка) B08.4
- полулунного хряща кистозная M23.0
- послеродовая НКДР (см. также Послеродовой период) O90.9
- потовых мерокриновых желез L74.9
- апокринных L75.9
- уточненная НКДР L75.8
- уточненная НКДР L74.8
- "поцелуя" B27.9
- почки (функциональная) (лоханки) (см. также Болезнь почечная) N28.9
- быстро прогрессирующая N01.—
- кистозная (врожденная) Q61.9
- конечная стадия (с недостаточностью) N18.0
- осложняющая беременность O26.8
- влияние на плод или новорожденного P00.1
- с гипертонией
- вторичной (существовавшей прежде) O10.4
- острая—см. Нефрит острый
- при (обусловленная) пистосомозе (бильгарциозе) B65.—† N29.1*
- с

Болезнь (продолжение)

- почек (продолжение)
- с (продолжение)
- гипертонией (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением почек) I12.9
- интерстициальным нефритом N12
- отеком—см. Нефроз
- поражением клубочков—см. Гломерулонефрит
- с отеком—см. Нефроз
- тубулярная (см. также Нефрит тубуло-интерстициальный) N12
- фиброкистозная (врожденная) Q61.8
- хроническая—см. Нефрит хронический
- почечная, терминальная стадия N18.0
- пояснично-крестцовой области M53.8
- предстательной железы (простаты) N42.9
- уточненная НКДР N42.8
- придатка яичка N50.9
- протениновая (см. также Осложнения, прививка) T80.6
- протозойная B64
- кишечника, кишечная A07.9
- осложняющая беременность, роды или послеродовой период O98.6
- уточненная НКДР B60.8
- прямой кишки K62.9
- уточненная НКДР K62.8
- психическая F99
- органическая F06.9
- психотическая (см. также Психоз) F29
- пульпы (зубной) НКДР K04.9
- путешественников на воздушном шаре (см. также Влияние неблагоприятное большой высоты) T70.2
- пятая B08.3
- работающего с грибами J67.5
- работника судовой (инфекционный кератоконъюнктивит) B30.0† N19.2*
- радужной оболочки H21.9
- уточненная НКДР H21.8
- раковины уха (невоспалительная) H61.1
- ревматоидная—см. Артрит ревматоидный
- риккетсиозная НКДР A79.9
- уточненного типа НКДР A79.8
- рогавицы H18.9
- уточненная НКДР H18.8
- розовая T56.1
- Росс-Ривер B33.1

Болезнь (продолжение)

- "рыбьей кожи" Q80.9
- приобретенная L85.0
- сальных желез L73.9
- Святого Хьюберта A82.9
- селезенки D73.9
- амилоидная E85.4† D77*
- органическая D73.9
- постинфекционная D73.8
- семенного пузырька N50.9
- семявыносящего протока N50.9
- сердечно-легочная хроническая I27.9
- сердечно-почечная (гипертензивная) (сосудистая) (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением сердца и почек) I13.9
- сердечно-сосудистая I51.6
- врожденная Q28.9
- гипертонзивная—см. Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением сердца
- почечная (гипертензивная) (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением сердца и почек) I13.9
- сифилитическая (бессимптомная) A52.0† I98.0*
- у плода или новорожденного P29.9
- уточненная НКДР P29.8
- сердца (органическая) I51.9
- амилоидная E85.4† I43.1*
- аортального клапана I35.9
- артерии, артериальная I25.1
- атеросклеротическая или склеротическая (старческая) I25.1
- бери-бери (мокрая форма) E51.1† I43.2*
- врожденная Q24.9
- матери, влияние на плод или новорожденного P00.3
- уточненная НКДР Q24.8
- цианотическая Q24.9
- гипертонзивная (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением сердца) I11.9
- гипертиреодная (см. также Гипертиреоз) E05.9† I43.8*
- гликогенового накопления E74.0† I43.1*
- гонококковая A54.8† I52.0*

Болезнь (продолжение)

- сердца (продолжение)
- застойная (см. также Недостаточность сердца застойная) I50.0
- ишемическая (хроническая или с указанной длительностью свыше 4 недель) I25.9
- бессимптомная I25.6
- диагностированная по ЭКГ или другими специальными методами исследования, но протекающая в данное время бессимптомно I25.6
- уточненной формы НКДР I25.8
- острая или с указанной длительностью 4 недели или менее I24.9
- уточненная НКДР I24.8
- кифосколиотическая I27.1
- клапана, клапанная (обструктивная) (регургитационная) (см. также Эндокардит) I38
- врожденная НКДР Q24.8
- легочной артерии Q22.3
- коронарная (см. также Ишемия сердца) I25.9
- легочная
- гипертензия (артериальная) I27.0
- острая I26.0
- при пистосомозе B65.-† I52.1*
- хроническая I27.9
- уточненная НКДР I27.8
- менингококковая A39.5† I52.0*
- митральная I05.9
- уточненная НКДР I05.8
- мышечная (см. также Дегенерация миокардиальная) I51.5
- психогенная (функциональная) F45.3
- ревматическая (хроническая) (в неактивной фазе) (старая) (в состоянии покоя) (с хореей) I09.0
- в активной фазе или острая I01.9
- с хореей (острой) (ревматической) (Сиденгама) I02.0
- матери, влияние на плод или новорожденного P00.3
- уточненная НКДР I09.8
- с
- острым отеком легкого (см. также Недостаточность желудочка левого) I50.1

Болезнь (продолжение)

- сердца (продолжение)
- с (продолжение)
- ревматизмом (состояниями, перечисленными в рубрике I00)
- активным I01.9
- уточненным НКДР I01.8
- неактивным или в состоянии покоя (с хореей) I09.9
- уточненной НКДР I09.8
- сифилитическая, с поражением A52.0† I52.0*
- аортального клапана A52.0† I39.1*
- аневризматическая A52.0† I79.0*
- врожденная A50.5† I52.0*
- сосудистая—см. Болезнь сердечно-сосудистая
- старческая (см. также Миокардит) I51.4
- тиреотоксическая (см. также Тиреотоксикоз) E05.9† I43.8*
- фиброзная (см. также Миокардит) I51.4
- серологическая НКДР T80.6
- серповидно-клеточная D57.1
- с
- другим аномальным гемоглобином НКДР D57.2
- кризом D57.0
- сфероцитоз D57.8
- талассемия D56.8
- эллиптоцитоз D57.8
- сетчатки H35.9
- Баттена или Баттена-Мейю E75.4† H36.8*
- с поражением сосудов H35.0
- уточненная НКДР H35.8
- силосовальщиков J68.8
- симпатической нервной системы G90.9
- силовиальной оболочки M67.9
- уточненная НКДР M67.8
- синовиальной сумки (бурсы) M71.9
- уточненная НКДР M71.8
- синуса (см. также Синусит) J32.9
- носового НКДР J34.8
- системы
- кровообращения НКДР I99
- сифилитическая A52.0† I98.0*
- врожденная A50.5† I98.0*
- у матери, влияние на плод или новорожденного P00.3
- у плода или новорожденного P29.9

Болезнь (продолжение)

- системы (продолжение)
- пищеварения K92.9
- уточненная НКДР K92.8
- сифилитическая—см. Сифилис
- склеры H15.9
- уточненная НКДР H15.8
- скрофулезная (туберкулезная) A18.2
- слезного протока H04.9
- слезной системы H04.9
- уточненная НКДР H04.8
- слепой кишки K63.9
- слухового канала H61.9
- слуховой трубы H69.9
- слюнной железы или протока K11.9
- вирусная B25.9
- с включениями B25.9
- уточненная НКДР K11.8
- соединительной ткани
- системная M35.9
- при (вызванная)
- гипогаммаглобулинемии D80.1†
M36.8*
- окронозе E70.2† M36.8*
- смешанная M35.1
- уточненная НКДР M35.8
- сонная (африканская)(см. также Трипаномоз африканский) B56.9
- сортировщиков шерсти A22.1
- соска молочной железы N64.9
- Педжета (M8540/3) C50.0
- сосудистая I99
- атеросклеротическая—см. Атеросклероз
- гипертензивная—см. Гипертензивная болезнь
- облитерирующая I77.1
- периферическая I73.9
- окклюзионная I99
- периферическая (окклюзионная) I73.9
- радужной оболочки НКДР H21.1
- цилиарного тела НКДР H21.1
- сосудистой оболочки глаза H31.9
- уточненная НКДР H31.8
- сосцевидного отростка H74.9
- уточненная НКДР H74.8
- спинного мозга G95.9
- врожденная Q06.9
- уточненная НКДР G95.8
- спинocerebellарная (наследственная)
G11.9

Болезнь (продолжение)

- спинocerebellарная (продолжение)
- уточненная НКДР G11.8
- средиземноморская D56.9
- среднего уха H74.9
- адгезивная H74.1
- уточненная НКДР H74.8
- средостения J98.5
- стекловидного тела H43.9
- уточненная НКДР H43.8
- стеклодувов (катаракта) H26.8
- стриопалидарной системы НКДР G25.8
- суставов, сочленений M25.9
- гнойная M00.9
- дегенеративная M19.9
- позвоночника M47.9
- полиартроз M15.9
- крестцово-подвздошных M53.3
- позвоночника НКДР M53.9
- уточненная НКДР M25.8
- Шарко (табетическая) A52.1† M14.6*
- сухожильный M67.9
- воспалительная НКДР M65.9
- узелковая M65.3
- уточненная НКДР M67.8
- "сушеного хмеля" E72.1
- глазная, вызванная вирусом
- опоясывающего лишая B00.5
- простого герпеса B02.3
- сывороточная НКДР T80.6
- таза, тазовой (ого)
- брюшины у женщин НКДР N94.8
- воспалительная (у женщин) N73.9
- вследствие
- аборта (последующий эпизод) O08.0
- текущий эпизод—см. Аборт
- внематочной или молярной беременности O08.0
- осложняющая беременность O23.5
- влияние на плод или новорожденного P00.8
- острая N73.0
- туберкулезная A18.1† N74.1*
- уточненная НКДР N73.8
- хроническая N73.1
- гонококковая (острая) (хроническая)
A54.2
- женского НКДР N94.9
- уточненная НКДР N94.8
- органа у женщин N94.9

Болезнь (продолжение)

- тазобедренного сустава M25.9
- врожденная Q65.8
- гнойная M00.9
- туберкулезная A18.0† M01.1*
- Танжье E78.6
- трахеи НКДР J39.8
- трепальщиков льна J66.1
- трехстворчатого клапана (ревматическая) I07.9
- неревматическая I36.9
- тромбоз эмболическая (см. также Эмболия) I74.9
- трофобластическая (см. также Гидатиформный занос) O01.9
- трубно-яичниковая (невоспалительная) N83.9
- воспалительная (см. также Сальпингофорит) N70.9
- уточненная НКДР N83.8
- трипанников A22.1
- туберкулезная НКДР (см. также Туберкулез) A16.9
- туботимпанальная хроническая H66.1
- тубулоинтерстициальная N15.9
- уточненная НКДР N15.8
- Туретта F95.2
- туночлеточная системная (M9741/3) C96.2
- тяжелых цепей
- альфа (M9762/3) C88.1
- гамма (M9763/3) C88.2
- увеального тракта (переднего) H21.9
- задней части H31.9
- узлов лимфатических I89.9
- уретры N36.9
- уточненная НКДР N36.8
- уха H93.9
- внутреннего H83.9
- уточненная НКДР H83.8
- дегенеративная H93.0
- наружного H61.9
- сосудистая H93.0
- уточненная НКДР H93.8
- фасции M62.9
- воспалительная M60.9
- уточненная НКДР M62.8
- фиброказеозная легкого (см. также Туберкулез легких) A16.2
- фиброкистозная-см. Фиброкистозная болезнь

Болезнь (продолжение)

- Хартнапа E72.0
- хламидийная A74.9
- уточненная НКДР A74.8
- "хозяин против трансплантата" (костного мозга) T86.0
- "холодовая"
- агглютининовая, или гемоглобинурия D59.1
- пароксизмальная D59.6
- гематоглининовая (хроническая) D59.1
- хрусталика (глаза) H27.9
- уточненная НКДР H27.8
- хряща M94.9
- уточненная НКДР M94.8
- центрального ядра G71.2
- церебральная (см. также Болезнь головного мозга) G93.9
- дегенеративная-см. Дегенерация головного мозга
- цереброваскулярная I67.9
- атеросклеротическая I67.2
- окклюзионная I66.9
- осложняющая беременность, роды или послеродовой период O99.4
- острая I67.8
- тромботическая I63.3
- эмболическая I63.4
- тромботическая I66.9
- уточненная НКДР I67.8
- эмболическая I66.9
- цереброспинальная G96.9
- цилиарного тела H21.9
- уточненная НКДР H21.8
- цитомегалических включений (генерализованная) B25.9
- с пневмонией B25.0† J17.1*
- цитомегаловирусная B25.9
- как следствие болезни, вызванной ВИЧ B20.2
- уточненная НКДР B25.8
- слонной железы B25.9
- цуцугамуши A75.3
- челюсти K10.9
- уточненная НКДР K10.8
- четвертая B08.8
- чикагская B40.9
- шейки матки (невоспалительная) N88.9
- воспалительная (см. также Цервицит) N72

Болезнь (продолжение)

- шейки матки (продолжение)
- уточненная НКДР N88.8
- шестая B08.2
- широкой связки матки (невоспалительная) N83.9
- воспалительная—см. Болезнь тазовых органов воспалительная
- уточненная НКДР N83.8
- шишковидной железы E34.8
- щитовидной железы E07.9
- сердечная форма (см. также Гипертиреоз) E05.9† I43.8*
- уточненная НКДР E07.8
- Эбола (вирусная) A98.4
- экзвивирусная НКДР B34.1
- экстрапирамидная G25.9
- уточненная НКДР G25.8
- эндокринных желез или системы НКДР E34.9
- эндомикардиальная (эозинофильная) I42.3
- энтеровирусная НКДР B34.1
- центральной нервной системы НКДР A88.8
- эпидемическая НКДР B99
- эпителиально-антральная хроническая N66.2
- эхинококковая (см. также Эхинококкоз) B67.9
- языка K14.9
- уточненная НКДР K14.8
- яичка N50.9
- яичника (невоспалительная) N83.9
- воспалительная—см. Сальпингоофорит
- кистозная N83.2
- поликистозная E28.2
- уточненная НКДР N83.8

Болинии L60.4

Болтающаяся (ийся)

- грудная клетка S22.5
- у новорожденного (при родовой травме) P13.8
- сустав (паралитический) M25.2

Боль(и) K52.9

- абдоминальная R10.4
- в верхней части живота R10.1
- в нижней части живота R10.3
- в области таза или промежности R10.2
- сильная R10.0
- в
- боковой стенке живота R10.4

Боль (продолжение)

- в (продолжение)

- большеберцовой кости M89.8
- верхней челюсти K10.8
- глотке J39.2
- горле R07.0
- грудной клетке R07.4
- ишемическая I20.9
- передней стенке R07.3
- при дыхании R07.1
- грудном отделе позвоночника M54.6
- с радикулярными и висцеральными болями M54.1
- женских половых органах НКДР N94.8
- заднем проходе K62.8
- кисти M79.6
- конечности (нижней) (верхней) M79.6
- матке НКДР N94.8
- психогенная F45.4
- молочной железе N64.4
- психогенная F45.4
- мочевом пузыре R39.8
- нижней части
- живота R10.3
- области таза или промежности R10.2
- спины M54.5
- ноге M79.6
- носу J34.8
- области
- глазницы H57.1
- плеча M75.8
- сердца R07.2
- таза R10.2
- ободочной кишке R10.4
- пальце
- ноги M79.6
- руки M79.6
- плюсне-фаланговом суставе M25.5
- половом органе
- женском N94.8
- мужском N50.8
- психогенная F45.4
- половом члене N48.8
- психогенная F45.4
- полости рта K13.7
- поясничной области M54.5
- промежности R10.2
- прямой кишке K62.8
- пястно-фаланговом суставе M25.5
- руке M79.6

Боль (продолжение)

- в (продолжение)
- семенном
 - канатике N50.8
 - пузырьке N50.8
- сердце—см. Болезнь сердца
- слепой кишке R10.3
- сосцевидном отростке H92.0
- спине (позиционная) M54.9
 - крестцово-подвздошная M53.3
 - нижней части M54.5
 - психогенная F45.4
 - уточненная НКДР M54.8
- спинномозговом корешке (см. также Радикулит) M54.1
- стопе M79.6
- челюсти K10.8
- языке K14.6
- яичке N50.8
 - психогенная F45.4
- яичнике N94.8
- вертеброгенная (синдром) M54.8
- вследствие (присутствия) какого-либо устройства, имплантата или трансплантата (см. также Осложнения по локализации и типу) T85.8
 - генитального НКДР T83.8
 - глазного (трансплантата роговицы) (имплантата глазницы) НКДР T85.8
 - желудочкового внутричерепного шунта T85.8
 - желудочно-кишечного (желчного протока) (пищевода) T85.8
 - инфузионного НКДР T85.8
 - катетера НКДР T85.8
 - для диализа (почечного) T82.8
 - внутрибрюшинного T85.8
 - инфузии НКДР T82.8
 - спинномозговой (эпидуральной) (субдуральной) T85.8
 - мочевого (постоянного) T83.8
 - молочной железы (имплантата) T85.8
 - мочевого НКДР T83.8
 - ортопедического НКДР T84.8
 - сердца НКДР T82.8
 - сосудистого трансплантата НКДР T82.8
 - суставного протеза T84.8
 - уточненного НКДР T85.8
 - фиксационного, внутреннего (ортопедического) НКДР T84.8

Боль (продолжение)

- вследствие (продолжение)
- электронного (электрода) (генератора пульса) (стимулятора)
 - кардиального T82.8
 - кости T84.8
 - мочевого T83.8
 - нервной системы (головного мозга) (периферического нерва) (спинного мозга) T85.8
- генерализованная R52.9
- глазная H57.1
- головная (см. также Головная боль) R51
- желудочная R10.1
- зубная K08.8
- инфраорбитальная (см. также Невралгия тройничного нерва) G50.0
- когчиковая M53.3
- корешковая (спинальная) (см. также Радикулит) M54.1
- коронарная—см. Стенокардия
- костная M89.8
- лица R51
 - атипичная G50.1
 - ложная (родовая)—см. Роды ложные
- межменструальная N94.0
- мочеточниковая N23
- мошоночная N50.8
- психогенная F45.4
- мышечная M79.1
- над сердцем (см. также Боль в области сердца) R07.2
 - психогенная F45.4
- неврогенная НКДР M79.2
- невро-мышечная M79.2
- носоглоточная J39.2
- острая НКДР R52.0
- от скопления газов (кишечная) R14
- паховая R10.3
- перикардиальная (см. также Боль в области сердца) R07.2
- плевральная R07.3
- почечная N23
- прекардиальная (в области сердца) R07.2
- психогенная F45.4
- при
 - дыхания R07.1
 - овуляции N94.0
- психогенная (любой локализации) (стойкая) F45.4

Боль (*продолжение*)

- реберная R07.3
- ревматическая мышечная M79.1
- родовая, ложная или симулируемая—см. Родовая деятельность ложная
- роста у детей R29.8
- седалищная M54.3
- суставная M25.5
- -- психогенная F45.4
- тригеминальная (*см. также* Невралгия тройничного нерва) G50.0
- ушная H92.0
- хроническая НКДР R52.2
- -- неустраняемая R52.1
- -- уточненная НКДР R52.2
- шейная НКДР M54.2
- -- психогенная F45.4
- эпигастральная R10.1

Больной R69

- или лицо с физическим недостатком в семье Z63.7
- -- нуждающийся в уходе и домашних условиях Z63.6

Большой(ая) (ое)

- высоты влияние T70.2
- -- (высотная) полицистемия D75.1
- -- на
- --- носовые синусы T70.1
- --- уши T70.0
- -- с аноксией T70.2
- палец—*см. также* состояние
- -- сосание пальца (большого) (у детей) F98.8
- судорожный припадок Grand mal
- -- припадок (с или без petit mal) G40.6
- --- при пробуждении G40.3
- -- статус (эпилептический) (grand mal) G41.0
- -- эпилепсия (идиопатическая) G40.3

Бомбаж радужки H21.4

Бонневи—Ульриха синдром Q87.1

Боннье синдром H81.8

Борихольма болезнь E33.0

Бородавка (обыкновенная) (пальцевидная) (плоская) (плоская юношеская) (нитевидная) (инфекционная) (юношеская) (подошвенная) (вирусная) B07

- аногенитальная(венерическая) A63.0
- венерическая A63.0
- 1 ассая—Генле (роговицы) H18.4

Бородавка (*продолжения*)

- наружных половых органов (венерическая) A63.0
- перуанская, перувианская A44.1
- некротическая (первичная) (туберкулезная) A18.4
- остроконечная A63.0
- прозектора (туберкулезная) A18.4
- себорейная L82
- старческая (себорейная) L82
- туберкулезная A18.4

Бородавчатость (*см. также* Бородавка) B07

Бродяжничество Z59.0

Бороздчатость K14.5

- ногтя(ей) (поперечная) L60.4
- -- врожденная Q84.6

Бороздчатый язык K14.5

- врожденный Q38.3

Бостонская экзантема A88.0

Бострупа болезнь M48.2

Ботулизм (пищевая интоксикация) A05.1

- у младенца A05.1

Боузна

- болезнь (M8081/2) *см.* Новообразование кожи in situ
- дерматоз (предраковый) (M8081/2)—*см.* Новообразование кожи in situ
- тип
- -- интраэпидермальной сквамозно-клеточной карциномы (M8081/2)—*см.* Новообразование кожи in situ
- -- эпидермоидной карциномы in situ (M8081/2)—*см.* Новообразование кожи in situ
- эпителиома (M8081/2)—*см.* Новообразование кожи in situ

Бочкообразная грудная клетка M95.4

Боязнь

- высоты F40.2
- животных F40.2
- заболеть F45.2
- купания F40.2
- необоснованная, неподтвержденной болезни Z71.1
- расставания F93.0

- Браве–Джексона эпилепсия** G40.1
- Брадикардии–тахикардии синдром** I49.5
- Брадикардия (любого типа) (синусатриальная) (синусная) (вагусная)** R00.1
- у плода–см. Дистресс плода
- Брадипноэ** R06.8
- Бразье болезнь** T56.8
- Брайта**
- болезнь (см. также Нефрит) N05.–
- артериосклеротическая (см. также Гипертензия с преимущественным поражением почек) I12.9
- Брауна капсулы синдром** H50.6
- Брахиальный–см. состояние**
- Брахикардия** R00.1
- Брахицефалия** Q75.0
- Бред**
- параноидальный–см. Расстройство бредовое
- преследования F22.0
- ревности алкогольный F10.5
- Бреда болезнь (см. также Фрамбезия)** A66.9
- Бредли болезнь** A08.1
- Брейлсфорда болезнь или остеохондроз** M92.1
- Брейского болезнь** N90.4
- Бренемана синдром** I88.0
- Бреннера**
- опухоль (доброкачественная) (M9000/0) D27
- злокачественная (M9000/3) C56
- пограничной злокачественности (M9000/1) D39.1
- пролиферирующая (M9000/1) D39.1
- Бретонно болезнь или ангина** A36.0
- Бреуса занос** O02.0
- Брике расстройство или синдром** F48.8
- Брилла–Симмерса болезнь (M9690/3)** C82.9
- Брилла–Цинссера болезнь** A75.1
- Бриссо инфантилизм или карликовость** E23.0
- Броди абсцесс или болезнь** M86.8
- Бродяжничество** Z59.0
- Брока синдром** J98.1
- Бромгидроз** L75.0
- Бромидрозофобия** F40.2
- Бромизм**
- острый
- при
- Бромизм (продолжение)**
- острый (продолжение)
- при (продолжение)
- передозировке, неправильном назначении или приеме лекарственного средства по ошибке T42.6
- в правильном введении соответствующего назначению лекарственного средства G92
- хронический (зависимость) F13.2
- Бронх, бронхиальный–см. состояние**
- Бронхиолит (острый) (инфекционный) (подострый)** J21.9
- гриппозный (см. также Грипп с респираторными проявлениями) J11.1
- облитерирующий (подострый) (хронический) J44.8
- вызванный химическими веществами, газами, дымом или испарениями (при вдыхании) J68.4
- обусловленный (вызванный)
- внешним агентом–см. Бронхит острый или подострый, вызванный
- респираторным синцитиальным вирусом J21.0
- уточненным возбудителем НКДР J21.8
- с
- бронхоспазмом или закупоркой дыхательных путей J21.9
- гриппом (см. также Грипп с респираторными проявлениями) J11.1
- фиброзный облитерирующий J44.8
- химический (хронический) J68.4
- хронический (фиброзный) (облитерирующий) J44.8
- Бронхит (диффузный) (фиброзный) (застойный) (инфекционный) (воспалительный) (с трахеитом) (мембранозный) (в возрасте старше 15 лет)** J40
- аллергический (острый)–см. Астма
- арахидический T17.5
- астматический–см. Астма
- в возрасте до 15 лет–см. Бронхит острый или подострый
- хронический–см. Бронхит хронический
- вирусный НКДР острый или подострый (см. также Бронхит острый) J20.8
- вызванный газами, дымом или испарениями (химическими) J68.0

Бронхит (продолжение)

- гнойный (хронический) (рецидивирующий) J41.1
- с
- гриппом (см. также Грипп с респираторными проявлениями) J11.1
- закупоркой (дыхательных путей) (легкого) J44.8
- острый или подострый (см. также Бронхит острый) J20.9
- гриппозный (см. также Грипп с респираторными проявлениями) J11.1
- зловонный J41.1
- казеозный (туберкулезный) A16.4
- капиллярный (см. также Бронхопневмония) J18.0
- катаральный (в возрасте 15 лет и старше) J40
- в возрасте до 15 лет J20.9
- острый—см. Бронхит острый или подострый
- хронический J41.0
- крупозный (см. также Бронхит острый или подострый) J20.9
- курильщиков J41.0
- литейщиков J62.8
- нагноительный (хронический) J41.1
- острый или подострый (см. также Бронхит острый) J20.9
- облитерирующий (хронический) J44.8
- обструктивный (хронический) (диффузный) J44.8
- острый или подострый (с бронхоспазмом или закупоркой дыхательных путей) J20.9
- вирусный НКДР J20.8
- вызванный
- вирусом
- Коксаки J20.3
- парагриппа J20.4
- Мycoplasma pneumoniae J20.0
- радиацией J70.0
- респираторным синтициальным вирусом J20.5
- риновирусом J20.6
- стрептококком J20.2
- уточненным возбудителем НКДР J20.8
- Haemophilus influenzae J20.1
- эховирусом J20.7
- химический (вызванный газами, дымами или парами) J68.0

Бронхит (продолжение)

- пленчатый острый или подострый (см. также Бронхит острый или подострый) J20.-
- пневмококковый острый или подострый J20.2
- подострый—см. Бронхит острый
- простой и слизисто-гнойный (смешанный) J41.8
- псевдомембрапозный (острый или подострый) (см. также Бронхит острый)
- септический острый или подострый (см. также Бронхит острый) J20.9
- слизисто-гнойный (хронический) (рецидивирующий) J41.1
- острый или подострый J20.9
- простой (смешанный) J41.8
- смешанный простой и слизисто-гнойный J41.8
- спирохетозный A69.8† J99.8*
- старческий (хронический) J42
- туберкулезный A16.4
- подтвержденный бактериологически и гистологически A15.5
- химический (острый) (подострый) J68.0
- хронический J68.4
- хронический J42
- астматический (обструктивный) J44.8
- вызванный
- радиацией J70.1
- химическими веществами, газами, дымом или испарениями (при вдыхании) J68.4
- гнойный J41.1
- облитерирующий J44.8
- обтурационный J44.8
- простой J41.0
- с
- закупоркой дыхательных путей J44.8
- трахеитом (хроническим) J42
- слизисто-гнойный J41.1
- химический (вызванный дымом или испарениями) J68.4
- эмфизематозный J44.8
- экссудативный (см. также Бронхит острый) J20.9
- Бронхоаспергиллез B44.1† J99.8***
- Бронхолегочный—см. состояние**
- Бронхолитиаз J98.0**
- туберкулезный НКДР A16.4

Бронхолитиаз (*продолжение*)
 – туберкулезный НКД (*продолжение*)
 -- подтвержденный бактериологически и гистологически A15.5

Бронхомалация J98.0
 – врожденная Q32.2

Бронхомироз НКДР B49† J99.8*
 – кандидозный B37.8† J99.8*

Бронхоплевропневмония—см. Пневмония бронхиальная

Бронхопневмонит—см. Пневмония бронхиальная

Бронхопневмония—(см. также Пневмония бронхиальная) J18.0

Бронхопульмонит—см. Пневмония бронхиальная

Бронхоррагия—см. Гемоптиз

Бронхорея J98.0
 – острая J20.9
 – хроническая (инфекционная) (гнойная) J42

Бронхоспазм J98.0
 – с
 -- бронхолитом острым J21.9
 -- бронхитом острым (состояниями, перечисленными в рубрике J20.-) (см. также Бронхит острый) J20.9

Бронхоспирохетоз A69.8
 – Кастеллани A69.8

Бронхостеноз J98.0

Бронхоэктазия (цилиндрическая) (диффузная) (веретенообразная) (локализованная) (мешковидная) J47
 – врожденная Q33.4
 – туберкулезная НКДР (см. также Туберкулез легочный) A16.2

Броун–Секара болезнь, паралич или синдром G83.8

Бругца синдром Q82.8

Брука болезнь M21.8

Брука–де Ланге болезнь Q87.1

Брука опухоль (M8100/0)—см. Новообразование кожи доброкачественное

Bruce septicemia A23.0

Бруксизм F45.8

Брутона агаммаглобулинемия X—связанная D80.0

Бруцеллез (ная) (инфекция) A23.9
 – вызванный *Brucella*
 -- abortus A23.1
 -- canis A23.3

Бруцеллез (*продолжение*)
 – вызванный (*продолжение*)
 -- melitensis A23.0
 -- несколькими видами *Brucella* A23.8
 -- suis A23.2
 – септицемия A23.9
 --- melitensis A23.0
 -- уточненная НКДР A23.8

Брыжейка, брыжеечный—см. состояние

Брюшной тиф A01.0

Бубон I88.8
 – бленнорейный (гонококковый) A58.4
 – венерический A64
 – вирулентный (шанкроидный) A57
 – вызванный
 -- *Yersinia pestis* A20.0
 -- *Henophilus ducreyi* A57
 – гонококковый A54.8
 – климатический A55
 – нагноившийся (см. также Лимфаденит острый) L04.9
 – паховый (неуточненный) I88.8
 -- венерический A64
 -- вызванный *Henophilus ducreyi* A57
 -- инфекционный I88.8
 -- климатический A55
 -- шанкроидный A57
 – при мягком шанкре A57
 – сифилитический (первичный) A51.0
 -- врожденный A50.0
 – скрофулезный (туберкулезный) A18.2
 – тропический A55
 – шанкроидный A57

Бубоноцеле—см. Грыжа паховая

Бувре(–Гоффмана) синдром I47.9

Буторок
 – Дарвина Q17.8
 – Карабелли—см. Исключение в K00.2
 – парамоларный K00.2
 – прикусный—см. Исключение в K00.2

Будда–Киари синдром I82.0

Буйо болезнь или синдром I01.8

Булавовидный ноготь R68.3
 – врожденный Q84.6
 – пальца(ев) R68.3
 -- при пахидермоперниостозе M89.4† L62.0*

Булимия (нервная) F50.2
 – атипичная F50.3
 – при нормальном весе F50.3

Буллезная эмфизема легкого J43.9
 – плода или новорожденного P25.8

Бульбарный—см. состояние

Бумажный плод P95

– осложняющий беременность O31.0

Бурневилля болезнь Q85.1

Бурса, сумка—см. состояние

Бурсит M71.9

– адгезивный M71.5

– ахиллова сухожилия M76.6

– бедра НКДР M70.7

– большеберцовый коллатеральный M76.4

– большого пальца M20.1

– вертлужной области M70.6

– глоточный J39.1

– голеностопного сустава M76.8

– гонококковый A54.4† M73.0*

– Дюглена M75.3

– запястья M70.1

– инфекционный НКДР M71.1

– кисти M70.1

– коленного сустава НКДР M70.5

– локтевого отростка M70.2

– локтя НКДР M70.3

– лопаточно–плечевой M75.5

– лучеглечевой M77.8

– пальца ноги M77.5

– пальца руки M70.8

– плеча M75.5

– подагрический M10.0

– подклововидный M75.5

– подколенный M70.5

– препателлярный M70.4

– профессиональный НКДР M70.9

Бурсит (продолжение)

– пяточный M77.5

– ревматоидный M06.2

– связанный с нагрузкой, перегрузкой или давлением M70.9

– уточненный НКДР M70.8

– седельный M70.7

– семимембранозной мышцы (колени) M70.5

– сифилитический A52.7† M73.1*

– стопы M77.5

– субакромиальный M75.5

– субдельтовидный M75.5

– Торнвальда J39.2

– уточненный НКДР M71.8

Бурсопатия (см. также Бурсит) M71.9

– уточненная НКДР M71.8

Бурульская язва A31.1

Бусовидные волосы (врожденные) Q84.1

Буссе–Бушке болезнь B45.3† M90.2*

Бутоньеркообразная деформация (пальца)
 M20.0

Буфтальмия, буфтальм (врожденный)
 Q15.0

Бушара узлы (с вртропатией) M15.2

Бушке

– болезнь B45.3† M90.2*

– склередема M34.8

"Бычий зуб" K00.2

Бычье сердце—см. Гипертрофия сердца

Бьюкенена болезнь или остеохондроз
 M91.0

Бьянки синдром R48.8

Бюргера болезнь I73.1

Бюргера–Грютца болезнь или синдром
 E78.3

В

Вагинизм (рефлекторный) N94.2

- вторичный N94.2
- неорганический F52.5
- психогенный F52.5
- Вагинит (острый) N76.0**
 - адгезивный Q52.4
 - атрофический, постменопаузный N95.2
 - бленнорейный (гонококковый) A54.0
 - венерический НКДР A64† N77.1*
 - вызванный
 - герпетической инфекцией (herpes simplex) A60.0† N77.1*
 - кандидозом B37.3† N77.1*
 - энтеробактериальной инфекцией (инвазией) B80† N77.1*
 - гонококковый A54.0
 - с абсцедированием (придаточных и периуретральных желез) A54.1
 - кандидозный B37.3† N77.1*
 - микотический (кандидозный) B37.3† N77.1*
 - моноидазный B37.3† N77.1*
 - осложняющий
 - аборт (последующий эпизод) O08.0
 - беременность O23.5
 - влияние на плод или новорожденного P00.8
 - внематочную или молярную беременность O08.0
 - подострый или хронический N76.1
 - послеродовой O86.1
 - постменопаузный атрофический N95.2
 - сифилитический (ранний) A51.0
 - поздний A52.7† N77.1*
 - старческий (атрофический) N95.2
 - трихомонадный, вызванный *Trichomonas (vaginalis)* A59.0† N77.1*
 - туберкулезный A18.1† N77.1*
 - хламидийный A56.0
 - хронический N76.1

Ваготония G52.2**Вазит**

- туберкулезный A18.1† N51.8*
- узловатый N49.1

Вазовагальный приступ (пароксизмальный) R55

- психогенный F45.3

Вазодилатация I73.9**Вазомоторный—см. состояние****Вазопластика после ранее проведенной стерилизации Z31.0****Вазоспазм I73.9**

- артерии сетчатки H34.2
- мозговой артерии G45.9
- периферический НКДР I73.9

Вазоспастический—см. состояние**VAIN—см. Новообразование интраэпителиальное влагалища****Вакуум**

- в синусе (добавочном) (носовом) J34.8
- применение вакуум-экстракции при родоразрешении O81.4

Вакцинация

- не проведена Z28.9
- из-за
 - отказа пациента НКДР Z28.2
 - по причине убеждения или давления группы Z28.1
 - противопоказания Z28.0
 - уточненной причины НКДР Z28.8
 - по уточненной причине НКДР Z28.8
 - осложнения или реакция—см. Осложнения прививки
 - профилактическая (против) Z26.9
 - бешенства Z24.2
 - болезни (одной) Z26.9
 - бактериальной НКДР Z23.8
 - вирусной НКДР Z25.8
 - комбинации Z27.9
 - уточненной НКДР Z27.8
 - уточненной НКДР Z26.8
 - брюшного тифа—паратифа (ТАВ) (только) Z23.1
 - вирусного гепатита Z24.6
 - гриппа Z25.1
 - дифтерии—столбняка—коклюша (КДС) Z27.1
 - с
 - брюшным тифом—паратифом (КДС† ТАВ) Z27.2

Вакцинация (продолжение)

- профилактическая (продолжение)
- дифтерии (продолжение)
- с (продолжение)
- полиомиелитом (КДС† полиомиелит) Z27.3
- дифтерии (только) Z23.6
- желтой лихорадки Z24.3
- коклюша (только) Z23.7
- кори (только) Z24.4
- кори-эпидемического паротита-краснухи Z27.4
- краснухи (только) Z24.5
- лейшманиоза Z26.0
- оспы Z25.8
- остроого респираторного заболевания Z25.8
- передаваемого членистоногими вирусного энцефалита Z24.1
- полиомиелита Z24.0
- столбнячным анатоксином (только) Z23.5
- туберкулеза (БЦК) Z23.2
- туляремии Z23.4
- холеры (только) Z23.0
- с брюшным тифом-паратифом (холера + TAB) Z27.0
- чумы Z23.3
- энцефалита, вирусного, передаваемого членистоногими Z24.1
- эпидемического паротита (только) Z25.0
- Вакцинация (коровьей оспы) (генерализованная) (локализованная) B08.0**
- врожденная (ветряная оспа) P35.8
- Валлей (долины) лихорадка B38.0† J99.8***
- Валленберга болезнь или синдром I66.3† G46.4***
- Вальвулит (см. также Эндокардит) I38**
- ревматический (хронический) (неактивный) (с хоресей) I09.1
- активный или острый (аортальный) (митральный) (легочный) (трехстворчатый) I01.1
- сифилитический A52.0† I39.8*
- аортальный A52.0† I39.1*
- легочный A52.0† I39.3*
- митральный A52.0† I39.0*
- трехстворчатый A52.0† I39.2*
- Вальвулопатия-см. Эндокардит**
- Вальденстрема**
- гипергаммаглобулинемия I89.0

Вальденстрема (продолжение)

- синдром или макроглобулинемия (M9761/3) C88.0
- Вальсуани болезнь O99.0**
- Ван Богарта лейкоэнцефалит (склерозирующий) (подострый) A81.1**
- Ван Богарта-Шерера-Штейна болезнь или синдром E75.5**
- Ван дер Вудда синдром Q38.0**
- Ван дер Хуве (- Клейна) синдром Q78.0**
- Ванилизм L23.6**
- Ван Кревельда-фон Гирке болезнь E74.0**
- Ван Некка болезнь или остеохондроз M91.0**
- Варикоз, наличие варикозных вен (см. также Варикозное расширение вен) I83.9**
- Варикозная (ый) (ое)**
- аневризма (разорванная) I77.0
- дерматит I83.1
- опухоль-см. Варикозное расширение вен
- расширение вен (нижней конечности) (с разрывом) I83.9
- аневризматическое I77.0
- во время беременности (нижней конечности) O22.0
- гениталиев, промежности, влагалища или вульвы O22.1
- в период
- беременности O22.1
- послеродовое O87.8
- заднего прохода или прямой кишки O22.4
- врожденное (периферическое) Q27.8
- вульвы I86.3
- глазницы I86.8
- врожденное Q27.8
- глотки I86.8
- голосовой связки I86.8
- желудка I86.4
- заднего прохода-см. Геморрой
- малых половых губ (больших) I86.3
- маточной связки I86.2
- мочевого пузыря I86.2
- мошонки (с изъязвлением) I86.1
- папиллярное I78.1
- пищевода (изъязвленное) I85.9
- врожденное Q27.8
- обусловленное
- алкогольной болезнью печени K70.-† I98.2*

Варикозная (продолжение)

- расширение вен (продолжение)
- пищевода (продолжение)
- обусловленное (продолжение)
- токсической болезнью печени K71.-† 198.2*
- циррозом печени K74.-† 198.2*
- пистосомозом B65.-† 198.2*
- с кровоточивостью I85.0
- плаценты O43.8
- подъязычных I86.0
- послеродовое (нижней конечности) O87.8
- гениталий, влагалища, вульвы, промежности O87.8
- заднего прохода или прямой кишки O87.2
- почечных сосочков I86.8
- прямой кишки—см. Геморрой внутренний
- пуповины, влияние на плод или новорожденного P02.6
- с
- воспалением или инфекцией I83.1
- с язвой I83.2
- застойным дерматитом I83.1
- с язвой I83.2
- язвой I83.0
- с воспалением или инфекцией I83.2
- селезенки, селезеночной (вены) (с флебитом) I86.8
- сетчатки H35.0
- сигмовидной ободочной кишки I86.8
- сопровождающееся воспалением или инфицированием I83.1
- с язвой I83.2
- спинного мозга (сосудов) I86.8
- таза I86.2
- уточненной локализации НКДР I86.8
- широкой связки I86.2
- язвенное I83.0
- воспаленное или инфицированное I83.2
- флебит—см. Варикозная вена воспаленная
- экзема I83.1
- язва (нижней конечности любой части) I83.0
- воспаленная или инфицированная I83.2
- заднего прохода I84.8
- внутренняя I84.1
- наружная I84.4
- молочники I86.1

Варикозная (продолжение)

- язва (продолжение)
- носовой перегородки I86.8
- пищевода I85.9
- кровоточащая I85.0
- прямой кишки—см. Варикозная язва заднего прохода
- уточненной локализации НКДР I86.8
- яичника I86.2
- Варикоцеле (тромбированное) (молочники) I86.1**
- семенного канатика (изъявленное) I86.1
- яичников I86.2
- Вариолид B03**
- Варолиев мост—см. состояние**
- Вартонов проток—см. состояние**
- Варусная деформация (приобретенная) M21.1**
- большого пальца стопы (врожденная) Q66.3
- врожденная Q68.5
- рахитическая E64.3
- Васкулит I77.6**
- аллергический D69.0
- гипокмплементемический M31.8
- диссеминированный I77.6
- кожи (ограниченный) L95.9
- уточненный НКДР L95.8
- криоглобулинемический D89.1
- мраморный L95.0
- почки I77.8
- ревматический—см. Лихорадка ревматическая
- ревматоидный M05.2
- сетчатки H35.0
- узловатый L95.8
- Васкулопатия, некротическая M31.9**
- уточненная НКДР M31.8
- VATER синдром Q87.2**
- Введение внутриматочного противозачаточного средства Z30.1**
- Вдавление**
- в черепе Q67.4
- грудины M95.4
- грудной клетки M95.4
- Вдыхание**
- возбудителя сибирской язвы A22.1
- газа, дыма или паров T59.9

Вдыхание (продолжение)

- газа, дыма или паров T59.9 (продолжение)
- -- уточненных агентов—см. Таблица лекарственных средств и химических веществ
- дыма T59.8
- окиси углерода T58
- пара T59.9
- пламени (асфиксия) T27.3

Вебера—Гюблера синдром I67.9† G46.3*

Вебера—Коккейна синдром (буллезный) (эпидермия) Q81.8

Вебера—Крисчена болезнь M35.6

Вебера—Лейдена синдром I67.9† G46.3*

Вебера—Ослера синдром I78.0

Вебера паралич или синдром I67.9† G46.3*

Вегенера гранулематоз или синдром M31.3

- с вовлечением легкого M31.3† J99.1*

Вегетация, вегетирующий

- аденоидов (носовой ямки) J35.8
- сердца (микотическая) (клапана) I33.0
- эндокардит (острый) (любого клапана) (подострый) I33.0

Везикулит (семенного пузырька) N49.0

- амебный A06.8
- гонорейный (острый) (хронический) A54.2† N51.8*
- трихомонадный A59.0† N51.8*
- туберкулезный A18.1† N51.8*

Вейля болезнь A27.0

Вейля—Маркезани синдром Q87.0

Вейнгартена синдром J82

Вельпо грыжа—см. Грыжа бедренная

Вена, венозный—см. состояние

Венкбака блокада или феномен I44.1

Венофиброз I87.8

Вейсана инфекция НКДР A69.1

- ангины A69.1
- гингивит A69.1
- стоматит A69.0

Вентиляционное легкое у новорожденного P27.8

Вентральный—см. состояние

Вентрикулит церебральный G04.9

Верднига—Гофмана

- болезнь или синдром G12.0
- мышечная атрофия G12.0

Верльгофа болезнь D69.3

Вернера болезнь или синдром E34.8

Верие синдром G52.7

Вернея болезнь (сифилитический бурсит) A52.7† M73.1*

Вернике

- болезнь или синдром E51.2† G32.8*
- полиэнцефалит верхний E51.2† G32.8*
- развивающаяся афазия F80.2
- энцефалопатия E51.2† G32.8*

Вернике—Посада болезнь B38.7

Вертикальная таранная кость Q66.8

Верхние дыхательные пути—см. состояние

Верхняя челюсть, верхнечелюстной—см. состояние

Веснушка(и) L81.2

- меланотическая (Гетчинсона) (M8742/2)—см. Меланома in situ
- озлокачествленная (меланома) (M8742/3)—см. Меланома

Вестибулит (уха) H83.0

- носа (наружный) J34.8

Вестфалья—Штрюмпеля синдром E83.0

Ветряная оспа B01.9

- врожденная P35.8

- с

-- менингитом B01.0† G02.0*

-- осложнениями НКДР B01.8

-- пневмонией B01.2† J17.1*

-- энцефалитом B01.1† G05.1*

Вздорность, сварливость, придиричивость F60.3

Вздохи (аномальное дыхание) R06.8

- психогенные F45.3

Вздутие живота R14

Взятие яйцеклетки для оплодотворения in vitro Z31.2

Вибрация

- воздействие неблагоприятное (производственное) Z57.7
- головокружение от вибрации T75.2

- Видала болезнь** L28.0
Видаемая перистальтика R19.2
Валларе синдром G52.7
Виллебранда (– Юргенса) (– Минота) болезнь или синдром D68.0
Виллебранда–Юргенса тромбопатия D68.0
Вильше–Ханта болезнь или синдром G23.1
Вильмса опухоль (M8960/3) C64
Вильсона
 – болезнь или синдром E83.0
 – гепатолентикулярная дегенерация E83.0
 – красный лишай L43.9
Вильсона–Микити синдром P27.0
VIN–см. Новообразование интерстициальное вульвы
Винсона–Пламмера синдром D50.1
Випома (M8155/3)–см. Новообразование злокачественное
Виремия B34.9
Вирилизация (женская) E25.0
Вирилизм (адреналовый) E25.0
Вирус, вирусная НКДР–см. также состояние
 – иммунодефицита человека–см. Болезнь иммунодефицита человека (ВИЧ)
 – инфекция (см. также Инфекция вирусная) B34.9
 – как причина болезни, классифицированной в других рубриках B97.8
 – уточненная НКДР B34.8
 – вызванная ВИЧ болезнью B20.3
 – цитомегаловирусная болезнь B25.–
 – вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) B20.2
Вирусная диарея (см. также Диарея) A08.1
Вискарта–Олдрича синдром D82.0
Висок–см. состояние
Височно–клиновидный–см. состояние
Височный–см. состояние
Висцеральный–см. состояние
Висцеральный лейшманиоз B55.0
Висцероптоз K63.4
Витта анемия D50.8
Витилиго L80
 – века H02.7
 – вульвы N90.8
 – при пинге (катаракте) A67.2
Витцельзит (расстройство личности органической этиологии) F07.0
Витреоретинопатия пролиферативная H35.2
 – с отслойкой сетчатки H33.4
ВИЧ–см. также Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)
 – лабораторное выявление (неокончательный тест) R75
 – неокончательный тест, у грудных детей R75
 – позитивный, серопозитивный индивид Z21
Вколоченный (ое)
 – перелом–см. Перелом по локализации
 – плечико O66.0
 – – влияние на плод или новорожденного P03.1
 – – вызывающее затрудненные роды O66.0
Влагалище, влагалищный–см. также состояние
Влагалище (сухожилия)–см. состояние
Власоглав (инфекция) (инвазия) (любой локализации) B79
Влечение к азартным играм Z72.6
 – патологическое (компульсивное) F63.0
Влияние на ребенка изменения взаимоотношений родственников Z61.2
Влияние неблагоприятное НКДР T78.9
 – анестезии (см. также Анестезия) T88.5
 – – в послеродовом периоде O89.9
 – – местной, токсическое
 – – – в послеродовом периоде O89.3
 – – – при, во время
 – – – – беременности O29.3
 – – – – родов и родоразрешения O74.4
 – – при, во время
 – – – беременности O29.9
 – – – родов и родоразрешения O74.9
 – – – – влияние на плод или новорожденного P04.0
 – – спинномозговой и эпидуральной T88.5
 – – – в послеродовом периоде, после родов O89.5
 – – – – вызвавшей головные боли T88.5
 – – – – в послеродовом периоде, после родов O89.4
 – – – – при, во время
 – – – – – беременности O29.4
 – – – – – родов и родоразрешения O74.5
 – – – – – родовой деятельности и родов O74.6

Влияние неблагоприятное НКДР Т78.9

(продолжение)

- анестезии (продолжение)
- уточненное НКДР Т88.5
- в послеродовом периоде О89.8
- при, во время
- беременности О29.8
- родов и родоразрешения О74.8
- аномальных гравитационных (G) сил или состояний Т75.8
- антитоксина—см. Осложнения вакцинации
- атмосферного давления Т70.9
- высокого Т70.3
- низкого—см. Влияние неблагоприятное большой высоты
- уточненное влияние НКДР Т70.8
- биологического вещества, правильно введенного и соответствующего назначению (см. также Влияние неблагоприятное лекарственных веществ) Т88.7
- большой высоты НКДР Т70.2
- на
- придаточные пазухи Т70.1
- уши Т70.0
- с аноксией Т70.2
- с полицитемией D75.1
- вакцины (любой)—см. Осложнения вакцинации
- вибрации Т75.2
- вливания—см. Осложнение инфузии
- внешней причины НКДР Т75.8
- высоты (большой)—см. Влияние неблагоприятное большой высоты
- газов, дымов или паров Т59.9
- уточненных НКДР—см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ
- голода Т73.0
- давления воды НКДР Т70.9
- уточненное НКДР Т70.8
- давления воздуха Т70.9
- вследствие взрыва Т70.8
- уточненное НКДР Т70.8
- движения Т75.3
- жажды Т73.1
- жаркой погоды (см. также Тепловое воздействие) Т67.9
- жестокого обращения с (со)
- взрослым Т74.9
- ребенком Т74.9

Влияние неблагоприятное НКДР Т78.9

(продолжение)

- жидкости под большим давлением Т70.4
- изотопа (радиоактивного) НКДР Т66
- иммунизации—см. Осложнения вакцинации
- иммунологических агентов—см. Осложнения вакцинации
- имплантации изотопа или радия (удаляемого) НКДР Т66
- инфракрасного(ых) облучения (лучей) НКДР Т66
- с дерматитом или экземой L59.8
- кобальта радиоактивного Т66
- крови (производных) (сыворотки) (переливания)—см. Осложнения трансфузии
- лекарственных средств и медикаментов, правильно введенных и соответствующего назначению (см. также Влияние отрицательное лекарственных средств) Т88.7
- лекарственных средств и медикаментов НКДР Т88.7
- правильно введенных и соответствующих назначению Т88.7
- при передозировке, неправильном назначении или приеме по ошибке Т50.9
- уточненных—см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ
- мезотория НКДР Т66
- нахождения на (в) перегретом месте (см. также Тепловое воздействие) Т67.9
- невесомости Т75.8
- нюханья клея (авиационного) F18.1
- облучения НКДР Т66
- осадков (радиоактивных) НКДР Т66
- отсутствия ухода за ребенком Т74.0
- перегрева—см. Тепловое воздействие Т67.9
- полония НКДР Т66
- пониженной температуры Т69.9
- с уточненным эффектом НКДР Т69.8
- приема внутрь или инъекции изотопа (терапевтического) НКДР Т66
- производственной среды Z56.5
- психосоциальное, производственной среды Z56.5
- радиации (при диагностике) (осадков радиоактивных) (инфракрасной) (из естественного источника) (при лечении) (меченых атомов) (ультрафиолетовой) (рентгеновской) НКДР Т66

Влияние неблагоприятное НКДР Т78.9

- (продолжение)*
- радиации *(продолжение)*
 - с дерматитом или экземой—см. Дерматит, вызванный радиацией
 - с кожными проявлениями L59.9
 - с легочными проявлениями
 - острым J70.0
 - хроническими J70.1
 - с пневмонитом J70.0
 - с подозрением на повреждение плода, влияющее на ведение беременности O35.6
 - с фиброзом легких J70.1
 - радиоактивности НКДР Т66
 - радиоактивных веществ НКДР Т66
 - с дерматитом или экземой *(см. также Дерматит, вызванный радиацией)* L58.9
 - радия НКДР Т66
 - рентгеновских лучей, рентгенографии, рентгеноскопии НКДР Т66
 - рентгенотерапии НКДР Т66
 - с дерматитом или экземой *(см. также Дерматит, вызванный радиацией)* L58.9
 - съеденных продуктов
 - с аллергической реакцией *(см. также Аллергия пищевая)* T78.1
 - ядовитых T62.9
 - уточненного вида НКДР *(см. также Отравление, по названию ядовитого пищевого продукта)* T62.8
 - сыворотки (используемой в целях профилактики или лечения) НКДР T80.6
 - телетерапии НКДР Т66
 - терапевтического лечения (ухода) T88.9
 - уточненное НКДР T88.8
 - удара молнии T75.0
 - с ожогом—см. Ожог
 - ультрафиолетового(ых) облучения, лучей НКДР Т66
 - с дерматитом или экземой—см. Дерматит, вызванный ультрафиолетовыми лучами
 - острым L56.8
 - с ожогом—см. также Ожог
 - урана НКДР Т66
 - уточненное НКДР T78.8
 - внешней причины НКДР T75.8
 - физического напряжения (чрезмерного) T73.3
 - химического вещества НКДР T65.9

Влияние неблагоприятное НКДР Т78.9

- (продолжение)*
- химического вещества НКДР T65.9 *(продолжение)*
 - уточненного—см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ
 - X-лучей (рентгеновских лучей) НКДР Т66
 - с дерматитом или экземой *(см. также Дерматит, вызванный радиацией)* L58.9
 - холода (низкой температуры) (холодной погоды) T69.9
 - с обморожением—см. Обморожение
 - с озноблением T69.1
 - с уточненным эффектом воздействия НКДР T69.8
 - цельной крови—см. Осложнения переливания
 - шума, воздействие на внутреннее ухо H83.3
 - электрического тока; шок, вызванный воздействием электричества T75.4
 - с ожогом—см. Ожог
 - Влияния отдаленные—см. Последствия**
 - Внедрение петли кишечника *(см. также Инвагинация)* K56.1**
 - Внезапная (ое) (ый) смерть**
 - при сердечной недостаточности *(см. также Остановка сердца)* I50.9
 - от неизвестной причины R96.0
 - акушерская O95
 - в время родов O95
 - грудного ребенка R95
 - послеродовая, после родов O95
 - синдром внезапной смерти грудного ребенка R95
 - Внематочная беременность *(см. также Беременность, по локализации)* O00.9**
 - Внешний вид**
 - причудливый R46.1
 - с очень низким уровнем личной гигиены R46.0
 - специфический НКДР R46.8
 - Внутренний—см. состояние**
 - Внутригрудная(ой)—см. также состояние**
 - почка Q63.2
 - Внутрижелудочковая блокада (сердца) I45.5**
 - Внутрижелудочковый—см. состояние**
 - Внутриматочное противозачаточное средство**
 - введение Z30.1

Внутриматочное противозачаточное средство (продолжение)

- in situ Z97.5
- оставшееся при беременности O26.3
- проверка, повторное введение, удаление Z30.5

Внутрипеченочный желчный пузырь (врожденный) Q44.1

Внутрисвязочный—см. состояние

Внутричерепной—см. состояние

Вогнутая грудная клетка M95.4

Водный, вода (ы)

- загрязнение (воздействие) Z58.2
- зуд B76.9
- интоксикация E87.7
- лишение T73.1
- нагрузка E87.7
- щели (старческая катаракта) H25.0

Водянка R60.9

- амниона (осложняющая беременность) (см. также Гидрамнион) O40
- брюшной полости R18
- вызывающая затрудненные роды (у матери) O66.3
- гангренозная (см. также Гангрена) R02
- головного мозга—см. Гидроцефалия
- желчного пузыря K82.1
- лабиринта H81.0
- легкого (см. также Отек легкого) J81
- перикарда (см. также Перикардит) F31.9
- плевры (см. также Гидроторакс) J94.8
- плода или новорожденного (идиопатическая) P83.2
- -- влияющая на характер ведения беременности O36.2
- -- вследствие
- --- ABO иммунизации P56.0
- ---- влияющая на характер ведения беременности O36.1
- ---- гемолитической болезни НКДР P56.9
- ---- иммунизации (AB0) (резус) P56.0
- ---- резус-несовместимости P56.0
- ---- влияющая на характер ведения беременности O36.0
- связанная с питанием (см. также Недостаточность питания тяжелая) E43
- семенного канатика (см. также Гидроцеле) N43.3
- сердечная (см. также Недостаточность сердца застойная) I50.0

Водянка (продолжение)

- сердечно-почечная I13.2
- сустава (см. также Гидрартроз) M25.4
- суставная перемежающаяся M12.4
- эндолимфатическая H81.0
- Военный невроз F48.8**
- Возбудимость, возбудимый R45.4**
- аномальная, при малом стрессе (расстройство личности) F60.3
- двенадцатиперстной кишки K59.8
- желудка K31.8
- -- психогенная F45.3
- -- кишечника (синдром) K58.9
- -- психогенная F45.3
- -- с диареей K58.0
- мочевого пузыря N32.8
- ободочной кишки K58.9
- подвздошной кишки K59.8
- прямой кишки K59.8
- ребенок R68.1
- сердца (психогенная) F45.3
- симпатической нервной системы G90.8
- тощей кишки K59.8
- уретры N36.8
- церебральная, у новорожденного P91.3
- Возбужденное состояние, реактивное (из-за эмоционального стресса, психологической травмы) F30.8**
- Возбужденный**—см. состояние
- Возвратный**—см. состояние
- Воздействие (эффект от) (см. также Контакт с) T75.8**
- вибрации Z58.8
- -- производственной Z57.7
- -- воздушных загрязнителей НКДР Z58.1
- -- производственных НКДР Z57.3
- -- пыли Z57.2
- -- войны Z65.5
- -- дискриминации Z60.5
- -- загрязнения воды Z58.2
- -- загрязнения воздуха НКДР Z58.1
- -- в условиях производства НКДР Z57.3
- -- -- производственной пылью Z57.2
- -- загрязнения почвы Z58.3
- -- производственного Z57.8
- -- неблагоприятной внешней среды НКДР Z58.9
- -- уточненного НКДР Z58.5
- -- -- производственного Z57.8

Воздействие (продолжение)

- производственных факторов риска НКДР Z57.8
- облучения НКДР Z58.4
- производственного Z57.1
- преследований Z60.5
- промышленных ядовитых веществ (газов) (жидкостей) (твердых) (паров) Z57.5
- вне производства Z58.5
- пыли НКДР Z58.1
- неорганической Z58.1
- производственной, профессиональной Z57.2
- пыток Z65.4
- стихийного бедствия Z65.5
- терроризма Z65.4
- токсических веществ, используемых в сельском хозяйстве (газов) (жидкостей) (твердых веществ) (паров) Z57.4
- непроизводственных Z58.5
- холода T69.9
- уточненный НКДР T69.8
- шума Z58.0
- производственного Z57.0
- экстремальной температуры (на производстве) Z57.6
- вне производства Z58.8
- электрического тока, электричества (контузия) (смертельное) (несмертельное) (шок) T75.4
- с ожогом—см. Ожог
- ядовитых агентов (газов) (жидкостей) (твердых) (паров)
- промышленных НКДР Z57.5
- вне производства Z58.5
- сельскохозяйственных Z57.4
- вне производства Z58.5

Воздух

- в переднем средостении J98.2
- загрязненность Z58.1
- производственная НКДР Z57.3
- разреженный, его воздействие—см. Влияние неблагоприятное большой высоты

Воздушная

- болезнь T75.3
- среда, создаваемая кондиционером, и вызываемые ею заболевания легких, в частности пневмонит J67.7
- недостаточность психогенная F45.3

Воздушная (продолжение)

- эмболия (артерии) (церебральной) (любой локализации) T79.0
- вызванная имплантированным устройством НКДР—см. Осложнения по локализации и типу, уточненные НКДР
- после инфузии, терапевтической инъекции или трансфузии T80.0
- при беременности, родах или в послеродовом периоде O88.0
- травматическая T79.0
- Воздушного шара болезнь (см. также Влияние большой высоты) T70.2**
- Возраст (старый) (см. также Старость) R54**
- Волдырь—см. также Травма поверхностная**
- вследствие ожога—см. Ожог второй степени по локализации
- множественный, кожный, нетравматический R23.8
- от укуса шанской мушки (дерматит) L24.8
- при лихорадке (герпетический) B00.1
- Волмана болезнь E75.5**
- Волнение, возбуждение**
- гипоманиакальное F30.0
- маниакальное F30.9
- психическое, реактивное (из-за эмоционального стресса, психологической травмы) F30.8
- психогенное F30.8
- Волосы врожденные—см. также состояние**
- бусовидные Q84.1
- выдергивание F63.3
- при стереотипном двигательном расстройстве F98.4
- кольцевидные или узловатые (врожденные) Q84.1
- Волчанка, волчаночный**
- гидралазиновая
- при передозировке, неправильном назначении или приеме лекарственного средства по ошибке T46.5
- при правильном введении соответствующего назначению лекарственного средства M32.0
- красная (дискоидная) (местная) L93.0
- века H01.1
- глубокая L93.2
- диссеминированная—см. Волчанка красная системная
- подострая кожная L93.1

Волчанка, волчаночный (*продолжение*)

- красная (*продолжение*)
- системная M32.9
- лекарственная M32.0
- материнская, влияние на плод или новорожденного P00.8
- присутствие ингибитора (системной красной волчанки) D68.8
- с
- вовлечением легких M32.1† J99.1*
- почечной тубуло-интерстициальной болезнью M32.1† N16.4*
- уточненная НКДР M32.8
- уточненная НКДР L93.2
- нетуберкулезная, недиссеминированная L93.0
- нефрит (хронический) M32.1† N08.5*
- обыкновенная A18.4
- века A18.4† N03.1*
- репю (Бенье) D86.3
- системная—см. Волчанка красная системная
- панникулит L93.2
- туберкулезная A18.4
- века A18.4† N03.1*
- язвенная A18.4
- "Волчья пасть" (*см. также* Распелина неба) Q35.9
- Вольнская лихорадка** A79.0
- Вольфа-Гиршорна синдром** Q93.3
- Вольфа-Паркинсона-Уайта синдром** I45.6
- Воровство**
- патологическое (компульсивное) F63.2
- у детей F91.8
- групповое F91.2
- Воронкообразная (ый)**
- грудная клетка (приобретенная) M95.4
- врожденная Q67.6
- отдаленные последствия рахита E64.3
- грудь (приобретенная) M95.4
- врожденная Q67.6
- отдаленные последствия рахита E64.3
- таз (приобретенный) M95.5
- врожденный Q74.2
- с диспропорцией (размеров плода и таза) O33.3
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- вызывающий затрудненные роды O65.3

Ворота (органа)—см. состояние

Ворсинчатый—см. состояние

"Восковая гибкость"—см. Катаlepsия

Воспаление, воспаленный, воспалительный (с экссудатом)

- альвеол
- зубов K10.3
- цинготное E54† K93.8*
- анального канала K62.8
- аппендикса (*см. также* Аппендицит) K37
- арахноидальное—см. Менингит
- артерии—см. Артериит
- барабанной перепонки—см. Тимпанит
- бартолиновой железы N75.8
- блокового нерва H49.1
- бронхов—см. Бронхит
- брюшины (*см. также* Перитонит) K65.9
- вартонова протока (гнойное) K11.2
- века H01.9
- уточненное: НКДР H01.8
- вен (ы) (*см. также* Флебит) I80.9
- внутричерепных или внутрипозвоночных (септическое) G08
- тромботическое I80.9
- нижней конечности I80.3
- глубоких НКДР I80.2
- поверхностных I80.0
- ноги I80.3
- глубоких НКДР I80.2
- поверхностных I80.0
- верхней челюсти, верхнечелюстной K10.2
- пазухи (хроническое) (*см. также* Синусит верхнечелюстной) J32.0
- верхних дыхательных путей (*см. также* Инфекция верхних дыхательных путей) J06.9
- вызванное химическим веществом, газом, дымом или парамн (ингаляцией) НКДР J68.2
- острое, вызванное облучением J70.8
- хроническое, вызванное внешними причинами—см. состояние
- вилочковой железы E32.8
- влагалища (*см. также* Вагинит) N76.0
- влагалищной оболочки яичка N49.1
- вульвы (*см. также* Вульвит) N76.2
- вызванное устройством, имплантатом или трансплантатом (*см. также* Осложнения, по локализации и типу) T85.7

Воспаление, воспалённый, воспалительный (продолжение)

- вызванное устройством, имплантатом или трансплантатом (продолжение)
- артериальным трансплантатом НКДР Т82.7
- в мочевой системе НКДР Т83.5
- глазного (трансплантата роговицы) (имплантата глазницы) НКДР Т85.7
- желудочкового внутричерепного шунта Т85.7
- желудочно-кишечным (желчного протока) (пищевода) Т85.7
- катетером НКДР Т85.7
- диализным (почечным) Т82.7
- внутрибрюшинным Т85.7
- для инфузии НКДР Т82.7
- спинномозговой (эпидуральной) (субдуральной) Т85.7
- мочевым (постоянным) Т83.5
- молочной железы (имплантатом) Т85.7
- ортопедического НКДР Т84.7
- полового органа НКДР Т83.6
- сердца НКДР Т82.7
- клапана (искусственного) Т82.6
- трансплантата Т82.7
- сосудистого НКДР Т82.7
- сустава искусственного Т84.5
- уточненного НКДР Т85.7
- фиксационным, внутренним (ортопедическим) НКДР Т84.6
- электронным (электродом) (генератором пульса) (стимулятором)
- в мочевой системе Т83.5
- кости Т84.7
- нервной системы (головного мозга) (периферического нерва) (спинного мозга) Т85.7
- сердечным Т82.7
- гайморовой полости (хроническое) (см. также Синусит верхнечелюстной) J32.0
- глазницы (хроническое) H05.1
- острое H05.0
- глазодвигательного нерва H49.0
- глотки (острое) (см. также Фарингит) J02.9
- головного мозга (см. также Энцефалит) G04.9
- оболочки-см. Менингит
- голосовой складки J38.3

Воспаление, воспалённый, воспалительный (продолжение)

- гортани (см. также Ларингит) J04.0
- дифтерийное A36.2
- губы (рта) K13.0
- двенадцатиперстной кишки K29.8
- желудка K29.7
- желудочно-кишечное-см. Энтерит
- желчного протока (общего) (печеночного) или пути (см. также Холангит) K83.0
- желчного пузыря (см. также Холецистит) K81.9
- зева J02.9
- зрительного нерва H46
- каменной части височной кости (острое) (хроническое) H70.2
- кишечника (любой части)-см. Энтерит
- кожи L08.9
- коленного сустава M13.1
- туберкулезное A18.0† M01.1*
- кости-см. Остеомиелит
- лимфатического
- сосуда (см. также Лимфангит) I89.1
- узла (см. также Лимфаденит) I88.9
- матки (катаральное) (см. также Эндометрит) N71.9
- маточной связки (см. также Болезнь таза воспалительная) N73.2
- маточной трубы (см. также Сальпингоофорит) N70.9
- миндалин (см. также Тонзиллит) J03.9
- миокарда (см. также Миокардит) I51.4
- мозговых оболочек-см. Менингит
- молочной железы N61
- послеродовое или во время беременности O91.2
- мочевого пузыря (см. также Цистит) N30.9
- мошонки N49.2
- мышцы M60.9
- мягких мозговых оболочек-см. Менингит
- нерва НКДР M79.2
- ноги НКДР L08.9
- носовой пазухи (хроническое) (см. также Синусит) J32.9
- носоглотки-см. Назофарингит
- ободочной кишки-см. Энтерит
- оболочек головного или спинного мозга-см. Менингит
- околосососового кружка N61

Воспаление, воспаленный, воспалительный (*продолжение*)

- околоосового кружка (*продолжение*)
- послеродовое или во время беременности O91.0
- околососковой ткани НКДР L08.9
- околоушной области L08.9
- отводящего нерва N49.2
- перинальное K62.8
- перивезикальное (*см. также* Цистит) N30.9
- перикарда (*см. также* Перикардит) I31.9
- периметрия (*см. также* Болезнь таза воспалительная) N73.2
- печеночного протока (*см. также* Холангит) K83.0
- пещеристых тел N48.2
- пищевода K20
- плевры--*см.* Плеврит
- подвздошной кишки (*см. также* Энтерит) A09
- регионарное или терминального отдела K50.0
- поджелудочной железы (острое)--*см.* Панкреатит
- подкожной ткани L08.9
- позвоночника (*см. также* Спондилит) M46.9
- полового члена N48.2
- половых губ (больших) (малых) (*см. также* Вульвит) N76.2
- половых органов (внутренних) (диффузное)
 - женских (*см. также* Болезнь таза воспалительная) N73.9
 - мужских N49.9
 - множественной локализации N49.8
 - уточненное НКДР N49.8
- полости рта K12.1
- постмастоидэктомической полости хроническое N95.1
- предстательной железы (*см. также* Простатит) N41.9
- придатка яичка (*см. также* Эпидидимит) N45.9
- придаточной пазухи (хроническое) (*см. также* Синусит) J32.9
- промежности (у женщин) (у мужчин) L08.9
- протока или железы Скина (*см. также* Уретрит) N34.2
- прямой кишки (*см. также* Проктит) K62.8
- пупка L08.9

Воспаление, воспаленный, воспалительный (*продолжение*)

- пупка (*продолжение*)
- новорожденного P38
- ректосигмоидное--*см.* Ректосигмоидит
- ретроперитонеальное (*см. также* Перитонит) K65.9
- роговой оболочки (*см. также* Кератит) H16.9
- селезенки (капсулы) D73.8
- семенного канатика N49.1
- семенного пузырька (*см. также* Везикулит) N49.0
- семявыносящего протока N49.1
- сердца (*см. также* Кардит) I51.8
- сетчатки (*см. также* Хориоретинит) H30.9
- сигмовидной кишки--*см.* Энтерит
- синовиального (ой) влагалища (оболочки)--*см.* Синовит
- синуса (*см. также* Синусит) J32.9
- слезной (ых)
 - железы H04.0
 - путей (протока) (мешка) H04.3
- слепой кишки K52.9
- с перфорацией, перитонитом или разрывом K65.8
- слухового прохода (наружного) H60.9
- слуховой трубы (катаральное) H68.0
- слонного протока или железы (любого, (ой)) (гнойное) K11.2
- собственно голосового аппарата (*см. также* Ларингит) J04.0
- соединительной ткани (диффузное) НКДР M79.8
- соска грудного N61
- послеродовое или во время беременности O91.0
- сосудистой оболочки глаза (*см. также* Хориоретинит) H30.9
- спинного мозга (*см. также* Миелит) G04.9
- спинномозгового(ых)
 - нерва--*см.* Поражение нерва
 - оболочек--*см.* Менингит
- сустава НКДР M13.9
- крестцово-подвздошного M46.1
- сухожилия (влагалища) НКДР M65.9
- сфеноидальной пазухи (*см. также* Синусит сфеноидальный) J32.2
- таза у женщин (*см. также* Болезнь таза воспалительная) N73.9

Воспаление, воспаленный, воспалительный (продолжение)

- твердой мозговой оболочки—см. Менингит
- трахеи (см. также Трахеит) J04.1
- туберкулезное НКДР (см. также Туберкулез) A16.9
- тубоовариальное (см. также Сальпингоофорит) N70.9
- увеального тракта (передней части) НКДР (см. также Иридоциклит) H20.9
- - задней части—см. Хориоретинит
- узла лимфатического (см. также Лимфаденит) I88.9
- уха (среднего) (см. также Отит средний) H66.9
- - внутреннего H83.0
- - наружного H60.9
- фасции M60.9
- церебральной(ой) (см. также Энцефалит) G04.9
- - оболочек—см. Менингит
- цереброспинальное, менингококковое A39.0† G01*
- щитовидное десен E54† K93.8*
- челюсти (острое) (хроническое) (кости) (гнойное) (нижней) (верхней) K10.2
- черепного нерва—см. Поражение нерва черепного
- шейки матки (см. также Цервикит) N72
- широкой связки (см. также Болезнь таза воспалительная) N73.2
- щитовидной железы (см. также Тиреоидит) E06.9
- этмоидальное (хроническое) (см. также Синусит этмоидальный) J32.2
- языка K14.0
- яичка (см. также Орхит) N45.9
- яичника (см. также Сальпингоофорит) N70.9
- яйцевода (см. также Сальпингоофорит) N70.9

Воспитание в закрытом учреждении Z62.2

Восстановление

- и сохранение детородной функции Z31.9
- - уточненное НКДР Z31.8
- посттравматическое Z42.9
- - верхних конечностей Z42.3
- - в области
- - - головы и шеи Z42.0
- - - туловища Z42.2

Восстановление (продолжение)

- посттравматическое (продолжение)
- - молочной железы Z42.1
- - нижних конечностей Z42.4
- - уточненное НКДР Z42.8
- тазового дна, предшествовавшее беременности или родам O34.8

Вошь, вшивость—см. Вши

Враждебность R45.5

- по отношению к ребенку Z62.3

Вредные привычки в приеме пищи Z72.4

Врожденная деформация—см. Деформация

Врожденная(ый)—см. также состояние

- аортальная перегородка Q25.4
- дефект межжелудочковой перегородки сердца Q21.0
- деформация кисти Q68.1
- недостаточность внутреннего фактора D51.0
- порок развития—см. Аномалия

Вросший

- волос (бороды) L73.1
- ноготь (пальца руки) (пальца ноги) L60.0

Вставление зонда или бужа—см. Уход за искусственным отверстием

Вторичная катаракта H26.4

Вторичный (ая)

- денгит (в пупыле) K04.3
- новообразование (M8000/6)—см. Таблицу новообразований, вторичных

Вуайеризм F65.3

Вульва—см. состояние

Вульвит (острый) (аллергический) (афтозный) (атрофический) (гангренозный) (гипертрофический) (интертригенозный) (сенильный) N76.2

- адгезивный, врожденный Q52.7
- бленнорейный (гонококковый) A54.0
- вызванный стрептобактерией Дюкрея A57
- гонококковый A54.0
- - с абсцедированием (желез придаточных и периуретральных) A54.1
- кандидозный B37.3† N77.1*
- лейкоплакический N90.4
- монолиазный B37.3† N77.1*
- осложняющий беременность O23.5
- подострый или хронический N76.3
- послеродовой O86.1
- сифилитический (ранний) A51.0
- - поздний A52.7† N77.1*

Вульвит (продолжение)

- трихомонадный A59.0† N77.1*
 - туберкулезный A18.1† N77.1*
 - хламидийный A56.0
- Вульвовагинит (острый) (см. также Вагинит) N76.0**
- амебный A06.8
 - вызванный
 - герпетической инфекцией (herpes simplex) A60.0† N77.1*
 - энтеробактериальной инфекцией B80† N77.1*
 - герпетический A60.0† N77.1*
 - гонококковый (острый) (хронический) A54.0
 - с абсцедированием (желез придаточных и периуретральных) A54.1
 - кандидозный B37.3† N77.1*
 - моноилиазный B37.3† N77.1*
 - подострый или хронический N76.1
 - трихомонадный A59.0† N77.1*
 - хламидийный A56.0

Вульво-ректальный—см. состояние

Wuchernde Struma Langhans (M8332/3) C73

Вухерериоз B74.0

Вшивая возвратная лихорадка A68.0

Вшивость B85.2

- головная (вызванная Pediculus capitis) D85.0
- лобковая (вызванная Phthirus pubis) B85.3
- платяная (вызванная Pediculus corporis) B85.1
- смешанная (классифицируемая в более чем одной из подрубрик B85.0—B85.3) B85.4

Вывих (суставной) T14.3

- акромиально-ключичного сустава S43.1
- атланта (первого шейного позвонка) S13.1
- атлантоаксиальный S13.1
- бедра
 - дистального конца S83.1
 - проксимального конца S73.0
- безымянной кости (лобкового сочленения) (крестцового сочленения) S33.3
- вертлужной впадины S73.0
- большеберцовой кости
 - дистального конца S93.0
 - проксимального конца S83.1
- большеберцово-малоберцового сочленения
 - верхний S83.1
 - дистальный S93.0
 - проксимальный S83.1
- большого пальца руки S63.1

Вывих (продолжение)

- височно-челюстного сустава S03.0
- врожденный НКДР Q68.8
- второго шейного позвонка S13.1
- глаза, глазного яблока, нетравматический H44.8
- голеностопного сустава S93.0
 - ладьевидной кости S93.3
- грудино-ключичного сочленения S43.2
- грудины S23.2
- грудного позвонка S23.1
- дорсального позвонка S23.1
- запястья (кости) (ладьевидной кости) (полулунной кости) S63.0
- затылка от первого шейного позвонка S13.1
- зуба S03.2
- капсулы сустава—кодируется как Вывих по локализации
 - клювовидного отростка лопатки S43.0
 - ключицы S43.1
 - коленного сустава S83.1
 - врожденный Q68.2
 - патологический M24.3
 - рецидивирующий M24.4
 - коленной чашки (надколенника) S83.0
 - врожденный Q74.1
 - рецидивирующий M22.0
 - конечности T13.2
 - верхней T11.2
 - и нижней конечности(ей) T03.4
 - множественной локализации T03.2
 - нижней T13.2
 - и верхней конечности(ей) T03.4
 - множественной локализации T03.3
 - копчика S33.2
 - крестца S33.2
 - крестцово-копчикового сочленения S33.2
 - крестцово-подздошного сочленения (связки) S33.2
 - врожденный Q74.2
 - рецидивирующий M53.2
 - ладьевидной кости (кисти) (запястья) S63.0
 - стопы S93.3
 - локтевого сустава S53.1
 - врожденный Q68.8
 - рецидивирующий M24.4
 - локтевой кости
 - дистального конца S63.0
 - проксимального конца S53.1
 - лопатки S43.3

Вывих (продолжение)

- лучевой кости
- дистального конца S63.0
- проксимального конца S53.0
- лучезапястного сустава S63.0
- лучелоктевого сочленения
- дистального S63.0
- проксимального S53.1
- малоберцовой кости
- дистального конца S93.0
- проксимального конца S83.1
- межфалангового(ых) сочленения(ий)
- кисти S63.1
- стопы S93.1
- мениска (колена)—см. Разрыв мениска
- других локализаций, уточненных—
кодируется как Вывих по локализации
- множественный T03.9
- в нескольких областях тела НКДР T03.8
- головы S03.5
- и
- других областей тела T03.8
- шеи T03.0
- грудной клетки S23.2
- и нижней части спины и таза T03.1
- и конечностей T03.8
- конечности
- верхней T03.2
- и
- грудной клетки, нижней части
спины и таза T03.8
- нижней(их) конечности(ей) T03.4
- нижней T03.3
- и
- верхней(их) конечности(ей) T03.4
- грудной клетки, нижней части
спины и таза T03.8
- пальцев кисти S63.2
- туловища T03.1
- уточненный НКДР T03.8
- шеи S13.3
- и
- головы T03.0
- других частей тела T03.8
- нижней челюсти S03.0
- носа (хряща перегородки) S03.1
- пальца(ев) ноги S93.1
- пальца (ев) кисти S63.1
- патологический НКДР M24.3

Вывих (продолжение)

- патологический НКДР (продолжение)
- крестцово-подвздошного сочленения
M53.2
- позвоночника M53.2
- пояснично-крестцового сочленения
M53.2
- перегородки носа (старый) J34.2
- перстневидно-черпаловидного сочленения
S13.2
- перстневидно-щитовидного сочленения
S13.2
- плечевого пояса S43.3
- плечевого (сустава) (лопатки) (связки)
S43.0
- врожденный Q68.8
- пояса S43.3
- рецидивирующий M24.4
- хронический M24.4
- плечевой кости, проксимального конца
S43.0
- плечелоктевого сустава S53.1
- плечелопаточного сустава S43.0
- плечелучевого сустава S53.0
- плюсне-фаланговый (сустава(ов)) S93.1
- плюсны (кости) S93.3
- подсуставной (плечевого сустава) S43.0
- позвонка (суставного отростка) (тела) T09.2
- врожденный Q76.4
- грудного S23.1
- поясничного S33.1
- цервикодорсального или
цервикоторакального T03.8
- шейного S13.1
- позвоночника T09.2
- врожденный Q76.4
- грудного отдела S23.1
- поясничного отдела S33.1
- шейного отдела S13.1
- полулунного хряща колена—см. Разрыв
мениска
- поясничного позвонка S33.1
- пояснично-крестцового позвонка S33.1
- врожденный Q76.4
- предплечья T11.2
- предплюсне-плюсневое сустава(ов) S93.3
- предплюсны (кости(ей)) (сустава(ов)) S93.3
- привычный—см. Вывих рецидивирующий
- протеза внутреннего—см. Осложнения про-
теза механические по локализации

Вывих (продолжение)

- пястно-запястного (сустава) S63.0
- пястной кости S63.7
- дистального конца S63.1
- проксимального конца S63.0
- пястно-фаланговый (сустава) S63.1
- реберного хряща S23.2
- реберно-хрящевой S23.2
- ребра (хряща) S23.2
- рецидивирующий M24.4
- колennого сустава M24.4
- крестцово-подвздошного сочленения M53.2
- локтевого сустава M24.4
- надколенника M22.0
- плечевого сустава M24.4
- сустава НКДР M24.4
- тазобедренного сустава M24.4
- связки—кодируется по локализации
- сесамовидной кости—кодируется как Вывих по локализации
- симфиза лонного S33.3
- акушерская травма O71.6
- слезной железы H04.1
- слуховых косточек H74.2
- с переломом—см. Перелом
- спины T09.2
- спонтанный M24.3
- среднезапястного сустава S63.0
- старый M24.8
- стопы S93.3
- тазобедренного сустава S73.0
- врожденный Q65.2
- двусторонний Q65.1
- односторонний Q65.0
- рецидивирующий M24.4
- таранной кости S93.0
- трахеи S23.2
- фаланги
- пальца ноги S93.1
- пальца руки S63.1
- хронический—см. Вывих рецидивирующий
- хрусталика (полный) (частичный) H27.1
- врожденный Q12.1
- травматический S05.8
- хряща (сустава)—кодируется как Вывих по локализации
- хряща мечевидного отростка грудины S23.2
- хряща перегородки носа S03.1
- челюсти (хряща) (мениска) S03.0

Вывих (продолжение)

- шеи S13.1
- множественный S13.3
- шейного отдела позвоночника (позвонка) S13.1
- шейно-грудного отдела позвоночника (позвонка) T03.8
- щитовидного хряща S13.2
- Выворот**
- матки (постинфекционный) (послеродовой, старый) (см. также Неправильное расположение матки) N85.4
- боковой—см. Латероверсия матки
- вперед—см. Антеверсия матки
- осложняющий роды O71.2
- последствие, акушерское N81.4
- мочевого пузыря N32.8
- мочеточника (отверстия) N28.8
- слезной точки (постинфекционный) (старческий) H04.5
- стопы НКДР M21.0
- врожденный Q66.6
- уретры (наружного отверстия) N36.3
- шейки (матки) N86
- с упоминанием о цервиците N72
- Выдача**
- медицинского свидетельства(справки) о (причине смерти) (профессиональной пригодности) (нетрудоспособности) (инвалидности) Z02.7
- повторного рецепта (на) (приспособление) (очки) (медикамент) Z76.0
- противозачаточное средство (пилюли) Z30.4
- приспособления внутриматочного Z30.5
- Выделения(е)**
- влагалищные N89.8
- из
- грудного соска N64.5
- молочной железы (жеиской) (мужской) N64.5
- мужского полового члена R36
- межменструальные НКДР (регулярные) N92.3
- нерегулярные N92.1
- мочи чрезмерное R35
- постназальные—см. Синусит
- при эпилептических припадках G40.5
- уретральные R36

Выделения (продолжение)

- ушные N92.1
- Выдергивание волос, патологическое (компульсивное) F63.3**
- Выздоровление (после) Z54.9**
- лечения (неуточненного) Z54.9
- комбинированного Z54.7
- перелома Z54.4
- с хирургическим вмешательством Z54.0
- психического расстройства НКДР Z54.3
- уточненного расстройства НКДР Z54.8
- психотерапии Z54.3
- радиотерапии Z54.1
- химиотерапии Z54.2
- хирургического вмешательства НКДР Z54.0

Выпадение, выпавший (ая)

- влагалища (передней стенки) N81.1
- задней стенки N81.6
- после операции экстирпации матки N99.3
- с выпадением матки N81.4
- неполным N81.2
- полными N81.3
- волос (см. также Алопеция) L65.9
- анагенное L65.1
- телогенное L65.0
- глазного имплантата T85.3
- глазного яблока нетравматическое H44.8
- гортанной мышцы или желудка J38.7
- диска (межпозвоночного) — см. Смещение межпозвоночного диска
- женских половых органов N81.9
- уточненное НКДР N81.8
- женских половых органов (см. также Выпадение матки) N81.9
- заднего прохода (канала) (сфинктера) K62.2
- илеостомического утолщения K91.4
- колостомы K91.4
- конечности плода НКДР O32.8
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- матки (с пролабированием влагалища) (см. также Опускание матки) N81.4
- беременной, влияние на плод или новорожденного P03.8
- врожденное Q51.8
- второй степени N81.2
- неполное N81.2
- первой степени N81.2

Выпадение, выпавший (продолжение)

- матки (продолжение)
- полное N81.3
- послеродовое (старое) N81.4
- при беременности или родах O34.5
- вызывающее затрудненные роды O65.5
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- третьей степени N81.3
- маточной трубы N83.4
- межпозвоночного диска — см. Смещение межпозвоночного диска
- мочевого пузыря (слизистой оболочки) (сфинктера) (приобретенное)
- врожденное (у женщин) (у мужчин) Q64.7
- у женщин N81.1
- у мужчин N32.8
- наружного отверстия уретры N36.3
- врожденное Q64.7
- ногтей L60.8
- ножки плода O32.1
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- вызывающее затрудненные роды O64.1
- органа или части тела врожденное НКДР — см. Неправильное положение
- первичных (временных) зубов K00.6
- промежности у женщин N81.8
- прямой кишки (слизистой оболочки) (сфинктера) K62.3
- пуповины
- влияние на плод или новорожденного P02.4
- осложняющее родоразрешение O69.0
- радиоактивных осадков (с неблагоприятным воздействием) НКДР T66
- радужной оболочки (травматическое) S05.2
- нетравматическое H21.8
- ресниц H02.7
- ресничного тела (травматическое) S05.2
- ручки или кисти плода O32.2
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- затрудняющее роды O64.4
- слизистой оболочки желудка K31.8
- сосудистой оболочки глаза (травматическое) S05.2
- стекловидного тела (жидкости) H43.0
- в рану S05.2

Выпадение, выпавший (продолжение)

- тазового дна (у женщин) N81.8
- ухахуса врожденное Q64.4
- уретры (приобретенное) (инфицированное) (слизистой) N36.3
- врожденное Q64.7
- уточненное НКДР N81.8
- цекстомы K91.4
- шейки матки (культы) (гипертрофированной) N81.2
- врожденное Q51.8
- передней губы, затрудняющее роды O65.5
- послеродовое, старое N81.2

Выпот

- амниотической жидкости—см. Разрыв плодных оболочек преждевременный
- брюшинный (хронический) R18
- в грудной клетке—см. Выпот плевральный
- в мозговых оболочках (см. также Менингит) G03.9
- внутричерепной G93.6
- в перикарде, перикардиальный (невоспалительный) I31.3
- острый (см. также Перикардит острый) I30.9
- в суставе M25.4
- грудной, торакальный—см. Выпот плевральный
- плевральный, плевроперикардиальный J90
- гриппозный (см. также Грипп, с респираторными проявлениями) J11.1
- туберкулезный НКДР A16.5
- первичный (прогрессирующий) A16.7
- с бактериологическим и гистологическим подтверждением A15.7
- у плода или новорожденного P28.8
- хилезный, хилоподобный J94.0
- спинальный (см. также Менингит) G03.9
- церебральный (серозный) G93.6
- цереброспинальный (см. также Менингит) G03.9

Выпячивание

- вертлужной впадины (внутри таза) M24.7
- межпозвоночного диска—см. Смещение межпозвоночного диска
- протезного устройства, имплантата или трансплантата (см. также Осложнение механическое по локализации и типу) T85.6

Выпячивание (продолжение)

- протезного устройства, имплантата или трансплантата (продолжение)
 - артериального трансплантата НКДР T82.3
 - коронарного шунта T82.2
 - внутричерепного желудочкового шунта T85.0
 - глазного (трансплантата роговицы) (глазничного имплантата) НКДР T85.3
 - внутриглазного хрусталика T85.2
 - желудочно-кишечного (желчного протока) (пищевода) T85.5
 - катетера НКДР T85.6
 - для диализа (почечного) T82.4
 - внутрибрюшинного T85.6
 - для инфузии НКДР T82.5
 - спинномозговой (эпидуральной) (субдуральной) T85.6
 - мочевого (постоянного) T83.0
 - молочной железы (имплантата) T85.4
 - мочевого НКДР T83.1
 - трансплантата T83.2
 - ортопедического НКДР T84.4
 - костного трансплантата T84.3
 - полового НКДР T83.4
 - внутриматочного противозачаточного средства T83.3
 - сердца НКДР T82.5
 - клапана (протеза) T82.0
 - трансплантата T82.2
 - сосудистого НКДР T82.5
 - суставного протеза T84.0
 - уточненного НКДР T85.6
 - фиксирующего, внутреннего (ортопедического) НКДР T84.2
 - костей конечности T84.1
 - электронного (электрода) (генератора пульса) (стимулятора)
 - кости T84.3
 - нервной системы (головного мозга) (периферического нерва) (спинного мозга) T85.1
 - пульпозного ядра—см. Смещение межпозвоночного диска
- Высокое (ий) (ая)**
- артериальное давление (см. также Гипертензия) I10
 - грудное ребро Q76.6
 - диафрагма (врожденная) Q79.1

Высокое (продолжение)

- кровяное(го) давление(я) (см. также Гипертензия) I10
- результат измерения (случайный) (изолированный) (неспецифический) без диагноза гипертензии R03.0
- небо, врожденное Q38.5
- риск
- для ребенка грудного возраста МКДР Z76.2
- связанный с сексуальным поведением Z72.5
- связанный с физическими факторами окружающей среды МКДР Z58.9
- производственными МКДР Z57.9
- уточненными МКДР Z57.8
- уточненный МКДР Z58.8
- свод
- неба, врожденный Q38.5
- стопы Q66.7
- стояние головки к концу беременности O32.4
- температура тела (неизвестного происхождения) R50.9
- уровень основного обмена R94.8

Высокорослость конституциональная
E34.4

Выступающая (ее)

- садиципная ость или крестцовый выступ
- с диспропорцией (размеров плода и таза) O33.0
- влияние на плод или новорожденного R03.1
- вызывающая затрудненные роды O65.0
- упная раковина (двустороннее) (врожденное) Q17.5

Вытянутый яичник (палочковидная гонада) Q50.3

Выявление и устранение проблем, известных как опасные или вредные

- поведенческого или психологического характера Z64.3
- химических, пищевых или физических веществ Z64.2

Вялости ребенка синдром (неспецифический) P94.2

Вялость, вялый—см. также Ослабление

- кожи (приобретенная) L57.4
- врожденная Q82.8
- неба, врожденная Q38.5
- связки, связочная M24.2
- колена M23.8
- семейная M35.7

Г

Газовая (ое) (ые)

- асфиксия, ингаляция, отравление, удушье НКДР T59.9
- – определенным газом—см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ
- боли в желудке R14
- гангрена A48.0

Гайема–Видаля синдром D59.8**Галактоземия E74.2****Галактозурия E74.2****Галактоофорит N61**

- при беременности, послеродовой O91.2

Галакторея O92.6

- не связанная с деторождением N64.3

Галактоцеле (молочной железы) N64.8

- послеродовое O92.7

Галактурия R82.0

- шистозоматозная (бильгарциозная) B65.0

Галена вена—см. состояние**Галитоз R19.6****Галла болезнь E03.4****Галлервордена–Шпатца болезнь G23.0****Галлюцинация R44.3**

- вкусовая R44.2
- зрительная R44.1
- обонятельная R44.2
- осязательная R44.2
- слуховая R44.0
- уточненная НКДР R44.2

Галлюциноз (хронический) F28

- алкогольный (острый) F10.5
- вызванный употреблением лекарственных средств—кодируется рубриками F11–F19 с четвертым знаком .5 F1X.5
- органический F06.0

Галона ритм R00.8**Гамартоз Q85.9****Гамартома, гамартобластома Q85.9**

- эпителиальная (десневая), одонтогенная, центральная или периферическая (M9321/0) D16.5
- – верхней челюсти (кости) D16.4

Гаммапатия

- моноклональная (M9765/1) D47.2
- – неопределенного значения D89.2

Гаммапатия (продолжение)

- поликлональная D89.0
- связанная с лимфоплазматической дискразией (M9765/1) D47.2

Гамна болезнь D73.1

- Ганглиоглиома (M9505/1)—см. Новообразование неопределенного характера

Ганглиозидоз E75.1

- GM1 E75.1
- GM3 E75.1
- GM2 (у взрослого) (у ребенка) (у юнгопи) E75.0

Ганглион (сложный) (диффузный) (сустава) (сухожилия) (сухожильного влагалища) M67.4

- при фрамбезии (ранней) (поздней) A66.6
- туберкулезный A18.0† M68.0*

Ганглионеврома (M9490/0) D36.1

- злокачественная (M9490/3)—см. Новообразование нерва злокачественное

Ганглионейробластома (M9490/3)—см.

- Новообразование нерва злокачественное

Ганглионейроматоз (M9491/0) D36.1**Ганглионит**

- гассерова узла (постгерпетическая) (постзостерная) B02.3† H58.8*
- постгерпетический узла колена лицевого нерва B02.2† G53.0*
- при опоясывающем лишае B02.2† G53.0*
- пятой пары черепных нервов (см. также Невралгия тройничного нерва) G50.0
- узла колена лицевого нерва G51.1
- – новорожденного (родовая травма) P11.3
- – постгерпетическая, постзостерная B02.2† G53.0*

Ганглиоцитомы (M9490/0) D36.1**Гангоза A66.5† J99.8*****Гангрена, гангренозный (сухая) (влажная) (кожи) (язвенная) R02**

- альвеолярная K10.3
- аппендикса K35.9
- – с прободением, перитонитом или разрывом K35.0
- атеросклеротическая (общая) (старческая) I70.2

- Гастрозитерит** (*продолжение*)
 – неинфекционный K52.9
 – – уточненный НКДР K52.8
 – при гиперчувствительности к пище K52.2
 – ротавирусный A08.0
 – сальмонеллезный A02.0
 – токсический K52.1
 – хронический (неинфекционный) K52.9
 – эозинофильный K52.8
- Гастрозитеропатия** (*см. также* Гастрозитерит) A09
 – острый от возбудителя типа Норволк A08.1
- Гастрозитеропитоз** K63.4
- Гастрэктазия** K31.8
 – психогенная F45.3
- Гаучера болезнь или спленомегалия (у взрослого) (у ребенка)** E75.2
- Гвинейский червь (инвазия) (заражение)** B72
- Гебердена болезнь или узлы (с артропатией)** M15.1
- Гебфрения, гебфреническая шизофрения** F20.1
- Гебры**
 – питириаз L26
 – почесуха L28.2
- Гейбнера–Гертера болезнь** K90.0
- Гейльмейера–Шёнера болезнь** (M9842/3) C94.1
- Гейне–Медина болезнь** A80.9
- Гейсбока болезнь** D75.1
- Геллера болезнь или синдром** F84.3
- Гелома** L84
- Гельминтоз** (*см. также* Инвазия) B83.9
 – вызванный *Ancylostoma* B76.0
 – вызванный *Necator* (*americanus*) B76.1
 – кипечный B82.0
 – – смешанных типов (типы, классифицируемые более чем в одной из рубрик B65.0–B81.3 и B81.8) B81.4
 – – уточненного типа НКДР B81.8
 – смешанных типов (кишечный) (типы, классифицируемые более чем в одной из рубрик B65.0–B81.3 и B81.8) B81.4
 – уточненного типа НКДР B83.8
- Гельминт [червь (и)] (инфекция) (заражение, инвазия)** (*см. также* Инвазия) B83.9
 – в кишечнике НКДР B82.0
 – гвинейский B72
- Гемангиобластома** (M9161/1) –*см.* Новообразование соединительной ткани неопределенного характера
- Гемангиолипома** (M8861/0) –*см.* Липома
- Гемангиома** (M9120/0) D18.0
 – артериовенозная (M9123/0) D18.0
 – венозная (M9122/0) D18.0
 – веррукозная с ороговением (M9142/0) D18.0
 – внутримышечная (M9132/0) D18.0
 – гистиоцитоидная (M9126/0) D18.0
 – гроздевидная (рацемозная) (M9123/0) D18.0
 – детская (M9131/0) D18.0
 – злокачественная (M9120/3) –*см.* Новообразование соединительной ткани злокачественное
 – кавернозная (M9121/0) D18.0
 – капиллярная (M9131/0) D18.0
 – простая (M9131/0) D18.0
 – сетчатая (M9131/0) D18.0
 – склерозирующая (M8832/0) –*см.* Новообразование кожи доброкачественное
 – эпителиоидная (M9125/0) D18.0
 – юношеская (M9131/0) D18.0
- Гемангиоматоз (системный)** Q82.8
 – одиночной локализации (M9120/0) –*см.* Гемангиома
- Гемангиоперицитиома** (M9150/1) –*см. также* Новообразование соединительной ткани неопределенного характера
 – доброкачественная (M9150/0) –*см.* Новообразование соединительной ткани доброкачественное
 – злокачественная (M9150/3) –*см.* Новообразование соединительной ткани злокачественное
- Гемаиогиосаркома** (M9120/3) –*см.* Новообразование соединительной ткани злокачественное
- Гемангиофиброма** (M9160/0) –*см.* Новообразование доброкачественное
- Гемангиоэндотелиома** (M9130/1) –*см. также* Новообразование неопределенного характера
 – доброкачественная (M9130/0) D18.0
 – злокачественная (M9130/3) –*см.* Новообразование соединительной ткани злокачественное
 – кости (диффузная) (M9130/3) –*см.* Новообразование кости злокачественное
 – нервной системы (M9130/0) D18.0

Гемангиоэндотелиома (*продолжение*)
 – эпителиоидная (M9133/1) – см. также Новообразование неопределенного характера
 – – злокачественная (M9133/3) – см. Новообразование злокачественное

Гемартроз (нетравматический) M25.0
 – травматический – см. Растяжение, по локализации

Гематемезис K92.0
 – новорожденного, неонатальный P54.0
 – – вследствие заглатывания материнской крови P78.2
 – при язве – кодировать как Язва с кровотечением по локализации K27.4

Гематидроз L74.8

Гематурия (см. также Гемоглобинурия) R82.3
 – малярийная B50.8

Гематогенный – см. состояние

Гематокольпос (с гематометрой или гематосальпинксом) N89.7

Гематокориеа N18.0

Гематома (травматическая) (при интактной поверхности кожи) (см. также Травма поверхностная) T14.0
 – акушерской хирургической раны O90.2
 – ампутированной конечности (хирургическая) T87.6
 – аорты расслаивающая I71.0
 – артериальная (осложнение травмы) (см. также Травма кровеносного сосуда) T14.5
 – влагалища (нетравматическая) N89.8
 – – осложняющая роды O71.7
 – влагалищной оболочки яичка (нетравматическая) N50.1
 – внутренних органов – см. Травма по локализации
 – вульвы (неакушерская) (нетравматическая) N90.8
 – – осложняющая родоразрешение O71.7
 – – у плода или новорожденного (родовая травма) P15.5
 – глазницы (нетравматическая) H05.2
 – – травматическая S05.1
 – головного мозга (травматическая) S06.8
 – – нетравматическая I61.9
 – – – субарахноидальная (см. также Кровоизлияние субарахноидальное) I60.9

Гематома (*продолжение*)
 – головного мозга (*продолжение*)
 – – нетравматическая (*продолжение*)
 – – – субдуральная (см. также Кровоизлияние субдуральное) I62.0
 – – – эпидуральная или экстрадуральная I62.1
 – – – плода или новорожденного НКДР P52.4
 – – – при родовой травме P10.1
 – – с разрывом (диффузным) или контузией мозга S06.2
 – – – – очаговым S06.3
 – – – субарахноидальная, арахноидальная, травматическая S06.6
 – – – субдуральная, травматическая S06.5
 – – грудно–ключично–сосцевидной мышцы вследствие родовой травмы P15.2
 – – грудно–сосцевидной мышцы вследствие родовой травмы P15.2
 – – забрюшинная (нетравматическая) K66.1
 – – – травматическая S36.8
 – – семенного канатика (травматическая) S37.8
 – – нетравматическая N50.1
 – – лица, родовая травма P15.4
 – – маточной связки (широкой) (нетравматическая) N83.7
 – – – травматическая S37.8
 – – мезосальпинкса (нетравматическая) N83.7
 – – – травматическая S37.8
 – – молочной железы (нетравматическая) N64.8
 – – мошонки (поверхностная) S30.2
 – – при родовой травме P15.5
 – – мышцы – кодируется как Ушиб, по локализации
 – – наружного уха S00.4
 – – – нетравматическая H61.1
 – – околопочечная S37.0
 – – осложняющая родоразрешение (влагалища) (вульвы) (промежности) (таза) O71.7
 – – печени (нетравматическая) (субкапсулярная) K76.8
 – – – при родовой травме P15.0
 – – пещеристого тела (нетравматическая) N48.8
 – – плаценты O43.8
 – – поверхностная у плода или новорожденного P54.5
 – – полового члена (нетравматическая) N48.8
 – – – при родовой травме P15.5
 – – половой губы (неакушерская) (нетравматическая) N90.8

Гематома (продолжение)

- половых органов НКДР (нетравматическая)
- женских (неакушерская) N94.8
- мужских N50.1
- травматическая (наружной локализации), поверхностная S30.2
- внутренней локализации--см. Травма по локализации
- послеоперационная T81.0
- при
- родовой травме НКДР P15.8
- эпизиотомии O90.2
- придатка яичка (нетравматическая) N50.1
- промежности S30.2
- осложняющая родоразрешение O71.7
- пуповины, осложняющая родоразрешение O69.5
- влияние на плод или новорожденного P02.6
- раны кесарева сечения O90.2
- с
- открытой раной--см. Рана открытая
- повреждением внутренних органов--см. Травма по локализации
- семенного пузырька (нетравматическая) N50.1
- травматическая S37.8
- семявыносящего протока (нетравматическая) N50.1
- травматическая S37.8
- спинного мозга (оболочек) (см. также Травма спинного мозга по локализации) T09.3
- у плода или новорожденного (родовая травма) P11.5
- стекловидного тела H43.1
- субарахноидальная (травматическая) S06.6
- нетравматическая (см. также Кровоизлияние субарахноидальное) I60.9
- плода или новорожденного (нетравматическая) P52.5
- при родовой травме P10.3
- субдуральная (травматическая) S06.5
- нетравматическая (см. также Кровоизлияние субдуральное) I62.0
- у плода или новорожденного (локализованная) P52.8
- при родовой травме P10.0
- тазовых органов (женских) (неакушерская) (нетравматическая) N94.8

Гематома (продолжение)

- тазовых органов (продолжение)
- акушерская O71.7
- травматическая (см. также Травма по локализации) S37.9
- уточненного органа НКДР-- (см. также Травма по локализации) S37.8
- ушной раковины S00.4
- нетравматическая N61.1
- церебральная--см. Гематома головного мозга
- широкой связки (нетравматическая) N83.7
- травматическая S37.8
- эпидуральная (травматическая) S06.4
- спинальная--см. Травма спинного мозга по локализации
- яичка (нетравматическая) N50.1
- при родовой травме P15.5
- Гематометра** N85.7
- с гематокольпосом N89.7
- Гематомиелит** G04.9
- Гематомиелия (центральная)** G95.1
- плода или новорожденного (родовая травма) P11.5
- травматическая T14.4
- Гематоперитонеум**--см. Гемоперитонеум
- Гематопневмоторакс**--см. Гемоторакс
- Гематопорфирия**--см. Порфирия
- Гематоракс** G95.1
- плода или новорожденного (родовая травма) P11.5
- Гематосальпинкс** N83.6
- инфекционный (см. также Сальпингоофорит) N70.9
- с
- гематокольпосом N89.7
- гематометрой N85.7
- и гематокольпосом N89.7
- Гематоспермия** N50.1
- Гематоторакс**--см. Гемоторакс
- Гематохилурия при шистосомозе (бильгарциозе)** B65.0
- Гематоцеле**
- у женщин НКДР N94.8
- с внематочной беременностью O00.9
- яичника N83.8
- у мужчин N50.1

Гематурия (эссенциальная) R31

- доброкачественная (семейная) (детская) (см. также Гематурия идиопатическая) N02.-
- идиопатическая N02.-
- - с поражением клубочков
- мезангиально-пролиферативным (диффузным) N02.3
- мезангиокапиллярным (диффузным) N02.5
- мембранозно-пролиферативным (диффузным) N02.5
- мембранозным (диффузным) N02.2
- очаговым и сегментарным гиалинозом или склерозом N02.1
- пролиферативным НКДР N02.8
- с уточненной патоморфологией НКДР N02.8
- малярная B50.8
- пароксизмальная (см. также Гематурия идиопатическая) N02.-
- - ночная D59.5
- перемежающаяся (см. также Гематурия идиопатическая) N02.-
- рецидивирующая (см. также Гематурия идиопатическая) N02.-
- сульфаниламидная (при)
- - передозировке, неправильном назначении при приеме по ошибке лекарственного средства T37.0
- - правильно введении соответствующего назначению препарата R31
- тропическая (см. также Шистосомоз) B65.0
- туберкулезная A18.1
- устойчивая (см. также Гематурия идиопатическая) N02.-
- эндемическая (см. также Шистосомоз) B65.0
- Гемералопия (куриная слепота) H53.1**
- обусловленная недостаточностью витамина А E50.5† H58.1*
- Гемианалгезия R20.0**
- Гемианестезия R20.0**
- Гемианопия, гемианопсия (двусторонняя) (двутеменная) (носовая) (периферическая) (разноименная) (одноименная) H53.4**
- сифилитическая A52.7† H58.1*

Гемианэнцефалия Q00.0

- Гемиатетоз R25.8**
- Гемиатрофия R68.8**
- лица прогрессирующая (Ромберга) G51.8
- мозжечковая G31.9
- языка K14.8
- Гемибаллизм G25.5**
- Гемивертебра Q76.4**
- Гемивертебральная (оc)**
- недостаточность сегментации со сколиозом Q76.3
- сращение со сколиозом Q76.3
- Гемигипалгезия R20.8**
- Гемигиплестезия R20.1**
- Гемидистрофия—см. Гемиатрофия**
- Гемикардия Q24.8**
- Гемикрания**
- в смысле мигрени G43.9
- обусловленная врожденным пороком развития Q00.0
- пароксизмальная хроническая G44.0
- Гемиметрия Q73.8**
- верхней конечности Q71.8
- нижней конечности Q72.8.
- Гемипаралич (см. также Гемиплегия) G81.9**
- Гемипарез (см. также Гемиплегия) G81.9**
- Гемипарестезия R20.2**
- Гемипаркинсонизм G20**
- Гемиплегия (и) G81.9**
- альтернирующая лицевая G83.8
- восходящая НКДР G81.9
- - спинальная G95.8
- врожденная (церебральная) (спастическая) (спинномозговая) G80.2
- вялая G81.0
- детская (постнатальная) G80.2
- истерическая F44.4
- новорожденного НКДР P91.8
- - при родовой травме P11.9
- спастическая G81.1
- - врожденная или детская G80.2
- тромботическая (текущий эпизод) I63.3
- эмболическая (текущий эпизод) I63.4
- Гемисекция спинного мозга—см. Травма спинного мозга, по локализации**
- Гемиспазм (лицевой) R25.2**
- Гемиспороз B48.8**
- Гемистоцитомы (M9411/3)**
- неуточненной локализации C71.9

Гемистоцитоз (продолжение)

– уточненной локализации—см. Новообразование злокачественное

Гемитремор R25.1**Гемихорея G25.5****Гемиплегия Q00.0****Гемикстремелия Q73.8****Гемоглобин—см. также состояние**

– аномальный (болезнь)—см. Болезнь гемоглобина

– генотипа AS D57.3

– гетерозиготный S (Hb-S) D57.3

– низкий НКДР D64.9

– носительство признака (аномального)—см. Носительство признака

– фетальный, наследственное персистирование (HPFH) D56.4

Гемоглобинемия D59.9

– вследствие переливания крови T80.8

– пароксизмальная D59.6

– ночная D59.5

Гемоглобинопатия (смешанная) НКДР D58.2

– серповидно-клеточная D57.1

– с талассемией D56.8

– с талассемией D56.9

Гемоглобинурия R82.3

– вследствие гемолиза или напряжения НКДР D59.6

– малярийная B50.8

– маршевая D59.6

– ночная (пароксизмальная) D59.5

– пароксизмальная (холодовая) D59.6

– ночная D59.5

– перемежающаяся D59.6

– с анемией гемолитической приобретенной (хронической) НКДР D59.6

– холодовая (агглютининовая) (пароксизмальная) (с синдромом Рейно) D59.6

Гемодиализ Z49.1

– только подготовительные процедуры к его проведению Z49.0

Гемолиз

– внутрисосудистый

– послеродовый O72.3

– при

– аборте (последующий эпизод) O08.1

– текущий эпизод—см. Аборт

Гемолиз (продолжение)

– внутрисосудистый (продолжение)

– при (продолжение)

– внематочной или молярной беременности O08.1

– кровотоечения

– во время родов (см. также Кровотоечение, осложняющее роды) O67.0

– предродовом—см. Кровотоечения предродовое

– неонатальный (чрезмерный) P58.8

Гемолимфангиома (M9175/0) D18.1**Гемолитический—см. состояние****Гемоперикард I31.2**

– острого инфаркта миокарда (текущее осложнение) I23.0

– травматический S26.0

– у новорожденного P54.8

Гемоперитонеум K66.1

– инфекционный K65.9

– травматический S36.8

Гемоневмоторакс—см. также Гемоторакс J94.2

– травматический S27.2

Гемоптиз (кровохарканье) R04.2

– новорожденного P26.9

– туберкулезный—см. Туберкулез легких

Геморрагическая (ней)

– болезнь D69.9

– плода или новорожденного P53

– уточненного типа НКДР D69.8

– диатез (семейный) D69.9

– метрит (см. также Эндометрит) N71.9

– пурпура (первичная) D69.3

– фибриногенолиз (см. также Фибринолиз) D65

Геморроидальные шишки—см. Геморрой**Геморрой I84.9**

– внутренний I84.2

– кровоточащий, выпадающий, ущемленный или изъязвленный I84.1

– тромбированный I84.0

– кровоточащий, выпадающий, ущемленный или изъязвленный НКДР I84.8

– паружный I84.5

– кровоточащий, выпадающий, ущемленный или изъязвленный I84.4

– тромбированный I84.3

– осложняющий

Геморрой (*продолжение*)

- осложняющий (*продолжение*)
- беременность Q22.4
- послеродовой период O87.2
- тромбированный НКДР I84.7
- Гемосальпинкс** N83.6
- с
- гематокальпосом N89.7
- гематометрой N85.7
- Гемосидероз** E83.1
- легочный идиопатический E83.1† J99.8*
- пищевой E83.1
- трансфузионный T80.8
- Гемоторакс** (бактериальный) (нетуберкулезный) J94.2
- травматический S27.1
- с пневмотораксом S27.2
- туберкулезный НКДР A16.5
- у новорожденного P54.8
- Гемофилия** (семейная) (наследственная) D66
- A D66
- B D67
- вызванная дефицитом кальциевых солей (*см. также* Дефект свертывания крови) D68.4
- C D68.1
- классическая D66
- несемейная (*см. также* Дефект свертывания крови) D68.4
- сосудистая D68.0
- Гемофтальм** H44.8
- Гемохроматоз** (вторичный) (диабетический) (миокарда) (наследственный) (первичный идиопатический) (печени) E83.1
- с рефрактерной анемией (M9982/1) D46.1
- Генитальный**—*см. состояние*
- Генитоаноректальный синдром** A55
- Геноха** (- Шенлейна) болезнь или синдром (пурпура) D69.0
- Гентингтона болезнь** или хореза G10
- с деменцией G10† F02.2*
- Герпс**—*см. также* Колено
- valgum (приобретенное) M21.0
- врожденное Q74.1
- отдаленные последствия рахита E64.3
- valgus (приобретенное) M21.1
- врожденное Q74.1
- отдаленные последствия рахита E64.3

Герпс (*продолжение*)

- exstosum (приобретенное) M21.1
- врожденное Q68.2
- отдаленные последствия рахита E64.3
- рахитичное (старое) E64.3
- resurgatum (приобретенное) M21.8
- врожденное Q68.2
- отдаленные последствия рахита E64.3
- Географический язык** K14.1
- Геотрихоз** B48.3
- стоматит B48.3† K93.8*
- Гепаталгия** K76.8
- Гепатизация легкого** (острая) (*см. также* Пневмония долевая) J18.1
- Гепатит**
- алкогольный (острый) (хронический) K70.1
- амёбный (*см. также* Абсцесс печени амёбный) A06.4
- ассоциированный с антигеном (НАА) (*см. также* Гепатит, вирусный тип В) B16.9
- безжелтушный острый (вирусный) —*см. Гепатит вирусный*
- вирусный (острый) B19.9
- врожденный P35.3
- Коксаки B33.8† K77.0*
- осложняющий беременность, роды и послеродовой период O98.4
- с
- печеночной комой B19.0
- цитомегалическими включениями B25.1† K77.0*
- типа
- А B15.9
- с печеночной комой B15.0
- В B16.9
- с
- дельта-агентом (коинфекция) (без печеночной комы) B16.1
- с печеночной комой B16.0
- печеночной комой (без дельта-агента, коинфекции) B16.2
- Е B17.2
- С B17.1
- ни А, ни В B17.8
- уточненного типа НКДР (с печеночной комой или без нее) B17.8
- вызванный
- вирусом герпеса B00.8† K77.0*

Гепатит (продолжение)

- вызванный (продолжение)
- - гомологической сывороткой профилактической (лечебной) (см. также Гепатит, вирусный, тип В) В16.9
- - токсоплазмозом (приобретенным) В58.1† К77.0
- - - врожденным (активным) Р37.1† К77.0
- - этанолом (острый) (хронический) К70.1
- грануломатозный НКДР К75.3
- злокачественный НКДР (с печеночной недостаточностью) К72.9
- интерстициальный (хронический) К74.6
- инфекционный (острый) (хронический) (подострый) В15.9
- - с печеночной комой В15.0
- катаральный (острый) В15.9
- - с печеночной комой В15.0
- неонатальный (токсический) Р59.2
- острый НКДР К72.0
- - алкогольный К70.1
- - инфекционный В15.9
- - - с печеночной комой В15.0
- - с печеночной (см. также Некроз печени) К72.9
- плода или новорожденного Р59.2
- после инъекции, прививки или переливания (крови) (плазмы) (сыворотки) (другого вещества) (см. также Гепатит вирусный тип В) В16.9
- постиммунизационный (см. также Гепатит, вирусный, тип В) В16.9
- посттрансфузионный (см. также Гепатит, вирусный, тип В) В16.9
- при свинке В26.8† К77.0
- реактивный, неспецифический К75.2
- сифилитический (поздний) А52.7† К77.0
- - врожденный (ранний) А50.0† К77.0
- - - поздний А50.5† К77.0
- - вторичный А51.4† К77.0
- с положительной пробой на австралийский антиген (см. также Гепатит вирусный, тип В) В16.9
- сывороточный (см. также Гепатит вирусный, тип В) В16.9
- токсический (см. также Болезнь печени, токсическая) К71.6
- туберкулезный А18.8† К77.0
- фульминантный НКДР (вирусный) -см. Гепатит вирусный

Гепатит (продолжение)

- холангиолитический К75.8
- холестатический К75.8
- хронический К73.9
- - активный НКДР К73.2
- - долевой НКДР К73.1
- - персистирующий НКДР К73.0
- - уточненный НКДР К73.8
- цитомегаловирусный В25.1† К77.0*
- эпидемический В15.9
- - с печеночной комой В15.0
- Гепатобластома (М8970/3) С22.2**
- Гепатоз К76.8**
- Гепатокарцинома (М8170/3) С22.0**
- Гепатолентикулярная дегенерация Е83.0**
- Гепатома (злокачественная) (М8170/3) С22.0**
- доброкачественная (М8170/0) D13.4
- эмбриональная (М8970/3) С22.0
- Гепатомегалия (см. также Гипертрофия печени) R16.0**
- гликогенная диффузная Е74.0† К77.8*
- при инфекционном мононуклеозе (гамма-герпесвирусном) В27.0† К77.0*
- со спленомегалией R16.2
- Гепатоптоз К76.8**
- Гепаторенальный синдром, после родов и родоразрешения О90.4**
- Гепатоспленомегалия R16.2**
- гиперлипемическая (типа Бюргера-Груцца) Е78.3† К77.8*
- Гепатохолангиокарцинома (М8180/3) С22.0**
- Гепатохоластит К75.8**
- Герена-Штерна синдром Q74.3**
- Герксгеймера реакция Т78.2**
- Германская корь (см. также Краснуха) В06.9**
- Гермафродитизм (истинный) Q56.0**
- 46,XY со штрихованными гонадами Q 99.1
- 46,XX со штрихованными гонадами Q99.1
- химера 46,XX/46, XY Q99.0
- 46,XX/46, XY Q99.0
- Герминобластома (диффузная) (М9676/3) С83.2**
- фолликулярная (М9692/3) С82.1

Герминома (M9064/3) — см. Новообразование злокачественное

Геронтоксон H18.4

Герпангина B08.5

Герпес, герпетический (ая) B00.9

— аногенитальный A60.9

— беременных O26.4

— блефарит (zoster) B02.3† H03.1*

— простого B00.5† H03.1*

— века (zoster) B02.3† H03.1*

— простого B00.5† H03.1*

— висцеральный B00.8

— вследствие болезни, вызванной ВИЧ B20.3

— вульвы A60.0† N77.1*

— ганглионит узла колена лицевого нерва

B02.2† G53.0*

— генитальный A60.0

— у женщин A60.0† N77.—*

— у мужчин A60.0† N51.—*

— гепатит B00.8† K77.0*

— гингивостоматит B00.2

— глаза (zoster) B02.3† H58.8*

— простого B00.5† H58.8*

— губы простого B00.1

— zoster (см. также состояние) B02.9

— века B02.3† H03.1*

— диссеминированный B02.7

— осложненный НКДР B02.8

— с

— ганглионитом узла колена лицевого

нерва B02.2† G53.0*

— глазами осложнениями НКДР B02.3†

H58.8*

— кератитом (интерстициальным) B02.3†

H19.2*

— менингитом B02.1† G02.0*

— невралгией тройничного нерва B02.2†

G53.0*

— невритом, невралгией B02.2† G53.0*

— полиневропатией B02.2† G63.0*

— уточненным осложнением НКДР B02.8

— энцефалитом B02.0† G05.1*

— ушной B02.2† H94.0*

— иридоциклит (простой) B00.5† H22.0*

— zoster B02.3† H22.0*

— ирит (простой) B00.5† H22.0*

— кератит (простой) (древовидный) (диско-

формный) (интерстициальный) B00.5†

H19.1*

— с уточненным осложнением НКДР B00.8

Герпес, герпетический (продолжение)

— кератит (продолжение)

— zoster (интерстициальный) B02.3† H19.2*

— кератоконъюнктивит (простой) B00.5†

H19.1*

— zoster B02.3† H19.2*

— кожи перианальной области A60.1

— кольцевидный B35.4

— буллезный L12.0

— конъюнктивит B02.3† H13.1*

— лабиализ B00.1

— менингит (простой) B00.3† G02.0*

— zoster B02.1† G02.0*

— мошонки A60.0† N51.8*

— панариций B00.8

— полового члена A60.0† N51.8*

— простого B00.9

— века B00.5† H03.1*

— висцеральный B00.8

— врожденный P35.2

— наружного уха B00.1† H62.1*

— осложненный НКДР B00.8

— прямой кишки A60.1† K93.8*

— радужки (эритема везикулярная много-

формная) L51.1

— роговицы — см. Герпетический кератит

— с глазными осложнениями (zoster) НКДР

B02.3† H58.8*

— простого B00.5† H58.8*

— септицемия B00.7

— стоматит B00.2

— стригущий B35.0

— фарингит, фаринготонзиллит B00.2

— фасцилис B00.1

— энцефалит B00.4† G05.1*

Геррика анемия (см. также Болезнь серпо-

видноклеточная) D57.1

Герса болезнь E74.0

Герстманна синдром (развивающийся)

F81.2

Гертера—Ги синдром K90.0

Герфордта болезнь D86.8

Герхардта синдром J38.0

Гессельбаха грыжа — см. Грыжа брюшины

НКДР

Гестационный период (беременность) — см.

также Беременность

— множественная O30.9

— уточненная НКДР O30.8

Гестационный период (*продолжение*)

– эктопическая – см. Беременность по локализации

Гетеротопия – см. также Неправильное положение врожденное

– головного мозга Q04.8

Гетеротропия H50.4

– вертикальная H50.2

– перемежающаяся H50.3

Гетерофиоз (тонкого кишечника) B66.8

Гетерофория H50.5

Гетерохромия (врожденная) Q13.2

– волос L67.1

– вызванная задержкой металлического инородного тела (немагнитного) H44.7

– магнитного H44.6

Гетерохромная (ый)

– иритом H20.8

– катаракта H26.2

– увеит H20.8

– циклит (Фукса) H20.8

Гетчинсона (болезнь)

– ангиома ползучая L81.7

– дисгидроз L30.1

– зубы или резцы (как проявление врожденного сифилиса) A50.5

– летняя сыпь или летнее пруриго L56.4

– меланотическая веснушка (M8742/2) – см. Меланома in situ

– со злокачественной меланомой внутри (M8742/3) – см. Меланома

– пруриго летнее L56.4

– триада (при врожденном сифилисе) A50.5

Гетчинсона–Бека болезнь или синдром (см. также Саркоидоз) D86.9

Гетчинсона–Гилфорда болезнь или синдром E34.8

Гефирофобия F40.2

Гналиновая бляшка склеры старческая H15.8

Гналиновых мембран болезнь (легкого) (легочная) (новорожденного) P22.0

Гналиноз

– кожи (и слизистых оболочек) E78.8

– очаговый или сегментарный (гломерулярный) – кодируется рубриками N00–N07 с четвертым знаком .1

Гиалит звездчатый H43.2

– сифилитический (поздний) A52.7† H45.8*

Гибернома (M8880/0) – см. Липома

Гигантизм (гипофизарный) E22.0

– конституциональный E34.4

Гигантоклеточный (ая)

– периферическая гранулема K06.8

– эпюлис K06.8

Гигантская (ий)

– крапивница T78.3

– наследственная D84.1

– пищевод (врожденный) Q39.5

– почка (врожденная) Q63.3

Ги (– Гертера) (– Тайсена) болезнь K90.0

Гигрома (врожденная) (кистозная) (M9173/0) D18.1

– препателлярная M70.4

Гидатида Моргань

– у женщин Q52.8

– у мужчин Q55.8

Гидатидный (ая)

– занос – см. Гидатиформный занос

– киста или опухоль – см. Эхинококкоз

Гидатидоз – см. Эхинококкоз

Гидатиформный занос (доброкачественный) (осложняющий беременность) (разрешившийся) (неразрешившийся) (см. также Занос гидатиформный) O01.9

– в анамнезе, влияющий на характер ведения беременности Z35.1

– злокачественный (M9100/1) D39.2

– инвазивный (M9100/1) D39.2

– классический O01.0

– полный O01.0

– частичный O01.1

Гидраденит (подмышечный) (гнойный) L73.2

Гидраденома (узелковая) (M8400/0) – см.

также Новообразование кожи доброкачественное

– папиллярная (M8405/0)

– светлоклеточная (M8402/0)

Гидрамнион O40

– влияние на плод или новорожденного P01.3

Гидранэнцефалия Q04.3

– в сочетании со spina bifida (см. также Spina bifida, с гидроцефалией) Q05.4

Гидраргиризм НКДР T56.1

Гидрартроз M25.4

– гонококковый A54.4† M14.8*

– перемежающийся M12.4

Гидрартроз M25.4 (*продолжение*)
 – при фрамбезии (ранней) (поздней) A66.6†
 M14.8*
 – сифилитический (поздний) A52.7† M14.8*
 – – врожденный A50.5† M03.1*
Гидремия D64.8
Гидроа R23.8
 – вакциноформная L56.4
 – летняя L56.4
Гидроаденит (подмышечный) (гноенный) L73.2
Гидрогематопневмоторакс–см. Гемоторакс
Гидрокаликоз (см. также Гидронефроз) N13.3
Гидрокольпос (врожденный) N89.8
Гидроксигуруенинурия E70.8
Гидроксизинемия E72.3
Гидроксипролинемия E72.5
Гидроменингит–см. Менингит
Гидроменингоцеле (спинальное) (см. также Spina bifida) Q05.9
 – черепное (см. также Энцефалоцеле) Q01.9
Гидрометра N85.8
Гидрометрокольпос N89.8
Гидромиелия Q06.4
Гидромиелоцеле (см. также Spina bifida) Q05.9
 – с гидроцефалией (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
Гидромикроцефалия Q02
Гидромфалос (врожденный) Q45.8
Гидронефроз (атрофический) (ранний) (с потерей функции) (переменяющийся) (первичный) (вторичный) N13.3
 – врожденный Q62.0
 – с
 – – закупоркой
 – – – лоханочно–мочеточникового соединения N13.0
 – – – с инфекцией N13.6
 – – – мочеточника (овым) НКДР N13.1
 – – – камнем N13.2
 – – – – с инфекцией N13.6
 – – – с инфекцией N13.6
 – – – почечным камнем N13.2
 – – – с инфекцией N13.6
 – – инфекцией N13.6
 – – стриктурой мочеточника НКДР N13.1
 – – с инфекцией N13.6
 – туберкулезный A18.1† N29.1*

Гидроперикард (см. также Перикардит) I13.9
Гидроперикардит (см. также Перикардит) I31.9
Гидроперитонеум R18
Гидропиефроз N13.6
Гидропиевомоторакс–см. Гемоторакс
Гидропиевомперикардит (см. также Перикардит) I31.9
Гидропиевомперикард (см. также Перикардит) I31.9
Гидропневмоторакс J94.8
 – травматический S27.3
 – туберкулезный НКДР A16.5
Гидрорахис Q06.4
Гидрорея (носовая) J34.8
 – у беременных–см. Разрыв околоплодных оболочек преждевременный
Гидросальпинкс (маточной трубы) (фолликулярный) N70.1
Гидроторакс (двусторонний) (плевры) J94.8
 – травматический S27.8
 – туберкулезный–см. Туберкулез
 – хилезный (нефиляриозный) I89.8
 – – филяриозный (см. также Ишазия филяриозная) B74.9† J91*
Гидроуретеронефроз (см. также Гидронефроз) N13.3
 – с инфекцией N13.6
Гидроуретер (см. также Гидронефроз) N13.4
 – врожденный Q62.3
 – с инфекцией N13.6
Гидроуретра N36.8
Гидрофобия–см. Бешенство
Гидрофтальм Q15.0
Гидроцеле (семенного канатика) (яичка) (влагалищной оболочки яичка) N43.3
 – врожденное H83.5
 – вульвы N90.8
 – инфицированное N43.1
 – канала Нука N94.8
 – круглой связки N94.8
 – осумкованное N43.0
 – спинного мозга (см. также Spina bifida) Q05.9
 – – с гидроцефалией (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
 – у женщин НКДР N94.8

Гидроцеле (продолжение)

- у плода или новорожденного P83.5
- уточненного типа НКДР N43.2
- Гидроцефалия (приобретенная) (наружная) (внутренняя) (злокачественная) (рецидивирующая) G91.9**
- врожденная (наружная) (внутренняя) Q03.9
- – со spina bifida—см. также Spina bifida с гидроцефалией
- – – грудной Q05.1
- – – дорсальной Q05.1
- – – крестцовой Q05.3
- – – пояснично-грудной Q05.1
- – – поясничной Q05.2
- – – пояснично-крестцовой Q05.2
- – – шейной Q05.0
- – уточненная НКДР Q03.8
- вызванная токсоплазмозом (врожденным) P37.1
- вызывающая диспропорцию Q33.6
- – влияние на плод или новорожденного P03.1
- – с затрудненными родами O66.3
- несообщающаяся G91.1
- новорожденного Q03.9
- – в сочетании со spina bifida (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
- обструктивная G91.1
- посттравматическая НКДР G91.3
- при/вследствие
- – инфекционной болезни НКДР B99† G94.0*
- – опухолевой болезни НКДР (M8000/1) (см. также Новообразование) D48.9† G94.1*
- – паразитарного заболевания B89† G94.0*
- с закупоркой отверстия (приобретенной) G91.1
- – врожденной (см. также Гидроцефалия врожденная) Q03.1
- сифилитическая врожденная A50.4† G94.0*
- с нормальным давлением G91.2
- сообщающаяся G91.0
- со стриктурой силвиева водопровода (см. также Гидроцефалия врожденная) Q03.0
- у плода (предполагаемая), влияющая на характер ведения беременности O35.0
- уточненная НКДР G91.8

- Гидроцистома (M8404/0)**—см. Новообразование кожи доброкачественное
- Гидроцифаломенингоцеле (врожденное) (см. также Энцефалоцеле) Q01.9**
- Гидроэнцефалоцеле (врожденное) (см. также Энцефалоцеле) Q01.9**
- Гидрэнцефаломенингоцеле (врожденное) (см. также Энцефалоцеле) Q01.9**
- Гидрэнцефалоцеле (врожденное) (см. также Энцефалоцеле) Q01.9**
- Гийена–Барре болезнь или синдром G61.0**
- Гилкриста болезнь B40.9**
- Гилфорда–Гетчинсона болезнь E34.8**
- Гильденбранда болезнь A75.0**
- Гимнастика**
- дыхательная Z50.1
- корригирующая НКДР Z50.1
- лечебная НКДР Z50.1
- Гинандризм Q56.0**
- Гинандробластома (M8632/1)**
- неуточненной локализации
- – у женщин D39.1
- – у мужчин D40.1
- уточненной локализации—см. Новообразование неопределенного характера
- Гингивит K05.1**
- Венсана A69.1
- некротизирующий язвенный (острый) A69.1
- острый K05.0
- – некротизирующий A69.1
- пеллагрический E52† K93.8*
- – острый некротизирующий A69.1
- хронический (десквамативный) (гиперпластический) (маргинальный простой) (язвенный) K05.1
- Гингивоглоссит K14.0**
- Гингивоз K05.1**
- Гингивостоматит K05.1**
- герпетический B00.2
- некротизирующий язвенный (острый) A69.1
- Гинекологическое обследование (общее) (рутинное) Z01.4**
- Гинекомастия N62**
- Гинефобия F40.1**
- Гипалгезия R20.8**
- Гиперадренализм E27.5**
- Гиперадренокортицизм E24.9**
- врожденный E25.0
- гипофизарный (гипофиззависимый) E24.0
- не связанный с синдромом Кушинга E27.0

Гиперадренокортицизм (*продолжение*)

- ятрогенный (при)
- передозировке, неправильном назначении или приеме лекарственного средства по ошибке T38.0
- при правильном введении соответствующего назначению лекарственного средства E24.2

Гиперазотемия – см. Уремия

Гиперактивность (ное)

- базальных клеток, шейки матки (*см. также* Дисплазия шейки матки) N87.9
- желудка K31.8
- желудочно–кишечная K31.8
- психогенная F45.3
- кишечных шумов R19.1
- расстройство, сочетающееся с олигофренией и стереотипными движениями F84.4
- ребенка F90.9
- с дефицитом внимания F90.0
- слизистой оболочки носа J34.3
- щитовидной железы (*см. также* Гипертиреоз) E05.9
- эпителия шейки матки (базального) (*см. также* Дисплазия шейки) N87.9

Гиперакузия H93.2

Гипералгезия R20.8

Гипералиментация R63.2

- витамина
- А E67.0
- D E67.3

- каротина E67.1
- уточненная МКДР E67.8

Гиперальдостеронизм E26.9

- вторичный E26.1
- первичный [вследствие (двусторонней) гиперплазии надпочечников] E26.0
- уточненный МКДР E26.8

Гипераминоацидурия

- аргининовая E72.2
- лизининовая E72.3
- орнитининовая E72.4
- цистиноновая E72.0

Гипераммониемия (врожденная) E72.2

Гиперацидность (желудочная) K31.8

- психогенная F45.3

Гипербетапопротеинемия (семейная) E78.0

- с пребеталипопротеинемией E78.2

Гипербилирубинемия

- конституциональная E80.6
- новорожденного (преходящая) (*см. также* Желтуха плода или новорожденного) P59.9
- недоношенного P59.0
- семейная E80.6

Гипервалинемия E71.1

Гипервентиляция (ии) (при тетании) R06.4

- истерическая E45.3
- прерывистая R06.3
- психогенная F45.3
- синдром F45.3
- через рот R06.5

Гипервитаминоз (пищевого происхождения) МКДР E67.8

- А E67.0
- реакция на внезапную передозировку T45.2
- В₆ E67.2
- вследствие избыточного назначения или применения витаминных препаратов (хронического) E67.8
- реакция на внезапную передозировку T45.2
- D E67.3
- реакция на внезапную передозировку T45.2
- К E67.8
- при передозировке, неправильном назначении или приеме по ошибке T45.7

Гиперволемия E87.7

Гипергаммаглобулинемия D89.2

- Вальденстрема D89.0
- полицлональная D89.0

Гипергастринемия E16.8

Гипергепаринемия D68.3

Гипергидроз R61.9

- генерализованный R61.1
- локализованный R61.0
- психогенный F45.8

Гипергидроксипролинемия E72.5

Гипергистидинемия E70.8

Гипергликемия, гипергликемическая R73.9

- кома – кодируется рубриками E10–E14 с четвертым знаком .4
- постпанкреатэктомическая E89.1

Гиперглицеридемия (эндогенная) (эссенциальная) (семейная) (наследственная) (чистая) E78.1
 – смешанная E78.3
Гиперглицинемия (некетоновая) E72.5
Гиперглобулинемия R77.1
Гипергонадизм
 – тестикулярный (детский) (первичный) E29.0
 – яичниковый E28.8
Гиперемия (острая) (пассивная) R68.8
 – века (активная) (пассивная) H02.8
 – глаза H11.4
 – желудка K31.8
 – кишечника K59.8
 – конъюнктивы H11.4
 – лабиринта H83.0
 – легкого (пассивная) (см. также Отек легкого) J81
 – мочевого пузыря N32.8
 – печени (активная) K76.8
 – почечная N28.8
 – почки N28.8
 – радужной оболочки H21.1
 – сетчатки H35.8
 – слизистой заднего прохода K62.8
 – толстого кишечника K59.8
 – уха внутреннего острая H83.0
 – церебральная I67.8
Гиперестезия (поверхности тела) R20.3
 – глотки (рефлекторная) J39.2
 – – истерическая F44.8
 – гортани (рефлекторная) J38.7
 – – истерическая F44.8
Гиперинсулинизм (функциональный) E16.1
 – как терапевтическое осложнение (от введения инсулина) T38.3
 – с комой (гипогликемической) E15
 – эктопический E16.1
Гиперкалиемия E87.5
Гиперкальциемия, гипокальциурическая, семейная E83.5
Гиперкальциурия, идиопатическая E83.5
Гиперкапния (см. также Гипервентиляция) R06.4
Гиперкаротинемия (пищевая) E67.1
Гиперкератоз (см. также Кератоз) L85.9
 – вульвы N90.4
 – вызванный фрамбезией (рагней) (поздней) (ладонный или подошвенный) A66.3

Гиперкератоз (продолжение)
 – голосовой складки J38.3
 – ладонно-подошвенный L85.1
 – общий врожденный Q80.8
 – при пиятке A67.1
 – старческий (с зудом) L57.0
 – фолликулярный Q82.8
 – – проникающий в кожу L87.0
 – шейки матки (см. также Дисплазия шейки матки) N87.9
Гиперкинезия, гиперкинетическая (ий) (болезнь) (реакция) (синдром) (в детстве или юности) F90.9
 – с
 – – нарушением активности и внимания F90.0
 – – нарушением поведения F90.1
 – – умственной отсталостью и стереотипными движениями F84.4
 – – уточненным проявлением НКДР F90.8
 – сердца I51.8
Гиперкортизонизм (при)
 – передозировке, неправильном назначении или приеме по ошибке лекарственного средства T38.0
 – правильном введении соответствующего назначению лекарственного средства E24.2
Гиперкортикостеронизм (при)
 – передозировке, неправильном назначении или приеме по ошибке лекарственного средства T38.0
 – правильном введении соответствующего назначению лекарственного средства E24.2
Гиперкортицизм, гипофизарного происхождения E24.0
Гиперлейциемия-изолейцинемия E71.1
Гиперлинемия E72.3
Гиперлипемия, гиперлипидемия E78.5
 – группы
 – – А E78.0
 – – В E78.1
 – – D E78.3
 – – С E78.2
 – комбинированная семейная E78.4
 – смешанная E78.2
 – уточненная НКДР E78.4
Гиперлипидоз E75.6
 – наследственный НКДР E75.5
Гиперлипопротеинемия (с) E78.5
 – вызванная липопротеидами низкой плотности (LDL) E78.0

Гиперлиппротеинемия (*продолжение*)
– липопротеидами сверхнизкой плотности (VLDL) E78.1

– фредриксонского типа

– – V E78.3

– – I E78.3

– – IV E78.1

– – ПА E78.0

– – ПВ E78.2

– – Ш E78.2

Гипермагниемия E83.4

– исонатальная P71.8

Гиперменорея N92.0

Гиперметионинемия E72.1

Гиперметропия (дальнозоркость) H52.0

– врожденная H52.0

Гипериатриемия E87.0

Гипернефрома (M8312/3) C64

Гипероваризм E28.8

Гипероксалтурия (первичная) E74.8

Гипероксия T59.8

Гиперопия H52.0

Гиперрекция нервная F50.2

Гиперорнитинемия E72.4

Гиперосмия R43.1

Гиперосмолярность E87.0

Гиперостоз M85.8

– анкилозирующий (позвоночника) M48.1

– внутренний лобный M85.2

– кортикальный (черепа) M85.2

– – детский M89.8

– костей черепа M85.2

– – врожденный Q75.8

– лобный, внутренний черепа M85.2

– одной конечности M85.8

– позвоночника, анкилозирующий M48.1

– скелетный диффузный идиопатический M48.1

Гиперпаратиреоз E21.3

– вторичный НКДР E21.1

– – почечного происхождения N25.8

– первичный E21.0

– уточненный НКДР E21.2

Гиперпатия R20.8

Гиперперистальтика R19.2

– психогенная F45.3

Гиперпигментация НКДР (*см. также* Пигментация) L81.8

– меланиновая НКДР L81.4

– послевоспалительная L81.0

Гиперпинеализм E34.8

Гиперпирексия R50.9

– злокачественная, вызванная анестетиком T88.3

– неизвестного происхождения R50.9

– от теплового воздействия T67.0

– ревматическая – *см.* Ревматизм

Гиперпитуитаризм E22.9

Гиперплазия

– аденоидов J35.2

– артерий, фиброзномышечная I77.3

– верхней челюсти, верхнечелюстная K07.0

– вилочковой железы (устойчивая) E32.0

– вульвы N90.6

– – эпителиальная N90.3

– глотки (лимфоидная) J39.2

– девственной плевы врожденная Q52.4

– десны K06.1

– железистая кистозная матки (интерстициальная) N85.0

– клитора врожденная Q52.6

– кости (ноги) M89.3

– – мозга D75.8

– лимфатической железы или узла R59.9

– матки, маточная N85.2

– – эндометрия (железистая) N85.0

– – – аденоматозная N85.1

– – – атипичная (аденоматозная) N85.1

– миндалин (зева) (инфекционная) (языка) (лимфоидной ткани) J35.1

– – и аденоидов J35.3

– миометрия, миомеральная N85.2

– мозгового слоя надпочечников E27.5

– молочной железы (*см. также* Гипертрофия молочной железы) N62

– надпочечника (капсулы) (железы) (коркового слоя) E27.8

– – врожденная E25.0

– – – с потерей соли E25.0

– – – с

– – – вирилизацией (у женщин) E25.0

– – – вирилизмом, адресоловым E25.0

– – – преждевременным половым созреванием (у мужчин) E25.0

– неба, сосочковая (раздражительная) K13.6

– нижней челюсти, нижнечелюстная K07.0

– – односторонняя мышечковая K10.8

– носа

– – лимфоидная J34.8

– – полипоидная J33.9

Гиперплазия (продолжение)

- односторонняя мышечковая K10.8
- окологлоточной железы E21.0
- органа или части тела, врожденная НКДР-см. Аномалия по локализации
- островковых клеток поджелудочной железы E16.9
 - альфа E16.8
 - с избыточной секрецией
 - гастрина E16.8
 - глюкагона E16.3
 - бета E16.1
- печени (врожденная) Q44.7
- узелковая, очаговая K76.8
- половой губы N90.6
 - эпителиальная N90.3
- половых органов
 - женских НКДР N94.8
 - мужских N50.8
- почечной артерии I77.8
- почки (врожденная) Q63.3
- предстательной железы (аденофиброматозная) (узелковая) N40
- раздражительная, беззубого альвеолярного края (челюсти) K06.2
- ретикулоэндотелиальных клеток D75.8
- С-клеточная щитовидной железы E07.0
- слизистой рта (раздражительная) K13.6
- слонной железы (лобой) K11.1
- червеобразного отростка (лимфоидная) K38.0
- шейки матки (базальноклеточная) (эндометрия) (полипоидная) (см. также Дисплазия шейки матки) N87.9
 - врожденная Q51.8
- шейного лимфатического узла R59.0
- Шиммельбуша N60.1
- щитовидной железы (см. также Зоб) E04.9
- эндометрия, эндометриальная (кистозная) (железистая) (железисто-кистозная) (полипоидная) N85.0
 - шейки матки-см. Дисплазия шейки матки
- эпителия L85.9
 - кожи L85.9
 - очаговая, полости рта, включая язык K13.2
 - соска молочной железы N62
 - стенки влагалища N89.3
 - языка K13.2
- эритроидная D75.8

Гиперплазия (продолжение)

- яичника N83.8
- Гиперпластическая (ий)**
 - цементация зуба (ов) K03.4
 - эндоцервицит N72
- Гиперпноэ (см. также Гипервентиляция)** R06.4
- Гиперпробетапопротеинемия (семейная)** E78.1
- Гиперпролактинемия** E22.1
- Гиперпролинемия (тип I) (тип II)** E72.5
- Гиперпротеинемия** E88.0
- Гиперпротромбинемия, вызывающая дефицит фактора свертывания D68.4**
- Гиперрефлексия** R29.2
- Гиперсаливация** K11.7
- Гиперсегментация лейкоцитов, наследственная** D72.0
- Гиперсекреция (из)**
 - адреналина E27.5
 - АКТГ (не связанная с синдромом Кушинга) E27.0
 - гипофизом E24.0
 - андрогена (тестикулярного) E29.0
 - овариального (вызванная лекарственными средствами) (ятрогенная) E28.1
 - верхних дыхательных путей НКДР J39.8
 - гастрина E16.8
 - гипоталамуса E23.3
 - глюкагона E16.3
 - гормона (ов)
 - АКТГ (не связанная с синдромом Кушинга) E27.0
 - гипофизом E24.0
 - антидиуретического E22.2
 - гипофиза E22.9
 - интестинального НКДР E34.1
 - роста E22.0
 - тестикулярного E29.0
 - тиреотропного E05.8
 - яичникового андрогена E28.1
- желудочная K31.8
- психогенная F45.3
- инсулина-см. Гиперинсулинизм
- кальцитонина E07.0
- катехоламина E27.5
- кортизола E24.9
- коры надпочечников E27.0
- мозгового слоя надпочечников E27.5
- молока O92.6

Гиперсекреция (*продолжение*)

- слезных желез H04.2
- слюнной железы (любой) K11.7
- тирокальцитонина E07.0
- эстрогена E28.0
- яичниковых андрогенов E28.1

Гиперсенситивность, повышенная чувствительность - см. также Аллергия

- желудочно-кишечная K52.2
- - психогенная F45.3
- каротидного синуса G90.0
- к боли R20.8
- к лекарственным средствам (см. также Аллергия на лекарственные средства) T88.7
- лабиринта H83.2
- пневмонит (см. также Пневмонит аллергический) J67.9
- реакция T78.4
- - верхних дыхательных путей J39.3

Гиперсомния (органическая) G47.1

- неорганического происхождения 307.4 F51.1
- первичная F51.1

Гиперспления, гиперспленизм D73.1

Гиперстимуляция яичников (связанная с искусственной овуляцией) N98.1

Гипертекоз яичника E28.8

Гипертелоризм (глазной) (орбитальный) Q75.2

Гипертензивная [гипертоническая] болезнь (доброкачественная) (эссенциальная) (идиопатическая) (злокачественная) (первичная) (системная) I10

- вследствие
- - почечных расстройств НКДР I15.1
- - - артериальных I15.0
- - реноваскулярных расстройств I15.0
- - уточненной болезни НКДР I15.8
- - феохромоцитомы I15.2
- - эндокринных нарушений I15.2
- гестационная (вызванная беременностью) (см. также Гипертензивная болезнь, осложняющая беременность) O13
- кардиоренальная (болезнь) I13.9
- - с
- - - почечной недостаточностью I13.1
- - - - и сердечной недостаточностью (застойной) I13.2

Гипертензивная [гипертоническая] болезнь (*продолжение*)

- осложняющая беременность, роды или послеродовой период O16
- - влияние на плод или новорожденного P00.0
- - вторичная, как осложнение болезни почек, существовавшей ранее O10.4
- - вызванная беременностью O13
- - злокачественная, существовавшая ранее O10.0
- - - с присоединившейся протеинурией O11
- - с
- - - альбуминурией (и отеком) (см. также Преэклампсия) O14.9
- - - - тяжелой O14.1
- - - отеком (легким) (см. также Преэклампсия)
- - - - тяжелым O14.1
- - - почечной болезнью, существовавшей ранее O10.2
- - - преимущественным поражением сердца O10.1
- - - - и почечной болезнью, существовавшей ранее O10.3
- - существовавшая ранее O10.9
- - - злокачественная O10.0
- - - с присоединившейся протеинурией O11
- - транзиторная O16
- - эссенциальная (доброкачественная), существовавшая ранее O10.0
- - - злокачественная, существовавшая ранее O10.0
- - - с присоединившейся протеинурией O11
- почек I12.9
- - с
- - - гипертензивной болезнью с преимущественным поражением сердца (состояния, кодируемые рубрикой I11) (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением сердца и почек) I13.9
- - - - с сердечной недостаточностью (застойной) I13.0
- - - - - и почечной недостаточностью I13.2

Гипертензивная [гипертоническая] болезнь (продолжение)

– почек (продолжение)

– – е (продолжение)

– – – поражением сердца (состояния, перечисленные в рубриках I51.4–I51.9, обусловленные гипертензивной болезнью) (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением сердца и почек) I13.9

– – – – с сердечной недостаточностью (застойной) I13.0

– – – – – и почечной недостаточностью I13.2

– – – – – почечной недостаточностью I12.0

– с

– – поражением почки (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением почек) I12.9

– – поражением сердца (состояния, перечисленные в рубриках I51.4–I51.9, обусловленные гипертензией) (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением сердца) I11.9

– – почечным склерозом (состояния, перечисленные в рубрике N26.–) (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением почек) I12.9

– – – в сочетании с

– – – – недостаточностью (состояния, перечисленные в рубриках N18.–, N19.–) I12.0

– – – – – поражением сердца (состояния, перечисленные в рубриках I51.4–I51.9) – см. Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением сердца и почек

– сердечно-сосудистая

– – болезнь (атеросклеротическая) (склеротическая) (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением сердца) I11.9

– – – с сердечной недостаточностью (застойной) (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением сердца) I11.0

– – – – с почечной недостаточностью I13.2

Гипертензивная [гипертоническая] болезнь (продолжение)

– сердечно (продолжение)

– – и почечная (болезнь) (склероз) (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением сердца и почек) I13.9

– – – с почечной недостаточностью I13.1

– – – – и сердечной недостаточностью I13.2

Гипертензия (артериальная), (доброкачественная) (злокачественная) (вторичная) (первичная) (системная) (прогрессирующая) (идиопатическая) (эссенциальная)

– внутричерепная (доброкачественная) G93.2

– вторичная I15.9

– – вследствие

– – – почечных расстройств НКДР I15.1

– – – – артериальных I15.0

– – – реноваскулярных расстройств I15.0

– – – феохромоцитомы I15.2

– – – эндокринных нарушений I15.2

– – уточненная НКДР I15.8

– глазная H40.0

– Гольдблатта I70.1

– доброкачественная, внутричерепная G93.2

– легочная (артериальная) I27.0

– материнская (при беременности) НКДР (см. также Гипертензивная болезнь, осложняющая беременность) O16

– новорожденного P29.2

– портальная (вследствие хронической болезни печени) (идиопатическая) K76.6

– – при (обусловленная) шистосомозе (бильгарциозе) B65.–† K77.0*

– почечная (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением почек) I12.9

– почечно-сосудистая I15.0

– психогенная I45.3

– с пониженным кровотоком I27.0

– с преимущественным поражением сердца (состояния кодируемые рубриками I51.4–I51.9, обусловленные гипертензией) I11.9

– – с

– – – гипертензивной болезнью почек (состояния, кодируемые рубрикой I12) (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением сердца и почек) I13.9

Гипертензия (продолжение)

- с преимущественным поражением сердца (продолжение)
- с (продолжение)
- почечным склерозом (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением сердца и почек) П13.9
- сердечной недостаточностью (застойной) (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением сердца) П11.0
- энцефалопатия I67.4

Гипертермия (неизвестного происхождения) (см. также Гиперпирексия) R50.9

- злокачественная вследствие анестезии T88.3
- новорожденного, вызванная факторами внешней среды P81.0

Гипертиреоз (рецидивирующий) (латентный) (юношеский) E05.9

- неонатальный переходный P72.1
- с
- зобом (диффузным) E05.0
- аденоматозным E05.2
- многоузловым E05.2
- одноузловым E05.1
- узловым E05.2
- тиреоидным узлом (одиночным) E05.1

Гипертиреозидизм (см. также Гипертиреоз) E05.9

Гипертирозинемия E70.2

Гипертония - см. Гипертензия

Гипертонус, гипертония

- врожденный P94.1
- желудка K31.8
- психогенный F45.3
- матки, маточных сокращений (осложняющий роды) O62.4
- влияние на плод или новорожденного P03.6
- мочевого пузыря N31.8
- гипертония - см. Гипертензия

Гипертриглицеридемия эссенциальная E78.1

Гипертрихоз L68.9

- века H02.8
- врожденный Q84.2
- локализованный L68.2

Гипертрихоз (продолжение)

- пушковых волос Q84.2
 - приобретенный L68.1
 - уточненный НКДР L68.8
- Гипертропия H50.4**
- Гипертрофия, гипертрофический (ая) (ое)**
- аденоидов (инфекционная) J35.2
 - и миндалин J35.3
 - аденофиброматозная простата N40
 - альвеолярного отростка или края (челюсти) K08.8
 - анальных сосочков K62.8
 - артерии I77.8
 - врожденная НКДР Q27.8
 - артрит (см. также Артроз) M19.9
 - аурикулярная (ушка сердца) - см. Гипертрофия сердца
 - бартолиновой железы N75.8
 - века H02.8
 - вены I87.8
 - вилочковой железы (врожденная) E32.0
 - влагалища N89.8
 - влагалищной оболочки яичка N50.8
 - вульвы N90.6
 - застойная (нефиляриозная) N90.6
 - гипофиза, гипофизарной (передней доли) (ямки) E23.6
 - глотки J39.2
 - лимфоидная (инфекционная) (ткани) (стенки) J35.2
 - глоточной миндалины J35.2
 - головки плечевой кости M89.3
 - головного мозга G93.8
 - голосовой складки J38.3
 - губы K13.0
 - врожденная Q18.6
 - двенадцатиперстной кишки K31.8
 - девственной плевы врожденная Q52.4
 - десны (слизистой оболочки) K06.1
 - дивертикула Меккеля (врожденная) Q43.0
 - желудка K31.8
 - желудочка, желудочковая (сердца) - см. Гипертрофия сердца
 - врожденная Q24.8
 - при тетраде Фалло Q21.3
 - желчного протока (общего) (печеничного) K83.8
 - желчного пузыря K82.8

Гипертрофия, гипертрофический (*продолжение*)

- жировой прокладки (инфратателлярной) (колена) (подколенной) (препателлярной) (ретропателлярной) M79.4
- кюшечника НКДР K63.8
- клитора (цирротическая) N90.8
- – врожденная Q52.6
- конъюнктивы, лимфоидная H11.8
- коркового слоя надпочечника E27.8
- кости M89.3
- крайней плоти (врожденная) N47
- – у женщин N90.8
- ладьевидной кости предплюсны M89.3
- лимфатического узла R59.9
- – ворот легкого R59.0
- – генерализованная R59.1
- – локализованная R59.0
- – туберкулезная–см. Туберкулез лимфатического узла
- матки N85.2
- – послеродовая O90.8
- – шейки (с удлинением) N88.4
- мейбомиевой железы H00.1
- мениска колена врожденная Q74.1
- миндалин (зевных) (инфекционная) (язычных) (лимфоидная) J35.1
- – и аденоидов J35.3
- миокарда (*см. также* Гипертрофия сердца) I51.7
- – идиопатическая I42.2
- миометрия N85.2
- молочной железы N62
- – кистозная N60.1
- – с пролиферацией эпителия N60.3
- – послеродовая O92.2
- – пубертатная массивная N62
- – старческая (паренхиматозная) N62
- – у плода или новорожденного P83.4
- мочевого пузыря (сфинктера) (треугольника) N32.8
- мочеточника N28.8
- мошонки N50.8
- мышечной оболочки артерии I77.8
- мышцы M62.8
- неба (твердого) K10.8
- – мягкого K13.7
- ногтя L60.2
- – врожденная Q84.5
- носа, носовая (ой) (ого) J34.8

Гипертрофия, гипертрофический (*продолжение*)

- носа, носовая (*продолжение*)
- – кости J34.8
- – крыла J34.8
- – раковины J34.3
- – синуса J34.8
- – слизистой оболочки (перегородки) J34.3
- – хряща J34.8
- носоглотки лимфоидная (инфекционная) (ткани) (стенки) J35.2
- ободочной кишки (*см. также* Мегаколон) K59.3
- – врожденная Q43.2
- околоушной железы K11.1
- околощитовидной железы E21.0
- органа или части тела, врожденная НКДР–*см.* Аномалия по локализации
- отверстия диафрагмы (пищеводного) Q79.1
- пальца ноги (врожденная) Q74.2
- – приобретенная M20.5
- печени R16.0
- – жировая–см. Жировая дегенерация печени
- – острая K76.8
- – цирротическая–см. Цирроз печени
- печеночная–см. Гипертрофия печени
- пещеристых тел N48.8
- пищеводного отверстия диафрагмы (врожденная) Q79.1
- – с грыжей–см. Грыжа диафрагмальная
- плюсны M89.3
- подвздошной кишки K63.8
- поджелудочной железы врожденная Q45.3
- подчелюстной железы K11.1
- подъязычной железы K11.1
- половины лица Q67.4
- полового члена N48.8
- половых губ (больших) (малых) N90.6
- почки (компенсаторная) N28.8
- – врожденная Q63.3
- предстательной железы (аденофиброматозная) (бессимптомная) (доброкачественная) (ранняя) (рецидивирующая) N40
- – врожденная Q55.4
- привратника желудка (у взрослого) (мышцы) (сфинктера) K31.1
- – врожденная или детская Q40.0
- придатка яичка N50.8

Гипертрофия, гипертрофический (*продолжение*)

- прямой кишки, ректального сфинктера K62.8
- псевдомышечная G71.0
- пузырного протока K82.8
- связки M24.2
- селезенки (*см. также* Спленомегалия) R16.1
- семенного бугорка N36.8
- семенного канатика N50.8
- семенного пузырька N50.8
- семявыносящего протока N50.8
- сердца (идиопатическая) —*см.* Гипертрофия сердца
- клапана—*см.* Эндокардит
- сердца, сердечная (хроническая) (идиопатическая) I51.7
- врожденная НКДР Q24.8
- гипертензивная (*см. также* Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением сердца) I11.9
- жировая (*см. также* Дегенерация миокарда) I51.5
- клапана (*см. также* Эндокардит) I38
- ревматическая (с хореей) I09.8
- в активной или острой фазе ревматизма I01.8
- с хореей I02.0
- с ревматизмом (состояниями, кодируемыми в рубрике I00)
- активным I01.8
- неактивным или в состоянии ремиссии (с хореей) I09.8
- сигмовидной кишки (*см. также* Мегаколон) K59.3
- синовиальной оболочки НКДР M67.2
- слепой кишки (*см. также* Мегаколон) K59.3
- слизистой оболочки
- беззубого альвеолярного края K06.2
- десны K06.1
- желудка K29.6
- носовой раковины J34.3
- слюнной железы (любой) K11.1
- врожденная Q38.4
- соска молочной железы N62
- спондилит M47.9
- срединного тяжа предстательной железы N40

Гипертрофия, гипертрофический (*продолжение*)

- стопы (врожденная) Q74.2
- сухожилия M67.8
- тощей кишки K63.8
- уздечки (языка) K14.8
- губы K13.0
- уретры N36.8
- хряща M94.8
- шейки матки N88.8
- врожденная Q51.8
- с удлинением шейки матки N88.4
- шиловидной железы (*см. также* Зоб) E04.9
- эндометрия (железистая) N85.0
- атипичная (аденоматозная) N85.1
- шейки матки N88.8
- языка K14.8
- врожденная Q38.2
- сосочков (листовидных) K14.3
- язычка K13.7
- язычной миндалина (инфекционная) J35.1
- и аденоидов J35.3
- яичка N50.8
- врожденная Q55.2
- яичника N83.8
- Гиперурикемия (бессимптомная) E79.0**
- Гиперфагия R63.2**
- Гиперфенилаланинемия НКДР E70.1**
- Гиперфибринолиз—см.** Фибринолиз
- Гиперфория (альтернирующая) N50.5**
- Гиперфосфатемия E83.3**
- Гиперфруктоземия E74.1**
- Гиперфункция**
- гипофиза (передней доли) E22.9
- уточненная НКДР E22.8
- надпочечника, коркового слоя, не связанная с синдромом Кушинга E27.0
- адреномедулярная E27.5
- мозгового слоя E27.5
- с вирилизмом E25.0
- околощитовидной железы E21.3
- поджелудочной железы K86.8
- полигландулярная E31.1
- яичка E29.0
- яичников E28.8
- Гиперхилия желудка, психогенная F45.3**
- Гиперхиломикронемия (семейная) (первичная) E78.3**
- с гипербеталипопротеинемией E78.3

Гиперхлоргидрия K31.8
 – невротическая F45.3
 – психогенная F45.3
Гиперхлоремия E87.8
Гиперхолестеринемия (эссенциальная) (семейная) (наследственная) (первичная) (чистая) E78.0
 – консультирование и наблюдение по вопросам питания Z71.3
 – с гиперлипидемией, эндогенной E78.2
Гиперцементоз K03.4
Гиперчувствительность—см. Аллергия
Гиперэлектролитемия E87.8
Гиперэстрогенизм (вызванный лекарственными средствами) (ятрогенный) E28.0
Гипестезия R20.1
 – роговиды H18.8
Гипнотерапия НКДР Z50.4
Гипоадренализм E27.4
 – первичный E27.1
 – туберкулезный A18.7† E35.1*
Гипоадренокортицизм E27.4
 – гипофизарный E23.0
 – первичный E27.1
Гипоальбуминемия E88.0
Гипоальдостеронизм E27.4
Гипоальфалиппротеидемия E78.6
Гипобаризм T70.2
Гипобаропатия T70.2
Гипобеталипопротеидемия (семейная) E78.6
Гиповентиляция R06.8
Гиповитаминоз (см. также Недостаточность витамина) E56.9
 – А E50.9
Гиповолемия (при) E86
 – травматическом шоке T79.4
 – хирургическом шоке T81.1
Гипогалактия O92.4
Гипогаммаглобулинемия (см. также Агаммаглобулинемия) D80.1
 – наследственная D80.0
 – несемейная D80.1
 – переходящая у детей D80.7

Гипогенитализм (врожденный)—см. Гипогонадизм
Гипогидроз L74.4
Гипогликемия (спонтанная), гипогликемическая E16.2
 – вызванная
 – – инсулином E16.0
 – – – как терапевтическое осложнение T38.3
 – – – с комой (недиабетической) E15
 – – лейцином E71.1
 – – лекарственными средствами E16.0
 – – – с комой (недиабетической) E15
 – детская E16.1
 – кома E15
 – – диабетическая—кодируется рубриками E10–E14 с четвертым знаком 0
 – консультация и наблюдение по вопросам питания Z71.3
 – новорожденного (преходящая) P70.4
 – – при диабете у матери P70.1
 – – – гестационном P70.0
 – – ятрогенная P70.3
 – переходящая неонатальная P70.4
 – реактивная (не вызванная лекарственными средствами) E16.1
 – у ребенка матери, страдающей диабетом P70.1
 – – у матери с гестационным диабетом P70.0
 – функциональная, негиперинсулинемическая E16.1
 – ятрогенная E16.0
 – – с комой (недиабетической) E15
Гипоглоссия Q38.3
Гипогонадизм
 – гипогонадотропный E23.0
 – гипофизарный E23.0
 – тестикулярный (первичный) E29.1
 – у женщин E28.3
 – у мужчин E29.1
 – яичниковый (первичный) E28.3
Гиподонтия (см. также Анодонтия) K00.0
Гипоинсулинемия, после медицинских процедур E89.1
Гипокалиемия E87.6
Гипокальциемия E83.5
 – вследствие фосфатной нагрузки (у новорожденного) P71.1
 – новорожденного P71.1
 – – из-за кормления коровьим молоком P71.0
 – пищевого происхождения E58

Гипоксия

- внутриматочная P20.9
- впервые отмеченная
- во время родов и родоразрешения P20.1
- перед началом родов P20.0
- миокарда (см. также Недостаточность коронарная) I24.8
- новорожденного (см. также Асфиксия новорожденного) P21.9
- плода-см. Дистресс плода
- влияющая на характер ведения беременности (не связанная с родами или родоразрешением) O36.3
- церебральная во время или в результате медицинской процедуры НКДР G97.8

Гиполейкоцитоз D70

Гиполипипротениемия (альфа) (бета) E78.6

Гипомагниемия E83.4

- новорожденного P71.2

Гипомания, гипоманиакальная реакция F30.0

Гипоменорея (см. также Олигоменорея) N91.5

Гипометаболизм R63.8

Гипонатриемия E87.1

Гипооварианизм, гипооваризм E28.3

Гипоосмолярность или гипонатриемия E87.1

- вызывающая тепловое истощение или прострацию T67.4

Гипопаратиреоз E20.9

- идиопатический E20.0

- новорожденного, переходящий P71.4

- после медицинских процедур E89.2

- семейный E20.8

- уточненный НКДР E20.8

Гипопкинез E34.8

Гипопион (глаза) (передней камеры) H20.0

Гипопирексия R68.0

Гипопитуитаризм (юношеский) E23.0

- вызванный лекарственными средствами E23.1

- обусловленный

- гипофизэктомией E89.3

- радиотерапией E89.3

- после медицинских процедур E89.3

- послеродовой E23.0

- пострадиационный E89.3

- ятрогенный НКДР E23.1

Гипоплазия

- аорты Q25.4

- восходящей при синдроме левосторонней гипоплазии сердца Q23.4

- клапана Q23.1

- при синдроме левосторонней гипоплазии сердца Q23.4

- артерии (периферической) Q27.8

- головного мозга (врожденная) Q28.3

- коронарной Q24.5

- легочной Q25.7

- пупочной Q27.0

- сетчатки (врожденная) Q14.1

- бедренной кости (врожденная) Q72.8

- большеберцово-малоберцовая (врожденная) Q72.8

- бронха Q32.4

- века (врожденная) Q10.3

- вен (ы) (периферической (их)) Q27.8

- головного мозга Q28.3

- крупной Q26.8

- верхней челюсти K07.0

- вилочковой железы Q89.2

- с иммунодефицитом D82.1

- влагалища Q52.4

- волос Q84.2

- вульвы, врожденная Q52.7

- гипофиза (врожденная) Q89.2

- глаза Q11.2

- головного мозга Q02

- извилины Q04.3

- части Q04.3

- голосовой щели Q31.2

- гортани Q31.2

- грудины Q76.7

- дыхательной системы НКДР Q34.8

- желчного протока или пути Q44.5

- желчного пузыря Q44.0

- заднего прохода (канала) Q42.3

- со свищом Q42.2

- заячьей Q71.8

- кисти (врожденная) Q71.8

- купечника (тонкого) Q41.9

- толстого Q42.9

- уточненная НКДР Q42.8

- ключицы (врожденная) Q74.0

- кожи Q82.8

- коленной чашки Q74.1

- конечности Q73.8

- верхней (врожденная) Q71.9

Гипоплазия (продолжение)

- конечности (продолжение)
- нижней (врожденная) Q72.9
- копчика Q76.4
- кости (ноги) НКДР Q79.9
- лица Q75.8
- мозга D61.9
- мегакариоцитарная D69.4
- черепа (см. также Гипоплазия черепа) Q75.8
- костного канала уха Q17.8
- краниальная Q02
- крестца Q76.4
- легкого (доли) (не связанная с недоношенностью) Q33.6
- связанная с недоношенностью P28.0
- легочная (не связанная с недоношенностью) Q33.6
- связанная с недоношенностью P28.0
- лица Q18.8
- кости (ей) Q75.8
- локтевой кости (врожденная) Q71.8
- лопатки Q74.0
- лучевой кости Q71.8
- лучелоктевая Q71.8
- малоберцовой кости (врожденная) Q72.8
- матки, врожденная Q51.8
- мегакариоцитарная D69.4
- медуллярная D61.9
- мозжечка Q04.3
- мозолистого тела Q04.0
- молочной железы (околососкового кружка), врожденная Q83.8
- мочеочника Q62.8
- мошонки Q55.1
- мышцы Q79.8
- надгортанника Q31.2
- надпочечника (железы), врожденная Q89.1
- нижней челюсти K07.0
- односторонняя мышечковая K10.8
- ноги (врожденная) Q72.9
- ногтя (ей) Q84.6
- носа Q30.1
- ободочной кишки Q42.9
- уточненная НКДР Q42.8
- односторонняя мышечковая K10.8
- околососкового кружка молочной железы, врожденная Q83.8
- околоушной железы Q38.4
- околощитовидной железы Q89.2

Гипоплазия (продолжение)

- очаговая кожная Q82.8
- пальца
- ноги Q72.8
- руки (врожденная) Q71.8
- периферической сосудистой системы Q27.8
- перстневидного хряща Q31.2
- печени Q44.7
- пищеварительного тракта врожденная Q45.8
- верхней части Q40.8
- пищеварительного (ых) органа (ов) или тракта НКДР Q45.8
- верхней части тракта (врожденная) Q40.8
- пищевода (врожденная) Q39.8
- плечевого пояса Q74.0
- плечевой кости (врожденная) Q71.8
- плюсны Q72.8
- поджелудочной железы Q45.0
- позвонка Q76.4
- позвоночника Q76.4
- полового члена (врожденная) Q55.6
- полового (ых) органа (ов)
- женских, врожденная Q52.8
- внутренних НКДР Q52.8
- наружных Q52.7
- при адипозогенитальной дистрофии E23.6
- половой губы (большой) (малой), врожденная Q52.7
- полوى вены (нижней) (верхней) Q26.8
- почки (ек) Q60.5
- двусторонняя Q60.4
- односторонняя Q60.3
- пояска (цилиарного) Q12.8
- предплюсны Q72.8
- придатка яичка (врожденная) Q55.4
- прямой кишки Q42.1
- со свищом Q42.0
- пупочной артерии Q27.0
- пясти Q71.8
- ребра Q76.6
- руки (врожденная) Q71.9
- сердца Q24.8
- синдром левосторонней гипоплазии сердца Q23.4
- синдром правосторонней гипоплазии сердца Q22.6
- слепой кишки Q42.8
- слухового прохода Q17.8
- вызывающая нарушение слуха Q16.9

Гипоплазия (продолжение)

- слуховой трубы Q17.8
- сосудов, периферических НКДР Q27.8
- - головного мозга Q28.3
- спинного мозга (клеток переднего рога) Q06.1
- стопы Q72.8
- таза, тазового пояса Q74.2
- Тернера K00.4
- уха (раковины) (мочки) Q17.2
- - среднего Q16.4
- цемента K00.4
- челюсти K07.0
- черепа (кости) Q75.8
- - с
- - - анэнцефалией Q00.0
- - - гидроцефалией Q03.9
- - - - и spina bifida (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
- - - микроцефалией Q02
- - - энцефалоцеле (см. также Энцефалоцеле) Q01.9
- шейки матки, врожденная Q51.8
- щитовидной (ого) железы E03.1
- - хряща Q31.2
- эмали зубов (неонатальная) (постнатальная) (пренатальная) K00.4
- эндокринной железы НКД Q89.2
- эндометрия N85.8
- эритроидная, врожденная D61.0
- языка Q38.3
- яичка Q55.1
- яичника, врожденная Q50.3
- Гипопроконвертинемия врожденная (наследственная) D68.2**
- Гипопропротеинемия E77.8**
- Гипопротромбинемия (вредная) (наследственная) (идиопатическая) D68.2**
- новорожденного, переходящая P61.6
- приобретенная D68.4
- Гипоптиализм K11.7**
- Гипореклексия R29.2**
- Гипосегментация лейкоцитов, наследственная D72.0**
- Гипосекретия**
- АКТИГ E23.0
- алгидуретического гормона E23.2
- вазопрессина E23.2
- слюнной железы (любой) K11.7
- яичника E28.3

Гипосидеринемия D50.9

Гипосомния G47.0

- неорганического происхождения F51.0

Гипоспадия Q54.9

- балантическая Q54.0
- glandулярная Q54.0
- корональная Q54.0
- полового члена Q54.1
- промежностная Q54.3
- уточненная НКДР Q54.8
- члено-мошоночная Q54.2

Гипосперматогенез N46

Гипосп्लीнизм D73.0

- Гипостаз легочный, пассивный (см. также Отек легких) J81**

Гипостатический—см. состояние

Гипостенурия N28.8

Гипотензия (артериальная) (конституционная) I95.9

- внутричерепная, вследствие шунтирования желудочка (вентрикулостомии) G97.2
- вызванная лекарственными средствами I95.2
- идиопатическая (постоянная) I95.0
- материнская (послеродовой синдром) O26.5
- неврогенная, ортостатическая G90.3
- ортостатическая (хроническая) I95.1
- - неврогенная G90.3
- позиционная I95.1
- уточненная НКДР I95.8
- хроническая I95.8

Гипотермия (случайная) (обусловленная) T68

- анестезией T88.5
- неонатальная P80.9
- - легкая P80.8
- - обусловленная низкой окружающей температурой (легкая) НКДР P80.8
- - тяжелая (хроническая) (синдром колодовой травмы) P80.0
- - уточненная НКДР P80.8
- не связанная с низкой температурой окружающей среды R68.0
- связанная с низкой температурой окружающей среды T68

Гипотиреоз (приобретенный) E03.9

- врожденный (без зоба) E03.1
- - с зобом (диффузным) E03.0
- вызванный
- - лучевой терапией E89.0

Гипотиреоз (продолжение)

- вызванный (продолжение)
 - медикаментом НКДР E03.2
 - недостатком йода (приобретенным) НКДР E01.8
 - субклинический E02
 - парааминосалициловой кислотой (ПАСК) E03.2
 - препаратами группы тиомочевины E03.2
 - резорцином E03.2
 - сульфонамидом E03.2
 - фенилбутазоном E03.2
 - хирургическим вмешательством E89.0
 - экзогенным веществом НКДР E03.2
 - неонатальный, переходящий P72.2
 - посленифекционный E03.3
 - после медицинских процедур E89.0
 - послеоперационный E89.0
 - послерадиационный E89.0
 - при дефиците йода (приобретенный) НКДР E01.8
 - врожденный (см. также Синдром йодной недостаточности йода) E00.9
 - субклинический E02
 - субклинический, связанный с недостатком йода E02
 - уточненный НКДР E03.8
 - ятрогенный НКДР E03.2
- Гипотония, гипотонус**
- глаза H44.4
 - мочевого пузыря N31.2
 - мышечный врожденный (доброкачественный) P94.2
- Гипотрихоз (см. также Алопеция) L65.9**
- врожденный Q84.0
 - вызванный цитотоксическими средствами НКДР L65.8
 - постинфекционный НКДР L65.8
- Гипотрофия H50.4**
- Гипотрофия (см. также Недостаточность питания) E46**
- Гипофарингит (см. также Ларингофарингит) J06.0**
- Гипофибриногенемия D68.8**
- врожденная (наследственная) D68.2
 - приобретенная D65
- Гипофиз—см. состояние**
- Гипофизарный (ая)—см. также состояние**
- гигантизм E22.0
 - карликовость E23.0

Гипофория H50.5

Гипофосфатемия, гипофосфатазия (приобретенная) (врожденная) (семейная) (почечная) E83.3

Гипофункция

- гипофиза (передней доли) E23.0
 - кишечника K59.8
 - кортикоадреналовая НКДР E27.4
 - коры надпочечника E27.4
 - вызванная лекарственными средствами E27.3
 - первичная E27.1
 - послеоперационная E89.6
 - лабиринта H83.2
 - мозгового слоя надпочечников, послеоперационная E89.6
 - тестикулярная E29.1
 - послеоперационная (ятрогенная) (пострадиационная) (послеоперационная) E89.5
 - церебральная R29.8
 - яичников E28.3
- Гипохлоргидрия K31.8**
- невротическая F45.3
 - психогенная F45.3
- Гипохлоремия E87.8**
- Гипохондрогенез Q77.0**
- Гипохондроплазия Q77.4**
- Гипохромазия кровяных клеток D50.8**
- Гипоэозинофилия D72.8**
- Гиппеля (— Линдау) болезнь или синдром Q85.8**
- Гиппус H57.0**
- Гирке болезнь E74.0**
- Гирсутизм L68.0**
- Гирудиноз**
- внутренний B83.4
 - наружный B88.3
- Гиришпрунга болезнь или мегаколон Q43.1**
- Гиса—Вернера болезнь A79.0**
- Гисса—Рассела дизентерия A03.1**
- Гистералгия беременной матки O26.8**
- Гистеротомия, влияние на плод или новорожденного P03.8**
- Гистерэктомия при кесаревом сечении O82.2**
- Гистидинемия, гистидинурия E70.8**
- Гистиоцитоз, гистиоцитозный D76.3**
- злокачественный (M9720/3) C96.1
 - из клеток Лангерханса НКДР D76.0

Гистиоцитоз, гистиоцитозный (продолжение)

- из одноклеточных фагоцитов НКДР D76.1
- - в сочетании с клетками Лангерханса НКДР D76.0
- X D76.0
- - острый (прогрессирующий) (M9722/3) C96.0
- - хронический D76.0
- острый дифференцированный прогрессирующий (M9722/3) C96.0
- синдром НКДР D76.3
- синусный, с массивной лимфаденопатией D76.3

Гистиоцитомы (M8832/0) — см. также Новообразование кожи доброкачественное

- фиброзная (M8830/0) — см. также Новообразование кожи доброкачественное
- - атипичная (M8830/1) — см. также Новообразование соединительной ткани неопределенного характера
- - злокачественная (M8830/3) см. также Новообразование соединительной ткани злокачественное

Гистоплазмоз B39.9

- американский I15.0 — см. Гистоплазмоз капсулированный
- африканский B39.5
- вызванный *Histoplasma duboisii* B39.5
- Дарлингга B39.4
- капсулированный B39.4
- - генерализованный B39.3
- - диссеминированный B39.3
- - легочный B39.2† J99.8*
- - - острый B39.0† J99.8*
- - - хронический B39.1† J99.8*
- легких НКДР B39.2† J99.8*
- с пневмонией НКДР B39.2† J17.2*

Гифема H21.0

- травматическая S05.1

Глаз, глазное яблоко, веко — см. состояние

Глазная гимнастика при косоглазии Z50.6

Глазная мышца — см. состояние

Глазница — см. состояние

Глазодвигательный синдром H51.9

Глазодвигательный спазм H51.8

- психогенный F45.8

Глаз работника судовой верфи B30.0† H19.2*

Гланцманна болезнь или тромбастения D69.1

Глаукома H40.9

- абсолютная H44.5
- врожденная Q15.0
- вторичная НКДР (см. также Глаукома) H40.5
- вызванная кортикостероидами H40.6
- гиперсекреторная H40.8
- детская Q15.0
- закрытоугольная (острая) (хроническая) (переменяющаяся) (первичная) (остаточная стадия) H40.2
- злокачественная H40.2
- капсульная (с ложным отслоением хрусталика) H40.1
- незастойная (хроническая) H40.1
- необтурационная H40.1
- новорожденного Q15.0
- обтурационная H40.2
- - вследствие измененной хрусталика H40.5
- одинарная (простая) H40.1
- острая H40.2
- - вторичная НКДР H40.5
- - закрытоугольная H40.2
- открытоугольная (первичная) (остаточная стадия) H40.1
- пигментная H40.1
- пограничная H40.0
- подозрение на H40.0
- постинфекционная H40.4
- при
 - - амилоидозе E85. —† H42.0*
 - - аномалии Ригера Q13.8† H42.8*
 - - болезнях обмена веществ НКДР E88.9† H42.0*
 - - врожденном отсутствии радужной оболочки Q13.1† H42.8*
 - - вследствие приема лекарств H40.6
 - - в вывихе хрусталика H40.5
 - - глаза
 - - - воспаления H40.4
 - - - травмы H40.3
 - - глазных нарушениях НКДР H40.5
 - - иридопиклите H40.4
 - - Лоу синдроме E72.0† H42.0*
 - - окклюзии ретинальной вены H40.5
 - - онхоцеркозе B73† H42.8*
 - - опухоли глазного яблока H40.5

Глаукома (продолжение)

- при (продолжение)
- перезрелой катаракте H40.5
- рубцозе радужной оболочки H40.5
- сотрясении глазного яблока H40.3
- эндокринном заболевании НКДР E34.9† H42.0*
- простая (хроническая) H40.1
- сифилитическая A52.7† H42.8*
- с ложным отслоением хрусталика H40.1
- с низким давлением H40.1
- травматическая H40.3
- новорожденного (родовая травма) P15.3
- туберкулезная A18.5† H42.8*
- узкоугольная H40.2
- уточненная НКДР H40.8
- факолитическая H40.5
- хроническая H40.1
- закрытоугольная H40.2
- незастойная H40.1
- открытоугольная H40.1
- простая H40.1

Глаукоматозные пятна (подкапсульные) H26.2

Гленара болезнь K63.4

Гликогена

- инфильтрация (см. также Болезнь накопления гликогена) E74.0
- накопления болезнь (см. также Болезнь накопления гликогена) E74.0

Гликогеноз (диффузный) (генерализованный) (с циррозом печени) (см. также Болезнь накопления гликогена) E74.0

- кардиальный E74.0† I43.1*

Гликозурия R81

- почечная E74.8

Гликопения E16.2

Глиобластома (многоформная) (M9440/3)

- гигантоклеточная (M9441/3)
- неуточненной локализации C71.9
- уточненной локализации-см. Новообразование злокачественное
- неуточненной локализации C71.9
- с саркоматозным компонентом (M9442/3)
- неуточненной локализации C71.9
- уточненной локализации-см. Новообразование злокачественное
- уточненной локализации-см. Новообразование злокачественное

Глиоз (церебральный) G93.8

- спинномозговой G95.8

Глиома (злокачественная) (M9380/3)

- астроцитарная (M9400/3)
- неуточненной локализации C71.9
- уточненной локализации-см. Новообразование злокачественное
- неуточненной локализации C71.9
- носа Q30.8
- смешанная (M9382/3)
- неуточненной локализации C71.9
- уточненной локализации-см. Новообразование злокачественное
- субэпендимальная (M9383/1) D43.2
- неуточненной локализации D43.2
- уточненной локализации-см. Новообразование неопределенного характера
- уточненной локализации НКДР-см. Новообразование злокачественное

Глиоматоз головного мозга (M9381/3) C71.0

Глионеврома (M9505/1) -см. Новообразование неопределенного характера

Глиосаркома (M9380/3)

- неуточненной локализации C71.9
- уточненной локализации-см. Новообразование злокачественное

Глицинемия E72.5

Глицинурия (почечная) E72.0

Глобинурия R82.3

Глобус (истерический) F45.8

Гломангиома (M8712/0) D18.0

Гломангиомиома (M8713/0) D18.0

Гломангиосаркома (M8710/3) -см. Новообразование соединительной ткани злокачественное

Гломерулонефрит (см. также Нефрит) N05.-

Примечание. В случае наличия трехзначного кода, например, N01.-, следует обращаться к перечню четырехзначных подрубрик в томе 1, часть 2, с.3.

- быстро прогрессирующий N01.-

- склеротизирующий (диффузный) (см. также Недостаточность почечная хроническая) N18.9

Гломерулонефрит (продолжение)

- восходящий (диффузный) НКДР (см. также N00-N07 с четвертым знаком .7) N05.7
- гипокомплементемический-см. Гломерулонефрит мембранозно-пролиферативный
- диффузный
- восходящий (см. также N00-N07 с четвертым знаком .7) N05.7
- мезангиальный пролиферативный (см. также N00-N07 с четвертым знаком .3) N05.3
- мезангиокапиллярный (см. также N00-N07 с четвертым знаком .5) N05.5
- мембранозный (см. также N00-N07 с четвертым знаком .2) N05.2
- склеротизирующий (см. также Недостаточность почечная хроническая) N18.9
- эндокapиллярный пролиферативный (см. также N00-N07 с четвертым знаком .4) N05.4
- IgA-см. Непропатия IgA
- иммунный комплекс (циркулирующий) N05.8
- лобулярный, лобулонодулярный-см. Гломерулонефрит мембранозно-пролиферативный
- мезангиальный
- IgA/IgG-см. Непропатия IgA
- пролиферативный (диффузный) НКДР (см. также N00-N07 с четвертым знаком .3) N05.3
- мезангиокапиллярный (диффузный) НКДР (см. также N00-N07 с четвертым знаком .5) N05.5
- мембранозно-пролиферативный (диффузный) (тип 1) (тип 3) - (см. также N00-N07 с четвертым знаком .5) N05.5
- плотного осадка (тип 2) НКДР (см. также N00-N07 с четвертым знаком .6) N05.6
- мембранозный (диффузный) НКДР (см. также N00-N07 с четвертым знаком .2) N05.2
- некротический, некротизирующий НКДР (см. также N00-N07 с четвертым знаком .8) N05.8
- острый N00.-

Гломерулонефрит (продолжение)

- плотного осадка (см. также N00-N07 с четвертым знаком .6) N05.6
- подострый-см. Нефрит быстро прогрессирующий
- постстрептококковый НКДР N05.9
- быстро прогрессирующий N01.-
- острый N00.-
- хронический N03.-
- при
- амилоидозе E85.-† N08.4*
- билгардиозе B65.-† N08.0*
- Вальденстрема макроглобулинемии (M9761/3) C88.0† N08.1*
- Вегенера грануломатозе M31.1† N08.5*
- гемолитико-уремическом синдроме D59.3† N08.2*
- Геноха (- Шенлейна) пурпуре D69.0† N08.2*
- Гудпасчера синдроме M31.0† N08.5*
- диссеминированной внутрисосудистой коагуляции D65† N08.2*
- криоглобулинемии D89.1† N08.2*
- множественной миеломе (M9732/3) C90.0† N08.1*
- недостаточности лецитинхолестеролацил-трансферазы E78.6† N08.4*
- Plasmodium malariae B52.0† N08.0*
- подостром бактериальном эндокардите I33.0† N08.8*
- полиартрите узелковом M30.0† N08.5*
- сахарном диабете (см. также E10-E14 с четвертым знаком .2) E14.2† N08.3*
- септицемии A41.-† N08.0*
- серповидно-клеточных нарушениях D57.-† N08.2*
- синдроме дефибринации D65† N08.2
- системной красной волчанке M32.1† N08.5*
- стронгилоидозе B78.9† N08.0*
- тромботической тромбоцитопенической пурпуре M31.1† N08.5*
- Фабри (- Андерсона) болезни E75.2† N08.4*
- шистозомозе B65.-† N08.0*
- пролиферативный НКДР (см. также N00-N07 с четвертым знаком .8) N05.8
- диффузный (волчаночный) M32.1† N08.5*
- с отеком (см. также Нефроз) N04.-

Гломерулонефрит (продолжение)

- узелковый—см. Глорумелонефрит мембранозно-пролиферативный
- уточненной патологии НКДР (см. также N00—N07 с четвертым знаком .8) N05.8
- фокальный (и сегментарный) см. также N00—N07 с четвертым знаком .1) N05.1
- хронический N03.—
- экстракапиллярный НКДР (см. также N00—N07 с четвертым знаком .7) N05.7
- эндокапиллярный пролиферативный (диффузный) НКДР (см. также N00—N07 с четвертым знаком .4) N05.4

Гломерулопатия (см. также Гломерулонефрит) N05.—**Гломерулосклероз (см. также Склероз почечный) N26**

- интракапиллярный E14.2† N08.3*

Гломерулярная (ый)

- болезнь при сифилисе A52.7† N08.0*
- нефрит (см. Гломерулонефрит) N05.—

Глоссалгия K14.6**Глоссит K14.0**

- атрофический K14.4
- Гунтера D51.0
- доброкачественный мигрирующий K14.1
- интерстициальный склеротический K14.0
- кортикальный поверхностный, склеротический K14.0
- Меллера K14.0
- пеллагрический E52† K93.8*
- поверхностный хронический K14.0
- срединный ромбовидный K14.2
- хронический поверхностный K14.0
- эксфолиативный гнездовый K14.1

Глоссодиния K14.6**Глоссопатия K14.9****Глоссопироз K14.6****Глоссоплегия K14.8****Глоссифития K14.3****Глотка, глоточный—см. состояние****Глоттис—см. состояние****Глоттит—см. Глоссит****Глухонмота НКДР H91.3****Глухота (приобретенная) (полная) (наследственная) (частичная) H91.9**

- авиационная T70.0
- внезапная (идиопатическая) H91.2
- врожденная НКДР H90.5

Глухота (продолжение)

- в сочетании с голубыми склерами и ломкостью костей Q78.0

- вызванная

- токсическими агентами H91.0

-- шумом H83.3**- высокочастотная H91.8****- истерическая F44.6****- котельщиков H83.3****- невральная—см. Глухота сенсорно-невральная****- нервная—см. Глухота сенсорно-невральная****- низкочастотная H91.8****- ототоксическая H91.0****- от переутомления слуха H91.8****- перцептивная—см. Глухота сенсорно-невральная****- переходящая ишемическая H93.0****- проводниковая H90.2****-- двусторонняя H90.0****-- и сенсорно-невральная, смешанная H90.8****--- двусторонняя H90.6****---- односторонняя (без ограничения слуха на втором ухе) H90.7****-- односторонняя (без ограничения слуха на втором ухе) H90.1****- психогенная (истерическая) F44.6****- сенсорная—см. Глухота сенсорно-невральная****- сенсорно-невральная H90.5****-- двусторонняя H90.3****-- и проводниковая, смешанная H90.8****--- двусторонняя H90.6****---- односторонняя (без ограничения слуха на втором ухе) H90.7****-- односторонняя (без ограничения слуха на втором ухе) H90.4****- сифилитическая A52.1† H94.8*****- словесная (связанная с нарушенном развитии) F80.2****- смешанная проводниковая и сенсорно-невральная H90.8****-- двусторонняя H90.6****-- односторонняя (без ограничения слуха на втором ухе) H90.7****- у негого H91.3****- уточненного типа НКДР H91.8****- функциональная (истерическая) F44.6****- центральная—см. Глухота сенсорно-невральная**

Глухота (продолжение)

- эмоциональная (истерическая) F44.6
- Глюкагонома (M8152/0)**
- злокачественная (M8152/3)
- неуточненной локализации C25.4
- поджелудочной железы C25.4
- уточненной локализации НКДР-см. Новообразование злокачественное
- неуточненной локализации D13.7
- поджелудочной железы D13.7
- уточненной локализации НКД-см. Новообразование доброкачественное
- Глюкоглицинурия E72.5**
- Глюкозо-галактозы нарушение всасывания E74.3**
- Глянцевая кожа L90.8**
- Gnathostoma spirogum (заражение) (инвазия) гнатостомоз (подвижная опухоль) B83.1**
- Гнездная плешивость L63.2**
- Гнилотная пульпа (зубная) K04.1**
- Гной (в)**
- моче N39.0
- стуле R19.5
- Гнойный-см. состояние**
- Гнусавость закрытая (открытая) R49.2**
- Говера болезнь или синдром L11.1**
- Говера мышечная дистрофия G71.0**
- Голенистошный сустав-см. состояние**
- Голова-см. состояние**
- крепитирующая Q75.8
- медузы I86.8
- с родовой опухолью P12.8
- Головная боль R51**
- аллергическая НКДР G44.8
- вызванная
- лекарственными средствами НКДР G44.4
- спинальной и эпидуральной анестезией T88.5
- в послеродовом периоде O89.4
- при беременности O29.4
- при родах и родоразрешении O74.5
- гистаминовая G44.0
- гроздеобразная (хроническая) (эпизодическая) G44.0
- из-за потери спинномозговой жидкости (при пункции) G97.1
- напряжения (хроническая) (эпизодическая) G44.2
- неорганического происхождения F45.4

Головная боль (продолжение)

- после люмбальной G97.1
- после спинномозговой пункции G97.1
- посттравматическая, хроническая G44.3
- психогенная F45.4
- сосудистого происхождения G44.1
- типа мигрени G43.9
- уточненный синдром НКДР G44.8
- эмоциональная F45.4
- Головной мозг-см. состояние**
- Головокружение R42**
- ауральное H81. 3
- в менопаузе N95. 1
- доброкачественное пароксизмальное H81. 1
- из-за вибрации T75. 2
- из-за инфразвука T75. 2
- истерическое F44. 8
- лабиринтное H81. 0
- Меньера H81. 0
- отогенное H81. 3
- периферическое НКДР H81. 3
- психогенное F45. 8
- слуховое H81. 3
- центрального происхождения H81. 4
- церебральное H81. 4
- эпидемическое A88. 1† H82*
- эпилептическое G40. 8
- Голод (воздействие на), голодный T73.0**
- отек (см. также Недостаточность питания тяжелая) E43
- Голод (анне) T73.0**
- Голопрозэнцефалия Q04.2**
- Голос (в)**
- изменение R49. 8
- потеря (см. также Афония) R49. 1
- Голосовые связки-см. состояние**
- Голубиный палец ноги M20.5**
- Голубой (ая)**
- младенец Q24.9
- невус (M8780/0) D22.9
- склера Q13.5
- с ломкостью костей и глухотой Q78.0
- Гольдберга-Максвелла синдром E34.5**
- Гольдблатта гипертензия или почка I70.1**
- Гольденхара (- Горлина) синдром Q87.0**
- Гольдфлама-Эрба болезнь или синдром G70.0**
- Гольдшейдера болезнь Q81.8**

Гранулема (продолжение)

- печени НКДР (см. также Гранулема печеночная) K75.3
- печеночная НКДР K75.3
- - при
 - бериллиозе J63.2† K77.8*
 - саркоидозе D86.8† K77.8*
- пиогенная (кожи) L98.0
- верхнечелюстного альвеолярного края K04.5
- десны K06.8
- слизистой полости рта K13.4
- плавательных бассейнов A31.1
- подвергающаяся омертвению M31.2
- позвоночника
- сифилитическая (эпидуральная) A52.1† G07*
- туберкулезная A18.0† M49.0*
- паховая A58
- послеоперационной полости сосцевидного отростка H95.0
- почки (см. также Инфекция почки) N15.8
- предстательной железы N42.8
- прямой кишки K62.8
- пульпы внутренняя (зуба) K03.3
- пупка L92.8
- - новорожденного P38
- ретикулогистиоцитарная D76.3
- септическая (кожи) L98.0
- силикозная (кожи) L92.3
- синуса придаточного (инфекционная) (носового) (см. также Синусит) J32.9
- слезного мешка (неспецифическая) H04.6
- слизистой полости рта K13.4
- срединная (смертельная) M31.2
- тальковая M60.2
- - в операционной ране T81.6
- телеангиэктатическая (кожи) L98.0
- трихофитиная B35.8
- уретры N36.8
- уха среднего H71
- Ходжкина (M9661/3) C81.7
- церебральная (любой части) G06.0
- челюсти (кости) (центральная) K10.1
- - репаративная гигантоклеточная K10.1
- шва (послеоперационного) T81.8
- зоонофильная D76.0
- - кожи L92.2
- - кости D76.0
- - легкого D76.0

Гранулема (продолжение)

- зоонофильная (продолжение)
- - слизистой полости рта K13.4
- Гранулематозная ткань (аномальная или избыточная) L92.9**
- Гранулематоз НКДР L92.9**
- Вегенера M31.3
- лимфоидный (M9766/1) D47.7
- милиарный (листериозный) A32.8
- некротизирующий, респираторный M31.3
- прогрессирующий септический D71
- уточненный НКДР L92.8
- Гранулоцитопения (злокачественная) (первичная) D70**
- Гранулярный—см. состояние**
- Грануляционная ткань (аномальная) (избыточная) L92.9**
- после операции мастоидэктомии H95.1
- Графитный фиброз легкого J63.3**
- Графоспазм F48.8**
- органический G25.8
- Гребень**
- альвеолярный—см. также состояние
- атрофичный K06.8
- Грейвса болезнь E05.0**
- Грефе болезнь H49.4**
- Грибковая**
- болезнь НКДР B49
- инфекция—см. Инфекция грибковая
- Гризингера болезнь B76.9**
- Гринфилда болезнь**
- концентрический склероз (encephalitis retrochialis concentrica) G37.5
- метахроматическая лейкодистрофия E75.2
- Грипп (без идентификации специфического вируса) J11.1**
- бронхиальный (см. также Грипп, с респираторными проявлениями) J11.1
- летний, итальянский A93.1
- респираторный (верхних дыхательных путей) J11.1
- с
 - вовлечением
 - желудочнокишечного тракта J11.8
 - и идентификацией вируса гриппа J10.8
 - нервной системы НКДР J11.8
 - и идентификацией вируса гриппа J10.8
 - гастроэнтеритом J11.8
 - и идентификацией вируса гриппа J10.8

Грипп (продолжение)

- с (продолжение)
- желудочно-кишечными проявлениями J11.8
- и идентификацией вируса гриппа J10.8
- инфекцией верхних дыхательных путей (острой) НКДР J11.1
- и идентификацией вируса гриппа J10.1
- ларингитом J11.1
- и идентификацией вируса гриппа J10.1
- менингитом J11.8
- и идентификацией вируса гриппа J10.8
- миокардитом J11.8† I41.1*
- и идентификацией вируса гриппа J10.8† I41.1*
- плевральным выпотом НКДР J11.1
- и идентификацией вируса гриппа J10.1
- пневмонией (любая форма в рубриках J12-J16, J18) J11.0
- и идентификацией вируса гриппа J10.0
- проявлениями НКДР J11.8
- и идентификацией вируса гриппа J10.8
- респираторными проявлениями НКДР J11.1
- и идентификацией вируса гриппа J10.1
- с идентифицированным вирусом-возбудителем J10.1
- фарингитом J11.1
- и идентификацией вируса гриппа J10.1
- энтеритом J11.8
- и идентификацией вируса гриппа J10.8
- у матери, влияющий на плод или новорожденного R00.2
- эпидемический J11.1

Гриппоподобное заболевание (см. также Грипп) J11.1**Грудины расщепление Q76.7****Грудная клетка—см. состояние****Грудь**

- впадая (врожденная) Q67.6
- приобретенная M95.4
- рахитическая (см. также Последствие рахита) E64.3
- килевидная (врожденная) Q67.7
- приобретенная M95.4
- рахитическая (позднее последствие) E64.3
- сапожника M95.4

Грыжа (приобретенная) (рецидивирующая) K46.9

- бедренная K41.9

Грыжа (продолжение)

- бедренная (продолжение)
- гангренозная (с непроходимостью) K41.4
- двусторонняя K41.2
- ганг्रेиозная (с непроходимостью) K41.1
- с непроходимостью K41.0
- односторонняя K41.9
- гангренозная (с непроходимостью) K41.4
- с непроходимостью K41.3
- с непроходимостью K41.3
- беременной матки O34.5
- большого (затылочного) отверстия головного мозга G93.5
- врожденная Q01.8
- брыжейки (внутренняя)—см. Грыжа брюшная
- брюшная, абдоминальная K46.9
- стенки—см. Грыжа вентральная
- уточненной локализации НКДР K45.8
- гангренозная (с непроходимостью) K45.1
- с непроходимостью K45.0
- Вельпо—см. Грыжа бедренная
- вентральная K43.9
- гангренозная (с непроходимостью) K43.1
- с непроходимостью K43.0
- влагалищная (передняя) (стенки) N81.1
- влагалищной оболочки яичка Q55.2
- внутрибрюшная—см. Грыжа брюшная
- гангренозная (см. также Грыжа по локализации гангренозная) K46.1
- Гессельбаха—см. Грыжа бедренная, по типу
- головного мозга врожденная (см. также Энцефалоцеле) Q01.9
- головного мозга (ствола) G93.5
- двойная (паховая)—см. Грыжа паховая двусторонняя
- диафрагмы, диафрагмальная K44.9
- врожденная Q79.0
- гангренозная (с непроходимостью) K44.1
- с непроходимостью K44.0
- дивертикула кишечника—см. Грыжа брюшная
- желудочно-кишечного тракта—см. Грыжа брюшная
- забрюшинная—см. Грыжа брюшная уточненной локализации НКДР

Грыжа (продолжение)

- заплатарная-см. Грыжа брюшная уточненной локализации НКДР
- врожденная Q40.1
- интерстициальная-см. Грыжа брюшная
- инцизионная-см. Грыжа вентральная
- канатика (пулочногo) -см. также Грыжа пулочная K42.9
- кишечная-см. Грыжа по локализации
- косая паховая-см. Грыжа паховая
- Купера-см. Грыжа брюшная уточненной локализации НКДР
- легкого (подкожная) J98.4
- линии белой (полулунной) -см. Грыжа вентральная
- Литтре-см. Грыжа брюшная
- матки N81.4
- беременной O34.5
- маточной трубы N83.4
- межпозвоночного хряща или диска-см. Смещение межпозвоночного диска
- мочевого пузыря (слизистой оболочки) (сфинктера)
- врожденная (у женщин) (у мужчин) Q64.7
- у женщин N81.1
- у мужчин N32.8
- мочеточника N28.8
- мошонки, мошоночная-см. Грыжа паховая
- мышцы (влагалища) M62.8
- надпулочная-см. Грыжа брюшная
- наружная (паховая) -см. Грыжа паховая
- наружных женских половых органов-см. Грыжа брюшная уточненной локализации НКДР
- неврправимая (см. также Грыжа по локализации с непроходимостью) K46.0
- гангренозная (см. также Грыжа гангренозная по локализации) K46.1
- непрямая паховая-см. Грыжа паховая
- ободочной кишки-см. Грыжа брюшная
- obstructивная (см. также Грыжа по локализации с непроходимостью) K46.0
- гангренозная (см. также Грыжа по локализации гангренозная) K46.1
- околопищеводная-см. также Грыжа диафрагмы K44.9
- врожденная Q40.1
- околопулочная-см. Грыжа пулочная
- отверстия диафрагмы (пищеводная) (скользящая) K44.9

Грыжа (продолжение)

- отверстия диафрагмы (продолжение)
- врожденная Q40.1
- гангренозная (с непроходимостью) K44.1
- с непроходимостью K44.0
- отверстия мочеиспускательного канала, врожденная Q64.7
- паховая (прямая) (наружная) (семенного канатика) (непрямая) (внутренняя) (косая) (мошоночная) (скользящая) K40.9
- гангренозная (с непроходимостью) K40.4
- двусторонняя K40.2
- гангренозная (с непроходимостью) K40.1
- с непроходимостью K40.0
- односторонняя K40.9
- гангренозная (с непроходимостью) K40.4
- с непроходимостью K40.3
- с непроходимостью K40.3
- пищеводного отверстия диафрагмы-см. также Грыжа отверстия диафрагмы K44.9
- врожденная Q40.1
- послеоперационная-см. Грыжа вентральная
- поясничная-см. Грыжа брюшная уточненной локализации НКДР
- предпузырная N32.8
- промежностная-см. Грыжа брюшная уточненной локализации НКДР
- прямая (паховая) -см. Грыжа паховая
- Пати-см. Грыжа брюшная уточненной локализации НКДР
- пульпозного ядра-см. Смещение межпозвоночного диска
- пулочная K42.9
- гангренозная (с непроходимостью) K42.1
- с непроходимостью K42.0
- радужной оболочки (травматическая) S05.2
- ректовагинальная N81.6
- ресничного тела (травматическая) S05.2
- Рихтера-см. Грыжа кишечная с непроходимостью
- Рье-см. Грыжа брюшная уточненной локализации НКДР
- сальника-см. Грыжа брюшная
- седалищная-см. Грыжа брюшная уточненной локализации НКДР
- седалищнопрямокишечная-см. Грыжа брюшная уточненной локализации НКДР
- семенного канатика-см. Грыжа паховая

Грыжка (продолжение)

- скользящая (паховая) - (см. также Грыжка паховая) K40.9
- пищевода отверстия диафрагмы - см. Грыжка пищевода отверстия диафрагмы
- с непроходимостью (см. также Грыжка по локализации, с непроходимостью) K46.0
- спигелиевой линии - см. Грыжка вентральная
- спинальная (см. также Spina bifida) Q05.9
- с гидроцефалией (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
- средостения J98.5
- стекловидного тела (в рану) S05.2
- в переднюю камеру H43.0
- странгуляционная (см. также Грыжка по локализации с непроходимостью) K46.0
- гангренозная (см. также Грыжка гангренозная по локализации) K46.1
- сухожилия M67.8
- Трейтца (ямки) - см. Грыжка брюшная уточненной локализации НКДР
- уретры врожденная Q64.7
- ущемленная - см. также Грыжка по локализации, с непроходимостью K46.0
- гангренозная - см. Грыжка по локализации, гангренозная
- фасции M62.8
- хрусталика (травматическая) S05.2
- хряща позвонка - см. Смещение межпозвоночного диска
- церебральная G93.5
- врожденная (см. также Энцефалоцеле) Q01.9
- внутриутробная Q01.8
- червеобразного отростка - см. Грыжка брюшная
- эпигастральная - см. Грыжка вентральная
- яичника N83.4
- яйцевода N83.4
- Грыжи болезнь B35.0
- Губа - см. состояние
- Губка, случайно оставленная во время операции в ране T81.5
- Губно-язычный паралич G12.2
- Губчатая почка (медуллярная) Q61.5
- Гудалла болезнь A08.1
- Гудпасчера синдром M31.0

Гужеро-Карто болезнь, или синдром L83

- Гумма (сифилитическая) A52.7
- артерии A52.0† I79.8*
- церебральной A52.0† I68.8*
- века A52.7† H03.1*
- внутричерепная A52.1† G07*
- врожденная A50.5
- гипофиза A52.7† E35.8*
- глазницы A52.7† H06.3*
- глотки A52.7† J99.8*
- головного мозга A52.1† G07*
- гортани A52.7† J99.8*
- кожи A52.7† L99.8*
- конского хвоста A52.1† G07*
- кости A52.7† M90.2*
- при фрамбезии (поздней) A66.6† M90.2*
- леггтоменингеальная A52.1† G07*
- миндалин A52.7† J99.8*
- миокарда A52.0† I41.0*
- мозговых оболочек A52.1† G07*
- мочеочника A52.7† N29.1*
- неба (мягкого) A52.7† K93.8*
- нейросифилитическая A52.3
- носа A52.7† J99.8*
- носоглотки A52.7† J99.8*
- перикарда A52.0† I32.0*
- печени A52.7† K77.0*
- полового члена A52.7† N51.8*
- почки A52.7† N29.0*
- радужной оболочки A52.7† H22.8*
- сердца A52.0† I52.0*
- скрофулезная A18.4
- спинного мозга A52.1† G07*
- трахеи A52.7† J99.8*
- туберкулезная A18.4
- уточненной локализации НКДР A52.7
- фрамбезийная A66.4
- кости A66.6† M90.2*
- центральной нервной системы A52.3
- цилиарного тела A52.7† H22.8*
- язвенная, вызванная фрамбезией A66.4
- языка A52.7† K93.8*
- Гунду A66.6
- Гунна синдром Q07.8
- Гуннера язва N30.1
- Гунтера
- глоссит D51.0
- синдром E76.1

Гурлера (– Шейе) болезнь или синдром
E76.0

Гюблера–Мийяра паралич I63.2† G46.3*

Гортле клеток (из)

– аденокарцинома (M8290/3) C73

– аденома (M8290/0) D34

– карцинома (M8290/3) C73

– опухоль (M8290/0) D34

Д

Давление

- венозное повышенное I87.8
- гипосистолическое (см. также Гипотензия) I95.9
- выявленное при случайном измерении, без диагноза гипотензии R03.1
- повышенное
- внутриглазное H40.0
- внутричерепное (доброкачественное) G93.2
- вызванное родовой травмой P11.0
- Дайка - Янга анемия (вторичная) (симптоматическая) D59.8
- Да Косты синдром F45.3
- Дакриоаденит, дакриаденит (острый) (хронический) H04.0
- Дакриолит, дакриолитиаз H04.5
- Дакриома H04.6
- Дакриоперицистит (острый) (подострый) H04.3
- хронический H04.4
- Дакриопс H04.1
- Дакриостеноз H04.5
- врожденный Q10.5
- Дакриоцистит (острый) (флегмонозный) H04.3
- неонатальный P39.1
- сифилитический A52.7† H06.0*
- врожденный (ранний) A50.0† H06.0*
- трахоматозный, активный A71.1
- хронический H04.4
- Дакриоцистобленнорея H04.4
- Дакриоцистоцеле H04.6
- Дактилит L08.9
- кости (см. также Остеомиелит) M86.9
- сифилитический A52.7† M90.1*
- туберкулезный A18.0† M90.0*
- Дактилолиз спонтанный (яньюм) L94.6
- Дактилосимфиз Q70.9
- пальцев кисти Q70.0
- пальцев стоп Q70.2
- Дана - Паттема синдром - см. Дегенерация комбинированная
- Данлос синдром Q79.6
- Дарвина бугорок Q17.8
- Дарлинга болезнь, или гистоплазмоз B39.4

Дарье - Рузи саркоид D86.3

- Дарье (- Уайта) болезнь (врожденная) Q82.8
- эритема кольцевая центробежная L53.1
- Дата синдром F48.8
- Даттона возвратная лихорадка (западноафриканская) A68.1
- Дауна болезнь или синдром (см. также Трисомия 21) Q90.9
- Двенадцатиперстная кишка, дуоденальный (ая) - см. состояние
- Движения дистонические R25.8
- Двойная (ой) (оо) (врожденный) (ая) (оо)
- верхушка сердца Q24.8
- клитор Q52.6
- матка Q51.2
- моностр Q89.4
- мочеточник Q62.8
- мошонка Q55.2
- надколенник Q74.1
- наружный маточный зев Q51.8
- нос Q30.2
- палец стопы НКДР Q74.2
- почка Q63.8
- язык Q38.3
- язычок Q35.7
- Двойня (беременность) (плод или новорожденный) P01.5
- осложняющая беременность O30.0
- сростаяся Q89.4
- Двуорогая матка Q51.3
- при беременности или родах O34.0
- влияние на плод или новорожденного P03.8
- вызывающая затрудненные роды O65.5
- Двустворчатый аортальный клапан Q23.1
- Двусторонний - см. состояние
- Двуустая матка (suprasimplex) Q51.3
- Двухкамерный желудок K31.2
- Де Берманна (- Гужеро) болезнь B42.1
- Девержи болезнь L44.0
- Девнация половая (см. также Расстройство сексуального предпочтения) F65.9
- Девика болезнь G36.0
- Девственная плева - см. состояние

Дегенерация, дегенеративный (е)

- амилоидная (см. также Амилоидоз) E85.9
- аортального клапана (сердца) (см. также Эндокардит аортального клапана) I35.8
- аорты, аортальная I70.0
- жировая I77.8
- артерии, артериальная (атероматозная) (известковая) (см. также Атеросклероз) I70.9
- медиальной I70.2
- церебральной, амилоидная E85.4† I68.0*
- атероматозная - см. Атеросклероз
- базальных ядер или ганглиев G23.9
- уточненная НКДР G23.8
- валлеровская - см. Поражение нерва
- вилочковой железы E32.8
- жировая E32.8
- Вильсона гепатолентикулярная E83.0
- гепатолентикулярная (Вильсона) E83.0
- гепаторенальная K76.7
- гиалиновая (диффузная) (генерализованная) (локализованная) - см. Дегенерация по локализации
- гипофиза E23.6
- глаза, макулярная H35.3
- врожденная или наследственная H35.5
- заднего полюса глаза H35.3
- головного мозга (корковая) (прогрессирующая) G31.9
- алкогольная G31.2
- атеросклеротическая I67.2
- детского возраста G31.9
- уточненная НКДР G31.8
- кистозная G31.8
- врожденная Q04.6
- при
- алкоголизме G31.2
- бери-бери E51.1† G32.8*
- болезни Гоше E75.2† G32.8*
- болезни Ниманна - Пика E75.2† G32.8*
- болезни Фабри - Андерсона E75.2† G32.8*
- врожденной гидроцефалии Q03.9
- дефиците витамина B₁₂ E53.8† G32.8*
- липидозе
- генерализованном E75.6† G32.8*
- церебральном E75.4† G32.8*
- микседеме E03.9† G32.8*
- мукополисахаридозе E76.3† G32.8*

Дегенерация, дегенеративный (продолжение)

- головного мозга (продолжение)
- при (продолжение)
- новообразования НКДР (M8000/1) (см. также Новообразование) D48.9† G32.8*
- синдроме Гунтера E76.1† G32.8*
- сфинголипидозе E75.3† G32.8*
- цереброваскулярной болезни I67.9
- желудка K31.8
- жировая
- печени НКДР K76.0
- алкогольная K70.0
- плаценты - см. Плацента anomальная
- заднебоковая спинного мозга - см. Дегенерация комбинированная
- зрачкового края H21.2
- зубной пульпы K04.2
- известковая НКДР R89.7
- изменения позвоночника или позвонка M47.9
- ишемическая - см. Ишемия
- капилляров (жировая) I78.8
- амилоидная E85.8† I79.8*
- кишечника, амилоидная E85.4† K93.8*
- клапана легочной артерии (сердца) I37.8
- кожи L98.8
- амилоидная E85.4† L99.0*
- коллоидная L98.8
- комбинированная (спинного мозга) (подострая) E53.8† G32.0*
- вследствие дефицита витамина B₁₂ E53.8† G32.0*
- с анемией D51.9† G32.0*
- с анемией (пернициозной) D51.0† G32.0*
- вследствие B₁₂-дефицитной анемии (алиментарной) D51.3† G32.0*
- конъюнктивы H11.1
- корковая (мозжечковая) (паренхиматозная) G31.8
- алкогольная G31.2
- диффузная, вследствие артериопатии I67.2
- кортико-стриарно-спинальная G31.8
- кости НКДР M89.8
- костного лабиринта H83.8
- кохлеарная H83.8
- Кунта - Юниуса H35.3
- легкого J98.4

Дегенерация, дегенеративный (продолжение)

- лентиккулярная (семейная) (прогрессирующая) (Вильсона) (с циррозом печени) E83.0
- лимфатического узла I89.8
- гиалиновая I89.8
- макулы, макулярная (приобретенная) (атрофическая) (экссудативная) (старческая) H35.3
- врожденная или наследственная H35.5
- матки (кистозная) N85.8
- межпозвоночного диска НКДР M51.3
- грудного, пояснично-грудного M51.3
- с
- миелопатией M51.0† G99.2*
- невритом, радикулитом, радикулопатией или ишиалгией M51.1† G55.1*
- поясничного, пояснично-крестцового M51.3
- с
- миелопатией M51.0† G99.2*
- невритом, радикулитом, радикулопатией или ишиалгией M51.1† G55.1*
- с
- миелопатией M51.0† G99.2*
- радикулитом или радикулопатией M51.1† G55.1*
- шейного, шейно-грудного M50.3
- с
- миелопатией M50.0† G99.2*
- невритом, радикулитом или радикулопатией M50.1† G55.1*
- мембраны Бруха H31.1
- мениска (см. также Поражение мениска) M23.3
- Менкеберга I70.2
- мешочка ушного лабиринта врожденная (вызывающая нарушение слуха) Q16.5
- миелиновая центральной нервной системы G37.9
- миокарда, миокардиальная (жировая) (гиалиновая) (старческая) I51.5
- гипертензивная (см. также Гипертензия с преимущественным поражением сердца) I11.9
- при ревматической лихорадке (состояния, классифицируемые в рубрике I00) I09.0

Дегенерация, дегенеративный (продолжение)

- миокарда, миокардиальная (продолжение)
- при ревматической лихорадке (продолжение)
- активной, острой или подострой I01.2
- с хореей I02.0
- неактивной или в стадии покоя (с хореей) I09.0
- ревматическая - см. Дегенерация миокарда при ревматической лихорадке
- сифилитическая A52.0† I52.0*
- митрального клапана - см. Недостаточность митрального клапана
- мозжечковая G31.9
- алкогольная G31.2
- первичная (наследственная) (спорадическая) G11.9
- молочной железы N64.8
- мышцы (жировая) (фиброзная) (гиалиновая) (прогрессирующая) M62.8
- сердца (см. также Дегенерация миокарда) I51.5
- надпочечника (капсулы) (железы) (гиалиновая) (инфекционная) E27.8
- надпочечника (оболочки) (железы) E27.8
- нерва - см. Поражение нерва
- нервной системы G31.9
- алкогольная G31.2
- амилоидная E85.4† G99.8*
- вегетативной (автономной) G90.9
- жировая G31.8
- уточненная НКДР G31.8
- носовой раковины J34.8
- оливо-понтocereбеллярная (семейная) (наследственная) G23.8
- паллидарная пигментная (прогрессирующая) G23.0
- переднего рога спинного мозга G12.2
- перепончатого лабиринта, врожденная (вызывающая нарушение слуха) Q16.5
- печени (диффузная) НКДР K76.8
- амилоидная E85.4† K77.8*
- гипертрофическая K76.8
- жировая НКДР K76.0
- алкогольная K70.0
- кистозная K76.8
- врожденная Q44.6
- паренхиматозная; острая или подострая K72.0

Дегенерация, дегенеративный (продолжение)

- печени (продолжение)
- пигментная K76.8
- токсическая (острая) K71.9
- пигментная (диффузная) (общая) (локализованная) - см. Дегенерация по локализации
- паллидарная (прогрессирующая) G23.0
- плаценты O43.8
- поджелудочной железы K86.8
- туберкулезная A18.8† K87.1*
- полисистемная G90.3
- полового члена N48.8
- почки N28.8
- амилоидная E85.4† N29.8*
- жировая N28.8
- кистозная, врожденная Q61.9
- радужной оболочки глаза (пигментная) H21.2
- роговицы H18.4
- глазиновая (старых рубцов) H18.4
- семейная, наследственная H18.5
- старческая H18.4
- селезенки D73.0
- амилоидная E85.4† D77*
- сенильная
- головного мозга G31.1
- сердца или миокарда (см. также Дегенерация миокарда) I51.5
- сосудистая - см. Атеросклероз
- сердечно-почечная (см. также Гипертензия с преимущественным поражением сердца и почек) I13.9
- сердечно-сосудистая (см. также Болезнь сердечно-сосудистая) I51.6
- почечная (см. также Гипертензия с преимущественным поражением сердца и почек) I13.9
- сердца (см. также Дегенерация миокарда) I51.5
- амилоидная E85.4† I43.1*
- атероматозная I25.1
- клапана, клапанная - см. Эндокардит
- серого вещества (головного мозга) (болезнь Альперса) G31.8
- сетчатки (решетчатая) (микрокистозная) (палисадная) (в виде бульжной мостовой) (периферическая) (ретикулярная) (старческая) H35.4

Дегенерация, дегенеративный (продолжение)

- сетчатки (продолжение)
- заднего полюса H35.3
- Кунта - Юнгуса H35.3
- макулы (кистозная) (экссудативная) (с отверстием) (неэкссудативная) (с ложным отверстием) (старческая) (токсическая) H35.3
- наследственная (цереброретинальная) (врожденная) (ювенильная) (макулы) (периферическая) (пигментная) H35.5
- пигментная (первичная) H35.5
- синовиальной мембраны (пульповидная) M67.8
- синуса (кистозная) (см. также Синусит) J32.9
- полипозная J33.1
- соска молочной железы N64.8
- состояния глазного яблока (инфекционные) H44.5
- сосудистая (старческая) - см. Атеросклероз
- при гипертензии - см. Гипертензия
- сосудистой оболочки глаза (коллоидная) (друзоподобная) H31.1
- наследственная H31.2
- спинного мозга G31.8
- амилоидная E85.4† G32.8*
- дорсобоковая - см. Дегенерация комбинированная спинного мозга
- жировая G31.8
- заднебоковая - см. Дегенерация комбинированная спинного мозга
- комбинированная (подострая) - см. Дегенерация комбинированная
- подострая комбинированная - см. Дегенерация комбинированная
- семейная НКДР G31.8
- туберкулезная A17.8† G07*
- фуникулярная - см. Дегенерация комбинированная
- старческая НКДР G31.1
- стекловидного тела H43.8
- стенки сердца (см. также Дегенерация миокарда) I51.5
- стриионигральная G23.2
- суставного хряща НКДР M24.1
- коленного M23.3

Дегенерация, дегенеративный (*продолжение*)

- суставов с мелкими суставными поверхностями (*см. также* Спондилез) M47.9
 - тапеторетинальная H35.5
 - трехстворчатого клапана (сердца) I07.9
 - туберкулезная НКДР (*см. также* Туберкулез) A16.9
 - хориоретинальная H31.1
 - наследственная H31.2
 - хрусталика глаза H27.8
 - церебральная - *см.* Дегенерация головного мозга
 - цереброваскулярная I67.9
 - цолиарного тела H21.2
 - шейки матки N88.8
 - вызванная облучением (преднамеренное воздействие) N88.8
 - как неблагоприятная реакция или осложнение, вызванное медицинкой процедурой N99.8
 - шишковидной железы E34.8
 - щитовидной железы E07.8
 - экстрапирамидная G25.9
 - яичника N83.8
 - кистозная N83.2
 - микрокистозная N83.2
- Дегидратация** (*см. также* Обезвоживание) E86
- новорожденного P74.1
- Дегоса болезнь** I77.8
- Дежерина - Русси синдром** G93.8
- Дежерина - Сотта болезнь или невропатия** (гипертрофическая) G60.0
- Дежерина - Томаса атрофия** G23.8
- Дезадаптация**
- к работе НКДР Z56.7
 - к учебному процессу Z55.4
 - простая у взрослых (*см. также* Реакция приспособления) F43.2
 - ситуационная (*см. также* Реакция приспособления) F43.2
 - социальная (обусловленная) Z60.9
 - дискриминацией и гонениями (предполагаемыми) Z60.5
 - неприятием (непризнанием) Z60.4
 - остракизмом и изоляцией Z60.4
 - переходным (биологическим) периодом Z60.0

Дезадаптация (*продолжение*)

- социальная (*продолжение*)
- трудностями миграции, изменения образа жизни Z60.3
- уточненной причиной НКДР Z60.8
- супружеская Z63.0
- предполагающая развод или отчужденность Z63.5

Дезориентация R41.0

- психогенная F44.8

Дейтераномалия H53.5

Дейтеранопия (аномалия трехцветная) (полная) (частичная) H53.5

Декальцинация

- зубов K03.8

- кости M81.9

Декапитация S18

- плода (для облегчения родоразрешения) P03.8

Декапсуляция почки N28.8

Де Кервена

- болезнь M65.4

- тиреоидит E06.1

Декомпенсация

- миокарда (острая) (хроническая) (*см. также* Болезнь сердца) I51.9

- печеночная (*см. также* Недостаточность печеночная) K72.9

- респираторная J98.8

- сердечная (острая) (хроническая) (*см. также* Болезнь сердца) I51.9

- сердечно-почечная I13.2

- сердечно-сосудистая (*см. также* Болезнь сердечно-сосудистая) I51.6

- сердца (*см. также* Болезнь сердца) I51.9

Декомпрессионная болезнь T70.3

Декстриноз ограниченный (недостаточность расщепляющего фермента) E74.0

Декстрокардия (истинная) Q24.0

- с

- обратным расположением внутреннихостей Q89.3

- полной транспозицией внутреннихостей Q89.3

Декстропозиция аорты Q20.3

- при тетраде Фалло Q21.3

Декстротранспозиция аорты Q20.3

Декубитальная язва, пролежень L89

- шейки матки (трофическая) N86

Де Ланге синдром Q87.1

Де ла Туретта синдром F95.2

Деле – Геллера аортит A52.0† 179.1*

Делеция

– аутосомы Q93.9

– уточненная Q93.8

– длинного плеча хромосомы 18 или 21 (синдром) Q93.5

– со сложными перестройками НКДР Q93.7

– уточненная НКДР Q93.8

– хромосомы

– короткого плеча

– – 4-й Q93.3

– – 5-й Q93.4

– – уточненной части НКДР Q93.5

– – наблюдаемая только в прометафазе Q93.6

– – со сложными перестройками НКДР Q93.7

– – уточненной части НКДР Q93.5

– – части Q93.5

Делийский фурункул или прыщ B55.1

Делирий (острый или подострый) (не вызванный алкоголем или наркотиком) F05.9

– алкогольный (острый) (белая горячка) (абстинентный) F10.4

– хронический F10.6

– вызванный (вследствие)

– абстинентным состоянием – кодируется рубриками F10 – F19 с четвертым знаком 4

– – алкогольной

– – абстиненцией F10.4

– – интоксикацией F10.0

– – интоксикацией (острой)

– – амфетамином (или родственным веществом) F15.0

– – галиоциногеном F16.0

– – гашишем (индийской коноплей) F12.0

– – кокаиновой F14.0

– – летучими растворителями F18.0

– – опиоидной F11.0

– – фенциклидином (или родственным веществом) F19.0

– – неизвестной причиной F05.9

– – несколькими причинами F05.8

– – общим терапевтическим заболеванием F05.0

– – психоактивным веществом НКДР

– – абстиненцией F19.4

– – интоксикацией F19.0

Делирий (продолжение)

– вызванный (продолжение)

– – седативным, снотворным или анксиолитическим средством

– – – абстиненцией F13.4

– – – интоксикацией F13.0

– истерический F44.8

– на фоне деменции F05.1

– не на фоне деменции F05.0

– нервным истощением (от стресса) F43.0

– послеродовой F05.8

– смешанного происхождения (деменция и другие) F05.8

– типа белой горячки (вызванный алкоголем) F10.4

– – вызванный абстинентным состоянием – кодируется рубриками F11 – F19 с четвертым знаком 4

– тиреоидный E05.5

– травматический (см. также Травма внутривисочная)

– уремический N19

Деменция (стойкая) F03

– алкогольная F10.7

– артериосклеротическая (см. также Деменция сосудистая) F01.9

– атипичная, альцгеймеровского типа G30.8† F00.2*

– вследствие болезни, вызванной ВИЧ B22.0† F02.4*

– вызванная

– – алкоголем F10.7

– – летучими растворителями F18.7

– – наркотиками (остаточная) – кодируется рубриками F10 – F19 с четвертым знаком 7

– – неизвестной причиной F03

– – несколькими причинами F03

– – седативными, снотворными или анксиолитическими средствами F13.7

– дегенеративная (первичная) F03

– детская F84.3

– мультиинфарктная F01.1

– паралитическая (сифилитическая) A52.1† F02.8*

– – юношеская A50.4

– паретическая A52.1† F02.8*

– первичная дегенеративная F03

– пресенильная F03

– – альцгеймеровского типа G30.0† F00.0*

Деменция (продолжение)

- при
- артериосклерозе головного мозга F01.9
- болезни Альцгеймера G30.9† F00.9*
- атипичная G30.8† F00.2
- смешанного типа G30.8† F00.2*
- с началом
- поздним G30.1† F00.1*
- ранним G30.0† F00.0*
- болезни, вызванной ВИЧ В22.0† F02.4*
- болезни или хорее Гентингтона G10† F02.2*
- болезни Паркинсона (паркинсонизме) G20† F02.3*
- болезни Пика G31.0† F02.0*
- болезни Якоба – Крейтцфельда А81.0† F02.1*
- гепато-лентиккулярной дегенерации E83.0† F02.8*
- гиперкальциемии E83.5† F02.8*
- гипотиреозе приобретенном E03.- † F02.8*
- дефиците витамина В₁₂ E53.8† F02.8*
- дефиците ниацина E52† F02.8*
- дрожательном параличе G20† F02.3*
- интоксикации (см. также Таблица лекарственных средств и химических веществ) T65.9† F02.8*
- нейросифилисе A52.1† F02.8*
- общем параличе у душевнобольного A52.1† F02.8*
- пеллагре E52† F02.8*
- рассеянном склерозе G35† F02.8*
- системной красной волчанке M32.- † F02.8*
- трипаномозе африканском B56.- † F02.8*
- узелковым полиартериите M30.0† F02.8*
- церебральных липидозах E75.- † F02.8*
- эпилепсии G40.- † F02.8*
- прогрессирующая сифилитическая A52.1† F02.8*
- ранняя (см. также Шизофрения) F20.9
- сенильная F03
- альцгеймеровского типа G30.1† F00.1*
- депрессивного или параноидного типа F03
- с острым состоянием спутанности сознания F05.1
- сосудистая (с) F01.9

Деменция (продолжение)

- сосудистая (продолжение)
- мультиинфарктная F01.1
- острым началом F01.0
- подкорковая F01.2
- преимущественно корковая F01.1
- смешанная корковая и подкорковая F01.3
- уточненная НКДР F01.8
- старческая F03
- типа Альцгеймера G30.9† F00.9*
- уремическая N18.8† F02.8*
- Демиелинизация**
- диссеминированная острая G36.9
- уточненная НКДР G36.8
- мозолистого тела (центральная) G37.1
- при неврите зрительного нерва G36.0
- центральной нервной системы G37.9
- уточненная НКДР G37.8
- Деминерализация кости (см. также Остеопороз) M81.9**
- Demodex folliculorum (инфектация) B88.0**
- Деморализация R45.3**
- Де Моргана пятна I78.1**
- Демпинг-синдром (после гастрэктомии) K91.1**
- Денге (лихорадка) (классическая) A90**
- геморрагическая A91
- Денди – Уокера синдром Q03.1**
- Денервированный зуб K04.9**
- Денни – Марфана сифилитический синдром A50.4**
- Дентисии (пульпы) K04.2**
- Дентин**
- вторичный (в пульпе) K04.3
- неправильный (в пульпе) K04.3
- чувствительный K03.8
- Дентиногенез несовершенный K00.5**
- Дентинома (M9271/0) D16.5**
- верхней челюсти (кости) D16.4
- Деперсонализация (в невротическом состоянии) (невротическая) (синдром) F48.1**
- Деполяризация преждевременная I49.4**
- желудочков I49.3
- предсердий I49.1
- предсердно – желудочкового соединения I49.2
- уточненная НКДР I49.4
- Депрессия F32.9**
- атипичная (одиночный эпизод) F32.8

Депрессия (продолжение)

- витальная (рецидивирующая) (без психотических симптомов) F33.2
- одиночный эпизод F32.2
- с психотическими симптомами F33.3
- в менопаузе (одиночный эпизод) F32.8
- дыхательного центра G93.8
- значительная (без психотических симптомов) F32.2
- рецидивирующая - см. Расстройство депрессивное, рецидивирующее
- с психотическими симптомами F32.3
- инволюционная (одиночный эпизод) F32.8
- истерическая F44.8
- климактерическая (одиночный эпизод) F32.8
- костного мозга D75.8
- маниакально - депрессивная - см. Расстройство депрессивное, рецидивирующее
- медуллярная G93.8
- монополярная F33.9
- невротическая F34.1
- нервная F34.1
- острая F32.9
- показателя основного обмена R94.8
- послеродовая F53.0
- постнатальная F53.0
- постпсихотическая при шизофрении F20.4
- постшизофреническая F20.4
- психогенная (реактивная) (одиночный эпизод) F32.9
- психоневротическая F34.1
- психотическая (одиночный эпизод) F32.3
- рецидивирующая F33.3
- реактивная (психогенная) (одиночный эпизод) F32.9
- психотическая F32.3
- рецидивирующая (см. также Расстройство депрессивное, рецидивирующее) F33.9
- с возбуждением (одиночный эпизод) F32.2
- сезонная (см. также Расстройство депрессивное рецидивирующее) F33.9
- сенильная F03
- "скрытая" (одиночный эпизод) F32.8
- тревожная F41.2
- устойчивая F34.1
- тяжелая (одиночный эпизод) F32.2
- умственная F32.9

Депрессия (продолжение)

- уточненная НКДР (одиночный эпизод) F32.8
- функциональной активности R68.8
- церебральная R29.8
- у новорожденного P91.4
- цереброваскулярная I67.9
- эндогенная (без психотических симптомов) F33.2
- с психотическими симптомами F33.3
- Депривация (проявления, последствия) T73.9**
- культурная Z60.3
- социальная Z60.4
- влияние на младенца или ребенка T74.3
- уточненная НКДР T73.8
- эмоциональная НКДР Z65.8
- влияние на младенца или ребенка T74.3
- Дереализация (невротическая) F48.1**
- Деревянистый тиреодит E06.5**
- Деркума болезнь E88.2**
- Дерматит, Dermatitis L30.9**
- ab igne L59.0
- акариазный B88.0
- актинический (вызванный солнечными лучами) L57.8
- другим световым излучением, кроме солнечного L59.8
- аллергический (контактный) (см. также Дерматит, вызванный) L23.9
- амебный A06.7
- артефактный L98.1
- атопический L20.9
- уточненный НКДР L20.8
- бластомикозный B40.3† L99.8*
- бородавчатый B43.0† L99.8*
- буллезный L13.9
- сезонный L30.8
- слизисто-спаечный атрофический L12.1
- уточненный НКДР L13.8
- варикозный I83.1
- с язвой I83.2
- вегетирующий L10.1
- везикулярный, герпесвирусный B00.1
- века (аллергический) (контактный) (экзематозный) H01.1
- вызванный
- видами Demodex B88.0† H03.0*
- герпесом (zoster) B02.3† H03.1*
- простым B00.5† H03.1*

Дерматит, (продолжение)

- вызванный
- агентами, принятыми внутрь L27.9
- лекарственными или медикаментозными средствами (генерализованный) (см. также Дерматит, вызванный лекарственными средствами) L27.0
- пищевыми продуктами L27.2
- амброзией (аллергический) (контактный) L23.7
- ацетоном (контактный) (раздражительный) L24.2
- вакциной или вакцинацией (правильно введенной и соответствующей назначению) L27.0
- неправильно назначенной или введенной T50.9
- варикозным расширением вен I83.1
- веществами, принятыми внутрь, проглоченными L27.9
- лекарственными и медикаментозными средствами (правильно введенными и соответствующими назначению) (генерализованный) (см. также Дерматит, вызванный лекарственными средствами) L27.0
- неправильно назначенными или принятыми по ошибке T50.9
- уточненными - см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ
- с локализованным высыпанием на коже L27.1
- пищевыми L27.2
- уточненными НКДР L27.8
- химическими НКДР L27.8
- видами Demodex B88.0
- видами Leptus B88.0† L99.8*
- высокой температурой L59.0
- ожогом или обвариванием - см. Ожог
- горячими предметами и материалами - см. Ожог
- гусеницей L24.8
- Demanyssus gallinae B88.0
- дихроматами (аллергический) L23.0
- раздражительный L24.5
- едкими веществами (контактный) (раздражительный) L24.5
- жаркой погодой, жарой L59.0

Дерматит, (продолжение)

- вызванный (продолжение)
- жуком - нарывником L24.8
- излучением, радиацией L59.8
- неионизирующим (при хроническом воздействии) L57.8
- солнечным НКДР L57.8
- острый L56.8
- инсектицидами, при контакте с кожей L25.3
- аллергический L23.5
- раздражительный L24.5
- инфракрасными лучами L59.8
- кислотами (контактный) (раздражительный) L24.5
- клейкими веществами, материалами (пластырем) (аллергический) (контактный) L23.1
- раздражительный L24.5
- клеящими веществами - см. Дерматит, вызванный клейкими веществами
- консервантами (контактный) - см. Дерматит, вызванный химическими веществами при контакте с кожей
- косметическими средствами (контактный) L25.0
- аллергический L23.2
- раздражительный L24.3
- краснотелками (клепцами) B88.0† L99.8*
- красящими веществами (контактный) L25.2
- аллергический L23.4
- раздражительный L24.8
- лаковым деревом (аллергический) (контактный) L23.7
- лекарственными и медикаментозными средствами (правильно введенными и соответствующими назначению) (для внутреннего пользования) (генерализованный) L27.0
- наружного применения (см. также Дерматит, вызванный лекарственными средствами при контакте с кожей) L25.1
- неправильно назначенными или принятыми по ошибке T49.9
- уточненными - см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ
- неправильно назначенными или ошибочно принятыми T50.9

Дерматит, (продолжение)

- вызванный (продолжение)
- лекарственными и медикаментозными средствами (продолжение)
- неправильно назначенными или ошибочно принятыми (продолжение)
- уточненными - см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ
- при контакте с кожей L25.1
- аллергический L23.3
- раздражительный L24.4
- с локализованным высыпанием на коже L27.1
- *Liponyssoides sanguineus* B88.0
- личиночной формой клещей L24.8
- маслами НКДР (контактный) (раздражительный) L24.1
- металлами, солями металлов (аллергический) (контактный) L23.0
- раздражительный L24.8
- мехом (аллергический) (контактный) L23.8
- раздражительный L24.8
- моющими средствами (контактный) (раздражительный) L24.0
- мышьяком (принятым внутрь) L27.8
- нейлоном (аллергический) (контактный) L23.5
- раздражительный L24.5
- наружными раздражающими веществами НКДР L24.9
- нефтепродуктами (контактный) (раздражительный) (веществами, классифицируемыми в рубриках T52.-) L24.2
- низкой температурой L30.8
- никелем (аллергический) (контактный) L23.0
- раздражительный L24.8
- облучением - см. Дерматит, вызванный радиоактивным веществом
- огнем (ab igne) (эритема ожоговая) L59.0
- озноблением T69.1
- первоцветом (аллергический) (контактный) L23.7
- пищевыми продуктами (съеденными) L27.2
- при контакте с кожей L25.4
- аллергический L23.6

Дерматит, (продолжение)

- вызванный (продолжение)
- пищевыми продуктами (продолжение)
- при контакте с кожей (продолжение)
- раздражительный L24.6
- пластырем (аллергический) (контактный) L23.5
- раздражительный L24.5
- пластырем медицинским (клеяким) (лобным) (аллергический) (контактный) L23.1
- раздражительный L24.5
- примулой (аллергический) (контактный) L23.7
- радием, радиевой L58.9
- острый L58.0
- хронический L58.1
- радиоактивным веществом L58.9
- острый L58.0
- хронический L58.1
- растворителями (контактный) (раздражительный) (веществами, перечисленными в рубриках T52 - T53) L24.2
- растворителями для красок (контактный) (раздражительный) L24.2
- растением НКДР (контактный) L25.5
- аллергический L23.7
- раздражительный L24.7
- резиной (аллергический) (контактный) L23.5
- рентгеновским излучением L58.9
- острый L58.0
- хронический L58.1
- светом (солнечным) НКДР L57.8
- другим (светом) L59.8
- острый L56.8
- *Senecio jacobaea* (аллергический) (контактный) L23.7
- сенсibilизацией НКДР L23.9
- сероуглеродом (контактный) (раздражительный) L24.2
- скипидаром (контактный) L25.3
- аллергический L23.5
- раздражительный L24.2
- смазочным материалом НКДР (контактный) (раздражительный) L24.1
- солнечным светом НКДР L57.8
- острый L56.8

Дерматит, (продолжение)

- вызванный (продолжение)
- спиртами (раздражительный) (при контакте с кожей) (веществами, перечисленными в рубриках Т51.-) L24.2
- принятыми внутрь L27.8
- струпом – см. Ожог
- сумахом (Rhus) (diversiloba) (radicans) (toxicodendron) (venenata) (verniciflua) (аллергический) (контактный) L23.7
- тетрахлорэтиленом (контактный) (раздражительный) L24.2
- толуолом (контактный) (раздражительный) L24.2
- ультрафиолетовыми лучами (солнечными НКДР) (при хроническом воздействии) L57.8
- острый L56.8
- уточненным агентом НКДР (контактный) L25.8
- аллергический L23.8
- раздражительный L24.8
- химическим веществом НКДР L25.3
- при его контакте с кожей L25.3
- аллергический L23.5
- раздражительный НКДР L24.5
- принятым внутрь L27.8
- холодной погодой L30.8
- хромом (аллергический) (контактный) L23.0
- раздражительный L24.8
- цементом (контактный) L25.3
- аллергический L23.5
- раздражительный L24.5
- щелочами (контактный) (раздражительный) L24.5
- эпидермофитией – см. Дерматофития
- гангренозный L88
- детский R02
- герпесвирусный, везикулярный (уха) (губы) B00.1
- герпетиформный (буллезный) (эритематозный) (пустулезный) (везикулярный) L13.0
- старческий L12.0
- юношеский L12.2
- гипостатический I83.1
- с язвой I83.2
- гнойный L08.0
- грибковый B36.9

Дерматит, (продолжение)

- грибковый (продолжение)
- уточненного типа НКДР B36.8
- диабетический (см. также рубрики E10 – E14 с четвертым знаком .6) E14.6† L99.8*
- дисменорейный N94.6
- дифтерийный A36.3
- Жаке L22
- застойный I83.1
- с язвой I83.2
- зимний L30.8
- зудящий НКДР L30.8
- инфекционный L30.3
- инфекционный экземоподобный L30.3
- искусственный L98.1
- calogica (ожоговый, от контакта с огнем) L59.0
- вызванный ожогом или обвариванием – см. Ожог
- клещевой B88.0† L99.8*
- контактный (профессиональный) (см. также Дерматит, вызванный) L25.9
- аллергический L23.9
- вызванный растением L24.7
- раздражительный L24.9
- лихенифицирующийся НКДР L28.0
- медикаментозный (при правильном введении назначенного лекарственного средства) (для применения внутрь) (генерализованный) (см. также Дерматит, вызванный лекарственными средствами) L27.0
- обусловленный контактом средства с кожей L25.1
- аллергический L23.3
- раздражительный L24.4
- с локализованным кожным высыпанием L27.1
- монетовидный L30.0
- мышьяковый (после приема внутрь) L27.8
- нагноительный L08.0
- ожоговый (см. также Ожог) L59.0
- пеленочный L22
- пеллагровый E52
- периоральный L71.0
- пиогенный L08.0
- пиококковый L08.0
- пустулезный
- контагиозный B08.0
- субкорнеальный L13.1

Дерматит, (продолжение)

- раздражительный (контактный) (см. также Дерматит, вызванный) L24.9
- сгибательный НКДР L20.8
- себорейный L21.9
- - детский L21.1
- - уточненный НКДР L21.8
- сезонный буллезный L30.8
- септический L08.0
- солнечный L57.8
- сосочковый, волосистой части головы L73.0
- стойкий L40.2
- сухой кожи L85.3
- тепловой L59.0
- травматический НКДР L30.4
- ультрафиолетовый (солнечный) (хроническое воздействие) L57.8
- - острый L56.8
- уточненный НКДР L30.8
- фотоконтактный 56.2
- фрикционный L30.4
- церкариевый B65.3
- Шамберга L81.7
- пшестосомный B65.3
- экзематозный НКДР L30.9
- эксфолиативный (генерализованный) L26
- Дерматоартрит липоидный E78.8† M14.3***
- Дерматография L50.3**
- Дерматоз L98.9**
- Боуэна (M8081/2) - см. Новообразование кожи in situ
- буллезный L13.9
- - уточненный НКДР L13.8
- века (нейнфекционный) H01.1
- герпестиформный L13.0
- гонококковый A54.8† L99.8*
- искусственный L98.1
- лихорадочный нейтрофильный L98.2
- менструальный НКДР L98.8
- нейтрофильный, лихорадочный L98.2
- напулезный черный L82
- пигментный L81.9
- - прогрессирующий L81.7
- - Шамберга L81.7
- переходящий акантолитический L11.1
- профессиональный (см. также Дерматит, вызванный) L25.9
- психогенный F54
- пурпурный, пигментированный L81.7
- пустулезный, субкорнеальный L13.1

Дерматоз (продолжения)

- эксфолиативный L26
- Дерматоз (эксфолиативный) (врожденный) Q82.8**
- век H02.3
- приобретенный L57.4
- старческий L57.4
- Дерматомегалия НКДР L91.8**
- Дерматомироз В36.9**
- отрубевидный В36.0
- уточненного типа НКДР В36.8
- Дерматомиозит (острый) (хронический) M33.1**
- при (обусловленный) опухолевой болезни НКДР (M8000/1) (см. также Новообразование) D48.9† M36.0*
- с вовлечением легких M33.-† J99.1*
- юношеский M33.0
- Дерматомиозит M33.1**
- Дерматоневрит детский T56.1**
- Дерматополимиозит M33.9**
- при опухолевой болезни НКДР (M8000/1) (см. также Новообразование) D48.9† M36.0*
- Дерматополиневрит T56.1**
- Dermatophytide - см. Дерматофития**
- Дерматорексис Q82.8**
- приобретенный L57.4
- Дерматосклероз (см. также Склеродермия) M34.9**
- локализованный L94.0
- Дерматофиброма (лентикулярная) (M8832/0) - см. Новообразование кожи, доброкачественное**
- Дерматофибросаркома (M8832/3) - см. также Новообразование кожи, злокачественное**
- выбухающая (M8832/3)
- - пигментированная (M8833/3)
- Дерматофиллаз A48.8**
- Дерматофитид L30.2**
- Дерматофития (epidermophyton) (инфекция) (Microsporium) (tinea) (Trichohiton) В35.9**
- Amiantacea L44.8
- белая пьедра В36.2
- бороды В35.0
- Бурмеса В35.5
- в виде тонзуры В35.0
- волосистой части головы В35.0

Дерматофития (продолжение)

- головы В35.0
- кисти В35.2
- кожи лица В35.0
- лишай (желтый) В36.0
- микроспорическая (см. также Дерматомикоз) В35.9
- ноги В35.3
- ногтей В35.1
- отрубевидная (разноцветный лишай) В36.0
- парша (керрион) В35.0
- паха В35.6
- сикоз В35.0
- стопы В35.3
- стригущий лишай (на голове) В35.0
- Токело В35.5
- трихофития (см. также Дерматомикоз) В35.9
- туловища В35.4
- узловой (см. также Пьедра) В36.8
- уточненной локализации НКДР В35.8
- черепицеобразный (Токело) В35.5
- черный лишай В36.1

Дерматофитоз - см. Дерматофития

Дермография, дермографизм L50.3

- Дермод (ная) (киста) (M9084/0) - см. также** Новообразование доброкачественное
- вызванная облучением (неионизирующим) L57.8

- с злокачественным перерождением (M9084/3) C56

Десенсибилизация к аллергенам Z51.6

Descensus uteri - см. Выпадение матки

Десмоид (внебрюшной) (опухоль) (M8821/1)

- см. также Новообразование соединительной ткани, неопределенного характера
- брюшной (M8822/1) D48.1

Десна - см. состояние

Десны абсцесс K04.6

Десцеметозе H18.7

Детоксикационная терапия (от)

- алкоголя Z50.2
- наркотиков Z50.3

Де Тони - Фанкони (- Девре) синдром E72.0

Детская (ое)

- жестокость (см. также Расстройство поведения) F91.8

Детская (продолжение)

- непослушание F91.8

Дефект

- антител при иммунодефиците D80.9
- аортально-легочной перегородки Q21.4
- биосинтеза тестикулярного андрогена E29.
- бульбарной перегородки Q21.0
- венозного синуса Q21.1
- врожденный, органа или части тела, не упомянутого (ой) - см. Аномалия, по локализации
- в системе комплемента D84.1
- выделения билирубина НКДР E80.6
- 11-гидроксилазы E25.0
- 21-гидроксилазы E25.0
- 3-гидроксистероиддегидрогеназы E25.0
- голоса R49.8
- десцеметовой оболочки, врожденный Q13.8
- диафрагмы
- -- врожденный Q79.1
- -- -- большой (с грыжей) Q79.0
- -- -- с грыжей Q79.0
- -- с поднятием, эквентрацией или грыжей - см. Грыжа диафрагмальная
- extensor retinaculum M62.8
- зрения НКДР H54.7
- каталазы E80.3
- клиновидный зуба (ов) (сошлифовывание) K03.1
- коронарного синуса Q21.1
- кровообращения I99
- -- врожденный Q28.9
- -- у новорожденного Q28.9
- кровоснабжения плаценты - см. Недостаточность плаценты
- лизосомного фермента, посттрансляционной модификации E77.0
- межжелудочковой перегородки Q21.0
- -- при тетраде Фалло Q21.3
- -- с декстропозицией аорты, стенозом легочной артерии и гипертрофией правого желудочка Q21.3
- межжелудочковой перегородки Q21.0
- -- возникший одновременно с острым инфарктом миокарда - см. Инфаркт миокарда
- -- вследствие острого инфаркта миокарда (текущее осложнение) I23.2
- -- при тетраде Фалло Q21.3
- межпредсердной перегородки Q21.1

Дефект (продолжение)

- модификации лизосомных ферментов, посттрансляционной E77.0
- наполнения
- мочевого пузыря R93.4
- мочеточника R93.4
- почки R93.4
- обучения (специфический) F81.9
- органов дыхания, врожденный Q34.9
- ostium
- primum Q21.2
- secundum Q21.1
- перегородки сердца НКДР Q21.9
- желудочковой (см. также Дефект межжелудочковой перегородки) Q21.0
- предсердной
- возникший одновременно с острым инфарктом миокарда - см. Инфаркт миокарда
- вследствие острого инфаркта миокарда (текущее осложнение) I23.1
- приобретенный (предсердной) (желудочковой) (застарелый) I51.0
- передней брюшной стенки, врожденный Q79.5
- пероксидазы E80.3
- пищевода, врожденный Q39.9
- позвоночника позиционный НКДР M43.9
- поля зрения H53.4
- почечной лоханки Q63.8
- обтурационный Q62.3
- предсердно-желудочкового (ой)
- канала Q21.2
- перегородки Q21.2
- предсердной перегородки (вторичного типа отверстие) (тип II) Q21.1
- вследствие острого инфаркта миокарда (текущее осложнение) I23.1
- первичного типа отверстия (тип I) Q21.2
- проводимости I45.9
- кости - см. Глухота, проводниковая
- развития - см. также Аномалия
- конского хвоста Q06.3
- расщепления гликопротеидов E77.1
- рецепторного комплекса клеточных мембран (CR3) D71
- речи НКДР R47.8
- связанный с нарушением развития F80.9
- психогенный (в детском возрасте) F98.8
- свертывания крови D68.9

Дефект (продолжение)

- свертывания крови (продолжение)
- вызванный
- болезнью печени D68.4
- гипертромбинемией D68.4
- дефицитом витамина К D68.4
- дородовой O46.0
- влияние на плод или новорожденного P02.1
- послеродовой O72.3
- приобретенный (любой) D68.4
- связанный с дефицитом фактора НКДР (см. также Дефицит фактора) D68.2
- у новорожденного, переходящий P61.6
- уточненный НКДР D68.8
- свертывания крови (фактора) (см. также Дефицит фактора) D68.9
- во время родов O67.0
- дородовой с кровотечением O46.0
- влияние на плод или новорожденного P02.1
- с преждевременной отслойкой плаценты O45.0
- послеродовой O72.3
- у новорожденного, переходящий P61.6
- слуха (см. также Глухота) H91.9
- сосудистый (локализованный) I99
- врожденный Q27.9
- тромбоцитов, качественный D69.1
- умственный - см. Отсталость умственная
- ушной перепонки Q21.1
- фермента
- каталазы E80.3
- пероксидазы E80.3
- функционального антигена-1 лимфоцитов (LFA-1) D84.0
- Хагемана (фактора) D68.2
- черепно-лицевой оси Q75.0
- Эйзенменгера Q21.8
- эктодермальный врожденный Q82.9
- эндокарда в области основания сердца Q21.2
- Деферентит N49.1**
- гонорейный (острый) (хронический) A54.2†
- N51.8*
- Дефибринация (синдром) D65**
- внутриродовая O67.0
- вследствие
- аборта (последующий эпизод) O08.1
- текущий эпизод - см. Аборт

Дефибринация (продолжение)

- вследствие (продолжение)
- внематочной или молярной беременности O08.1
- родовая O46.0
- влияние на плод или новорожденного P02.1
- послеродовая O72.3
- у плода или новорожденного P60

Дефицит

- аденозин-деаминазы (АДА) D81.3
- альдолазы (наследственный) E74.1
- альфа-1-антитрипсина E88.0
- 5-альфа-редуктазы (при мужском псевдогермафродитизме) E29.1
- аминокислот E72.9
- аневрина E51.9
- антигемофильного глобулина НКДР D66
- антител при
 - гипериммуноглобулинемии D80.6
 - почти нормальном содержании иммуноглобулинов D80.6
- АС-глобулина (врожденный) (наследственный) D68.2
 - приобретенный D68.4
- аскорбиновой кислоты E54
- белка (см. также Недостаточность питания) E46
- белково-энергетический, резкий E43
- при малярии E41
- и квашиоркоре E42
- 3-бета-гидроксистероиддегидрогеназы E25.0
- бета-глюкуронидазы E76.2
- биотина E53.8
- биотин-зависимой карбоксилазы D81.8
- ванадия E61.6
- виостерола (см. также Дефицит кальциферола) E55.9
- витамина (ная) (множественная) E56.9
 - В₁₂ E53.8
 - А E50.9
 - последствия E64.1
 - с (при)
 - бляшками Бито (роговичными) E50.1
 - кератомалацией E50.4† H19.8*
 - ксеродермией E50.8† L86*
 - ксерозом
 - конъюнктив E50.0† H13.8*
 - и бляшками Бито E50.1† H13.8*

Дефицит (продолжение)

- витамина (продолжение)
 - (продолжение)
 - с (продолжение)
 - ксерозом (продолжение)
 - роговицы E50.2† H19.8*
 - и изъязвлением E50.3† H19.8*
 - ксерофтальмией E50.7† H19.8*
 - ночной слепотой E50.5† H58.1*
 - проявлениями НКДР E50.8
 - рубцом роговицы, ксерофтальмическим E50.6† H19.8*
 - фолликулярным кератозом E50.8† L86*
 - В₁ E51.9
 - вызывающий бери-бери E51.1
 - с проявлениями в системе кровообращения E51.1† I98.8*
 - В₆ E53.1
 - В (комплекса) НКДР E53.9
 - при
 - бери-бери E51.1
 - пеллагре E52
 - В₂ (рибофлавина) E53.0
 - группы В E53.9
 - уточненный НКДР E53.8
 - D E55.9
 - при
 - остеомалация у взрослых M83.8
 - рахите (см. также Рахит) E55.0
 - E E56.0
 - C E54
 - последствия E64.2
 - K E56.1
 - у новорожденного P53
 - P E56.8
 - PP (предупреждающего пеллагру) E52
 - тиамин E51.9
 - вызывающий бери-бери (см. также Бери-бери) E51.1
 - уточненного НКДР E56.8
 - H (биотина) E53.8
 - внутреннего фактора (врожденный) D51.0
 - галактозо-1-фосфат-уридилтрансферазы E74.2
 - галактокиназы E74.2
 - гаммаглобулина в крови D80.1
 - наследственный D80.0
 - гемоглобина D64.9
 - гепатофосфорилазы E74.0

Дефицит (продолжение)

- 11-гидроксилазы E25.0
- 21-гидроксилазы E25.0
- гипоксантин- (гуанин) -
фосфорибозилтрансферазы E79.1
- главного комплекса гистосовместимости
- молекул класса I D81.6
- молекул класса II D81.7
- гликогенсинтазы E74.0
- глюкозо-6-фосфатазы E74.0
- глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, с анемией
D55.0
- глукоронилтрансферазы E80.5
- гомогентизат-1,2-диоксигеназы E70.2
- гонадотропина (изолированный) E23.0
- гормона
- гипофизарного E23.0
- передней доли гипофиза (частичный)
НКДР E23.0
- роста E23.0
- роста (изолированный) E23.0
- тестикулярного E29.1
- гормона гипофиза (изолированный) E23.0
- гормона роста (идиопатический) (изолиро-
ванный) E23.0
- дисахаридазы E73.9
- железа E61.1
- иммуноглобулина, избирательный
- A (IgA) D80.2
- G (IgG) (подгруппа) D80.3
- M (IgM) D80.4
- ингибитора С1-эстеразы (C1-INH) D84.1
- йода E61.8
- врожденный синдром (см. также Син-
дром Йодной недостаточности, врожден-
ный) E00.9
- калия (K) E87.6
- кальциферола E55.9
- при
- остеомалиции у взрослых M83.8
- рахите (см. также Рахит) E55.0
- кальция (в пище) E58
- капша-легких цепей D80.8
- карнитина (пальмитилтрансферазы), мы-
шечной E71.3
- каротина E50.9
- кислорода (см. также Аноксия) R09.0
- системный (при удушении) (пониженном
содержании в атмосферном воздухе) T71
- кислотной фосфатазы E83.3

Дефицит (продолжение)

- лабильного фактора (врожденный) (наслед-
ственный) D68.2
- приобретенный D68.4
- лактазы
- врожденный E73.0
- вторичный E73.1
- лецитинхолестеролацетилтрансферазы E78.6
- липокаина K86.8
- липопротеидов (высокой плотности) (се-
мейный) E78.6
- магния E61.2
- марганца E61.3
- меди (пищевой) E61.0
- минеральных веществ (солей) НКДР E61.8
- миофосфорилазы E74.0
- молибдена (пищевой) E61.5
- мышечного карнитина (пальмитилтрансфе-
разы) E71.3
- НАДН-диафоразы или -редуктазы (врож-
денный) D74.0
- НАДН-метгемоглобинредуктазы (врожден-
ный) D74.0
- натрия (Na) E87.1
- незаменимых жирных кислот E63.0
- ниацина (амида) (-триптофана) E52
- никотинамида E52
- никотиновой кислоты E52
- орнитинтранскарбамиллазы E72.4
- пантотеновой кислоты E53.8
- пиридоксамина, пиридоксала E53.1
- пиридоксина (производных) E53.1
- пируватдегидрогеназы E74.4
- пируваткарбоксилазы E74.4
- питательного вещества E61.9
- множественный E61.7
- уточненный НКДР E61.8
- проакцелерина (врожденный) (наследствен-
ный) D68.2
- приобретенный D68.4
- проконвертинового фактора (врожденный)
(наследственный) D68.2
- приобретенный D68.4
- протромбина (врожденный) (наследствен-
ный) D68.2
- приобретенный D68.4
- псевдохолинэстеразы E88.0
- психобиологическая F60.7
- РТА (предшественника тромбоцита
плазмы) D68.1

Дефицит (продолжение)

- РТС (компонента тромбопластина плазмы) D67
- пуридинуклеозидфосфорилазы (PNP) D81.5
- рибофлавина E53.0
- сахаразы E74.3
- селена (пищевой) E59
- слезной жидкости (приобретенный) H04.1
- - врожденный Q10.6
- соли (натрия) E87.1
- SPCA (фактора VII) D68.2
- стабильного фактора (врожденный) (наследственный) D68.2
- - приобретенный D68.4
- Стюарта - Прауера (фактора X) D68.2
- сульфатазы E75.2
- сульфитоксидазы E72.1
- сывороточного антитрипсина семейный E88.0
- тиамина (хлорида), тиаминовая E51.9
- - при бери-бери E51.1
- - уточненная НКДР E51.8
- токоферола E56.0
- транскобаламина II (анемия) D51.2
- тромбопластина плазмы
- - компонента (РТС) D67
- - предшественника (РТА) D68.1
- фактора свертывания - см. также Дефицит фактора свертывания
- - V (врожденный) (наследственный) D68.2
- - VII (врожденный) (наследственный) D68.2
- - VIII (врожденный) (функциональный) (наследственный) (с функциональным дефектом) D66
- - - с сосудистым дефектом D68.0
- - I (врожденный) (наследственный) D68.2
- - II (врожденный) (наследственный) D68.2
- - IX (врожденный) (функциональный) (наследственный) (с функциональным дефектом) D67
- - X (врожденный) (наследственный) D68.2
- - XI (врожденный) (наследственный) D68.1
- - XII (врожденный) (наследственный) D68.2
- - XIII (врожденный) (наследственный) D68.2
- - множественный (врожденный) D68.8
- - - приобретенный D68.4
- - Хагемана D68.2

Дефицит (продолжение)

- фактора свертывания НКДР (наследственный) D68.2
 - фенилаланипгидроксилазы E70.1
 - фермента расщепляющего (декстринозограниченный) E74.0
 - фермента с разветвленной цепью (амилопектиноз) E74.0
 - ферментов циркулирующих НКДР E88.0
 - фибриногена (врожденный) (наследственный) D68.2
 - - приобретенный D65
 - фибринстабилизирующего фактора (врожденный) (наследственный) D68.2
 - - приобретенный D68.4
 - фолата E53.8
 - фолиевой кислоты E53.8
 - фосфоэнолпируваткарбоксикиназы E74.4
 - фруктозо - 1,6 - дифосфатазы E74.1
 - фруктокиназы E74.1
 - хагемановского фактора D68.2
 - хрома E61.4
 - церулоплазмينا (Вильсона) E83.0
 - цианкобаламина E53.8
 - цинка пищевой E60
 - числа зубов (см. также Анодонтия) K00.0
 - эргостерола E55.9
 - - при
 - - - остеомалядии у взрослых M83.8
 - - - рахите (см. также Рахит) E55.0
- Деформация Q89.9**
- аортальной (го) створки или клапана (врожденная) Q23.8
 - - приобретенная (см. также Эндокардит аортального клапана) I35.8
 - аорты (дути) (врожденная) Q25.4
 - - приобретенная I77.8
 - артерии (врожденная) (периферической) НКДР Q27.9
 - - коронарной (приобретенная) I25.8
 - - - врожденная Q24.5
 - - приобретенная I77.8
 - бедра (приобретенная) M21.8
 - - врожденная НКДР Q68.8
 - большеберцовой кости (приобретенная) M21.8
 - - врожденная НКДР Q68.8
 - - саблевидная (сифилитическая) A50.5†
 - M90.2*

Деформация (продолжение)

- большого пальца кисти (приобретенная) M20.0
- врожденная НКДР Q68.8
- бронха (врожденная) Q32.4
- приобретенная НКДР J98.0
- брюшной стенки
- врожденная Q79.5
- приобретенная M95.8
- вальгусная НКДР M21.0
- варусная НКДР M21.1
- в виде песочных часов - см. Контрактура в виде песочных часов
- века (складки) (приобретенная) H02.8
- врожденная Q10.3
- вены (врожденная) Q27.9
- крупной Q26.9
- верхней челюсти (приобретенная) (врожденная) K07.9
- вилочковой железы (ткани) (врожденная) Q89.2
- влагалища (приобретенная) N89.8
- врожденная Q52.4
- вульвы (врожденная) Q52.7
- приобретенная N90.8
- гениталий, полового органа или системы НКДР
- женских (врожденная) Q52.9
- наружных Q52.7
- приобретенная N94.8
- мужских (врожденная) Q55.9
- приобретенная N50.8
- гипопиза (врожденная) Q89.2
- глазницы (приобретенная) H05.3
- врожденная Q10.7
- глазного яблока (врожденная) Q15.8
- приобретенная H44.8
- глазной мышцы (врожденная) Q10.3
- приобретенная H50.6
- глотки (врожденная) Q38.8
- приобретенная J39.2
- голеностопного сустава (приобретенная) НКДР M21.6
- врожденная Q68.8
- головного мозга (врожденная) Q04.9
- приобретенная G93.8
- редукционная Q04.3
- головы (приобретенная) M95.2
- врожденная Q75.8
- плода (во время родов) P13.1

Деформация (продолжение)

- гортани (мышцы) (врожденная) Q31.8
- приобретенная J38.7
- грудино-ключично-сосцевидной мышцы, врожденная Q68.0
- грудины (приобретенная) M95.4
- врожденная НКДР Q76.7
- грудной клетки (приобретенная) (стенки) M95.4
- врожденная Q67.8
- отдаленное последствие рахита E64.3
- губы (приобретенная) НКДР K13.0
- врожденная Q38.0
- двенадцатиперстной кишки (врожденная) Q43.9
- приобретенная K31.8
- десны, приобретенная НКДР K06.8
- диафрагмы (врожденная) Q79.1
- приобретенная J98.6
- евстахиевой трубы (врожденная) НКДР Q17.8
- желудка (врожденная) Q40.3
- приобретенная K31.8
- желудочно-кишечного тракта (врожденная) Q45.9
- приобретенная K63.8
- желчного протока (общего) (врожденная) (печеночного) Q44.5
- приобретенная K83.8
- желчного пузыря (врожденная) Q44.1
- приобретенная K82.8
- живота врожденная Q89.9
- заднего прохода (приобретенная) K62.8
- врожденная Q43.9
- запястья (сустава) (приобретенная) M21.9
- врожденная Q68.1
- зрачка (врожденная) Q13.2
- приобретенная H21.5
- зрительного поля (сужение) H53.4
- зуба, зубов K00.2
- илеоцекальной петли (заслонки) (приобретенная) K63.8
- врожденная Q43.9
- капилляров (приобретенная) I78.8
- кисти (приобретенная) M21.9
- врожденная Q68.1
- кишечника (толстого) (тонкого) (врожденная) НКДР Q43.9
- приобретенная K63.8

Деформация (продолжение)

- клапана (сердца), клапанная (врожденная) Q24.8
- приобретенная - см. Эндокардит
- Купшеля - Фейля Q76.1
- клитора (врожденная) Q52.6
- приобретенная N90.8
- ключицы (приобретенная) M21.8
- врожденная Q68.8
- кожи (врожденная) Q82.9
- коленного сустава (приобретенная) НКДР M21.9
- врожденная Q68.2
- конечности (приобретенная) M21.9
- врожденная, за исключением деформации укорачивающей Q68.8
- уточненная НКДР M21.8
- копчика (приобретенная) M43.8
- коронарной артерии (приобретенная) I25.8
- врожденная Q24.5
- кортиевого органа (врожденная) Q16.5
- кости (приобретенная) M95.9
- костно-мышечной системы (приобретенная) M95.9
- уточненная НКДР M95.8
- крайней плоти (врожденная) Q55.6
- приобретенная N48.8
- крестца (приобретенная) M43.8
- крестцово-подвздошного сочленения (врожденная) Q74.2
- приобретенная M43.8
- лба (приобретенная) M95.2
- врожденная Q75.8
- легкого (врожденная) Q33.9
- приобретенная J98.4
- лимфатической системы, врожденная Q89.9
- лица (приобретенная) M95.2
- врожденная Q18.9
- лобной кости (приобретенная) M95.2
- врожденная Q75.8
- локтевой кости (приобретенная) M21.9
- врожденная НКДР Q68.8
- локтя (сустава) (приобретенная) M21.9
- врожденная Q68.8
- лопатки (приобретенная) M21.8
- врожденная Q68.8
- луковиды двенадцатиперстной кишки K31.8
- лучевой кости (приобретенная) M21.9
- врожденная Q68.8
- Маделунга (лучевой кости) Q74.0

Деформация (продолжение)

- матки (врожденная) Q51.9
- приобретенная N85.8
- маточной (фаллопиевой) трубы, приобретенная N83.8
- межпозвоночного хряща или диска (приобретенная) M51.8
- митрального клапана (створок) I05.8
- стеноз врожденный Q23.2
- Эбштейна Q22.5
- множественная, врожденная НКДР Q89.7
- мозговых оболочек (врожденная) Q07.9
- головного мозга Q04.8
- приобретенная G96.1
- спинного мозга Q06.9
- приобретенная G96.1
- молочной железы (приобретенная) N64.8
- врожденная Q83.9
- мочевого пузыря (шейки) (сфинктера) (треугольника) (приобретенная) N32.8
- врожденная Q64.7
- мочевых путей (врожденная) Q64.9
- мочеиспускательного канала (врожденная) Q64.7
- приобретенная N36.8
- мочеточника (отверстия) (врожденная) Q62.8
- приобретенная N28.8
- мошонки (врожденная) Q55.2
- приобретенная N50.8
- мышцы (приобретенная) M62.8
- мягких частей, органов или тканей таза
- при беременности или родах НКДР O34.8
- влияние на плод или новорожденного P03.8
- вызывающая затрудненные роды O65.5
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- надгортанника (врожденная) Q31.8
- приобретенная J38.7
- надколенника (приобретенная) M22.8
- врожденная Q68.2
- наружного покрова (врожденная) Q84.9
- наружного уха, приобретенная H61.1
- неба (врожденная) Q38.5
- приобретенная K10.8
- расщелина ("волчья пасть") (см. также Расщелина неба) Q35.9
- нижней челюсти (приобретенная) (врожденная) K07.9

Деформация (продолжение)

- ноги (голенй) (бедра) (приобретенная) M21.9
- врожденная Q68.8
- ногтя (приобретенная) L60.8
- врожденная Q84.6
- носа (приобретенная) (хряща) M95.0
- врожденная Q30.9
- с изгибом или расплющиванием Q67.4
- кости (раковины) M95.0
- перегородки J34.2
- врожденная Q30.8
- синуса (стенки), врожденная Q30.8
- сифилитическая
- врожденная A50.5
- поздняя A52.7† J99.8*
- околоушной железы (врожденная) Q38.4
- приобретенная K11.8
- околощитовидной железы Q89.2
- оптического сосуда (врожденная) Q13.2
- органов дыхания (врожденная) Q34.9
- пальца кисти (приобретенная) M20.0
- врожденная Q68.8
- в виде бутоньерки M20.0
- в виде шеи лебедя M20.0
- пальца стопы (приобретенная) M20.6
- врожденная Q66.9
- пятого пальца ноги Q66.8
- уточненная НКДР M20.5
- перикарда (врожденная) Q24.8
- приобретенная - см. Перикардит
- перстневидного хряща (врожденная) Q31.8
- приобретенная J38.7
- печени (врожденная) Q44.7
- приобретенная K76.8
- печеночного протока (врожденная) Q44.5
- приобретенная K83.8
- пилоруса (врожденная) Q40.3
- приобретенная K31.8
- пищеварительного тракта врожденная Q45.9
- верхней части Q40.9
- пищевода (врожденная) Q39.9
- приобретенная K22.8
- плечевого сустава (приобретенная) M21.9
- врожденная Q74.0
- плечевой кости (приобретенная) M21.8
- врожденная Q74.0
- плода

Деформация (продолжение)

- плода (продолжение)
- вызывающая затрудненные роды O66.3
- влияние на плод или новорожденного R03.1
- при плодно-газовой диспропорции O33.7
- плюсны (приобретенная) M21.6
- врожденная Q66.8
- подбородка (приобретенная) M95.2
- врожденная Q18.9
- подвздошной кишки (врожденная) Q43.9
- приобретенная K63.8
- подвздошной кости (приобретенная) M95.5
- врожденная Q74.2
- поджелудочной железы (врожденная) Q45.3
- приобретенная K86.8
- подчелюстной железы (врожденная) Q38.4
- позвонка - см. Деформация позвоночника
- позвоночника (приобретенная) M43.9
- врожденная Q67.5
- рахитическая E64.3† M49.8*
- уточненная НКДР M43.8
- позвоночного столба (приобретенная) - см. Деформация позвоночника
- позы - см. Искривление позвоночника
- полового члена (головки) (врожденная) Q55.6
- приобретенная N48.8
- половой губы (большой) (малой) (врожденная) Q52.7
- приобретенная N90.8
- поперечной дуги аорты (врожденная) Q25.4
- почечная - см. Деформация почки
- почечной артерии Q27.2
- приобретенная I77.8
- почки (ек) (чашечки) (лоханки) (врожденная) Q63.9
- приобретенная N28.8
- пояснично-крестцовая (врожденная) (сустава) (области) Q76.4
- приобретенная M43.8
- предплечья (приобретенная) M21.9
- врожденная Q68.8
- придатка яичка (врожденная) Q55.4
- приобретенная N50.8
- простаты (врожденная) Q55.4
- приобретенная N42.8
- протока (слезного) (приобретенная) H04.6
- врожденная Q10.6
- прямой кишки (врожденная) Q43.9

Деформация (продолжение)

- прямой кишки (продолжение)
- приобретенная K62.8
- пузырного отверстия мочеиспускательного канала (приобретенная) N32.8
- врожденная НКДР Q64.7
- пузырного протока (врожденная) Q44.5
- приобретенная K82.8
- пясти (приобретенная) M21.9
- врожденная Q74.0
- пятки (приобретенная) M21.6
- врожденная Q66.9
- радужной оболочки (приобретенная) H21.5
- врожденная Q13.2
- раковины уха, врожденная (см. также Деформация уха) Q17.3
- приобретенная H61.1
- рахитическая (приобретенная), старая или леченная E64.3
- ребра (приобретенная) M95.4
- врожденная Q76.6
- редуционная головного мозга Q04.3
- ресниц, приобретенная H02.8
- роговицы (приобретенная) H18.7
- врожденная Q13.4
- ротационная (сустава) (приобретенная) M21.8
- врожденная Q74.9
- тазобедренного сустава или бедра M21.8
- врожденная Q65.8
- рта (приобретенная) K13.7
- рубцовая - см. Рубец
- руки (приобретенная) M21.9
- врожденная Q68.8
- связки (приобретенная) M24.2
- сгибательная (сустава) (приобретенная) M21.2
- врожденная НКДР Q68.8
- тазобедренного сустава или бедра (приобретенная) M21.2
- врожденная Q65.9
- седельной кости (приобретенная) M95.5
- врожденная Q74.2
- седловидная
- носа M95.0
- сифилитическая A50.5
- спины M40.5
- селезенки
- врожденная Q89.0
- приобретенная D73.8

Деформация (продолжение)

- семенного канатика (врожденная) Q55.4
- приобретенная N50.8
- семенных пузырьков (врожденная) Q55.4
- приобретенная N50.8
- семявыносящего протока (врожденная) Q55.4
- приобретенная N50.8
- сердечно-сосудистой системы, врожденная Q28.9
- сердца (врожденная) Q24.9
- клапана НКДР Q24.8
- приобретенная - см. Эндокардит
- перегородки Q21.9
- сигмовидной кишки (изгиба) (врожденная) Q43.9
- приобретенная K63.8
- слезного мясца (приобретенная) H04.6
- врожденная Q10.6
- слезных путей или протока (врожденная) НКДР Q10.6
- приобретенная H04.6
- слепой кишки (врожденная) Q43.9
- приобретенная K63.8
- слухового прохода (наружного) (врожденная) (см. также Деформация ушной раковины) Q17.8
- приобретенная H61.8
- слюнной железы или протока (врожденная) Q38.4
- приобретенная K11.8
- соска молочной железы (врожденная) Q83.9
- приобретенная N64.8
- сосудистой оболочки глаза (врожденная) Q14.3
- приобретенная H31.8
- сосудистого сплетения Q07.8
- сосудов соска зрительного нерва (врожденная) Q14.2
- спинного мозга (врожденная) Q06.9
- приобретенная G95.8
- спинномозгового нервного корешка (врожденная) Q07.8
- спины (приобретенная) - см. Деформация позвоночника
- среднего уха (врожденная) Q16.4
- стекловидного тела, приобретенная H43.8
- стопы (приобретенная) НКДР M21.6
- вальгусная M21.0
- врожденная НКДР Q66.6

Диагноз отсроченный R69**Диализ (периодический) (лечебный)**

- передней части сетчатки H33.0
- перитонеальный Z49.2
- только подготовительные процедуры (без лечения) Z49.0
- почечный Z49.1
- только подготовительные процедуры (без лечения) Z49.0
- уточненного типа НКДР Z49.2
- только подготовительные процедуры (без лечения) Z49.0
- экстракорпоральный Z49.1
- только подготовительные процедуры (без лечения) Z49.0

Диарея, диарейный (ая) (ое) (болезнь) (эндемическая) (детская) (предположительно инфекционная) (летняя) (см. также Примечание к рубрике A09) A09

- аллергическая K52.2
- амёбная (см. также Амёбоз) A06.0
- недизентерийная A06.2
- острая A06.0
- с абсцессом -- см. Абсцесс амёбный
- хроническая A06.1
- ахлоргидрическая K31.8
- балантидиальная A07.0
- бациллярная -- см. Дизентерия бациллярная
- вирусная (см. также Энтерит вирусный) A08.4
- воспалительная A09
- вызванная
- бактерией A04.9
- уточненного типа НКДР A04.8
- вирусом (см. также Энтерит вирусный) A08.4
- Giardia lamblia A07.1
- Dientamoeba A07.8
- Escherichia coli A04.4
- - - уточненного типа НКДР A04.4
- - - энтероагрегационной A04.4
- - - энтерогеморрагической A04.3
- - - энтероинвазивной A04.2
- - - энтеропатогенной A04.0
- - - энтеротоксигенной A04.1
- - - жгутиковыми A07.9
- Yersinia enterocolica A04.6
- Campylobacter A04.5
- Clostridium perfringens (C) (F) A04.8

Диарея, диарейный (продолжение)

- вызванная (продолжение)
 - Cryptosporidium A07.2
 - Chilomastix A07.8
 - раздражающими пищевыми продуктами K52.2
 - стафилококком A04.8
 - уточненным микроорганизмом НКДР A08.5
 - бактериальным A04.8
 - вирусным A08.3
 - дизентерийная A09
 - инфекционная A09
 - кахектическая НКДР K52.8
 - кокцидиозная A07.3
 - кохинхинская B78.0
 - лямблиозная A07.1
 - микотическая НКДР B49† K93.8*
 - неинфекционная K52.9
 - неонатальная (неинфекционная) P78.3
 - нервная F45.3
 - пищевая K52.2
 - предположительно неинфекционная K52.9
 - при стронгилоидозе B78.0
 - протозойная A07.9
 - уточненная НКДР A07.8
 - психогенная F45.3
 - с рвотой, эпидемическая A08.1
 - токсическая K52.1
 - трихомонадная A07.8
 - тропическая K90.1
 - туберкулезная A18.3† K93.0*
 - уточненная
 - бактериальная НКДР A04.8
 - вирусная НКДР A08.3
 - функциональная K59.1
 - после хирургического вмешательства на желудочно-кишечном тракте K91.8
 - психогенная F45.3
 - хроническая (неинфекционная) K52.9
 - эпидемическая A09
- Диаса болезнь или остеохондроз (юношеский) (таранной кости) M92.6**
- Диастема зуба (ов) K07.3**
- Диастематомия Q06.2**
- Диатаксия церебральная детская G80.4**
- Диатез**
- геморрагический (семейный) D69.9
 - подагрический M10.9

Диафизарная ахлазия Q78.6
 Диафизит M86.8
 Диафрагма – см. состояние
 Диафрагмит J98.6
 Диботрицефалез (инвазия) B70.0
 – личиночный B70.1
 Дивертикул, дивертикулит, дивертикулез (острый) (множественный) K57.9
 – беременной матки O34.5
 – бронха (врожденный) Q32.4
 – – приобретенный J98.0
 – глотки (врожденный) Q38.7
 – – синдром D82.1
 – глоточно – пищеводный (врожденный) Q39.6
 – – приобретенный K22.5
 – гортани (врожденный) (желудочковый) Q31.3
 – двенадцатиперстной кишки (см. также Дивертикул кишечника тонкого) K57.1
 – – врожденный Q43.8
 – желудка (приобретенный) K31.4
 – – врожденный Q40.2
 – желудка левого (врожденный) Q24.8
 – Зенкера (пищевода) K22.5
 – кардии желудка K22.5
 – кишечника K57.9
 – – врожденный Q43.8
 – – и толстого, и тонкого K57.5
 – – – с абсцессом, перфорацией или перитонитом K57.4
 – – с абсцессом, перфорацией или перитонитом K57.8
 – – толстого K57.3
 – – – с абсцессом, перфорацией или перитонитом K57.2
 – – тонкого K57.1
 – – – с абсцессом, перфорацией или перитонитом K57.0
 – маточной трубы N83.8
 – Меккеля (смещенный) (гипертрофический) Q43.0
 – мочевого пузыря (сфинктера) N32.3
 – – врожденный Q64.6
 – мочеточника (приобретенный) N28.8
 – – врожденный Q62.8
 – мочеточниково-пузырного отверстия N28.8
 – ободочной кишки K57.3
 – – врожденный Q43.8

Дивертикул, дивертикулит, дивертикулез (продолжение)
 – органа или части тела врожденные – см. Смещение
 – перикарда (врожденный) (киста) Q24.8
 – пищевода (врожденный) Q39.6
 – – приобретенный (наддиафрагмальный) (пульсирующий) (тянущий) K22.5
 – подвздошной кишки (см. также Дивертикул кишечника тонкого) K57.1
 – почечной чашки N28.8
 – прямой кишки (см. также Дивертикул кишечника толстого) K57.3
 – ректосигмовидный (см. также Дивертикул кишечника толстого) K57.3
 – – врожденный Q43.8
 – семенного пузырька N50.8
 – сердца (врожденный) Q24.8
 – сигмовидной кишки (см. также Дивертикул кишечника толстого) K57.3
 – – врожденный Q43.8
 – слепой кишки (см. также Дивертикул ободочной кишки) K57.3
 – – врожденный Q43.8
 – слуховой трубы H69.8
 – тощей кишки (см. также Дивертикул кишечника тонкого) K57.1
 – трахеи (приобретенный) J39.8
 – уретры (приобретенный) N36.1
 – – врожденный Q64.7
 – червеобразного отростка (невоспалительный) K38.2
 Ди Георге синдром D82.1
 Ди Гульельмо болезнь (M9841/3) C94.0
 Дидельфис (см. также Двойная матка) Q51.2
 Дидимит (см. также Орхит) N45.9
 Дизавтономия (семейная) G90.1
 Дизакузия H93.2
 Дизартрикуляция – см. Ампутация
 – травматическая – см. Ампутация травматическая
 Дизартрия R47.1
 Дизентерийный артрит A09† M01.8*
 – бактериальный A03.9† M01.3*
 Дизентерия (катаральная) (диарейная) (эпидемическая) (геморрагическая) (инфекционная) (спорадическая) (тропическая) A09
 – амёбная (см. также Амёбиаз) A06.0

Дисплазия (продолжение)
 – влагалитца (продолжение)
 – – резко выраженная НКДР N89.2
 – – слабовыраженная N89.0
 – – умеренная N89.1
 – вульвы N90.3
 – – резко выраженная НКДР N90.2
 – – слабовыраженная N90.0
 – – умеренная N90.1
 – глаза (врожденная) Q11.2
 – – глазо-зубо-пальцевая Q87.0
 – грудной клетки, приводящая к асфиксии (врожденная) Q77.2
 – дентина K00.5
 – диафизарная прогрессирующая Q78.3
 – дистрофическая Q77.5
 – костной части нижней челюсти (M9275/0) D16.5
 – – верхней челюсти (кости) D16.4
 – легкого врожденная (не связанная с недоношенностью) Q33.6
 – метафизарная Q78.5
 – молочной железы (доброкачественная) N60.9
 – – кистозная N60.1
 – – уточненная НКДР N60.8
 – мышцы Q79.8
 – надкостницы M89.8
 – незавершенная (врожденная) (см. также Слияние)
 – – кости НКДР Q78.8
 – – пояснично-крестцового соединения (позвонка) Q76.4
 – ноги Q74.2
 – периапикальная (цемента) (цементокостная) (M9272/0) D16.5
 – – верхней челюсти (кости) D16.4
 – полиостозная фиброзная Q78.1
 – почечная Q61.4
 – почки Q61.4
 – септооптическая Q04.4
 – сетчатки врожденная Q14.1
 – спинного мозга Q06.1
 – спондилоэпифизарная Q77.7
 – сустава врожденная Q74.8
 – тазобедренного сустава врожденная Q65.8
 – фиброзная
 – – диафизарная прогрессирующая Q78.3
 – – кости НКДР M85.0
 – – моноостозная M85.0

Дисплазия (продолжение)
 – фиброзная (продолжение)
 – – полиостозная Q78.1
 – – челюсти K10.8
 – хондроктодермальная Q77.6
 – шейки матки N87.9
 – – резко выраженная НКДР N87.2
 – – слабовыраженная N87.0
 – – умеренная N87.1
 – эктодермальная (ангидротическая) (врожденная) (наследственная) Q82.4
 – – гидротическая Q82.8
 – эпителиальная, шейки матки (см. также Дисплазия шейки матки) N87.9
 – эпифиза, эпифизарная
 – – множественная Q77.3
 – – точечная Q77.3
Диспноэ (ночное) (пароксизмальное) R06.0
 – астматическое (бронхиальное) J45.9
 – – с бронхитом J45.9
 – – – хроническим J44.8
 – – сердечное (см. также Недостаточность желудочка левого) I50.1
 – гипервентиляционное R06.0
 – истерическое F45.3
 – новорожденного P22.8
 – психогенное F45.3
 – сердечное (см. также Недостаточность желудочка левого) I50.1
 – уремическое N19
 – функциональное F45.3
Диспраксия R27.8
 – связанная с развитием (синдром) F82
Диспропорция (размеров плода и таза) O33.9
 – влияние на плод или новорожденного P03.1
 – вызванная
 – – аномалией таза (костного) НКДР O33.0
 – – – вызывающей затрудненные роды O65.0
 – – – гидроцефалией плода O33.6
 – – – необычно крупными размерами плода O33.5
 – – – плодовым (ой)
 – – – асцитом O33.7
 – – – водянкой O33.7
 – – – гидроцефалией O33.6
 – – – деформацией НКДР O33.7
 – – – крестцовой тератомой O33.7
 – – – менингомиеломе O33.7
 – – – опухолью O33.7

Диспропорция (продолжение)

- вызванная (продолжение)
- сросшейся двойней O33.7
- сужением таза (общим) O33.1
- входа O33.2
- вызывающим затрудненные роды O65.1
- выхода O33.3
- вызывающая затрудненные роды O65.4
- плодная (при нормально сформированном плоде) O33.5
- размеров головки плода и таза O33.9
- вызывающая затрудненные роды O65.4
- смешанная материнского и плодного происхождения O33.4
- типов волокон (при миопатии) G71.2
- уточненная НКДР O33.8

Диспротеинемия E88.0

Дисритмия

- сердечная I49.9
- послеоперационная I97.8
- как отдаленное последствие операции на сердце I97.1
- у новорожденного P29.1
- церебральная или корковая (см. также Эпилепсия) G40.9

Disruptio uteri - см. Разрыв матки

Диссеминированный - см. состояние

Диссинергия

- желчная K83.8
- мозжечковая миоклоническая (атаксия Хан-та) G11.1

Диссомния (см. также Расстройство сна)
G47.9

Диссоциальное поведение без явного психического расстройства Z03.2

Диссоциативная реакция, состояние (неуточненное) F44.9

Диссоциация

- аурикуловентрикулярная или атриовентрикулярная (любой степени) I45.8
- интерферентная I45.8

Дистальный прикус K07.2

Дистимия F34.1

Дистиреондизм E07.9

Дистоматоз B66.9

- кишечный B66.5
- кровяной B65.9
- легочный B66.4† J99.8*
- печеночный B66.3† K77.0*

Дистоматоз (продолжение)

- печеночный (продолжение)
- вызванный *Clonorchis sinensis* B66.1† K77.0*
- Дистомолярный зуб (четвертый коренной) K00.1**
- вызывающий скученность K07.3
- Дистонические движения R25.8**
- Дистония G24.9**
- деформирующая прогрессирующая G24.1
- идиопатическая G24.1
- несемейная G24.2
- орофациальная G24.4
- семейная G24.1
- лекарственная G24.0
- лентиккулярная G24.8
- мышц деформирующая G24.1
- орофациальная (идиопатическая) G24.4
- торсионная (идиопатическая) G24.1
- симптоматическая (несемейная) G24.2
- уточненная НКДР G24.8
- Дистоция O66.9**
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- вследствие предлежания плечика O66.0
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- вызывающая затрудненные роды O66.0
- материнская O66.9
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- маточная НКДР O62.4
- влияние на плод или новорожденного P03.6
- плодная, плода O66.9
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- вследствие аномалии развития НКДР O66.3
- необычно крупный плод O66.2
- позиционная O64.9
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- с наличием контракционного кольца O62.4
- влияние на плод или новорожденного P03.6
- шейки матки (гипотоническая) O62.2
- влияние на плод или новорожденного P03.6
- вторичная O62.1
- первичная O62.0

Дистресс

- брюшной полостной R10.4
- внутриутробный - см. Дистресс плода
- желудочно-кишечный (функциональный) K30
- - психогенный F45.3
- кишечный (функциональный) НКДР K59.9
- - психогенный F45.3
- материнский, во время родов или родоразрешения O75.0
- плода (синдром) P20.-
- - влияющий на
- - - роды и родоразрешение O68.-
- - - характер ведения беременности (вне связи с родами или родоразрешением) O36.8
- - впервые отмеченный
- - - во время родов или родоразрешения P20.1
- - - до начала родов P20.0
- - осложняющий роды или родоразрешение O68.-
- респираторный R06.0
- новорожденного P22.9
- - - уточненный НКДР P22.8
- психогенный F45.3
- синдром (идиопатический) (у новорожденного) P22.0
- - у взрослого J80
- - у взрослого J80
- эпигастральной области R10.1

Дистрофия

- адипозогенитальная E23.6
- витреоретинальная H35.5
- волос L67.8
- вульвы N90.4
- глазная G71.0
- Говера мышечная G71.0
- грудная удушающая Q77.2
- желтая (печени) - см. Недостаточность печеночная
- Зальцманна узелковая H18.4
- кожи НКДР L98.8
- Ландузи - Дежерина G71.0
- Лейдена - Мебиуса G71.0
- лопаточно-малоберцовая G71.0
- миокарда, миокардиальная (см. также Де-генерация миокарда) I51.5
- миотоническая G71.1
- мышечная G71.0

Дистрофия (продолжение)

- мышечная (продолжение)
- - врожденная (наследственная) (прогрессирующая) G71.2
- - - миотоническая G71.1
- - Говера G71.0
- - дистальная G71.0
- - доброкачественная (типа Беккера) G71.0
- - конечностно-поясная G71.0
- - миотоническая G71.1
- - наследственная (прогрессирующая) G71.0
- - плечелопаточно-лицевая G71.0
- - прогрессирующая (наследственная) G71.0
- - - типа Шарко - Мари (- Туа) G60.0
- - псевдогипертрофическая (детская) G71.0
- - типа Дюшенна G71.0
- - типа Ландузи - Дежерина G71.0
- - типа Эрба G71.0
- - тяжелая (типа Дюшенна) G71.0
- - Эмери - Дрейфусса G71.0
- ногтей L60.3
- - врожденная Q84.6
- - по типу яичной скорлупы L60.3
- - - врожденная Q84.6
- окулофарингеальная G71.0
- окуло-церебро-ренальная E72.0
- полигландулярная E31.8
- ретинальная (альбиопунктатная) (пигментная) (желточноподобная) (наследственная) H35.5
- - при
- - - болезнях накопления липидов E75.- † H36.8*
- - - системных липидозах E75.6† H36.8*
- рефлекторная (симпатическая) M89.0
- - роговицы (эндотелиальная) (эпителиальная) (гранулярная) (наследственная) (решетчатая) (пятнистая) H18.5
- связанная с недостаточным питанием E45
- связанная с питанием (недостаточностью) E45
- симпатическая (рефлекторная) M89.0
- тапеторетинальная H35.5
- типа Беккера G71.0
- типа Дюшенна G71.0
- Фукса H18.5
- хориоидальная (центральная ареолярная) (генерализованная) (кольцеобразная) (наследственная) (перипапиллярная) H31.2
- Эрба G71.0

Дистрофия (продолжение)

- яичников N83.8
- Дисфагия R13**
- истерическая F45.8
- нервная (истерическая) F45.8
- психогенная F45.8
- сидеропеническая D50.1
- функциональная (истерическая) F45.8
- Дисфагоцитоз врожденный D71**
- Дисфазия R47.0**
- связанная с нарушением развития
- рецептивного типа F80.2
- экспрессивного типа F80.1
- Дисфибриногенемия (врожденная) D68.2**
- Дисфония R49.0**
- истерическая F44.4
- психогенная F44.4
- спастическая J38.3
- функциональная F44.4
- Дисфункция**
- адреналовая E27.9
- вегетативной (автономной) нервной системы
- вызванная алкоголем G31.2
- соматоформная F45.3
- височно - челюстного сустава (синдром суставной боли) K07.6
- гастростомы K91.8
- гемоглобина D75.8
- гипоталамическая НКДР E23.3
- гипофиза E23.3
- еюностомы K91.4
- железы, железистая НКДР E34.9
- желудка K31.8
- психогенная F45.3
- желчного пузыря K82.8
- илеостомы K91.4
- кишечника функциональная K59.9
- психогенная F45.3
- кишечной стомы K91.4
- колостомы или энтеростомы K91.4
- лабиринта H83.2
- матки, осложняющая родоразрешение O62.9
- влияние на плод или новорожденного R03.6
- гипертоническая O62.4
- гипотоническая O62.2
- вторичная O62.1
- первичная O62.0

Дисфункция (продолжение)

- мочевого пузыря N31.9
- нейрогенная НКДР (см. также Дисфункция мочевого пузыря нервно-мышечная) N31.9
- нервно-мышечная НКДР N31.9
- мочевого пузыря
- автономный N31.2
- атоничный (двигательная) (сенсорная) N31.2
- вялый N31.2
- незаторможенный N31.0
- нерфлекторный N31.2
- рефлекторный N31.1
- уточненная НКДР N31.8
- надпочечников E27.9
- нейрогипофиза НКДР E23.3
- ободочной кишки K59.9
- психогенная F45.3
- оргазмическая F52.3
- папиллярной мышцы I51.8
- печени K76.8
- печеночная K76.8
- питuitарная E23.3
- плацентарная O43.8
- полигландулярная E31.9
- уточненная НКДР E31.8
- после энтеростомии K91.4
- почечных канальцев, приводящая к потере фосфатов N25.0
- почки (см. также Болезнь почечная) N28.9
- прямой кишки K59.9
- психогенная F45.3
- психофизиологическая F59
- пузырьного протока K82.8
- сегментарная M99.0
- сексуальная
- вагинизм (неорганической природы) (психогенный) F52.5
- вызванная
- алкоголем F10.8
- амфетаминном (или родственным веществом) F15.8
- анксиолитическим, снотворным или седативным средством F13.8
- гашишем F12.8
- кокаином F14.8
- опиоидами F11.0
- психоактивными веществами НКДР F19.8

Дисфункция (продолжение)

- сексуальная (продолжение)
- заторможенный оргазм (у женщин) (у мужчин) F52.3
- недостаточность реакции гениталий F52.2
- неорганической природы F52.9
- уточненная НКДР F52.8
- оргазмическая (у женщины) (у мужчин) F52.3
- отсутствие
- или потеря полового влечения F52.0
- полового удовольствия F52.1
- повышенное половое влечение F52.7
- преждевременная эякуляция F52.4
- психогенная F52.9
- сексуальное отвращение F52.1
- сердца I51.8
- соматическая M99.0
- соматоформная вегетативная F45.3
- старческая R54
- тестикулярная (эндокринная) E29.9
- уточненная НКДР E29.8
- уретеростомы N99.5
- уретростомы N99.5
- физиологическая НКДР R68.8
- психогенная F59
- церебральная G93.8
- цистостомы N99.5
- шишковидной железы E34.8
- щитовидной железы E07.9
- эндокринная НКДР E34.9
- эндометрия N85.8
- яичника E28.9
- уточненная НКДР E28.8

Дисхезия (см. также Запор) R19.8**Дисхондроплазия (с гемангиомами) Q78.4****Дисхромия (кожи) L81.9****Дисцит M46.4****- пиогенный M46.3****Дисэндокринизм (Эндокринное расстройство) E34.9****Дифаллия Q55.6****Дифиллоботриоз (кишечный) B70.0****- личиночный B70.1****Дифтерия, дифтерийный (ая) (ое) (гангренозная) (геморрагическая) A36.9**

- глотки A36.0
- гортани A36.2
- зева A36.0
- инфекция раны A36.3

Дифтерия, дифтерийный (продолжение)

- кожи A36.3
- миокардит A36.8† I41.0*
- неврологическое осложнение A36.8
- носоглотки A36.1
- передней части носа A36.8
- тонзиллярная A36.0
- уточненной локализации НКДР A36.8
- Диффузный** - см. состояние
- идиопатический скелетный гиперостоз M48.1
- Дихотомия зуба K00.2**
- Дихроматопсия (врожденная) H53.5**
- Дисцефалия Q89.4**
- Длительное пребывание в закрытом учреждении, воздействующее на ребенка Z62.2**
- расторможенная привязчивость F94.2
- Длительное (ые), затянувшиеся, затяжные**
- применение (текущее)
- антикоагулянтов Z92.1
- аспирина Z92.2
- медикаментов НКДР Z92.2
- роды O63.9
- влияние на плод или новорожденного P03.8
- во второй фазе O63.1
- в первой фазе O63.0
- Добавочная (ый) (ое) (ые) (врожденный) (ая) (ое) (ые)**
- аортальная створка Q23.8
- атриовентрикулярная проводимость I45.6
- большой палец руки Q69.1
- веко Q10.3
- вилочковая железа Q89.2
- влагалище Q52.4
- вульва Q52.7
- гипофиз Q89.2
- глазная мышца Q10.3
- голосовые складки Q31.8
- грудина Q76.7
- девственная плева Q52.4
- доля (легкого) Q33.1
- желчный проток Q44.5
- желчный пузырь Q44.1
- задний проход Q43.4
- запястные кости Q74.0
- зуб, зубы K00.1
- вызывающие скученность K07.3
- кишка (толстая) (тонкая) Q43.4

Добавочная (продолжение)

- клапан сердечный НКДР Q24.8
- кожные метки Q82.8
- козенок Q17.0
- корни зубов K00.2
- коронарная артерия Q24.5
- кости предплюсны Q74.2
- кость НКДР Q79.9
- крайняя плоть N47
- кровеносные сосуды НКДР Q27.9
- ладьевидная кость запястья Q74.0
- легкое (доля) Q33.1
- лицевая кость Q75.8
- лобно-носовой отросток Q75.8
- маркер хромосом Q92.6
- матка Q51.2
- маточная труба (фимбрия) (устье) Q50.6
- молочная железа (ткань) (подмышечная) Q83.1
- мочевой орган или тракт НКДР Q64.8
- мочевой пузырь Q64.7
- мочеточник Q62.5
- мочка уха Q17.0
- мышца Q79.8
- надпочечник Q89.1
- нервная система, участок НКДР Q07.8
- нос Q30.8
- носослезный проток Q10.6
- околоушная железа (и проток) Q38.4
- ооцитогонидная железа Q89.2
- орган или часть тела, не перечисленные в указателе - см. Аномалия по локализации
- палец (ы) Q69.9
- кисти Q69.0
- стопы Q69.2
- первый (большой) стопы Q69.2
- печеночные протоки Q44.5
- печень Q44.7
- проток Q44.5
- поджелудочная железа Q45.3
- подчелюстная железа Q38.4
- позвонок Q76.4
- половой (ые) орган (ы)
- женский Q52.8
- внутренний НКДР Q52.8
- наружный Q52.7
- мужской Q55.8
- почечные артерии (множественные) Q27.2
- почка Q63.0
- предплюсневые кости Q74.2

Добавочная (продолжение)

- преаурикулярный отросток Q17.0
- пузырный проток Q44.5
- раковина уха Q17.0
- ребро Q76.6
- шейное Q76.5
- селезенка Q89.0
- сердце (ечный) Q24.8
- клапан НКДР Q24.8
- легочный Q22.3
- сесамовидные косточки Q74.8
- ноги Q74.2
- руки Q74.0
- слезный канал Q10.6
- слепая кишка Q43.4
- слуховые косточки Q16.3
- слюнная железа Q38.4
- сосок молочной железы Q83.3
- створки сердечного клапана НКДР Q24.8
- аорты Q23.8
- легочного Q22.3
- створка клапана легочной артерии Q22.3
- сухожилие Q79.8
- уретра Q64.7
- ухо (раковина) (мочка) Q17.0
- хромосома (ы) НКДР (неполовые) Q92.9
- 13 - см. Трисомия 13
- 18 - см. Трисомия 18
- 21 - см. Трисомия 21
- половая
- женский фенотип Q97.8
- мужской фенотип Q98.8
- с комплексом перегруппировки НКДР Q92.5
- видимые только в прометафазе Q92.4
- частичные Q92.9
- червеобразный отросток Q43.4
- широкая связка матки Q50.6
- щитовидная железа Q89.2
- эндокринная железа НКДР Q89.2
- язык Q38.3
- яичко Q55.2
- яичник Q50.3
- яйцевод Q50.6

- Долевой – см. состояние
- Долихоколон Q43.8
- Долихостеномелия Q74.0
- Долихоцефалия Q67.2
- Долька, дольчатый – см. состояние
- Дольчатость (врожденная) – см. также
Аномалия по локализации
– печени, аномальная Q44.7
– почки (плода) Q63.1
– селезенки Q89.0
- Домработницы колено (препателлярный бурсит) M70.4
- Донованоз A58
- Донорство, донор (органа или ткани) Z52.9
– кожи Z52.1
– кости Z52.2
– костного мозга Z52.3
– крови Z52.0
– лимфоцитов Z52.8
– потенциальный, исследование Z00.5
– почки Z52.4
– роговицы Z52.5
– уточненного органа или ткани НКДР Z52.8
- Донохью синдром E34.8
- Дополнение слуховое H93.2
- Дополнительные зубы K00.1
– вызывающие скученность K07.3
- Дорсалгия M54.9
– психогенная F45.4
– уточненная НКДР M54.8
- Дорсопатия M53.9
– деформирующая M43.9
– – уточненная НКДР M43.8
– уточненная НКДР M53.8
- Досона энцефалит (с включениями вирусных телец) A81.1
- Драконтиаз B72
- Дракункулез B72
- Дренаж надлобковый мочевого пузыря N32.2
- Дрепаноцитарная анемия (см. также Болезнь серповидно-клеточная) D57.1
- Дресслера синдром I24.1
- Дрожательный паралич (см. также Паркинсонизм) G20
- Дрожащей челюсти синдром Q07.8
- Дрожжи, дрожжевая (инфекция) (см. также Криптококкоз) B45.9
- Друза
– диска зрительного нерва H47.3
- Друза (продолжение)
– макулы (дегенеративная) (сетчатки) H35.3
- Дубина – Джонсона болезнь или синдром E80.6
- Дубовица синдром Q87.1
- Дуга, свод – см. состояние
- Дугласа карман – см. состояние
- Дугообразная матка Q51.8
- Дум – дум лихорадка B55.0
- Дуоденит (неспецифический) (пептический) K29.8
- Дуоденохолангит (см. также Холангит) K83.0
- Душевнобольной (см. также Психоз) F29
- Дуэйна синдром H50.8
- Дыхание (я)
– недостаточное или тяжелое R06.8
– – новорожденного НКДР P28.5
– ослабленное, вызванное шоком, вследствие травмы T79.4
– приступ задержки R06.8
– расстройство психогенное F45.3
– с
– – задержкой у ребенка R06.8
– – неприятным запахом изо рта R19.6
– – судорожным вздохом, психогенное F45.3
– Чейна – Стокса R06.3
- Дыхательные упражнения Z50.1
- Дыхательный – см. также состояние
– синтициальный вирус как причина болезни, классифицируемых в других рубриках B97.4
- Дьелафуа болезнь или язва K25.0
- Дьюба болезнь (вилочковой железы) A50.5† E35.8*
- Дюкрея шанкр A57
- Дюплея бурсит или периартрит M75.0
- Дюпоитрена контрактура или болезнь M72.0
- Дюрана – Никола – Фавра болезнь A55
- Дюринга болезнь L13.0
- Дюрозье болезнь Q23.2
- Дюшенна
– болезнь или синдром
– – двигательного нейрона G12.2
– – мышечная дистрофия G71.0
– двигательная атаксия (сифилитическая) A52.1
– паралич (вследствие) G71.0
– – мышечной дистрофии G71.0

Дюшенна (*продолжение*)
– паралич (*продолжение*)
– – родовой травмы R14.0

Дюшенна – Арана мышечная атрофия
G12.2
Дюшенна – Гринягера болезнь G71.0

Е

- Евнухоидизм** E29.1
 – гипогонадотропный E23.0
- Европейский бластомикоз** (*см. также* Криптококкоз) B45.9
- Единственный, одиночный (ая) (ое)**
 – атриовентрикулярный канал (*общий*) Q21.2
 – желудочек Q20.4
 – пупочная артерия Q27.0
- Едким веществом ожог**—*см.* Химический ожог по локализации
- Ectodermosis erosiva pluriorificialis** (Эрозивный эктодермоз с поражением нескольких отверстий) L51.1
- Echinococcus** (инвазия) B67.9
 – глазницы B67.–† H06.1*
 – granulosis B67.4
 – – кости B67.2† M90.2*
 – – легкого B67.1† J99.8*
 – – множественной локализации B67.3
 – – печени B67.0† K77.0*
- – уточненной локализации НКДР B67.3
 – – щитовидной железы B67.3† E35.0*
 – multilocularis B67.7
 – – множественной локализации B67.6
 – – печени B67.5† K77.0*
 – – уточненной локализации НКДР B67.6
 – – печени НКДР B67.8† K77.0*
 – – granulosis B67.0† K77.0*
 – – multilocularis B67.5† K77.0*
 – уточненной локализации НКДР B67.9
 – – granulosis B67.3
 – – multilocularis B67.6
- Enterobius vermicularis** (инвазия) B80
- Escherichia (E.) coli**, как причина болезней, классифицированных в других рубриках B96.2
- Еюнит**—*см. также* Энтерит
 – неинфекционный (предположительно) K52.9

Ж

Жаберная щель—см. состояние
Жаберный рудимент (на шее) Q18.0
Жажда, чрезмерная R63.1
 — вызванная лишением воды T73.1
Жакне дерматит L22
Жакку синдром M12.0
Жане болезнь F48.8
Железа, железистый—см. состояние
Железнодорожника позвоночный столб
 F48.8
Железной дороги невроз F48.8
Железо—см. состояние
Желчно синдром G47.4
Желтая
 — атрофия (печени)—см. также Недостаточность печеночная K72.9
 — джаси—см. Лихорадка желтая
 — желтуха—см. Желтуха
 — лихорадка—см. Лихорадка желтая
Желтого ногтя синдром L60.5
Желточный проток сохранившийся Q43.0
Желтуха R17
 — ахолюрическая (семейная) (спленомегалическая) (см. также Сфероцитоз) D58.0
 — приобретенная P59.8
 — вследствие или связанная с
 — преждевременным родоразрешением P59.0
 — родами при замедленной конъюгации билирубина P59.0
 — гематогенная (приобретенная) D59.9
 — гемолитическая (приобретенная) D59.9
 — врожденная (см. также Сфероцитоз) D58.0
 — геморрагическая (острая) (лептоспирозная) (спирохетозная) A27.0
 — лептоспирозная (геморрагическая) A27.0
 — неонатальная—см. Желтуха плода или новорожденного
 — новорожденного (см. также Желтуха плода или новорожденного) P59.9
 — от грудного молока P59.3
 — плода или новорожденного (физиологическая) P59.9
 — вызванная или связанная с

Желтуха (продолжение)
 — плода или новорожденного (продолжение)
 — вызванная или связанная с (продолжение)
 — АВ0
 — антителами P55.1
 — изоиммунизацией P55.1
 — несовместимостью крови матери и плода P55.1
 — галактоземией E74.2
 — гепатоцеллюлярным нарушением P59.2
 — гипотиреозом врожденным E03.1
 — Жильбера синдромом E80.4
 — заглатыванием материнской крови P58.5
 — замедленной конъюгацией P59.8
 — связанной с преждевременным родоразрешением P59.0
 — изоиммунизацией НКДР P55.9
 — ингибиторами лактации, замедляющими конъюгацию билирубина P59.3
 — инфекционной P58.2
 — Криглера-Найяра синдромом E80.5
 — кровоподтеками P58.0
 — кровотечением P58.1
 — лекарственными средствами или токсинами
 — перешедшими из организма матери P58.4
 — полученными новорожденным P58.4
 — муковисцидозом E84.8
 — наследственной гемолитической анемией P58.8
 — несовместимостью крови матери и плода НКДР P55.9
 — отсутствием или недостаточностью ферментных систем для конъюгации билирубина (врожденным или врожденной) P59.8
 — полицитемией P58.3
 — преждевременным родоразрешением P59.0
 — Rh (резус)
 — антителами P55.0
 — изоиммунизацией P55.0
 — несовместимостью крови матери и плода P55.0
 — синдромом стгущения желчи P59.1

Желтуха (*продолжение*)

- плода или новорожденного (*продолжение*)
- вызванная или связанная с (*продолжение*)
- чрезмерным гемолизом НКДР P58.9
- уточненного типа НКДР P58.8
- уточненной причиной НКДР P59.8
- семейная негемолитическая E80.4
- врожденная E80.5
- эпидемическая (катаральная)

Желудок—см. состояние

Желудочек, желудочковый (ая)—см. состояние

- инверсия Q20. 5
- тахикардия I49. 3

Желудочно-кишечный—см. состояние

Желчнокаменная болезнь (холелитиаз) K80

Желчный камень (вызывающий колику)

(пузырного протока) (закрывающий просвет) (множественные) (желчного пузыря) K80.2

- вызывающий кишечную непроходимость K56.3
- желчного протока (общего) (печеночного) K80.5

- с холециститом (хроническим) K80.1

- - острым K80.0

- уточненный НКДР K80.8

- пигмент в моче R82.2

- проток—см. состояние

- пузырь острый (*см. также* Болезнь желчного пузыря) K82.9

Жемчужина (ы)

- эмалевые K00.2
- Эпштейна K09.8

Жертва

- бедствия Z65. 5
- войны Z65. 5
- ощущаемой дискриминации или гонения Z60.5
- преступления Z65. 4
- пыток НКДР Z65. 4
- терроризма Z65. 4

Жестокое обращение

- в анамнезе Z91.8

Жестокое обращение (*продолжение*)

- синдром
- со взрослым (последствия) T74.9
- с ребенком (эмоциональное) (недостаток пищи) (последствия) T74.9

Жжение (я)

- подошв ног E53.9
- чувство (ощущение) R20.8
- языка K14.6

Жиардиаз A07.1

Жибера болезнь, или питтириаз L42

Живот, абдоминальный, брюшной —

см. *также* состояние

- острый R10.0
 - судорожный эквивалент G40.8
 - синдром мышечной недостаточности Q79.4
- Жидкость (и) в**
- брюшной полости R18
 - грудной полости J94.8
 - животе R18
 - плевральной полости J94.8
 - потеря (острая) E86
 - сердце (*см. также* Недостаточность сердца застойная) I50.0
 - суставе M25.4

Жизнеспособность, потеря или недостаточность R53

- новорожденного P96. 8

Жильберта болезнь или синдром E80.4

Жили де ля Туретта болезнь или синдром F95.2

Жир в кале R19.5

Жировая (ой) (ые) — см. состояние

- дегенерация—см. Дегенерация жировая
- - печени НКДР K76.0
- - - алкогольная K70.0
- - сердца (расширяющееся) (*см. также* Дегенерация миокарда) I51.5
- некроз—см. Дегенерация жировая
- подупки E65
- - колена M79.4
- «фартук» E65

Жировик L72.1

Жлеца легкое J67.0

Жюбле—Мийяра паралич или синдром

3

**Заблевание (недиагностированное, не-
уточненное) (см. также Болезнь) R69**

Заброшенность T74.0

— новорожденного T74.0

Забрюшинный — см. состояние

Зависимая (пассивная) личность F60.7

— со слабостью реакций (устойчивой) F60.7

Зависимость

— вследствие привыкания к

— — алкоголю (спирту этиловому, метилово-
му) F10.2

— — — детоксикационная терапия Z50.2

— — — консультирование и наблюдение Z71.4

— — — реабилитационные мероприятия Z50.2

— — амилгалу (натрия) F13.2

— — амобарбиталу F13.2

— — амфетамину (ам) (средствам типа) F15.2

— — анксиолитическим средствам НКДР F13.2

— — барбиталу (ам) F13.2

— — барбитурату (ам) (соединениям) (лекарст-
венным средствам, классифицируемым в
рубрике T42.3) F13.2

— — бромиду (ам) НКДР F13.2

— — веществу НКДР F19.2

— — галлюциногенам F16.2

— — гандже F12.2

— — гашишу F12.2

— — героину (солям) (любым) F11.2

— — глотетимиду F13.2

— — даггау F12.2

— — дексамфетамину (ам) (средствам типа)
F15.2

— — декстрометорфану F11.2

— — декстроморамиду F11.2

— — декстрорфану F11.2

— — диазепаму F13.2

— — индийской конопле F12.2

— — каннабису (конопле индийской) (культур-
ной) (производным) (камеди) (средствам
типа) F12.2

— — клею (авиационному) (нхоахья) F18.2

— — кодеину F11.2

— — кокаину F14.2

— — коке (листьям) (производным) F14.2

Зависимость (продолжение)

— вследствие привыкания к (продолжение)

— — комбинации лекарственных средств (или
наркотиков) F19.2

— — конопле F12.2

— — кофеину F15.2

— — кхату F15.2

— — лаудануму F11.2

— — летучим растворителям F18.2

— — лизергиду, лизергиновой кислоте, диэти-
ламиду D-лизергиновой кислоте F16.2

— — ЛСД (-25) (и производным) F16.2

— — люминалу F13.2

— — маконе F12.2

— — марихуане F12.2

— — метпробамату F13.2

— — мескалину F16.2

— — метадону F11.2

— — метаквалону F13.2

— — метамфетамину (ам) F15.2

— — метилбромиду F13.2

— — метилморфиу F11.2

— — метиловому спирту F10.2

— — метилфенидату F15.2

— — морфиу (сульфату) (сульфиту) (средст-
вам типа) F11.2

— — наркотику НКДР F19.2

— — наркотическим (ому) средствам (у) НКДР
F19.2

— — — как подозреваемая причина поражения
плода, влияющая на ведение беременно-
сти O35.5

— — — комбинаций НКДР F19.2

— — — консультирование и наблюдение Z71.5

— — — осложняющая беременность, родораз-
решение или послеродовой период
O99.3

— — — — влияние на плод или новорожденного
R04.4

— — — — с симптомами абстиненции у новоро-
жденного R96.1

— — — синтетического препарата морфинопод-
обного действия F11.2

— — — снотворного НКДР F13.2

Зависимость (продолжение)

- вследствие привыкания к (продолжение)
- небарбитуратным седативным средствам и транквилизаторам со сходным действием F13.2
- несколькими психоактивным или наркотическим веществам F19.2
- никотину F17.2
- оксиду азота F19.2
- опиатам F11.2
- опиоидам F11.2
- опиуму (алкалоидам) (производным) (настойке) F11.2
- паральдегиду F13.2
- парегорику F11.2
- пентобарбиталу, пентобарбитону (натрия) F13.2
- (PCP) фенциклидину F19.2
- псилоцидину, псилоцибину F16.2
- психостимулятору НКДР F15.2
- седативному средству НКДР F13.2
- секобарбиталу (натрия) F13.2
- снотворному средству НКДР F13.2
- стимулятору НКДР F15.2
- табаку F17.2
- консультирование и наблюдение Z71.6
- транквилизатору НКДР F13.2
- уточненному средству НКДР F19.2
- фенметразину F15.2
- фенобарбиталу F13.2
- фенциклидину (PCP) (и родственным веществам) F19.2
- хлоралу (бетаину) (гидрату) F13.2
- хлордиазепоксиду F13.2
- этилбромиду F13.2
- этилкарбамату F19.2
- этилморфину F11.2
- этиловому спирту F10.2
- этилхлориду F19.2
- от
- аспиратора Z99.0
- лица, обеспечивающего помощь и уход (по причине) Z74.9
- ограничения способности передвигаться Z74.0
- отсутствия члена семьи, способного обеспечить уход Z74.2
- потребности в
- помощи при самообслуживании Z74.1
- постоянном наблюдении Z74.3

Зависимость (продолжение)

- от (продолжение)
- механизмов или устройств (поддерживающих жизнедеятельность) Z99.9
- других вспомогательных механизмов или устройств НКДР Z99.8
- кресла-каталки Z99.3
- уточненного типа НКДР Z99.8
- почечного диализа Z99.2
- респиратора Z99.1
- синдром - кодируется в рубриках F10 - F19 с четвертым знаком 2
- Заворот (тошкой или ободочной кишки) K56.2**
- врожденный Q43.8
- желудка (из-за отсутствия желудочно-ободочной связки) K31.8
- маточной трубы N83.5
- яйцевода N83.5
- Загиб (см. также Ретроверсия)**
- Лейна K56.6
- Заглывание инородного тела (см. также Инородное тело) T18.9**
- Заглочный - см. состояние**
- Загрудинный зуб E04.9**
- Задержка**
- азота внепеченная R39.2
- внутриматочного противозачаточного средства, во время беременности O26.3
- воды (в тканях) (см. также Отек) R60.9
- детского места (последа) (после родоразрешения) (с кровотечением) O72.0
- без кровотечения O73.0
- осложняющая послеродовой период (с поздним кровотечением) O72.2
- с абортom - см. Аборт, по типу
- частичная O72.2
- без кровотечения O73.1
- децидуальной ткани (фрагментов) (после родоразрешения) (с кровотечением) O72.2
- без кровотечения O73.1
- с абортom - см. Аборт, по типу
- дыхания R06.8
- жидкости R60.9
- закрытия артериального протока (боталлова) P29.3
- зубного корня K08.3
- инородного тела - см. также Инородное тело

Задержка (продолжение)

- кала (см. также Запор) K59.0
- менструации N94.8
- в пубертатном периоде (причина неизвестна) N91.0
- мигательного рефлекса века (нервная) H02.5
- молока (послеродовая) O92.7
- молочного зуба K00.6
- мочи R33
- психогенная F45.3
- оболочек плодного пузыря (осложняющая родоразрешение) (с кровотечением) O72.2
- без кровотечения O73.1
- с абортom - см. Аборт, по типу
- плаценты (полная) (с кровотечением) O72.0
- без кровотечения O73.0
- части или фрагментов (с кровотечением) O72.2
- без кровотечения O73.1
- погибшего (ой)
- плода (при несостоявшихся родах) O36.4
- ранняя внутриутробная смерть O02.1
- яйца O02.0
- полового созревания (конституциональная) E30.0
- проводимости (сердечной) (желудочковой) I45.8
- продуктов оплодотворения
- после
- аборта - см. Аборт, по типу
- родоразрешения
- без кровотечения O73.1
- с кровотечением O72.2
- при ранней беременности (погибшее яйцо) O02.1
- развития R62.8
- в результате ВИЧ болезни B22.2
- интеллектуального (специфического) F81.9
- навыков
- правописания F81.1
- учебных F81.9
- чтения F81.0
- полового E30.0
- речи F80.9
- физиологического R62.9
- уточненной стадии НКДР R62.0
- рождения второго плода из двойни, из тройни и т.д. O63.2

Задержка (продолжение)

- рождения второго плода из двойни, из тройни и т.д. (продолжение)
- влияние на плод или новорожденного R03.8
- рождения или родоразрешения НКДР O63.9
- влияние на плод или новорожденного R03.8
- свертывания крови (см. также Нарушение свертываемости крови) D68.9
- способности
- говорить R62.0
- ходить R62.0
- сращения перелома M84.2
- умственного развития F79.-
- с
- аутизмом детским F84.1
- гиперактивностью и стереотипными движениями F84.4
- физиологического развития
- плода R05.9
- влияющее на ведение беременности O36.5
- половых органов
- врожденное
- женских Q52.8
- внутренних Q52.8
- наружных Q52.7
- мужских Q55.8
- после наступления половой зрелости НКДР E30.0
- ребенка R62.8
- физического развития вследствие недостаточности питания E45
- этапа развития R62.0
- Заднебоковой склероз спинного мозга см.**
- Дегенерация комбинированная**
- Закливание F98.5**
- Закрытие**
- дефектное или неполное НКДР - см. Неполное закрытие
- искусственного отверстия - см. Уход за искусственным отверстием
- клапана сердца - см. Эндокардит
- камнем - см. Камень
- кишечника (камнем) (каловое) НКДР K56.4
- желчным камнем с илеусом K56.3
- межжелудочковой перегородки дефектное Q21.0

Закрытие (продолжение)

- межпредсердной перегородки дефектное Q21.1
- свища, замедленное - см. Свищ
- слезного протока N04.5
- - врожденное Q10.5
- тонкой, ободочной, прямой кишок (каловое) K56.4
- черепных швов, преждевременное Q75.0
- Закупорка (см. также Непроходимость)**
- аортального клапана (сердца) (клапана) (см. также Клапан аортальный) I35.0
- - ревматическая I06.0
- Арнольд - Киари болезнь Q07.0
- артерии (см. также Эмболия артерии) I74.9
- - базилярной (полная) (частичная) (см. также Окклюзия артерии базилярной) I65.1
- - позвоночной (полная) (частичная) (см. также Окклюзия артерии позвоночной) I65.0
- - почечной N28.0
- - прецеребральной (см. также Окклюзия артерии прецеребральной) I65.9
- - ретинальной НКДР N34.2
- - - переходящая N34.0
- - - центральной N34.1
- - сонной (полная) (частичная) (см. также Окклюзия артерии сонной) I65.2
- бронха J98.0
- везикоуретрального отверстия N32.0
- вены, венозная I87.1
- - полой (нижней) (верхней) I87.1
- - тромботическая - см. Тромбоз
- верхних дыхательных путей, врожденная Q34.8
- влагалища N89.5
- водопровода Сильвиева G91.1
- - врожденная Q03.0
- - - со spina bifida (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
- в родах (см. также Родоразрешение затрудненное) O66.9
- - влияние на плод или новорожденного P03.1
- - вследствие
- - - аномалии органов таза (см. условия O34.-) O65.5
- - - аномалии таза у матери O65.9
- - - - уточненного НКДР O65.8

Закупорка (продолжение)

- в родах (продолжение)
- - вследствие (продолжение)
- - - неправильного расположения (плода) O64.9
- - - несоответствия размеров таза и плода НКДР O65.4
- - - предлежания плечика O66.0
- - - суженного таза (см. состояния в O33.-) O65.0
- - - - таза деформации O65.0
- - - устойчивого или поперечного стояния головки O64.0
- - уточненной НКДР O66.8
- вследствие нарушения функционирования трахеостомы J95.0
- вызванная инородным телом, случайно оставленным в полости тела или в операционной ране T81.5
- глотки J39.2
- гортани НКДР J38.6
- - врожденная Q31.8
- грудного протока I89.0
- двенадцатиперстной кишки K31.5
- дыхательных путей J98.8
- - с
- - - аллергическим альвеолитом J67.9
- - - астмой НКДР J45.9
- - - бронхитом (хроническим) J44.8
- - - бронхоэктазией J47
- - - эмфиземой J43.9
- - хроническая J44.9
- желудка НКДР K31.8
- - врожденная Q40.2
- - вследствие пилороспазма K31.3
- желудочно-кишечная (см. также Непроходимость кишечника) K56.6
- желчного протока (общего) (печеночного) (без камней) K83.1
- - врожденная (с желтухой) Q44.3
- - с камнем K80.5
- желчного пузыря (см. также Желчекаменная болезнь) K82.0
- - врожденная Q44.1
- - с камнем - см. Холелитиаз
- желчным (и) камнем (ями) (см. также Желчекаменная болезнь) K80.2
- - желчного протока (общего) (печеночного) K80.5
- - пузырного протока K80.2

Закупорка (продолжение)

- желчным (продолжение)
- тонкой кишки, с непроходимостью (любой части) K56.3
- инородным телом - см. Инородное тело
- каловая K56.4
- с грыжей - см. также Грыжа с непроходимостью, по локализации K46.0
- канала, уха H61.3
- кишечника (механическая) (неврогенная) (пароксизмальная) (постинфекционная) (рефлекторная) K56.6
- адинамическая (см. также Илеус) K56.0
- врожденная
- толстого Q42.9
- уточненная НКДР Q42.8
- тонкого Q41.9
- вследствие заворота кишок K56.2
- вызванная
- желчными камнями K56.3
- спайками (кишечными) (брюшинными) K56.5
- послеоперационная K91.3
- у новорожденного P76.9
- вызванная
- затвердением кала P76.8
- мекониевой пробкой P76.0
- при муковисцидозе E84.1 † P75*
- сгущением молока P76.2
- уточненная НКДР P76.8
- клапанная - см. Эндокардит
- коронарная (артерии) атеросклеротическая I25.1
- легкого J98.4
- хроническая J44.9
- легочного клапана (сердца) I37.0
- лимфатическая I89.0
- матки N85.8
- маточной трубы (двусторонняя) N97.1
- мекониевой пробкой
- у плода или новорожденного P76.0
- при муковисцидозе E84.1 † P75*
- митрального клапана - см. Стеноз митрального клапана
- мочевого (умеренная) N13.9
- органа или тракта N13.9
- предстательного клапана N32.0
- мочепузырная НКДР N32.0
- мочеточника (функциональная) НКДР N13.5

Закупорка (продолжение)

- мочеточника (продолжение)
- врожденная Q62.3
- в связи с
- перегибом тазового перехода N13.5
- с
- гидронефрозом N13.0
- инфекцией N13.6
- пиелонефритом (хроническим) N11.1
- с камнем (см. также Камни мочеточника) N20.1
- с
- гидронефрозом N13.1
- с инфекцией N13.6
- пиелонефритом (хроническим) N11.1
- носа J34.8
- носовых синусов J34.8
- носоглотки J39.2
- носослезного протока H04.5
- врожденная Q10.5
- общего желчного протока (без камней) K83.1
- околоушного протока K11.8
- органа, врожденная НКДР - см. Атрезия
- отверстия Монро (врожденное) Q03.8
- с spina bifida (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
- отверстия привратника K31.1
- панкреатического протока K86.8
- пельвиоуретрального перехода N13.8
- печеночная K76.8
- протока (без камней) K83.1
- пилоростеноз
- врожденный или инфантильный Q40.0
- у взрослого K31.1
- пищевода НКДР K22.2
- подвздошной кишки (см. также Непроходимость кишечника) K56.6
- подчелюстного протока K11.8
- полые вены (нижней) (верхней) I87.1
- портальной (вены) I81
- почечная
- оттока мочи N13.8
- врожденная Q62.3
- простаты N40
- прямой кишки K62.4
- пузырного протока (см. также Непроходимость желчного пузыря) K82.0
- с камнем - см. Холелитиаз

Закупорка (продолжение)

- ректосигмовидного отдела (см. также Непроходимость кишечника) K56.6
- семействеражающего протока N50.8
- сетчатки (сосуда) H34.9
- уточненная НКДР H34.8
- сигмовидной кишки (см. также Непроходимость кишечника) K56.6
- синуса (носовой пазухи) (носовая) J34.8
- слезного (прохода) (протока) H04.5
- врожденная Q10.5
- слезноносового протока H04.5
- врожденная Q10.5
- слепой кишки (см. также Непроходимость кишечника) K56.6
- слуховой трубы (полная) (частичная) H68.1
- слюнного протока (любого) K11.8
- сосуда НКДР I99
- Стенсена протока K11.8
- толстой кишки (см. также Непроходимость кишечника) K56.6
- тощей кишки (см. также Непроходимость кишечника) K56.6
- трахеи J39.8
- трехстворчатого (клапана) I07.0
- тромботическая - см. Тромбоз
- уретры НКДР H36.8
- врожденная Q64.3
- устройства, протезного имплантата или трансплантата (см. также Осложнение механическое) T85.6
- вследствие инфекции T85.7
- желудочкового внутричерепного шунта T85.0
- желудочно-кишечного (желчного протока) (пищевода) T85.5
- зонда (катетера) НКДР T85.6
- для диализа (почечного) T82.4
- внутрибрюшного T85.6
- инфузионного вливания НКДР T82.5
- спинального (эпидурального) (субдурального) T85.6
- мочевого (постоянного) T83.0
- мочевого НКДР T83.1
- трансплантата T83.2
- ортопедического НКДР T84.4
- полового НКДР T83.4
- внутриматочного контрацептивного устройства T83.3
- сердца НКДР T82.5

Закупорка (продолжение)

- устройства, протезного имплантата или трансплантата (продолжение)
- сердца НКДР T82.5 (продолжение)
- клапана (протеза) T82.0
- трансплантата T82.2
- сосудистого НКДР T82.5
- сосудистого трансплантата НКДР T82.3
- коронарного шунта T82.2
- суставного протеза T84.0
- уточненного НКДР T85.6
- уха наружного серной пробкой H61.2
- циркуляторная I99
- шейки мочевого пузыря (приобретенная) N32.0
- врожденная Q64.3
- Зальцмана узелковая дистрофия H18.4**
- Замедленный рост плода НКДР P05.9**
- влияющий на ведение беременности O36.5
- Замена, смена**
- внутриматочного противозачаточного средства Z30.5
- выглажного устройства Z47.8
- гипсовой повязки Z47.8
- искусственного водителя ритма сердца Z45.0
- повязки Z48.0
- постоянного катетера (мочевого) Z46.6
- работы, н связанная с этим тревожность Z56.1
- спицы Киришнера Z47.0
- фиксирующего устройства (внутреннего) Z47.0
- наружного Z47.8
- швов Z48.0
- шины, наружной Z47.8
- Замерзание (см. также Влияние неблагоприятное, холода) T69.9**
- Замещение искусственным или механическим устройством или протезом**
- глазного яблока Z97.0
- гортани Z96.3
- евстахиевой трубы Z96.2
- зубов Z97.2
- кишечника Z96.8
- конечности (ей) Z97.1
- корня (ей) зуба Z96.5
- коронарной артерии Z95.5

Замещение искусственным или механическим устройством или протезом (продолжение)

- костей НКДР Z96.7
- кровеносного сосуда НКДР Z95.8
- мочевого пузыря Z96.0
- органа НКДР Z96.8
- периферического сосуда НКДР Z95.8
- сердца Z95.8
- клапана НКДР Z95.4
- стремечка Z96.2
- сустава Z96.6
- сухожилия Z96.7
- ткани НКДР Z96.8
- улитки Z96.2
- хрусталика Z96.1
- челюсти НКДР Z96.5

Занос (пигментный) (M8720/0) – см. также Невус

- Бреуса O02.0
- везикулярный (см. также Занос гидатиформный) O01.9
- предшествующий, влияние на ведение беременности Z35.1
- гидатидный, гидатиформный (доброкачественный) (осложняющий беременность) (разрешившуюся) (неразрешившуюся) O01.9
- злокачественный (M9100/1) D39.2
- инвазивный (M9100/1) D39.2
- классический O01.0
- неполный O01.1
- полный O01.0
- предшествующий, влияние на ведение беременности Z35.1
- частичный O01.1
- деструкрующий (разрушающий) (M9100/1) D39.2
- злокачественный, в значении
- злокачественного гидатиформного заноса (M9100/1) D39.2
- меланомы (M8720/3) – см. Меланома
- инвазивный (гидатиформный) (M9100/1) D39.2
- кожный (M8720/0) – см. Невус
- кровяной O02.0
- мясистый O02.0
- негидатиформный O02.0
- непигментированный (M8730/0) – см. Невус
- при беременности НКДР O02.0

Занос (продолжение)

- раковый (M8720/3) – см. Меланома
- трубный O00.1
- Западноафриканская лихорадка B50.8**
- Запор (атонический) (простой) (спастический) K59.0**
- вызванный лекарственным средством
- при
- передозировке, неправильном введении или приеме лекарственного средства по ошибке T50.9
- уточненного лекарственного средства – см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ
- правильном введении соответствующего назначения препарата K59.0
- нейрогенный K59.0
- психогенный F45.3

Запутывание

- пуповины O69.2
- влияние на плод или новорожденного P02.5
- вокруг шеи (со сдавливанием) O69.1
- двойни в одном амниотическом пузыре O69.2
- со сдавливанием O69.2

Запястного канала синдром G56.0

Запястье – см. состояние

Заражение (вызванное)

- Metagonimus (кишечника) B66.8
- возбудителем из рода Neisseria – см. Гонококковая инфекция
- Necator americanus (см. также Инфекция) B76.1
- шистосомой – см. Шистосомоз

Заращение (врожденное) – см. также Атрезия

- влагалища Q52.4
- приобретенное N89.5
- вульвы (приобретенное) N90.5
- глотки Q38.8
- девственной плевы Q52.3
- приобретенное N89.6
- заднего прохода Q42.3
- со свищем Q42.2
- зрачка H21.4
- клитора Q52.6
- мочеиспускательного канала Q64.3
- овального отверстия неполное Q21.1

Заращение (продолжение)

- пищевода Q39.0
- с трахеально-пищеводным свищом Q39.1
- полового члена Q55.6
- прямой кишки Q42.1
- со свищом Q42.0
- толщей кишки Q41.1
- шейки матки Q51.8
- Зародышевая матка Q51.8**
- Застой (хронический) (пассивный)**
- бронхиальный J98.0
- в (во)
- внутренних органах R68.8
- глазнице H05.2
- воспалительный (хронический) H05.1
- острый H05.0
- глазу H11.4
- головном мозге G93.8
- гортани J37.0
- грудной клетке (см. Отек легкого) J81
- двенадцатиперстной кишке K31.8
- желудке K31.8
- кишечнике K63.8
- лабиринте N83.8
- легком (гипостатический) (см. также Отек легкого) J81
- активный или острый (см. также Пневмония) J18.2
- матке N85.8
- молочной железе N64.5
- мочевом пузыре N32.8
- печени K76.1
- поджелудочной железе K86.8
- предстательной железе (активный) N42.1
- селезенке D73.2
- семенном пузырьке N50.1
- сетчатке H35.8
- собственно голосовом аппарате J37.0
- спинном мозге G95.1
- трахее - см. Трахеит
- уретре N36.8
- яичнике N83.8
- венозный (пассивный) I87.8
- гипостатический легкого 514 (см. также Отек легкого) J81
- кишечный K63.8
- кровообращения НКДР I99
- легочный - см. Застой в легком
- на лице вследствие родовой травмы P15.4
- общий R68.8

Застой (продолжение)

- печеночный K76.1
- плевральный J94.8
- почечный N28.8
- сердечный (см. также Недостаточность сердца застойная) I50.0
- тазовый у женщин N94.8
- Затвердение молочной железы (послеродовое) O92.2**
- Затемнение верхнечелюстной пазухи J32.0**
- Затрудненное (ые) (ая)**
- дыхание (см. также Гипервентиляция) R06.4
- интубация во время анестезии T88.4
- мочеиспускание R39.1
- роды, влияние на плод или новорожденного P03.9
- при ходьбе R26.2
- Затянувшиеся**
- маточные сокращения при родах O62.4
- влияние на плод или новорожденного P03.6
- роды O63.9
- влияние на плод или новорожденного P03.8
- во втором периоде O63.1
- в первом периоде O63.0
- Заусенец (с лимфангитом) L03.0**
- "Заячья губа" (полная) (неполная) (см. также Расщелина губы) Q36.9**
- Звон в ушах (субъективный) H93.1**
- Здоровый (ое)**
- грудной ребенок
- обслуживаемый вместе с больной матерью Z76.3
- получающий уход Z76.2
- лицо, сопровождающее больного Z76.3
- человек
- обратившийся в учреждение здравоохранения (по поводу)
- бедности НКДР Z59.6
- крайней степени (нищеты) Z59.5
- бездомности Z59.0
- неудовлетворительных
- жилищных условий Z59.1
- материальных условий НКДР Z59.9
- обслуживания
- больного, прикованного к постели Z74.0
- одинокого лица Z60.2

Здоровый (продолжение)

- человек (продолжение)
- обратившийся в учреждение здравоохранения (продолжение)
- отпуска лица, обслуживающего больного в домашних условиях Z75.5
- отсутствия ухода на дому Z74.2
- потребности
- в посторонней помощи лицу, неспособному к самообслуживанию Z74.1
- в постоянном наблюдении Z74.3
- проживания в учреждении закрытого типа Z59.3
- проживания в школе-интернате Z59.3
- по уточненной причине НКДР Z59.8

Зев - см. состояние**Зевота** R06. 8

- психогенная F45. 3

"Зеленая" болезнь (железодefицитная анемия) D50.8**"Зеленой ветки" перелом** - см. Перелом по локализации**Зелливерга синдром** Q87. 8**Земмеринга кольцо (см. также Катаракта) H26.4****Зенкера дивертикул (пищевода) K22. 5****Зеркальное носильмо** F81.0**Зигомикоз** B46. 9

- уточненный НКДР B46. 8

Зимний - см. состояние**Зияющая (открытая) слуховая (евстахиева) труба** H69.0**Золлингера-Эллисона синдром** E16.8**Зловонное (ый)**

- дыхание R19.6

- пот L75.0

Злокачественный (ая) - см. состояние

- процесс (M8000/3) - см. Новообразование злокачественное

Злоупотребление

- алкоголем F10.1
- без явлений зависимости F10.1
- в личном анамнезе Z86.4
- консультирование и наблюдение Z71.4
- реабилитационные мероприятия Z50.2
- амфетамином (или родственными препаратами) F15.1
- анксиолитиками F13.1
- антиаидами F55

Злоупотребление (продолжение)

- витаминами F55
- галлюциногенами F16.1
- гормонами F55
- ингаляционными веществами F18.1
- каннабисом, каннабиоидами F12.1
- кокаином F14.1
- лекарственными и наркотическими средствами
- без явлений зависимости (психоактивной) F19.1
- амфетаминового типа F15.1
- анальгетиками (неназначенными) F55
- анксиолитиками F13.1
- антиаидами F55
- антидепрессантами F55
- барбитуратами F13.1
- витаминами F55
- галлюциногенами F16.1
- гапишем F12.1
- гормонами F55
- каннабисом, каннабиоидами F12.1
- кокаинового типа F14.1
- кофеином F15.1
- ЛСД F16.1
- марихуаной F12.1
- морфинного типа (опиоидами) F11.1
- седативными препаратами F13.1
- смешанными F19.1
- стероидами F55
- стимуляторами НКДР F15.1
- травяными или народными средствами F55
- транквилизаторами F13.1
- уточненными НКДР F19.1
- в личном анамнезе Z86.4
- консультирование и наблюдение Z71.5
- реабилитационные мероприятия Z50.3
- седативными препаратами F13.1
- снотворными препаратами F13.1
- стимуляторами НКДР F15.1
- успокаивающими препаратами F13.1
- наркотиками - кодируется рубриками F11-19 с четвертым знаком .1
- опиоидами F11.1
- по отношению к ребенку НКДР T74.8
- сексуальным насилием
- посторонним человеком Z61.5
- членом семьи Z61.4
- физическим насилием Z61.6

Злоупотребление (продолжение)

- психоактивными веществами (уточненными НКДР) F19.1
- психологической жестокостью (по отношению к взрослому или ребенку) T74.3
- растворителями F18.1
- седативными препаратами F13.1
- сексуальным насилием T74.2
- по отношению к ребенку
- посторонним человеком Z61.5
- членом семьи Z61.4
- слабительными F55
- снотворными препаратами F13.1
- стероидами F55
- табаком F17.1
- в личном анамнезе Z86.4
- консультирование и наблюдение Z71.6
- травяными или народными средствами F55
- успокаивающими препаратами F13.1
- фенциклидином (или родственными соединениями) F19.1
- физическим насилием (по отношению к взрослому или ребенку) T74.1

Зоб (погружающийся) (подгрудный) E04.9

- аденоматозный (см. также Зоб узловой) E04.9
- врожденный (нетоксичный) E03.0
- диффузный E03.0
- паренхиматозный E03.0
- переходящий с нормальной функцией P72.0
- вследствие
 - дефекта фермента, участвующего в синтезе тиреоидного гормона E07.1
 - недостатка йода (эндемическим) E01.2
- дисгормоногенетический (семейный) E07.1
- йододефицитный (эндемический) E01.2
- диффузный E01.0
- полинодозный E01.1
- узловой E01.1
- кистозный E04.2
- с недостатком йода E01.1
- лимфаденоидный E06.3
- мононодозный (нетоксический) E04.1
- токсический или с гипертиреозом E05.1
- неонатальный НКДР P72.0
- нетоксический E04.9
- диффузный (коллоидный) E04.0
- моноузловой E04.1

Зоб (продолжение)

- нетоксический E04.9 (продолжение)
 - полинодозный E04.2
 - простой E04.0
 - уточненный НКДР E04.8
 - опухолевый, злокачественный (M8000/3) C73
 - полинодозный (кистозный) (нетоксический) E04.2
 - токсический или с гипертиреозом E05.2
 - простой E04.0
 - с
 - гипертиреозом (рецидивирующий) (см. также Зоб токсический) E05.0
 - аденоматозный E05.2
 - узловой E05.2
 - тиреотоксикозом (см. также Зоб токсический) E05.0
 - аденоматозный E05.2
 - узловой E05.2
 - токсический E05.0
 - аденоматозный E05.2
 - мононодозный E05.1
 - полинодозный E04.2
 - узловой E05.2
 - узловой (нетоксический) E04.9
 - йододефицитный E01.1
 - с
 - гипертиреозом E05.2
 - тиреотоксикозом E05.2
 - спорадический E04.9
 - токсический E05.2
 - эндемический E01.1
 - экзофтальмический E05.0
 - эндемический (с недостатком йода) E01.2
 - диффузный E01.0
 - полинодозный E01.1
- Золотуха A18.2**
- Зонне дизентерия A03.3**
- Зона (см. Опоясывающий лишай)**
- Зоофобия F40.2**
- Zoster (herpes) (опоясывающий лишай) - см. Опоясывающий лишай**
- Зрачковая оболочка (персистирующая) Q13.8**
- Зрение (я), зрительный**
- бинокулярное, угнетение H53.3
 - галлюцинации R44.1
 - гало (радужные кольца) H53.1
 - дезориентация (синдром) H53.8

Зрение (*продолжение*)

- дефект НКДР H54.7
- диплопия H53.2
- затуманенное, неясное H53.8
- при истерическом неврозе F44.6
- исследование Z01.0
- низкое (обоих глаз) H54.2
- одного глаза (другой глаз нормальный) H54.5
- с полной потерей в другом глазу H54.1
- одновременное восприятие без слияния изображения H53.3
- поле ограниченное (дефект) H53.4
- потеря H54.7
- внезапная H53.1
- в обоих глазах H54.3
- в одном глазу H54.6
- полная - см. Слепота
- расстройство H53.9
- истерическое F44.6

Зрительный нерв - см. состояние

Зуб (ы) - (см. также состояние)

- выпячивающийся, зуб в зубе или инвагинированный K00.2
- денервированный K04.9
- ретенированный (ые) K01.0
- с неправильным положением (их или соседних зубов) K07.3
- скрежетание F45.8

Зубная боль K08.8

Зубчатый язык K14.8

Зуд, зудящий (ая) (см. также Чесотка) L29.9

- акариазный B88.0
- акародерматит B88.0
- аногенитальный L29.3
- психогенный F45.8
- бакалейщиков B88.0
- беременных O26.8
- водяной (анкилостомидоз кожи) B76.9
- вульвы L29.2
- психогенный F45.8
- жнецов B88.0

Зуд, зудящий (*продолжение*)

- заднего прохода L29.0
- психогенный F45.8
- зерновой B88.0
- зимний (холодовый) L29.8
- купальщиков (собирателей моллюсков) B65.3
- малабарский (любой локализации) B35.5
- мошонки L29.1
- психогенный F45.8
- мышечный B86
- неврогенный (любой части тела) F45.8
- норвежский B86
- от кокосовых орехов B88.0
- от пота B76.9
- парикмахеров B35.0
- паховая эпидермофития B35.6
- "почвенный" B76.9
- при работе с соломой B88.0
- профессиональный
- аллергический L23.6
- каменщиков L25.3
- аллергический L23.5
- раздражительный L24.5
- пекарей L25.4
- раздражительный L24.6
- психогенный (любой части тела) F45.8
- птицеводов (акародерматит) B88.0
- старческий L29.8
- сырный (акародерматит) (у торговцев бакалей) B88.0
- трихомонадный A59.9
- тропический B76.9
- у мужчин-прачек (паховая эпидермофития) B35.6
- уточненный НКДР L29.9
- психогенный F45.8
- филляриатозный (см. также Филляриатоз) B74.9
- чесоточный B86

Зудека атрофия, болезнь или синдром M89.0

И

Идиоглоссия F80.0**Идиопатический (ая) (ое)** – см. состояние**Идиосинкразия (см. также Аллергия) T78.4**

– к лекарственным средствам, медикаментам или биологическим препаратам – см. Аллергия лекарственная

Идиотия (врожденная) F73.–

– амавротическая (Бильшовского – Янского) (семейная) (детская) (поздняя) (юношеская поздняя) (Фогта – Шпильмейера) E75.4

Id – реакция (вызванная бактериями) L30.2**Иерсиниоз** – см. также Инфекция иерсиниозная

– кишечный A04. 6

– экстраинтестинальный A28. 2

Избыток

– андрогена (овариального) E28.1

– витамина

– – А (в пище) E67.0

– – – введенного в виде лекарственного средства (хронический) (при длительном чрезмерном приеме) E67.0

– – – – реакция на случайную передозировку T45.2

– – D (в пище) E67.3

– – – введенного в виде лекарственного средства (хронический) (при длительном чрезмерном приеме) E67.3

– – – – реакция на случайную передозировку T45.2

– веса (см. также Ожирение) E66.9

– жидкости E87.7

– калия (К) E87.5

– каротина (пищевое происхождение) E67.1

– натрия E87.0

– эстрогенов E28.0

Избыточное развитие – см. Гипертрофия**Избыточный (ая) (ое), избыточность**

– дивергенция H51.8

– желудок K31.8

– жир E66.9

– – в сердце (см. также Дегенерация миокарда) I51.5

– – локализованный E65

– задний проход (врожденный) Q43.8

Избыточный (продолжение)

– клитор N90.8

– кожа (лица) L57.4

– – века H02.3

– конвергенция H51.1

– крайняя плоть полового члена (врожденная) N47

– малые половые губы N90.6

– мошонка N50.8

– ободочная кишка (врожденная) Q43.8

– орган, врожденный НКДР – см. Добавочный

– пилорус K31.8

– подкожный жир (брюшной) E65

– поступление питательного вещества (с пищей) НКДР E67.8

– потребление пищи R63.2

– прямая кишка (врожденная) Q43.8

– саливация K11.7

– сигмовидная кишка (врожденная) Q43.8

– тонкая кишка (врожденная) Q43.8

Извилистая (ый) (ое) (ые)

– артерия I77.1

– вена – см. Варикозное расширение вен

– орган или участок тела НКДР – см. Искривление

– сосуды сетчатки (врожденные) Q14.1

– уретра N36.8

Извлечение плода

– за тазовый конец НКДР O83.0

– – влияние на плод или новорожденного P03.0

– после поворота O83.2

– посредством вызывания менструации Z30.3

– с помощью петли P03.8

– с применением вакуум-экстрактора O81.4

– с применением ручного пособия НКДР O83.2

Извращение аппетита (психогенное) F50.8

– у взрослого F50.8

– у ребенка F98.3

Извращенное чувство запаха и вкуса R43.8**Изгиб**

– деформирующий сустава M21.2

– – тазобедренного, врожденный Q65.8

Изгиб (продолжение)

- контрактура сустава (см. также Контрактура сустава) M24.5
- матки (см. также неправильное положение матки) N85.4
- боковой - см. Латероверсия матки
- шейки матки (см. также Неправильное положение матки) N85.4

Изжога R12

- психогенная F45.3

Излена болезнь или остеохондроз M92.7

Изменение (я)

- акантолитическое L11.9
- уточненное НКДР L11.8
- альвеолярное НКДР J84.0
- атеросклеротические - см. Атеросклероз
- вазомоторные I73.9
- волосяных фолликулов L73.9
- уточненное НКДР L73.8
- воспалительное - см. также Воспаление
- крестцово-подвздошного сочленения M53.3
- гиперпластическое гортани J38.7
- гипертрофическое
- верхних дыхательных путей J39.8
- носового синуса (см. также Синусит) J32.9
- гломерулярные (незначительные) кодируются рубриками N00 - N07 с четвертым знаком .0
- голоса R49.8
- психогенное F44.4
- дегенеративные, позвоночника или позвонка M47.9
- злокачественное (M8000/3) - кодируется как первичное злокачественное новообразование по локализации поражения

Примечание. Для злокачественного изменения, происходящего в новообразовании, используется соответствующий код M со знаком характера новообразования /3; например, злокачественное изменение фиброидной матки кодируется как M8890/3. Для злокачественного изменения, происходящего в неопухоловом состоянии (например, язва желудка), также используется код M - M8000/3.

Изменение (продолжение)

- клубочков (при) N05.9
- амилоидозе E85.4† N08.4*
- болезни Фабри E75.2† N08.4*
- гемолитическо-уремическом синдроме D59.3† N08.2*
- гранулематозе Вегенера M31.3† N08.5*
- диссеминированном внутрисосудистом свертывании D65† N08.2*
- криоглобулинемии D89.1† N08.2*
- макроглобулинемии Вальденстрема (M9761/3) C88.0† N08.1*
- малярии, вызванной *Plasmodium malariae* B52.0† N08.0*
- множественной миеломе (M9732/3) C90.0† N08.1*
- подостром бактериальном эндокардите I33.0† N08.8*
- полиартерите узелковом M30.0† N08.5*
- пурпуре Геноха (- Шенлейна) D69.0† N08.2*
- семейной недостаточности лецитин-холестерин-ацилтрансферазы E78.6† N08.4*
- септиемии НКДР A41.- † N08.0*
- стрептококковой A40.- † N08.0*
- серповидно-клеточных нарушениях D57.- † N08.2*
- синдроме Гудпасчера M31.0† N08.5*
- системной красной волчанке M32.1† N08.5*
- сифилисе A52.7† N08.0*
- стронгилоидозе B78.9† N08.0*
- тромботической тромбоцитопенической пурпуре M31.1† N08.5*
- пшistosомозе B65.- † N08.0*
- эпидемическом паротите B26.8† N08.0*
- кожи R23.8
- атрофическое L90.9
- уточненное НКДР L90.8
- гипертрофическое L91.9
- уточненное НКДР L91.8
- гранулематозное L92.9
- уточненное НКДР L92.8
- инфильтративное НКДР L98.6
- острые, связанные с ультрафиолетовым облучением L56.9
- уточненные НКДР L56.8
- психогенное (аллергическое) (экзематозное) F54

Изменение (продолжение)

- кожи (продолжение)
- структуры R23.4
- хронические, связанные с неионизирующей радиацией L57.9
- уточненные НКДР L57.8
- у плода или новорожденного P83.9
- уточненное НКДР P83.8
- кости M89.9
- диабетическое E14.6† M90.8*
- кровообращения I99
- личности (стойкие) (см. также Личность, изменения) F07.0
- вторичные (неуточненные) F61
- связанные с (или вторичные) общим заболеванием (состоянием) F07.0
- миокарда, миокардиальное - см. Дегенерация миокардиальная
- наружных покровов у плода или новорожденного P83.9
- уточненное НКДР P83.8
- отравлений кишечника R19.4
- папулосквамозные L44.9
- уточненные НКДР L44.8
- познавательной способности (легкое) (органическое), вследствие общего заболевания F06.7
- почечные (см. Болезнь почек) N28.9
- психическое НКДР F99
- роговицы H18.3
- сенсорные (см. также Нарушение чувствительности) R20.8
- сердечно-почечные (сосудистые) (см. также Гипертензия сердечно-почечная) I13.9
- сердечно-сосудистые - см. Болезнь сердечно-сосудистая
- сердца - см. Болезнь сердца
- сетчатки миолическое H44.2
- соединительной ткани, локализованное L94.9
- уточненное НКДР L94.8
- сосудистые I99
- старческие (см. также Старость) R54
- сустава крестцово-подвздошного M53.3
- транэпидермальное, прободное L87.9
- уточненное НКДР L87.8
- цвета
- зуба, зубов
- в процессе формирования K00.8

Изменение (продолжение)

- цвета (продолжение)
- зуба, зубов (продолжение)
- после прорезывания K03.7
- волос L67.1
- ногтей L60.8
- эпителии полости рта, включая язык K13.2
- эритематозное - см. Эритема
- языка и речи (связанное с развитием) F80.9
- рецептивное F80.2
- смешанное рецептивное и экспрессивное F80.2
- экспрессивное F80.1
- Изнасилование T74.2**
- Изнашивание, стирание зубов (апроксимальное) (твердых тканей) (интерпроксимальное) (окклюзивное) K03.0**
- Изовалернановая ацидемия E71.1**
- Изогнутость**
- спины (истерическая) F44.4
- носа M95.0
- врожденная Q67.4
- Изоиммунизация НКДР (см. также Несовместимость)**
- плода или новорожденного P55.9
- ABO P55.1
- Rh P55.0
- с
- водянкой плода P56.0
- ядерной желтухой P57.0
- уточненного типа НКДР P55.8
- Изолейциноз E71.1**
- Изоляция (как мера профилактики), изолированное (ая) Z29.0**
- проживание (в одиночестве) Z59.8
- семья Z63.7
- социальная (остракизм) Z60.4
- Измерения ушка предсердия (с асплений или полисплений) Q20.6**
- Изоспороз A07.3**
- Икота R06.6**
- психогенная F45.3
- эпидемическая B33.0
- Иксодиаз НКДР B88.8**
- Иктеранемия гемолитическая (приобретенная) D59.9**
- врожденная (см. также Сфероцитоз) D58.0
- Илент (см. также Энтерит) A09**
- регионарный или терминальный (язвенный) K50.0

Илеоколит (см. также Энтерит) A09

– язвенный (хронический) K51.1

Илеостом

– дисфункция K91.4

– наличие Z93.2

– уход Z43.2

Илеотиф A01.0

Илеус (кишечника) (ободочной кишки) (тонкой кишки) (неврогенный) K56.7

– динамический K56.0

– вызванный желчным камнем (в просвете кишечника) K56.3

– двенадцатиперстной кишки хронический K31.5

– мекониевый E84.1† P75*

– механический НКДР K56.6

– новорожденного

– вызванный меконием E84.1† P75*

– переходящий P76.1

– обструктивный НКДР K56.6

– паралитический K56.0

Илза болезнь N35.0

Имбецильность (I.Q.35 – 49) F71.–

Имерслунда – Гресбека синдром D51.1

Иммобилизационный синдром (паралегический) M62.3

Иммунизация (см. также Вакцинация) Z26.9

– вызывающая

– осложнение – см. Осложнения вакцинации

– реакцию, обусловленную

– АВО-несовместимостью (см. также Изоиммунизация АВО)

– влияющая на характер ведения матери O36.1

– влияющая на плод или новорожденного P55.1

– резус-фактором – см. также Изоиммунизация Rh

– влияющая на характер ведения матери O36.0

– при переливании T80.4

Иммунодефицит D84.9

– вследствие наследственного дефекта, вызванного вирусом Эпштейна – Барра D82.3

Иммунодефицит (продолжение)

– избирательный за счет недостатка иммуноглобулина

– – А (IgA) D80.2

– – G (IgG) (подклассов) D80.3

– – M (IgM) D80.4

– комбинированный D81.9

– – тяжелый D81.9

– – – с

– – – – низким или нормальным количеством В-клеток D81.2

– – – – низким количеством Т- и В-клеток D81.1

– – – – ретикулярным дисгенезом D81.0

– – уточненного типа НКДР D81.8

– общий переменный D83.9

– – с

– – аутоантителами к В- или Т-клеткам D83.2

– – нарушением иммунорегуляторных Т-клеток D83.1

– – отклонениями в количестве и функциональной активности В-клеток D83.0

– – уточненного типа НКДР D83.8

– с (со)

– – дефектом антител D80.9

– – уточненного типа НКДР D80.8

– – значительным дефектом D82.9

– – уточненного типа НКДР D82.8

– – карликовостью за счет коротких конечностей D82.2

– – повышенным содержанием иммуноглобулина М (IgM) D80.5

– – тромбоцитопенией и экземой D82.0

– – частичным альбинизмом D82.8

– – связанный с недостаточностью антител, с

– – близким к норме уровнем иммуноглобулинов D80.6

– – гипериммуноглобулинемией D80.6

– уточненного типа НКДР D84.8

Иммунотерапия профилактическая Z29.1

Иммуноцитом (M9671/3) C83.8

Импактный (е) зуб (ы) K01.1

– с неправильным положением (его (их) или соседнего зуба) K07.3

Импетигинализация других дерматозов
НКДР L01.1**Импетиго** (вызванное любым микроорганизмом) (любой локализации) (кольцевидное) (контагиозное) (простое) L01.0

- Бокхарта L01.0
- буллезное L00
- века L01.0† H03.8*
- герпетиформное L40.1
- наружного уха L01.0† H62.4*
- новорожденных L00
- фолликулярное L01.0
- язвенное L01.0

Имплантиция

- дермоидная (киста) – см. Имплантиция кисты
- кисты (на) (в)
- влагалища N89.8
- вульвы N90.7
- наружного участка кожи НКДР L72.0
- радужной оболочки H21.3
- патологическая – см. Аномалия по локализации
- мочеочника Q62.6
- плаценты низкая или маргинальная (см. также Предлежание плаценты) O44.1
- яйцеклетки (оплодотворенной in vitro) Z31.2

Импотенция (половая) (психогенная) F52.2

- консультирование Z70.1
- органического происхождения НКДР N48.4

Инвагинация

- кишечника (ободочной кишки) (тонкой кишки) (прямой кишки) K56.1
- врожденная Q43.8
- мочеочника (с закупоркой) N13.5
- червеобразного отростка K38.8

Инвазия

- власоглавом B79
- вызванная
- Acanthocheilonema (perstans) (streptocerca) B74.4
- Ancylostoma (duodenale) B76.0
- Ascaris lumbricoides (см. также Аскаридоз) B77.9
- Brugia (malayi) B74.1
- timori B74.2
- Capillaria (кишечная) B81.1
- philippinensis B81.1

Инвазия (продолжение)

- вызванная (продолжение)
- (продолжение)
- hepatica B83.8
- Clonorchis (sinensis) (печени) B66.1
- Cysticercus cellulosae (см. также Цистицеркоз) B69.9
- Dicrocoelium dendriticum B66.2
- Dipetalonema (perstans) (streptocerca) B74.4
- Diphyllobotrium (latum) (pacificum) (половозрелая форма) B70.0
- личинками B70.1
- Diplogonoporus (grandis) B71.8
- Dipylidium caninum B71.1
- Dirofilaria B74.8
- Distoma hepaticum B66.3
- Dracunculus medinensis B72
- Enterobius vermicularis B80
- Fasciola (gigantica) (hepatica) (indica) B66.3
- Fasciolopsis (buski) B66.5
- Gnathostoma (spinigerum) B83.1
- Gongylonema B83.8
- Heterophyes (heterophyes) B66.8
- Hymenolepis (nana) B71.0
- Loa loa B74.3
- с поражением конъюнктивы B74.3† H13.0*
- Mansonella (ozzardi) (perstans) (streptocerca) B74.4
- Medina (червем), дракункулез B72
- Metagonimus B66.8
- Necator americanus B76.1
- Oesophagostomum (apiostomum) B81.8
- Onchocerca (volvulus) B73
- Opisthorchis (felineus) (viverrini) B66.0
- Oxyuris vermicularis B80
- Paragonimus (westermani) B66.4
- Parastromylus
- cantonensis B83.2
- costaricensis B81.3
- Sparganum (baxteri) (mansoni) (proliferum) B70.1
- Spirometra личинками B70.1
- Stellantchasmus falcatus B66.8
- Strongyloides (stercoralis) (см. также Стронгилоидоз) B78.9
- Taenia B68.9
- diminuta B71.0
- mediocanellata B68.1
- nana B71.0

Инвазия (продолжение)

- вызванная (продолжение)
- (продолжение)
- saginata B68.1
- solium (кишечная форма) B68.0
- личиночная форма (см. также Циститцеркоз) B69.9
- Ternidens diminutus B81.8
- Toxocara (canis) (cati) (felis) B83.0
- Trichinella (spiralis) B75
- Trichostrongylus B81.2
- Trichuris (trichiura) B79
- Wuchereria (bancrofti) B74.0
- malayi B74.1
- гвинейским червем B72
- гельминтами B83.9
- кишечными B82.0
- смешанными (типами, классифицируемыми более чем в одной из рубрик B65.0 - B81.3 и B81.8) B81.4
- уточненного типа НКДР B81.8
- уточненного типа НКДР B83.8
- двуусткой (ами) B66.9
- кошачьим печеночным сосальщиком B66.0
- круглыми червями (длинными) НКДР (см. также Аскаридоз) B77.9
- ланцетовидной двуусткой B66.2
- лентецом рыбьим B70.0
- личинками B70.1
- личинками Anisakis, анисактидоз B81.0
- нематодой B76.9
- овечьим печеночным сосальщиком B66.3
- острицами B80
- трематодой (ами) НКДР B66.9
- филяриозная - см. Филяриатоз
- цестодами НКДР B71.9
- уточненная НКДР B71.8
- червями B83.9
- уточненного типа НКДР B83.8
- эхинококком (см. также Эхинококкоз) B67.9

Инвалид, инвалидность (хроническая) (с рождения) R68.8

Инверсия

- альбумин-глобулинового (А/Г) (со) отношения E88.0
- влагалища (после экстирпации матки) N99.3
- желудочковая Q20.5
- матки (хроническая) N85.5
- послеродовая O71.2

Инверсия (продолжение)

- мочевого пузыря N32.8
- никтогемерального ритма G47.2
- психогенная F51.2
- органа или части тела, врожденная НКДР - см. Аномалия по локализации
- ритма сна G47.2
- неорганического происхождения F51.2
- ритма циркадного G47.2
- психогенная F51.2
- соска зрительного нерва Q14.2
- соска молочной железы N64.5
- во время беременности O92.0
- врожденная Q83.8
- послеродовая O92.0
- хромосомная у здорового индивида Q95.1
- шейки матки N88.8
- яичка (врожденная) Q55.2

Инволюция, инволюционная (ый) - см. также состояние

- молочной железы кистозная N60.8
- яичников старческая N83.3

Ингибитор системной красной волчанки D68.8

Индурация - см. Уплотнение

- головного мозга G93.8
- кожи R23.4
- легкого (хроническая) (фиброзная) (см. также Фиброз легкого) J84.1
- молочной железы (фиброзная) N64.5
- послеродовая O92.2
- печени (хроническая) K76.8
- пещеристых тел (полового члена) (пластическая) N48.6
- полового члена (пластическая) N48.6
- флебитическая - см. Флебит
- широкой связки N83.8

Инертность

- желудка K31.8
- психогенная F45.3
- матки, в родах O62.2
- влияние на плод или новорожденного P03.6
- вторичная O62.1
- первичная O62.0
- мочевого пузыря (нейрогенная) N31.2

Иностранное тело (в, во)

- века T15.1

Иностранное тело (продолжение)

- внутреннем органе, попавшее не через естественное отверстие - кодируется как Травма по локализации
- внутриглазное S05.5
- старое задержавшееся (немагнитное) H44.7
- магнитное H44.6
- глазнице S05.4
- старое задержавшееся H05.5
- в лобной мышце S05.4
- старое задержавшееся H05.5
- гранулема (старая) (мягких тканей) M60.2
- кожи L92.3
- дыхательных путях T17.9
- в нескольких отделах T17.8
- уточненной локализации НКДР T17.8
- задержавшееся (старое) (немагнитное) (в)
- веке H02.8
- внутриглазное H44.7
- магнитное H44.6
- глазнице H05.5
- глазом яблоке H44.7
- магнитное H44.6
- задней стенке глазного яблока H44.7
- магнитное H05.5
- мышце M79.5
- мягких тканях M79.5
- передней камере глаза H44.7
- магнитное H44.6
- радужной оболочке H44.7
- магнитное H44.6
- ретробульбарное H05.5
- стекловидном теле H44.7
- магнитное H44.6
- хрусталике H44.7
- магнитное H44.6
- цилиарном теле H44.7
- магнитное H44.6
- колотой ране - см. Рана открытая по локализации
- мягких тканях (остаточное) M79.5
- операционной ране, оставленное случайно T81.5
- оставленное по небрежности (вызвавшее спайки, закупорку, перфорацию) T81.5
- передней камере (глаза) S05.5
- поверхностное без большой открытой раны (см. также Травма поверхностная) T14.0

Иностранное тело (продолжение)

- попавшее при вдыхании (см. также Асфиксия, вызванная пищей) T17.9
- попавшее через естественное отверстие (в)
- альвеолярном отростке T18.0
- аппендиксе T18.4
- бронхе (главном) T17.5
- бронхиолах T17.8
- веке T15.1
- верхнечелюстной пазухе T17.0
- влагалище T19.2
- вульве T19.2
- вызвавшее асфиксию (см. также Асфиксия, вызванная пищей) T17.9
- гайморовой пазухе T17.0
- глазном яблоке T15.8
- глазу (наружной части) НКДР T15.9
- комбинированной локализации T15.8
- уточненной локализации НКДР T15.8
- глотке T17.2
- горле T17.2
- гортани T17.3
- грушевидной пазухе T17.2
- двенадцатиперстной кишке T18.3
- десне T18.0
- дыхательных путях T17.9
- в нескольких отделах T17.8
- уточненной локализации НКДР T17.8
- желудке T18.2
- заднем проходе T18.5
- кишечнике (тонком) T18.3
- толстом T18.4
- конъюнктиве, конъюнктивальном мешке T15.1
- легком T17.8
- матке (любой части) T19.3
- миндалине, миндальной ямке T17.2
- мочевом пузыре T19.1
- мочеиспускательном канале T19.0
- мочеполовом тракте T19.9
- в нескольких отделах T19.8
- уточненной локализации НКДР T19.8
- мочеоточнике T19.8
- небе T18.0
- * - ноздре T17.1
- носовом синусе T17.0
- носовом ходе T17.1
- носоглотке T17.2
- ободочной кишке T18.4
- пищеварительном канале T18.9

Иностранное тело (продолжение)

- попавшее через естественное отверстие (продолжение)
- пищеварительном канале T18.9 (продолжение)
- в нескольких отделах T18.8
- уточненной локализации НКДР T18.8
- пищеварительном органе или тракте T18.9
- в нескольких отделах T18.8
- уточненной локализации НКДР T18.8
- пищеводе T18.1
- подвздошной кишке T18.3
- половом члене T19.8
- прямой кишке T18.5
- ректосигмоидном соединении T18.5
- роговице T15.0
- ротовой полости T18.0
- синусе (добавочном) (лобном) (верхнечелюстном) (носовом) T17.0
- грушевидном T17.2
- слезном аппарате, протоках, железе или мешке T15.8
- слепой кишке T18.4
- слуховом канале T16
- толстом кишечнике T18.4
- тонкой кишке T18.3
- трахее T17.4
- углу глазной щели (внутреннем) T15.1
- ухе (наружном) T16
- шейке матки (канале) T19.3
- языке T18.0
- проглоченное НКДР T18.9
- радужной оболочке S05.5
- сетчатке S05.5
- случайно оставленное во время процедуры T81.5
- старое или остаточное мягких тканей M79.5
- стекловидном теле (жидкости) S05.5
- хрусталике S05.5
- цилиарном теле (глаза) S05.5
- Инсулинома (M8151/0) D13.7**
- злокачественная (M8151/3) C25.4
- неуточненной локализации C25.4
- поджелудочной железы C25.4
- уточненной локализации НКДР - см. Новообразование злокачественное
- неуточненной локализации D13.7
- поджелудочной железы D13.7
- уточненной локализации НКДР - см. Новообразование доброкачественное

Инсулома (M8151/0) - см. Инсулинома

- Инсульт цереброваскулярный I64**
- Инсулярный - см. состояние**
- Интерстициальный - см. состояние**
- Инттоксикация**
- алкогольная (острая) (с) F10.0
- абстинентным состоянием F10.3
- н делирием F10.4
- делирием F10.0
- идиосинкразическая F10.0
- патологическая F10.0
- состоянием "перепоя" F10.0
- амфетамином (или родственным веществом) (острая) F15.0
- водная E87.7
- галлюциногенами (острая) F16.0
- каннабиоидами (острая) F12.0
- кишечная K63.8
- кокаином (острая) F14.0
- кофеином (острая) F15.0
- лекарственным средством
- острая - см. рубрики F10 - F19 с четвертым знаком .0
- при поступлении через плаценту или грудное молоко - см. Абсорбция лекарственного средства, вызывающего привыкание (зависимость), через плаценту
- при передозировке, неправильном назначении или приеме по ошибке лекарственного средства - см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ
- при правильном введении препарата, соответствующего назначению (см. также Аллергия на лекарственные средства) T88.7
- у новорожденного P93
- летучими растворителями (вдыханием) (острая) F18.0
- материнским лекарственным средством, при его поступлении через плаценту или грудное молоко - см. Абсорбция материнского лекарственного средства через плаценту
- метиловым спиртом (острая) F10.0
- опиоидом (острая) F11.0
- острая НКДР (случай) F10.0
- патологическая НКДР F10.0
- пищевая A05.9

Интоксикация (продолжение)

- пищевая A05.9 (продолжение)
- бактериальная A05.9
- вызванная
- Bacillus cereus A05.4
- бактерией A05.9
- уточненной НКДР A05.8
- Vibrio parahaemolyticus A05.3
- Clostridium
- botulinum A05.1
- welchii A05.2
- perfringens A05.2
- сальмонеллой A02.9
- с
- (гастро) энтеритом A02.0
- местной инфекцией A02.2
- септициемией A02.1
- уточненными проявлениями НКДР A02.8
- Staphylococcus A05.0
- классическая, обусловленная Clostridium botulinum A05.1
- энтеротоксином стафилококковым A05.0
- ядом - см. Отравление ядовитой пищей
- плода или новорожденного, при поступлении через плаценту или грудное молоко - см. Абсорбция химического вещества через плаценту
- психоактивным веществом НКДР F19.0
- седативным средством (острая) F13.0
- септическая (см. также Шок септический) A41.9
- во время родов O75.3
- вследствие
- аборта (последующий эпизод) O08.0
- текущий эпизод - см. Аборт
- внематочной беременности O08.0
- общая A41.9
- послеродовая O85
- снотворными средствами (острая) F13.0
- сывороткой (при профилактическом введении) (терапевтическом введении) T80.6
- уремиическая - см. Уремия
- успокаивающими средствами (острая) F13.0
- фендиклидином (или родственными веществами) (острая) F19.0
- химическим веществом (см. также Таблицу лекарственных средств и химических веществ) T59.9

Интоксикация (продолжение)

- химическим веществом (продолжение)
- при поступлении через плаценту или грудное молоко - см. Абсорбция химического вещества через плаценту
- энтеритная - см. Интоксикация кишечная
- Интубация затрудненная или неудавшаяся T88.4**
- Инфантизм (см. также состояние) R62.8**
- гипофизарный E23.0
- Лорейна (- Леви) E23.0
- панкреатический K86.8
- почечный N25.0
- при целиакии K90.0
- Инфантильная (ое) (ый) (ые) - см. также состояние**
- матка (см. также Инфантильные половые органы) E30.0
- половые органы (после полового созревания) E30.0
- выявленные при беременности или родах НКДР O34.8
- влияние на плод или новорожденного R03.8
- осложняющие роды O65.5
- таз M95.5
- с диспропорцией (размеров таза и плода) O33.1
- влияние на плод или новорожденного R03.1
- осложняющий роды O65.1
- Инфаркт**
- брыжейки (эмболический) (тромботический) K55.0
- гипофиза (передней доли) E23.6
- головного мозга (см. также Инфаркт церебральный) I63.9
- в послеродовом периоде, во время родов или беременности O99.4
- эмболический I63.4
- желудочка (сердца) (см. также Инфаркт миокарда) I21.9
- кишечника (острый) (неясной этиологии) (геморрагический) (неокклюзионный) K55.0
- коронарной артерии (см. также Инфаркт миокарда) I21.9
- легкого (эмболический) (тромботический) (см. также Эмболия легочная) I26.9
- легочной артерии (ветви) (геморрагический) (см. также Эмболия легочная) I26.9

Инфаркт (продолжение)

- легочной артерии (продолжение)
- - осложняющий беременность, роды или послеродовой период - см. Эмболия акушерская
- лимфатического узла I89.8
- маточной трубы N83.8
- миокарда (острый или продолжительностью 4 недели и менее) I21.9
- - в прошлом (диагностированный на ЭКГ или другими специальными исследованиями, протекающий в данное время бессимптомно) I25.2
- - зарубцевавшийся или старый I25.2
- - нетрансмуральный I21.4
- - повторный I22.9
- - - диафрагмальной стенки I22.1
- - - нижней стенки I22.1
- - - передней стенки I22.0
- - - уточненный НКДР I22.8
- - сифилитический A52.0† I52.0*
- - трансмуральный I21.3
- - - боковой, боковой стенки I21.2
- - - задний (истинный) I21.2
- - - нижний, нижней стенки (диафрагмальный) (нижнебоковой) (нижнезадний) I21.1
- - - перегородочный I21.2
- - - передний (передней стенки) (передне-верхушечный) (переднебоковой) (переднесептальный) I21.0
- - - уточненный НКДР I21.2
- - хронический или продолжительностью более 4 недель I25.8
- мозжечковый (см. также Инфаркт церебральный) I63.9
- - эмболический I63.4
- молочной железы N64.8
- мышцы (ишемический) M62.2
- надпочечника (капсулы) (железы) E27.4
- нетрансмуральный I21.4
- ободочной кишки K55.0
- печени K76.3
- питуитарный (железы) E23.6
- плаценты (осложняющий беременность) O43.8
- - влияние на плод или новорожденного P02.2

Инфаркт (продолжение)

- почечный, почки (эмболический) (тромботический) N28.0
- предстательной железы N42.8
- сальника K55.0
- селезенки D73.5
- - эмболический или тромботический I74.8
- - сердечный (см. также Инфаркт миокарда) I21.9
- сетчатки (артерий) H34.2
- сосочковой мышцы - см. Инфаркт миокарда
- спинного мозга (острый) (эмболический) (неэмболический) G95.1
- субхориальный - см. Инфаркт плаценты
- субэндокардиальный (острый) (нетрансмуральный) I21.4
- тромботический (см. также Тромбоз) I82.9
- - артерий, артериальный - см. Эмболия
- церебральный I63.9
- - вызванный
- - - окклюзией НКДР
- - - - прецеребральных артерий I63.2
- - - - церебральных артерий I63.5
- - - стенозом НКДР
- - - - прецеребральных артерий I63.2
- - - - церебральных артерий I63.5
- - - тромбозом
- - - - прецеребральных артерий I63.0
- - - - церебральных артерий I63.3
- - - тромбозом церебральных вен, непиогенным I63.6
- - - эмболией
- - - - прецеребральных артерий I63.1
- - - - церебральных артерий I63.4
- - уточненный НКДР I63.8
- щитовидной железы E07.8
- эмболический (см. также Эмболия) I74.9
- яичника N83.8
- Инфекционный** - см. состояние
- Инфекция, инфекционный (ая) (оппортунистическая)** B99
- аденовирусная НКДР
- - как причина заболеваний, классифицированных в других рубриках B97.0
- - неуточненного вида или локализации B34.0
- аденоидов (и миндалин) J03.9
- - хроническая J35.0

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- акриомикоплазменная M00.9
- актиномикотическая НКДР (см. также Актиномикоз) A42.9
- акушерской хирургической раны (послеродовая) O86.0
- альвеол, альвеолярного отростка K04.7
- амебная – см. Амебиаз
- амниотической жидкости, полости или амниотического мешка O41.1
- – влияние на плод или новорожденного P02.7
- арбовирусная A94
- – уточненного типа НКДР A93.8
- бактериальная НКДР A49.9
- – вызванная возбудителем НКДР, как причина болезней, классифицированных в других рубриках B96.8
- – как проявление ВИЧ – болезни B20.1
- – уточненная НКДР A48.8
- барабанной перепонки НКДР H73.8
- бартолиновой железы N75.8
- бронха (см. также Бронхит) J40
- брыжеечных лимфатических узлов НКДР I88.0
- бурсы – см. Бурсит инфекционный
- варикозных вен – см. Варикозное расширение вен
- века H01.9
- Венсана (десен) (рта) (миндалины) A69.1
- верхней челюсти K10.2
- – синуса (хроническая) (см. также Синусит верхнечелюстной) J32.0
- верхнечелюстного синуса (хроническая) (см. также Синусит верхнечелюстной) J32.0
- вирусная НКДР B34.9
- – аденовирусная
- – – как причина болезней, классифицированных в других рубриках B97.0
- – – неуточненной природы или локализации B34.0
- – арбовирусная (непередаваемая членистоногими) A94
- – вызванная респираторно-синцитиальным вирусом, как причина болезней, классифицированных в других рубриках B97.4
- – грудной клетки J98.8

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- вирусная НКДР (продолжение)
- – как причина болезней, классифицированных в других рубриках B97.8
- – кишечника (см. также Энтерит вирусный) A08.4
- – Коксаки (см. также Инфекция, вызванная вирусом Коксаки) B34.1
- – – как причина болезней, классифицированных в других рубриках B97.1
- – медленная A81.9
- – – уточненная НКДР A81.8
- – неуточненной локализации B34.9
- – риновирусная
- – – как причина болезней, классифицированных в других рубриках B97.8
- – – неуточненной природы или локализации B34.8
- – уточненная НКДР
- – – как причина болезней, классифицированных в других рубриках B97.8
- – – как проявление болезни, вызванной ВИЧ B20.3
- – – неуточненной локализации B34.8
- – центральной нервной системы A89
- – медленная A81.9
- – – уточненная НКДР A81.8
- – – уточненная НКДР A88.8
- – – энтеровирусная НКДР A88.8
- – – менингит A87.0† G02.0*
- – энтеровирусная, как причина болезней, классифицированных в других рубриках B97.1
- – экзотическая
- – – как причина болезней, классифицированных в других рубриках B97.1
- – – неуточненной природы или локализации B34.1
- – влагалища (острая) (см. также Вагинит) N76.0
- – влагалищной оболочки яичка N49.1
- – внутриамниотическая плода P39.2
- – внутриматочная (осложняющая беременность) O23.5
- – послеродовая (с сепсисом) O85

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- внутриматочная (продолжение)
- уточненная инфекция плода НКДР P39.2
- во время родовой деятельности НКДР O75.3
- врожденная НКДР P39.9
- ветряной оспы P35.8
- вирусная P35.9
- уточненного типа НКДР P35.8
- вызванная
- Escherichia coli P39.8
- сепсис P36.4
- Candida (albicans) P37.5
- клостридий, видами кроме Clostridium tetani P39.8
- Plasmodium falciparum P37.3
- herpes simplex P35.2
- инфекционная или паразитарная болезнь P37.9
- уточненная НКДР P37.8
- кожи P39.4
- краснушная P35.0
- листериозная (диссеминированная) P37.2
- малярийная НКДР P37.4
- falciparum P37.3
- мочевого тракта P39.3
- печени вирусная P35.3
- полиомиелитная P35.8
- сальмонеллезная P39.8
- стрептококковая НКДР P39.8
- сепсис P36.1
- обусловленный стрептококком группы В P36.0
- токсоплазмозная (острая) (хроническая) (подострая) P37.1
- туберкулезная P37.0
- цитомегаловирусная P35.1
- вследствие
- болезни, вызванной ВИЧ B20.9
- присутствия внутреннего протезного устройства, имплантата или трансплантата -- см. Осложнения, по типу и локализации
- вульвы (острая) (см. также Вульвит) N76.2
- вызванная
- атипичными микобактериями -- см. Микобактерия атипичная
- вирусом парагриппа B34.8
- грамотрицательными бациллами НКДР A49.9

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- дельта-агентом острая, у вирусоносителя гепатита В B17.0
- жгутиковыми, кишечными A07.9
- Коксаки вирусом B34.1
- глотки B08.5
- как причина болезни, классифицированной в других рубриках B97.1
- миокарда B33.2† I41.1*
- мозговых оболочек A87.0† G02.0*
- неуточненной природы или локализации B34.1
- перикарда B33.2† I32.1
- уточненное заболевание НКДР B33.8
- лимфотропным Т-клеток человека вирусом типа 1 (HTLV-1) B33.3
- ортопоксвирусом НКДР B08.0
- папилломавирусом, как причина болезней, классифицированных в других рубриках B97.7
- папавирусом НКДР B34.4
- вследствие болезни, вызванной ВИЧ B20.3
- парвовирусом НКДР B34.3
- как причина болезней, классифицированных в других рубриках B97.6
- пневмопневмониеподобными микроорганизмами НКДР A49.8
- как причина болезней, классифицированных в других рубриках B96.0
- реовирусом, как причина болезней, классифицированных в других руб - риках B97.5
- смешанной флорой (бактериальной) НКДР A49.8
- Absidia (см. также Мукормикоз) B46.5
- Acremonium falciforme B47.0
- Actinobacillus (actinomycetem-comitans) A28.8
- Actinomadura B47.1
- Actinomyces (israelii) (см. также Актиномикоз) A42.9
- актиномицетом B47.1
- Actinomycetales -- см. Актиномикоз
- Allescheria boydii B48.2
- Alternaria B48.7
- Amoeba (histolytica) -- см. Амебиаз

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- дельта-агентом острая, у вирусоносителя гепатита (продолжение)
- Ascomycetes B47.0
- *Aspergillus (flavus) (fumigatus) (terreus)* (см. также Аспергиллез) B44.9
- *Bacillus*, бациллой НКДР A49.9
- anthracis (см. также Сибирская язва) A22.9
- welchii (см. также Гангрена газовая) A48.0
- газовой гангрены A48.0
- Дюкрея (любой локализации) A57
- Флекснера A03.1
- fragilis, как причина заболеваний, классифицированных в других рубриках B96.6
- Фридлендера НКДР A49.8
- Шига (- Крузе) A03.0
- *Bacteroides* НКДР A49.8
- *Balantidium coli* A07.0
- *Basidiobolus* B46.8
- *Blastomyces*, бластомикозная (см. также Бластомикоз) B40.9
- brasiliensis (см. также Паракокцидиомикоз) B41.9
- dermatitidis (см. также Бластомикоз) B40.9
- европейская (см. также Криптококкоз) B45.9
- северо-американская B40.9
- южно-американская (см. также Паракокцидиомикоз) B41.9
- *Bordetella* (см. также Коклюш) A37.9
- pertussis A37.0
- *Brucella* A23.9
- abortus A23.1
- canis A23.3
- melitensis A 23.0
- смепанная A23.8
- suis A23.2
- уточненная НКДР A23.8
- *Capnocytophaga*, кишечная A04.5
- *Candida (albicans) (tropicalis)* (см. также Кандидоз) B37.9
- вследствие заражения ВИЧ B20.4
- у новорожденных P37.5
- *Cephalosporium falcatum* B47.0
- *Cladosporium*

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- дельта-агентом острая, у вирусоносителя гепатита (продолжение)
- (продолжение)
- bantianum (абсцесс головного мозга) B43.1† G07*
- werneckii B36.1
- carrionii B43.0† L99.8*
- castellanii B36.1
- trichoides (абсцесс головного мозга) B43.1† G07*
- *Clostridium*, клостридий
- bifermentans A48.0
- botulinum A05.1
- welchii - см. Инфекция, вызванная *Clostridium perfringens*
- врожденная P39.8
- газообразующей НКДР A48.0
- difficile
- газовой гангрены A48.0
- как причина болезней, классифицированных в других рубриках B96.8
- некротический энтероколит A05.8
- пищевое отравление A05.8
- септицемия A41.4
- novyi, вызывающая газовую гангрену A48.0
- perfringens
- газовой гангрены A48.0
- как причина болезней, классифицированных в других рубриках B96.7
- некротический энтероколит A05.2
- пищевое отравление A05.2
- септицемия A41.4
- septicum, вызывающая газовую гангрену A48.0
- sordellii, вызывающая газовую гангрену A48.0
- histolyticum A48.0
- *Coccidioides (immitis)* (см. также Кокцидиомикоз) B38.9
- *Conidiobolus* B46.8
- *Corynebacterium diphtheriae* - см. Дифтерия
- *Cryptococcus neoformans* (см. также Криптококкоз) B45.9
- *Cryptosporidium* A07.2

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- дельта-агентом острая, у вирусоносителя гепатита (продолжение)
- (продолжение)
- вследствие болезни, вызванной ВИЧ В20.8
- Cunninghamella (см. также Мукормикоз) В46.5
- Chilomastix (кишечная) А07.8
- Chlamidia, хламидийная А74.9
- глотки А56.4
- заднего прохода А56.3
- лимфогранулема А55
- мочеполового тракта А56.2
- нижних отделов А56.0
- уточненная НКДР А56.1
- передающаяся половым путем НКДР А56.8
- прямой кишки А56.3
- Deuteromycetes В47.0
- Dreschlera (hawaiiensis) В43.8
- Entamoeba - см. Амебиаз
- Entomophthora В46.8
- Epidernnophyton - см. Дерматомироз
- Erysipelothrix (insidiosa) (rhusiopathiae) (см. также Эризипеллоид) А26.9
- Escherichia (E.) coli НКДР А49.8
- врожденная Р39.8
- сепсис Р36.4
- генерализованная А41.5
- как причина болезней, классифицированных в других рубриках В96.2
- кишечная (см. также Энтерит инфекционный) А04.4
- Fonsecaea (compacta) (pedrosoi) В43.0† L99.8*
- Francisella tularensis (см. также Туляремия) А21.9
- Fusarium В48.7
- Giardia lamblia А07.1
- Haemophilus
- aegyptius, системная А48.4
- duxeyi (любой локализации) А57
- influenzae НКДР А49.2
- как причина болезней, классифицированных в других рубриках В96.3
- herpes (simplex) (см. также Герпес) В00.9
- врожденная Р35.2

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- дельта-агентом острая, у вирусоносителя гепатита (продолжение)
- герпес (продолжение)
- диссеминированная В00.7
- Histoplasma (см. также Гистоплазмоз) В39.9
- Isospora belli или hominis А07.3
- psittaci А70
- Klebsiella (K.) pneumoniae НКДР А49.8
- как причина болезней, классифицированных в других рубриках В96.1
- Legionella pneumophila А48.1
- без пневмонии А48.2
- Leishmania (см. также Лейшманиоз) В55.9
- aethiopica В55.1
- brasiliensis В55.2
- donovani В55.0
- infantum В55.0
- chagasi В55.0
- major В55.1
- mexicana В55.1
- tropica В55.1
- Leptospira interrogans А27.9
- autumnalis А27.8
- icterohaemorrhagiae А27.0
- canicola А27.8
- pomona А27.8
- уточненного типа НКДР А27.8
- hebdomadis А27.8
- Leptospira senegalensis В47.0
- Listeria monocytogenes (см. также Листериоз) А32.9
- врожденная Р37.2
- Loboa lobo В48.0
- Madurella (grisea) (mycetomatis) В47.0
- Malassezia furfur В36.0
- Malleomyces pseudomallei (см. также Меллиодоз) А24.4
- Mycobacterium А31.9
- вследствие болезни, вызванной ВИЧ В20.0
- Mycoplasma НКДР А49.3
- pneumoniae, как причина болезней, классифицированных в других рубриках В96.0
- Microsporium - см. Дерматомироз
- Monilia (см. также Кандидоз) В37.9

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- дельта-агентом острая, у вирусоносителя гепатита (продолжение)
- (продолжение)
- у новорожденных P37.5
- Mucor (см. также Мукормикоз) B46.5
- Neisseria - см. Гонококковая инфекция
- Neotestudina gosatii B47.0
- Nocardia (см. также Актиномикоз) A43.9
- Paracoccidioides brasiliensis (см. также Паракокцидиоидомикоз) B41.9
- Pasteurella НКДР A28.0
- multocida A28.0
- pestis (см. также Чума) A20.9
- tularensis (см. также Туляремия) A21.9
- Penicillium (marneffeii) B48.4
- Petriellidium boydii B48.2
- Piedraia hortae B36.3
- Pyrenochaeta romeroi B47.0
- Pneumocystis carinii (пневмония) B59
- вследствие болезни, вызванной ВИЧ B20.6
- Proteus (mirabilis) (morganii) (vulgaris) НКДР A49.8
- как причина болезней, классифицированных в других рубриках B96.4
- Pseudallescheria boydii B48.2
- Pseudomonas НКДР A49.8
- как причина болезней, классифицированных в других рубриках B96.5
- mallei A24.0
- pseudomallei (см. также Мелиоидоз) A24.4
- Phialophora
- verrucosa (кожи) B43.0† L99.8*
- gougerotii (подкожный абсцесс или киста) B43.2† L99.8*
- jeanselmei (подкожный абсцесс или киста) B43.2† L99.8*
- Rhizopus (см. также Мукормикоз) B46.5
- Rhinosporidium seeberi B48.1
- Salmonella (arizonae) (cholerae-suis) (enteritidis) (typhimurium) A02.9
- врожденная P39.8
- вызывающая пищевое отравление A02.9
- с
- (гастро) энтеритом A02.0
- септициемией A02.1

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- дельта-агентом острая, у вирусоносителя гепатита (продолжение)
- (продолжение)
- с (продолжение)
- уточненными проявлениями НКДР A02.8
- локализованная НКДР A02.2
- paratyphi A01.4
- A A01.1
- B A01.2
- C A01.3
- schottmuelleri A01.2
- typhi A01.0
- hirschfeldii A01.3
- Sarcocystis A07.8
- Coxiella burnetii A78
- Spirillum A25.0
- Sporotrichum, Sporotrix (schenckii) (см. также Споротрихоз) B42.9
- Streptomyces B47.1
- Shigella A03.9
- boydii A03.2
- группы
- A A03.0
- B A03.1
- D A03.1
- C A03.2
- dysenteriae A03.0
- schmitzii A03.0
- sonnei A03.3
- shigae A03.0
- уточненной НКДР A03.8
- flexneri A03.1
- Taenia B68.9
- Toxoplasma gondii (см. также Токсоплазмоз) B58.9
- вследствие болезни, вызванной ВИЧ B20.8
- Torula histolytica (см. также Криптококкоз) B45.9
- Treponema pallidum - см. Сифилис
- Trichomonas, трихомонадная A59.9
- влагалища A59.0† N77.1*
- вульвы A59.0† N77.1*
- кишечника A07.8
- предстательной железы A59.0† N51.0*
- уретры A59.0† N37.0*
- урогенитальная A59.0
- уточненной локализации НКДР A59.8

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- дельта-агентом острая, у вирусоносителя гепатита (продолжение)
- (продолжение)
- шейки матки A59.0† N74.8*
- Trichophyton – см. Дерматомикоз
- Trichosporon (beigelii) cutaneum B36.2
- Trypanosoma
- brucei
- gambiense B56.0
- rhodesiense B56.1
- cruzi (см. также болезнь Шагаса) B57.2
- Yersinia
- enterocolica (intestinal) A04.6
- pestis (см. также Чума) A20.9
- pseudotuberculosis A28.2
- генерализованная НКДР (см. также Септицемия) A41.9
- герпесвирусная (см. также Герпес) B00.9
- в результате болезни, вызванной ВИЧ B20.3
- гипофаринкса (см. также Фарингит) J02.9
- глаза (гнояная) H44.0
- глазницы H05.0
- глотки (см. также Фарингит) J02.9
- вызванная вирусом Коксаки B08.5
- задней стенки лимфоидная (хроническая) J35.0
- гнойная – см. Абсцесс
- головного мозга (см. также Энцефалит) G04.9
- оболочек (см. также Менингит) G03.9
- септическая G06.0
- мозговых оболочек (см. также Менингит) G00.9
- гоновский очаг, первичный A16.7
- с бактериологическим и гистологическим подтверждением A15.7
- гонококковая НКДР (см. также Гоноррhea) A54.9
- гортани НКДР J38.7
- грибковая НКДР B49
- волосистой части головы B35.0
- как проявление болезни, вызванной ВИЧ B20.5
- кисти B35.2
- кожи B36.9
- ногти B35.1

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- грибковая НКДР (продолжение)
- оппортунистическая, у индивида со сниженной сопротивляемостью организма B48.7
- паховой области B35.6
- перианальной области B35.6
- подбородка B35.0
- стопы B35.3
- десен K05.1
- десневая K05.1
- дифтерийная – см. Дифтерия
- дыхательных путей (респираторная) НКДР J98.8
- верхних отделов (острая) НКДР J06.9
- вирусная НКДР J06.9
- множественной локализации НКДР J06.8
- стрептококковая J06.9
- хроническая J39.8
- вызванная синцитиальным вирусом, как причина болезней, классифицированных в других рубриках B97.4
- гриппозная (см. также Грипп с респираторными проявлениями) J11.1
- нижних отделов (острая) J22
- хроническая (см. также Бронхит хронический) J42
- острая J22
- риновирусная J00
- хроническая J98.8
- жаберной кисты Q18.0
- желтого тела (см. также Сальпингоофорит) N70.9
- желудочно-кишечная (см. также Энтерит инфекционный) A09
- желчного протока (общего) (печеночного) (см. также Холангит) K83.0
- желчного пузыря (см. также Холецистит) K81.9
- заднего прохода, анальная (сосочков) (сфинктера) K62.8
- зуба, зубов K04.7
- лунки K10.3
- перинапикальная K04.7
- периодонтальная K05.2
- как следствие
- иммунизации или вакцинации T88.0
- инфузии, инъекции или трансфузии НКДР T80.2

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- как следствие (продолжение)
- искусственного оплодотворения N98.0
- наличия протезного устройства, имплантата или трансплантата (любого) (см. также Осложнения по локализации и типу) T85.7
- артериального трансплантата НКДР T82.7
- внутричерепного вентрикулярного шунта T85.7
- в половом тракте НКДР T83.6
- глазного (трансплантат роговицы) (имплантат глазницы) НКДР T85.7
- желудочно-кишечного (желчного протока) (пищевода) T85.7
- катетера НКДР T85.7
- для диализа (почечного) T82.7
- перитонеального T85.7
- для инфузии НКДР T82.7
- мочевого (постоянного) T83.5
- спинномозговой (эпидуральной) (субдуральной) T85.7
- молочной железы (имплантата) T85.7
- мочевого НКДР T83.5
- ортопедического НКДР T84.7
- протеза сустава T84.5
- сердечного НКДР T82.7
- протеза клапана T82.6
- сосудистого НКДР T82.7
- уточненного НКДР T85.7
- фиксирующего, внутреннего (ортопедического) НКДР T84.6
- электронного (электрода) (генератора пульса) (стимулятора)
- кости T84.7
- мочевого T83.5
- нервной системы (головного мозга) (периферического нерва) (спин - ного мозга) T85.7
- сердечного T82.7
- травмы НКДР - см. Травма, по локализации и типу
- эпизиотомии (послеродовая) O86.0
- кишечника, кишечная (см. также Энтерит инфекционный) A09
- кишечный трихомониаз A07.8
- кожи (местная) (стафилококковая) (стрептококковая) L08.9
- абсцесс - см. Абсцесс, по локализации

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- кожи (продолжение)
- вызванная грибами V36.9
- уточненного типа НКДР V36.8
- микотическая V36.9
- уточненного типа НКДР V36.8
- новорожденного P39.4
- целлюлит - см. Целлюлит, по локализации
- язва (см. также Язва кожи) L98.4
- колена (кожи) НКДР L08.9
- коленного сустава M00.9
- коронавирусная НКДР V34.2
- как причина болезней, классифицированных в других рубриках B97.2
- кости НКДР M86.9
- Коха (см. также Туберкулез) A16.9
- крайней плоти НКДР N48.1
- краснушная (см. также Краснуха) B06.9
- врожденная P35.0
- кровотока - см. Септицемия
- культы (ампутационной) (хирургическая) T87.4
- легких НКДР J98.4
- вирусная - см. Пневмония вирусная
- вызванная атипичной микобактерией A31.0
- туберкулезная (см. также Туберкулез легких) A16.2
- легтвирусная как причина болезней, классифицированных в других рубриках B97.3
- лептоспирохетозная НКДР (см. также Лептоспироз) A27.9
- лимфатических узлов (см. также Лимфаденит острый) L04.9
- брыжеечных I88.0
- лимфоидной ткани, основания языка или задней стенки глотки, НКДР (хроническая) J35.0
- матки, маточная (см. также Эндометрит) N71.9
- маточной трубы (см. также Сальпингоофорит) N70.9
- медленная вирусная A81.9
- уточненная НКДР A81.8
- межпозвоночного диска, пиогенная M46.3
- мейбомиевой железы или кисты N00.0

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- менингококковая (см. также состояние) А39.9
- головного мозга А39.8† G05.0*
- миокарда А39.5† I41.0*
- мозговых оболочек А39.0† G01*
- перикарда А39.5† I32.0*
- уточненной локализации НКДР А39.8
- цереброспинальная А39.0† G01*
- эндокарда А39.5† I39.8*
- местная кожи (стафилококковая) (стрептококковая) L08.9
- абсцесс - см. Абсцесс по локализации
- уточненная НКДР L08.8
- целлюлит - см. Целлюлит по локализации
- язва (см. также Язва кожи) L98.4
- микотическая НКДР В49
- как проявление болезни, вызванной ВИЧ В20.5
- кожи НКДР В36.9
- оппортунистическая, у индивида со сниженной сопротивляемостью ор - ганизма В48.7
- миндалин (зевной) (язычной) (глоточной) J03.9
- острая или подострая J03.9
- хроническая J35.0
- миокарда НКДР I40.0
- мицетома -
- актиномикотическая НКДР В47.1
- микотическая НКДР В47.0
- множественная, как проявление болезни, вызванной ВИЧ В20.7
- мозговых оболочек (см. также Менингит) G00.9
- молочной железы (см. также Мастит) N61
- мочевого пузыря (см. также Цистит) N30.9
- мочевых путей НКДР N39.0
- новорожденного Р39.3
- осложняющая беременность O23.4
- влияние на плод или новорожденного Р00.1
- послеродовая O86.2
- туберкулезная А18.1
- мочеполовых путей НКДР
- послеродовая O86.3
- при беременности O23.9
- мочеточника N28.8
- мошонки (острая) НКДР N49.2
- мышцы НКДР M60.0

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- наружного слухового прохода НКДР H60.3
- ноги (кожи) НКДР L08.9
- ногтя (хроническая) (с лимфангитом) L03.3
- вросшего L60.0
- носового синуса (хроническая) (см. также Синусит) J32.9
- носоглотки - см. Назофарингит
- ободочной кишки (см. также Энтерит инфекционный) A09
- общего желчного протока (см. также Холангит) K83.0
- окологлазничная H05.0
- околочеточниковая N28.8
- околоушной железы K11.2
- онковирусная как причина заболеваний, классифицированных в других рубриках В97.3
- операционной раны T81.4
- очаговая, зубов K04.7
- пазухи
- кожи НКДР L08.8
- пилюидальной L05.9
- с абсцессом L05.0
- пальца кисти (кожи) L08.9
- пальца стопы (кожи) L08.9
- парауретральных протоков N34.2
- паховых лимфатических узлов L04.1
- при мягком шанкре A57
- периапикальная K04.5
- перинатального периода Р39.9
- уточненная НКДР Р39.8
- периодонтальная K05.2
- периректальная K62.8
- периренальная (см. также Инфекция почки) N15.9
- перитонеальная (см. также Перитонит) K65.9
- пиемическая - см. Септицемия
- пищеварительного тракта НКДР (см. также Энтерит инфекционный) A09
- пищевая (см. также Отравление пищевое) A05.9
- плодная Р39.9
- амниотической жидкости НКДР Р39.2
- плюснефалангового сустава M00.9
- пневмококковая НКДР А49.1
- генерализованная (гнояная) А40.3
- с пневмонией J13

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- пневмококковая НКДР А49.1 (продолжение)
- как причина болезней, классифицированных в других рубриках В95.3
- поджелудочной железы (острая) К85
- подкожной ткани местная L08.9
- подмышечных лимфатических узлов L04.2
- полового члена (головки) (ретенционная) НКДР N48.2
- половых губ (больших) (малых) (острая) (см. также Вульвит) N76.2
- половых органов или путей
- вследствие
- аборта (последующий эпизод) O08.0
- текущий эпизод - см. Аборт
- внематочной или молярной беременности O08.0
- осложняющая беременность O23.5
- влияние на плод или новорожденного P00.8
- послеродовая НКДР O86.1
- генерализованная O85
- локализованная O86.1
- у женщин (см. также Болезнь тазовых органов воспалительная) N73.9
- у мужчин N49.9
- множественной локализации N49.8
- уточненная НКДР N49.8
- послеоперационной раны T81.4
- послеродовая НКДР O86.4
- генерализованная O85
- локализованная O86.4
- мочеполовых путей НКДР O86.3
- уточненная НКДР O86.8
- поствакцинальная T88.0
- посттравматическая НКДР T79.3
- почечная (см. также Инфекция почки) N15.9
- лоханки или мочеточника (кистозная) N28.8
- почки (коркового слоя) (гематогенная) N15.9
- вследствие
- аборта (последующий эпизод) O08.8
- текущий эпизод - см. Аборт
- внематочной беременности O08.8
- лоханки и мочеточника (кистозная) N28.8
- осложняющая беременность O23.0

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- почки (продолжение)
- осложняющая беременность O23.0 (продолжение)
- влияние на плод или новорожденного P00.1
- послеродовая O86.2
- с камнем N20.0
- и гидронефрозом N13.6
- уточненная НКДР N15.8
- предстательной железы (капсулы) (см. также Простатит) N41.9
- придатка яичка - см. состояние
- придаточного синуса (хроническая) (см. также Синусит) J32.9
- промежности заживающей (послеродовая) O86.0
- протозойная B64
- кишечная A07.9
- уточненная НКДР A07.8
- прямой кишки (сфинктера) K62:8
- пузырьного протока (см. также Холцистит) K81.9
- пупка L08.9
- новорожденного P38
- раковины уха H60.3
- раны (местная) (посттравматическая) НКДР T79.3
- открытой - см. Рана открытая
- хирургической T81.4
- ретровирусная НКДР B33.3
- как причина болезней, классифицированных в других рубриках В97.3
- риккетсиозная НКДР A79.9
- риновирусная
- как причина болезней, классифицированных в других рубриках В97.8
- неутонченной природы или локализации B34.8
- связанная с
- абортom (последующий эпизод) O08.0
- текущий эпизод - см. Аборт
- искусственным оплодотворением N98.0
- иммунизацией (вакцинацией) T88.0
- селезенки D73.8
- семенного канатика НКДР N49.1
- семенного пузырька (см. также Везикулит) N49.0

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- семявыносящего протока НКДР N49.1
- септицемическая - см. Септицемия
- септическая
 - генерализованная - см. Септицемия
 - локализованная кожи (см. также Абсцесс) L02.9
- сердца (см. также Кардит) I51.8
- сибиреязвенная (см. также Сибирская язва) A22.9
- синуса (придаточного) (носового) (хроническая) (см. также Синусит) J32.9
- системная - см. Септицемия
- Скена протока или железы (см. также Уретрит) N34.2
- слезной (ых)
 - железы H04.0
 - путей (протока) (мелка) H04.3
- с лимфангитом - см. Лимфангит
- слухового прохода наружного (диффузная) H60.3
- слуховой (Евстахиевой) трубы (уха) H68.0
- слонного (ой) протока или железы (любой) K11.2
- соска молочной железы N61
 - послеродовая O91.0
- сосцевидного отростка - см. Мастоидит
- спинного мозга НКДР (см. также Энцефалит) G04.9
 - абсцесс G06.1
 - мозговых оболочек - см. Менингит
 - стрептококковая G04.8
- спирохетозная НКДР A69.9
- уточненная НКДР A69.8
- средостения J98.5
- стафилококковая НКДР A49.0
 - генерализованная (гнойная) A41.2
 - как причина болезней, классифицированных в других рубриках B95.8
- стопы (кожи) L08.9
- дерматофития B35.3
- стрептококковая НКДР A49.1
 - врожденная P39.8
 - сепсис P36.1
 - вызванный стрептококком группы В P36.0
- генерализованная (гнойная) A40.9

Инфекция, инфекционный (продолжение)

- стрептококковая НКДР A49.1 (продолжение)
 - как причина болезней, классифицированных в других рубриках B95.5
- сустава - см. Артрит инфекционный
- сухожилия (влагалища) M65.1
- сфеноидального синуса (см. также Синусит сфеноидальный) J32.3
- тазовая у женщин (см. также Болезнь тазовых органов воспалительная) N73.9
- тифозная (абортивная) (амбулаторная) (бациллярная) A01.0
- трахеи хроническая J42
- трубная (см. также Сальпингоофорит) N70.9
- туберкулезная НКДР (см. также Туберкулез) A16.9
 - как проявление болезни, вызванной ВИЧ B20.0
- тубоовариальная (см. также Сальпингоофорит) N70.9
- у новорожденного P39.9
 - кожи P39.4
 - уточненная НКДР P39.8
- уретры (см. также Уретрит) N34.2
- уточненная НКДР, как проявление болезни, вызванной ВИЧ B20.8
- уха (среднего) (см. также Отит средний) H66.9
 - внутреннего H83.0
 - наружного H60.3
- хирургической раны при кесаревом сечении (послеродовая) O86.0
- хряща M94.8
- Цейса железы H00.0
- целлюлит - см. Целлюлит по локализации
- цитомегаловирусная B25.9
 - врожденная P35.1
 - как проявление болезни, вызванной ВИЧ B20.2
 - материнская, медицинская помощь матери при (предполагаемом) поражении плода O35.3
 - мононуклеоз B27.1
- челюсти (кости) (нижней) (верхней) K10.2
- шейки матки (см. также Цервицит) N72
- шейного лимфатического узла L04.0
- щитовидно-язычного протока K14.8

Инфекция, инфекционный (*продолжение*)

- эндокарда - см. Эндокардит бактериальный
- эндцервикальная (см. также Цервицит) N72
- энтеровирусная НКДР В34.1
- - как причина болезней, классифицированных в других рубриках В97.1
- этмоидальная (хроническая) (синуса) (см. также Синусит этмоидальный) J32.2
- эховирусная
- - как причина болезней, классифицированных в других рубриках В97.1
- - неуточненной природы или локализации В34.1
- ягодицы (кожи) L08.9
- языка НКДР K14.0
- яичка (см. также Орхит) N45.9
- яичника (см. также Сальпингоофорит) N70.9

Инфестация

Примечание. Паразитарные болезни могут быть описаны как "Инфекция" или как "Инфестация"; оба термина, таким образом, могут быть приемлемы

- анкилостомой В76.9
- - уточненного типа НКДР В76.8
- бычьим цепнем В68.1
- - личиночной формой В70.1
- века глаза
- - паразитарная НКДР В89† Н03.0*
- - при (обусловленная)
- - - лейшманиозе В55.1† Н03.0*
- - - лоаозе В74.3† Н03.0*
- - - онхоцеркозе В73† Н03.0
- - - фтириозе В85.3† Н03.0*
- власоглавом В79
- вшей, вшами - см. Инфестация, вызванная Pediculus
- вызванная
- - Acanthocheilonema (perstans) (streptocerca) В74.4
- - Anisakis larvae, анизаккиозная В81.0
- - Ancylostoma (braziliense) (caninum) (ceylanicum) (duodenal) В76.0
- - Ascaris lumbricoides (см. также Аскаридоз) В77.9
- - Balantidium coli А07.0

Инфестация (*продолжение*)

- вызванная (*продолжение*)
- - Botriosephalus (latus) В70.0
- - Brugia (malayi) В74.1
- - - timori В74.2
- - Capillaria - см. Инвазия, вызванная Capillaria
- - Clonorchis (sinensis) (печени) В66.1
- - Cysticercus cellulosae (см. также Цистицеркоз) В69.9
- - Demodex (folliculorum) В88.0
- - - века В88.0† Н03.0*
- - Dermanyssus gallinae В88.0
- - Dermatobia (hominis) (см. также Миаз) В87.9
- - Dibothriocephalus (latus) D70.0
- - - личиночной формой В70.1
- - Dicrocoelium dendriticum В66.2
- - Diplogonoporus (grandis) В71.8
- - Diphyllbothrium (latum) (pacificum) (взрослой формой) (кишечная) В70.0
- - - личиночной формой В70.1
- - Dipylidium caninum В71.1
- - Distoma hepaticum В66.3
- - Dracunculus medinensis В72
- - Echinostoma ilocanum В66.8
- - Entamoeba (histolytica) - см. Амебиаз
- - Enterobius vermicularis В80
- - Fasciola (gigantica) (hepatica) (indica) В66.3
- - Fasciolopsis (buski) (кишечная) В66.5
- - Gasterophilus (intestinalis) (см. также Миаз) В87.9
- - Gastrodiscoides hominis В66.8
- - Giardia lamblia А07.1
- - Gongylonema В83.8
- - Heterophyes (heterophyes) В66.8
- - Hymenolepis (diminuta) (nana) В71.0
- - Leishmania - см. Лейшманиоз
- - Linguatula В88.8
- - Liponyssoides sanguineus В88.0
- - Loa loa В74.3
- - - конъюнктивы В74.3† Н13.0*
- - Mansonella (ozzardi) (perstans) (streptocerca) В74.4
- - Medina (глистом) В72
- - Metagonimus (yokogawai) В66.8
- - Necator americanus В76.1
- - Oesophagostomum (apiostomum) В81.8
- - Oestrus ovis (см. также Миаз) В87.9
- - Oxyuris vermicularis В80

Инфестация (продолжение)

- вызванная (продолжение)
- Onchocerca (volvulus) B73
- Opisthorchis (felineus) (viverrini) B66.0
- Paragonimus (westerni) B66.4
- Parastrongylus
 - cantonensis B83.2
 - costaricensis B81.3
- Parastrongylus
 - cantonensis B83.2
 - costaricensis B81.3
- Pediculus B85.2
 - capitis (humanus) (любой локализации) B85.0
 - corporis (humanus) (любой локализации) B85.1
 - pubis (любой локализации) B85.3
- смешанная (классифицируемая более чем в одной из рубрик B85.0 – B85.3) B85.4
- Pentastoma B88.8
- Pentastoma B88.8
- Phthirus (pubis) (любой локализации) B85.3
 - с любой инфестацией, классифицируемой в рубриках B85.0 – B85.2 B85.4
- Phthirus – см. Инфестация, вызванная Phthirus
- Sarcoptes scabiei B86
- Schistosoma B65.9
 - bovis B65.8
 - cercariae B65.3
 - haematobium B65.0
 - intercalatum B65.8
 - japonicum B65.2
 - mansoni B65.1
 - mattheei B65.8
 - mekongi B65.8
 - spindale B65.8
 - уточненного типа НКДР B65.8
- Sparganum (baxteri) (mansoni) (proliferum) (личиночной формой) B70.1
- Spirometra larvae B70.1
- Stellantchasmus falcatus B66.8
- Strongyloides stercoralis (см. также Стронгилоидоз) B78.9
- Taenia B68.9
 - личиночной формой (см. также Цистицеркоз) B69.9

Инфестация (продолжение)

- вызванная (продолжение)
- (продолжение)
- mediocanellata B68.1
- saginata B68.1
- solium (кишечной формой) B68.0
- Ternidens diminutus B81.8
- Tetranychus molestissimus B88.0
- Тохосара (canis) (cati) (felis) B83.0
- Trichinella (spiralis) B75
- Trichocephalus B79
- Trichomonas – см. Инфекция, вызванная Trichomonas
- Trichostrongylus B81.2
- Trichuris (trichiura) B79
- Trombicula (irritans) B88.0
- Trombicula irritans (клещами) B88.1
- Tunga penetrans B88.1
- Uncinaria americana B76.1
- Vandellia cirrhosa B88.8
- Wuchereria (bancrofti) B74.0
- гельминтами B83.9
- кишечными B82.0
 - смешанными (типами, относящимися более чем к одной рубрике B65.0 – B81.3 и B81.8) B81.4
 - уточненного типа НКДР B81.8
 - уточненного типа НКДР B83.8
- глазницы, паразитарная НКДР B89† H06.1*
- глистами B83.9
- двуусткой (ами) B66.9
- кишечной B66.5
- кошачьей печеночной B66.0
- кровяной НКДР (см. также Шистосомоз) B65.9
- легочной (восточной) B66.4
- овечьей печеночной B66.3
- печеночной (овечьей) B66.3
- восточной B66.1
- вызванная Clonorchis sinensis B66.1
- китайской B66.1
- кандиду B88.8
- карликовым цепнем B71.0
- кишечными НКДР B82.9
- клещами B88.9
- чесоточными B86
- кожи НКДР B88.9
- кокцидиями A07.3
- кошачьим печеночным сосальщиком B66.0

Инфестация (продолжение)

- круглым червем (длинным) НКДР (см. также Аскаридоз) В77.9
- крысиным цепнем В71.0
- лентецом (цепнем, глистом) В71.9
- – бычьим В68.1
- – карликовым В71.0
- – крысиным В71.0
- – рыбьим В70.0
- – – личиночной формой В70.1
- – свиным В68.0
- – собачьим В71.1
- – широким В70.1
- – – личиночной формой В70.1
- личинками мухи (см. также Миаз) В87.9
- личинками насекомых (см. также Миаз) В87.9
- личинкой мясной мухи (см. также Миаз) В87.9
- лобковыми вшами В85.3
- нематодой НКДР В82.0
- – *Ancylostoma* (с указанием вида) В76.0
- – уточненной НКДР В81.8
- острицей В80
- паразитами В89
- – века В89† Н03.3*
- – кишечными НКДР В82.9
- – кожи В88.9
- пиявками (водными) (почвенными) (см. также Гирудиоз) В88.3
- протозойная НКДР В88.8
- риштой В72
- рыбьим ленточным глистом В70.0
- – личиночной формой В70.1
- свиным ленточным глистом (взрослой формой) В68.0
- собачьим ленточным глистом (цепнем) В71.1
- трематодой (ами) НКДР (см. также Инфестация двуусткой) В66.9
- тромбикулез (*irritans*) В88.0
- тропической песчаной блохой В88.1
- уточненного типа НКДР В88.8
- филяриями В74.9
- – конъюнктивы В74. – † Н13.0*
- – уточненного типа НКДР В74.8
- цестодами НКДР В71.9
- – уточненным типом НКДР В71.8
- чесоткой, чесоточным клещом В86
- членистоногими НКДР В88.2

Инфестация (продолжение)

- широким лентецом В70.0
 - – личиночной стадией В70.1
 - эхинококковая (см. также Эхинококкоз) В67.9
- Инfiltrат, инфильтрация**
- амилоидный (генерализованный) (см. также Амилоидоз) Е85.9
 - – локализованный Е85.4
 - века Н01.8
 - вилочковой железы (жировой) Е32.8
 - воспалительный, в стекловидном теле Н43.8
 - гликогена, гликогенная (см. также Болезнь накопления гликогена) Е74.0
 - известковый НКДР R89.7
 - – локализованная – см. Дегенерация, по локализации
 - легкого (эозинофильный) J82
 - лейкомиелический (M9800/3) – см. Лейкоз
 - лимфатического узла I88.9
 - миокарда
 - – гликогенный Е74.0† 143.1*
 - – жировой (см. также Дегенерация миокарда) I51.5
 - мышцы, жировой М62.8
 - печени К76.8
 - – гликогеном (см. также Болезнь накопления гликогена) Е74.0† К77.8*
 - – жировая – см. Ожирение печени НКДР
 - почки N28.8
 - роговицы Н18.2
 - сердца, сердечная
 - – гликогенный Е74.0† 143.1*
 - – жировой (см. также Дегенерация миокарда) I51.5
 - солями кальция R89.7
 - стекловидного тела жидкости Н43.8
- Инфузия (процедура), осложнение, несчастный случай или реакция – см. Осложнения, связанные с инфузией (процедурой)**
- Инциклотропия Н50.4**
- Инциклофория Н50.5**
- Инцистирование – см. Киста**
- Инцефалия Q00.2**
- Ипохондрия, ипохондрик, ипохондрический невроз F45.2**
- Иридеремия Q13.2**
- Иридодиализ Н21.5**

Иридоноз H21.8

Иридоплегия (полная) (частичная) (рефлекторная) H57.0

Иридохорионит (панувеит) H44.1

Иридоциклит H20.9

– аллергический H20.0

– вызванный

–– вирусом

–– герпеса (простого) B00.5† H22.0*

–– опоясывающего лишая B02.3† H22.0*

–– линзами H20.2

– гонококковый A54.3† H22.0*

– гранулематозный H20.1

– негранулематозный H20.0

– острый H20.0

– подострый H20.0

– при

–– анкилозирующем спондилите M45† H22.1*

–– гонококковой инфекции A54.3†† H22.0*

–– инфекционным заболеванием НКДР B99† H22.0*

–– опоясывающем лишае B02.3† H22.0*

–– паразитарной болезни НКДР B89† H22.0*

–– саркоидозе D86.8† H22.1*

–– сифилисе A51.4† H22.0*

–– туберкулезе A18.5† H22.0*

– рецидивизирующий H20.0

– с гипопионом H20.0

– симпатический H44.1

– сифилитический (вторичный) A51.4† H22.0*

– туберкулезный (хронический) A18.5† H22.0*

– уточненный НКДР H20.8

– хронический H20.1

– эндогенный H20.0

Иридоциклохорионит (нанувеит) H44.1

Иридошизис H21.2

Ирит (см. также Иридоциклит) H20.9

– вызванный

–– вирусом герпеса простого B00.5† H22.0*

–– лепрой A30.– † H22.0*

–– гонококковый A54.3† H22.0*

–– диабетический (см. также рубрики E10 – E14 с четвертым знаком .3) E14.3† H22.1*

– папулезный (сифилитический) A52.7† H22.0*

– подагрический M10.9† H22.1*

Ирит (продолжение)

– сифилитический (вторичный) A51.4† H22.0*

–– врожденный (ранний) A50.0† H22.0*

–– поздний A52.7† H22.0*

– туберкулезный A18.5† H22.0*

Искривление

– бедра M21.8

–– врожденное Q68.3

– большеберцовой кости M21.8

–– врожденное Q68.4

– лучевой кости M21.8

– малоберцовой кости M21.8

–– врожденное Q68.4

– ноги (ног) , длинных костей, врожденное Q68.5

– органа или части тела врожденное НКДР см. Порок развития

– позвоночника – см. Искривление позвоночника

– полового члена (боковое) Q55.6

–– (невенерическое) N48.8

–– гонококковое A54.0

– Потта (позвочника) A18.0† M49.0*

– предплечья M21.8

– перегородки (носовой) (носа) (приобретенное) J34.2

– раковин (носа) J34.2

Искусственно вызванные роды, влияние на плод или новорожденного P03.8

Искусственное

– влагалище Z93.8

– осеменение Z31.1

–– с осложнением (см. также Осложнение при искусственном оплодотворении или осеменении) N98.9

Исследование (см. также Обследование) Z04.9

– аллергологическое Z01.5

– контрольных испытуемых при клиническом научном исследовании Z00.6

Истерия, истерический (ая) (ое) (ие) (конверсия) (диссоциативное состояние) F44.9

– конвульсии F44.5

– психоз острый F44.9

– тревожная F41.8

Истероэпилепсия F44.5

Истмика – цервикальная недостаточность у беременных O34.3

Истощение (физическое НКДР) R53

– болезнь R64

– вызванное

-- беременностью O26.8

-- длительным пребыванием в неблагоприятных условиях T73.2

-- недостаточностью питания E41

-- холодным воздействием T69.8

-- чрезмерным напряжением сил T73.3

-- жизненных сил НКДР Z73.0

-- крайнее (вследствие голодания) E41

-- мышечное НКДР M62.5

-- нервная демобилизация F43.0

-- нервное F48.0

-- осложняющее беременность O26.8

-- психогенное F48.0

-- сенильное R54

-- синдром, как результат болезни, вызванной ВИЧ B22.2

-- старческое R54

-- тепловое (см. также Перегрев, истощение) T67.5

-- у матери, осложняющее роды O75.8

-- влияние на плод или новорожденного P03.8

-- умственное F48.0

-- у плода или новорожденного P96.8

Истязание

– младенца или ребенка (синдром) НКДР T74.1

– супруги (а) синдром T74.1

Исход родоразрешения Z37.9

– близнецы НКДР Z37.9

-- оба живорожденные Z37.2

-- оба мертворожденные Z37.4

-- один живорожденный, один мертворожденный Z37.3

-- многоплодные роды Z37.9

-- все живорожденные Z37.5

-- все мертворожденные Z37.7

-- есть живорожденные и мертворожденные Z37.6

-- одним плодом НКДР Z37.9

-- живорожденный Z37.0

-- мертворожденный Z37.1

Исчезновение (смерть) члена семьи Z63.4

Итона – Ламберта синдром C80† G73.1*

Ихтиоз, (врожденный) Q80.9

– vera Q80.8

– vulgaris Q80.0

– ладонный и подошвенный Q82.8

– пластинчатый (ламеллярный) Q80.2

– плода Q80.4

– приобретенный L85.0

– простой Q80.0

– связанный с X – хромосомой (X – сцепленный) Q80.1

– hystrix Q80.8

Ихтиопаразитизм, вызванный Vandella cirrhosa B88.8

Ихтиотоксикоз T61.2

– бактериальный (см. также Отравление пищевое) A05.9

– вызванный

-- другими морепродуктами НКДР T61.8

-- моллюсками НКДР T61.2

-- рыбой семейства скумбриевых T61.1

-- сикватерой T61.0

Ишемия, ишемическая (ней) I99

– брыжейки острая K55.0

– головного мозга (см. также Ишемия церебральная) I67.8

– инфаркт мышцы M62.2

– корональная – (см. Болезнь сердца ишемическая)

– кишки (тонкой) (толстой) K55.9

-- острая K55.0

-- хроническая K55.1

– коронарная (см. также Ишемия сердца) I25.9

– миокарда (хроническая или продолжительностью более 4 недель) I25.5

-- "немая" (бессимптомная) I25.6

-- транзиторная у новорожденного P29.4

– миокардиопатия I25.5

– мышцы травматическая T79.6

– почки N28.0

– сердца (хроническая или продолжительностью более 4 недель) I25.9

-- острая или продолжительностью 4 недели и менее I24.9

– сетчатки H34.2

– спинного мозга G95.1

– субэндокардиальная (см. также Недостаточность коронарная) I24.8

Ишемия, ишемическая (продолжение)

- церебральная (хроническая) (генерализованная) I67.8
- атеросклеротическая I67.2
- перемежающаяся G45.9
- послеродовая O99.4
- рецидивирующая очаговая G45.8
- транзиторная G45.9
- у новорожденного P91.0

Ишиалгия (см. также Ишиас) M54.3

- из-за смещения межпозвоночного диска (с люмбаго) M51.1 † G55.1*
- с люмбаго M54.4
- из-за смещения межпозвоночного диска M51.1 † G55.1*

Ишиас (см. также Радикулит) M54.3

Ишиопат Q89.4

Ишурия R34

Й

Йенсена болезнь H30.0

К

- Кавасаки синдром** M30.3
Кавере болезнь G72.3
Каверна легкого (см. также Туберкулез легких) A16.2
 – нетуберкулезная J98.4
Кавернит (полового члена) N48.2
Кавернозит N48.2
Кавернозный – см. состояние
Казнавы болезнь L10.2
Казеоз лимфатических желез (туберкулезный) A18.2
Кайзера – Флейшера кольцо (роговицы) H18.0
Какке E51.1
Кала – азар B55.0
Калабарская опухоль B74.3
Калера болезнь (M9730/3) C90.0
Калифорнийская болезнь B38.9
Калмана синдром E23.0
Каловая язва K63.3
 – заднего прохода или прямой кишки K62.6
Калорий недостаток (см. также Недостаточность питания) E46
Кальве болезнь M42.0
Кальве – Пертеса болезнь M91.1
Кальканеоподфизит M92.8
Калькулез внутрипеченочный (см. также Холедохолитиаз) K80.5
Калькулезный пиелонефрит N20.9
Кальций(я)
 – метаболизма нарушение E83.5
 – отложения – см. Обызвествление по локализации
 – соли в стекловидном теле H43.2
Кальцикоз J62.8
Кальциноз (интерстициальный) (опухолевый) (универсальный) E83.5
 – в сочетании с синдромом Рейно, дисфункцией пищевода, склеродактилией, телеангиэктазией (синдром CR(E)ST) M34.1
 – кожи L94.2
 – ограниченный (кожи) L94.2
- Кальциурия** R82.9
Кальцифицированный – см. состояние
Каменотесов легкое J62.8
Каменщиков астма, болезнь, легкое или пневмокониоз J62.8
Камень(и)
 – ампулы Фатера (см. также Холедохолитиаз) K80.5
 – аппендикса K38.1
 – билирубиновые множественные (см. также Желчнокаменная болезнь) K80.2
 – бронха J98.0
 – в
 – мочевом протоке (с коликой или инфекцией) N21.1
 – влагалища N89.8
 – влагалищной оболочки яичка N50.8
 – дивертикула
 – мочевом пузыре N21.0
 – почки N20.0
 – желудка K31.8
 – желчного протока (общего) (печеночного) K80.5
 – с холангитом K80.3
 – желчного пузыря K80.2
 – с холециститом (хроническим) K80.1
 – острым K80.0
 – уточненные НКДР K80.8
 – зуба(ов), зубной (наддесневой) (поддесневой) K03.6
 – кишечный (с закупоркой) (с непроходимостью) K56.4
 – аппендикса K38.1
 – конъюнктивы H11.1
 – коралловый (см. также Камни почки) N20.0
 – ксантиновые E79.8 † N22.8*
 – легкого J98.4
 – легочный J98.4
 – лоханки, осумкованный (см. также Камни почки) N20.0
 – миндалина J35.8
 – мочевом пузыре (осумкованный) (ущемленный) (мочевой) N21.0
 – дивертикула N21.0

Камень (продолжение)

- мочевой(ого) (протока) (ущемленный) (прохода) N20.9
- с инфекцией N13.6
- нижних отделов НКДР N21.9
- уточненных НКДР N21.8
- с гидронефрозом N13.2
- мочеточника (ущемленный) (рецидивирующий) N20.1
- с
- гидронефрозом N13.2
- с инфекцией N13.6
- камнями в почке N20.2
- с гидронефрозом N13.2
- с инфекцией N13.6
- носа J34.8
- общего протока (желчного) K80.5
- околоушного(й) протока или железы K11.5
- печени (ущемленный) K80.5
- печеночного протока K80.5
- поджелудочной железы (протока) K86.8
- подуретральный N21.8
- подчелюстного(ой) протока, железы или области K11.5
- подъязычного протока или железы K11.5
- врожденный Q38.4
- почечный (ущемленный) (рецидивирующий) (см. также Камни почки) N20.0
- врожденный Q63.8
- с гидронефрозом N13.2
- почки (ущемленный) (множественный) (лоханки) (рецидивирующий) (коралловый) (и мочеточника) N20.0
- врожденный Q63.8
- с
- гидронефрозом N13.2
- камнями мочеточника - см. Камни мочеточника с камнями почки
- предстательной железы N42.0
- придатка яичка N50.8
- протока
- Вартона K11.5
- желчного пузыря (см. также Холелитиаз) K80.2
- Стенсена K11.5
- пузырный(ущемленный) N21.0
- пульпы (зубной) K04.2
- семинового пузырька N50.8
- слезных протоков H04.5

Камень (продолжение)

- слюнного протока или железы (любой) K11.5
- уретры (ущемленный) N21.1
- холестериновый (чистый) (солитарный) (см. также Желчекаменная болезнь) K80.2
- чашечки (почки) (почечной) (см. также Камни почки) N20.0
- врожденный Q63.8
- Камерунская лихорадка (см. также Малярия) B54**
- Камптокормия (истерическая) F44.4**
- Камурати - Энгельманна синдром Q78.3**
- Канавава болезнь E75.2**
- Канал - см. также состояние**
- атриовентрикулярный общий Q21.2
- Каналикулит (слезный) (острый) (подострый) H04.3**
- вызванный *Actinomyces* A42.8
- хронический H04.4
- Кандидид L30.2**
- Кандидамикоз - см. Кандидоз**
- Кандидоз, кандидозный(ая) B37.9**
- баланит B37.4† N51.2*
- влагалища B37.3† N77.1*
- врожденный P37.5
- вследствие болезни, вызванной ВИЧ B20.4
- вульвовагинит B37.3† N77.1*
- вульвы B37.3† N77.1*
- диссеминированный B37.8
- кожи B37.2
- легкого B37.1† J99.8*
- менингит B37.5† G02.1*
- мочеполовой локализации НКДР B37.4
- неонатальный P37.5
- ногтей B37.2
- онгхия B37.2
- опрелость B37.2
- паронихия B37.2
- пневмония B37.1† J17.2*
- ротовой полости B37.0
- септицемия B37.7
- системный B37.8
- уретрит B37.4† N37.0*
- уточненной локализации НКДР B37.8
- эндокардит B37.6† I39.8*

Кандиду инфекция или инфестация B88.8
Каннабиноз I66.2
Каннера синдром F84.0
Кантрелла синдром Q87.8
Канцерофобия F45.2
Капилляриоз (кишечный) B81.1
 – печеночный B83.8
Капиллярный – см. состояние
Каплана синдром M05.1† J99.0*
Капоши
 – саркома (M9140/3)
 – – в результате ВИЧ болезни B21.0
 – – кожи (множественных локализаций) C46.0
 – – лимфатического узла (множественная) C46.3
 – – множественных органов C46.8
 – – неба (твердого) (мягкого) C46.2
 – – неуточненной локализации НКДР C46.9
 – – связанная с тканями C46.1
 – – уточненной локализации НКДР C46.7
 – сыпь варикеллеформная B00.0
Капсула – см. состояние
Капсулит (сустава) M77.9
 – адгезивный M77.9
 – – плеча M75.0
 – печеночный K65.8
Карат – см. Пинга
Карбоксигемоглобинемия T58
Карбункул (см. также Абсцесс по локализации) L02.9
 – века H00.0
 – вульвы N76.4
 – глазницы, глазничной H05.0
 – злокачественный A22.0
 – наружного слухового канала H60.0
 – носа J34.0
 – пещеристого тела N48.2
 – полового члена N48.2
 – ноловой губы (большой)(малой) N76.4
 – почки (см. также Абсцесс почки) N15.1
 – раковины уха H60.0
 – слезной(ых)
 – – железы H04.0
 – – ходов (протока) (мешка) H04.3
 – уретры N34.0
 – уха (наружного) (среднего) H60.0

Cardia, кардиальный – см. состояние
Кардиалгия (см. также Боль прекардиальная) R07.2
Кардиоз – см. Болезнь сердца
Кардиомегалия (см. также Гипертрофия сердца) I51.7
 – врожденная Q24.8
 – гликогенная E74.0† I43.1*
 – – диффузная E74.0† I43.1*
 – идиопатическая I51.7
Кардиомнопатия (застойная) (констриктивная) (семейная) (идиопатическая) I42.9
 – алкогольная I42.6
 – амилоидная E85.4† I43.1*
 – атеросклеротическая I25.1
 – бери-бери E51.1† I43.2*
 – вирусная B33.2† I43.0*
 – врожденная I42.4
 – вторичная I42.9
 – вызванная
 – – алкоголем I42.6
 – – внешними причинами НКДР I42.7
 – – наркотиками I42.7
 – гипертензивная (см. Гипертензия с преимущественным поражением сердца) I11.9
 – гипертрофическая (необструктивная) I42.2
 – – обструктивная I42.1
 – – – врожденная Q24.8
 – дилатационная I42.0
 – ишемическая I25.5
 – метаболическая E88.9† I43.1*
 – невыясненной этиологии африканская I42.8
 – осложняющая беременность O99.4
 – послеродового периода O90.3
 – при
 – – болезни Шагаса (хронической) B57.2† I41.2*
 – – – острой B57.0† I41.2*
 – – саркоидозе D86.8† I43.8*
 – ревматическая I09.0
 – рестриктивная НКДР I42.5
 – связанная с питанием E63.9† I43.2*
 – тиреотоксическая E05.9† I43.8*
 – туберкулезная A18.8† I43.0*

Кардионефрит (см. также Гипертензивная болезнь кардиоренальная) I13.9

Кардионефроз (см. также Гипертензивная болезнь кардиоренальная) I13.9

Кардионефропатия (см. также Гипертензивная болезнь кардиоренальная) I13.9

Кардиопатия (см. также Болезнь сердца) I51.9

– идиопатическая I42.9

– при мукополисахаридозе E76.3† I52.8*

Кардиоперикардит (см. также Перикардит) I31.9

Кардиорексис (см. также Инфаркт миокарда) I21.9

Кардиорепальный – см. состояние

Кардиосклероз I25.1

Кардиоспазм (пищевода) (рефлекторный) (желудка) K22.0

– врожденный (без упоминания о расширении пищевода) Q40.2

– с расширением пищевода Q39.5

Кардиофобия F45.2

Кардиохлазия K21.9

Кардиоэкстаз – см. Гипертрофия сердца

Кардит (острый) (хронический) (подострый) I51.8

– вирусный B33.2† I52.1*

– менингококковый A39.5† I52.0*

– ревматический – см. Болезнь сердца ревматическая

– ревматоидный M05.3† I52.8*

Карнес

– глазницы (туберкулезный) A18.0†M90.0*

– дентина (острый) (хронический) K02.1

– зуба, зубов K02.9

– каменной части височной кости H70.2

– колена (туберкулезный) A18.0†M01.1*

– конечности НКДР (туберкулезный) A18.0†M90.0*

– кости НКДР A18.0†M90.0*

– крестца (туберкулезный) A18.0†M49.0*

– лабиринта H83.8

– наружного слухового канала H61.8

– начальный K02.2

– носа (туберкулезный) A18.0†M90.0*

– позвоночника (позвоночного столба) (туберкулезный) A18.0†M49.0*

– позвоночника, позвоночного столба (туберкулезный) A18.0†M49.0*

– сифилитический A52.7†M90.2*

Карнес (продолжение)

– сифилитический (продолжение)

– – врожденный (ранний) A50.0†M90.2*

– слуховой косточки H74.3

– сосцевидного отростка (хронический) H70.1

– – туберкулезный A18.0†H75.0*

– среднего уха H74.8

– тазобедренного сустава (туберкулезный) A18.0†M01.1*

– туберкулезный A18.0†M90.0*

– цемента K02.2

– – приостановившийся K02.3

– – уточненный НКДР K02.8

– эмали (острый) (хронический, начальный) K02.0

Кариозный(ые)

– зуб(ы) K02.9

– распад зуба(ов) K02.9

Кариотип – см. состояние

– 46XY

– – женщина Q97.3

– – со штрихованными гонадами Q99.1

– 47,XY Q98.5

– 46XX

– – гермафродит (истинный) Q99.1

– – мужчина Q98.3

– – с синдромом Клайнфельтера Q98.2

– – со штрихованными гонадами Q99.1

– 47,XXY с синдромом Клайнфельтера Q98.0

– 47,XXX Q97.0

– 45,X Q96.0

– 46,X

– – iso (Xq) Q96.1

– – с аномальной половой хромосомой iso (Xq) Q96.2

Карликовость E34.3

– ахондропластическая Q77.4

– врожденная E34.3

– гипофизарная E23.0

– гипохондропластическая Q77.4

– детская E34.3

– конституциональная E34.3

– метатропная Q77.8

– несовместимая с жизнью Q77.1

– нефрогликозурическая (с гипофосфатемическим рахитом) E72.0† N16.3*

– панкреатическая K86.8

– питuitarная E23.0

– почечная N25.0

Карликовость (продолжение)

- психосоциальная E34.3
- с иммунодефицитом D 82.2
- связанная с питанием E45
- типа Ларона E34.3
- типа Лорейна(- Леви) E23.0

Карман

- бронхиальный Q32.4
- глоточный Q38.7
- Дугласа - см. состояние
- желудочный K31.4
- пищеводный (врожденный) Q39.6
- - приобретенный K22.5

Каротидного гломуса или синуса синдром G90.0

Каротиноз (кожный) (кожи) E67.1

Карпентера синдром Q87.0

Карпопедальный спазм (см. также Тетания) R29.0

Карр - Барр - Планкетта синдром Q97.1

Карриона болезнь A44.0

Картагенера синдром или триада Q89.3

Картера возвратная лихорадка (азиатская) A68.1

Карункул (воспаленный)

- влагалища (стенки) N89.8
- половой губы (большой) (малой) N90.8
- слезный H04.3
- уретры (доброкачественный) N36.2

Карциноид(ный)(ная) (опухоль) (M8240/3)

- см. также Новообразование злокачественное
- аргентаффилный (M8241/1) - см. Новообразование неопределенного характера
- - злокачественный (M8241/3) - см. Новообразование, злокачественное
- злокачественный (M8240/3) - см. Новообразование, злокачественное
- из бокаловидных клеток (M8243/3) - см. Новообразование, злокачественное
- - неуточненной локализации C18.1
- - уточненной локализации - см. Новообразование, злокачественное
- синдром E34.0
- слизистый (M8243/3)
- - неуточненной локализации C18.1
- - уточненной локализации - см. Новообразование, злокачественное
- сложный (M8244/3) - см. Новообразование, злокачественное

Карциноид (продолжение)

- с струмой яичника (M9091/1) D39.1
 - струмальный (M9091/1) D39.1
 - типа Бронхиальной аденомы (M8240/3) - см. Новообразование легкого, злокачественное
 - червеобразного отростка (M8240/1) D37.3
- Карциноматоз**
- брюшины (M8010/6) C78.6
 - неуточненной локализации (M8010/6) C80
 - уточненной локализации НКДР (M8010/3) - см. Новообразование, злокачественное
- Карциносаркома (M8980/3) - см. Новообразование, злокачественное**
- эмбрионального типа (M8981/3) - см. Новообразование, злокачественное
- Кастеллани болезнь A69.8**
- Кастрация травматическая мужчины S38.2**
- Катаболизм старческий R54**
- Каталепсия (истерическая) F44.2**
- шизофреническая F20.2
- Катар (катаральное воспаление) (см. также состояние) J00**
- бронхиальный - см. Бронхит
 - весенний (глаза) H10.1
 - глаза (острый) H10.2
 - глотки J31.2
 - гортани хронический J37.0
 - желудочно-кишечный - см. Энтерит
 - зева (см. также Фарингит) J02.9
 - инфекционный J00
 - кишечный - см. Энтерит
 - летний (сенной) (см. также Лихорадка сенная) J30.1
 - лихорадочный J00
 - назофарингеальный (хронический) J31.1
 - - острый J00
 - носа (хронический) (см. также Ринит) J31.0
 - - острый J00
 - острый J00
 - сенной J30.1
 - - с астмой J45.0
 - слуховой трубы H68.0
 - среднего уха хронический H65.2
 - туботимпанальный H65.9
 - - хронический H65.2
 - хронический J31.0

Катаплексия идиопатическая G47.4**Катаракта (кортикальная) (незрелая) (начальная) H26.9**

- в виде подсолнечника H26.2
- венечная Q12.0
- врожденная Q12.0
- вторичная H26.4
 - при глазных болезнях H26.2
- вызванная лекарственным средством H26.3
- гетерохромная H26.2
- голубая Q12.0
- детская H26.0
- диабетическая (см. также рубрики E10 - E14 с четвертым знаком .3) E14.3†H28.0*
- зонулярная (перинуклеарная) Q12.0
- кораллоподобная Q12.0
- коричневая (бурая) H25.1
- лазурная Q12.0
- лучевая H26.8
- миотоническая G71.1† H28.2*
- морганиева H25.2
- обусловленная
 - глазной болезнью H26.2
 - диабетом (см. также E10 - E14 с четвертым знаком .3) E14.3†H28.0*
 - хроническим иридоциклитом H26.2
 - эндокринным заболеванием НКДР E34.9† H28.1*
- осложненная H26.2
- от тепловых лучей H26.8
- передняя
 - и задняя осевая эмбриональная Q12.0
 - пирамидальная Q12.0
- пленчатая
 - врожденная Q12.0
 - приростная H26.4
 - пресенильная H26.0
- при
 - гипопаратиреозе E20.- † H28.1*
 - микседеме E03.9† H28.1*
 - миотонических расстройствах G71.1† H28.2*
 - нарушении обмена веществ НКДР E88.9† H28.1*
 - недостаточности питания НКДР E63.9† H28.1*
- прозрачная Q12.0
- радиационная (лучевая) H26.8
- старческая H25.9
- венечная H25.0

Катаракта (продолжение)

- старческая (продолжение)
 - комбинированные формы H25.8
 - коричневая (бурая) H25.1
 - кортикальная H25.0
 - начальная H25.0
 - перезрелая H25.2
 - полярная субкапсулярная (передняя) (задняя) H25.0
 - субкапсулярная полярная(передняя) (задняя) H25.0
 - точечная H25.0
 - уточненная НКДР H25.8
 - ядерная (склеротическая) H25.1
- стеклодувов H26.8
- токсическая H26.3
- травматическая H26.1
- центральная пылевидная Q12.0
- электрическая H26.8
- юношеская H26.0
- ядерная
 - склеротическая H25.1
 - эмбриональная Q12.0
- Кататония (шизофреническая) F20.2**
- Капаями болезнь или лихорадка B65.2**
- Каузалгия G56.4**
- Каффи синдром M89.8**
- Кахексия R64**
 - болотная (см. также Малярия) B54
 - вызванная
 - злокачественным новообразованием (M8000/3) C80
 - лишением пищи T73.0
 - недостаточностью питания E41
 - гипопитарная E23.0
 - кардиальная - см. Болезнь сердца
 - малярийная B54
 - нервная F48.0
 - при
 - гипопитuitarизме E23.0
 - злокачественном новообразовании (M8000/3) C80
 - лихорадке R50.9
 - отравлении свинцом T56.0
 - отсутствии пыловидной железы E03.4
 - поражении гипофиза E23.0
 - с отеком (см. Недостаточность питания тяжелая) E43
 - свинцовая T56.0
 - селенозная D73.0

Кахексия (продолжение)

- сердечная - см. Болезнь сердца
- Симмондса E23.0
- старческая R54
- топяная (см. также Малярия) B54
- туберкулезная НКДР (см. также Туберкулез) A16.9

Кашель R05

- бронхиальный 786.2 R05
- - с гриппом (см. также Грипп с респираторными проявлениями) J11.1
- гортанный спазматический R05
- дегустаторов чая B49
- истерический F45.3
- конвульсивный (см. также Коклюш) A37.9
- курильщиков J41.0
- нервный R05
- психогенный F45.3
- с кровохарканьем (см. также Кровохарканье) R04.2
- функциональный F45.3
- хронический R05
- эпидемический R05

Кашина - Бека болезнь M12.1

Квадриплегия G82.5

- врожденная или детская (мозговая) (спинного мозга) G80.8
- вялая G82.3
- новорожденного НКДР P11.9
- спастическая G82.4
- травматическая T91.3
- - текущий эпизод S14.1
- тромботическая (текущий случай) I63.3
- эмболическая (текущий случай) I63.4

Квашиоркор E40

- маразматический, типа маразма E42

Квинзи абсцесс (гангренозный) J36

Квинке болезнь или отек T78.3

- наследственный D84.1

Квинслендская лихорадка A77.3

Кебнера синдром Q81.8

Кейра эритроплазия (M8080/2)

- неуточненной локализации D07.4
- полового члена D07.4
- уточненной локализации - см. Новообразование кожи in situ

Келера болезнь

- ладьевидной кости предплюсны M92.6
- пателлярная M92.4

Келли - Паттерсона синдром D50.1

Келоид L91.0

- Аддисона L94.0
- роговой оболочки H17.8
- рубца L91.8
- угревой L73.0

Кератектазия H18.7

- врожденная Q13.4

Кератит (неязвенный) H16.9

- актинический H16.1
- ареолярный H16.1
- буллезный H16.8
- везикулярный H16.8
- вызванный вирусом герпеса (простого) НКДР B00.5† H19.1*
- - при опоясывающем лишае (зостер) B02.3† H19.2*
- глубокий H16.3
- гнойный H16.8
- гонококковый (врожденный) (пренатальный) A54.3† H19.2*
- дискоформный (вызванный вирусом герпеса простого) B00.5† H19.1*
- - при ветряной оспе B01.8† H19.2*
- древовидный (вызванный вирусом герпеса простого) B00.5† H19.1*
- звездчатый H16.1
- интерстициальный (несифилитический) H16.3
- - вызванный вирусом герпеса (простого) B00.5† H19.1
- - - при опоясывающем лишае (зостер) B02.3† H19.2*
- - сифилитический (врожденный) (поздний) A50.3† H19.2*
- - туберкулезный A18.5† H19.2*
- ксерозный H16.8
- - вследствие недостатка витамина E50.4† H19.8*
- монетопоподобный H16.1
- нитевидный H16.1
- паренхиматозный - см. Кератит интерстициальный
- петрифицированный H16.8
- поверхностный (точечный) H16.1
- - с конъюнктивитом H16.2
- полосчатый H16.1
- послекоревой B05.8† H19.2
- при (вследствие)
- - акантгамебиазе B60.1† H19.2*

Кератит (продолжение)

- при (продолжение)
- аденовирусе В30.0† Н19.2*
- вирусе герпеса (простого) НКДР В00.5† Н19.1
- инфекционной болезни НКДР В99† Н19.2*
- кори В05.8† Н19.22*
- опоясывающем лишае (зостер) В02.3† Н19.2*
- паразитарной болезни НКДР В89† Н19.2*
- сифилисе А50.3† Н19.2*
- туберкулезе А18.5† Н19.2*
- gonocoea L71.† Н19.3*
- с изъязвлением (центральным) (краевым) (перфоративным) (кольцевым) Н16.0
- сифилитический (врожденный) (пренатальный) А50.3† Н19.2
- склерозирующий Н16.3
- точечный
- лепрозный А30.- † Н19.2*
- сифилитический (глубокий) А50.3† Н19.2
- трахоматозный А71.1
- туберкулезный А18.5† Н19.2*
- уточненный НКДР Н16.8

Кератоакантома L85.8**Кератогемия Н18.0****Кератоглобус Н18.7**

- врожденный Q15.0

Кератодерма, кератодермия (врожденная)

- (ладонная и подошвенная) (симметричная) Q82.8

- гонококковая А54.8† L86*

- гонорейная А54.8† L86*

- климактерическая L85.1

- приобретенная L85.1

- Рейтера M02.3† L86*

- точечная L85.2

Кератодерматоцеле Н18.7**Кератодермия (приобретенная) L84**

- ладонная или подошвенная (врожденная) (наследственная) Q82.8

- приобретенная L85.1

- языка K13.2

Кератоз L57.0

- актинический L57.0

- вегетирующий Q82.8

- волосистой L85.8

- врожденный уточненный НКДР Q80.8

Кератоз (продолжение)

- вследствие дефицита витамина E50.8† L86*
- глотки J39.2

- голосовых связок J38.3

- гонококковый А54.8† L86*

- женских половых органов НКДР N94.8

- закупоривающий (уха) H60.4

- ладонный и подошвенный (симметричный) Q82.8

- приобретенный L85.1

- мошонки N50.8

- мужских половых органов (наружных) N50.8

- мышьяковый L85.8

- полового члена N48.8

- себорейный L82

- солнечный L57.0

- старческий L57.0

- тонзиллярный J35.8

- точечный (ладонный и подошвенный) L85.2

- фолликулярный Q82.8

- врожденный Q82.8

- вследствие дефицита витамина A E50.8† L86*

- и парафолликулярный, проникающий в кожу L87.0

- приобретенный L11.0

- пилородный (разрушающий волосы) Q82.8

- черный L83

Кератоирит (см. также Иридоциклит) H20.9

- сифилитический А50.3† H22.0*

- туберкулезный А18.5† H22.0*

Кератоконус Н18.6

- врожденный Q30.4

- при синдроме Дауна Q90.† Н19.8

Кератоконъюнктивит Н16.2

- аденовирусный В30.0† Н19.2*

- Acantomoeba В60.1† Н19.2*

- вызванный

- вирусом герпеса (простого) В00.5† Н19.1*

- при опоясывающем лишае В02.3† Н19.2*

- внешним воздействием Н16.2

- инфекционный В30.0† Н19.2*

- нейротрофический Н16.2

- нослелекоревой В05.8† Н19.2*

- при лагофтальме Н16.2

Кератокоњюнктивит (*продолжение*)
 – работников судовой В30.0† Н19.2*
 – сухой (Шегрена) М35.0† Н19.3*
 – туберкулезный (фликтенулезный) А18.5† Н19.2*
 – фликтенулезный Н16.2
 – эпидемический В30.0† Н19.2*
Кератома L57.0
 – ладонная и подошвенная наследственная Q82.8
 – старческая L57.0
Кератомалиция Н18.4
 – вследствие дефицита витамина А E184† Н19.8*
Кератомегалия Q13.4
Кератомикоз В49† Н19.2*
 – черный (ладонный) В36.1
Кератопатия Н18.9
 – буллезная (*см. также* Кератит) Н18.1
 – в виде тѣжа (*см. также* Кератит) Н18.4
Кератосклерит туберкулезный А18.5† Н19.2*
Кератоувеит (*см. также* Иридоциклит) Н20.9
Кератоцеле Н18.7
Кервена болезнь М65.4
Кернион В35.0
Керис – Сейра синдром Н49.8
Кесарево(а)
 – операция или сечение НКДР (*см. также* Роды путем кесарева сечения) О82.9
 – – влияние на плод или новорожденного Р03.4
 – – посмертное, влияние на плод или новорожденного Р01.6
 – – предшествовавшее, влияющее на ведение беременности О34.2
 – – с гистерэктомией О82.2
 – сечение срочное О82.1
Кессонная болезнь Т70.3
Кетоацидоз НКДР Е87.2
 – диабетический – кодируется рубриками E10 – E14 с четвертым знаком .1
Кетоз НКДР Е88.8
 – диабетический – кодируется рубриками E10 – E14 с четвертым знаком .1
Кетонурия R82.4
Кефалгематома (обызвестленная)
 – плода или новорожденного (родовая травма) Р12.0

Кефалгематома (*продолжение*)
 – травматическая S09.8
Кефалогематопеле
 – плода или новорожденного Р52.8
 – – вызванное родовой травмой Р10.8
 – травматическое S09.8
Кешанская болезнь Е59
Киари
 – болезнь или синдром (Бадда) I82.0
 – сетка Q24.8
Киммельстия – Уилсона болезнь или синдром (диабетический гломерулосклероз)
 – кодируется E10-14 с четвертым знаком .2
CIN – *см.* Новообразование внутриэпителиальное шейки матки
Кинбека болезнь или остеохондроз М92.2
 – у взрослого М93.1
Кирле болезнь L87.0
Кислотная(ый)
 – интоксикация Е87.2
 – недостаточность
 – – аскорбиновой кислоты Е54
 – – кислой фосфатазы Е83.3
 – – никотинамида Е52
 – – никотиновой кислоты Е52
 – – пантотеновой кислоты Е53.8
 – – фолиевой кислоты Е53.8
 – ожог – *см. также* Ожог
Кислотность желудочная (повышенная) (пониженная) К31.8
 – психогенная F45.3
Киста (коллоидная) (слизистая) (ретенционная) (простая)
Примечание. Как правило, кисты не являются новообразованиями и классифицируются или как самостоятельные нозологические формы или в соответствующих рубриках как заболевания уточненной анатомической локализации.
 Это общее положение не применимо к некоторым типам кист, которые по своей природе являются новообразованиями (например, дермоидная киста) или к кистам некоторых анатомических структур (например, жаберной щели), классифицируемым, как аномалии развития.

Киста (продолжение)*Примечание (продолжение)*

Нижеследующий перечень включает кисты некоторых наиболее часто упоминаемых локализаций, а также определения, которые указывают на тип кисты.

Определения обычно не повторяются под анатомическими локализациями. Так как установленный для данной локализации код может меняться в зависимости от типа кисты, кодировщику следует прежде всего найти в перечне нужный [указанный в диагнозе] тип кисты, а затем определить код в зависимости от ее локализации.

- аденоидная (инфицированная) J35.8
- адреналовой железы E27.8
- амниона, амниотическая O41.8
- ануса K62.8
- апикальная (зуба) (периодонтальная) K04.8
- арахноидальная (паутинной оболочки) головного мозга (приобретенная) G93.0
- врожденная Q04.6
- бартолиновой железы N75.0
- Бейкера M71.2
- с разрывом M66.0
- туберкулезная A18.0
- белого тела N83.2
- боковая периодонтальная K09.0
- брахиогенная Q18.0
- бронхогенная (средостения) (с секвестрацией) J98.4
- врожденная Q33.0
- брыжейки, брыжеечная K66.8
- хилезная I89.8
- брюшины K66.8
- хилезная I89.8
- бульбоуретральной железы N36.8
- века (сальная) H02.8
- инфицированная H00.0
- верхнечелюстная K09.2
- корневая K04.8
- содержащая зубы K09.0
- вилочковой железы E32.8
- влагалища, вагинальная (имплантационная) (с включениями) (чешуйчатоклеточная) (стенки) N89.8
- эмбриональная Q52.4
- влагалищной оболочки яичка N50.8

Киста (продолжение)

- внутрисвязочная M24.2
- коленного сустава M23.8
- внутричерепная - см. Киста головного мозга
- воздушная легкого J98.4
- волосая L72.1
- вольфова
- у женщин Q52.8
- у мужчин Q55.4
- врожденная НКДР Q89.8
- вилочковой железы Q89.2
- вульвы Q52.7
- гортани Q31.8
- крайней плоти Q55.6
- маточной трубы Q50.4
- мочеточниково-пузырного отверстия Q62.8
- надгортанника Q31.8
- периуретральной ткани Q64.7
- печени Q44.7
- пищевода Q39.8
- слюнной железы (любой) Q38.4
- средостения Q34.1
- языка Q38.3
- яичника Q50.1
- яйцевода Q50.4
- вульвовагинальной железы N90.7
- вульвы (имплантационная) (с включениями) N90.7
- врожденная Q52.7
- сальной железы N90.7
- гайморовой пазухи J34.1
- ганглиона M67.4
- Гартнера протока Q50.5
- гемангиоматозная (M9120/0) D18.0
- гидатидная (см. также Эхинококк) B67.9
- легкого НКДР B67.9† J99.8*
- Морганьи
- у женщин Q52.8
- у мужчин Q55.4
- печени (см. также Киста печенной гидатидная) B67.8† K77.0*
- уточненной локализации НКДР B67.9
- гипофаринкса J39.2
- гипофиза, гипофизарная (протока) (рецидивирующая) E23.6
- головного мозга E23.6
- глаза НКДР H57.8
- врожденная Q15.8

Киста (продолжение)

- глазницы N05.8
- глобуломаксиллярная K09.1
- глотки (стенки) J39.2
- головного мозга (приобретенная) G93.0
- врожденная Q04.6
- гидатидная (см. также Эхинококк) B67.9† G94.8*
- третьего желудочка (коллоидная), врожденная Q04.6
- гортани J38.7
- граафова фолликула (геморрагическая) N83.0
- гранулезная лютенновая (геморрагическая) N83.1
- губы (железы) K13.0
- девственной плевы N89.8
- эмбриональная Q52.4
- Денди - Уокера Q03.1
- дермоидная (M9084/0) - см. также Новообразование доброкачественное
- имплантационная
- влагалища N89.8
- вульвы N90.7
- наружного участка или локализации (кожная) НКДР L72.0
- радужной оболочки H21.3
- мягких тканей полости рта K09.8
- полости рта K09.8
- со злокачественным перерождением (M9084/3) C56
- десны K09.0
- жиберной щели Q18.0
- железы Молля H02.8
- железы Скина N36.8
- желтого тела (геморрагическая) (разорванная) N83.1
- желчного протока (общего) (печеночного) K83.5
- желчного пузыря K82.8
- брюшинная K66.8
- злокачественная (M8000/3) - см. Новообразование, злокачественное
- зрачка (миотическая) H21.2
- зуба - см. Киста зубная
- зубного(ая) K04.8
- корня K04.8
- при прорезывании зубов K09.0
- рудиментарная K09.0
- зубчатого края сетчатки H33.1

Киста (продолжение)

- имплантационная (дермоидная)
- влагалища N89.8
- вульвы N90.7
- наружной локализации (кожи) НКДР L72.0
- радужной оболочки H21.3
- интраселлярная E23.6
- канала Нука (у женщин) N94.8
- врожденная Q52.4
- канала резца K09.1
- кармана Ратке E23.6
- карциноматозная (M8010/3) - см. Новообразование, злокачественное
- кишечника (толстого)(тонкого) K63.8
- клитора N90.7
- кожи (эпидермальная) (эпидермоидная) (эпителиальная) (с включениями) L72.9
- века H02.8
- молочной железы N60.8
- мошонки N48.8
- половых органов НКДР
- женских N90.7
- мужских N50.8
- потовой железы или протока L74.9
- сальная L72.1
- конского хвоста G95.8
- конъюнктивы H11.4
- корневая (резидуальная) K04.8
- кости (локализованная) НКДР M85.6
- аневризматическая M85.5
- солитарная M85.4
- челюсти K09.2
- латентная K10.0
- периода развития (неодонтогенная) K09.1
- одонтогенная K09.0
- крайней плоти N48.8
- врожденная Q55.6
- куперовой железы (доброкачественная) (инфицированная) N36.8.
- легкого J98.4
- врожденная Q33.0
- гигантская буллезная J43.9
- лимфангиоматозная (M9173/0) D18.1
- лимфоэпителиальная, мягких тканей полости рта K09.8
- лобной пазухи J34.1
- лютеиновая N83.1
- макулы H35.3

Киста (продолжение)

- матки (тела) (рецидивирующая) N85.8
- эмбриональная Q51.8
- шейки Q51.6
- маточной связки N83.8
- медиальная, лица и шеи Q18.8
- мезонефрального протока
- у женщин Q52.8
- у мужчин Q55.4
- мейбомиевой железы H00.1
- инфицированная H00.0
- мениска коленного сустава M23.0
- миндалины J35.8
- миометрия N85.8
- многокамерная (яичника) (M8000/1) D39.1
- доброкачественная (M8000/0) - см. Новообразование, доброкачественное
- мозговых оболочек (церебральных) G93.0
- спинальных G96.1
- мозжечка - см. Киста головного мозга
- молочная N64.8
- молочной железы (доброкачественная) (синевершинная) (на толстой ножке) N60.0
- инволюционная N60.8
- сальная N60.8
- Морганьи (гидатидная)
- у женщин Q52.8
- у мужчин Q55.4
- мостомозжечкового угла - см. Киста головного мозга
- мочевого пузыря (множественная) (треугольника) N32.8
- мочеточника N28.8
- мочеточничково-пузырного отверстия N28.8
- мошонки L72.9
- сальная L72.1
- моллерова протока Q50.4
- мягких тканей ротовой полости K09.9
- уточненная НКДР K09.8
- наботовой железы (разорванная) N88.8
- надгортанника J38.7
- надпочечника E27.8
- врожденная Q89.1
- наружных женских половых органов НКДР N90.7
- неба (щелевая) (средняя) K09.1
- небная сосочковая (челюсти) K09.1
- нервной системы НКДР G96.8
- пижнечелюстная K09.2
- содержащая зубы K09.0

Киста (продолжение)

- носа (раковин) J34.1
- пазухи J34.1
- носослезоядерная K09.8
- носоглотки J39.2
- носогубная K09.8
- носонебная (протока) K09.1
- области рта K09.9
- периода развития (неодонтогенная) K09.1
- уточненная НКДР K09.8
- оболочек спинного мозга G96.1
- оболочки головного мозга G93.0
- общего (желчного) протока K83.5
- врожденная Q44.4
- обызвествленная одонтогенная (M9301/0) D16.5
- верхней челюсти (кости) D16.4
- одонтогенная, периода развития K09.0
- околоушная N83.8
- околоушной железы K11.6
- околояичниковая Q50.5
- опухольная (M8000/1) - см. также Новообразование, неопределенного характера
- доброкачественная (M8000/0) - см. Новообразование, доброкачественное
- паразитарная B89
- парамезонефрального протока Q52.8
- парасакральная, пилоидальная или постанальная L05.9
- с абсцессом L05.0
- парауретрального протока N36.8
- паразитарная головного мозга, врожденная Q04.6
- парашитовидной железы E21.4
- пареофорона Q50.5
- передней камеры (глаза) (экссудативная) (имплантационная) (паразитарная) H21.3
- перекреста зрительных нервов НКДР H47.4
- периапикальная K04.8
- перивентрикулярная, приобретенная, у новорожденных P91.1
- перикардальная, врожденная Q24.8
- периода развития K09.1
- области рта (неодонтогенная) K09.1
- одонтогенная K09.0
- яичника, овариальная Q50.1
- периодонтальная K04.8
- боковая K09.0
- печени K76.8
- врожденная Q44.7

Киста (продолжение)

- печени (продолжение)
- гидатидная B67.8† K77.0*
- гранулезная B67.0† K77.0*
- многокамерная B67.5† K77.0*
- пилюлидная (инфицированная) (прямой кишки) L05.9
- злокачественная (M9084/3) C44.5
- с абсцессом L05.0
- пищевода K22.8
- плаценты (амниотическая) O43.1
- плевры J94.8
- поджелудочной железы, панкреатическая (геморрагическая) (истинная) K86.2
- врожденная Q45.2
- ложная K86.3
- подкожная, феомицитическая (хромомицитическая) B43.2† L99.8*
- подколенной ямки M71.2
- с разрывом M66.0
- подчелюстной железы K11.6
- подъязычной железы K11.6
- полового члена (сальная) N48.8
- половой губы (большой) (малой) N90.7
- сальная N90.7
- полости прозрачной перегородки - см. Киста головного мозга
- полости рта K09.8
- полулунного хряща (коленного сустава) (множественная) M23.0
- порэнцефалическая Q04.6
- приобретенная Q93.0
- постмастоидэктомической полости (слизистой) N95.1
- потовой железы или протока L74.8
- почки (врожденная) Q61.0
- множественная Q61.3
- взрослого типа Q61.2
- детского типа Q61.1
- пиелогенная (см. также Гидронефроз) N13.3
- почечных чашек (см. также Гидронефроз) N13.3
- приобретенная N28.1
- преаурикулярная Q18.1
- предстательной железы N42.8
- придатка яичка N50.8
- при прорезывании зубов K09.0
- прямой кишки (эпителия) (слизистой) K62.8

Киста (продолжение)

- псевдомуцинозная (яичника) (M8470/0) D27
- пузырного протока K82.8
- радужной оболочки (экссудативная) (имплантационная) (паразитарная) H21.3
- раковин носа J34.8
- резидуальная (корневая) K04.8
- ресничного тела (экссудативная) (имплантационная) (паразитарная) H21.3
- роговицы H18.8
- рудиментарная (челюсти) K09.0
- сальника (малого) K66.8
- врожденная Q45.8
- сальной железы (протока) L72.1
- века H02.8
- молочной железы N60.8
- мошонки L72.1
- полового органа НКДР
- у женщин N94.8
- у мужчин N50.8
- Сампсона N80.1
- с включениями (эпидермальная) (эпидермоидная) (эпитслиальная) (чешуйчатая) L72.0
- не кожи - см. Киста по локализации
- селезенки НКДР D73.4
- гидатидная (см. также Эхинококк) B67.9† D77*
- семенного пузырька N50.8
- семявыносящего протока N50.8
- сетчатки (паразитарная) H33.1
- силеверпинная (молочной железы) N60.0
- синовиальная M71.3
- с разрывом M66.1
- синуса
- придаточного (носового) J34.1
- этмоидального J34.1
- склеры H15.8
- слезная (ой) (ых) (ого) H04.1
- железы H04.1
- протоков или мешка H04.6
- слюнной железы или протока (со слизистым экссудатом или ретенционная) K11.6
- .. содержащая зубы (нижней челюсти) (верхней челюсти) K09.0
- солитарная
- кости M85.4
- челюсти K09.2

Киста (продолжение)

- соска молочной железы N60.0
- сосудистого сплетения G93.0
- срединная
 - неба K09.1
 - передней части верхней челюсти K09.1
- средостения, врожденная Q34.1
- Стафне K10.0
- стекловидного тела H43.8
- субдуральная (церебральная) G93.0
 - спинного мозга G96.1
- субуретральная N36.8
- сумки, сумчатая НКДР M71.3
 - глоточной J39.2
- супраселлярная - см. Киста головного мозга
- сустава НКДР M25.8
- сухожилия (влагалища) M67.8
- сфеноидального синуса J34.1
- таза, женского N94.8
 - при беременности или родах O34.8
 - вызывающая затрудненные роды O65.5
- твердой мозговой оболочки (церебральной) G93.0
 - спинальной G96.1
- тизоновой железы N48.8
- толстой кишки K63.8
- Торнвальдта J39.2
- триходермальная L72.1
- трубная (фаллопиева) N83.8
 - воспалительная N70.1
- угла глазной щели, внутреннего H11.4
- уха, врожденная Q64.4
- уретры, уретральной железы N36.8
- уха (наружного) Q18.1
- фаллопиевой трубы N83.8
- фимбриальная (скрученная) Q50.4
- фолликула (граафова) (геморрагическая) N83.0
 - наботова N88.8
- фолликулярная (атретическая) (геморрагическая) (яичника) N83.0
 - кожная L72.9
 - уточненная НКДР L72.8
- одонтогенная K09.0
- хориона O41.8
- хрусталика H27.8
 - врожденная Q12.8
- хряща века H00.1
- целомическая (перикарда) Q24.8

Киста (продолжение)

- церебральная - см. Киста головного мозга
- цистидеркозная (см. также Цистидеркоз) B69.9
 - челюсти (кости) (аневризматическая) (геморрагическая) (травматическая) K09.2
 - периода развития (одонтогенная) K09.0
- червеобразного отростка K38.8
- черепно-глоточного мешка E23.6
- черепно-ротового мешка E23.6
- черепных мозговых оболочек G93.0
- черпаловидного хряща J38.7
- четверохолмия G93.0
- шеи боковая Q18.1
- шейки матки НКДР N88.8
 - наботова фолликула N88.8
 - эмбриональная Q51.6
- широкой связки (доброкачественная) N83.8
- шишковидной железы (эпифиза) головного мозга E34.8
- шоколадная (яичника) N80.1
- печная K09.8
- щитовидной железы E04.1
- щитовидно-язычного протока (инфицированная) (персистирующая) Q89.2
- эмбриональная, маточной трубы Q50.4
- эндометрия, эндометриальная (матки) N85.8
 - эктопическая (см. также Эндометриоз) N80.9
- энтерогенная Q43.8
- эпидермальная, эпидермоидная (с включениями) (см. также Киста кожи) L72.0
 - мягких тканей полости рта K09.8
 - полости рта K09.8
- эпителиальная (с включениями) L72.0
- эпоофорона Q50.5
- эхинококковая (см. также Эхинококкоз) B67.9
 - языка K14.8
- яичка N50.8
- яичника, овариальная (перекрученная) НКДР N83.2
 - белого тела N83.2
 - во время беременности или деторождения O34.8
 - вызывающая затрудненные роды O65.5
- геморрагическая N83.2
- дермоидная (M9084/0) D27
- желтого тела (геморрагическая) N83.1

Киста (продолжение)

- яичника, овариальная (продолжение)
- капсулы желтого тела (геморрагическая) N83.1
- многокамерная (M8000/1) D39.1
- обусловленная недостаточностью или инволюцией НКДР N83.2
- периода развития Q50.1
- псевдоменингеальная (M8470/0) D27
- ретенционная N83.2
- серозная N83.2
- спаечная N83.2
- туберкулезная A18.1† N74.1*
- фолликулярная (граафова фолликула) (геморрагическая) N83.0
- шоколадная N80.1
- яйцевода N83.8
- ямки надгортанника J38.7

Кистозное (ая) (ый), кистоз, кистозная болезнь – см. также состояние

- глазное яблоко (врожденное) Q11.0
- желтое тело (геморрагическое) N83.1
- легкое (болезнь) J98.4
- врожденное Q33.0
- мастопатия N60.1
- медулярный, почки Q61.5
- мениск M23.0
- молочная железа N60.1
- с пролиферацией эпителия N60.3
- печень, врожденная Q44.6
- почки Q61.9
- медулярный Q61.5
- проток – см. состояние
- фиброз (см. также Фиброз кистозный) E84.9
- яичник N83.2

Кисть изогнутая в виде петли (приобретенная деформация) M21.5

Кисть руки – см. состояние

Кифоз (приобретенный) M40.2

- врожденный Q76.4
- вторичный НКДР M40.1
- отдаленные последствия рахита E64.3† M49.8*
- позиционный (юношеский) M40.0
- после радиационной терапии M96.2
- постламинэктомический M96.3
- сифилитический врожденный A50.5† M49.3*

Кифоз (продолжение)

- типа Моркио – Брейлсфорда (спинальный) E76.2† M49.8*
- туберкулезный A18.0† M49.0*
- Кифосколиоз (приобретенный) (см. также Сколиоз) M41.9**
- врожденный Q67.5
- отдаленные последствия рахита E64.3† M49.8*
- сердца (кифосколиотическая болезнь сердца) I27.1
- туберкулезный A18.0† M49.0*

Кишечник, кишечный – см. состояние

Кишка – см. состояние

Клайнфелтера синдром Q98.4

- кариотип 47,XXY Q98.0
- мужчина с
- более чем двумя X-хромосомами Q98.1
- кариотипом 46, XX Q98.2

Кластотрикс L67.8

Клаттона суставы A50.5† M03.1*

Клаустрофобия F40.2

Клацкина опухоль (M8162/3) C22.1

Клебса болезнь (см. также Гломерулонефрит) N05.–

Klebsiella (K.) pneumoniae как причина болезни, классифицированной в других рубриках B96.1

Клейдокранияльный дизостоз Q74.0

Клейдотомия плода или новорожденного R03.8

- для облегчения родоразрешения O83.4

Клей(кое)

- нюхание (летучего растворителя)(зависимость) F18.2
- ухо H65.3

Клейна – Левина синдром G47.8

Клептомания F63.2

Клетка(и), клеточная – см. также состояние

- в моче R82.9
- передняя камера глаза (позитивный водный луч) H20.0

Клешнеобразная кисть Q71.6

Климактерический(ая)(ое)(ие) (см. также Менопауза) N95.1

- артрит (любой локализации) НКДР M13.8
- болезнь (у женщин) N95.1
- депрессия (одиночный эпизод) F32.8
- параноидное состояние F22.8

Климактерический (продолжение)

- полиартрит НКДР M13.8
- симптомы (у женщин) N95.1
- у мужчин (симптомы) (синдром) НКДР N50.8

Клинические исследования (с целью контроля здоровья пациента) Z00.6**Клиновидный - см. состояние****Клиновидная или клиновидная деформация позвонка НКДР M48.5****Клиппеля болезнь I67.2****Клиппеля - Треноне(- Вебера) синдром Q87.2****Клиппеля - Фейля недостаточность или синдром Q76.1****Клитор - см. состояние****Клоака (сохранившаяся) Q43.7****Кло(ау)дера болезнь A26.8****Клода Бернара - Горнера синдром G90.2****- травматический S14.5****Клода болезнь или синдром I66.8† G46.3*****Клонорхоз, клонорхозная инфекция B66.1****- печени B66.1† K77.0*****Клонус R25.9****Clostridium perfringens как причина болезни, классифицированной в других рубриках B96.7****Клубок волос в желудке T18.2****Клустона (гидротическая) эктодермальная дисплазия Q82.8****Клюмпке - Дежерина парез, паралич (родовой) (новорожденного) P14.1****Ключично-черепной дизостоз Q74.0****Коагулопатия (см. также Нарушение свертываемости) D68.9****- потребления D65****-- новорожденного P60****Коагуляция, внутрисосудистая (диффузная) (диссеминированная) (см. также Дефибринация) D65****- плода или новорожденного P60****Коарктация аорты (преддуктальная) (постдуктальная) Q25.1****Ковыряние в носу F98.8****Когана синдром H16.3****- и окуломоторная апраксия H51.8****Когтеобразная кисть (приобретенная) M21.5****- врожденная Q74.0****Когтеобразный палец стопы (врожденный) Q66.8****- приобретенный M20.5****Кодмена опухоль (M9230/0) - см. Новообразование кости, доброкачественное****Кожа - см. также состояние****- вялая (гиперэластическая) (см. также Дерматолиз) Q82.8****-- старческая L57.4****- гиперэластическая Q82.8****-- приобретенная L57.4****- головы складчатая Q82.8****-- приобретенная L91.8****- моряка L57.8****- мраморная R23.8****- обывственная L94.2****- ромбическая на затылке (шее) L57.2****- холодная, влажная R23.1****Жожевникова эпилепсия G40.5****Кожный - см. состояние****- рога L85.8****Контус болезненный (у женщины) N94.1****- психогенный F52.6****- у мужчины N48.8****Койлонихия L60.3****- врожденная Q84.6****Коксаинизм F14.2****Коккейна синдром Q87.1****Коклюш A37.9****- вызванный Bordetella****-- bronchiseptica A37.8****-- pertussis A37.0****-- parapertussis A37.1****- с пневмонией A37.-† J17.0*****Коксаки вирусом вызванная(ый) (инфекция) B34.1****- как причина болезней, классифицированных в других рубриках B97.1****- кардит B33.2† I43.0*****- менингит (асептический) A87.0† G02.0*****- миокардит B33.2† I41.1*****- перикардит B33.2† I32.1*****- пневмония B33.0****- уточненная болезнь НКДР B33.8****- фарингит B08.5****- центральной нервной системы НКДР A88.8****- эндокардит B33.2† I39.8*****- энтерит A08.3****Коксалгия (нетуберкулезная) M25.5****туберкулезная A18.0† M01.1***

- Коксартроз** M16.9
 – вторичный НКДР (односторонний) M16.7
 – – двусторонний M16.6
 – диспластический (односторонний) M16.3
 – – двусторонний M16.2
 – первичный (односторонний) M16.1
 – – двусторонний M16.0
 – посттравматический (односторонний) M16.5
 – – двусторонний M16.4
- Коксит** M13.1
- Кокцигодия** M53.3
- Кокцидия, кокцигодия** M53.3
- Кокцидиоз (кишечный)** A07.3
- Кокцидиоидомикоз, кокцидиоидоз** B38.9
 – генерализованный B38.7
 – диссеминированный B38.7
 – кожи B38.3† L99.8*
 – легкого B38.2† J99.8*
 – – острый B38.0† J99.8*
 – – хронический B38.1† J99.8*
 – мозговых оболочек B38.4† G02.1*
 – предстательной железы B38.8† N51.0*
 – уточненный НКДР B38.8
- Коленного сустава деформация** M21.0
 – врожденная Q68.2
- Колено(а)** – см. состояние
- Колибациллез НКДР** A49.8
 – генерализованный A41.5
- Колика (рецидивирующая)** R10.4
 – аппендикулярная, червеобразного отростка K38.8
 – билиарная K80.5
 – брюшная R10.4
 – – психогенная F45.3
 – девонширская НКДР T56.0
 – детская R10.4
 – желчного протока (см. также Холедохолитиаз) K80.5
 – желчного пузыря K80.2
 – желчнокаменная K80.2
 – – желчного пузыря или пузырного протока (см. также Холелитиаз) K80.2
 – истерическая F45.3
 – кишечная R10.4
 – маляров, художников НКДР T56.0
 – маточная НКДР N94.8
 – – менструальная (см. также Дисменорея) N94.6
 – мочеточниковая N23

- Колика (продолжение)**
 – нефритическая N23
 – общего желчного протока K80.5
 – печеночная (протока) (см. также Холедохолитиаз) K80.5
 – почечная N23
 – при метеоризме R14
 – психогенная F45.3
 – пузырного протока (см. также Холелитиаз) K80.2
 – свищовая НКДР T56.0
 – спастическая R10.4
 – уретральная N36.8
 – – вызванная камнями N21.1
- Колит (острый) (катаральный) (геморрагический) (предпочтительно инфекционный) (см. также Энтерит и примечание к подрубрике A09) A09**
 – аллергический K52.2
 – амёбный (острый) (см. также Амёбиаз) A06.0
 – – недизентерийный A06.2
 – балангидиальный A07.0
 – бактериальный (см. также Инфекция, вызванная шигеллой) A03.9
 – вследствие облучения K52.0
 – гранулематозный K50.1
 – жiardиазный A07.1
 – инфекционный (см. также Энтерит инфекционный) A09
 – ишемический K55.9
 – – молниеносный (острый) K55.0
 – – острый (молниеносный) (подострый) K55.0
 – – хронический K55.1
 – связанный с питанием K52.2
 – кокцидийный A07.3
 – неинфекционный K52.9
 – – уточненный НКДР K52.8
 – полипозный K51.4
 – предпочтительно неинфекционный K52.9
 – при сверхчувствительности к пище K52.2
 – протозойный A07.9
 – регионарный K50.1
 – септический (см. также Энтерит инфекционный) A09
 – сибиреязвенный A22.2
 – спастический K58.9
 – – с диареей K58.0
 – токсический K52.1

Колит (продолжение)

- трихомонадный A07.8
- туберкулезный (язвенный) A18.3† K93.0*
- хронический (нейнфекционный) K52.9
- язвенный (хронический) K51.9
- -- уточненный НКДР K51.8

Калицистит (см. также Цистит) N30.8**Калиэнтерит – см. Энтерит****Коллагеноз, коллагеновая болезнь (несосудистая) (сосудистая) M35.9**

- реактивный перфорирующий L87.1
- -- уточненный НКДР M35.8
- сердечно-сосудистый I42.8

Коллапс R55

- во время или после родов и родоразрешения O75.1
- истерический F44.8
- кардиореспираторный R57.0
- клапанный – см. Эндокардит
- лабиринта перепончатого (врожденный) Q16.5
- легкого (массивный) (см. также Ателектаз) J98.1
- -- вследствие сдавления
- --- при анестезии (общей) (местной) или введении другого седативного средства T88.2
- --- во время родов и родоразрешения O74.1
- --- после родов O89.0
- --- при беременности O29.0
- легочный (см. также Ателектаз) J98.1
- миокардиальный – см. Болезнь сердца
- надпочечниковый E27.2
- наружного слухового прохода H61.3
- нейроциркуляторный F45.3
- нервный F48.8
- носа M95.0
- общий R55
- позвоночник НКДР M48.5
- -- при
- --- метастазах (M8000/6) C79.5† M49.5*
- --- остеопорозе (см. также Остеопороз) M80.8
- послеоперационный (сердечно-сосудистый) T81.1
- сердечно-почечный I13.2
- сердечно-сосудистый R57.9
- -- у новорожденного P29.8
- сердечный I50.9

Коллапс (продолжение)

- сосудистый (периферический) R57.9
- -- во время или после родов и родоразрешения O75.1
- --- влияние на плод или новорожденного P03.8
- -- у плода или новорожденного P29.8
- -- церебральный I64
- тепловой T67.1
- трахеи J39.8
- трахеобронхиальный J98.0
- циркуляторный (периферический) R57.9
- -- во время родов или после родов и родоразрешения O75.1
- -- как осложнение
- --- аборт (последующий эпизод) O08.3
- --- текущий эпизод – см. Аборт
- --- внематочной или молярной беременности O08.3
- -- плода или новорожденного P29.8

Колле – Сикара синдром G52.7**Коллиса перелом S52.5****Коллодиевый ребенок Q80.2****Коллоидный узел (кистозный) (тиреоидный) E04.1****Колобома Q13.0**

- века Q10.3
- глазного дна Q14.8
- диска зрительного нерва Q14.2
- радужки Q13.0
- хрусталика Q12.2

Колошгроз K63.4**Колостомы (ы)**

- наличие Z93.3
- плохо функционирующая K91.4
- подготовка или налаживание Z46.5
- уход Z43.3

Колотая рана – см. также Рана открытая

- внутренних органов – см. Рана, по локализации

Кольпит (острый) (см. также Вагинит) N76.0**Кольпоцеле N81.1****Кольпоцистит (см. также Вагинит) N76.0****Кольцевидные (ый) – см. также состояние**

- волосы (врожденные) Q84.1
- орган или часть тела, врожденный(ая) НКДР – см. Искривление
- поджелудочная железа (врожденная) Q45.1

Кольцо (а)

- аорты Q25.4
- Бандля O62.4
- влияние на плод или новорожденного P03.6
- девственной плевы, тугое N89.6
- Земмерринга H26.4
- Кайзера - Флейшера (роговица) H18.0
- контракционное, осложняющее родоразрешение O62.4
- влияние на плод или новорожденного P03.6
- ретракционное матки (патологическое) O62.4
- влияние на плод или новорожденного P03.6
- сосудистое (врожденное) Q25.8
- аорты Q25.4
- Флейшера E83.0 † H19.8*
- Шацкого (пищевода) (нижнего отдела) K22.4
- врожденное Q39.8

Кома R40.2

- апоплексическая I64
- гипергликемическая (диабетическая) E14.0
- гипертосмолярная (диабетическая) E14.0
- гипогликемическая (недиабетическая) E15
- диабетическая - кодируется рубриками E10 - E14 с четвертым знаком .0
- диабетическая (с кетоацидозом) (гипертосмолярная) - кодируется рубриками E10 - E14 с четвертым знаком .0
- инсулиновая - кодируется рубриками E10 - E14 с четвертым знаком .0
- вызванная приемом лекарственного средства - кодируется рубриками E10 - E14 с четвертым знаком .0
- недиабетическая E15
- Кусемауля - кодируется рубриками E10 - E14 с четвертым знаком .0
- микседематозная E03.5
- новорожденного P91.5
- печеночная (см. также Недостаточность печеночная) K72.9
- продолжительная, связанная с внутричерепной травмой S06.7
- уремическая N19
- эclamпсическая (см. также Эclamпсия) R56.8
- эпилептическая G40.8

Коматозное состояние R40.2

Комбинированный - см. состояние

- Комедокарцинома (M8501/3) - см. также**
- Новообразование молочной железы, злокачественное
- нефилттрирующая (M8501/2)
- молочной железы D05.7
- неуточненной локализации D05.7
- уточненной локализации - см. Новообразование in situ

Комедоматит N60.4

Комедон(ы) (гигантские) L70.0

Comotio cerebri S06.0

Компенсаторный невроз (психоневроз) F68.0

Комплекс

- Аддисона - Шильдера E71.3
- гиперсексуальный F52.7
- Костена K07.6
- первичный туберкулезный A16.7
- подтвержденный бактериологически и гистологически A15.7
- подвывиховый (вертебральный) M99.1
- сердечно-почечный (см. также Гипертензия сердечно-почечная) I13.9
- Тауссига - Бинга Q20.1
- Шильдера - Аддисона E71.3
- Эйзенменгера Q21.8

Компрессионно-воздушная болезнь T70.3

Конверсионная(ый) истерия, невроз или реакция F44.9

Кондилома A63.0

- венерическая сифилитическая A51.3
- гонорейная A54.0
- остроконечная A63.0
- сифилитическая A51.3
- врожденная A50.0
- широкая A51.3

Конечность - см. состояние, по локализации

Конические (ая)

- зубы K00.2
- роговая оболочка H18.6
- шейка матки (гипертрофически удлиненная) N88.4

Конкато болезнь A19.9

- плевральная - см. Плеврит с выпотом

Конкремент - см. также Камень

- аппендикулярный K38.1
- века H02.8
- клитора N90.8

Конкремент (продолжение)

- конъюнктивы N11.1
 - крайней плоти (у мужчин) N47
 - миндалин J35.8
 - семенного пузырька N50.8
 - слезного
 - канальца H04.5
 - протока H04.5
- Конкремент в мочеточнике (см. также Камни мочеточника) N20.1**
- Конна синдром E26.0**
- Конради – Хюнерманна болезнь Q77.3**
- Конский хвост – см. состояние**
- Конституциональная(ый) – см. состояние**
- Консультация Z71.9**
- генетическая Z31.5
 - для отсутствующего третьего лица Z71.0
 - касающаяся сексуального поведения или ориентации Z70.2
 - касающаяся здоровья (совет) (санитарное просвещение) (рекомендации) (см. также Консультация медицинская) Z71.9
 - медицинская (для) Z71.9
 - в связи с жалобами, вызванными страхом болезни, при отсутствии заболевания Z71.1
 - касающаяся промискуитета Z70.1
 - лица, постоянно живущего в специальном учреждении Z59.3
 - одинокого человека Z60.2
 - по (вопросам)
 - восстановления детородной функции Z31.6
 - кровного родства Z71.8
 - питания и наблюдения в связи с коли- том Z71.3
 - связанным с вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) Z71.7
 - уточненной причине НКДР Z71.8
 - по поручению другого лица Z71.0
 - касающаяся сексуального поведения или ориентации Z70.2
 - при отсутствии жалоб или заболевания Z71.9
 - вызвавшего страх Z71.1
 - ребенка, живущего в школе-интернате Z59.3
 - по поводу
 - алкогольной зависимости Z71.4

Консультация (продолжение)

- по поводу (продолжение)
 - вируса иммунодефицита человека (ВИЧ) Z71.7
 - вызывающего зависимость вещества Z71.8
 - алкоголя Z71.4
 - наркотика Z71.5
 - табака Z71.6
 - диеты Z71.3
 - импотенции Z70.1
 - контрацепции Z30.0
 - кровного родства Z71.8
 - назначения лекарственных средств Z71.8
 - наркотической зависимости Z71.5
 - результатов исследования Z71.2
 - сексуальных вопросов (касающаяся секса) Z70.9
 - отношения к сексу Z70.0
 - отсутствия реакции Z70.1
 - поведения или ориентации Z70.1
 - по поручению третьего лица Z70.2
 - по уточненной причине НКДР Z70.8
 - сложных проблем Z70.3
 - табакокурения Z71.6
 - уточненной причины НКДР Z71.8
- Контакт с больным (носителем инфекци- онного агента) и возможность заражения**
- акариозом Z20.7
 - бешенством Z20.3
 - болезнью, вызванной ВИЧ Z20.6
 - венерической болезнью Z20.2
 - вирусной болезнью НКДР Z20.8
 - гепатитом Z20.5
 - иммунодефицитом человека (ВИЧ) Z20.6
 - гонореей Z20.2
 - инфекционной болезнью Z20.9
 - вирусной НКДР Z20.8
 - кишечной Z20.0
 - передающейся половым путем Z20.2
 - уточненной НКДР Z20.8
 - инфестацией НКДР Z20.7
 - кишечной инфекционной болезнью Z20.0
 - коревой краснухой Z20.4
 - краснухой Z20.4
 - оспой (натуральной) (в лабораторин) Z20.8
 - паразитарной болезнью Z20.7
 - педикулезом Z20.7
 - полиомиелитом Z20.8
 - сифилисом Z20.2

Контакт с больным (продолжение)

- туберкулезом Z20.1
- холерой Z20.0
- человеческим Т-лимфотропным вирусом 1 типа (HTLV - 1) Z20.8

Контрактура (сокращение) (сужение) (контрационный(ое))

- ампутированной культи (сгибательная) (поздняя) (хирургическая) T87.6
- ахиллова сухожилия M67.0
- врожденная Q66.8
- бронхиальная J98.0
- в виде песочных часов
- желудка K31.8
- врожденная Q40.2
- психогенная F45.3
- желчного пузыря K82.8
- врожденная Q44.1
- матки (осложняющая родоразрешение) O62.4
- влияние на плод или новорожденного P03.6
- мочевого пузыря N32.8
- врожденная Q64.7
- века H02.5
- влагалища (выхода) N89.5
- внутреннего зева матки (см. также Стриктура шейки матки) N88.2
- вялая - см. Контрактура паралитическая
- глазной мышцы (см. также Косоглазие) H50.8
- грудино-ключично-сосковой мышцы, врожденная Q68.0
- Дюпюитрена M72.0
- желудка K31.8
- в виде песочных часов K31.8
- врожденная Q40.2
- психогенная F45.3
- психогенная F45.3
- желчного
- протока (общего) (печеночного) K83.8
- пузыря или пузырного протока K82.8
- истерическая F44.4
- кольцо контрационное (Бандля) (осложняющее родоразрешение) Q62.4
- влияние на плод или новорожденного P03.6
- конъюнктивы, трахоматозная активная A71.1
- ладонной фасции M72.0

Контрактура (продолжение)

- матки N85.8
- мочевого пузыря N32.8
- шейки или сфинктера N32.0
- мочеточниково-пузырного отверстия (послеинфекционная) N13.5
- с инфекцией N13.6
- мышцы (послеинфекционная) (позиционная) НКДР M62.4
- врожденная Q79.8
- глаза (наружной) (см. также Косоглазие) H50.8
- паралитическая H49.9
- истерическая F44.4
- ишемическая (Фолькманна) T79.6
- психогенная F45.8
- уточненная как ответная реакция F44.4
- с контрактурой сустава M24.5
- ожоговая (старая) - см. Рубец
- органа или части тела, врожденная НКДР - см. Атрезия по локализации
- пальца ноги M20.5
- пальца руки НКДР M20.0
- врожденная Q68.8
- сустава (см. также Контрактура сустава) M24.5
- паралитическая
- мышцы M62.4
- глазной (см. также Косоглазие) H49.9
- сустава (см. также Контрактура сустава) M24.5
- позвоночника M43.9
- почки (гранулярная) (вторичная) (см. также Склероз почечный) N26
- врожденная Q63.8
- гидронефритическая N13.3
- с инфекцией N13.6
- пиелонефритическая (см. также Пиелит хронический) N11.9
- туберкулезная A18.1† N29.1*
- предстательной железы N42.8
- привратника НКДР (см. также Пилороспазм) K31.3
- психогенная F45.3
- рубцовая - см. Рубец
- связки M24.2
- врожденная Q79.8
- сердечного клапана - см. Эндокардит

Контрактура (*продолжение*)

- сустава (отводящая) (приобретенная) (приводящая) (сгибательная) (ротационная) M24.5
- врожденная НКДР Q68.8
- тазобедренного сустава Q65.8
- истерическая F44.4
- сухожилия (влагалища) (*см. также* Короткое сухожилие) M67.1
- с контрактурой сустава M24.5
- таза (приобретенная) (общая) M95.5
- с диспропорцией (размеров плода и таза) O33.1
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- в среднем диаметре O33.3
- входного отверстия O33.2
- вызывающая затрудненные роды O65.1
- выходного отверстия O33.3
- тазобедренного сустава (*см. также* Контрактура сустава) M24.5
- тазового выхода - *см.* Контрактура таза
- толстого кишечника, слепой, ободочной или другой кишки (любой части) (*см. также* Закупорка кишечника) K56.6
- уретры (*см. также* Стриктура уретры) N35.9
- фасции подопленной M72.2
- Фолькманна (ишемическая) T79.6
- шейки матки (*см. также* Стриктура шейки матки) N88.2

Контракционное кольцо, дистония (матки) O62.4.

- влияние на плод или новорожденного P03.6

Контрацепция

- наблюдение за применением Z30.9
- уточненное НКДР Z30.8
- рекомендация Z30.0
- совет Z30.0

Контузия - *см.* Рубец**Конус(а) (врожденный) (любого типа)** Q14.8

- мозгового синдром G95.8
- приобретенный N35.3
- роговицы N18.6

Конфликт(с) - *см. также* Разногласие

- между супругами Z63.0
- связанный с социальной ролью НКДР Z73.5

Конъюнктивит - *см.* состояние**Конъюнктивит** H10.9

- аденовирусный (острый) (фолликулярный) B30.1†H13.1*
- аллергический (острый) H10.1
- Аполлона B30.3†H13.1*
- атопический (острый) H10.1
- бленнорейный (гонококковый) (новорожденного) A54.3†H13.1*
- вирусный B30.9†H13.1*
- уточненный НКДР B30.8†H13.1*
- вызванный
- Аcanthamoeba B60.1†H13.1*
- вирусом НКДР B30.8†H13.1*
- Коксаки типа 24 B30.3†H13.1*
- опоясывающего лишая B02.3†H13.1*
- простого герпеса B00.5†H13.1*
- инфекционной болезнью НКДР B99†H13.1*
- опоясывающим лишаем B02.3†H13.1*
- паразитарной болезнью НКДР B89†H13.1*
- розацеа L71.- †H13.2*
- сифилисом (поздним) A52.7†H13.1*
- хламидиями A74.0†H13.1*
- энтеровирусом типа 70 (геморрагическим) B30.3†H13.1*
- геморрагический (острый) (эпидемический) B30.3†H13.1*
- гонококковый (новорожденного) A54.3†H13.1*
- гранулезный (трахоматозный) A71.1†H13.1* - дифтерийный A36.8†H13.1*
- Коха - Уика H10.0
- менингококковый A39.8†H13.1*
- Моракса - Аксенфельда H10.2
- неонатальный P39.1
- гонококковый A54.3†H13.1*
- Ньюкасла B30.8†H13.1*
- острый H10.3
- уточненный НКДР H10.2
- Париио H10.8
- плавательных бассейнов B30.1†H13.1*
- с включениями A74.0†H13.1*
- слизисто-гнойный H10.0
- трахоматозный A71.1
- туберкулезный A18.5†H13.1*
- туляремиальный A21.1†H13.1*
- уточненный НКДР H10.8

Конъюнктивит (*продолжение*)

- хламидийный А74.0†Н13.1
- новорожденного Р39.1
- хронический (узелковый) (с петрификацией) (фликтенулезный) Н10.4
- эпидемический (вирусный) В30.9†Н13.1*
- геморрагический В30.3†Н13.1*

Коплика пятна В05.9

Копралит К56.4

Копропорфирия, наследственная Е80.2

Копростаз К56.4

Копрофагия (поедание несъедобного) F50.8

Копчик - см. состояние

Копьевидные зубы К00.2

Корбуса болезнь N48.1

Кордит (семенного канатика) N49.1

Коревая краснуха (*см. также* Краснуха) В06.9

Коректопия Q13.2

Кори болезнь (накопления гликогена) Е74.0

Кориза (острая) 460 J00

- с гриппом (*см. также* Грипп с респираторными проявлениями) J11.1

Корковый - см. состояние

Корлетгапиоз L00

Кормление(я)

- контрольное (ребенка) Z00.1

- проблема R63.3

-- неорганического происхождения F50.8

-- новорожденного Р92.9

---- уточненная НКДР Р92.8

- трудности R63.3

Корнелия де Ланге синдром Q87.1

Коровья оспа В08.0

- века В08.0† Н03.1*

Коронавирус как причина болезней, классифицированных в других рубриках В97.2

Коронарная артерия - см. состояние

Короткая(ий)(ое), укороченная(ое)

- бедренная кость (приобретенная) M21.7

-- врожденная Q72.4

- бедро (приобретенное) M21.7

-- врожденное Q65.8

- влагалище (врожденное) Q52.4

- лучевая кость (приобретенная) M21.7

-- врожденная Q71.4

- небо, врожденное Q38.5

- нога (приобретенная) M21.7

Короткая (*продолжение*)

- нога (*продолжение*)

-- врожденная Q72.8

- общий желчный проток, врожденный Q44.5

- орган или части тела НКДР *см.* Искривление

- пищевод (врожденный) Q39.8

- пузырный проток, врожденный Q44.5

- пуповина, осложняющая роды O69.3

-- влияние на плод или новорожденного Р02.6

- пупочный канатик, осложняющий роды O69.3

-- влияние на плод или новорожденного Р02.6

- ребро (симптом) Q77.2

- рука (приобретенная) M21.7

-- врожденная Q71.8

- стопа, плоская (врожденная) Q66.8

-- приобретенная M21.8

- сухожилие M67.1

-- ахиллесово (приобретенное) M67.0

--- врожденное Q66.8

-- врожденное Q79.8

-- с контрактурой сустава M24.5

- уздечка языка (врожденная) Q38.1

- уретра N36.8

- шея Q76.4

Корригированная транспозиция Q20.5

Коррозия (химическая) (кислотная) (щелочная) (внутренняя) (наружная) (известковая) - *см.* Химический ожог

Корсакова болезнь, психоз или синдром (алкогольный) F10.6

- вызванный лекарственными средствами *см.* F10 - F19 с четвертым знаком. 6

- неалкогольный F04

Корсиканская лихорадка (*см. также* Малярия) B54.

Кортикоадrenalный - см. состояние

Корь (черная) (геморрагическая) (абортивная) В05.9

- немецкая (*см. также* Краснуха) В06.9

- с

-- кератитом (кератоконъюнктивитом) В05.8† Н19.2*

-- кишечными осложнениями В05.4† К93.8*

-- менингитом В05.1† G02.0*

-- осложнениями НКДР В05.8

Корь (продолжение)

- с (продолжение)
- пневмонией B05.2† J17.1*
- средним отитом B05.3† H67.1*
- энцефалитом B05.0† G05.1*
- Косоглазие (переменное) (врожденное) (не-паралитическое) H50.9**
- аккомодационное H50.0
- вертикальное H50.2
- вызванное сращениями, рубцами H50.6
- механическое H50.6
- паралитическое H49.9
- - уточненное НКДР H49.8
- перемежающееся H50.3
- расходящееся H50.1
- скрытое H50.5
- содружественное НКДР H50.4
- расходящееся H50.1
- сходящееся H50.0
- сходящееся H50.0
- уточненное НКДР H50.8
- Косолапость (врожденная) Q66.8**
- асимметричная Q66.8
- вальгусная Q66.6
- варусная Q66.3
- конская Q66.8
- конско-вальгусная Q66.6
- конско-варусная Q66.0
- паралитическая M21.5
- при плоскостопии (приобретенном) (любой степени) M21.4
- врожденная Q66.5
- вызванном рахитом (поздний эффект) E64.3
- приобретенная M21.5
- пяточная Q66.8
- пяточно-вальгусная Q66.4
- пяточно-варусная Q66.1
- с высоким сводом стопы Q66.7
- с чрезмерно высоким сводом стопы Q66.7
- приобретенная M21.5
- Косорукость (врожденная) (лучевая) Q71.4**
- приобретенная M21.5
- Костена синдром или комплекс K07.6**
- Костмана болезнь D70**
- Костный** - см. состояние
- Костный(ого) мозг(а)**
- блокада D61.9
- снижение функции D75.8

Кость см. состояние

- Котарда синдром F22.0**
- Коутса болезнь (экссудативная ретинопатия) H35.0**
- Кофейные пятна L81.3**
- Кофемола легкое J67.8**
- Коха**
- инфекция (см. также Туберкулез) A16.9
- Коха - Уика конъюнктивит H10.0**
- Кочующий пациент F68.1**
- Кошачий крик (синдром) Q93.4**
- "Кошачье ухо" Q17.3
- Кошачья царапина - см. также Травма**
- поверхностная T14.0
- вызывающая болезнь или лихорадку A28.1
- Коэффициент умственного развития (I.Q.)**
- 20 - 34 F72.-
- 35 - 49 F71.-
- 50 - 69 F70.-
- ниже 20 F73.-
- Краббе болезнь E75.2**
- Краевое прикрепление плаценты см.**
- Placenta previa
- Кража в магазинах, без проявлений психического расстройства Z03.2**
- Крайняя плоть - см. состояние**
- Краниоклазия плода P03.8**
- Краниолакуния (черепа) Q75.8**
- Краниопег Q89.4**
- Краниорахизис (полный) Q00.1**
- Краниоснистоз Q75.0**
- Краниостеноз Q75.0**
- Краниотабес (причина неизвестна) M83.8**
- неонатальный P96.3
- рахитический E64.3
- сифилитический A50.5
- Краниотомия плода P03.8**
- облегчающая родоразрешение O83.4
- Краниофарингеальный** - см. состояние
- Краниофарингиома (M9350/1) D44.4**
- Краниофенестрация (черепа) Q75.8**
- Краниошизис Q75.8**
- Крапивница L50.9**
- аллергическая L50.0
- вибрационная L50.4
- вызванная
- пищей L50.0
- растениями L50.6
- холодом или жарой L50.2
- выраженная - см. также Уртикария L50.9

Крапивница (продолжение)

- гигантская T78.3
- наследственная D84.1
- гортани T78.3
- наследственная D84.1
- дерматографическая L50.3
- идиопатическая L50.1
- искусственная L50.3
- контактная L50.6
- неаллергическая L50.1
- новорожденного P83.8
- папулезная (Гебры) L28.2
- пигментная Q82.2
- рецидивирующая периодическая L50.8
- с ангионевротическим отеком T78.3
- наследственная D84.1
- солнечная L56.3
- сывороточная T80.6
- термальная (холодовая) (тепловая) L50.2
- уточненного типа НКДР L50.8
- холинергическая L50.5
- хроническая L50.8

Крапчатость зубов (эмали) K00.3

Краснуха B06.9

- врожденная P35.0
- матери
- влияние на плод или новорожденного P00.2
- с проявлением краснухи у ребенка P35.0
- как подозреваемое повреждение плода, влияющее на ведение беременности Q35.3
- осложняющая беременность, роды или послеродовой период O98.5
- с осложнением НКДР B06.8
- неврологическим B06.0 † G99.8*

Кратковременная потеря зрения R55

Крауроз

- влагалища N89.8
- вульвы N90.4
- заднего прохода K62.8
- полового члена N48.0

Крафта – Вебера – Димитри болезнь Q85.8

Крейтцфельда – Якоба синдром A81.0

- с деминцией A81.0† F02.1*

Крепелина – Мореля болезнь (см. также

Шизофрения) F20.9

Крепитация

- сустава M24.8

Крепитация (продолжение)

- черепа Q75.8

Кретин E00.9

Кретинизм (врожденный) (эндемический) (не зобный) (спорадический) E00.9

- тазовый с диспропорцией (размеров плода и таза) O33.0
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- вызывающий затрудненные роды O65.0
- типа
- гипотиреоидного E00.1
- микседематозного E00.1
- неврологического E00.0
- смешанного E00.2

Кривошея (перемежающаяся) (спастическая) M43.6

- врожденная (грудино-сосцевидная) Q68.0
- вызванная родовой травмой P15.2
- истерическая F44.4
- психогенная F45.8
- уточненная как реакция конверсии F44.4
- ревматоидная M06.8
- спазматическая G24.3
- травматическая, текущий случай НКДР S13.4

Криглера – Найяра болезнь или синдром E80.5

Криз

- аддисонов E27.2
- адреналовый (корковый) E27.2
- брюшной R10.4
- глазодвигательный H51.8
- психогенный F45.8
- глаукоматозно-циклический H40.4
- как острая реакция F43.0
- нитритоидный
- при передозировке, неправильном введении или приеме лекарственного средства по ошибке T37.8
- при правильном введении соответствующего назначению препарата I95.2
- Пеля (таблеточный) A52.1
- почечный N28.8
- серповидно-клеточный D57.0
- состояние (острой реакции) F43.0
- таблеточный A52.1
- тиреоидный E05.5
- тиреотоксический E05.5

Криз (продолжение)

- эмоциональный F43.2
- острая реакция на стресс F43.0
- приспособительная реакция F43.2
- уточненный как детский или юношеский F93.8

Криоглобулинемия (ая) (вторичная) (идиопатическая) (первичная) (васкулит) (пурпура) (смешанная) (сосудистая) (эссенциальная) D89.1

- с вовлечением легкого D89.1† J99.8*

Криптит (анальный) (ректальный) K62.8

Криптококкоз, *Cryptococcus (neoformans)* (инфекция) B45.9

- генерализованный B45.7
- диссеминированный B45.7
- кожный B45.2† L99.8*
- кости B45.3† M90.2*
- костный B45.3† M90.2*
- легочный B45.0† J99.8*
- менингит B45.1† G02.1*
- менингоцеребральный B45.1† G02.1*
- уточненный НКДР B45.8
- церебральный B45.1† G05.2*

Криптоациллит (заднего прохода) K62.8

Крипторхизм Q53.9

- двусторонний Q53.2
- односторонний Q53.1

Криптоспоридиоз A07.2

- в результате ВИЧ болезни B20.8

Криптостромоз J67.6

Криптофтальм Q11.2

- синдром Q87.0

Кристаллурия R82.9

Кристмаса болезнь D67

Крисчена - Вебера болезнь M35.6

Кровотворных органов, болезнь D75.9

Крови

- болезнь D75.9
- дискразия D75.9
- плода или новорожденного P61.9
- послеродовая O72.3
- переливание
- без указанного диагноза Z51.3
- реакция или осложнение - см. Осложнение переливания крови
- состав аномальный R78.9

Кровное родство Z84.3

- консультирование Z71.8

Кровоизлияние (в) (во) R58

- апоплексическое ("мозговой удар") (см. также Кровоизлияние в головной мозг) I61.9
- арахноидальное - см. Кровоизлияние субарахноидальное
- базиллярное (ганглий) I61.0
- брыжейку 0 K66.1
- бульбарное I61.5
- варолиев мост I61.3
- вилочковую железу E32.8
- влагалищную оболочку яичка N50.1
- внутренние органы НКДР R58
- у новорожденного P54.8
- внутреннюю(ие)(ея)
- капсулу (головного мозга) I61.0
- органы НКДР R58
- ухо H83.8
- внутриглазное H44.8
- внутрижелудочковое (мозговое) I61.5
- у плода или новорожденного (нетравматическое) P52.3
- при родовой травме P10.2
- степени
- 1 P52.0
- 2 P52.1
- 3 P52.2
- внутримозговое (нетравматическое) I61.9
- в
- мозжечок I61.4
- полушарие I61.2
- кортикальное, корковое I61.1
- субкортикальное, подкорковое I61.0
- ствол головного мозга I61.3
- внутрижелудочковое I61.5
- глубокое I61.0
- множественных локализаций I61.6
- осложняющее беременность, роды или послеродовой период O99.4
- поверхностное I61.1
- травматическое (диффузное) S06.2
- очаговое S06.3
- у плода или новорожденного P52.4
- при родовой травме P10.1
- уточненное НКДР I61.8
- внутрипузырное (мочевого пузыря) N32.8
- внутричерепное (нетравматическое) I62.9
- при родовой травме P10.9
- травматическое S06.8
- у плода или новорожденного P52.9

Кровоизлияние (продолжение)

- внутричерепное (продолжение)
- у плода или новорожденного (продолжение)
- уточненное НКДР P52.8
- в области волосистой части головы R58
- гипофарингеальное (из глотки) R58
- гипофиз E23.6
- глазицу, глазничное H05.2
- глаз НКДР H57.8
- глазное дно H35.6
- глазное яблоко H44.8
- головной мозг (милиарное) (нетравматическое) I61.9
- вследствие
- разрыва аневризмы (врожденной) - (см. также Кровоизлияние субаракноидальное) I60.9
- родовой травмы P10.1
- сифилиса A52.0† I68.8*
- послеродовое, при родоразрешении или беременности O99.4
- субаракноидальное см. Кровоизлияние субаракноидальное
- субдуральное см. Кровоизлияние субдуральное
- травматическое S06.6
- у плода или новорожденного P52.4
- при родовой травме P10.1
- эпидуральное или экстрадуральное (травматическое) S06.4
- грудную клетку см. Кровотечение из легкого
- дно глазное H35.6
- заднюю черепную ямку (нетравматическое) I61.8
- у плода или новорожденного P52.6
- зрительный нерв (оболочку) H47.0
- кисту
- граафова пузырька (при разрыве) N83.0
- желтого тела (при разрыве) N83.1
- кожу R23.3
- вследствие аутосенситивности эритроцитов D69.2
- у плода или новорожденного P54.5
- коленный сустав (нетравматическое) M25.0
- конъюнктиву H11.3
- у новорожденного P54.8
- кортикальное (в головной мозг) I61.1
- лабиринт H83.8

Кровоизлияние (продолжение)

- маточную трубу N83.6
- межменструальное (регулярное) N92.3
- нерегулярное N92.1
- мозговые оболочки, менингеальное (головного мозга) (среднего мозга) I60.8
- спинного мозга - см. Кровоизлияние в спинной мозг
- мозжечок (нетравматическое) I61.4
- травматическое S06.8
- у плода или новорожденного P52.6
- мозжечковый намет (травматическое) НКДР S06.8
- нетравматическое - см. Кровоизлияние субдуральное
- у плода или новорожденного (родовая травма) P10.4
- молочную железу N64.5
- мочевой пузырь N32.8
- мошонку N50.1
- мышцу M62.8
- надпочечник(а) (капсулу) E27.4
- мозговой слой E27.8
- у новорожденного P54.4
- нерегулярное менструальное N92.6
- ободочную кишку K92.2
- оболочки (головного мозга) I60.8
- спинного мозга см. Кровоизлияние в спинной мозг
- овуляторное N92.3
- околощитовидную железу (спонтанное) E21.4
- переднюю камеру глаза H21.0
- перикард (геморрагический) перикардит I31.2
- петехиальное R23.3
- вследствие аутосенситивности эритроцитов D69.2
- печень K76.8
- поджелудочную железу K86.8
- подкожное R23.3
- под мозжечковый намет (см. также Кровоизлияние субдуральное) I62.0
- поднадкостничное M89.8
- подногтевое L60.8
- под стекловидное тело H35.6
- половой член N48.8
- почку N28.8
- продолговатый мозг I61.3

Кровоизлияние (продолжение)

- радужную оболочку (поствоспалительное) (постинфекционное) (токсическое) H21.0
- речичное тело H21.0
- роговицу H18.0
- селезенку D73.5
- семенной канатик N50.1
- семенной пузырек N50.1
- семявыносящий проток N50.1
- сердце (см. также Кардит) I51.8
- сетчатку, ретинальное H35.6
- диабетическое (см. также рубрики E10 - E14 с четвертым знаком .3) E14.3† H36.0*
- слепую кишку K92.2
- сосудистую оболочку глаза (экспульсивное) H31.3
- спинной мозг G95.1
- у плода или новорожденного (родовая травма) P11.5
- средостение - см. Кровотечение из легкого
- стекловидное тело (жидкость) (внутриглазное) H43.1
- субарахноидальное (нетравматическое) I60.9
- из
 - базиллярной артерии I60.4
 - внутричерепной артерии I60.7
 - уточненной НКДР I60.6
 - задней соединительной артерии I60.3
 - каротидного синуса и бифуркации I60.0
 - нескольких внутричерепных артерий I60.6
 - передней соединительной артерии I60.2
 - пещеристого (кавернозного) синуса I60.8
 - позвоночной артерии I60.5
 - средней
 - менингеальной артерии I60.8
 - мозговой артерии I60.1
- послеродовое, после родов, при родах или беременности O99.4
- травматическое S06.6
- у плода или новорожденного P52.5
- при родовой травме P10.3
- уточненное НКДР I60.8
- субдуральное (нетравматическое) (острое) I62.0

Кровоизлияние (продолжение)

- субдуральное (продолжение)
 - при родовой травме P10.0
 - спинномозговое G95.1
 - травматическое S06.5
 - у плода или новорожденного (аноксическое) (гипоксическое) P52.8
 - при родовой травме P10.0
- субконъюнктивальное H11.3
- при родовой травме P15.3
- субкортикальное, подкорковое (в головной мозг) I61.0
- субретинальное H35.6
- субэпендимальное
 - у плода или новорожденного P52.0
 - с распространенным в желудочки мозга P52.1
 - н с распространением в ткани мозга P52.2
- сустав (нетравматическое) M25.0
- твердую мозговую оболочку см. Кровоизлияние субдуральное
- травматическое - кодируется как Травма по типу и локализации
 - внутричерепное S06.8
 - мозжечковое S06.8
 - рецидивирующее или вторичное (после начального кровоизлияния при травме) T79.2
- улитку височной кости H83.8
- церебральное (см. также Кровоизлияние в головной мозг) I61.9
- в одну из долей I61.1
- у плода или новорожденного (аноксическое) P52.4
- при родовой травме P10.1
- цереброменингеальное I61.8
- цереброспинальное (см. также Кровоизлияние в головной мозг) I61.9
- черепное (см. также Кровоизлияние внутричерепное) I62.9
- щитовидную железу (кисту) E07.8
- экстрадуральное (травматическое) S06.4
- нетравматическое I62.1
- при родовой травме P10.8
- у плода или новорожденного (аноксическое) (нетравматическое) P52.8
- эпидуральное (травматическое) S06.4
- эпикраниальное субапонеуротическое (массивное), при родовой травме P12.2

Кровоизлияние (продолжение)

- яичко N50.1
- яичник НКДР N83.8
- яйцевод N83.6

Кровообращение(я)

- дефектное I99
- врожденное Q28.9
- коллатеральное в любой области I99
- недостаточность (периферического) R57.9
- у плода или новорожденного P29.8
- сердца неполное Q28.9
- фетальное (сохранившееся) P29.3

Кровоподтек (поверхность кожи нитактна) (см. также Ушиб) T14.0

- внутреннего органа - см. Травма по локализации
- волосистой части головы при родовой травме у новорожденного P12.3
- пуповины O69.5
- влияющая на плод или новорожденного P02.6
- с открытой раной - см. Рана открытая
- у плода или новорожденного P54.5

Кровотечение (в) (из) (см. также Кровоизлияние) R58

- аденоидов J35.8
- альвеолярного отростка K08.8
- альвеолярное легочное у новорожденного P26.8
- ампугационной культя (хирургической) T81.0
- вторичное, позднее T87.6
- артерин R58
- головного мозга (см. также Кровоизлияние в головной мозг) I61.9
- атоническое послеродовое O72.1
- бронха - см. Кровотечение легочное
- бронхиальное - см. Кровотечение легочное
- бронхолегочное - см. Кровотечение легочное
- брюшинное, перитонеальное K66.1
- брюшное, абдоминальное R58
- викарное N94.8
- влагалитца (аномальное) N93.9
- дисфункциональное или функциональное N93.8
- у новорожденного P54.6
- внутреннее
- у новорожденного P54.8

Кровотечение (продолжение)

- внутриальвеолярное (легочное), у новорожденного P26.8
- внутрибрюшинное K66.1
- внутрибрюшное R58
- внутриматочное N85.7
- осложняющее родоразрешение (см. также Кровотечение, осложняющее роды) O67.9
- послеродовое см. Кровотечение послеродовое
- внутритазовое
- у женщин N94.8
- у мужчин K66.1
- во время родов см. Кровотечение, осложняющее роды
- вследствие или связанное с
- афибриногемии или другого дефекта свертываемости (состояния, кодируемого рубриками D65 - D69)
- во время родов O67.0
- дородовое O46.0
- протезным устройством, имплантатом или трансплантатом (см. также Осложнения по локализации и типу) T85.8
- артериальным трансплантатом НКДР T82.8
- глазным (трансплантат роговицы) (имплантат глазницы) НКДР T85.8
- желудочковым внутричерепным спунтом T85.8
- желудочно-кишечным (желчного протока) (пищевода) T85.8
- катетером НКДР T85.8
- для диализа (почечного) T82.8
- внутрибрюшинного T85.8
- для инфузии НКДР T82.8
- спинальной (эпидуральной) (субдуральной) T85.8
- мочевым (постоянным) T83.8
- молочной железы T85.8
- мочевым НКДР T83.8
- ортопедическим НКДР T84.8
- половых органов НКДР T83.8
- сердца НКДР T82.8
- сосудистым НКДР T82.8
- суставным протезом T84.8
- уточненным НКДР T85.8

Кровотечение (продолжение)

- вследствие или связанное с (продолжение)
- протезным устройством, имплантатом или трансплантатом (продолжение)
- фиксирующим, внутренним (ортопедическим) НКДР Т84.8
- электронным (электрод) (генератор пульса) (стимулятор)
- кости Т84.8
- мочевым Т83.8
- нервной системы (головного мозга) (периферических нервов) (спинного мозга) Т85.8
- сердечным Т82.8
- вторичное (нетравматическое) R58
- после первичного кровотечения при травме Т79.2
- в третьей стадии родов (послеродовое) O72.0
- вульвы N90.8
- геморроидальное НКДР I84.8
- горловое R04.1
- двенадцатиперстной кишки, дуоденальное K92.2
- язвенное - см. Язва двенадцатиперстной кишки с кровотечением
- десны K06.8
- дородовое O46.9
- - с
- афибриногемией O46.0
- диссеминированным внутрисосудистым свертыванием O46.0
- нарушением свертываемости крови O46.0
- уточненное НКДР P50.8
- дыхательных путей R04.9
- уточненное НКДР R04.8
- желудочное K92.2
- при язве - см. Язва желудка с кровотечением
- у новорожденного P54.3
- желудочно-кишечное K92.2
- у новорожденного P54.3
- брюшинное R58
- заднего прохода (сфинктера) K62.5
- задненосовое R04.0
- зубной альвеолы (лунки) K08.8
- из плода в кровеносное русло матери P50.4

Кровотечение (продолжение)

- из плода в кровеносное русло матери P50.4 (продолжение)
- влияющее на характер ведения беременности или послеродовой период O43.0
- капиллярное I78.8
- первичное D69.8
- позднее послеродовое O72.2
- кишечное K92.2
- у новорожденного P54.3
- легочное R04.8
- при туберкулезе - см. Туберкулез легких
- у новорожденного P26.9
- массивное P26.1
- туберкулезное - см. Туберкулез легких
- уточненное НКДР P26.8
- контактное (посткоитальное) N93.0
- лентигулярной артерии полосатого тела I61.0
- лигатуры сосуда T81.0
- лунки зуба (после удаления зуба) T81.0
- массивное
- из пуповины новорожденного P51.0
- после аборта или внематочной беременности (последующий эпизод) O08.1
- матки, маточное (аномальное) N93.9
- дисфункциональное или функциональное N93.8
- климактерическое N92.4
- межменструальное (регулярное) N92.3
- нерегулярное N92.1
- менопаузное N92.4
- не относящееся к менструальному циклу N93.9
- предклимактерическое или предменопаузное N92.4
- менструальное нерегулярное N92.6
- осложняющее роды - см. Кровотечение, осложняющее роды
- послеродовое - см. Кровотечение послеродовое
- постменопаузное N95.0
- пременопаузное или предменопаузное N92.4
- препубертатное, в препубертатном периоде N93.8
- пубертатное, в пубертатном периоде N92.2

Кровотечение (продолжение)

- миндалины J35.8
- мочевого пузыря N32.8
- мочеполового тракта НКДР R31
- неизбежное (предродовое) (вследствие предлежания плаценты) O44.1
- влияние на плод или новорожденного P02.0
- носовое R04.0
- у новорожденного P54.8
- носовой раковины R04.0
- у новорожденного P54.8
- осложняющее
- внематочную или молярную беременность (последующий эпизод) O08.1
- роды O67.9
- влияние на плод или новорожденного P02.1
- вследствие
- задержки
- плаценты O72.0
- последа O72.2
- частичной O72.2
- продуктов зачатия O72.2
- лейомиомы матки O67.8
- влияние на плод или новорожденного P03.8
- низко расположенной плаценты O44.1
- влияние на плод или новорожденного P02.0
- предлежания плаценты O44.1
- влияние на плод или новорожденного P02.0
- преждевременного отделения плаценты (см. также Отслойка плаценты) O45.9
- влияние на плод или новорожденного P02.1
- травмы O67.8
- влияние на плод или новорожденного P03.8
- связанное с дефектом свертываемости O67.0
- афибриногемией O67.0
- влияние на плод или новорожденного P03.8
- влияние на плод или новорожденного P03.8

Кровотечение (продолжение)

- осложняющее (продолжение)
- хирургическую процедуру T81.0
- перитонзиллярной ткани J35.8
- обусловленное инфекцией J36
- пищевода K22.8
- варикозное I85.0
- плаценты НКДР O46.8
- влияние на плод или новорожденного P02.1
- во время родов O67.8
- вследствие хирургического или инструментального повреждения O46.8
- влияние на плод или новорожденного P02.1
- во время родов O67.8
- дородовое O46.8
- дородовое O46.8
- предлежащей O44.1
- влияние на плод или новорожденного P02.0
- плевральную полость - см. Кровотечение легочное
- повторное травматическое после первичного кровотечения при травме T79.2
- поддиафрагмальное R58
- позднее
- послеродовое O72.2
- при
- аборте (последующий эпизод) O08.1
- внематочной или молярной беременности O08.1
- полости рта K13.7
- после аборта (последующий эпизод) O08.1
- текущий эпизод - см. Аборт
- послеоперационное T81.0
- послеродовое (после отделения плаценты) (см. также Кровотечение после родов) НКДР O72.1
- в третьем периоде родов O72.0
- позднее или вторичное O72.2
- связанное с задержкой плаценты O72.0
- постклимактерическое N95.0
- посткоитальное N93.0
- постменопаузное N95.0
- почечное R31
- предлежащих сосудов O69.4
- влияние на плод или новорожденного P50.0

Кровотечение (продолжение)

- предрасположенность к (см. также Нарушение свертываемости крови) D68.9
- предродовое O46.8
- при
 - беременности - см. Кровотечение родовое
 - родоразрешения (см. также Кровотечение, осложняющее роды) O67.9
 - соскальзывании лигатуры с культи пуповины P51.8
 - туберкулезе, туберкулезное НКДР см. Туберкулез легких
 - прямой кишки (сфинктера) K62.5
 - у новорожденного P54.2
 - пубертатное (обильное в начале менструального периода) N92.2
 - пуповины у новорожденного (из культи) P51.9
 - пулочное(ого)(ой)
 - из культи (пуповины) P51.9
 - канатика
 - осложняющее родоразрешение O69.5
 - плода, из-за разрыва пуповины P50.1
 - после рождения, у новорожденного P51.9
 - у новорожденного P51.9
 - массивное P51.0
 - при соскальзывании лигатуры P51.8
 - ректальное K62.5
 - новорожденного P54.2
 - сальника K66.1
- Кровоточивость фибринолитическая (приобретенная) (см. также Фибринолиз) D65**
 - скрытая НКДР R58
 - слизистой оболочки НКДР R58
 - у новорожденного P54.8
 - случайная родовая O46.9
 - влияние на плод или новорожденного P02.1
 - соска молочной железы N64.5
 - трахеи - см. Кровотечение легочное
 - трахеобронхиальная R04.8
 - у новорожденного P26.0
 - трахеостомы J95.0
 - у беременной - см. также Кровотечение родовое O46.9
 - - вследствие

Кровотечение (продолжение)

- у беременной (продолжение)
 - вследствие (продолжение)
 - афибриногемии или другого дефекта свертывания (состояния приведены в рубриках D65 - D68) O46.0
 - влияние на плод или новорожденного P02.1
 - лейомиомы матки O46.8
 - влияние на плод или новорожденного P02.1
 - отслойки плаценты O45.9
 - влияние на плод или новорожденного P02.1
 - предлежания плаценты O44.1
 - влияние на плод или новорожденного P02.0
 - преждевременного отделения плаценты (нормально прикрепленной) см. также Отслойка плаценты O45.9
 - влияние на плод или новорожденного P02.1
 - травмы, влияющей на плод или новорожденного P02.1
 - угрожающего абортa O20.0
 - влияние на плод или новорожденного P02.1
 - неизбежная - см. Кровотечение родовое вследствие предлежания плаценты
 - предшествовавшая, влияющая на характер ведения беременности, родоразрешение Z35.2
 - ранняя O20.9
 - влияние на плод или новорожденного P02.1
- у
 - матери во время беременности, влияющее на плод или новорожденного P02.1
 - новорожденного P54.9
 - уточненная НКДР P54.8
 - плода P50.9
 - из
 - перерезанного конца пуповины при однойичевой двойне P50.5
 - плаценты P50.2
 - предлежащего сосуда P50.0
 - разорванной пуповины P50.1

Кровотечение (продолжение)

- у (продолжение)
- с поступлением крови в другого
однойцевого близнеца P50.3
- кровеносное русло матери P50.4
- влияющее на ведение беременности
или послеродовой период O43.0
- уретры (идиопатическая) N36.8
- уха (нетравматическая) H92.2
- шейки (матки) (культи) НКДР N88.8
- эндотрахеальная - см. Кровотечение легоч-
ное
- язвенная - кодируется как Язва, по локали-
зации, с кровотечением K27.4
- языка K14.8

**Кровоточивость (семейная) (наследствен-
ная) (см. также Нарушение свертываемос-
ти крови) D68.9**

Кровохарканье (см. также Гемоптиз) R04.2

Кровь в

- кале (см. также Мелена) K92.1
- моче (см. также Гематурия) R31
- рвотных массах K92.0
- слюне (см. также Кровохарканье) R04.2

Кровяное(ой)(ые)

- давление
- высокое (см. также Гипертензия) I10
- случайный показатель без диагноза
гипертензия R03.0
- колеблющееся I99
- низкое (см. также Гипотензия) I95.9
- случайный показатель без диагноза
гипотензия R03.1
- пониженное вследствие травматического
шока T79.4
- только измерение Z01.3
- занос O02.0
- сосальщики НКДР (см. также Шистосо-
моз) B65.9

Крона болезнь K50.9

- толстого кишечника (ободочной кишки и
прямой) K50.1
- - и тонкого K50.8
- гонкого (двенадцатиперстной кишки, то-
щей и подвздошной) K50.0
- - и толстого K50.8

Кросса синдром E70.3

**CREST синдром (сочетание кальциноза,
синдрома Рейно, дисфункции пищевода,
склеродактилии и телеангиэктазии)
M34.1**

Круглая (ый)

- спина (с клиновидными позвонками) M40.2
- отдаленные последствия рахита E64.3 †
M49.8*
- черви (длинные) (инвазия) (см. также
Ascariasis) B77.9

Крузона болезнь Q75.1

Крукенберга

- веретено H18.0
- опухоль (M8490/6) C79.6

**Круп, крупозный (катаральный) (инфек-
ционный) (воспалительный) (недифте-
рийный) J05.0**

- бронхиальный J20.9
- дифтерийный A36.2
- ложный J38.5
- спазматический J38.5
- дифтерийный A36.2
- стридорный J38.5
- дифтерийный A36.2

**Крупновесный для срока НКДР плод или
ребенок P08.1**

- влияние на ведение беременности O36.6
- приводящий к диспропорции O33.5
- влияние на плод или новорожденного
P03.1
- с затрудненным родоразрешением O66.2
- чрезмерно крупный (больше чем 4500 г)
P08.0

Крювелье атрофия или болезнь G12.8

**Крювелье - Баумгартена цирроз, болезнь
или синдром K76.6**

Крюше болезнь A85.8

Ксантелазма века H02.6

Ксантеплазия (века) H02.6

Ксантинурия наследственная E79.8

**Ксантоастроцитомы плеоморфная
(M9424/3)**

- неуточненной локализации C71.9
- уточненной локализации - см. Новообразо-
вание, злокачественное

Ксантогранулема D76. 3

Ксантоз R23.8

Ксантома (ы), ксантоматоз (первичный)

(семейный) (наследственный) E75. 5

– веррукозная полости рта K13. 4

– гиперлипидемическая E78. 5

– гиперхолестеринемическая E78. 0

– диссеминированная (кожи) E78. 2

– кожнотендиозная E75. 5

– кости (генерализованный) D76. 0

– множественная (кожи) E78. 2

– сустава E75. 5

– сухожильная (ого) (влагалища) E75. 5

– туберозная E78. 2

– тубоэруптивная E78. 2

– церебротендиозная E75. 5

– эруптивная E78. 2

Ксантофиброма (M8830/0) – см. Новообразование соединительной ткани, доброкачественное

Ксенофобия F40.1

Ксеродермия – см. также Ихтиоз

– обусловленная недостаточностью витамина A E50. 8 † L86*

– пигментная Q82. 1

– приобретенная L85. 0

– века H01. 1

Ксероз

– кожи L85. 3

– конъюнктивы H11. 1

– при недостаточности витамина A E50.0 † H13.8*

– с бляшкой Бито H11.1

– при недостаточности витамина A E50.1 † H13.8*

– роговицы H18.8

– при недостаточности витамина A E50.2 † H19.8*

– с изъязвлением H16.0

– при недостаточности витамина A E50.3 † H19.8*

– салыных желез L85.3

Ксеростомия K11.7

Ксерофтальмия (обусловленная недостаточностью витамина A) E50. 7 † H19. 8*

– не связанная с недостаточностью витамина A H16. 2

Ксифопаг Q89.4

Cubitus

– valgus (приобретенный) M21.0

Cubitus (продолжение)

– valgus (продолжение)

– – врожденный Q68.1

– – как отдаленное последствие рахита E64.3

– valgus (приобретенный) M21.1

– – врожденный Q68.1

– – как отдаленное последствие рахита E64.3

Кувелера синдром или матка (осложняющий родоразрешение) (см. также Плаценты отслойка) O45.8

Кугельберга – Веландера болезнь G12.1

Кули анемия D56.1

Ку лихорадка A78

– с пневмонией A78 † J17.8*

Кунта – Юниса дегенерация H35.3

Купера

– болезнь N60.1

– грыжа (см. также Грыжа брюшная, уточненной локализации НКДР) K45.8

Куперит (см. также Уретрит) N34.2

Куперова железа – см. состояние

Купферовских клеток саркома (M9124/3) C22.3

Курильщика

– горло J31.2

– кашель J41.0

– небо K13.2

Куринная

– грудь (приобретенная) M95.4

– – врожденная Q67.7

– – рахитическая (позднее последствие) E64.3

Куринная слепота (гемералопия) H53.1

Курлинга язва (см. также Язва пептическая, острая) K27.3

Куру A81.8

Кусание ногтей F98.8

Куссмауля

– болезнь M30.0

– дыхание E14.1

Куфса болезнь E75.4

Кушинга

– синдром или болезнь E24.9

– – гипопитарнозависимый E24.0

– – лекарственный E24.2

– – уточненный НКДР E24.8

– – ятрогенный E24.2

– язва (см. также Язва пептическая, острая) K27.3

Кушингоид, вызванный стероидной терапией

- при передозировке, неправильном назначении или приеме лекарственного средства по ошибке T38.0
- при правильном введении соответствующего назначению лекарственного средства E24.2

Кушингоидный синдром, вызванный алкоголем E24.4

Chondrogenesis imperfecta Q77.4

Кью Гарден сада лихорадка A79.1

Кьясанурская лесная болезнь A98.2

Кюммеля болезнь или спондилит M48.3

Л

Лабильная(ое)

- вазомоторная система I73.9
- кровяное давление R09.8

Лабиринт (ограниченный) (деструктивный) (диффузный) (внутреннего уха) (латентный) (гноенный) H83.0

- сифилитический A52.7† H94.8*

Лагофталм (века) (нервный) H02.2

- с кератоконъюнктивитом H16.2

Ладонная(ый) – см. состояние

- фасция · см. состояние

Лайелла синдром L51.2

- вызванный лекарственным средством
- при передозировке, неправильном назначении или приеме лекарственного средства по ошибке T50.9
- уточненного лекарственного средства см. Таблица лекарственных средств и химических веществ
- при правильном введении соответствующего назначению лекарственного средства L51.2

Лайма болезнь A69.2**Лайтвуда – Олбрайта синдром N25.8****Лактация(и), лактационный (молочная железа) (послеродовая)**

- мастит НКДР O91.2
- недостаточность (полая) O92.3
- частичная O92.4
- не послеродовая N64.3
- период у матери (уход и/или обследование) Z39.1
- расстройство НКДР O92.7
- слабая (подавленная) O92.5
- чрезмерная O92.6

Лакунарный череп Q75.8**Ламберта – Итона синдром C80† G73.1*****Лангдона Дауна синдром (см. также Три-сомия 21) Q90.9****Ландау – Клеффнера синдром F80.3****Ландри – Гийена – Барре синдром или паралич G61.0****Ландузи болезнь (икстерогеморрагический лептоспироз) A27.0****Ландузи – Дежерина дистрофия или плечелопаточно-лицевая атрофия G71.0****Лансеро диабет E14.6****Larva migrans**

- висцеральная НКДР B83.0

- кожная НКДР B76.9

- - вида *Ancylostoma* B76.0

Ларингизм (стридорный) J38.5

- врожденный Q31.4

- дифтерийный A36.2

Ларингит (острый) (отечный) (под собственно голосовым аппаратом) (гноенный) (язвенный) J04.0

- атрофический J37.0

- Венсана A69.1

- вызванный

- внешним агентом (хронический) J37.0

- *Haemophilus influenzae* O04.0

- гипертрофический J37.0

- гриппозный (см. также Грипп с респираторными проявлениями) J11.1

- дифтерийный A36.2

- катаральный J37.0

- обструктивный J05.0

- с (и)

- гриппом (см. также Грипп с респираторными проявлениями) J11.1

- трахеитом (острым) (см. также Ларинготрахеит) J04.2

- обструктивным J05.0

- хроническим J37.1

- сифилитический (поздний) A52.7† J99.8*

- врожденный A50.5† J99.8*

- ранний A50.0† J99.8*

- спазматический J05.0

- - острый J04.0

- стрептококковый J04.0

Ларингит (продолжение)

- стридорный J05.0
- сухой J37.0
- туберкулезный A16.4
- с бактериологическим и гистологическим подтверждением A15.5
- хронический J37.0
- с трахеитом (хроническим) J37.1

Ларингоплегия J38.0

Ларингоптоз J38.7

Ларингоспазм J38.5

Ларингостеноз J38.6

Ларинготрахеит (острый) (инфекционный) J04.2

- атрофический J37.1
- Венсана A69.1
- вызванный
 - внешним агентом (хронический) J37.1
 - Haemophilus influenzae J04.2
 - гипертрофический J37.1
 - гриппозный (см. также Грипп с респираторными проявлениями) J11.1
 - дифтерийный A36.2
 - катаральный J37.1
 - пахидермальный J38.7
 - сифилитический (поздний) A52.7† J99.8*
 - врожденный A50.5† J99.8*
 - ранний A50.0† O99.8*
 - спазмотический J38.5
 - острый J05.0
 - стрептококковый J04.2
 - стридорный J38.5
 - сухой J37.1
 - туберкулезный A16.4
 - хронический J37.1

Ларинготрахеобронхит (см. также Бронхит) J40

- острый (см. также Бронхит острый) J20.9
- хронический J42

Ларингофарингит (острый) J06.0

- хронический J37.0

Ларингофиссура J38.7

Ларингоцеле (врожденное) (вентрикулярное) Q31.3

Ларсена синдром Q74.8

Ларсена – Юханссона болезнь или остеохондроз M92.4

Ласса лихорадка A96.2

Латентный – см. состояние

Латероверсия

- матки, (шейки) (постинфекционная) (послеродовая, старая) N85.4
- врожденная Q51.8
- при беременности и родах O34.5
- влияние на плод или новорожденного P03.8

- шейки матки – см. Латероверсия матки

Латерофлексия – см. Латероверсия

Латероцессия – см. Латероверсия

Латиризм T62.2

Лауна – Ганоига – Левина синдром I45.6

Лафора болезнь G40.3

Лазньца цирроз K74.6

- алкогольный K70.3

Легун патологический F60.2

Лесбера

- атрофия зрительного нерва (наследственная) H47.2

- врожденная слепота H35.5

Левонардия (изолированная) Q24.1

Левотранспозиция Q20.5

Левулезурия – см. Фруктозурия

Левурид L30.2

Легга(– Калве) – Пертеса болезнь, синдром или остеохондроз M91.1

Легионеллез A48.1

- непневмонический A48.2

Легнеров

- болезнь A48.1

- непневмоническая A48.2

- пневмония A48.1† J17.0*

Легкое см. состояние

- добывающего

- железо J63.4

- олово J63.5

- свинец J63.8

- или пневмонит у лица, контактирующего с увлажнителем воздуха J67.7

- каменщика J62.8

- косаря J67.0

- работающего с

- древесиной (секвойей) J67.8

- солодом J67.4

- работников рыбо-мукомольных предприятий J67.8

- резчика по камню J62.8

- сборщика коры клена J67.6

- угольщика J60

“Легкость головы” (головокружение) R42

Легочный – см. состояние

Ледерера анемия D59.1

Лезера – Трела болезнь L82

Лейга болезнь G31.8

Лейдена – Мебнуса дистрофия G71.0

Лейкедема эпителия полости рта K13.2

Лейкемоидная реакция (лимфоцитарная)
(моноцитарная)(миелоцитарная) D72.8

Лейкодерма, лейкодермия НКДР L81.5

– сифилитическая A51.3† L99.8*

– – поздняя A52.7† L99.8*

Лейкодистрофия (церебральная) (шаро-
видно-клеточная) (Краббе) (метахрома-
тическая) (прогрессирующая) (судано-
фильная) E75.2

Лейкоз (M9800/3) C95.9

– алейкемический НКДР (M9804/3) C95.7

– базофильный (M9870/3) C92.7

– бластический (M9801/3) C95.0

– – гранулоцитарный (M9861/3) C92.0

– бластоклеточный (M9801/3) C95.0

– волосковоклеточный (M9940/3) C91.4

– гистiocитарный (M9890/3) C93.9

– гранулоцитарный (M9860/3) C92.9

– – алейкемический (M9864/3) C92.7

– – бластический (M9861/3) C92.0

– – острый (M9861/3) C92.0

– – подострый (M9862/3) C92.2

– – хронический (M9863/3) C92.1

– лимфатический (M9820/3) C91.9

– – алейкемический (M9824/3) C91.7

– – острый (M9821/3) C91.0

– – подострый (M9822/3) C91.2

– – хронический (M9823/3) C91.1

– лимфобластический (M9821/3) C91.0

– лимфогенный (M9820/3) – см. Лейкоз лим-
фоидный

– лимфоидный (M9820/3) C91.9

– – алейкемический (M9824/3) C91.7

– – бластический (M9821/3) C91.0

– – острый (M9821/3) C91.0

– – подострый (M9822/3) C91.2

– – хронический (M9823/3) C91.1

– лимфосаркомклеточный (M9850/3) C94.7

– лимфоцитарный (M9820/3) C91.9

– – алейкемический (M9824/3) C91.7

– – острый (M9821/3) C91.0

– – подострый (M9822/3) C91.2

– – хронический (M9823/3) C91.1

Лейкоз (продолжение)

– мегакариоцитарный (M9910/3) C94.2

– миелобластный (острый) (M9861/3) C92.0

– миелогенный (M9860/3) C92.9

– – алейкемический (M9864/3) C92.7

– – острый (M9861/3) C92.0

– – подострый (M9862/3) C92.2

– – хронический (M9863/3) C92.1

– миелоидный (M9860/3) C92.9

– – алейкемический (M9864/3) C92.7

– – острый (M9861/3) C92.0

– – подострый (M9862/3) C92.2

– – хронический (M9863/3) C92.1

– миеломоноцитарный C92.5

– – острый (M9867/3) C92.5

– – хронический (M9868/3) C92.7

– миелоцитарный (M9860/3) C92.9

– – острый (M9861/3) C92.0

– – хронический (M9863/3) C92.1

– монобластный (острый) (M9891/3) C93.0

– мономиелоцитарный острый (M9867/3) –

– см. Лейкоз миеломоноцитарный

– моноцитарный, моноцитонидный (M9890/3)

C93.9

– – алейкемический (M9894/3) C93.7

– – острый (M9891/3) C93.0

– – подострый (M9892/3) C93.2

– – типа Негели (M9863/3) C92.1

– – хронический (M9893/3) C93.1

– недифференцированный (M9801/3) C95.0

– острый НКДР (M9801/3) C95.0

– плазмноклеточный (M9830/3) C90.1

– плазмоцитарный (M9830/3) C90.1

– подострый НКДР (M9802/3) C95.2

– пролимфоцитарный (M9825/3) C91.3

– промиелоцитарный острый (M9866/3)

C92.4

– стволовоклеточный (M9801/3) C95.0

– типа Негели моноцитарный (M9863/3)

C92.1

– Т-клеточный у взрослых (M9827/3) C91.5

– тромбоцитарный (M9910/3) C94.2

– тучноклеточный (M9900/3) C94.3

– хронический НКДР (M9803/3) C95.1

– эозинофильный (M9880/3) C92.7

Лейкокератоз

– голосовой складки J38.3

– неба никотиновый K13.2

Лейкокрауроз вульвы N90.4
Лейкома (роговицы) H17.8
 – слитчивая H17.0
Лейкомаляция церебральная новорожденных P91.2
Лейкомеланопатия наследственная D72.0
Лейкокизия (точечная) (полосовидная)
 L60.8
 – врожденная Q84.4
Лейкопатия ногтевая L60.8
 – врожденная Q84.4
Лейкопенический – см. состояние
Лейкопения (злокачественная) D70
Лейкоплакия
 – влагалища N89.4
 – волосистая (слизистой оболочки рта) (языка) K13.3
 – вульвы N90.4
 – голосовых складок J38.3
 – гортани J38.7
 – заднего прохода K62.8
 – лоханки почечной N28.8
 – матки N85.8
 – мочевого пузыря (постинфекционная) N32.8
 – мочеочка (постинфекционная) N28.8
 – пищевода K22.8
 – полового члена (инфекционная) N48.0
 – полости рта K13.2
 – почки (лоханки) N28.8
 – прямой кишки K62.8
 – сифилитическая (поздняя) A52.7
 – уретры (постинфекционная) N36.8
 – шейки матки N88.0
 – эпителия полости рта, включая язык (слизистую оболочку) K13.2
 – языка K13.2
Лейкорея N89.8
 – вызванная *Trichomonas (vaginalis)* A59.0
 – трихомонадная A59.0
Лейкосаркома (M9850/3) C94.7
Лейкоцитоз D72.8
Лейкоэнцефалит (постинфекционный)
 G04.8
 – Ван – Богарта (склерозирующий) A81.1
 – острый (подострый) геморрагический G36.1
 – – постиммунизационный или поствакцинальный G04.0
 – подострый склерозирующий A81.1

Лейкоэнцефалопатия (см. также Энцефалопатия) G93.4
 – Ван-Богарта (склерозирующая) A81.1
 – метакроматическая E75.2
 – многоочаговая (прогрессирующая) A81.2
 – постиммунизационная и поствакцинальная G04.0
 – сосудистая, прогрессирующая I67.3
Лейкоэритробластоз D64.8
Лейна
 – загиб (см. также Непроходимость кишечника) K56.6
 – синдром K90.2
Лейнера болезнь L21.1
Лейомиобластома (M8891/0) – см. Новообразование соединительной ткани, доброкачественное
Лейомиома (M8890/0) – см. также Новообразование соединительной ткани, доброкачественное
 – клеточная (M8892/0) – см. Новообразование соединительной ткани, доброкачественное
 – матки (шейки) (тела) D25.9
 – – интрамуральная D25.1
 – – подслизистая D25.0
 – – субсерозная D25.2
 – причудливая (M8883/0) – см. Новообразование соединительной ткани, доброкачественное
 – сосудистая (M8894/0) – см. Новообразование соединительной ткани, доброкачественное
 – эпителиоидная (M8891/1) – см. Новообразование соединительной ткани, доброкачественное
Лейомиоматоз (внутрисосудистый)
 (M8890/1) – см. Новообразование соединительной ткани, неопределенного характера
Лейомиосаркома (M8890/3) (см. также Новообразование соединительной ткани, злокачественное)
 – слизистая, слизеподобная (M8896/3) – см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное
 – эпителиоидная (M8891/3) – см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное

Лейомиофиброма (M8890/0) (см. также Новообразование соединительной ткани, доброкачественное)

– матки (шейки) (тела) D25.9

Лейомиофиброма (M8890/0) (см. также Лейомиома)

– матки (шейки) (тела) – см. Лейомиома матки

Лейшманиоз B55.9

– азиатский пустынный B55.1

– американский (слизисто-кожный) B55.2

– – кожный B55.1

– бразильский B55.2

– века B55.1† H03.0*

– висцеральный B55.0

– дермальный (см. также Лейшманиоз кожный) B55.1

– – посткалаазарный B55.0

– детский B55.0

– кожный (любого типа) B55.1

– – века B55.1† H03.0*

– носоглоточный B55.2

– носоротовой B55.2

– покровных тканей диффузный B55.1

– слизисто-кожный (американский) (Нового Света) B55.2

– Старого Света B55.1

Лейшманиоз дермальный (см. также

Лейшманиоз кожный) B55.1

– посткалаазарный B55.0

Лекарственное средство, наркотик

– детоксикационная терапия Z50.3

– зависимость – кодируется рубриками F10 – F19 с четвертым знаком .2

– – консультирование по поводу зависимости и наблюдение Z71.5

– – реабилитационные мероприятия Z50.3

– использование НКДР Z72.2

– неблагоприятная реакция НКДР на правильно введенное и соответствующее назначению средство T88.7

– неправильное назначение или прием по ошибке – см. Таблица лекарственных средств и химических веществ

– отравление – см. Таблица лекарственных средств и химических веществ

– пагубное употребление – кодируется в рубриках F10 – F19 с четвертым знаком .1

FX 1

Лекарственное средство, наркотик (продолжение)

– передозировка – см. Таблица лекарственных средств и химических веществ

– привыкание – кодируется рубриками F10 – F19 с четвертым знаком .2

– пристрастие, наркомания (см. также Зависимость) – кодируется рубриками F10 – F19 с четвертым знаком .2

Лежена остеопороз (локализованный) M81.6

Леннерта лимфома (M9704/3) C84.3

Леннокса – Гастро синдром G40.4

Лентец цепень (инвазия) (см. также Инвазия, вызванная лентецом) B71.9

Лентивирус как причина болезни, классифицированных в других рубриках B97.3

Лентиглобус (врожденный)(задний) Q12.8

Лентиго (врожденное) L81.4

– злокачественное (M8742/2) (см. также Меланома in situ)

– – меланома (M8742/3) – см. Меланома

Лентиконус (передний) (врожденный) (задний) Q12.8

Лентиккулярная дегенерация прогрессирующая E83.0

Леонтиаз

– кости M85.2

– сифилитический (поздний) A52.7

– – врожденный A50.5

Лепет (детская форма речи) F80.0

Lepothrix A48.8

Лепра A30.9

– анестетическая A30.9

– века A30.– † H03.1*

– группа

– – ВВ A30.3

– – ВL A30.4

– – ВТ A30.2

– – I A30.0

– – LL A30.5

– – TT A30.1

– диморфная (инфильтративная) (невритическая) A30.3

– лепроматозный тип (диффузная) (инфильтративная) (пятнистая) (невритическая)

(нодулярная) A30.5

– неопределенная (пятнистая) (невритическая) A30.0

Лепра (продолжение)

- нервная А30.9
- пограничная (инфильтративная) (невритическая) А30.3
- лепроматозная А30.4
- туберкулоидная А30.2
- пятнистая А30.9
- пятнисто-анестетическая А30.9
- роговицы А30.- † Н19.2*
- смешанная А30.3
- туберкулоидного типа (большая) (малая) А30.1
- узелковая А30.5
- уточненного типа НКДР А30.8
- Лепречаунизм** Е34.8
- Лептоменингит (хронический) (ограниченный) (геморрагический) (негнойный) (см. также Менингит) G03.9**
- туберкулезный А17.0† G01*
- Лептоменингопатия НКДР G96.1**
- Лептоспироз А27.9**
- вызванный
- *Leptospira interrogans* serovar *icterohaemorrhagiae* А27.0
- *Leptospira pomona* F27.8
- желтушно-геморрагический А27.0
- собачий А27.8
- Лептоспирозный** – см. состояние
- Лептоспирохетный** – см. состояние
- Лептоцитоз наследственный D56.9**
- Лери – Вейля синдром Q77.8**
- Лери плеоморфоз Q78.8**
- Лериша синдром I74.0**
- Лермуайе синдром H81.3**
- Летаргический** – см. состояние
- Летаргия R53**
- Летне-осенняя малярия (лихорадка) B50.9**
- Летний** – см. состояние
- Леттерера – Сиве болезнь (M9722/3) C96.0**
- Леффлера**
- пневмония или синдром J82
- эндокардит I42.3
- Леша – Нихена синдром E79.1**
- Лживость патологическая F60.2**
- Либмана – Сакса болезнь M32.1† I39.8***
- Livedo (annularis) (racemosa) (reticularis) R23.1**
- Лизин и гидроксизин, нарушение обмена E72.3**
- Ликантропия F22.8**

Лимфаденит I88.9

- брыжеечный (острый) (хронический) (неспецифический) (подострый) I88.0
- вызванный *Salmonella typhi* A01.0
- туберкулезный A18.3† K93.0*
- венерический (хламидийный) A55
- вызванный
- *Brugia (malayi)* B74.1
- *timori* B74.2
- *Wuchereria bancrofti* B74.0
- дифтерией (токсином) A36.8
- хламидийной лимфогранулемой A55
- гнойный (см. также Лимфаденит острый) L04.9
- гонорейный A54.8
- инфекционный (см. также Лимфаденит острый) L04.9
- молочной железы
- гестационный O91.2
- послеродовой (негнойный) O91.2
- острый L04.9
- аксиллярный L04.2
- головы L04.0
- конечности
- верхней L04.2
- нижней L04.3
- лица L04.0
- плеча (области) L04.2
- тазобедренного сустава (области) L04.3
- туловища L04.1
- уточненной локализации НКДР L04.8
- шеи L04.0
- пиогенный (см. также Лимфаденит острый) L04.9
- подострый, неуточненной локализации I88.1
- регионарный, небактериальный A28.1
- септический (см. также Лимфаденит острый) L04.9
- сифилитический (ранний) (вторичный) A51.4
- поздний A52.7† I98.8*
- туберкулезный (см. также Туберкулез лимфатического узла) A18.2
- хронический I88.1
- брыжеечный I88.0
- гнойный O91.1
- неспецифический, уточненной локализации НКДР I88.1
- шанкroidный (врожденный) A57

Лимфаденоз R59.1**Лимфаденоидный зуб E06.3****Лимфаденопатия (генерализованная) R59.1**

– ангиоиммунобластическая (M9767/1) D47.7

– в результате ВИЧ болезни B23.1

– вызванная токсоплазмозом (приобретенным) B58.8

– – врожденным (острым) (хроническим) (подострым) P37.1

– локализованная R59.0

– сифилитическая (ранняя) (вторичная) A51.4

Лимфангиома (M9170/0) D18.1

– злокачественная (M9170/3) – см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное

– кавернозная (M9172/0) D18.1

– капиллярная (M9171/0) D18.1

– кистозная (M9173/0) D18.1

Лимфангиомиома (M9174/0) D18.1

– Лимфангиомиоматоз (M9174/1) – см. Новообразование соединительной ткани, неопределенного характера

– Лимфангиосаркома (M9170/3) – см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное

Лимфангиоэндотелиома (M9170/0) D18.1

– злокачественная (M9170/3) – см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное

Лимфангит I89.1

– вызванный

– – Brugia (malayi) B74.1

– – – timori B74.2

– – Wuchereria bancrofti B74.0

– гангренозный I89.1

– молочной железы

– – гестационный O91.2

– – послеродовой (негнойный) O91.2

– – – гнойный O91.1

– острый – см. Целлюлит

– подострый (любой локализации) I89.1

– полового члена

– – гонококковый (острый) (хронический) A54.0

– – острый N48.2

– после

– – аборта (последующий эпизод) O08.8

– – – текущий эпизод – см. Аборт

– – – внематочной беременности или пузырного заноса O08.8

Лимфангит (продолжение)

– послеродовой O86.8

– с

– – абсцессом – см. Абсцесс, по локализации

– – целлюлитом – см. Абсцесс, по локализации

– струмозный, туберкулезный A18.2

– туберкулезный (см. также Туберкулез лимфатического узла) A18.2

– хронический (любой локализации) I89.1

– шанкroidный A57

Лимфангизкстзия I89.0

– конъюнктивы H11.8

– мошонки I89.0

– постинфекционная I89.0

– Лимфатическая железа или узел – см. состояние

– Лимфатический (сосуд) – см. состояние

– Лимфобластозный – см. состояние

– Лимфобластома (диффузная) (M9685/3) C83.5

– Лимфогистиоцитоз гемофагоцитарный D76.1

Лимфогланулема (злокачественная)

(M9650/3) C81.9

– венерическая (любой локализации) (хламидийная) A55

– паховая A55

– хламидийная A55

Лимфогранулематоз (злокачественный)

(M9650/3) C81.9

– доброкачественный (саркоид Бэка) (Шауманна) D86.1

– Лимфоидный – см. состояние

– Лимфома (злокачественная) (не Ходжкина) (M9590/3) C85.9

– ангиоиммунобластическая (M9705/3) C84.4

– ангиоцентрическая Т-клеточная (M9713/3) C85.7

– Беркитта (мелкоклеточная с нерасщепленными ядрами, диффузная) (недифференцированная) (M9687/3) C83.7

– – вследствие ВИЧ болезни B21.1

– В-клеточная НКДР (M9590/3) C85.1

– – моноцитонидная (M9711/3) C85.7

– вследствие ВИЧ болезни B21.2

– гистиоцитарная (M9680/3) C83.3

– – истинная (M9723/3) C96.3

– диффузная (M9595/3) C83.9

– – гистиоцитарная (M9680/3) C83.3

Лимфома (продолжение)

- диффузная (продолжение)
- крупноклеточная (M9680/3) C83.3
- с нерасщепленными ядрами (M9682/3) C83.3
- лимфоцитарная (высокодифференцированная) (M9670/3) C83.0
- низкодифференцированная (M9672/3) C83.1
- промежуточно-дифференцированная (M9673/3) C83.8
- мелкоклеточная (M9670/3) C83.0
- лимфоцитарная (M9670/3) C83.0
- с нерасщепленными ядрами, Беркитта (M9687/3) C83.7
- с расщепленными ядрами (M9672/3) C83.1
- ретикулосаркома (M9593/3) C83.3
- смешанно-клеточного типа (M9675/3) C83.2
- лимфоцитарно-гистиоцитарная (M9675/3) C83.2
- мелко- и крупноклеточная (M9675/3) C83.2
- с нерасщепленными ядрами (M9682/3) C83.3
- крупноклеточная (M9682/3) C83.3
- мелкоклеточная (M9686/3) C83.0
- зоны мантии (покровной зоны) (M9673/3) C83.8
- извильноклеточного типа (M9685/3) C83.5
- из клеток с расщепленными ядрами (диффузная) (M9672/3) C83.1
- мелкоклеточная (диффузная) (M9672/3) C83.1
- с
- крупными клетками с нерасщепленными ядрами (M9680/3) C83.3
- крупными клетками, фолликулярная (M9691/3) C82.1
- с крупными клетками (диффузная) (M9681/3) C83.3
- фолликулярная (M9698/3) C82.2
- фолликулярная (M9695/3) C82.0
- из недифференцированных клеток (M9686/3) C83.6
- типа Беркитта (M9687/3) C83.7
- из предшественников В-клеток (M9590/3) C85.1

Лимфома (продолжение)

- иммунобластная (диффузная) (крупноклеточного типа) (M9684/3) C83.4
- истинная гистиоцитарная (M9723/3) C96.3
- кожная (M9709/3) C84.5
- крупноклеточная (диффузная) (M9680/3) C83.3
- Ki-1+ (M9714/3) C85.7
- с
- мелкими клетками, смешанная диффузная (M9675/3) C83.2
- с мелкими клетками с расщепленными ядрами, смешанная, фолликулярная (M9691/3) C82.1
- нерасщепленными и расщепленными ядрами (M9680/3) C83.3
- лейкемия Т-клеточная у взрослых (M9827/3) C91.5
- Леннерта (M9704/3) C84.3
- лимфобластическая (диффузная) (M9685/3) C83.5
- лимфоплазмоцитарная (M9671/3) C83.8
- лимфоплазмодитондного типа (M9671/3) C83.8
- лимфоцитарная (диффузная) (M9670/3) C83.0
- мелкоклеточная (M9670/3) C83.0
- нодулярная (M9690/3) C82.9
- высокодифференцированная (M9693/3) C82.7
- низкодифференцированная (M9696/3) C82.7
- промежуточно-дифференцированная (M9694/3) C82.7
- промежуточно-дифференцированная, узелковая (M9694/3) C82.7
- лимфоэпителиоидная (M9704/3) C84.3
- мелкоклеточная (диффузная) (M9670/3) C83.0
- лимфоцитарная (диффузная) (M9670/3) C83.0
- с крупными клетками, смешанная (диффузная) (M9675/3) C83.2
- с нерасщепленными ядрами (диффузная) (M9686/3) C83.0
- Беркитта (M9687/3) C83.7
- с расщепленными ядрами (диффузная) (M9672/3) C83.1
- и крупными клетками, смешанная, фолликулярная (M9691/3) C82.1

Лимфома (продолжение)

- мелкоклеточная (продолжение)
- с расщепленными ядрами (продолжение)
- фолликулярная (M9695/3) C82.0
- моноцитонидная В-клеточная (M9711/3) C85.7
- не Беркитта, из недифференцированных клеток (M9686/3) C83.6
- не Ходжкина НКДР (M9591/3) C85.9
- вследствие ВИЧ болезни B21.2
- нодулярная (с диффузными участками или без) (M9690/3) C82.9
- гистиоцитарная (M9698/3) C82.2
- лимфоцитарная (M9690/3) C82.9
- высокодифференцированная (M9693/3) C82.7
- низкодифференцированная (M9696/3) C82.7
- промежуточно-дифференцированная (M9694/3) C82.7
- смешанная лимфоцитарно-гистиоцитарная (M9691/3) C82.1
- смешанно-клеточного типа (M9691/3) C82.1
- периферическая Т-клеточная (M9702/3) C84.4
- АИЛД (ангиоиммунобластная лимфоаденопатия с диспротеинемией) (M9705/3) C84.4
- ангиоиммунобластная лимфоаденопатия с диспротеинемией (M9705/3) C84.4
- плеоморфная
- мелкоклеточная (M9706/3) C84.4
- средние- и крупноклеточная (M9707/3) C84.4
- плазмоцитарная (M9671/3) C83.8
- плазмоцитонидного типа (M9671/3) C83.8
- смешанно-клеточного типа
- диффузная (M9675/3) C83.2
- лимфоцитарно-гистиоцитарная (диффузная) (M9675/3) C83.2
- нодулярная (M9691/3) C82.1
- мелко- и крупноклеточная (диффузная) (M9675/3) C83.2
- мелкоклеточная с расщепленными ядрами и крупноклеточная, фолликулярная (M9691/3) C82.1
- фолликулярная (M9691/3) C82.1
- с нерасщепленными ядрами (диффузная) (M9682/3) C83.3

Лимфома (продолжения)

- с нерасщепленными ядрами (продолжение)
- крупноклеточная (диффузная) (M9682/3) C83.3
- фолликулярная (M9698/3) C82.2
- мелкоклеточная (диффузная) (M9686/3) C83.0
- фолликулярная (M9698/3) C 82.2
- средиземноморская (M9764/3) C88.3
- Т-зоны (M9703/3) C84.2
- Т-клеточная НКДР (M9590/3) C84.5
- ангиоцентрическая (M9713/3) C85.7
- периферическая (M9702/3) C84.4
- АИЛД (M9705/3) C84.4
- ангиоиммунобластная лимфоаденопатия с диспротеинемией (M9705/3) C84.4
- плеоморфная
- мелкоклеточная (M9706/3) C84.4
- средние- и крупноклеточная (M9707/3) C84.4
- у взрослых (M9827/3) C91.5
- Т-клеточная у взрослых (M9827/3) C91.5
- фолликулярная (нодулярная) (с диффузными участками или без) (M9690/3) C82.9
- гистиоцитарная (M9698/3) C82.2
- крупноклеточная (с расщепленными ядрами) (с нерасщепленными ядрами) (M9698/3) C82.2
- мелкоклеточная с расщепленными ядрами (M9695/3) C82.0
- и крупноклеточная (M9691/3) C82.1
- смешанно-клеточного типа (M9691/3) C82.1
- с нерасщепленными ядрами (крупноклеточная) (M9698/3) C82.2
- центробластного типа (M9697/3) C82.7
- центроцитарная (M9692/3) C82.7
- Ходжкина (M9650/3) C81.9
- центробластного типа (диффузная) (M9683/3) C83.8
- фолликулярная (M9697/3) C82.7
- центробластно-центроцитарная (диффузная) (M9676/3) C83.8
- фолликулярная (M9692/3) C82.7
- центроцитарная (M9674/3) C83.8
- Лимфоматоз (M9590/3) - см. Лимфома
- Лимфоотек (см. также Слоновость) I89.0
- вторичный I89.0
- наследственный Q82.0

Лимфоотек (продолжение)

- после мастэктомии I97.2
- ранний I89.0
- хирургический НКДР I97.8
- после мастэктомии (синдром) I97.2

Лимфопатия венерическая A55

Лимфопения D72.8

Лимфопролиферативная болезнь, сцепленная с хромосомой X D82.3

Лимфоретикулез доброкачественный (вследствие инокуляции) A28.1

Лимфорея I89.8

Лимфосаркома (диффузная) (M9592/3) C85.0

- клеточный лейкоз (M9850/3) C94.7
- фолликулярная (M9690/3) C82.9
- смешанно-клеточного типа (M9691/3) C82.1

Лимфостаз I89.8

Лимфоцеле I89.8

Лимфоцитарный

- менингоэнцефалит A87.2† G05.1*
- хориоменингит (острый) (серозный) A87.2† G02.0*
- хориоэнцефалит (острый) (серозный) A87.2† G05.1*

Лимфоцитоз (симптоматический) D72.8

- инфекционный (острый) B33.8

Лимфоцитоза доброкачественная кожи L98.8

Лимфоэктазия I89.0

Лимфоэпителиома (M8082/3) см. Новообразование, злокачественное

Лингватулез B88.8

Линдау (- Гипшеля) болезнь Q85.8

Линит (желудочный) пластический (M8142/3) C16.9

Линия(и)

- Бо L60.4
- Стегли (на роговице) H18.0
- Хадсона (на роговице) H18.0
- Харриса M89.1

Линьяка (- де Тони - Фанкоин - Дебре) синдром E72.0

Липедема - см. Отек

Липемия (см. также Гиперлипидемия) E78.5

Липидоз E75.6

- гликолипидный E75.2
- сульфатидный E75.2

Липидоз E75.6 (продолжение)

- холестериновый (церебральный) E75.5
- церебральный (детский) (юношеский) (поздний) E75.4
- цереброзидный E75.2
- цереброретинальный E75.4
- Липоаденома (M8324/0) - см. Новообразование, доброкачественное**
- Липобластома (M8881/0) - см. Липома**
- Липобластоматоз (M8881/0) - см. Липома**
- Липогранулема склерозирующая L92.8**
- Липогранулематоз E78.8**
- Липодистрофия E88.1**
- кишечная K90.8
- Липондемия (см. также Гиперлипидемия) E78.5**
- Липоидный (см. также состояние)**
- гистиоцитоз D76.0
- эссенциальный E75.2
- нефроз (см. также Нефроз) N04.-
- протеиноз Урбаха E78.8
- Липоидоз (см. также Липидоз) E75.6**
- Липома (M8850/0) D17.9**
- веретенноклеточная (M8857/0) D17.9
- внутримышечная (M8856/0) D17.9
- инфильтрирующая (M8856/0) D17.9
- классифицируемая по локализации
- брюшины D17.7
- внутрибрюшная D17.5
- внутригрудная D17.4
- в соединительной ткани НКДР D17.3
- брюшной D17.7
- внутрибрюшной D17.5
- внутригрудной D17.4
- забрюшинной D17.7
- семявыносящего канатика D17.6
- головы (кожи) (подкожная) D17.0
- брюшинного пространства D17.7
- кожи НКДР D17.3
- конечностей (кожи) (подкожная) D17.2
- лица (кожи) (подкожная) D17.0
- неуточненная D17.9
- подкожная НКДР D17.3
- семенного канатика D17.6
- туловища (кожи) (подкожная) D17.1
- уточненной локализации НКДР D17.7
- шеи (кожи) (подкожная) D17.0
- плеоморфная (M8854/0) D17.9
- фетальная (M8881/0) D17.9
- из жировых клеток (M8880/0) D17.9

Липоматоз E88.2

- болезненный (Деркума) E88.2
- Лонга - Бансода E88.8
- фетальный (M8881/0) - см. Липома

Липомиксома (M8852/0) - см. Липома**Липомиксосаркома (M8852/3) - см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное****Липомиома (M8860/0) - см. Липома****Липопротейдемия E78.5**

- гиперпре-β E78.1
- обширная β E78.2
- флотирующая β E78.2

Липопротейдного обмена нарушение E78.9**Липосаркома (M8850/3) (см. также Новообразование соединительной ткани, злокачественное)**

- высокодифференцированного типа (M8851/3)
- дифференцированного типа (M8851/3)
- круглоклеточная (M8853/3)
- малодифференцированная (M8858/3)
- миксоидная (M8852/3)
- плеоморфная (M8854/3)
- смешанного типа (M8855/3)
- эмбриональная (M8852/3)

Липосиновит препателлярный E88.8**Липофиброма (M8851/0) - см. Липома****Липофузиоз нейронов (с цероидозом) E75.4****Липохондродистрофия E76.0****Лишурия R82.0**

- шистосомозная (бильгарциозная) B65.0

Лисса - см. Бешенство**Лиссауэра паралич A52.1****Лиссэнцефалия, лиссэнцефальный Q04.3****Листерия, листереллез A32.9**

- врожденный (диссеминированный) P37.2
- кожный A32.0
- новорожденных (диссеминированный) P37.2
- окулогландулярный A32.8
- плода P37.2
- с предположительным повреждением плода, влияющим на ведение беременности O35.8
- уточненный НКДР A32.8

Литемия R79.8**Литейщиков**

- бронхит J62.8
- туберкулез J65.

Литваз - см. Камень**Литоз J62.8****Литопедион P95****Литтла болезнь G80.9****Литтре**

- грыжа - см. Грыжа брюшины
- железа - см. состояние

Литтреит (см. также Уретрит) N34.2**Литургия R82.9****Лихенификация L28.0****Лихеноид туберкулезный (первичный) A18.4****Лихорадка (длительная) (простая) (см. также Пирексия) R50.9**

- абортинная A23.1
- австралийская Ку(Q) A78
- Адена (денге) A90
- американская(их)
- гор клецевая A93.2
- пятнистая A77.0
- арбовирусная A94
- геморрагическая A94
- уточненная НКДР A93.8
- аргентинская геморрагическая A96.0
- Ассама B55.0
- африканская клецевая A68.1
- афтозная B08.8
- балканская A78
- бангкокская геморрагическая A91
- Bartonella A44.0
- Бвамба A92.8
- боливийская геморрагическая A96.1
- болотная A27.9
- бразильская пурпурная A48.4
- бруцеллезная A23.0
- брюшнотифозная A01.1
- брюшнотифозная экзантематозная (Бостонская экзантема) A88.0
- Буллиса A77.0
- Бульямвера A92.8
- Бурдвана B55.0
- венесуэльская лошадиная A92.2
- Весселсбронна (вирусная) A92.8
- вирусная геморрагическая - см. Лихорадка геморрагическая по типу вируса

Лихорадка (продолжение)

- возвратная (Вогелія) (см. также Лихорадка рецидивирующая) А68.9
- Даттона (западноафриканская) А68.1
- Картера (азиатская) А68.1
- Нови
- передаваемая вшами А68.0
- передаваемая клещами А68.1
- Обермейера (европейская) А68.0
- передаваемая клещами А68.1
- передаваемая вшами А68.0
- вольцкая А79.0
- вызванная
- вирусом везикулярного стоматита А93.8
- йодидами при
- передозировке, неправильном назначении или приеме по ошибке вещества Т48.4
- правильном введении соответствующего назначению вещества R50.9
- парами
- металлов Т56.8
- парами полимеров Т59.8
- гематурическая желчная В50.8
- гемоглобинуричная (желчная) (малярийная) В50.8
- геморрагическая (передаваемая членистоногими) НКДР А94
- аргентинская А96.0
- ареновирусная А96.9
- уточненная НКДР А96.8
- бангкокская А91
- боливийская А96.1
- вирусная А99
- уточненная НКДР А98.8
- денге (вирусная) А91
- клещевая А93.8
- корейская А98.5† N08.8*
- крымско-конголезская А98.0
- Мачупо (вирусная) А96.1
- москитная А92.8
- омская А98.1
- передаваемая клещами НКДР А93.8
- русская А98.5† N08.0*
- сингапурская А91
- с почечным синдромом А98.5† N08.0*
- тайландская А91
- филиппинская А91
- центральноазиатская А98.0
- Чжунгуня А92.0

Лихорадка (продолжение)

- геморрагическая (продолжение)
- эпидемическая А98.5† N08.8*
- Юго-Восточной Азии А91
- Юнон (вирусная) А96.0
- герпетическая (см. также Герпес простой) В00.9
- гibraltarская А23.0
- гнойная - см. Септицемия
- горная А23.0
- клещевая (американская)(вирусная) А93.2
- пятнистая Скалистых гор А77.0
- Гуама вирусная А92.8
- "девятой мили" А78
- денге (вирусная) А90
- геморрагическая А91
- комариная А93.1
- джунглей (см. также Малярия) В54
- долины В38.0† J99.8*
- Рифт (вирусная) А92.4
- Сан - Хоакин В38.0 † J99.8*
- дум - дум В55.0
- железистая В27.9
- желтая А95.9
- городская А95.1
- джунглей А95.0
- лесная А95.0
- желудочная малярийная (см. также Малярия) В54
- желчная гемоглобинуричная В50.8
- Западной(го)
- Африки В50.8
- Нила(вирусная) А92.3
- застойная (перемежающаяся) (см. также Малярия) В54
- Зика (вирусная) А92.8
- Индианы А93.8
- инфекционная НКДР В99
- истощающая R50.9
- кверунская (см. также Малярия) В54
- Катаямы В65.2
- квадрилатеральная А78
- квинлендская (реберная) (клещевая) А77.3
- кедани А75.3
- кенийская (клещевая) А77.1
- кипрская (см. также Бруцеллез) А23.0
- клещевая
- американских гор А93.2
- без сыпи А93.0

Лихорадка (продолжение)

- клещевая (продолжение)
- кваранфильская A93.8
- кемеровская A93.8
- колорадская A93.2
- уточненного типа НКДР A93.8
- колорадская клещевая (вирусная) A93.2
- комариная A93.1
- Конго вирусная A98.0
- корейская геморрагическая A98.5† N08.0*
- корсиканская (см. также Малярия) B54
- кошачьих царапин A28.1
- кроличья (см. также Туляремия) A21.9
- крымско-конголезская геморрагическая A98.0
- Ку A78
- Ласса A96.2
- летне-осенняя (малярийная) B50.9
- летняя, итальянская A93.1
- Майяро вирусная A92.8
- мальтийская A23.9
- марсельская A77.1
- Мачупо (вирусная) геморрагическая A96.1
- мексиканская A75.2
- менингеальная - см. Менингит
- Меузе A79.0
- миазматическая (см. также Малярия) B54
- миазех A68.1
- москитная (вирусная) A92.9
- геморрагическая A92.8
- Мукамбо вирусная A92.8
- неаполитанская A23.0
- неизвестного, неясного происхождения R50.9
- новорожденного P81.9
- связанная с факторами окружающей среды P81.0
- "одиноким звезды" A77.0
- окопная (траншейная) A79.0
- оленьей мухи (см. также Туляремия) A21.9
- омская геморрагическая A98.1
- О'Ньонг-Ньонг (вирусная) A92.1
- Оропуш (вирусная) A93.0
- Ороя A44.0
- от укуса
- клеща НКДР A93.8
- крыс A25.9
- вызванная
- Spirillum A25.0

Лихорадка (продолжение)

- от укуса (продолжение)
- крыс A25.9 (продолжение)
- вызванная (продолжение)
- Streptobacillus moniliformis A25.1
- панамская (малярийная) B50.9
- папатачи A93.1
- паратифозная A01.4
- A A01.1
- B A01.2
- C A01.3
- перемежающаяся (желчная) (застойная) (см. также Малярия) B54
- злокачественная B50.9
- неизвестного происхождения R50.9
- периодическая (средиземноморская) E85.0
- пиемгическая - см. Септицемия
- Пиксуна (вирусная) A92.8
- Пирри (вирусная) A93.8
- Plasmodium ovale B53.0
- полиовирусная (непаралитическая) A80.4
- Понтнак A48.2
- попугайная A70
- послеоперационная (вызванная инфекцией) T81.4
- послеродовая O85
- постоянная малярийная B50.9
- претибиальная A27.8
- пустынная B38.0† J99.8*
- пятидневная A79.0
- пятнистая A77.9
- американская A77.0
- вследствие заражения Rickettsia
- australis A77.3
- sonorii A77.1
- rickettsii A77.0
- sibirica A77.2
- уточненного типа НКДР A77.8
- колумбийская A77.0
- Скалистых гор A77.0
- цереброспинальная менингитная A39.0† G01*
- ревматическая (активная) (острая) (хроническая) (подострая) I00
- активная с вовлечением сердца I01.-
- неактивная или спокойная с
- болезнью сердца НКДР I09.8
- гипертрофией сердца I09.8
- кардитом I09.9

Лихорадка (продолжение)

- ревматическая (продолжение)
- - неактивная или спокойная с (продолжение)
- - - миокардитом, дегенерацией миокарда (состояния, обозначенные в рубрике I51.4) I09.0
- - - недостаточностью левого желудочка (состояния, обозначенные в рубрике I50.1) I09.8
- - - панкардитом I09.9
- - - перикардитом I09.2
- - - сердечной недостаточностью (застойной) (состояния, обозначенные в рубриках I50.0, I50.9) I09.8
- - - эндокардитом, с поражением I09.1
- - - - аортального клапана I06.9
- - - - - с болезнью митрального клапана I08.0
- - - - - легочного клапана I09.8
- - - - - митрального клапана I05.9
- - - - - с болезнью аортального клапана I08.0
- - - - - трехстворчатого клапана I07.8
- - с вовлечением центральной нервной системы I02.9
- реки Росс В33.1
- рецидивирующая - см. Лихорадка возвратная
- рожистая (см. также Рожь) А46
- русская геморрагическая А98.5† N08.0*
- сада Кью А79.1
- Сан-Паулу А77.0
- с герпетической везикулой В00.1
- с ознобами R50.0
- - в малярийных районах В54
- североазиатская клещевая А77.2
- семидневная (лептоспирозная) (осенняя) (японская) А27.8
- - денге А90
- сенная (аллергическая) J30.1
- - вызванная
- - - аллергеном, кроме пыльцы растений J30.3
- - - пыльцой любых растений или деревьев J30.1
- - с астмой (бронхиальной) J45.0
- септическая - см. Септицемия
- сингапурская геморрагическая А91
- Скалистых гор пятнистая А77.0

Лихорадка (продолжение)

- скарлатинозная А38
- "сломанной кости" А90
- солнечная А90
- спинальная - см. Менингит
- спириллезная А25.0
- средиземноморская А23.0
- - клещевая А77.1
- - семейная Е85.0
- стероидная
- - на правильно введенное и соответствующее назначению вещество R50.9
- - при передозировке, неправильном назначении или приеме по ошибке вещества Т38.0
- стойкая (неизвестного происхождения) R50.8
- стрептобациллярная А25.1
- Суматры клещевая А75.3
- сыпная А77.1
- сыпнотифозная А75.0
- таиландская геморрагическая А91
- Тахина В33.8
- тепловая (от воздействия тепла) Т67.0
- термическая Т67.0
- тифозная - см. Тиф (лихорадка)
- тифоидная (абортивная) (геморрагическая) (перемежающаяся) (злокачественная) А01.0
- топанная (см. также Малярия) В54
- трехдневная А93.1
- увеопаротитная D86.8
- Уитмора (см. также Мелниоз) А24.4
- ундулирующая (см. также Бруцеллез) А23.9
- уремическая N19
- фарингоконъюнктивальная В30.2† Н13.1*
- fetus compressus О31.0
- филиппинская геморрагическая А91
- флеботомная А93.1
- форта Брагг А27.8
- хейверхильская А25.1
- центральноазиатская геморрагическая А98.0
- церебральная (см. также Энцефалит) G04.9
- цереброспинальная (менингококковая) А39.0† G01*
- цуцугамуши А75.3
- Чагрес В50.9

Лихорадка (продолжение)

- Чангинола А93.8
- Чандипура А92.8
- черной воды В50.8
- четырехдневная (малярия) В52.9
- Чикунгунья (вирусная) (геморрагическая) А92.0
- Читрал А93.1
- Шарко (желчная) (печеночная) (перемежающаяся) К80.5
- эпидемическая геморрагическая А98.5† N08.0*
- Юго-Восточной Азии геморрагическая А91
- южно-африканская клепевая А91
- Юнон (вирусная) геморрагическая А96.0
- японская речная А75.3

Лихтгейма болезнь или синдром – см. Дегенерация комбинированная

Лицевое – см. также состояние

- предлежание, влияние на плод или новорожденного Р01.7

Лицо

- находящееся в списке очередников на
- - госпитализацию Z75.1
- - обследование социальной службой Z75.2
- свистящего человека Q87.0

Личность(и) (расстройство) F60.9

- агрессивная F60.3
- аморальная F60.2
- ананкастическая F60.5
- антисоциальная F60.2
- асоциальная F60.2
- астеническая F60.7
- аффективная F34.0
- безудержная (расторможенная) F60.8
- взрывчатая F60.3
- возбудимая F60.3
- гипертимическая F34.0
- гипотимическая F34.1
- депрессивная F34.1
- диссоциальная F60.2
- зависимая F60.7
- изменения (стойкие) (после) (вследствие) F62.9
- - бедствия F62.0
- - вторичные (неспецифические) F61
- - длительного нахождения в качестве жертвы террористов F62.0
- - катастрофического стресса (переживания) F62.0

Личность (продолжение)

- изменения (продолжение)
- - пребывания в концентрационном лагере F62.0
- - причиняющие беспокойство F61
- - психического заболевания F62.1
- - пыток F62.0
- - уточненные НКДР F62.8
- - хронической боли F62.8
- истерическая F60.4
- кверулянтная F60.0
- компульсивная F60.5
- неадекватная F60.7
- негативная F60.8
- незрелая F60.8
- обидчиво параноидная F60.0
- обсессивная F60.5
- обсессивно-компульсивная F60.5
- параноидная F60.0
- пассивно-агрессивная F60.8
- пассивно-зависимая F60.7
- патологическая НКДР F60.9
- патосоциальная (аморальная) (антисоциальная) (асоциальная) (социопатическая) F60.2
- пограничная F60.3
- псевдопсихопатическая (органическая) F07.0
- психоинфантильная F60.4
- психоневротическая НКДР F60.8
- психопатическая F60.2
- раздвоение F44.8
- расстройство
- - органическое F07.0
- - смешанное (неспецифическое) F61
- - с акцентуированными поведенческими чертами типа А Z73.1
- - самовлюбленная (нарциссическая) F60.8
- - самоподавляющая F60.7
- - сложная F44.8
- - со склонностью к театральности F60.4
- - с псевдозадержкой психического развития (органической) F07.0
- - типа А Z73.1
- - тревожная F60.6
- - уклоняющаяся F60.6
- - уточненная НКДР F60.8
- - фанатичная F60.0
- - циклоидная F34.0
- - циклотимическая F34.0

Личность (продолжение)

- черты
- аморальные F61
- антисоциальные F61
- диссоциальные F61
- параноидальные F61
- поведенческая структура типа А Z73.1
- с акцентуированным индивидуализмом Z73.1
- шизоидная F60.1
- экспансивно-параноидная F60.0
- эксцентрическая F60.8
- эмоционально неустойчивая F60.3
- Лишай** L28.0
- атрофический L90.0
- белый L90.0
- блестящий L44.1
- волосистой Q82.8
- приобретенный L85.8
- врожденный Q82.8
- красный
- монилиформный L44.3
- плоский L43.9
- микседематозный L98.5
- плоский (хронический) L43.9
- буллезный L43.1
- Вильсона L43.9
- гипертрофический L43.0
- кольцевой L43.8
- монилиформный L44.3
- подострый (активный) L43.3
- тропический L43.3
- уточненный НКДР L43.8
- фолликулярный L66.1
- плоско-волосистой L66.1
- полосовидный L44.2
- при амилоидозе E85.4† L99.0*
- простой (хронический) (ограниченный) L28.0
- склеротический (и атрофический) L90.0
- скрофулезный (первичный) (туберкулезный) A18.4
- типа крапивницы, зудящий L28.2
- Лишение**
- воды T73.1
- пищи T73.0
- уточненного типа НКДР E63.8

Лишение (продолжение)

- свободы в связи с заключением в тюрьму Z65.1
- Ллойда синдром** (M8360/1) – см. Аденоматоз эндокринный
- Лоа-лоа** – см. Ловоз
- Лоаоз** B74.3
- века B74.3† N03.0*
- с инфекцией конъюнктив B74.3† N13.0*
- Лобковой вошью инфекция** B85.3
- Лобной(ый)** – см. также состояние
- доли синдром F07.0
- Лобо болезнь** B48.0
- Лобомикоз** B48.0
- Лоботомии синдром** F07.0
- L-образная почка** Q63.8
- Лобштейна (- Эжмана) синдром** Q78.0
- Ложкообразные ногти** L60.8
- врожденные Q84.6
- Ложный(ое)(ая)(ые)** – см. также состояние
- беременность F45.8
- коровья оспа B08.0
- половая зрелость, преждевременная
- у женщины гетеросексуальная E25.8
- у мужчины изосексуальная E25.8
- положительный(ая) серологический тест на сифилис (реакция Вассермана) R76.2
- роды – см. Роды ложные
- сустав M84.1
- схватки родовые (боли) O47.9
- до 37 полных недель гестационного срока O47.0
- после 37 полных недель гестационного срока O47.1
- ход уретры (простатический) N36.0
- Локоть игрока в гольф** M77.0
- Локтевой** – см. состояние
- Ломкость**
- волос (приобретенная) L67.8
- капилляров (наследственная) D69.8
- костей врожденная Q78.0
- в сочетании с голубыми склерами Q78.8
- ногтей L60.3
- врожденная Q84.6
- участков
- аутосом Q95.5
- половых хромосом Q95.5
- X-хромосомы Q99.2

Лонуа – Бенсода аденелипоматоз E88.8

Лонуа синдром E22.0

Лоозера – Милкмена (– Дебре) синдром M83.8

Лопатообразный ноготь L60.8

– врожденный Q84.6

Лопатоподобная рука (врожденная) Q68.1

Лопухость Q17.5

Лордоз M40.5

– врожденный Q76.4

– как отдаленное последствие рахита E64.3† M49.8*

– послеоперационный M96.4

– постуральный M40.4

– приобретенный M40.4

– рахитический (отдаленное последствие) E64.3† M49.8*

– туберкулезный A18.0† M49.0*

Лорейна (– Леви) синдром низкорослости E23.0

Лоренса – Муна (– Барде) – Бидля синдром Q87.8

Лоу синдром (с синдромом Фанкони) E72.0

Луи-Бар синдром G11.3

Лукавица сердца (левого желудочка) (незаращенная) Q21.8

Лунатизм (см. также Психоз) F29

Лучевой терапии сеанс Z51.0

Любителей

– пива болезнь сердца I42.6

Любителей (*продолжения*)

– попугаев болезнь или легкое J67.2

Людвига ангина или болезнь K12.2

Люксамия (см. также Вывих)

– глазного яблока (нетравматическая) H44.8

– родовой травма P15.3

– слезной железы H04.1

– хрусталика (старая) (частичная) (спонтанная) H27.1

– – врожденная Q12.1

– – – сифилитическая A50.3† H28.8*

Люмбаго, люмбалгия M54.5

– вызванное смещением межпозвоночного диска M51.2

– – с ишиасом M51.1† G55.1*

– с ишиасом M54.4

– – вызванной поражением межпозвоночного диска M51.1† G55.1*

Люмбализация позвонка, врожденная Q76.4

Люпонд (миллиарный) Бека D86.3

Лютамбаше болезнь или синдром Q21.1

Лютеннома (M8610/0) D27

Лютеома (M8610/0) D27

Лютца (– Спендора – де Альмейды) болезнь (см. также Паракокцидиомикоз) V41.9

Люзс (венерический), люэтический – см. Сифилис

Лямблиоз A07.1

М

- Мадароз (века) H02.7**
Маделунга
 – болезнь
 – – симметричные липомы в области шеи E88.8
 – деформация (лучевой кости) Q74.0
Мадуромикоз B47.0
Мадурская стопа B47.9
 – микотическая B47.0
Мазохизм (сексуальный) F65.5
Майокки
 – болезнь D69.2
 – гранулема B35.8
Мак – Ардла (– Шмида) (– Пирсона) болезнь (накопления гликогена) E74.0
Мак – Кьюна – Олбрайта синдром Q78.1
Мак – Леода синдром J43.0
Макрогенитосомия (адренокортикальная) (у мужчин) (преждевременная) E25.0
Макрогидроцефалия (см. также Гидроцефалия) G91.9
Макрогирия (врожденная) Q04.8
Макроглобулинемия (иднопатическая) (первичная) C88.0
 – Вальденстрёма (M9761/3) C88.0
Макроглоссия (врожденная) Q38.2
 – приобретенная K14.8
Макрогнатия, макрогнатизм (врожденный) (нижнечелюстной) (верхнечелюстной) K07.0
Макродактилия (пальцев руки) (больших пальцев рук) Q74.0
 – пальцев ног Q74.2
Макродонтия K00.2
Макроколон (см. также Мегакolon) Q43.1
Макрокорнея Q15.0
Макромастия (см. также Гипертрофия молочной железы) N62
Макроофтальмия Q11.3
 – при врожденной глаукоме Q15.0
Макропсия H53.1
Макросигмовидная кишка K59.3
 – врожденная Q43.2
- Макростомия (врожденная) Q18.4**
Макротитя (врожденная) (наружного уха) Q17.1
Макрохейлия (врожденная) Q18.6
Макроцефалия Q75.3
Макроцитарный – см. состояние
Макроцитоз D75.8
Макулопатия токсическая H35.3
Малабарский зуд (любой локализации) B35.5
Малакоплакия
 – лоханки (почечной) N28.8
 – мочевого пузыря N32.8
 – мочеточника N28.8
 – уретры N36.8
Малассе болезнь (кистозная) N50.8
Маленькая (ий)
 – девственная плева, влагалище N89.6
 – матка N85.8
 – плод или новорожденный для гестационного возраста P05.1
 – почка (неизвестная причина) N27.9
 – – двусторонняя N27.1
 – – односторонняя N27.0
 – таза
 – – с диспропорцией (несоответствие размеров плода и таза) O33.1
 – – – влияние на плод или новорожденного P03.1
 – – – вызывающий затрудненные роды O65.1
 – яичник (врожденный) Q50.3
"Малиновый" желчный пузырь K82.4
Маллори – Вейса синдром K22.6
Маллори тельца R89.7
Маловесный для рассчитанного срока плод P05.1
 – влияние на течение беременности O36.5
"Маловесный для срока" ребенок P05.0
 – влияние на ведение беременности O36.5
 – и "малорослый" P05.1
Маловодие O41.0
 – влияние на плод или новорожденного P01.2
Мальтий
 – плод или новорожденный для срока беременности P05.5

- Мальгерба опухоль (M8110/0)** – см. Новообразование кожи, доброкачественное
- Малярия, малярийная (лихорадка) B54**
- алгидная B50.9
 - vivax (с) B51.9
 - осложнениями НКДР B51.8
 - разрывом селезенки B51.0† D77*
 - врожденная НКДР P37.4
 - falciparum P37.3
 - вызванная Plasmodium (P.), плазмодием
 - vivax НКДР B51.9
 - и Plasmodium falciparum (см. также Малярия малярийная falciparum) B50.–
 - malariae НКДР B52.9
 - и Plasmodium
 - vivax (см. также Малярия vivax) B51.–
 - и falciparum (см. также Малярия falciparum) B50.–
 - falciparum (и vivax) (см. также Малярия falciparum) B50.–
 - обезьяньим B53.1
 - и Plasmodium malariae (см. также Малярия malariae) B52.–
 - и vivax (см. также Малярия vivax) B51.–
 - и falciparum (см. также Малярия falciparum) B50
 - ovale B53.0
 - и Plasmodium malariae (см. также Малярия malariae) B52.–
 - и vivax (см. также Малярия vivax) B51.–
 - и falciparum (см. также Малярия falciparum) B50.–
 - falciparum НКДР (см. также Малярия falciparum) B50.9
 - и другим плазмодием (см. также Малярия falciparum) B50.–
 - вызванная случайно (терапевтической процедурой) – см. Малярия по типу
 - диагностированная клинически (без паразитологического подтверждения) B54
 - злокачественная (трехдневная) (см. также Малярия falciparum) B50.9
 - с ежедневными приступами (см. также Малярия falciparum) B50.9
 - летне – осенняя B50.9
 - malariae (Plasmodium malariae) (с) B52.9
 - осложнениями НКДР B52.8

- Малярия, малярийная (продолжение)**
- malariae (продолжение)
 - поражением клубочков B52.0† N08.0*
 - ovale B53.0
 - осложняющая беременность, роды или послеродовой период O98.6
 - паразитологически подтвержденная НКДР B53.8
 - перемежающаяся B54
 - продолжающаяся (лихорадка) B50.9
 - рецидивирующая с B54
 - болотной лихорадкой B50.8
 - гемоглобинурией (желчной) B50.8
 - гемоглобинурией B50.8
 - с несколькими возбудителями B50 – B53
 - субтерциана (см. также Малярия falciparum) B50.9
 - трехдневная (доброкачественная) (см. также Малярия vivax) B51.9
 - злокачественная B50.9
 - тропическая B50.9
 - уточненного типа НКДР (паразитологически подтвержденная) B53.8
 - falciparum D50.9
 - с осложнениями НКДР B50.8
 - церебральными B50.0† G94.8*
 - тяжелая B50.8
 - церебральная B50.0† G94.8*
 - четырехдневная (см. также Малярия malariae) B52.9
- Маляция кости (у взрослых) M83.9**
- юношеская (см. также Рахит) E55.0
- Маммилит (см. также Мастит) N61**
- послеродовой O91.0
- Маммит – см. Мастит**
- Маммограмма (исследование) Z12.3**
- рутинная Z01.6
- Манья (монополярная) F30.9**
- алкогольная (острая) (хроническая) F10.5
 - без психотических симптомов F30.1
 - Белла F30.8
 - истерическая F44.8
 - послеродовая F30.8
 - рецидивирующая F31.8
 - с психотическими симптомами F30.2
 - хроническая (рецидивирующая) F31.8
- Маннозидоз E77.1**
- Мансона**
- болезнь B65.1
 - пноз L00

Мансона (продолжение)

- шистосомоз B65.1

Манселлез B74.4

Маразм E41

- вызванный недостаточностью (нарушением) питания E41

- кишечный E41

- связанный с питанием E41

- старческий R54

- туберкулезный НКДР (см. также Туберкулез) A16.9

Мари

- болезнь или синдром (акромегалия) E22.0

- мозжечковая атаксия (поздняя) G11.2

Мари – Бамбергера болезнь M89.4

Марiona болезнь N32.0

Мари – Шарко – Тута невропатическая атрофия мышц G60.0

Мари – Штрюмпеля артрит, болезнь или спондилит M45

Маркезани (– Вейля) синдром Q87.0

Маркер гетерохроматина Q95.4

Маркиафавы (– Биньями) синдром или болезнь G37.1

Маркиафавы – Миссели синдром D59.5

Маркуса Гунна синдром Q07.8

Марото – Лами синдром (легкая форма) (тяжелый) E76.2

Марфана – Дени синдром сифилитический A50.4

Марфана синдром Q87.4

Маршевая(ый)

- гемоглобинурия D59.6

- перелом (костей плоские) S92.3

Маскулинизация у женщин при наличии гиперплазии надпочечников (врожденной) E25.0

Масса(ы) тела

- 1000 – 2499 грамм при рождении (низкая) P07.1

- меньше чем 1000 грамм при рождении (чрезмерно низкая) P07.0

- потеря (анормальная) (причина неизвестна) R63.4

- увеличение (чрезмерное) (анормальное) R63.5

-- при беременности O26.0

--- сниженное O26.1

Массивный – см. состояние

Масталгия N64.4

- психогенная F45.4

Мастерса – Аллена синдром N83.8

Мастит (острый) (инфекционный) (непослеродовой) (подострый) N61

- интерстициальный, гестационный или послеродовой O91.2

- инфекционный N61

-- у новорожденного P39.0

- кистозный (тип Шиммельбуша) N60.1

-- с пролиферацией эпителия N60.3

- новорожденного (неинфекционный) P83.4

-- инфекционный P39.0

- послеродовой или гестационный (интерстициальный) (гнойный) (паренхиматозный) O91.2

-- гнойный O91.1

- хронический (кистозный) N60.1

-- с пролиферацией эпителия N60.3

Мастодиния N64.4

- психогенная F45.4

Мастодалгия H92.0

Мастондит (адгезивный) (геморрагический) (гнойный) H70.9

- острый, подострый H70.0

- при (вызванный)

-- инфекционной болезнью НКДР B99† H75.0*

-- паразитарной болезнью НКДР B89† H75.0*

-- туберкулезом A18.0† H75.0*

- туберкулезный A18.0† H75.0*

- уточненный НКДР H70.8

- хронический (некротический) (рецидивирующий) H70.1

Мастопатия N64.9

- диффузная кистозная N60.1

-- с пролиферацией эпителия N60.3

- кистозная (хроническая) (диффузная) N60.1

-- с пролиферацией эпителия N60.3

- овариального происхождения N64.8

- с пролиферацией эпителия N60.3

- хроническая кистозная N60.1

- эстрогенная N64.8

Мастоплазия N62

Мастоцитоз Q82.2

- злокачественный (M9741/3) C96.2

Мастоцитомы (M9740/1) D47.0

- злокачественная (M9740/3) C96.2

Мастурбация (чрезмерная) F98.8**Матери состояния, влияние на плод или новорожденного P00.9**

- анестезия или аналгезия P04.0
- болезни клубочков (состояния, указанные в рубриках N00 – N08) P00.1
- болезнь НКДР P00.9
- болезнь органов кровообращения (состояния, указанные в рубриках I00 – I99, Q20 – Q28) P00.3
- влагилица, разделенное перегородкой P03.8
- воздействие химических веществ, содержащихся в окружающей среде P04.6
- вредное воздействие, передающееся через грудное молоко или плаценту P04.9
- -- уточненное НКДР P04.8
- врожденная болезнь сердца (состояния, указанные в рубриках Q20 – Q24) P00.3
- гепатит острый, злокачественный или подострый P00.8
- гипертензия (состояния, указанные в рубриках O10 – O11, O13 – O16) P00.0
- грипп P00.2
- -- проявление гриппа у ребенка P35.8
- инфекции половых путей НКДР P00.8
- инфекционные и паразитарные болезни (состояния, указанные в рубриках A00 – B99, J10 – J11) P00.2
- кортикальный некроз почек P00.1
- краснуха (состояния, указанные в рубрике B06) P00.2
- -- проявление краснухи у ребенка или плода P35.0
- кровотечение, связанное с беременностью P02.1
- лечение цитотоксическим лекарственным средством P04.1
- малярия P00.2
- -- проявление малярии НКДР у ребенка или плода P37.4
- -- -- *falciparum* P37.3
- недостаточность питания P00.4
- некроз печени P00.8
- неукротимая рвота (беременных) P01.8
- нефрит, нефротический синдром или нефроз (состояния, указанные в рубриках N00 – N08) P00.1
- операция, не связанная с текущей беременностью P00.6

Матери состояние, влияние на плод или новорожденного (продолжение)

- опухоль влагилица O34.6
- осложнение беременности НКДР P01.9
- острая желтая атрофия печени P00.8
- патология мочевых путей (состояния, указанные в рубриках N00 – N39) P00.1
- переход химического вещества через плаценту (*см.* Абсорбция химических веществ через плаценту) P04.8
- пиелит или пиелонефрит P00.1
- потеря крови (связанная с беременностью) P02.1
- потребление
 - -- алкоголя P04.3
 - -- потребление табака P04.2
- почечная болезнь или недостаточность P00.1
- предшествующее хирургическое вмешательство на матке или тазовых органах P03.8
- преэклампсия P00.0
- протеинурия P00.1
- расстройство питания (состояния, указанные в рубриках E40 – E64) P00.4
- рвота (злокачественная) (персистирующая) (патологическая) P01.8
- ревматическая болезнь сердца (хроническая) (состояния, указанные в рубриках I05 – I09) P00.3
- респираторное заболевание (состояния, указанные в рубриках J00 – J99, Q30 – Q34) P00.3
- сахарный диабет (состояния, указанные в рубриках E10 – E14) P70.1
- сифилис (состояния, указанные в рубриках A50 – A53) P00.2
- -- проявление сифилиса у ребенка или плода A50.0
- смерть P01.6
- стеноз или стриктура влагилица P03.8
- токсемия (беременных) P00.0
- токсоплазмоз (состояния, указанные в рубрике B58.-) P00.2
- -- проявление токсоплазмоза (острого) (хронического) (подострого) у ребенка или плода P37.1
- травма (состояния, указанные в рубриках S00 – T79) P00.5
- тромбоз P00.3

Матери состояние, влияющие на плод или новорожденного P00.9 (продолжение)

- уремия P00.1
- химиотерапия рака P04.1
- хирургическая операция, не связанная с текущей беременностью P00.6
- на матке или тазовых органах P03.8
- хориоамнионит P02.7
- эклампсия P00.0

Матка - см. состояние

Маточная труба - см. состояние

Маточно - влагалищный - см. состояние

Маточное кровотечение (см. также Кровотечение маточное) N93.9

Маточной (фаллопиевой) трубы - см. также состояние

- продувание Z31.4

Маффуччи синдром Q78.4

Мацерация плода (причина не установлена) P95

Мая (- Хетглина) аномалия или синдром D72.0

Мгновенная смерть R96.0

Меатит уретральный (см. также Уретрит) N34.2

Мебиуса

- болезнь (офтальмоплегическая мигрень) G43.8
- синдром Q87.0
- врожденного паралича глазодвигательного и лицевого нервов (с другими аномалиями) Q87.0
- офтальмоплегической мигрени G43.8

Мегаколон (приобретенный) (функциональный) (кроме болезни Гиршпрунга) (при) K59.3

- болезни Шагаса B57.3† K93.1*
- врожденный (аганглионарный) Q43.1
- Гиршпрунга (болезнь) Q43.1
- токсический K59.3

Мегалоаппендикс Q43.8

Мегалогастрия (приобретенная) K31.8

- врожденная Q40.2

Мегалодактилия (врожденная) (пальцев руки) (больших пальцев рук) Q74.0

- пальцев ног Q74.2

Мегалодуоденум Q43.8

Мегалокорнея Q15.0

Мегалопсия H53.1

Мегалоспления - см. Спленомегалия

Мегалоуретер N28.8

- врожденный Q62.2

Мегалофтальмос Q11.3

Мегалоцефал, мегалоцефалия НКДР Q75.3

Мегалоозофагус (функциональный) K22.0

- врожденный Q39.5

Мегалозритема (эпидемическая) B08.3

Мегаректум K62.8

Мегасигмовидная кишка K59.3

- врожденная Q43.2

Мегауретер N28.8

- врожденный Q62.2

Мегазофагус (функциональный) K22.0

- врожденный Q39.5
- при (вызванный) болезни Шагаса B57.3† K23.1*

Мегалоэнцефалия Q04.5

Мегрим - см. Мигрень

Медиальный эпикондилит (локтя) M77.0

Медиастинит (острый) (хронический) J98.5

- сифилитический A52.7† J99.8*
- туберкулезный A16.8
- с бактериологическим и гистологическим подтверждением A15.8

Медиастинонерикардит (см. также Перикардит) I31.9

- хронический ревматический I09.2

Медицинская помощь матери (по поводу (установленного(ой)) (нодозреваемого(ой)))

- внутриутробной гибели плода (поздней) O36.4
- водянки плода НКДР (не вызванной иммунизацией) O36.2
- врожденной аномалии матки O34.0
- диспропорции (размеров плода и таза) (обусловленной) O33.9
- гидроцефалии плода O33.6
- деформацией
- костей таза матери O33.0
- плода НКДР O33.7
- необычно крупного плода O33.5
- происхождения НКДР O33.8
- равномерного сужения таза матери O33.1
- смешанного материнского и плодного происхождения O33.4

Медицинская помощь матери (продолжение)

- диспропорции (продолжение)
 - сужения
 - входа в материнский таз O33.2
 - сужения выхода из материнского таза O33.3
- жизнеспособного плода при абдоминальной беременности O36.7
- замедленного роста плода O36.5
- избыточного роста плода O36.6
- изоиммунизации (ABO) O36.1
- Rh (резус) (анти-D) O36.0
- истмико-цервикальной функциональной недостаточности O34.3
- комбинированного предлежания плода O32.6
- лицевого, лобного или подбородочного предлежания плода O32.3
- многоплодной беременности с неправильным предлежанием одного или нескольких плодов O32.5
- наследственной болезни у плода O35.2
- невставления (высокое стояние) головки к концу беременности O32.4
- неправильного предлежания (плода) O32.9
 - уточненного НКДР O32.8
- неустойчивого положения плода O32.0
- опухоли тела матки O34.1
- патологии (см. также состояние)
 - беременной матки НКДР O34.5
 - влагалища O34.6
 - вульвы и(или) промежности O34.7
 - тазовых органов O34.9
 - уточненных НКДР O34.8
- шейки матки НКДР O34.4
- плацентарной функциональной недостаточности O36.5
- плодной(ого)
 - анэнцефалии O35.0
 - гипоксии (не связанной с родами и родоразрешением) O36.3
 - отклонением в состоянии плода O36.9
 - уточненным НКДР O36.8
 - патологии (отклонения от нормы) O35.9
 - уточненной НКДР O35.8
 - spina bifida O35.0
 - травмы O35.9
 - уточненной НКДР O35.8
- поперечного или косого предлежания O32.2

Медицинская помощь матери (продолжение)

- поражения плода
 - алкоголем O35.4
 - из – за материнского(ой)
 - вирусной болезни O35.3
 - краснухи O35.3
 - листериоза O35.8
 - наркомании O35.5
 - пристрастия к алкоголю O35.4
 - токсоплазмоза O35.8
 - цитомегаловирусной инфекции O35.3
 - медицинской процедуры НКДР O35.7
 - наркотическими средствами O35.5
 - облучения O35.6
- порока развития центральной нервной системы у плода O35.0
- привычного аборта (помощь во время беременности) O26.2
- рубца матки от предшествующей операции O34.2
- хромосомной аномалии у плода O35.1
- ягодичного предлежания плода O32.1
- Медицинское(ая)(ий)**
 - обучение (практическим приемам) Z71.9
 - профилактический медосмотр Z00.0
 - профессиональных групп Z10.0
 - ребенка грудного или раннего возраста Z00.1
 - санитарное просвещение Z71.9
 - совет (консультация) Z71.9
- Медленные (ая) (ое) (ый), вялый**
 - последствия хирургической помощи Z48.8
 - рост плода НКДР P05.9
 - влияние на течение беременности O36.5
- сердцебиение R00.1
- сосание новорожденного P92.2
- Меднолитейщиков острая лихорадка T56.8**
- Медоу синдром Q86.1**
- Медуллобластома (M9470/3)**
 - десмопластическая (M9471/3) C71.6
 - неуточненной локализации C71.6
 - уточненной локализации – см. Новообразование, злокачественное
- Медулломиобластома (M9472/3)**
 - неуточненной локализации C71.6
 - уточненной локализации – см. Новообразование, злокачественное

Медуллоэпителиома (M9501/3) (см. также Новообразование, злокачественное)
 – тератоидная (M9502/3) – см. Новообразование, злокачественное

Медулярный кистоз почки Q61.5

Межменструальное – см. состояние

Межменструальные боли (Mittelschmerz) N94.0

Межпозвоночный диск – см. состояние

Мезартрит – см. Аортит

Мезартериит – см. Артериит

Мезенхимома (M8990/1) (см. также Новообразование соединительной ткани, неопределенного характера)
 – доброкачественная (M8990/0) – см. Новообразование соединительной ткани, доброкачественное
 – злокачественная (M8990/3) – см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное

Мезиальный прикус K07.2

Мезиодентия (срединный зуб(ы)) K00.1
 – вызывающая скученность зубов K07.3

Мезоколон – см. состояние

Мезонефрома (злокачественная) (M9110/3) (см. также Новообразование, злокачественное C80)
 – доброкачественное (M9110/0) – см. Новообразование, доброкачественное

Мезостромальная дисгенезия Q13.8

Мезотелнома (злокачественная) (M9050/3) C45.9
 – бифазного типа (M9053/3) C45.9
 – доброкачественная (M9053/0)
 – брыжейки D19.1
 – брюшины D19.1
 – мезоколон D19.1
 – неуточненной локализации D19.9
 – плевры D19.0
 – сальника D19.1
 – уточненной локализации НКДР D19.7
 – доброкачественная (M9050/0)
 – брыжейки D19.1
 – брюшины D19.1
 – мезоколон D19.1
 – неуточненной локализации D19.9
 – плевры D19.0
 – сальника D19.1
 – уточненной локализации НКДР D19.7
 – кистозная (M9055/1) D48.4

Мезотелиома (продолжение)
 – классифицируемая по локализации
 – брыжейки C45.1
 – брюшины C45.1
 – забрюшинного пространства C45.7
 – легкого C45.7
 – мезоколон C45.1
 – неуточненная C45.9
 – перикарда C45.2
 – печени C45.7
 – плевры C45.0
 – парietальной C45.0
 – сальника C45.1
 – средостения C45.7
 – уточненной локализации НКДР C45.7
 – фиброзная (M9051/3) C45.9
 – доброкачественная (M9051/0)
 – брыжейки D19.1
 – брюшины D19.1
 – мезоколон D19.1
 – неуточненной локализации D19.9
 – плевры D19.0
 – сальника D19.1
 – уточненной локализации НКДР D19.7
 – эпителиоидная (M9052/3) C45.9
 – доброкачественная (M9052/0)
 – брыжейки D19.1
 – брюшины D19.1
 – мезоколон D19.1
 – неуточненной локализации D19.9
 – плевры D19.0
 – сальника D19.1
 – уточненной локализации НКДР D19.7

Мезофлебит – см. Флебит

Мезэнцефалит (см. также Энцефалит) G04.9

Мейбомиева(ев)
 – железа – см. состояние
 – киста инфицированная H00.0
 – ячмень H00.0

Мейбомит H00.0

Мейера – Швиксера и Вейера синдром Q87.0

Мейжа синдром Q82.0

Мекселя – Грубера синдром Q61.9

Мекселя дивертикулит, дивертикул (смещенный) (гипертрофический) Q43.0

Меконий(я), мекониевая(ой)(ый)
 – в околоплодной жидкости – см. Дистресс плода

Меконий (продолжение)

- в околоплодной жидкости (продолжение)
- осложняющий роды и родоразрешение O68.1
- илеус, фиброз кишечника у плода или новорожденного E84.1† P75*
- непроходимость (кишечника) у плода или новорожденного P76.0
- при муковисцидозе E84.1† P75*
- отхождение - см. Дистресс плода
- перитонит P78.0
- синдром закупорки (непроходимости) кишечника (новорожденного) НКДР P76.0

Мелазма L81.1

- надпочечника E27.1

Меланемия R79.8

Меланоамелобластома (M9363/0) - см. Новообразование кости, доброкачественное

Меланобластома (M8720/3) - см. Меланома

Меланодерма, меланодермия L81.4

Меланодонтия детская K02.4

Меланодонтоклазия K02.4

Меланоз L81.4

- аддисонов E27.1
- туберкулезный A18.7† E35.1*
- адреналовый E27.1
- глаза НКДР H57.8
- врожденный Q15.8
- дегтярный (смоляной) L81.4
- конъюнктивы H11.1
- врожденный Q13.8
- лентикулярный прогрессирующий Q82.1
- надпочечника E27.1
- ободочной кишки K63.8
- печени K76.8
- предраковый (M8741/2) (см. также Меланома in situ)
- с озлокачествлением (M8741/3) - см. Меланома
- Рилиа L81.4
- роговицы (пресбиопный) (сенильный) H18.0
- врожденный Q13.4
- склеры H15.8
- врожденный Q13.8
- токсический L81.4

Меланокарцинома (M8720/3) - см. Меланома

Меланома (злокачественная) (M8720/3) C43.9

- Примечание. Если нет других указаний, морфологические разновидности меланомы следует кодировать как Меланома (злокачественная), т.е. в соответствии с приводимым перечнем Меланомы внутренних органов следует кодировать как злокачественные новообразования этих локализаций.
- акральная лентигинозная злокачественная (M8744/3)
 - баллоноклеточная (M8722/3)
 - беспигментная (M8730/3)
 - в (при)
 - гигантском пигментном невусе (M8761/3)
 - меланотической веснушке Гетчинсона (M8742/3)
 - пограничном невусе (M8740/3)
 - предраковом меланозе (M8741/3)
 - веретенчатая (M8772/3)
 - и эпителиоидная, смешанная (M8770/3)
 - типа А (M8773/3) C69.4
 - типа В (M8774/3) C69.4
 - десмопластическая злокачественная (M8745/3)
 - доброкачественная (M8720/0) - см. Невус
 - злокачественная мягких частей тела (M9044/3) - см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное
 - in situ (M8720/2)
 - бедра D03.7
 - боковой стенки живота D03.5
 - брови D03.3
 - брюшной стенки D03.5
 - века (нижнего) (верхнего) D03.1
 - верхней конечности НКДР D03.6
 - виска D03.3
 - волосистой части головы D03.4
 - вульвы D03.8
 - глаза D03.8
 - глазницы D03.8
 - голеностопного сустава (области) D03.7
 - грудной стенки D03.5
 - губы (нижней) (верхней) D03.0
 - женского полового органа (наружного) НКДР D03.8
 - завитка ушной раковины D03.2

Меланома (продолжение)

- in situ (продолжение)
- заднего прохода, анальная (маргинальная) (кожная) D03.5
- кисти D03.6
- кожи НКДР D03.9
- кожи перианальной области D03.5
- колена D03.7
- конъюнктивы D03.8
- крайней плоти D03.8
- крыла носа D03.3
- лба D03.3
- лица НКДР D03.3
- лобковой области D03.5
- межлопаточной области D03.5
- молочной железы D03.5
- мошонки D03.8
- мужского полового органа (наружного) НКДР D03.8
- наружного слухового прохода D03.2
- наружного уха D03.2
- нижней конечности НКДР D03.7
- ноги D03.7
- ногти D03.9
- пальца ноги D03.7
- пальца руки D03.6
- носа (наружная) D03.3
- области плечевого сустава D03.6
- области тазобедренного сустава D03.7
- пальца ноги D03.7
- пальца руки D03.6
- паховой области D03.5
- подбородка D03.3
- подколенной ямки или пространства D03.7
- подмышечной (впадины) (складки) D03.5
- позадиглазного пространства D03.8
- полового члена D03.8
- предплечья D03.6
- промежности D03.5
- гутки D03.5
- пятки D03.7
- радужной оболочки D03.8
- раковины (уша) D03.2
- руки D03.6
- сетчатки D03.8
- слезной железы D03.8
- слухового прохода (наружного) D03.2
- сосудистой оболочки D03.8
- спины D03.5

Меланома (продолжение)

- in situ (продолжение)
- срамной губы (большой) (малой) D03.8
- срамной области D03.8
- стопы D03.7
- субмаммарной складки D03.5
- туловища НКДР D03.5
- угла глазной щели D03.1
- уточненной локализации НКДР D03.8
- уха (наружного) D03.2
- челюсти D03.3
- шен D03.4
- щеки (наружная) D03.3
- ягодицы D03.5
- ягодичной области D03.5
- классифицируемая по локализации
- бедра C43.7
- боковой стенки живота C43.5
- брови C43.3
- брюшной стенки C43.5
- века, спайки глаза (нижнего) (верхнего) C43.1
- верхней конечности НКДР C43.6
- виска C43.3
- волосистой части головы C43.4
- вульвы C51.9
- глаза C69.9
- глазницы C69.6
- грудной стенки C43.5
- губы (нижней) (верхней) C43.0
- женского полового органа (наружного) НКДР C51.9
- завитка ушной раковины C43.2
- заднего прохода, анальная C21.0
- краевая (кожи) C43.5
- кисти C43.6
- кожи НКДР C43.9
- кожи перианальной области C43.5
- колена C43.7
- конъюнктивы C69.0
- крайней плоти C60.0
- крыла носа C43.3
- лба C43.3
- лица НКДР C43.3
- лобковой области C43.5
- межлопаточной области C43.5
- молочной железы (женской) (мужской) C43.5
- мошонки C63.2

Меланома (продолжение)

- классифицируемая по локализации (*продолжение*)
 - мужского полового органа (наружного)
 - ИКДР С63.9
 - надпереносья С43.3
 - наружного слухового прохода С43.2
 - нижней конечности ИКДР С43.7
 - ноги С43.7
 - ногтя С43.9
 - пальца ноги С43.7
 - пальца руки С43.6
 - носа (наружная) С43.3
 - носогубной бороздки С43.3
 - области голеностопного сустава С43.7
 - области плечевого сустава С43.6
 - области тазобедренного сустава С43.7
 - пальца ноги С43.7
 - пальца руки С43.6
 - паховой области С43.5
 - печени (первичная) С22.9
 - подбородка С43.3
 - подколенной ямки или пространства С43.7
 - подмышечной (впадины) (складки) С43.5
 - полового члена С60.9
 - предплечья С43.6
 - промежности С43.5
 - пупка С43.5
 - пятки С43.7
 - радужной оболочки С69.4
 - раковины уха С43.2
 - ретробульбарного пространства С69.6
 - руки С43.6
 - сетчатки С69.2
 - слезной железы С69.5
 - слухового прохода наружного С43.2
 - сосудистой оболочки С69.3
 - спины С43.5
 - срамной губы С51.9
 - большой С51.0
 - малой С51.1
 - срамной области С51.9
 - стопы С43.7
 - субмаммарной складки С43.5
 - туловища ИКДР С43.5
 - уточненной локализации ИКДР - см. Новообразование, злокачественное
 - уха наружного С43.2
 - ушной раковины С43.2

Меланома (продолжение)

- классифицируемая по локализации (*продолжение*)
 - челюсти (наружная) С43.3
 - шеи С43.4
 - щеки (наружная) С43.3
 - ягодицы С43.5
 - ягодичной области С43.5
 - метастатическая
 - неуточненной локализации (М8720/6) С80
 - уточненной локализации ИКДР (М8720/6) С79.8
 - нейротропная злокачественная (М8745/3)
 - нодулярная (М8721/3)
 - поверхностно распространяющаяся (М8743/3)
 - регрессирующая злокачественная (М8723/3)
 - эпителиоидно-клеточная (М8771/3)
 - и веретенчатая, смешанная (М8770/3)
 - юношеская (М8770/0) - см. Невус
- Меланосаркома (М8720/3) (см. также Меланома)**
 - эпителиоидно-клеточная (М8771/3) - см. Меланома
- Меланоцитомы глазного яблока (М8726/0) D31.4**
- Меланоэпителиома (М8720/3) - см. Меланома**
- Меланурия R82.9**
- Меланхолия F32.9**
- старческая F03
- Мелена K92.1**
 - новорожденного P54.1
 - вследствие заглатывания материнской крови P78.2
 - с язвой (см. также Язва с кровотечением по локализации) K27.4
- Мелени**
 - гангрена (кожная) L98.4
 - язва (хроническая подрытая) L98.4
- Мелиоидоз(ная) A24.4**
 - молниеносный A24.1
 - острый A24.1
 - пневмония A24.1
 - острая A24.1
 - подострая A24.2
 - подострый A24.2

Мелиоидоз (продолжение)

- септицемия А24.1
- уточненный НКДР А24.3
- хронический А24.2

Меллера глоссит (вызванный дефицитом витаминов группы В) Е53.9† К93.8*

Мелоростоз (кости) М85.8

Мелютия Q17.4

Мелькерссона (– Розенталя) синдром G51.2

Мембрана(ы), мембранный(е) (см. также состояние)

- вторичная катаракта Н26.4
- Джексона Q43.3
- зрачковая Н21.4
- – остаточная Q13.8
- капсульная заднехрусталиковая Q13.8
- стекловидного тела Н43.3

Мембранит O41.1

- влияние на плод или новорожденного P02.7

Менархе (первая менструация)

- задержавшаяся E30.0
- преждевременная E30.1

Мендельсона синдром (вследствие анестезии) J95.4

- послеродовой O89.0
- при беременности O29.0
- при родах и родоразрешении O74.0

Менетрие болезнь или синдром K29.6

Менингизм R29.1

- вызванный сывороткой или вакциной R29.1
- гриппозный (специфический вирус не идентифицирован) J11.8
- – вирус гриппа идентифицирован J10.8

Менингиома (М9530/0) – см. также Новообразование мозговых оболочек, доброкачественное

- ангиобластическая (М9535/0) D32.9
- ангиоматозная (М9534/0) D32.9
- гемангиобластическая (М9535/0) D32.9
- гемангиоперитантарная (М9536/0) D32.9
- злокачественная (М9530/3) – см. Новообразование мозговых оболочек, злокачественное
- менинготелиальная (М9531/0) D32.9
- менинготелиоматозная (М9531/0) D32.9
- множественная (М9530/1) – см. Новообразование мозговых оболочек, неопределенного характера

Менингиома (продолжение)

- папиллярная (М9538/1) – см. Новообразование мозговых оболочек, неопределенного характера

- переходная (М9537/0) D32.9
- псаммоматозная (М9533/0) D32.9
- синтициальная (М9531/0) D32.9
- смешанная (М9537/0) D32.9
- фибробластическая (М9532/0) D32.9
- фиброзная (М9532/0) D32.9
- эндотелиоматозная (М9531/0) D32.9

Менингиоматоз (диффузный) (М9530/1) – см. Новообразование мозговых оболочек, неопределенного характера

Менингит (базальный) (церебральный) (спинномозговой) G03.9

- абактериальный НКДР G03.0
- аденовирусный А87.1† G02.0*
- актиномикозный А42.8† G01*
- арбовирусный А87.8† G02.0*
- асептический (острый) НКДР G03:0
- бактериальный G00.9
- – вызванный уточненным возбудителем НКДР G00.8
- – грамотрицательный НКДР G00.9
- вирусный НКДР А87.9
- вызванный
- – аденовирусом А87.1† G02.0*
- – вирусом герпеса (простого) В00.3† G02.0*
- – вирусом Коксаки А87.0† G02.0*
- – вирусом опоясывающего лишая В02.1† G02.0*
- – грамотрицательными кокками НКДР G00.9
- – грамположительными кокками НКДР G00.9
- – Escherichia coli (E. coli) G00.8
- – Yersinia pestis А20.3† G01*
- – Klebsiella G00.8
- – Listeria monocytogenes А32.1† G01*
- – Neisseria meningitidis А39.0† G01*
- – полиовирусом А80.9† G02.0*
- – Salmonella (arizonae) (cholerae – sus) (enteritidis) (typhimurium) А02.2† G01*
- – Torula histolytica (криптококковый) В45.1† G02.1*
- – уточненной причиной НКДР G03.8
- – уточненным возбудителем НКДР G00.8
- – Haemophilus (influenzae) G00.0

Менингит (продолжение)

- вызванный (продолжение)
- энтеровирусом A87.0† G02.0*
- эховирусом A87.0† G02.0*
- гноеродный G00.9
- вызванный уточненным возбудителем НКДР G00.8
- гнойный G00.9
- вызванный уточненным возбудителем НКДР G00.8
- гонококковый A54.8† G01*
- гриппозный (вызванный *Haemophilus influenzae*) G00.0
- диплококковый A39.0† G01*
- доброкачественный рецидивирующий (Молларе) G03.2
- казеозный (туберкулезный) A17.0† G01*
- кандидозный B37.5† G02.1*
- криптококковый B45.1† G02.1*
- лептоспирозный (асептический) A27.- † G01*
- лимфоцитарный (острый) (доброкачественный) (серозный) A87.2† G02.0*
- менингококковый A39.0† G01*
- микотический НКДР B49† G02.1*
- Молларе (доброкачественный рецидивирующий) G03.2
- монолиазный B37.5† G02.1*
- нагноительный G00.9
- вызванный уточненным возбудителем НКДР G00.8
- небактериальный G03.0
- негноеродный НКДР G03.0
- неспецифический G03.9
- оксифидирующий G96.1
- пневмококковый G00.1
- полиовирусный A80.9† G01*
- послекоревой B05.1† G02.0*
- при
- африканском трипаномозе B56.- † G02.8*
- болезни Шагаса (хронической) B57.4† G02.8*
- брюшном тифе A01.0† G01*
- ветряной оспе B01.0† G02.0*
- вирусной болезни НКДР A87.8
- инфекционном мононуклеозе B27.- † G02.0*
- кокцидиомикозе B38.4† G02.1*
- кори B05.1† G02.0*

Менингит (продолжение)

- при (продолжение)
- краснухе B06.0† G02.0*
- Лайма болезни A69.2† G01*
- лептоспирозе A27.- † G01*
- нейросифилисе (позднем) A52.1† G01*
- опоясывающем лишае B02.1† G02.0*
- паразитарной болезни НКДР B89† G02.8*
- профилактической иммунизации, инокуляции или вакцинации G03.8
- сальмонеллезной инфекции A02.2† G01*
- сибирской язве A22.8† G01*
- эпидемическом паротите (вирусном) B26.1† G02.0*
- септический G00.9
- вызванный уточненным возбудителем НКДР G00.8
- серозный ограниченный НКДР G03.0
- сифилитический (поздний) (третичный) A52.1† G01*
- врожденный A50.4† G01*
- вторичный A51.4† G01*
- острый A51.4† G01*
- споротрихозный B42.8† G02.1*
- с прозрачной спинномозговой жидкостью НКДР G03.0
- стафилококковый G00.3
- стерильный G03.9
- стрептококковый (острый) G00.2
- травматический (осложнение травмы) T79.8
- туберкулезный A17.0† G01*
- фибринозно-гнойный G00.9
- вызванный уточненным возбудителем НКДР G00.8
- Фридендера (бациллярный) G00.8
- хронический НКДР G03.1
- цереброспинальный A39.0† G01*
- эозинофильный B83.2† G05.2*
- эпидемический НКДР A39.0† G01*
- Менингovasкулярный** – см. состояние Менингококк, менингококковый (см. также состояние) A39.9
- Менингококцемия** A39.4
- острая A39.2
- хроническая A39.3
- Менингомиелит** (см. также Менингоэнцефалит) G04.9
- бактериальный НКДР G04.2

Менингомиелит (*продолжение*)

- бластомикозный НКДР В40.8† G05.2*
- криптококковый В45.1† G05.2*
- менингококковый А39.8† G05.0*
- сифилитический А52.1† G05.0
- туберкулезный А17.8† G05.0*

Менингомиелонеурит (*см. также* Менингоэнцефалит) G04.9

Менингомиелоцеле (*см. также* Spina bifida) Q05.9

- плода, вызывающее затрудненные роды (у матери) Q66.3
- с гидроцефалией (*см. также* Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
- сифилитическое А52.1† G94.8*

Менингорадикулит - *см.* Менингит

Менингоцеле (спинальное) (*см. также* Spina bifida) Q05.9

- с гидроцефалией (*см. также* Spina bifida, с гидроцефалией) Q05.4
- церебральное (*см. также* Энцефалоцеле) Q01.9

Менингоцеребрит - *см.* Менингоэнцефалит

Менингоэнцефалит (*см. также* Энцефалит) G04.9

- бактериальный НКДР G04.2
- болезнь Q82.8
- вирусный НКДР А86
- вызванный
 - Haemophilus influenzae (H. influenzae) G04.2
 - Listeria monocytogenes А32.1† G05.0*
 - Naegleria (fowleri) (амебиоз) (микроорганизмами) В60.2† G05.2*
 - Parastrongylus cantonensis В83.2† G05.2*
 - свободноживущей амебой В60.2† G05.2*
 - уточненным возбудителем НКДР G04.8
- герпетический В00.4† G05.1*
- гриппозный (вызванный Haemophilus influenzae) G04.2
- двухфазный А84.1
- инфекционный (острый)(вирусный) А86
- калифорнийский А83.5
- лейкоз моноцитарный (M9863/3) С92.1
- лимфоцитарный (серозный) А87.2† G05.1*
- острый НКДР (*см. также* Энцефалит, вирусный) А86
- паразитарный НКДР В71.9† G05.2*
- первичноамебный В60.2† G05.2*
- пневмококковый G00.1

Менингоэнцефалит (*продолжение*)

- при
 - бластомикозе НКДР L40.8† G05.2*
 - токсоплазмозе (приобретенном) В58.2† G05.2*
 - врожденном Р37.1† G05.2*
 - эпидемическом паротите В26.2† G05.1*
- сифилитический А52.1† G05.0*
- специфический (сифилитический) А52.1† G05.0*
- стафилококковый G04.2
- стрептококковый G04.2
- токсический НКДР G92
- туберкулезный А17.8† G05.0*
- эозинофильный В83.2† G05.2*
- эпидемический А39.8† G05.0*

Менингоэнцефаломиелит (*см. также* Менингоэнцефалит) G04.9

- вызванный
 - актиномикозом А42.8† G05.0*
 - токсоплазмой или токсоплазмозом (приобретенным) В58.2† G05.2*
 - врожденным Р37.1† G05.2*
 - Torula (histolytica) В45.1† G05.2*
- острый НКДР (вирусный) А86
- диссеминированный (постиммунизационный или поствакцинальный) (постинфекционный) G04.0

Менингоэнцефаломиелопатия G96.9

Менингоэнцефалопатия G96.9

Менингоэнцефалоцеле (*см. также* Энцефалоцеле) Q01.9

- сифилитическое А52.1† G94.8*
- врожденное А50.4† G94.8*

Менкесберга атеросклероз, дегенерация, болезнь или склероз I70.2

Менкеса болезнь или синдром E83.0

- в значении болезни "кленового сиропа". E71.0

Менометрорагия N92.1

Менопауза, менопаузный(ая)(ое)(ые) (синдром) (синдром) N95.1

- артрит (любой локализации) НКДР M13.8
- искусственная N95.3
- кризис, климактерическое состояние N95.1
- параноидное состояние F22.8
- преждевременная E28.3
- психоз НКДР F28
- токсический полиартрит НКДР M13.8

Менопауза, менопаузный (*продолжение*)

– хирургическая N95.3

Меноррагия (первичная) N92.0

– в пубертатном периоде N92.2

– климактерическая N92.4

– менопаузная N92.4

– менопаузная N92.4

– постклимактерическая N95.0

– постменопаузная N95.0

– преклимактерическая или пременопаузная N92.4

Менструальный(ая)(ое) (*см. также Менструация*)

– период нормальный Z71.1

– расстройство N92.6

– регуляция Z30.3

– стимуляция Z30.3

– цикл нерегулярный N92.6

Менструация(и)

– болезненная (первичная) (вторичная) (*см. также Дисменорея*) N94.6

– психогенная F45.8

– викарные (носовые) N94.8

– во время беременности O20.8

– длительная N92.5

– задержавшиеся N94.8

– латентная (скрытая) N92.5

– мембранозная N92.5

– нерегулярные N92.6

– уточненные НКДР N92.5

– отсутствие – *см. Аменорея*

– подавление N94.8

– ранние E30.1

– расстройство N92.6

– психогенное F45.8

– редкие (*см. также Олигоменорея*) N91.5

– ретроградная N92.5

– скудные (*см. также Олигоменорея*) N91.5

– частые N92.0

– чрезмерно обильные (при правильном цикле) N92.0

– в пубертатном периоде N92.2

– при нерегулярном цикле N92.1

Меньера болезнь, синдром или головокружение H81.0

Мералгия парестетическая G57.1

Меркуриализм НКДР T56.1

Мерцание – *см. Грыжа бедренная*

Мертворожденный НКДР P95

Мертвый(ое)(ая)

– лабиринт H83.2

– плод, задержавшийся (в организме матери) O36.4

– в ранние сроки беременности O02.1

– плодное яйцо, задержавшееся O02.0

Мерцание

– желудочков I49.0

– предсердий I48

– сердца I49.0

Мерцбахера – Пелицеуса болезнь E75.2

Местный, локализованный – *см. состояние*

Месячные (*см. также Менструация*)

– нерегулярные N92.6

– с укороченными интервалами (нерегулярные) N92.1

– чрезмерно обильные N92.0

Метагонимоз B66.8

Металлическая пигментация L81.8

Метаморфозия H53.1

Метаплазия

– апокринная (молочной железы) N60.8

– миелогенная D73.1

– миелоидная (неясной этиологии) (мегакариоцитарная) D73.1

– почки (лоханки) (сквамозная) N28.8

– селезенки D73.1

– сквамозно-клеточная мочевого пузыря N32.8

– шейки матки (сквамозная) – *см. Дисплазия шейки матки*

– эндометрия (сквамозная) (в матке) N85.8

Метагазы, метастатический(ая)(ое)(ие)

– абсцесс – *см. Абсцесс*

– обызвествленные R89.7

– отложения (в) (M8000/6) – *см. Новообразование вторичное, по локализации*

– рака или новообразования (M8000/6) C80

– в уточненную локализацию (M8000/6) – *см. Новообразование вторичное, по локализации*

– из уточненной локализации (M8000/3) – *см. Новообразование злокачественное, по локализации*

– распространившиеся (в) (M8000/6) – *см. Новообразование вторичное, по локализации*

Метастронгилез B83.8

Метатарзалия M77.4

– Моргана G57.6

Metatarsus, плосневой – см. также состояние

- valgus (adductus) врожденный Q66.6
- varus (adductus) врожденный Q66.2

Метгемоглобинемия D74.9

- болезнь Нб – М D74.0
- врожденная D74.0
- наследственная D74.0
- приобретенная (с сульфгемоглобинемией) D74.8
- токсическая D74.8
- ферментная (врожденная) D74.0

Метгемоглобинурия (см. также Гемоглобинурия) R82.3

Метеоризм (абдоминальный) (интестинальный) R14

- психогенный F45.3

Метилмалоновая ацидемия E71.1

Метионинемия E72.1

Метка рубцовая (гипертрофированная кожа) (инфекционная) L91.8

- аденоидов J35.8
- вульвы N90.8
- геморроидальная I84.6
- девственной плевы N89.8
- заднего прохода I84.6
- кожи L91.8
- – врожденная Q82.8
- – добавочная Q82.8
- промежности N90.8
- прямой кишки I84.6
- тонзиллярная J35.8
- уретры N36.8

Метрит (катаральный) (геморрагический) (септический) (гнойный) (см. также Эндометрит) N71.9

- шеечный (см. также Цервицит) N72

Метровагинит (см. также Эндометрит) N71.9

Метропатия геморрагическая N93.8

Метроперитонит (см. также Перитонит газовый у женщин) N73.5

Метрорексис – см. Разрыв матки

Метроррагия N92.1

- климактерическая N92.4
- менопаузная N92.4
- послеродовая НКДР (атоническая) (после рождения плаценты) O72.1
- – поздняя или вторичная O72.2

Метроррагия (продолжение)

- преклимактерическая или пременопаузная N92.4

- психогенная F45.8

Метросальпингит (см. также Сальпингофорит) N70.9

Метростаксис N93.8

Меховщика легкое J67.8

Мешотчатый – см. состояние

Мешочек слезный – см. состояние

Миаз (кавернозный) B87.9

- глаза B87.2† H58.8*
- глазницы B87.2† H06.1*
- дермальный B87.0† L99.8*
- кишечный B87.8† K93.8*
- кожи B87.0† L99.8*
- ларингеальный B87.3† J99.8*
- мочеполовой B87.8
- носоглотки B87.3† J99.8*
- ползучий B87.0† L99.8*
- раневой B87.1
- травматический B87.1
- уточненной локализации НКДР-B87.8
- уха (наружного) (среднего) B87.4† H94.8*

Миалгия (межреберная) M79.1

- психогенная F45.4
- травматическая НКДР T14.9
- эпидемическая (шейная) B33.0

Миастения, миастенический G70.9

- врожденная G70.2
- желудка, психогенная F45.3
- связанная с процессом развития G70.2
- сердечная – см. Недостаточность сердечная
- синдром при
- – злокачественном новообразовании НКДР (M8000/3) (см. также Новообразование, злокачественное) C80† G73.2*
- – сахарном диабете (см. также рубрики E10 – E14 с четвертым знаком .4) E14.4† G73.0*
- – тиреотоксикозе E05.9† G73.0*

- тяжелая G70.0

- – новорожденного, транзиторная P94.0

Мибелли болезнь (порокератоз) Q82.8

Миграция и связанная с ней тревога Z60.3

Мигрень (идиопатическая), мигренозный G43.9

- абдоминальная G43.1
- базилярная G43.1

- без ауры G43.0

Мигрень (продолжение)

- гемиплегическая (семейная) G43.1
- классическая G43.1
- менструальная N94.3
- обычная G43.0
- осложненная G43.3
- офтальмоплегическая G43.8
- ретинальная G43.8
- с аурой (при остром начале) (длительная) (типичная) G43.1
- статус G43.2
- уточненная НКДР G43.8
- эквивалент(ы) G43.1

Мигрирующее (см. также состояние)

- яичко Q55.2

Мидриаз (зрачка) H57.0

Миелателія Q06.1

Миелинизированные волокна

- зрительного нерва Q14.8
- сетчатки Q14.1

Миелинолиз варолиева моста, центральный G37.2

Миелит (острый) (восходящий) G04.9

- некротический, подострый G37.4
- поперечный острый (при демиелинизирующей болезни центральной нервной системы) G37.3
- поствакцинальный G04.0
- постинфекционный НКДР G04.8
- сифилитический (поперечный) A52.1† G05.0*
- туберкулезный A17.8† G05.0*
- уточненный НКДР G04.8

Миелобластический – см. состояние

Миелогенный – см. состояние

Миелодисплазия (M9989/1) D46.9

- спинного мозга (врожденная) Q06.1
- уточненная НКДР D46.7

Миелоз

- алейкемический (M9864/3) C92.7
- мегакариоцитарный (M9910/3) C94.2
- нелейкемический D72.8
- острый (M9861/3) C92.0
- подострый (M9862/3) C92.2
- хронический (M9863/3) C92.1
- эритремический (M9840/3) C94.0
- острый (M9841/3) C94.0

Миелоидный – см. состояние

Миелолейкодистрофия E75.2

Миелолипома (M8870/0) – см. Липома

Миелома (множественная) (M9732/3) C90.0

- моноостотическая (M9731/3) C90.2
- плазмодитарная (M9732/3) C90.0
- солитарная (M9731/3) C90.2

Миеломалация G95.8

Миеломатоз (M9732/3) C90.0

Миеломенингит – см. Менингоэнцефалит

Миеломенингоцеле (спинного мозга) (см. также Spina bifida) Q05.9

- с гидроцефалией (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4

Миелопатический – см. состояние

Миелопатия (спинного мозга) G95.9

- вызванная витамином B12 E53.8† G32.0*
- некротическая (подострая) (сосудистая) G95.1
- поперечная острая G37.3
- при (вызванная)
 - дегенерации или смещении межпозвоночного диска НКДР M51.0† G99.2*
 - инфекции – см. Энцефалит
 - лекарственным средством G95.8
 - неопластической болезни НКДР (M8000/1) (см. также Новообразование) D48.9† G99.2*
 - поражении межпозвоночного диска M51.0† G99.2*
 - шейного, шейно-грудного M50.0† G99.2*
 - спондилезе M47.1† G99.2*
 - радиационная G95.8
 - сосудистая G95.1*
 - спондилогенная НКДР M47.1 †G99.2*
 - токсическая G95.8
 - травматическая – см. Травма спинного мозга, по локализации и типу

Миелорадикулит G04.9

Миелорадикулосплазия (спинальная) Q06.1

Миелосаркома (M9930/3) C92.3

Миелосклероз D75.8

- диссеминированный нервной системы G35
- мегакариоцитарный (с миелоидной метаплазией) (M9961/1) D47.1
- с миелоидной метаплазией (M9961/1) D47.1

Миелофиброз (с миелоидной метаплазией) (M9961/1) D47.1

– острый (M9932/3) C94.5

Миелоцеле (см. также Spina bifida) Q05.9

– с гидроцефалией (см. также Spina bifida, с гидроцефалией) Q05.4

Миелоцистоцеле (см. также Spina bifida) Q05.9

– с гидроцефалией (см. также Spina bifida, с гидроцефалией) Q05.4

Миелоцитарный – см. состояние

Миелознцефалит – см. Энцефалит

Мизофобия F40.2

Микити – Вильсона болезнь или синдром P27.0

Микобактериоз – см. Микобактерия

Микобактерия, Mycobacterium, микобактериальная (инфекция) A31.9

– avium, intracellulare A31.0

– атипичная A31.9

– – кожная A31.1

– – легочная A31.0

– – – туберкулезная (см. также Туберкулез легких) A16.2

– – уточненной локализации НКДР A31.8

– Battey A31.0

– bovis – см. Туберкулез

– вследствие болезни, вызванной ВИЧ В20.0

– intracellulare (Battey bacillus) A31.0

– kansasii (желтая палочка) A31.0

– xenopi A31.8

– кожная A31.1

– chelonae A31.8

– легочная (атипичная) A31.0

– – туберкулезная (см. также Туберкулез легких) A16.2

– leprae (см. также Проказа) A30.9

– marinum (M. balnei) A31.1

– неспецифическая (см. также Микобактерия атипичная) A31.9

– szulgai A31.8

– simiae A31.8

– scrofulaceum A31.8

– terrae A31.8

– triviale A31.8

– ulcerans A31.1

– fortuitum A31.8

Микоз, mycosis, микотический НКДР В49

– влагалища, вагинит (кандидозный) В37.3† N77.1*

Микоз, mycosis, микотический НКДР В49* (продолжение)

– вследствие болезни, вызванной ВИЧ В20.5

– вызванный условно-патогенными грибами В48.7

– кожный НКДР В36.9

– полости рта В37.0

– стоматит В37.0

– уточненный НКДР В48.8

– fungoides (M9700/3) C84.0

Mycoplasma (M.) pneumoniae, как причина болезней, классифицированных в других рубриках В96.0

Микроангиопатия тромботическая M31.1

Микроаневризма ретинальная H35.0

– диабетическая (см. также рубрики E10 – E14 с четвертым знаком .3) E14.3† H36.0*

Микрогастрия (врожденная) Q40.2

Микрогениталии (врожденные)

– женские Q52.8

– мужские Q55.8

Микрогения K07.0

Микрогиррия (врожденная) Q04.3

Микроглиома (M9594/3) C85.7

Микроглоссия (врожденная) Q38.3

Микрогнатия, микрогпатизм (врожденная) (нижней челюсти) (верхней челюсти) K07.0

Микродрепаноцитоз D56.8

Микроинфаркт сердца (см. также Недостаточность коронарная) I24.8

Микроколон (врожденный) Q43.8

Микрокорнея (врожденная) Q13.4

Микролентия (врожденная) Q12.8

Микролитиаз альвеолярный легочный J84.0

Микромиелия (врожденная) Q06.8

Микроопухоль (M8040/1) – см. Новообразование, неопределенного характера

Микропсия H53.1

Микроспоридиоз В60.8

Микроспороз (см. также Дерматофития) В35.9

– черный В36.1

- Микростомия (врожденная) Q18.5**
Микротия (врожденная) (наружного уха) Q17.2
Микротропия H50.4
Микрофакция (врожденная) Q12.8
Микрофтальм, микрофтальмия (врожденный) Q11.2
 -- вызванный токсоплазмозом P37.1
Микрохеилия Q18.7
Микроцефалия Q02
 -- вызванная токсоплазмозом (врожденным) P37.1
Микроцитарный – см. состояние Микроцитозия K00.2
Микроэмболия сетчатки H34.2
Микроэнцефалия Q02
Микседема (детская) (см. также Гипотиреоз) E03.9
 -- врожденная E00.1
 -- кожи L98.5
 -- папулезная L98.5
Микседематозная кома E03.5
Миксолипома (M8852/0) D17.9
Миксолипосаркома (M8852/3) – см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное
Миксома (M8840/0) (см. также Новообразование соединительной ткани, доброкачественное)
 -- нервного влагалища (M9562/0) – см. Новообразование нерва, доброкачественное
 -- одонтогенная (M9320/0) D16.5
 -- верхней челюсти (кости) D16.4
Миксосаркома (M8840/3) – см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное
Миксофиброма (M8811/0) (см. также Новообразование соединительной ткани, доброкачественное)
 -- одонтогенная (M9320/0) D16.5
 -- верхней челюсти (кости) D16.4
Миксофибросаркома (M8811/3) – см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное
Миксохондросаркома (M9220/3) – см. Новообразование хряща, злокачественное
Микулича болезнь или синдром K11.8
Милярный – см. состояние
Милюм L72.0
 -- коллоидный L57.8
- Милкмена болезнь или синдром M83.8**
Миллара астма J38.5
Миллара – Гюблера (– Фовилля) паралич или синдром I67.9† G46.3*
Миллса болезнь G81.9
Милроя болезнь Q82.0
Минамата болезнь T56.1
Миндалина – см. состояние
Минковского – Шоффара синдром (см. также Сфероцитоз) D58.0
Миноп – см. состояние
Минора болезнь (гематомиеллия) G95.1
Мино – фон Виллебранда – Юргенса болезнь D68.0
Миоаденома предстательной железы N40
Мнобластома зернистоклеточная (M9580/0) (см. также Новообразование соединительной ткани, доброкачественное)
 -- злокачественная (M9580/3) – см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное
 -- языка (M9580/0) D10.1
Многлобинурия или миоглобулинурия (первичная) R82.1
Миодиагаст M62.0
Миоз (зрачка) H57.0
 -- стромальный (эндолимфатический) (M8931/1) D39.0
Миозит M60.9
 -- глазницы хронический H05.1
 -- гнойный M60.0
 -- из-за неправильной осанки M60.8
 -- ингерстициальный M60.1
 -- инфекционный M60.0
 -- клостридиозный A48.0
 -- микотический B49† M63.2*
 -- множественный – см. Полимиозит
 -- нагноительный M60.0
 -- оксифидирующий (ограниченный) M61.5
 -- при (вызванный)
 --- квадриплегии или параплегии M61.2
 --- ожогах M61.3
 -- прогрессирующий M61.1
 -- травматический M61.0
 -- при (вызванный)
 -- бильгарциозе B65.– † M63.1*
 -- микозе B49† M63.2*
 -- проказе A30.– † M63.0*
 -- саркоидозе D86.8† M63.3*
 -- сифилисе

Миозит M60.9 (продолжение)

- при (продолжение)
- сифилисе (продолжение)
- вторичном A51.4† M63.0*
- позднем A52.7† M63.0*
- токсоплазмозе (приобретенном) B58.8† M63.1*
- трихинеллезе B75† M63.1*
- цистицеркозе B69.8† M63.1*
- шистосомозе B65.- † M63.1*
- травматический (старый) M60.8
- уточненный НКДР M60.8
- эпидемический B33.0

Миокард, миокардиальный - см. состояние
Миокардиопатия (см. также Кардиомиопатия) I42.9

Миокардит (хронический) (фиброзный) (интерстициальный) (старый) (прогрессирующий) (старческий) (с атеросклерозом) I51.4

- активный I40.9
- ревматический I01.2
- с хореей (острой) (ревматической) (Сиденгама) I02.0
- уточненный НКДР I40.8
- асептический (новорожденного) B33.2† I41.1*
- бактериальный (острый) I40.0
- вирусный НКДР I40.0
- новорожденного (Коксаки) B33.2† I41.1*
- гипертензивный (см. также Гипертензивная болезнь с преимущественным поражением сердца) I11.9
- гонококковый A54.8† I41.0*
- гриппозный (специфический вирус не идентифицирован) J11.8† I41.1*
- вирус гриппа идентифицирован J10.8† I41.1*
- дифтерийный A36.8† I41.0*
- идиопатический I40.1
- изолированный (острый) I40.1
- инфекционный I40.0
- клапанный - см. Эндокардит
- Коксаки (вирусный) B33.2† I41.1*
- менингококковый A39.5† I41.0*
- паротитный B26.8† I41.1*
- при
 - дифтерии A36.8† I41.0*
 - саркоидозе D86.8† I41.8*
 - скарлатине A38† I41.0*

Миокардит (продолжение)

- при (продолжение)
- тифе НКДР A75.9† I41.0*
- токсоплазмозе (приобретенном) B58.8† I41.2*
- эпидемическом вшивом тифе A75.0† I41.0*
- ревматический (хронический) (неактивный) (с хореей) I09.0
- активный или острый I01.2
- с хореей (острой) (ревматической) (Сиденгама) I02.0
- септический I40.0
- сифилитический (хронический) A52.0† I41.0*
- тифозный A01.0† I41.0*
- токсический I40.8

-- ревматический (см. также Миокардит, острый, ревматический) I01.2

- туберкулезный A18.8† I41.0*
- Фидлера (острый) (изолированный) I40.1
- эпидемический новорожденного (Коксаки вирусный) B33.2† I41.1*

Миокардоз (см. также Кардиомиопатия) I42.9

Миокимия лицевая G51.4

Миоклонические подергивания G25.3

Миоклопус, миоклонический (эссенциальный) (семейный) (многоочаговый) (простой) G25.3

- глоточный J39.2
- лицевой G51.3
- массивный G25.3
- медуллоэпендимомный G25.3
- с подергиваниями G25.3
- эпилептический G40.3

Миолипома (M8860/0) - см. также Липома

- неуточненной локализации D30.0

Миома (M8895/0) - см. также Новообразование соединительной ткани, доброкачественное

- злокачественная (M8895/3) - см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное
- матки (шейки) (тела) - см. Лейомиома
- предстательной железы N40

Миомаляция M62.8

Миометрий – см. состояние

Миометрит (см. также Эндометрит) N71.9

Мионекроз клостридиозный A48.0

Миопатия G72.9

- алкогольная G72.1
- волокон (мышечных) G71.2
- воспалительная НКДР G72.4
- врожденная (доброкачественная) G71.2
- глазная G71.0
- дистальная G71.0
- конечностно-поясная G71.0
- лекарственная (медикаментозная) G72.0
- лопаточно-плечевая G71.0
- миотубулярная G71.2
- митохондриальная НКДР G71.3
- наследственная G71.9
 - уточненная НКДР G71.8
- немадиная G71.2
- окулофарингеальная G71.0
- первичная G71.9
 - уточненная НКДР G71.8
- плечелопаточно – лицевая G71.0
- при (вызванная)
 - аддисоновой болезни E27.1† G73.5*
 - алкоголем G72.1
 - амилоидозе E85.4† G73.6*
 - болезни накопления
 - гликогена E74.0† G73.6*
 - липидов E75.– † G73.6*
 - болезни обмена НКДР E88.9† G73.6*
 - гигантоклеточном артериите M31.6† G73.7*
 - гипернадпочечниковом E24.9† G73.5*
 - гиперпаратиреозе НКДР E21.3† G73.5†
 - гипопаратиреозе E20.– † G73.5*
 - гипопигуитаризме E23.0† G73.5*
 - гипотиреозе E03.9† G73.5†
 - злокачественном новообразовании НКДР (M8000/3) (см. также Новообразование, злокачественное) C80† M63.8*
 - инфекционной болезни НКДР B99† G73.4*
 - кретинизме E00.9† G73.5*
 - микседеме E03.9† G73.5*
 - наркотиками G72.0
 - паразитарной болезни НКДР B89† G73.4*
 - полиартериите узелковом M30.0† G73.7*
 - ревматоидном артрите M05.3† G73.7*

Миопатия (продолжение)

- при (продолжение)
 - саркоидозе D86.8† G73.7*
 - синдроме Кушинга E24.9† G73.5*
 - синдроме сухости M35.0† G73.7*
 - синдроме Шегрена M35.0† G73.7*
 - системной красной волчанке M32.1† G73.7*
 - склеродерме M34.8† G73.7*
 - тиреотоксикозе (гипертиреозе) E05.9† G73.5*
 - токсическим агентом НКДР G72.2
 - эндокринной болезни НКДР E34.9† G73.5*
 - прогрессирующая НКДР G72.8
 - токсическая G72.2
 - уточненная НКДР G72.8
 - центронуклеарная G71.2
 - экстраокулярных мышц H05.8
 - эндокринная НКДР T34.9† G73.5*
- Миоперикардит (см. также Перикардит) I31.9**
- хронический ревматический I09.2
- Миопия (аксиальная) (врожденная) (прогрессирующая) H52.1**
- дегенеративная H44.2
 - злокачественная H44.2
 - перидиозная H44.2
- Миосаркома (M889/3) – см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное**
- Миотонический эрачок H57.0**
- Миотония (acquisita) (переменяющаяся) M62.8**
- атрофическая G71.1
 - врожденная G71.1
 - дистрофическая G71.1
 - лекарственная G71.1
 - симптоматическая G71.1
 - хондродистрофическая G71.1
- Миофасциит (острый) M60.9**
- поясничный M54.5
- Миофиброзит M79.0**
- лопаточно-плечевой M75.8
- Миофиброз M62.8**
- лопаточно-плечевой M75.8
 - сердца (см. также Миокардит) I51.4

Миофиброма (M8890/0) (см. также Новообразование соединительной ткани, доброкачественное)
 – матки (шейки) (тела) – см. Лейомиома
Миофиброматоз (M8824/1) – D48.1
Миоэндокардит – см. Эндокардит
Миоэпителиома (M8982/0) – см. Новообразование, доброкачественное
Мириноподыз B88.2
Мириингит H73.8
 – буллезный H73.0
 – острый H73.0
 – со средним отитом – см. Отит средний
 – хронический H73.1
Митенса синдром Q87.2
Митилоксизм T61.2
Митральный – см. состояние
Mittelschmerz N94.0
Митчелла болезнь I73.8
Мицелием заражение НКДР B49
Мицетизм T62.0
Мицетома B47.9
 – актиномикозная B47.1
 – кости (микотическая) B47.9† M90.2*
 – мадуромикотическая B47.0
 – мадурская НКДР B47.9
 – микотическая B47.0
 – нокардиозная B47.1
 – стопы B47.9
 – актиномикозная B47.1
 – микотическая B47.0
 – зумикотическая B47.0
Мишера эластома L87.2
Младенец
 – живорожденный (в результате одноплодной беременности) Z38.2
 – в результате многоплодной беременности НКДР Z38.8
 – рожденный
 – вне стационара Z38.7
 – в стационаре Z38.6
 – рождение двойни Z38.5
 – вне стационара Z38.4
 – в стационаре Z38.3
 – рожденный
 – вне стационара Z38.1
 – в стационаре Z38.0
 – оставленный без внимания T74.0

Младенец (продолжение)
 – от матери страдающий диабетом (синдром) P70.1
 – гестационным P70.0
 – чрезмерно
 – возбудимый R68.1
 – плачущий R68.1
Многоплодие, влияние на плод или новорожденного P01.5
 – беременность O30.8
Многоплодная беременность O30.8
Многорожавшая женщина Z64.1
 – влияние на ведение беременности, родов и родоразрешение (только наблюдение) Z35.4
 – потребность в профилактике беременности – см. Контрацепция
Множественная миелома (M9732/3) C90.0
Множественные(ое) – см. также состояние
 – болезни НКДР, как результат болезни, вызванной ВИЧ B22.7
 – злокачественные новообразования, возникшие вследствие болезни, вызванной ВИЧ B21.7
 – инфекции, возникшие вследствие болезни, вызванной ВИЧ B20.7
 – пальцы (многопалость, полидактилия (врожденная)) Q69.9
 – родоразрешение – см. Родоразрешение многоплодное
 – роды, влияние на плод или новорожденного P01.5
Можжевеликовое легкое или пневмонит J67.8
Мозаика, мозаицизм, мозаичность (аутосомный) (хромосомный)
 – половой хромосомы
 – женской НКДР Q97.8
 – цепочки с разным числом хромосом X Q97.2
 – мужской НКДР Q98.7
 – 45X
 – клеточные линии НКДР с аномальной половой хромосомой Q96.4
 – 46, XY Q96.3
 – 46, XX Q96.3

Мозговые оболочки, менингеальный – см. состояние

Мозжечковый намет – см. состояние

Мозжечок, мозжечковый – см. состояние

Мозоль (инфицированная) I.84

– костная, избыточная после перелома – см.

Последствия перелома

Мойямойя болезнь I67.5

Мойщика сыра легкое J67.8

Моклера болезнь или остеохондроз M92.2

Мокрота

– с кровью R04.2

– чрезмерное выделение (неизвестная причина) R09.3

Mola destruens (M9100/1) D39.2

Моллюск контактозный (эпителиальный) B08.1

– века B08.1† H03.1*

Молоко, молочная(ое)(ый)

– болезнь T62.8

– задержка O92.7

– корка L21.0

– отравление T62.8

– чрезмерная секреция O92.6

Молоткообразное искривление пальца

– ноги (приобретенное) НКДР M20.4

-- врожденное Q66.8

-- как отдаленное последствие рахита E64.3

– руки (приобретенное) M20.0

-- врожденное Q74.0

-- как отдаленное последствие рахита E64.3

Молочная(ое)(ый)

– железа см. состояние

– лихорадка I62.8

– моча – см. Хирургия

– нога (послеродовая) O87.1

-- непослеродовая I80.1

-- осложняющая беременность O22.3

– струя L21.0

Молочница (см. также Кандидоз) B37.9

– влагалища B37.3 † N77.1*

– кандидозный стоматит B37.0

– полости рта B37.0

Молочно-щелочная болезнь или синдром E83.5

Моляризация премоляров K00.2

Молярная беременность (пузырный занос) НКДР O01.9

Моляры в виде тутовых ягод (при врожденном сифилисе) A50.5

Монге болезнь T70.2

Мондора болезнь I80.8

Монилетрикс (врожденный) Q84.1

Монилиаз (см. также Кандидоз) B37.9

– неонатальный P37.5

Моноартрит НКДР M13.1

Монобластический – см. состояние

Мономания (см. также Психоз) F28

Мононеврит G58.9

– бедренного нерва G57.2

– большеберцового нерва G57.4

– верхней конечности G56.9

-- уточненного нерва НКДР G56.8

– латерального

-- кожного нерва бедра G57.1

-- подколенного нерва G57.3

– локтевого нерва G56.2

– лучевого нерва G56.3

– медиального подколенного нерва G57.4

– множественный G58.7

– нижней конечности G57.9

-- уточненного нерва НКДР G57.8

– подошвенного нерва G57.6

– седилового нерва G57.0

– срединного нерва G56.1

– уточненный НКДР G58.8

– черепного нерва – см. Поражение нерва, черепного

Мононевропатия (см. также Мононеврит) G58.9

– диабетическая НКДР (см. также рубрики E10 – E14 с четвертым знаком .4) E14.4† G59.0*

Мононуклеоз инфекционный НКДР B27.9

– гаммагерпесвирусный B27.0

– уточненный НКДР B27.8

– цитомегаловирусный B27.1

– Эпштейна – Барра (вирусный) B27.0

Моноплегия G83.3

– верхней конечности G83.2

– врожденная или детская (церебральная) (спинальная) G80.8

– детская (церебральная) (спинальная) G80.8

– истерическая (преходящая) F44.4

– нижней конечности G83.1

– преходящая R29.8

– психогенная F44.4

– тромботическая (текущий случай) I63.3

Моноплегия (*продолжение*)
 – эмболическая (текущий случай) I63.4
Монорхизм, монорхидизм Q55.0
Моносомия (*см. также* Делеция хромосомы) Q93.9
 – полная хромосомная
 – мейотическое нерасхождение Q93.0
 – митотическое нерасхождение Q93.1
 – мозаицизм Q93.1
 – уточненная НКДР Q93.8
 – X (синдром Тернера) Q96.9
Монохроматизм, монохроматопсия (*приобретенная*) (врожденная) H35.3
Моноцитарный – *см.* состояние
Моноцитоз (симптоматический) D72.8
Монстр (одиночный) Q89.7
 – ацефальный Q00.0
 – двойной Q89.4
Монтеджи перелом (= вывих) S52.0
Моракса – Аксенфельда конъюнктивит H10.2
Мора синдром (тип I и тип II) Q87.0
Morhill (*см. также* Корь) B05.9
Morbus (*см. также* Болезнь)
 – caducus (*см. также* Эпилепсия) G40.9
 – coxae senilis M16.9
 – туберкулезный A18.0† M01.1
 – comitialis (*см. также* Эпилепсия) G40.9
 – cordis (*см. также* Болезнь сердца) I51.9
 – valvulorum – *см.* Эндокардит
Морвана болезнь или синдром G60.8
Морганьи
 – киста, орган, гидатида или придаток
 – у женщин Q52.8
 – у мужчин Q55.4
 – синдром M85.2
Морганьи – Стокса – Адамса синдром I45.9
Морганьи – Тернера (= Олбрайта) синдром Q96.9
Мореля – Крепелина болезнь (*см. также* Шизофрения) F20.9
Мореля (= Стюарта) (= Морганьи) синдром M85.2
Могя (*см. также* Психоз) F07.0
Моркио (= Ульриха) (= Брейлсфорда) болезнь или синдром E76.2
Морон (I.Q.50 – 69) F70.–

Морроеса I94.0
Морская болезнь T75.3
Мортон метатарсалгия (невралгия) (неврома) G57.6
Морфинизм F11.2
Морфиномания F11.2
Моча
 – выделение
 – недостаточное R34
 – чрезмерное R35
 – задержка или застой R33
 – психогенная F45.3
 – недержание R32
 – неорганического происхождения F98.0
 – с гноем N39.0
 – с кровью (*см. также* Гематурия) R31
 – экстравазация R39.0
Мочевая кислота в крови (высокий уровень) E79.0
Мочевина(ы)
 – в крови высокий уровень (*см. также* Уремия) N19
 – нарушение цикла метаболизма E72.2
Мочевой – *см.* состояние
 – камень (*см. также* Камни) N20.9
 – проток – *см. также* состояние
 – открытый или постоянный Q64.4
 – пузырь – *см.* состояние
Моченспускание
 – болезненное R30.9
 – психогенное F45.3
 – нарушенное НКДР R39.1
 – психогенное F45.3
 – прерывистое (недостаточно энергичное) R39.1
 – частое (ночное) R35
 – психогенное F45.3
Мочекаменная болезнь (*см. также* Камни мочевые) N20.9
Мочеполовая система – *см.* состояние
Мочеточник, мочеточниковый – *см.* состояние
Мошовица болезнь M31.1
Мошонка – *см.* состояние
Мраморная(ые)
 – кожа R23.8
 – кости Q78.2

Музера тельца A75.2
 Муковисцидоз E84.9
 – с мекониевой непроходимостью E84.1†
 P75*
 Мукозит некротический агранулоцитарный D70
 Муколипидоз
 – типа
 – I E77.1
 – IV E75.1
 – II, III E77.0
 Мукополисахаридоз E76.3
 – с кардиопатией E76.3† I52.8*
 – типа
 – I E76.0
 – II E76.1
 – III, IV, VI, VII E76.2
 – уточненный НКДР E76.2
 Мукормикоз B46.5
 – генерализованный B46.4
 – диссеминированный B46.4
 – желудочно-кишечный B46.2† K93.8
 – кожный B46.3† L99.8*
 – легочный B46.0† J99.8*
 – подкожный B46.3† L99.8*
 – риноцеребральный B46.1† G99.8*
 Мукоцеле
 – желчного пузыря K82.1
 – носовой пазухи (придаточной) J34.1
 – пазухи придаточной носовой J34.1
 – полости рта K13.7
 – раковины носовой (кости) (средней) J34.1
 – слезного мешка H04.6
 – слонной железы (лобной) K11.6
 – червеобразного отростка K38.8
 Мура синдром G40.8
 Мурена язва (роговицы) H16.0

Мурри болезнь (интермиттирующая гемоглобинурия) D59.6
 Мускатная печень K76.1
 Мутационная глухота (приобретенная) (врожденная) НКДР H91.3
 – истерическая F44.6
 – сифилитическая, врожденная A50.0†
 H94.8*
 Мутизм (см. также Афазия) R47.0
 – избирательный (детский) F94.0
 – истерический F44.4
 – с глухотой (приобретенной) (врожденной) НКДР H91.3
 – элективный (как реакция приспособления) (детский) F94.0
 Муциноз (кожный) (очаговый) (папулярный) (кожи) L98.5
 – полости рта K13.7
 Мышечная невралгия M79.2
 Мышечного карнитина (пальмитилтрансферазы) дефицит E71.3
 Мышца, мышечный (см. также состояние)
 "Мышь" суставная M24.0
 – коленная M23.4
 Мышьяковая пигментация L81.8
 – от лекарственного средства или медикамента – см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ
 Мюллеровская смешанная опухоль (M8950/3)
 – неуточненной локализации C54.9
 – уточненной локализации – см. Новообразование, злокачественное
 Мюнхгаузена синдром F68.1
 Мюнхмейера синдром M61.1
 Мягкие (см. также состояние)
 – ногти L60.3
 Мясистый занос O02.0

Н

Наблюдение (за) (при) (по поводу) (последующее) (проверка)

- алкоголизма Z71.4
- без необходимости оказания в дальнейшем медицинской помощи МКДР Z04.9
- беременностью – см. Беременность под наблюдением
- с высокой степени риска (см. также Беременность, ведение которой связано с) Z35.9
- водителем сердечного ритма (батарейкой) (электродом)(ами) (генератором пульса) Z45.0
- гипсовой повязкой Z47.8
- диетой Z71.3
- изнасиловании или совращении, предполагаемом Z04.4
- Киршнера спицей Z47.0
- лактацией Z39.1
- наркомании Z71.5
- несчастном (ого) случае (я) Z04.3
- на работе Z04.2
- в транспорте Z04.1
- отравлении лекарственным средством Z03.6
- поведением при диссоциальном проявлении, без психического расстройства Z03.2
- бандитизме Z03.2
- краже в магазинах Z03.2
- совершенном поджоге Z03.2
- поджигательстве Z76.1
- подозрении на
- болезнь Z03.9
- инфекционную болезнь, не требующую изоляции Z03.8
- сердечно-сосудистую МКДР Z03.5
- инфаркт миокарда Z03.4
- уточненную МКДР Z03.8
- злокачественном новообразовании Z03.1
- психическое расстройство Z03.2
- расстройство
- нервной системы Z03.3
- поведения Z03.2
- токсическое действие принятого внутрь вещества (лекарственного средства) (яда) Z03.6

Наблюдение (продолжение)

- подозрении на (продолжение)
- туберкулез Z03.0
- предполагаемой (ом) (невывявленном) (недоказанном)
- болезненном состоянии МКДР Z03.8
- жертвой избиения (ребенком, женой) Z04.5
- заболевании сердца МКДР Z03.5
- инфаркте миокарда Z03.4
- новообразовании (злокачественном) Z03.1
- доброкачественном Z03.8
- отравлении лекарственным средством или неблагоприятным воздействием Z03.6
- попытке самоубийства, предполагаемой Z03.8
- аутоинтоксикации Z03.6
- сотрясении (мозга) Z04.5
- умственном нарушении Z03.2
- применением противозачаточного средства
- внутриматочного Z30.5
- лекарственного Z30.4
- ребенка (рутинное) Z76.2
- сердечно-сосудистой болезнью Z03.5
- инфарктом миокарда Z03.4
- соблюдением диеты Z71.3
- состоянием развития
- младенца или ребенка Z00.1
- периода быстрого роста в детстве Z00.2
- подростка Z00.3
- пубертатного развития Z00.3
- средством, устройством
- вытяжным Z47.8
- противозачаточным внутриматочным Z30.5
- фиксирующим (внутренним) Z47.0
- наружным Z47.8
- токсическом эффекте в результате принятого внутрь вещества (лекарственного средства) (яда) Z03.6
- травмой (случайной) МКДР (см. также Несчастный случай (травма)) Z04.3
- причиненной МКДР Z04.5
- при заявлении об изнасиловании или насилии, совращении Z04.4
- туберкулезе, предполагаемым Z03.0

Наблюдение (продолжение)

- членом семьи (инвалидом) (больным) Z63.6
- пилной наружной Z47.8

Набухание

- молочной железы N64.5
- – послеродовое, после родов O92.2
- – у новорожденного P83.4

Навязчивость, навязчивое (ый) (ая) (ые)

- влечение к азартным играм F63.0
- идеи и мысленные образы F42.0
- личность F60.5
- мысли F42.0
- невроз F42.0
- размышления F42.0
- ритуалы F42.1
- синдром F42.0
- сквернословие F42.8
- – при синдроме Жиля де ля Туретта F95.2
- состояния F42.1
- – смешанные, с навязчивыми мыслями F42.2
- тики и спазмы F95.9
- установки F42.0
- – смешанные мысли с компульсивными действиями F42.2

Нага язва (см. также Язва кожи) L98.4**Нагноение, гнойный – см. также состояние**

- верхней челюсти K10.2
- – синуса (хроническое) (см. также Синусит, верхнечелюстной) J32.0
- вилочковой железа E32.1
- внутричерепное G06.0
- гайморовой полости (хроническое) (см. также Синусит, верхнечелюстной) J32.0
- головного мозга G06.0
- желчного пузыря (острое) K81.0
- зубное периостальное K10.3
- лабиринта H83.0
- легкого – см. Абсцесс легкого
- матки (см. также Эндометрит) N71.9
- маточной трубы (см. также Сальпингоофорит) N70.9
- миндалина (см. также Тонзиллит) J03.9
- – хроническое J35.0
- молочной железы N61
- – послеродовое или гестационное O91.1
- мочевого пузыря (см. также Цистит) N30.8
- мышды M60.0
- носового синуса (хроническое) (см. также Синусит) J32.9

Нагноение, гнойный (продолжение)

- околочерепное (см. также Остеомиелит) M86.8
 - поджелудочной железы, острое K85
 - синуса (вспомогательного) (хроническое) (носового) (см. также Синусит) J32.9
 - слюнного протока или железы (лобых) K11.2
 - сустава M00.9
 - сфеноидального синуса (хроническое) (см. также Синусит сфеноидальный) J32.3
 - таза (у)
 - – женщин (см. также Болезнь органов таза воспалительная) N73.9
 - – мужчин K65.0
 - уха (среднего) H83.0
 - – внутреннего H83.0
 - – наружного H83.0
 - фронтального синуса (хроническое) (см. также Синусит, фронтальный) J32.1
 - щитовидной железы E06.0
 - этмоидальное хроническое (синуса) (см. также Синусит этмоидальный) J32.2
- Надгортанник – см. состояние**
- Надлом Фрейберга (головки плюсневой кости) M92.7**
- Надлопаточный нерв – см. состояние**
- Надпочечник (железа) – см. состояние**
- Надрез радужки Q13.2**
- Назначение (выписка рецепта) антибиотиков Z29.2**
- гамма – глобулина Z29.1
 - иммуноглобулина Z29.1
 - противозачаточных средств (начальное) Z30.0
 - – повторное Z30.4
 - химиотерапевтических средств НКДР Z29.2
- Назофарингит (острый) (инфекционный) (подострый) J00**
- септический J00
 - стрептококковый J00
 - хронический (гнойный) (язвенный) J31.1
- Наклонный – см. состояние**
- Наклон позвонка M43.8**
- Наличие**
- аортокоронарного шунтового трансплантата Z95.1
 - артерно-венозного шунта для диализа Z99.2
 - аудиологического имплантата (действующего) Z96.2

Наличие (продолжение)

- внутриглазного хрусталика (функционирующего) Z96.1
- внутриматочного контрацептивного средства (ВМС) Z97.5
- заместителя стремечка (действующий) Z96.2
- зубного протеза Z97.2
- имплантата
 - гортани (действующего) Z96.3
 - зубного(ых) корня(ей) Z96.5
 - зубов и челюсти Z96.5
 - интраваскулярного (действующего) (протезного) НКДР Z95.8
 - коленного сустава (протезного) Z96.6
 - кохлеарного (действующего) Z96.2
 - мочевого пузыря (функционирующего) Z96.0
 - мочеполювого (действующего) Z96.0
 - ортопедического суставного (протезного) (любого) Z96.6
 - отологического (действующего) Z96.2
 - сердечного клапана (функционирующего) НКДР Z95.4
 - ксеногенного (взятого от животного) Z95.3
 - протезного Z95.2
 - уточненного типа НКДР Z95.4
 - сустава пальца руки действующего (или протеза) Z96.6
 - суставного (протезного) (любого) Z96.6
 - сухожилия (действующий) (трансплантат) Z96.7
 - тазобедренного сустава (функционирующего) (протез) Z96.6
 - функционального Z96.9
 - уточненного НКДР Z96.8
 - эндокринных желез (действующего) (устройство для подачи инсулина) Z96.4
 - инсулинового насоса (действующего) Z96.4
 - искусственного(ой)
 - глаза Z97.0
 - гортани Z96.3
 - конечности (полной) (частичной) Z97.1
 - сердца (механического) Z95.8
 - клапана Z95.2
 - хрусталика (внутриглазного) Z96.1
 - кишечного шунта или анастомоза Z98.0
 - контактных(ой) линз(ы) Z97.3
 - коронарного ангиопластического имплантата или трансплантата Z95.5

Наличие (продолжение)

- костного
 - имплантата (функционирующего) НКДР Z96.7
 - ортопедических имплантатов суставов (протезов) Z96.6
 - проводящего слухового приспособления Z96.2
 - миринготомической(их) трубки(ок) (имплантат в отверстии барабанной перепонки) Z96.2
 - наружного слухового аппарата или устройства Z97.4
 - имплантата (костного) (кохлеарного) (функционирующего) Z96.2
 - очков Z97.3
 - периферической ангиопластики Z95.8
 - протеза коронарной артерии Z95.5
 - расширителя
 - мочеточника Z96.0
 - уретры Z96.0
 - сердечного
 - водителя ритма Z95.0
 - дефибрилятора (действующего) Z95.0
 - имплантата или трансплантата НКДР Z95.9
 - уточненного типа НКДР Z95.8
 - слуховой (евстахиевой) трубы расширителя или устройства (действующего) Z96.2
 - сосудистого имплантата или устройства Z95.9
 - создающего входной канал (отверстие) Z95.8
 - уточненного типа НКДР Z95.8
 - устройства (наружного) НКДР Z97.8
 - для дренажа цереброспинальной жидкости Z98.2
 - имплантированного (действующего) Z96.9
 - уточненного НКДР Z96.8
 - протезного Z97.8
 - черепной пластины (имплантат) Z96.7
- Наложение щипцов при родах НКДР O81.3**
- влияние на плод или новорожденного P03.2
- Нана колено M70.4**
- Нанизм, наносомия (см. также Карликовость) E34.3**
- почечный N25.0

Нанюфлетоз B66.8

Нанукасами A27.8

Напряжение

- внизу спины M54.5
- вызывающее головную боль G44.2
- высокое артериальное (см. также Артериальная гипертензия) I10
- глаза НКДР H53.1
- мягких тканей M70.9
- нервное R45.0
- предменструальное N94.3
- психологическое НКДР Z73.3
- с деформацией мышцы M62.6
- сердечное - см. Болезнь сердца
- умственное НКДР Z73.3
- профессиональное Z56.6
- физическое НКДР Z73.3
- профессиональное Z56.6

Наркоз

- двуокисью углерода (вызвавший респираторное расстройство) R06.8
- лекарственным веществом (при)
 - передозировке, неправильном назначении вещества или приеме по ошибке T40.6
 - уточненным - см. Таблица лекарственных средств и химических веществ
 - правильном введении соответствующего назначению средства R41.8

Нарколепсия G47.4

Наркотизм (см. также Зависимость)

- острый НКДР
- вызванный
 - передозировкой, неправильным назначением или приемом по ошибке лекарственного средства T40.6
 - уточненного - см. Таблица лекарственных средств и химических веществ

Наружные половые органы женские - см. состояние

Нарушение (я) - см. также Расстройство

- аккомодации H52.5
- активности и внимания (с гиперкинезом) F90.0
- альвеолярное НКДР J84.0
- амниотической жидкости и плодных оболочек O41.9
- влияние на плод или новорожденного R02.9
- бинокулярного зрения НКДР H53.3

Нарушение (продолжение)

- вазомоторное I73.9
- вазоспастическое I73.9
- вестибулярной функции H81.9
- уточненное НКДР H81.8
- восприяття, вызванное употреблением галлюциногена F16.7
- всасывания НКДР 90.4
 - белков K90.4
 - витаминов (см. также Дефицит витамина) E56.9
 - в кишечнике K90.9
 - белков K90.4
 - галактозы E74.3
 - глюкозы - галактозы E74.3
 - дисахаридов E73.9
 - жиров K90.4
 - изомальтозы E74.3
 - кальция K90.8
 - крахмала K90.4
 - лактозы E73.9
 - моносахаридов E74.3
 - сахарозы E74.3
 - синдром K90.9
 - послеоперационный K91.2
 - углеводов НКДР E74.3
 - послеоперационное K91.2
 - уточненное НКДР K90.8
 - обусловленное непереносимостью K90.4
 - жира K90.4
 - панкреатическая стеаторея K90.3
 - кальция E58
 - крахмала K90.4
 - углеводов K90.4
 - гамма-глутамильного цикла E72.8
 - гемостаза (см. также Нарушение свертываемости) D68.9
 - глазодвигательные H51.9
 - психогенные F45.8
 - глубокой чувствительности - см. Нарушение чувствительности
 - гломерулярные (при) N05.9
 - амилоидозе E85.4†† N08.4*
 - болезни Фабри E75.2† N08.4*
 - гемолитическо-уремическом синдроме D59.3† N08.2*
 - гранулематозе Вегенера M31.3† N08.5*
 - диссеминированном внутрисосудистом свертывании D65† N08.2*

Нарушение (продолжение)

- гломерулярные (продолжение)
- криоглобулинемии D89.1† N08.2*
- макроглобулинемии Вальденстрема (M9761/3) C88.0† N08.1*
- малярии, вызванной *Plasmodium malariae* B52.0† N08.0*
- множественной миеломе (M9732/3) C90.0† N08.1*
- подостром бактериальном эндокардите I33.0† N08.8*
- полиартериите узелковым M30.0† N08.5*
- пурпуре Геноха (- Шенлейна) D69.0† N08.2*
- семейной недостаточности лецитин-холестерин-ацилтрансферазы E78.6† N08.4*
- септицемии НКДР A41.- † N08.0*
- стрептококковой A40.- † N08.0*
- серповидно-клеточных нарушениях D57.- † N08.2*
- синдроме Гудпасчера M31.0† N08.5*
- системной красной волчанке M32.1† N08.5*
- сифилисе A52.7† N08.0*
- стронгилоидозе B78.9† N08.0*
- тромботической тромбоцитопенической пурпуре M31.1† N08.5*
- шистосомозе B65.- † N08.0*
- эпидемическом паротите B26.8† N08.0*
- глюконеогенеза E74.4
- голоса R49.8
- гормональное E34.9
- зуба (ов)
- прорезывания K00.6
- строения, наследственное НКДР K00.5
- формирования K00.4
- иммунного механизма (иммунитета) D89.9
- уточненного типа НКДР D89.8
- иннервации матки (парасимпатической) (симпатической) N85.5
- кератинизирующее НКДР K31.0
- губы K31.0
- полости рта (слизистой) (мягких тканей) K13.2
- языка K13.2
- кислотно-щелочного равновесия (смешанное) E87.4
- координации R27.8
- кости (ей) M89.9

Нарушение (продолжение)

- кости (продолжение)
- плотности и структуры M85.9
- уточненное НКДР M85.8
- роста и развития НКДР M89.2
- уточненное НКДР M89.8
- целостности M84.9
- уточненное НКДР M84.8
- костно-мышечной системы, мягких тканей M79.9
- после медицинских процедур M96.9
- психогенное F45.8
- крестцовое, крестцово-копчиковое НКДР M53.3
- крестцово-копчиковое M53.8
- психогенное F45.4
- крестцово-подвздошное НКДР M53.3
- кровообращения I99
- легочное интерстициальное, вызванное лекарственными средствами J70.4
- острое J70.2
- хроническое J70.3
- между надколенником и бедренной костью M22.2
- межзубных промежутков K07.3
- менопаузное N95.9
- уточненное НКДР N95.8
- метаболизма ароматических аминокислот E70.9
- уточненных НКДР E70.8
- мочеполовой системы
- психогенное F45.3
- у женщин N94.9
- у мужчин N50.9
- мышечное (ых) M62.9
- прикреплений (периферических) (см. также Энтезопатия) M77.9
- позвоночника M46.0
- накопления
- гликогена (Андерсена) (Кори) (Форбса) (Герса) (Мак-Арда - Шмида - Пирсона) (Помпе) (Таури) (Герке) E74.0
- генерализованное E74.0
- гепаторенальное E74.0
- миокарда E74.0† I43.1*
- печени и почек E74.0
- с дефицитом глюкозо-6-фосфатазы E74.0
- сердца E74.0† I43.1*
- железа E83.1

Нарушение (продолжение)

- нервное функциональное R45.0
- нервно-мышечного механизма глаза, вызванное сифилисом A52.1† H58.8*
- обмена E88.9
- аминокислот E72.9
- ароматических E70.9
- уточненное НКДР E70.8
- серосодержащих E72.1
- с прямой цепью E72.8
- с разветвленной цепью E71.2
- гиперлейцин-изолейцинемия E71.1
- изовалериановая ацидемия E71.1
- уточненное НКДР E71.1
- аммиака E72.2
- аргинина E72.2
- аргиносуccionиновой кислоты E72.2
- ацидемия
- метилмалоновая E71.1
- пропионовая E71.1
- белков плазмы НКДР E88.0
- бета-аминокислот E72.8
- уточненное НКДР E71.1
- билирубина E80.7
- уточненное НКДР E80.6
- валлина E71.1
- веществ НКДР E88.9
- во время родов и/или родоразрешения O75.8
- врожденное E88.9
- вследствие аборта O08.5
- галактозы E74.2
- гидроксизина E72.3
- гипервалинемия E71.1
- гиперлейцин-золейцинемия E71.1
- гистидина E70.8
- гликопротеидов E77.9
- уточненное НКДР E77.8
- глицина E72.5
- глутамина E72.8
- глюкозаминогликанов E76.9
- уточненное НКДР E76.8
- гомоцистина E72.1
- железа E83.1
- жирных кислот E71.3
- изолейцина E71.1
- кальция E83.5
- лейцина E71.1
- лизина E72.3
- и гидроксизина E72.3

Нарушение (продолжение)

- обмена (продолжение)
- липидов
- врожденное E78.9
- накопления E75.6
- уточненное НКДР E75.5
- липоидов E78.9
- липопротеидов E78.9
- недостаточность (семейная) E78.6
- уточненное НКДР E78.8
- магния E83.4
- меди E83.0
- метилмалоновая ацидемия E71.1
- метионина E72.1
- минеральных веществ E83.9
- уточненное НКДР E83.8
- натрия НКДР E87.8
- орнитина E72.4
- пириимидина E79.9
- уточненное НКДР E79.8
- пирувата E74.4
- плазменного белка НКДР E88.0
- порфирина E80.2
- после
- аборта O08.5
- медицинских процедур E89.9
- уточненное НКДР E89.8
- пропионовая ацидемия E71.1
- пурна E79.9
- уточненное НКДР E79.8
- серина E72.8
- трионина E72.8
- тирозина E70.2
- триптофана E70.8
- углеводов (врожденное) E74.9
- уточненное НКДР E74.8
- у новорожденного, переходящее P74.9
- кальция и магния P71.9
- уточненного типа НКДР P71.8
- углеводного обмена P70.9
- уточненного типа НКДР P70.8
- уточненное НКДР P74.8
- уточненное НКДР E88.8
- фосфора E83.3
- фруктозы E74.1
- холестерина E78.9
- цикла мочевины E72.2
- цинка E83.2
- цистатионина E72.1
- цитруллина E72.2

Нарушение (продолжение)

- ободочной кишки K63.9
- функциональное K59.9
- врожденное Q43.2
- психогенное F45.3
- обоняния R43.1
- одонтогенеза НКДР K00.9
- памяти (см. также Амнезия) R41.3
- парието-альвеолярные НКДР J84.0
- пентозо-фосфатного метаболического пути с анемией D55.1
- пигментации L81.9
- связанное с
- отложением железа L81.8
- уменьшением образования меланина L81.6
- сосудистой оболочки глаза врожденное Q14.3
- уточненное НКДР L81.8
- питания E63.9
- ногтей L60.3
- пищеварения K30
- поведения - см. Расстройство поведения
- полового созревания E30.9
- уточненное НКДР E30.8
- постменопаузное N95.9
- уточненное НКДР N95.8
- походки R26.8
- истерическое F44.4
- при
- белково-энергетической недостаточности (см. также Нарушение питания) E46
- несбалансированном поступлении пищевых элементов E63.1
- офтальмоплегии НКДР H50.9
- расстройстве нервной системы
- вегетативной (автономной) G90.8
- симпатической G90.8
- при поражении лабиринта H83.2
- почечное N28.9
- при шистосомозе B65.- † N29.1*
- функции канальцев N25.9
- уточненное НКДР N25.8
- функциональное (канальцев) N25.0
- прикрепления связок (см. также Энтезопатия) M77.9
- позвоночника M46.0
- прикуса K07.4
- вследствие

Нарушение (продолжение)

- прикуса K07.4 (продолжение)
- вследствие (продолжение)
- нарушения глотания K07.5
- разболтанности височно-нижнечелюстного сустава K07.6
- ротового дыхания K07.5
- смещения или отсутствия зубов K07.3
- сосания языка, губ или пальца K07.5
- равновесия
- водного НКДР E87.8
- кислотно-щелочного (смешанное) E87.4
- при поражении лабиринта H83.2
- электролитного E87.8
- осложняющее аборт O08.5
- с чрезмерной рвотой беременных O21.1
- у новорожденного, преходящее НКДР P74.4
- калия P74.3
- натрия P74.2
- эндокринного E34.9
- развития - см. также Аномалия, Порок развития
- височно-нижнечелюстного сустава K07.6
- ободочной кишки Q43.9
- пальца ноги Q74.2
- позвоночника Q76.4
- сосцевидного отростка Q75.8
- специфическое F89
- среднего уха Q16.4
- тазобедренного сустава Q74.2
- с врожденным вывихом Q65.2
- двусторонним Q65.1
- односторонним Q65.0
- моторное F82
- правописания F81.1
- речи F 80.1
- с задержкой обучения F81.9
- арифметике F81.2
- чтению F81.0
- челюстей K10.0
- реактивное, привязанностей в детском возрасте F94.1
- респираторной функции J96.9
- после медицинских процедур J95.8
- психогенное F45.3
- рефлекса R29.2
- рефракции H52.7
- уточненное НКДР H52.6

Нарушение (продолжение)

- рецепции гормональной периферической E34.5
- речи (евой) НКДР R47.8
- - артикуляции (функциональное) (специфическое) F80.0
- - развития F80.9
- свертываемости (фактора) (см. также Дефект свертывания) D68.9
- - у новорожденного переходящее P61.6
- свертывающего механизма крови (см. также Дефект свертывания) D68.9
- сердечного ритма I49.9
- сердца, функциональное I51.8
- серповидно-клеточное (гомозиготное) D57.1
- - гетерозиготное D57.3
- - двойное гетерозиготное D57.2
- - носительство признака D57.3
- - с кризом D57.0
- - уточненного типа НКДР D57.8
- серповидно-клеточное двойное гетерозиготное D57.2
- слухового нерва, за исключением глухоты N93.3
- сна F51.9
- содружественного движения глаз H51.9
- - уточненное НКДР H51.8
- сосудистое I99
- - атеросклеротическое - см. Атеросклероз
- суставные M25.9
- - психогенные F45.8
- транспорта аминокислот НКДР E72.0
- тубулярное с потерей фосфатов N25.0
- у женщин, органическое
- - оргазмическое N94.8
- - полового возбуждения N94.8
- - снижение полового желания N94.8
- узнавания и понимания символов НКДР R48.8
- у мужчин, органическое
- - оргазмическое N50.8
- - снижение полового желания N50.8
- усвоения пищи K90.9
- фактора коагуляции (см. также Дефект свертывания) D68.9
- фибробластическое M72.9
- - уточненное НКДР M72.8
- функции (функционирования) - см. также Дисфункция

Нарушение (продолжение)

- функции (продолжение)
- - жевания K08.8
- - зрения НКДР H54.7
- - миокарда (см. также Недостаточность миокарда) I50.9
- - печени K72.9
- - подвижности
- - - слуховых косточек H74.3
- - - требующее помощи при самообслуживании Z74.0
- - познавательной, вызванное
- - - алкоголем F10.7
- - - потреблением галлоциногенов F16.7
- - - седативными средствами F13.7
- почечных канальцев N25.9
- - уточненное НКДР N25.8
- - почки (см. также Недостаточность почечная) N19
- - - с клиническим расстройством вследствие этого нарушения N25.9
- - сердца - см. Болезнь сердца
- - слуха - см. Глухота
- - слухового восприятия N93.2
- - сфинктера прямой кишки R19.8
- - толерантности к глюкозе R73.0
- функциональное полиморфно-ядерных нейтрофилов D71
- функционирования - см. также Дисфункция
- - гастростомы K91.8
- - еюностомы K91.4
- - желудочкового соединительного шунта T85.0
- - илеостомы K91.4
- - катетера НКДР T85.6
- - для диализа (почечного) (сосудистого) T82.4
- - - - внутрибрюшинного T85.6
- - - для инфузии НКДР T82.5
- - - - спинномозговой (эпидуральной) (субдуральной) T85.6
- - - мочевого постоянного T83.0
- - кишечной стомы K91.4
- - колостомы K91.4
- - мочевого устройства НКДР T83.1
- - протезного устройства внутреннего - см. Осложнения протезного устройства по локализации, механического происхождения

Нарушение (продолжение)

- функционирования (продолжение)
- сосудистого трансплантата или шунта НКДР Т82.3
- коронарной артерии Т82.2
- трахеостомы J95.0
- цистостомы (самой стомы) N99.5
- катетера Т83.0
- электронного водителя сердечного ритма (генератора пульса) Т82.1
- энтеростомы K91.4
- характера НКДР F68.8
- церебрального статуса у новорожденного Р91.9
- уточненное НКДР Р91.8
- цикла сна и бодрствования или его смещение G47.2
- психогенное F51.2
- чувствительности (кортикальной) (глубокой) (вибрационной) (холодовой) (тепловой) (болевой) (двумернопространственной) (тактильной) R20.8
- вкусовой R43.2
- и обоняния смешанное R43.8
- обонятельной R43.1
- экскреции билирубина E80.6
- экстрапирамидное G25.9
- уточненного типа НКДР G25.8
- электролитного баланса НКДР E87.8
- Нарциссизм F60.8**
- Насекомое (ого)**
- укус - см. Травма поверхностная
- ядовитое, отравление (токсический эффект) НКДР T63.4
- Насилие физическое R45.6**
- Наследственная (ый) (ое) - см. также состояние**
- дегенерация макулярная H35.5
- некоординированная полиневропатия G60.1
- сифилис (см. также Сифилис врожденный) A50.9
- Насморк (см. также Назофарингит, Ринофарингит)**
- аллергический - см. Аллергия, аллергический
- вызванный пылью растений J30.1

Натальный (е) зуб (ы) K00.6

Наффцигера синдром G54.0

Неадекватность (ое)

- биологическая, конституциональная, функциональная или социальная F60.7
- личности F60.7

- снабжение питьевой водой Z58.6

Неактивный - см. состояние

Неаутоиммунная гемолитическая анемия D59.4

- вызванная лекарственным веществом D59.2

Небный язычок - см. состояние

Невесомость (влияние) T75.8

Невокарцинома (M8720/3) - см. Меланома

Невыправимый (ая) - см. состояние

Невралгия, невралгический (острая) (см. также Неврит) M79.2

- инфраорбитальная (см. также Невралгия тройничного нерва) G50.0

- лицевого нерва истинная G51.1

- мигреноподобная G44.0

- Мортонa G57.6

- нерва черепного - см. Поражение нерва черепного

- основно-небного ганглия G44.8

- писателей (писчий спазм) F48.8

- органическая G25.8

- подъязычного нерва G52.3

- постгерпетическая НКДР B02.2† G53.0*

- тройничного нерва B02.2† G53.0*

- седлищного нерва M54.3

- тройничного нерва G50.0

- постгерпетическая, после опоясывающего лишая B02.2† G53.0*

- уточненного нерва НКДР G58.8

- уха H92.0

- Фотергилла (см. также Невралгия тройничного нерва) G50.0

- Ханга B02.2† G53.0*

- цилиарная G44.0

- черепного

- нерва - см. также Поражение нерва черепного

- пятого или тройничного (см. также Невралгия тройничного нерва) G50.0

- постгерпетическая, после опоясывающего лишая B02.2† G53.0*

- языкоглоточного нерва G52.1

Невралгия – см. Травма нерва**Неврастения** F48.0

– желудочная F45.3

– сердечная F45.3

Неврилеммома (M9560/0) – см. также

Новообразование нерва, доброкачественное

– злокачественная (M9560/3) – см. также

Новообразование нерва, злокачественное

– слухового нерва C72.4

– слухового нерва D33.3

Неврилеммосаркома (M9560/3) – см.

Новообразование нерва, злокачественное

Невринома (M9560/0) – см. Новообразование нерва, доброкачественное**Невриноматоз** (M9560/1) – см.

Новообразование нерва, неопределенного характера

Неврит M79.2

– амилонидный любой локализации E85.4† G63.3*

– блокового нерва H49.1

– возникший во время беременности O26.8

– вызванный

– бери-бери E51.1† G63.4*

– образованием грыжи пульпозного ядра M51.1† G55.1*

– грудного, пояснично-грудного отдела позвоночника M51.1† G55.1*

– поясничного, пояснично-крестцового отдела позвоночника M51.1† G55.1*

– шейного отдела позвоночника M50.1† G55.1*

– смещением, выпадением, выпячиванием или разрывом межпозвоночного диска M51.1† G55.1*

– грудного, пояснично-грудного отдела позвоночника M51.1† G55.1*

– поясничного, пояснично-крестцового отдела позвоночника M51.1† G55.1*

– шейного отдела позвоночника M50.1† G55.1*

– глазодвигательного нерва H49.0

– грудной M54.1

– Дежерна – Сотта G60.0

– диабетический (мононевропатия) (см. также E10 – E14 с четвертым знаком .4) E14.4† G59.0*

– полиневропатия E14.4† G63.2*

– зрительного нерва (наследственный) (симпатический) H46

Неврит (продолжение)

– зрительного нерва (продолжение)

– с демиелинизацией G36.0

– интерстициальный гипертрофический прогрессирующий G60.0

– инфекционный (множественной) НКДР G61.0

– лицевого нерва G51.8

– у новорожденного (родовая травма) P11.3

– множественный (см. также

Полиневропатия) G62.9

– инфекционный острый G61.0

– эндемический E51.1† G63.4*

– нервного корешка (см. также Радикулит) M54.1

– обонятельного нерва G52.0

– общий – см. Полиневропатия

– отводящего нерва H49.2

– периферического нерва G62.9

– множественный (см. также Полиневропатия) G62.9

– одиночный – см. Мононеврит

– осложняющий беременность или послеродовой период O26.8

– плечевого пояса G54.5

– плечевой M54.1

– вызванный смещением межпозвоночного диска M50.1† G55.1*

– подагрический M10.0† G63.6*

– послеродовой O26.8

– постгерпетический, постзостерный B02.2† G53.0*

– поясничный, пояснично-крестцовый M54.1

– при болезни, классифицированной в других рубриках – см. Полиневропатия

– прогрессирующий гипертрофический интерстициальный G60.0

– ревматический (хронический) M79.2

– ретробульбарный H46

– менингококковый A39.8† H48.1*

– при (вызванный)

– менингококковой инфекции A39.8† H48.1*

– позднем сифилисе A52.1† H48.1*

– рассеянном склерозе G35† H48.1*

– сифилитический A52.1† H48.1*

– связанный с беременностью O26.8

– слезающего нерва M54.3

– вызванный смещением межпозвоночного диска M51.1† G55.1*

Неврит (продолжение)

- сифилитический A52.7† G59.8*
- слухового нерва H93.3
- вызванный
- инфекционной болезнью НКДР В99† H94.0*
- паразитарной болезнью НКДР В89† H94.0*
- сифилитический A52.1† H94.0*
- спинномозгового нерва, корешковый (см. также Радикулит) M54.1
- токсический НКДР G62.2
- узла колена лицевого нерва G51.1
- вызванный опоясывающим лишаем В02.2† G53.0*
- уточненного нерва НКДР G58.8
- черепного нерва
- II или зрительного H46
- III или глазодвигательного H49.0
- IV или блокового H49.1
- VI или отводящего H49.2
- VII или лицевого G51.8
- у новорожденного (родовая травма) P11.3
- VIII или слухового H93.3
- эндемический E51.1† G63.4*
- Невровитаминоз** E56.9† G99.8*
- Невробластома** (M9500/3)
- неуточненной локализации C74.9
- ольфакторная (M9522/3) C30.0
- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- Неврогенный(ое)** - см. также состояние
- кишечника НКДР K59.2
- мочевого пузыря (см. также Дисфункция мочевого пузыря нейромышечная) N31.9
- при синдроме конского хвоста G83.4
- сердце F45.3
- Невроз, невротический(ая) (ое)** F48.9
- аналгастический F42.9
- астенический F48.0
- вазомоторный F45.3
- висцеральный F45.3
- военный F48.8
- вызванный окружающей обстановкой F48.8
- глотки F45.3
- гортани (сенсорный) F45.3
- истерический F44.4
- депрессивного типа (реакция) F34.1
- дыхательный F45.3

Невроз, невротический (продолжение)

- жевания жвачки F45.3
- железнодорожный F48.8
- желудка F45.3
- желудочно-кишечный F45.3
- зрительный НКДР F45.8
- ипохондрический F45.2
- истерический F44.9
- кишечника F45.3
- климактерический N95.1
- кожный F45.8
- компенсаторный F68.0
- компульсивный F42.1
- конверсионный F44.9
- костно-мышечный F45.8
- менопаузный N95.1
- мочевого пузыря F45.3
- навязчивости F42.0
- напряжения R45.0
- ободочной кишки F45.3
- обсессивно-компульсивный F42.9
- органа (см. также Расстройство соматоформное) F45.9
- отсутствия координации F45.8
- голосовых складок F45.3
- гортани F45.3
- половой F65.9
- профессиональный F48.8
- прямой кишки F45.3
- психастенический(ого) (типа) F48.8
- сердечно-сосудистый F45.3
- сердца F45.3
- ситуационный F48.8
- смешанный НКДР F48.8
- состояния F48.9
- с эпизодом деперсонализации F48.1
- социальный F40.1
- страха (состояние) F41.1
- травматический F43.1
- утомления F48.0
- уточненного типа НКДР F48.8
- фобический F40.9
- функциональный (см. также Расстройство соматоформное) F45.9
- характера F60.9
- эксцентричный (невротическое расчесывание кожи) L98.1

Невролатиризм T62.2

Неврома (M9570/0) – см. также

Новообразование нерва, доброкачественное

– ампутиционная (культы) (поздняя) (как хирургическое осложнение)

(травматическая) T87.3

– зрительного нерва D33.3

– межпальцевая G58.8

– верхней конечности G56.8

– нижней конечности НКДР G57.8

– межпозвоночная НКДР G57.8

– Мортонa G57.6

– глуксиформная (M9550/0) – см.

Новообразование нерва доброкачественное

– слухового нерва (M9560/0) D33.3

Невромиалгия M79.2

Невромиастения (эпидемическая)

(постинфекционная) G93.3

Невромиелит G36.9

– восходящий G61.0

– зрительного нерва G36.0

Невромиопатия G70.9

– паранеопластическая D48.9† G13.0*

Невромиотопия (Исаакса) G71.1

Невроит G58.9

– вестибулярный H81.2

Невропатия, невропатический (см. также

Поражение нерва) G58.9

– вегетативная периферическая – см.

Невропатия периферическая вегетативная

– в сочетании с наследственной атаксией

G60.2

– вызванная дефицитом витамина B12 E53.8† G63.4*

– с анемией (пернициозной) D51.0† G63.4*

– – – связанной с недостаточностью питания D51.3† G63.4*

– гипертрофическая G60.0

– – Дежерина – Сотта G60.0

– – детского возраста G60.0

– – интерстициальная прогрессирующая G60.0

– – Шарко – Мари – Туа G60.0

– – Дежерина – Сотта G60.0

– – диабетическая (см. также E10 – E14 с четвертым знаком .4) E14.4† G59.0*

– – полиневропатия E14.4† G63.2*

– зрительного нерва H46

– – ишемическая H47.0

– идиопатическая G60.9

Невропатия, невропатический

(продолжение)

– идиопатическая (продолжение)

– – прогрессирующая G60.3

– – уточненная НКДР G60.8

– ишемическая – см. Поражение нерва

– "капканная" G58.9

– – заднего большеберцового нерва G57.5

– – латерального кожного нерва бедра G57.1

– – локтевого нерва G56.2

– – малоберцового нерва G57.3

– – срединного нерва G56.0

– карциноматозная C80† G13.0*

– корешковая НКДР M54.1

– – грудная НКДР M54.1

– – наследственная сенсорная G60.8

– – плечевая M54.1

– – поясничная, пояснично-крестцовая M54.1

– – с повреждением межпозвоночного диска (см. также Болезнь межпозвоночного

диска, по локализации, с невритом) M51.1† G55.1*

– – шейная НКДР M54.1

– крестцового сплетения G54.1

– лицевого нерва G51.9

– межреберная G58.0

– множественная (острая) (хроническая) G62.9

– моторная и сенсорная (см. также

Полиневропатия) G62.8

– – наследственная (типов I – IV) G60.0

– – наследственная G60.9

– – моторная и сенсорная (типов I – IV) G60.0

– – сенсорная G60.8

– – уточненная НКДР G60.8

– паранеопластическая (сенсорная) (Денни – Брауна) D48.9† G13.0*

– периферического нерва (см. также

Полиневропатия) G62.9

– – вегетативная G90.9

– – – идиопатическая G90.0

– – – при

– – – – амилоидозе E85.4† G99.0*

– – – – болезни обмена НКДР E88.9† G99.0*

– – – – гипертиреозе E05.9† G99.0*

– – – – подагре M10.0† G99.1*

– – – – сахарном диабете (см. также рубрики

E10 – E14 с четвертым знаком .4)

E14.4† G99.0*

Невропатия, невропатический

(*продолжение*)

- периферического нерва (*продолжение*)
- вегетативная (*продолжение*)
- при (*продолжение*)
- эндокринной болезни НКДР E34.9† G99.0*
- идиопатическая G60.9
- плечевого сплетения G54.0
- поясничного сплетения G54.1
- седалищного нерва G57.0
- сывороточная G61.1
- токсическая НКДР G62.2
- уремияческая N18.8† G63.8*
- хроническая
- прогрессирующая сегментарно-демиелинизирующая G62.8
- рецидивирующая демиелинизирующая G62.8
- ямайская (имбирная) G62.2

Невроретинит (*см. также* Хориоретинит)
H30.9

Невротекома (M9562/0) – *см.*

Новообразование нерва, доброкачественное

Неврогическое (ий) – *см.* Невроз

- расстройство F48.8
- расчесывание кожи L98.1
- психогенное
- состояние F48.9
- с эпизодом деперсонализации F48.1

Неврофтиз – *см. также* Поражение нерва

- периферический диабетический (*см. также* рубрики E10 – E14 с четвертым знаком .4) E14.4† G63.2*

Невставление

- головки НКДР O32.4
- при родах, вызывающее затрудненные роды O64.8

Неvus (M8720/0) D22.9

- амеланотический (M8730/0)
- ангиоматозный (M9120/0) D18.0
- беспигментный (M8730/0)
- бородавчатый Q82.5
- веретенноклеточный (M8772/0)
- с эпителиоидными клетками (M8770/0)
- внутридермальный (M8750/0)
- внутриэпидермальный (M8740/0)
- волосистый (M8720/0)
- гемангиозный (M9120/0) D18.0
- гемангиоматозный (M9120/0) D18.0

Неvus (*продолжение*)

- гигантоклеточный (M8726/0)
- неуточненной локализации D31.4
- уточненной локализации – *см.*
Новообразование доброкачественное
- гигантский пигментный в нижней части туловища (M8761/1) D48.5
- голубой (M8780/0)
- гигантский (M8790/0)
- злокачественный (M8780/3) – *см.*
Меланома
- клеточный (M8790/0)
- Ядассона (M8780/0)
- дермальный (M8750/0)
- с эпидермальным невусом (M8760/0)
- диспластический (M8727/0)
- звездчатый I78.1
- злокачественный (M8720/3) – *см.* Меланома
- инволюционный (M8724/0)
- кавернозный (M9121/0) D18.0
- капиллярный (M9131/0) D18.0
- классифицируемый по локализации
- бедра (области) D22.7
- боковой стенки живота D22.5
- брюшной стенки D22.5
- века (нижнего) (верхнего) D22.1
- верхней конечности НКДР D22.6
- височной области D22.3
- волосистой части головы D22.4
- вульвы D28.0
- глаза D31.9
- глазницы D31.6
- голеностопного сустава (области) D22.7
- грудной стенки D22.5
- губы (нижней) (верхней) D22.0
- женских половых органов (наружных) НКДР D28.0
- завитка ушной раковины D22.2
- заднего прохода D22/5
- кисти D22.6
- кожи D22.9
- перманальной области D22.5
- колена D22.7
- конъюнктивы D31.0
- крайней плоти D29.0
- крыльев носа D22.3
- лба D22.3
- лица НКДР D22.3
- лонной области D22.5
- межлопаточной области D22.5

Невус (продолжение)

- вульвы (продолжение)
- молочной железы D22.5
- мошонки d29.4
- мужского полового органа (наружного) НКДР D29.9
- надбровной дуги D22.3
- наружного слухового прохода D22.2
- наружного уха D22.2
- наружных половых органов (женских) D28.0
- нижней конечности НКДР D22.7
- ноги D22.7
- ногтя D22.9
- на ноге D22.7
- на руке D22.6
- носа (наружный) D22.3
- носогубной складки D22.3
- области тазобедренного сустава
- пальца ноги D22.7
- руки D22.6
- паховой области D22.5
- плеча (области) D22.6
- подколенной ямки или пространства D22.7
- подмышечной впадины, складки D22.5
- полового органа (наружного) НКДР
- женского D28.0
- мужского D29.9
- полового члена D29.0
- половой губы (большой) (малой) D28.0
- полости рта (слизистой оболочки) D10.3
- белый спонгиозный Q38.6
- предплечья D22.6
- промежности D22.5
- пупка D22.5
- пятки D22.7
- радужной оболочки D31.4
- ретробульбарный D31.6
- руки D22.6
- сетчатки D31.2
- слезной железы D31.5
- слизистой полости рта D10.3
- белый спонгиозный Q38.6
- слухового прохода (наружного) D22.2
- сосудистой оболочки глаза D31.3
- спины D22.5
- стопы D22.7
- субмаммарной складки D22.5
- туловища НКДР D22.5

Невус (продолжение)

- вульвы (продолжение)
- угла глазной щели D22.1
- уточненной локализации НКДР – см. Новообразование доброкачественное
- уха (наружного) D22.2
- ушной раковины D22.2
- челюсти D22.3
- шеи D22.4
- щеки (наружный) D22.3
- ягодицы D22.5
- ягодичной области D22.5
- клеточный (M8720/0)
- голубой (M8790/0)
- конъюнктивы (M8720/0)
- кроваво-красный Q82.5
- лимфатический (M9170/0) D18.1
- меланотический (пигментный) (M8720/0)
- неопухолевый I78.1
- непигментный (M8730/0)
- несосудистый (M8720/0)
- огненный Q82.5
- односторонний Q82.5
- ореоловидный (M8723/0)
- папилломатозный (M8720/0)
- папиллярный (M8720/0)
- паукообразный I78.1
- паутинный I78.1
- пигментный (M8720/0)
- гигантский (M8761/1) – см. также Новообразование кожи неопределенного характера D48.5
- с злокачественной меланомой (M8761/3) – см. Меланома
- пограничный (M8740/0)
- с злокачественной меланомой (M8740/3) C43.9
- пузырноклеточный (M8722/0)
- регрессирующий (M8723/0)
- Саттона (M8723/0)
- слизистой полости рта, белый спонгиозный Q38.6
- сложный (M8760/0)
- сосудистый Q82.5
- Спитца – см. Невус веретенноклеточный
- старческий I78.1
- утревидный Q82.5
- цвета портвейна Q82.5
- эпителиоидно-клеточный (M8771/0)
- с веретенноклеточным (M8770/0)

Невус (продолжение)

- юношеский (M8770/0)
- Ядассона голубой (M8780/0)

Невынашивание беременности, привычное или повторяющееся НКДР (оказание помощи)

- вне периода беременности N96
- при текущей беременности O26.2
- текущий аборт - см. рубрики O03 - O06
- - влияющий на плод или новорожденного P01.8

Невыполнение назначенного лечения или несоблюдение режима Z91.1

Невыполненная (процедура) (хирургическая) Z53.9

- иммунизация Z28.9
- - по причине
- - - наличия противопоказаний Z28.0
- - - отказа пациента НКДР Z28.2
- - - - по убеждениям или из-за группового давления Z28.1
- - - - уточненной НКДР Z28.8

Негеле газ M95.5

- болезнь Q82.8
- лейкоз моноцитарный (M9863/3) C92.1
- с диспропорцией (размеров плода и таза) O33.0
- - вызывающей затрудненные роды O65.0

Неглериаз (с) B60.2

- менингоэнцефалитом B60.2† G05.2*

Неграмотность Z55.0

Недержание R32

- анального сфинктера R15
- кала R15
- - неорганического происхождения F98.1
- мочи (см. также Энурез) R32
- - неорганического происхождения F98.0
- - при
- - - переполнении N39.4
- - - пробуждении N39.4
- - - стрессе (у женщин) (у мужчин) N39.3
- - уточненное НКДР N39.4
- пигмента Q82.3
- психогенное F45.8
- рефлекторное N39.4
- сфинктера уретры R32

Недиагностированная (болезнь) R69

Недокармливание новорожденного P92.3

Недоношенность (см. также Незрелость)

- крайняя (роды при сроке беременности менее 28 полных недель) P07.2
- роды при сроке беременности 28 полных недель или более, но менее 37 полных недель P07.3

Недоношенный ребенок, новорожденный НКДР P07.3

Недоразвитие (см. также Гипоплазия)

- головного мозга Q02
- - его части Q04.3
- легкого Q33.6
- - связанное с недоношенностью P28.0
- матки E30.0
- носа Q30.1
- половое E30.0
- сердца Q24.8
- церебральное (врожденное) Q02
- яичка E29.1

Недостаток

- воды T73.1
- пищи T73.0
- прибавки массы тела R62.8
- физической активности T72.3

Недостаточная (ое) (ый)

- дивергенция H51.8
- родовая помощь, влияющая на ведение беременности Z35.3
- забота родителей о ребенке и контроль Z62.0
- конвергенция H51.1
- контроль и забота родителей о ребенке Z62.0
- легочная
- - вентиляция у новорожденных P28.5
- - функция R06.8
- - - у новорожденных P28.5
- материальное пособие по бедности Z59.7
- обучение, отражающееся на образовании Z55.8
- общение между членами семьи Z63.8
- помощь
- - со стороны благотворительных учреждений Z59.7
- - со стороны семьи Z63.2
- раскрытие шейки матки во время родов O62.0

Недостаточная (продолжение)

- раскрытие шейки матки во время родов (продолжение)
- влияние на плод или новорожденного R03.6
- расправление терминальных дыхательных образований (у новорожденного) (первичное) P28.0
- социального
- обеспечения Z59.7
- страхования Z59.7
- социальных навыков НКДР Z73.4
- умственное (развитие) (см. также Умственная отсталость) F79.-
- уровень доходов Z59.6
- уход со стороны домочадцев, обусловленный тем, что
- в доме имеются технические недостатки Z59.1
- временно отсутствует лицо, оказывающее помощь и уход Z74.2
- член семьи
- в отпуске Z75.5
- временно отсутствует Z74.2
- инвалид или болен Z74.2
- число зубов - см. Адонтия

Недостаточность

- аккомодации H52.5
- в старости H52.4
- аортального (клапана) I35.1
- врожденная Q23.1
- ревматическая I06.1
- с (со)
- болезнью митрального клапана I08.1
- и болезнью трехстворчатого клапана I08.3
- болезнью трехстворчатого клапана I08.2
- и болезнью митрального клапана I08.3
- стенозом I06.2
- с болезнью митрального клапана I08.0
- и болезнью трехстворчатого клапана I08.3
- сифилитическая A52.0† I39.1*
- с(со)
- болезнью митрального клапана I08.0
- и болезнью трехстворчатого клапана I08.3

Недостаточность (продолжение)

- аортального (продолжение)
- с (продолжение)
- болезнью трехстворчатого клапана I08.2
- и болезнью митрального клапана I08.3
- стенозом I35.2
- уточненной причины НКДР I35.1
- артерии, артериальная I77.1
- базилярной G45.0
- брыжеечной K55.1
- периферической I73.9
- позвоночной G45.0
- прецеребральной (двусторонняя) (множественная) G45.2
- сонной G45.1
- церебральной I67.8
- артериовенозная I99
- белково-энергетическая E43
- тяжелая E43
- венозная (хроническая) (периферическая) I87.2
- витамина - см. Дефицит витамина
- внимания (расстройство) (синдром) F98.8
- вставления головки плода в тазовый проход (во время родов) O32.4
- влияние на плод или новорожденного R03.1
- генитальной реакции F52.2
- гипофизарная E23.0
- гонадная
- овариальная E28.3
- тестикулярная E29.1
- дыхания, дыхательного I96.9
- острая J96.0
- после медицинских процедур J95.8
- у новорожденного P28.5
- хроническая J96.1
- центра G93.8
- желудочковая (см. также Недостаточность сердечная) I50.9
- левого желудочка I50.1
- при гипертонической болезни (см. также Гипертензия с преимущественным поражением сердца) I11.0
- при ревматизме (состояниями, указанными в рубрике I00)
- в активной фазе I01.8
- с хореей I02.0

Недостаточность (продолжение)

- желудочковая (продолжение)
- левого желудочка (продолжение)
- при ревматизме (продолжение)
- в неактивной фазе или состоянии ремиссии (с хореей) I09.8
- правого желудочка (см. также Недостаточность сердца застойная) I50.0
- желудочков сердца (обоих) I50.9
- желчная K83.8
- жизненных центров у плода или новорожденного P91.8
- заднего прохода K62.8
- застойная (см. также Недостаточность сердечная застойная) I50.0
- идиопатическая вегетативной нервной системы G90.0
- иммунитета D84.9
- гуморального D80.9
- клеточно опосредованного D84.8
- комбинированного D81.9
- инволюции вилочковой железы E32.0
- интубации при анестезии T88.4
- во время родов или родоразрешения O74.7
- в послеродовой период O89.6
- при беременности O29.6
- кардиальная I50.9
- у новорожденного P29.0
- кардиореспираторная (см. также Недостаточность сердечная) R09.2
- уточненная как развившаяся во время или в результате медицинской процедуры T81.8
- как отдаленное последствие хирургического вмешательства на сердце I97.1
- клапана, клапанная (сердца) (см. также Эндокардит) I38
- коркового вещества надпочечников E27.4
- медикаментозная E27.3
- первичная E27.1
- ятрогенная E27.3
- коронарная (острая) (подострая) I24.8
- хроническая или продолжительностью свыше 4 недель I25.8
- кровообращения НКДР I99
- у плода или новорожденного P29.8
- лактации (общая) O92.3
- частичная O92.4

Недостаточность (продолжение)

- легких (см. также Недостаточность легочная) J98.4
- у новорожденного P28.5
- легочная (ого) J98.4
- вызванная
- травмой J80
- шоком J80
- клапана I37.1
- врожденная Q22.2
- ревматическая I09.8
- с болезнью аортального, митрального или трехстворчатого клапана I08.8
- со стенозом I37.2
- острая, вызванная хирургическим вмешательством (не на грудной клетке) J95.2
- на грудной клетке J95.1
- у новорожденного P28.5
- хроническая, вызванная хирургическим вмешательством J95.3
- миокарда I50.9
- врожденная Q24.8
- при
- ревматизме (состояния см. в рубрике I00) I09.0
- в активной фазе, остром или подостром I01.2
- с хореей I02.0
- в неактивной фазе или состоянии ремиссии (с хореей) I09.0
- при гипертонической болезни (см. также Гипертензия с преимущественным поражением сердца) I11.9
- ревматическая I09.0
- в активной фазе, острая или подострая I01.2
- снфилитическая A52.0† I52.0*
- у новорожденных P29.0
- митральная I34.0
- врожденная Q23.3
- при
- болезни аортального клапана I08.0
- с болезнью трехстворчатого клапана I08.3
- болезни трехстворчатого клапана I08.1
- с болезнью аортального клапана I08.3
- закупорке или стенозе I05.2
- с болезнью аортального клапана I08.0
- ревматическая I05.1

Недостаточность (продолжение)

- митральная (продолжение)
- ревматическая (продолжение)
- в активной фазе или при остром ревматизме I01.1
- с хореей ревматической (Сиденгама) I02.0
- при
- болезни аортального клапана I08.0
- с болезнью трехстворчатого клапана I08.3
- болезни трехстворчатого клапана I08.1
- с болезнью аортального клапана I08.3
- закупорке или стенозе I05.2
- с болезнью аортального клапана I08.0
- и болезнью трехстворчатого клапана I08.3
- уточненной причины, кроме ревматической I34.0
- мышцы (см. также Болезнь мышцы)
- глазной НКДР H50.9
- промежности (у женщин) N81.8
- сердца - см. Недостаточность миокарда
- тазового дна (у женщин) N81.8
- надпочечника (железы) E27.4
- первичная E27.1
- НАД-Н диафоразы или редуктазы (врожденная) D74.0
- НАД-Н метгемоглобинредуктазы (врожденная) D74.0
- никотиновой кислоты E52
- общая (старческая) R54
- овуляции, вызывающее бесплодие N97.0
- опускания головки у плода (к концу беременности) Q32.4
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- оргазма (мужского) (женского) (психогенная) F52.3
- органическая R68.8
- панкреатическая K86.8
- паразитовидных желез E20.9
- периферическая сосудистая I73.9
- печени (см. также Недостаточность печеночная) K72.9
- алкогольная (острая) (хроническая) (подострая) (с или без комы) K72.9

Недостаточность (продолжение)

- печени (продолжение)
- вызванная приемом лекарственных средств (острая) (подострая) (хроническая) K71.1
- острая или подострая K72.0
- послеоперационная K91.8
- хроническая K72.1
- печеночно-почечная K76.7
- пилорическая K31.8
- питания E46
- белковая E46
- с недостатком калорий E46
- слабой степени E44.1
- тяжелая E43
- промежуточная форма (с) E42
- квашиоркором (и маразмом) E42
- маразмом E41
- умеренная E44.0
- с недостаточной энергетической ценностью пищи E46
- легкой степени E44.1
- тяжелая E43
- промежуточная форма (с) E42
- квашиоркором (и маразмом) E42
- с маразмом E41
- умеренная E44.0
- вызванная отсутствием ухода или заботы о ребенке T74.8
- злокачественная E40
- матери, влияние на плод или новорожденного P00.4
- плода или внутриутробная P05.2
- маловесный плод для срока беременности P05.0
- малый размер плода для срока беременности P05.1
- при беременности, родах или после родов O25
- степени
- второй E44.0
- первой E44.1
- слабой E44.1
- третьей E43
- тяжелой (белково-энергетическая) E43
- промежуточная форма (с) E42
- квашиоркором (и маразмом) E42
- маразмом E41
- умеренной E44.0
- тяжелой (белково-энергетическая) (с) E43

Недостаточность (продолжение)

- питания E46 (продолжение)
- тяжелая (продолжение)
- квашиоркором (и маразмом) E42
- маразмом E41
- питательных веществ E61.9
- уточненных НКДР E61.8
- плацентарная (у матери) O36.5
- влияние на плод или новорожденного P02.2
- поворота - см. также Неправильное расположение врожденное
- кишечника Q43.3
- ободочной кишки Q43.3
- слепой кишки Q43.3
- яичка Q53.9
- двустороннее Q53.2
- одностороннее Q53.1
- полигландулярная E31.0
- почечная N19
- врожденная P96.0
- вследствие
- аборта (последующий эпизод) O08.4
- текущий эпизод - см. Аборт
- внематочной или молярной беременности O08.4
- раздавливания T79.5
- родов или родоразрешения (острая) O90.4
- в терминальной стадии (хроническая) N18.0
- острая N17.9
- с некрозом
- кортикальным N17.1
- медулярным N17.2
- тубулярным N17.0
- уточненная НКДР N17.8
- после медицинских процедур (послеоперационная) N99.0
- при
- гипертонической болезни (см. также Гипертензия с преимущественным поражением почек) I12.0
- гипертонической болезни с поражением сердца (с состояниями, указанными в рубрике I11) I13.1
- с недостаточностью сердечной (застойной) I13.2
- тубулярном некрозе (остром) N17.0
- хроническая N18.9

Недостаточность (продолжение)

- почечная (продолжение)
- хроническая (продолжение)
- при гипертонической болезни (см. также Гипертензия с преимущественным поражением почек) I12.0
- терминальная стадия болезни почек N18.0
- респираторная R06.8
- у новорожденного P28.5
- рибофлавина E53.0
- свертывания (крови) (см. также Дефицит фактора свертывания) D68.9
- секрции
- мочи R34
- слезной жидкости H04.1
- слюнной железы (любой) K11.7
- яичника E28.3
- сексуального возбуждения (у мужчин) (у женщин) F52.2
- сердечная (см. также Недостаточность миокарда) I50.9
- вызванная наличием (сердечного) протеза I97.1
- дегенеративная (см. также Дегенерация миокарда) I51.5
- застойная I50.0
- при
- гипертонической болезни (см. также Гипертензия с преимущественным поражением сердца) I11.0
- с болезнью почек I13.0
- с почечной недостаточностью I13.2
- у новорожденного P29.0
- клапанная - см. Эндокардит
- левожелудочковая I50.1
- органическая - см. Болезнь сердца
- осложняющая
- введение анестезирующих или седативных средств (при общей или местной анестезии)
- во время родов или родоразрешения O74.2
- в послеродовой период O89.1
- при беременности O29.1
- родоразрешение (кесаревым сечением) (инструментальным методом) O75.4
- хирургическое вмешательство T81.8

Недостаточность (продолжение)

- сердечная (продолжение)
- послеоперационная (ранняя) I97.8
- при хирургическом вмешательстве на сердце I97.1
- правожелудочковая (вторичная к левожелудочковой сердечной недостаточности, состояния в рубрике I50.1) (см. также Недостаточность сердечная застойная) I50.0
- при
- гипертонической болезни (см. также Гипертензия с преимущественным поражением сердца) I11.0
- хирургическом вмешательстве на сердце I97.1
- ревматизме (хроническом) (неактивном)
 - см. состояние по типу пораженного ревматизмом клапана
- с болезнью почек I13.0
- с почечной недостаточностью I13.2
- тиреотоксикозе (см. также Тиреотоксикоз) E05.9† I43.8*
- с
- декомпенсацией (см. также Недостаточность сердечная застойная) I50.9
- дилатацией - см. Болезнь сердца
- острым отеком легких - см. Недостаточность левожелудочковая
- старческая R54
- у новорожденного P29.0
- уточненная, как возникшая во время процедуры или связанная с процедурой T81.8
- как отдаленное последствие хирургического вмешательства на сердце I97.1
- сердечно-почечная (хроническая) I50.9
- при гипертонической болезни (см. также Гипертензия, с преимущественным поражением сердца и почек) I13.2
- сердечно-сосудистая (см. также Болезнь сердечно-сосудистая) I51.6
- почечная (гипертоническая) (см. также Гипертензия с преимущественным поражением сердца и почек) I13.2
- сосудистая I99
- брыжейки K55.1
- кишечника K55.9

Недостаточность (продолжение)

- сосудистая (продолжение)
- периферическая I73.9
- почечная (см. также Гипертензия с преимущественным поражением почек) I12.9
- тарзоорбитальной фасции, врожденная Q10.3
- тиамина НКДР E51.9
- тестикулярной эндокринной функции F29.1
- трехстворчатого клапана (ревматическая) I07.1
- врожденная Q22.8
- неревматическая I36.1
- со стенозом I36.2
- с(со)
- болезнью аортального клапана I08.2
- и болезнью митрального клапана I08.3
- болезнью митрального клапана I08.1
- и болезнью аортального клапана I08.3
- закупоркой или стенозом I07.2
- с болезнью аортального клапана I08.2
- и болезнью митрального клапана I08.3
- умственная (врожденная) (см. также Отсталость умственная) F79.-
- уретрального сфинктера R32
- функции коркового слоя надпочечников
- первичная
- центральной нервной системы
- цереброваскулярная (острая) I67.8
- с преходящими очаговыми неврологическими проявлениями и симптомами G45.8
- щитовидной железы (приобретенная) E03.9
- врожденная E03.1
- эндокринная E34.9
- эрекции (у мужчин) F52.2
- яичка E29.1
- яичников E28.3
- послеоперационная (после лучевой терапии) (послеоперационная) (постабляционная) E28.3
- ятрогенная E89.4
- Недоступность**
- других учреждений, предоставляющих помощь Z75.4
- места в больнице Z75.1
- обучения Z55.1

Недоступность (продолжение)

- относящихся к службе здравоохранения агентств НКДР Z75.4
- служб медицинской помощи Z75.3
- амбулаторной службы Z75.3
- обусловленное
- длительным ожиданием Z75.2
- госпитализации в соответствующее лечебное учреждение Z75.1
- наличием очереди Z75.1
- ожиданием обследования социальными службами Z75.2
- отдаленностью от учреждений Z75.3
- отсутствием медицинской помощи на дому Z75.0
- помощи на дому Z75.0
- социальных служб Z75.4

Нежелание выполнять лечебные процедуры или соблюдать режим Z91.1

- Нежелательная беременность Z64.0**
- наблюдение за течением беременности, подверженной высокой степени риска Z35.7

Нежизнеспособный зуб K04.9

- Незакрытие** - см. также Неполное закрытие
- артериального протока (боталлова) Q25.0
- отверстия
- боталлова Q21.1
- овального Q21.1

Незелюфа синдром D81.4

Незиднобластома (M8150/0)

- неуточненной локализации D13.7
- поджелудочной железы D13.7
- уточненной локализации НКДР - см. Новообразование доброкачественное

Незрелость

- крайняя (плода) (новорожденного) (менее 28 полных недель) P07.2
- легких у плода или новорожденного P28.0
- Вильсона - Микити синдром P27.0
- неуточненная P28.0
- недоношенного по сроку (плода) (новорожденного) (28 полных недель беременности или более, но менее 37 полных недель) P07.3
- органа или части тела НКДР - см. Гипоплазия
- плода или новорожденного "маловесного для срока" (см. также Маловесный для срока плод) P05.0
- реакции (расстройство личности) F61

Неизвестная причина

- болезни R69
- смерти R99

Нейманна болезнь или синдром L10.1

- Нейроастроцитомы (9505/1) - см.**
- Новообразование неопределенного характера

Нейрогенный мочевой пузырь N31.9

- автономный N31.2
- атония (двигательные нарушения) (сенсорные нарушения) N31.2
- вялый N31.2

- незаторможенный N31.0

- нерфлекторный N31.2

- рефлекторный N31.1

Нейроглиома (M9505/1) - см.

- Новообразование неопределенного характера

Нейродерматит (ограниченный) (местный) L28.0

- атопический L20.8
- диссеминированный L20.8
- диффузный (Брока) L20.8

Нейроневус (M8725/0) - см. Невус

Нейропроказа A30.9

Нейросаркома (M9540/3) - см.

- Новообразование нерва, злокачественное

Нейросифилис, нейросифилитическая(ий) (остановленный) (поздний) (рецидивирующий) A52.3

- аневризма (церебральная) A52.0† I68.8*
- арахноидит (спаечный) A52.1† G01*
- артериит (любой артерии) (церебральный) A52.0† I68.1*
- асимптомный A52.2
- атрофия зрительного нерва A52.1† H48.0*
- васкулярный (церебральный) НКДР A52.0† I68.8*
- врожденный A50.4
- геморрагический A52.0
- гумма A52.3
- лептоменингит (асептический) A52.1† G01*
- менингеальный, менингит (спаечный) A52.1† G01*
- менингovasкулярный (диффузный) A52.1† G01*
- общий паралич A52.1
- паренхиматозный (дегенеративный) A52.1
- паретический, парез (см. также Парез общий) A52.1

Нейросифилис, нейросифилитическая
(продолжение)

- с атаксией (мозжечковой) (локомоторной) (спастической) (спинальной) A52.1
- серологический (без симптомов) A52.2
- табетический, спинная сухотка A52.1
- - юношеский A50.4
- табопаралич A52.1
- - юношеский A50.4
- твердой мозговой оболочки A52.1† G01*
- тромбоз (церебральный) A52.0† I68.8*
- уточненного характера или локализации НКДР A52.1
- юношеский (бессимптомный) (менингеальный) A50.4

Нейросклероз – см. Поражение нерва**Нейротоксемия** – см. Токсемия**Нейрофиброма (M9540/0)** – см. также

Новообразование нерва, доброкачественное

- меланотическая (M9541/0) – см. также Новообразование нерва, доброкачественное
- множественная – см. Нейрофиброматоз
- плексиформная (M9550/0) – см. Новообразование нерва, доброкачественное

Нейрофиброматоз (множественный)
(незлокачественный) Q85.0

- злокачественный (M9540/3) – см. Новообразование нерва, злокачественное

Нейрофибросаркома (M9540/3) – см.

Новообразование нерва, злокачественное

Нейрохориоретинит (см. также

Хориоретинит) H30.9

Нейроциркуляторная дистония, астения
F45.3**Нейроцистицеркоз** B69.0† G99.8***Нейроцитомы (M9506/0)** – см.

Новообразование доброкачественное

Нейроэнцефаломиелопатия зрительного нерва G36.0**Нейроэпителиома (M9503/3)** – см. также

Новообразование злокачественное

- ольфакторная (M9523/3) C30.0

Нейтропения, нейтропенический

(врожденная) (циклическая) (вызванная лекарственным средством)

(генетическая) (детская) (злокачественная) (пернициозная) (первичная) (спленомегалическая) (токсическая)

- у новорожденного переходящая (изоиммунная) (переданная от матери) P61.5

Некатороз B76.1**Некетоновая гиперглицинемия** E72.5**Некоординация мышц** R27.8**Некоординированная деятельность матки, осложняющая роды** O62.4

- влияние на плод или новорожденного P03.6

Некробиоз R68.8

- липоидный НКДР L92.1

- - при диабете (см. также рубрики E10 – E14 с четвертым знаком .6) E14.6† L99.8*

Некроз, некротический (ишемический) (см. также Гангрена) R02

- ампутированной культы (хирургической) (поздний) T87.5

- аорты (гиалиновый) (см. также Аневризма аорты) I71.9

- - кистозный медиальный I71.0

- - с разрывом I71.8

- артерии I77.5

- бедра, асептический или бессосудистый M87.8

- бронхов J98.0

- брыжейки K55.0

- - жировой K65.8

- брыжины K55.0

- - жировой K65.8

- века H02.7

- вилочковой железы E32.8

- влагалища N89.8

- вызванный

- - радием – см. Некроз по локализации

- - рентгеновскими лучами – см. Некроз по локализации

- - (с давлением) L89

- - фосфором T54.2

- - гайморовой пазухи J32.0

- - гипофиза (железы) (послеродовой) (Шихена) E23.0

- - глазницы, глазничный H05.1

- - глотки J02.9

Некроз, некротический (продолжение)

- глотки (продолжение)
- Венсана А69.1
- головного мозга I67.8
- гортани J38.7
- желудка K31.8
- желчного пузыря K81.0
- жировой (генерализованный) M79.8
- локализованный - см. Дегенерация жировая, по локализации
- молочной железы (асептический) N64.1
- подкожной клетчатки, обусловленный родовой травмой P15.6
- кистозный медиальный (аорты) I71.0
- кишечника (острый) (геморрагический) (массивный) K55.0
- кожи или подкожной клетчатки НКДР R02
- кортикальный (почки) (острый) N17.1
- кости M87.9
- асептический или бессосудистый M87.9
- идиопатический M87.0
- острый M87.8
- туберкулезный - см. Туберкулез кости
- уточненной НКДР M87.8
- челюсти K10.2
- этмоидальной J32.2
- косточек слуховых H74.3
- легкого J85.0
- лимфатического узла (см. также Лимфаденит острый) L04.9
- медуллярный (острый) (почечный) N17.2
- миндалина J35.8
- миокарда, миокардиальный - см. Инфаркт миокарда
- митрального клапана - см. Недостаточность митральная
- мозжечковый I67.8
- молочной железы (асептический) (жировой) (сегментарный) N64.1
- мочевого пузыря (асептический) (сфинктера) N32.8
- мошонки N50.8
- надпочечника (капсулы) (железы) E27.4
- носа J34.0
- папиллярный (острый) (почечный) N17.2
- печени (клеток) K72.9
- геморрагический центральный K76.2
- осложняющий беременность, роды или послеродовой период O26.6

Некроз, некротический (продолжение)

- печени (продолжение)
- осложняющий беременность, роды или послеродовой период O26.6 (продолжение)
- влияние на плод или новорожденного P00.8
- с печеночной недостаточностью (см. также Недостаточность печеночная) K72.9
- пищевода K22.8
- плаценты O43.8
- поджелудочной железы (жировой) (асептический) (протока) K86.8
- острый (инфекционный) K85
- подкожной жировой клетчатки у плода или новорожденного P83.8
- позвонка M87.9
- туберкулезный A18.0† M49.0*
- позвоночника, позвоночного столба M87.9
- полости рта (язвенный) A69.0
- почки (двусторонний) N28.0
- кортикальный (острый) N17.1
- медуллярный (папиллярный) N17.2
- острый N17.9
- папиллярный N17.2
- тубулярный N17.0
- осложняющий беременность O99.8
- влияние на плод или новорожденного P00.1
- при
- аборте (последующий эпизод) O08.4
- текущий эпизод - см. Аборт
- внематочной беременности или пузырном заносе O08.4
- пульпы (зубной) K04.1
- пупочного канатика, влияние на плод или новорожденного P02.6
- радиационный - см. Некроз по локализации
- рога матки N18.4
- сальника K55.0
- жировой K65.8
- селезенки D73.5
- сердца - см. Инфаркт миокарда
- склеры H15.8
- сосцевидного отростка (хронический) H70.1
- спинного мозга G95.1
- субэндокардиальный (острый) I21.4
- хронический I25.2
- трахеи J39.8

Некроз, некротический (*продолжение*)

- туберкулезный НКДР – см. Туберкулез
- тубулярный (острый) (аноксический) (почечный) (токсический) N17.0
- -- уточненный как связанный с процедурой N99.0
- центральной нервной системы НКДР I67.8
- церебральный I67.8
- челюсти K10.2
- этмоидальной кости J32.2
- яичка N50.8
- яичника (см. также Сальпингоофорит) N70.9

Некролиз токсический эпидермальный L51.2

- вызванный лекарственным средством
- -- правильно введенным и соответствующим назначению L51.2
- -- при передозировке, неправильном назначении вещества или приеме по ошибке T50.9
- --- уточненным – см. Таблица лекарственных средств и химических веществ

Некроспермия N46

Некрофилия F65.8

Нектурия R35

- психогенная F45.3

Нелатона синдром G60.8

Нельсона синдром E24.1

Нематодоз (кишечный) НКДР B82.0

- вызванный анкилостомой B76.0

Немота (см. также Афазия) R47.0

Неоваскуляризация

- радужной оболочки H21.1
- роговицы H16.4
- сетчатки H35.0
- цилиарного тела H21.1

Неонатальный(е) – см. также состояние

- зуб(ы) K00.6

Неоплазия

- интраэпителиальная
- -- влагилица (VAIN) N89.3
- --- III степени (резко выраженная) (M8077/2) D07.2
- --- II степени N89.1
- --- I степени N89.0
- -- вульвы (VIN) N90.3
- --- III степени (резко выраженная) (M8077/2) D07.1

Неоплазия (*продолжение*)

- интраэпителиальная (*продолжение*)
- -- вульвы (*продолжение*)
- --- II степени N90.1
- --- I степени N90.0
- -- шейки матки (CIN) N87.9
- --- III степени (резко выраженная) (M8077/2) D06.9
- --- II степени N87.1
- --- I степени N87.0
- эндокринная, множественная (MEN) (M8360/1) (см. также Аденоматоз полиэндокринный) D44.8

Неопределенная причина болезни R69

Неопределенность пола Q56.4

Неопущение (врожденное) – см. также

- Неправильное положение, врожденное
- яичка Q53.9
- -- двустороннее Q53.2
- -- одностороннее Q53.1

Непарная нижняя полая вена на всем протяжении Q26.8

Непереносимость

- белка K90.4
- глюкозы(о) (= галактозы) E74.3
- дисахаридов, наследственная E73.0
- жиров НКДР K90.4
- -- панкреатическая K90.3
- крахмала НКДР K90.4
- лактозы E73.9
- -- уточненная НКДР E73.8
- лизина E72.3
- молока НКДР K90.4
- молочной лактозы E73.9
- пищевых продуктов K90.4
- -- консультирование по вопросам питания и контроль Z71.3
- сахарозы(о) (= изомальтозы) E74.3
- углеводов K90.4
- фруктозы (наследственная) E74.1

Неподвижность

- голосовых складок J38.3
- гортани J38.7
- матки (приобретенная) – см. Неправильное положение матки
- слуховых косточек H74.3
- -- вызвавшая глухоту (см. также Глухота связанная с нарушением проводимости звука) H90.2
- сустава – см. Анкилоз

Неподходящая работа Z56.5

Неполная(ое) (ый)

- закрытие (врожденное)
- атриовентрикулярного отверстия Q21.2
- барабанной перепонки (вызывающее нарушение слуха) Q16.4
- века Q10.3
- входа зрительного нерва Q14.2
- гортани Q31.8
- губы (см. также Заячья губа) Q36.9
- жаберной щели или пазухи Q18.0
- желточного канала Q43.0
- крыши орбиты Q75.8
- матки Q51.8
- неба (см. также Волчья пасть) Q35.9
- носа Q30.2
- носовой перегородки Q30.3
- органа или части, не указанных в перечне
-- см. Аномалия по локализации
- отверстия
- боталлова Q21.1
- межжелудочковой перегородки Q21.0
- межпредсердной перегородки Q21.1
- овального Q21.1
- перегородки
- аортально-легочной Q21.4
- желудочковой Q21.0
- при тетраде Фалло Q21.3
- межжелудочковой Q21.0
- при тетраде Фалло Q21.3
- межпредсердной Q21.1
- межшляковой Q21.1
- носовой Q30.3
- предсердной Q21.1
- сердца Q21.9
- перстневидного хряща Q31.8
- пищевода с сообщением в бронх или трахею Q39.1
- позвоночника (с менингоцеле) (см. также Spina bifida) Q05.9
- половых органов
- женских Q52.8
- внутренних НКДР Q52.8
- наружных Q52.7
- мужских Q55.8
- преаурикулярного синуса Q18.1
- протока
- артериального Q25.0
- боталлова Q25.0
- пупочно-брыжеечного протока Q43.0

Неполная (продолжение)

- закрытие (продолжение)

- сетчатой оболочки Q14.1
- собственно голосового аппарата Q31.8
- сосудистой оболочки глаза Q14.3
- створок сердечного клапана НКДР Q24.8
- трахеи Q32.1
- черепа Q75.0
- с
- анэнцефалией Q00.0
- гидроцефалией Q03.9
- и spina bifida (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
- микроцефалией Q02
- энцефалоцеле (см. также Энцефалоцеле) Q01.9
- заполнение легких воздухом (новорожденного) НКДР P28.1
- опущение яичка Q53.9
- двустороннее Q53.2
- одностороннее Q53.1
- перегородка желудочковая (дефект) Q21.0
- поворот слепой и ободочной кишки Q43.3
- сращение - см. Неполное закрытие
- зрелости N48.4
- Неправильность детская F91.8**
- Неправильная(ое) (ый) (форма)**
- альвеолярного отростка K08.8
- деятельность сердца I49.9
- дыхание R06.8
- зрачка H21.5
- контур роговой оболочки (приобретенный) H18.7
- врожденный Q13.4
- кормление R63.3
- наложение лигатуры на пуповину (вызывающее кровотечение) P51.8
- поворот
- кишечника Q43.3
- ободочной кишки Q43.3
- почки Q63.2
- слепой кишки Q43.3
- положение
- врожденное
- аорты Q25.4
- артериального ствола Q25.4
- артерии (периферической) Q27.8
- коронарной Q24.5
- легочной Q25.7
- бронха Q32.4

Неправильная (продолжение)

- положение (продолжение)
- врожденное (продолжение)
- вены (вен) (периферической(их)) Q27.8
- крупной Q26.8
- вилочковой железы Q89.2
- гениталий, полового (ых) органа (ов) или тракта
- женских Q52.8
- внутренних НКДР Q52.8
- наружных Q52.7
- мужских Q55.8
- гипофиза Q89.2
- глаза Q15.8
- гортани Q31.8
- грудины НКДР Q76.7
- желудка Q40.2
- желудочно-кишечного тракта Q45.8
- желчного протока или пути Q44.5
- желчного пузыря Q44.1
- кисти Q68.1
- кишечника (толстого) (тонкого) Q43.8
- с аномалией прикрепления (фиксации) или поворота, или спайками Q43.3
- ключицы Q74.0
- конечности Q68.8
- верхней Q68.8
- нижней Q68.8
- легкого (доли) Q33.8
- лица Q18.8
- лонного симфиза Q74.2
- лопатки Q74.0
- матки Q51.8
- маточной трубы Q50.6
- молочной железы Q83.8
- мочевого пузыря (слизистой) Q64.1
- эктопия или выворот Q64.1
- надгортанника Q31.8
- надколенника Q74.1
- надпочечника Q89.1
- нерва Q07.8
- нервной системы НКДР Q07.8
- ногтя(ей) Q84.6
- носа, носовой перегородки Q30.8
- ободочной кишки Q43.8
- органа дыхания или системы НКДР Q34.8
- органа или части тела, не приведенной в этом перечне - см. Аномалия по локализации

Неправильная (продолжение)

- положение (продолжение)
- врожденное (продолжение)
- пальца(ев) ноги Q66.9
- добавочного(ых) Q69.2
- пальца(ев) руки Q68.1
- добавочных Q69.0
- парашитовидных желез Q89.2
- периферической сосудистой системы Q27.8
- печени Q44.7
- печеночного протока Q44.5
- пищеварительного органа или тракта НКДР Q45.8
- верхнего отдела Q40.8
- нижнего отдела Q43.8
- плеча Q74.0
- плечевого сплетения Q07.8
- поджелудочной железы Q45.3
- поллой вены (нижней) (верхней) Q26.8
- почки Q63.2
- раковины (уша) Q17.4
- вызывающее нарушение слуха Q16.9
- шейной Q18.2
- ребра (грудной клетки) Q76.6
- добавочного в шейной области Q76.5
- селезенки Q89.0
- сердца Q24.8
- декстрокардия Q24.0
- с полной транспозицией внутренних органов Q89.3
- слепой кишки Q43.8
- слухового прохода Q17.8
- вызывающее нарушение слуха Q16.9
- слуховой трубы Q17.8
- собственно голосового аппарата Q31.8
- спинного мозга Q06.8
- стопы Q66.9
- сустава НКДР Q68.8
- тазобедренного сустава Q65.8
- ткани головного мозга Q04.8
- трахеи Q32.1
- уха (раковины) (наружного) Q17.4
- слуховых косточек Q16.3
- червеобразного отростка Q43.8
- щитовидной(го) (железы) (ткани) Q89.2
- хряща Q31.8
- эндокринной железы НКДР Q89.2
- языка Q38.3
- яичника Q50.3

Неправильная (продолжение)

- положение (продолжение)
- желудка K31.8
- желчного пузыря K82.8
- зуба(ов) (с ретенцией) K07.3
- матки (приобретенное) (острое) (спаечное) (любой степени) (асимптоматическое) (постинфекционное) (послеродовое, старое) N85.4
- антефлексия или антеверсия (см. также Антеверсия матки) N85.4
- боковая (флексия) (версия) (см. также Латероверсия матки) N85.4
- выворот N85.5
- при беременности или родах O34.5
- вызывающее затрудненные роды O65.5
- регрессия или ретроверсия (см. также Ретроверсия матки) N85.4
- флексия N85.4
- боковая (см. также Латероверсия матки) N85.4
- плаценты (см. также Placenta previa) O44.1
- плода НКДР (см. также Предложение плода) O32.9
- вызывающее затрудненные роды O64.9
- при многоплодной беременности (одного плода или нескольких) O32.5
- вызывающее затрудненные роды O64.8
- селезенки D73.8
- сердца врожденное НКДР Q24.8
- синусового узла сердца I49.8
- тазовых органов или тканей НКДР
- при беременности или родах O34.8
- вызывающее затрудненные роды O65.5
- устройства, имплантата или трансплантата (см. также Осложнения механического происхождения, по локализации и типу) T85.6
- артериального трансплантата НКДР N82.3
- коронарного шунта T82.2
- внутричерепного вентрикулярного шунта T85.0
- глазного (трансплантата, имплантата, глазницы) НКДР T85.3
- искусственного хрусталика T85.2

Неправильная (продолжение)

- положение (продолжение)
- устройства, имплантата или трансплантата (продолжение)
- желудочно-кишечного (желчного протока) (пищевода) T85.5
- катетера НКДР T85.6
- для диализа (почечного) T82.4
- внутрибрюшинного T85.6
- для инфузии НКДР T82.5
- спинномозговой (эпидуральной) (субдуральной) T85.6
- мочевого (постоянного) T83.0
- молочной железы (имплантата) T85.4
- мочевого НКДР T83.1
- трансплантата T83.2
- ортопедического НКДР T84.4
- костного трансплантата T84.3
- полового органа НКДР T83.4
- внутриматочного противозачаточного средства T83.3
- сердца НКДР T82.5
- клапана (протеза) T82.0
- трансплантата T82.2
- сосудистого НКДР T82.5
- суставного протеза T84.0
- уточненного НКДР T85.6
- фиксации, внутренней (ортопедической) НКДР T84.2
- костей конечности T84.1
- электронного (электрода) (генератора пульса) (стимулятора)
- кости T84.3
- мочевого (тракта) T83.1
- нервной системы (головного мозга) (периферического нерва) (спинного мозга) T85.1
- сердца T82.1
- шейки матки - см. Неправильное положение матки
- предложение плода (см. также Предложение плода) O32.9
- срастание кости после перелома M84.0
- уход (за новорожденным) (за ребенком) T74.9

Неприемлемый пищевой рацион или вредные привычки в приеме пищи Z72.4

Неприятие другой культуры Z60.3

Непроизвольные движения, патологические R25.8

Непроходимость – см. Закупорка

– артерии (см. также Эмболия артерии) I74.9

– – базиллярной (полная) (частичная) (см. также Окклюзия артерии базиллярной) I65.1

– – позвоночной (полная) (частичная) (см. также Окклюзия артерии позвоночной) I65.0

– – почечной N28.0

– – прецеребральной (см. также Окклюзия артерии прецеребральной) I65.9

– – ретинальной НКДР H34.2

– – – переходящая H34.0

– – – центральной H34.1

– – сонной (полная) (частичная) (см. также Окклюзия артерии сонной) I65.2

– бронха J98.0

– везикоуретрального отверстия N32.0

– вены, венозная I87.1

– – полый (нижней) (верхней) I87.1

– – тромботическая – см. Тромбоз

– верхних дыхательных путей, врожденная Q34.8

– влагалища N89.5

– водопровода Сильвиева G91.1

– – врожденная Q03.0

– – – со spina bifida (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4

– в родах (см. также Родоразрешение затрудненное) O66.9

– – влияние на плод или новорожденного P03.1

– – вследствие

– – – аномалии органов таза (см. состояния O34.–) O65.5

– – – аномалии таза у матери O65.9

– – – – уточненного НКДР O65.8

– – – – неправильного расположения (плода) O64.9

– – – – несоответствия размеров таза и плода НКДР O65.4

– – – – предлежания плечика O66.0

– – – – суженного таза (см. состояния в O33.–) O65.0

– – – – таза деформации O65.0

Непроходимость (продолжение)

– в родах (продолжение)

– – вследствие (продолжение)

– – – устойчивого или поперечного стояния головки O64.0

– – – уточненная НКДР O66.8

– вследствие нарушения функционирования трахеостомы J95.0

– вызванная инородным телом, случайно оставленным в полости тела или в операционной ране T81.5

– глотки J39.2

– гортани НКДР J38.6

– – врожденная Q31.8

– грудного протока I89.0

– двенадцатиперстной кишки K31.5

– дыхательных путей J98.8

– – с

– – – аллергическим альвеолитом J67.9

– – – астмой НКДР J45.9

– – – бронхитом (хроническим) J44.8

– – – бронхоэктазией J47

– – – эмфиземой J43.9

– – хроническая J44.9

– желудка НКДР K31.8

– – врожденная Q40.2

– – вследствие пилороспазма K31.3

– желудочно-кишечная (см. также Непроходимость кишечника) K56.6

– желчного протока (общего) (печеночного) (без камней) K83.1

– – врожденная (с желтухой) Q44.3

– – с камнем K80.5

– желчного пузыря (см. также Желчекаменная болезнь) K82.0

– – врожденная Q44.1

– – с камнем – см. Холелитиаз

– желчным(и) камнем(ями) (см. также Желчекаменная болезнь) K80.2

– – желчного протока (общего) (печеночного) K80.5

– – пузырного протока K80.2

– – тонкой кишки, с непроходимостью (любой части) K56.3

– инородным телом – см. Инородное тело

– каловая K56.4

– – с грыжей – см. также Грыжа с непроходимостью, по локализации K46.0

– канала, уха H61.3

Непроходимость (продолжение)

- кишечника (механическая) (неврогенная) (пароксизмальная) (постинфекционная) (рефлекторная) K56.6
- адинамическая (см. также Илеус) K56.0
- врожденная
- толстого Q42.9
- уточненная НКДР Q42.8
- тонкого Q41.9
- вследствие заворота кишок K56.2
- вызванная
- желчными камнями K56.3
- спайками (кишечными) (брюшинными) K56.5
- послеоперационная K91.3
- у новорожденного P76.9
- вызванная
- затвердением кала P76.8
- меконневой пробкой P76.0
- при муковисцидозе E84.1 † P75*
- сгущением молока P76.2
- уточненная НКДР P76.8
- коронарная (артерии) атеросклеротическая I25.1
- легкого J98.4
- хроническая J44.9
- лимфатическая I89.0
- матки N85.8
- маточной трубы (двусторонняя) N97.1
- митрального клапана - см. Стеноз митрального клапана
- мочевого (умеренная) N13.9
- органа или тракта N13.9
- предстательного клапана N32.0
- мочепузырная НКДР N32.0
- мочеточника (функциональная) НКДР N13.5
- врожденная Q62.3
- в связи
- перегибом тазового перехода N13.5
- с
- гидронефрозом N13.0
- инфекцией N13.6
- пиелонефритом (хроническим) N11.1
- с камнем (см. также Камни мочеточника) N20.1
- с
- гидронефрозом N13.1
- с инфекцией N13.6

Непроходимость (продолжение)

- мочеточника (продолжение)
- с (продолжение)
- пиелонефритом (хроническим) N11.1
- носа J34.8
- носовых синусов J34.8
- носоглотки J39.2
- носо-слезного протока H04.5
- врожденная Q10.5
- ободочной кишки (см. также Непроходимость кишечника) K56.6
- общего желчного протока (без камней) K83.1
- околоушного протока K11.8
- органа, врожденная НКДР - см. Атрезия
- отверстия Монро (врожденное) Q03.8
- с spina bifida (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
- отверстия привратника K31.1
- панкреатического протока K86.8
- пельвиоуретрального перехода N13.8
- печеночная K76.8
- протока (без камней) K83.1
- пилоростеноз
- врожденный или инфантильный Q40.0
- у взрослого K31.1
- пищевода НКДР K22.2
- подвздошной кишки (см. также Непроходимость кишечника) K56.6
- подчелюстного протока K11.8
- полой вены (нижней) (верхней) I87.1
- портальной (вены) I81
- почечная
- оттока мочи N13.8
- врожденная Q62.3
- простаты N40
- прямой кишки K62.4
- пузырьного протока (см. также Непроходимость желчного пузыря) K82.0
- с камнем - см. Холелитиаз
- ректосигмовидного отдела (см. также Непроходимость кишечника) K56.6
- семяизвергающего протока N50.8
- сетчатки (сосуда) H34.9
- уточненная НКДР H34.8
- сигмовидной кишки (см. также Непроходимость кишечника) K56.6
- сильвиевого водопровода G91.1
- врожденная Q03.0
- со Spina bifida Q05.4

Непроходимость (продолжение)

- синуса (носовой пазухи) (носовая) J34.8
- слезного (прохода) (протока) H04.5
- - врожденная Q10.5
- слепой кишки (см. также Непроходимость кишечника) K56.6
- слуховой трубы (полная) (частичная) H68.1
- слонного протока (лобого) K11.8
- сосуда НКДР I99
- Стенсена протока K11.8
- толстой кишки (см. также Непроходимость кишечника) K56.6
- тощей кишки (см. также Непроходимость кишечника) K56.6
- трахеи J39.8
- трахеостомы дыхательного пути J95.0
- тромботическая - см. Тромбоз
- уретры НКДР H36.8
- - врожденная Q64.3
- устройства, протезного имплантата или трансплантата (см. также Осложнение механическое) T85.7
- - вследствие инфекции T85.7
- - желудочкового внутричерепного шунта T85.0
- - - желудочно-кишечного (желчного протока) (пищевода) T85.5
- - - зонда (катетера) НКДР T85.6
- - - - для диализа (почечного) T82.4
- - - - внутрибрюшного T85.6
- - - инфузионного вливания НКДР T82.5
- - - - спинального (эпидурального) (субдурального) T85.6
- - - мочевого (постоянного) T83.0
- - мочевого НКДР T83.1
- - трансплантата T83.2
- - ортопедического НКДР T84.4
- - полового НКДР T83.4
- - - внутриматочного контрацептивного устройства T83.3
- - сердца НКДР T82.5
- - - клапана (протеза) T82.0
- - - - трансплантата T82.2
- - - - сосудистого НКДР T82.5
- - - - сосудистого трансплантата НКДР T82.3
- - - коронарного шунта T82.2
- - - суставного протеза T84.0
- - уточненного НКДР T85.6
- уха наружного серной пробкой H61.2
- хилезная при стеаторее K90.2

Непроходимость (продолжение)

- циркуляторная I99
- шейки мочевого пузыря (приобретенная) N32.0
- - врожденная Q64.3
- Неразправление легкого (у новорожденного) P28.0**
- Нерв - см. состояние**
- Нервная демобилизация F43.0**
- Нервно-паралитический - см. состояние**
- Нервозность R45.0**
- Нерегулярные менструации N92.6**
- Несовершенный - см. Неполный**
- Несовместимость**
- ABO
- - влияющая на характер ведения матерн O36.1
- - влияние на плод или новорожденного P55.1
- - реакция на вливание или переливание T80.3
- - крови (группы) (Даффи) (Келл) (Кидд) (Левис) (М) (S) НКДР
- - влияющая на характер ведения матери O36.1
- - влияние на плод или новорожденного P55.8
- - реакция на вливание или переливание T80.3
- обусловленная резус-фактором (группой крови)
- - влияющая на характер ведения матери O36.0
- - влияние на плод или новорожденного P55.0
- - реакция на вливание или переливание T80.4
- Rh - см. Несовместимость резус-фактора
- Несоответствующее лекарственное средство (выданное ошибочно) НКДР T50.9**
- уточненное лекарственное средство или химическое вещество - см. Таблицу лекарственных средств или химических веществ
- Несостоявшийся (еся)**
- выкидыш O02.1
- роды O36.4
- имплантация яйцеклетки N97.2
- овуляция N97.0

Несостоявшийся (продолжение)

- продувание маточной трубы N97.1
- несостоявшийся поворот - см.
- Неправильный поворот

Неспособность (к)

- обучению F81.9
- приобретению знаний F81.9
- слышать (приобретенная) (врожденная) (см. также Глухота) N91.9
- специфическая к правописанию F81.1

Несращение (несрастание)

- лонного симфиза, врожденное Q74.2
- органа или части тела, врожденное НКДР - см. Неполное закрытие
- перелома M84.1

Нестабильный тазобедренный сустав M24.8

Несчастный случай

- во время беременности
- - влияние на плод или новорожденного P00.5
- при
- - вакцинации или другой иммунологической процедуре - см. Осложнения вакцинации
- - введения инсулина T38.3
- - инфузии - см. Осложнения инфузии
- - местной аппликации (компресса, пластыря. и т.п.) T88.9
- - - ожог или обваривание - см. Ожог
- - - уточненный НКДР T88.8
- - облучения НКДР T66
- - профилактической или лечебной процедуре (см. также Осложнение) T88.9
- - рентгенотерапии НКДР T66
- - терапевтическом мероприятии (ранний) (поздний) T88.9
- - - нежелательное побочное действие лекарств или химических веществ - см. Таблица лекарственных средств и химических веществ
- - - уточненный НКДР T88.8
- - трансфузии - см. Осложнения трансфузии
- - уточненный НКДР T88.8
- - хирургическом вмешательстве (ранний) (поздний) - см. Осложнения хирургического вмешательства
- - связанный с
- - головным мозгом I64

Несчастный случай (продолжение)

- связанный с (продолжение)
- - сосудами головного мозга (цереброваскулярной системой) I64
- - - кровоизлиянием I61.9
- - - последствия I69.4
- - коронарной системой (см. также Инфаркт миокарда) I21.9
- - краниоваскулярной системой I64
- - родами - см. Родовая травма
- - сердечно-сосудистой системой (см. также Болезнь сердечно-сосудистая) I51.6
- - сердцем (см. также Инфаркт миокарда) I21.9
- - сосудами головного мозга I64

Несчастье R45.2

Нетглотки синдром Q82.2

Неудаленный зубной корень K08.3

Неудачная попытка

- аборта (медицинского) - см. Аборт, попытка
- вакуум-экстракции O66.5
- - влияние на плод или новорожденного P03.1
- - наложения щипцов (с последующим родоразрешением путем кесарева сечения) O66.5
- - влияние на плод или новорожденного P03.1
- стимуляции родов O61.9
- - инструментальная O61.1
- - механическая O61.1
- - с помощью
- - - оксидинов O61.0
- - - простогландинов O61.0
- - уточненная НКДР O61.8
- - хирургическая O61.1
- - с последующим кесаревым сечением O66.4
- - - влияние на плод или новорожденного P03.1

Неудержание пищи в желудке R11

Неудовлетворительные (ая)

- жилищные условия (ограниченность жилой площади) (отсутствие отопления) Z59.1
- среда НКДР Z59.1
- - рабочая НКДР Z56.5
- - физическая среда Z58.9
- - - уточненная НКДР Z58.8

Неуклюжесть, синдром неуклюжего ребенка F82

Неукротимая рвота (см. также Рвота) R11

- беременных (легкая форма) O21.0
- влияние на плод или новорожденного P01.8
- с
- дегидратацией O21.1
- истощением запаса углеводов O21.1
- нарушением водно-солевого равновесия O21.1
- обмена O21.1
- тяжелая (с нарушениями обмена) O21.1
- психогенная F45.3

Неустойчивость

- бедра (врожденная) Q65.6
- приобретенная M24.8
- вазомоторная R55
- колена (хроническая) M23.5
- крестцово-подвздошного сочленения M53.2
- личности (эмоциональная) F60.3
- нервная F48.8
- позвоночника M53.2
- положение плода (мать) O32.0
- влияние на плод или новорожденного перед родами P01.7
- пояснично-крестцового сочленения (врожденное) Q76.4
- приобретенное M53.2
- при ходьбе R26.8
- спины НКДР M53.2
- сустава, сочленения (посттравматическая) M25.3
- вторичная вследствие удаления протеза сустава M96.8
- крестцово-подвздошного M53.2
- обусловленная старой травмой связки(ок) M24.2
- пояснично-крестцового M53.2
- уточненного НКДР M25.3
- эмоциональная (чрезмерная) F60.3

Неуточненная причина

- болезни R69
- смерти R99

Нефралгия N23

Нефрит, нефритический N05.-

- Примечание.* В тех случаях, когда термин индексируется лишь тремя знаками, например N00.-, следует обращаться к перечню подрубрик с четвертыми знаками в томе 1, часть 2, с.3.
- амилоидный E85.4† N08.4*
 - антигломерулярный базально-мембранозный (анти-GBM) НКДР
 - при Гудпасчера синдроме M31.0† N08.5*
 - антиглобулярный базально-мембранозный (тубуло-интерстициальный) НКДР N12
 - токсический - см. Нефропатия токсическая
 - артериолярный (см. также Гипертензия почечная) I12.9
 - артериосклеротический (см. также Гипертензия почечная) I12.9
 - балканский (эндемический) N15.0
 - быстро прогрессирующий N01.-
 - васкулярный - см. Гипертензия почечная
 - восходящий - см. Нефрит тубуло-интерстициальный
 - вызванный
 - сахарным диабетом (см. также рубрики E10 - E14 с четвертым знаком .2) E14.2† N08.3*
 - системной красной волчанкой (хронической) M32.1† N08.5*
 - гигокомплементемический - см. Нефрит мембранозно-пролиферативный
 - гнойный - см. Нефрит тубуло-интерстициальный
 - гонококковый (острый) (хронический) A54.2† N08.0*
 - дегенеративный - см. Нефроз
 - диффузный склерозирующий (см. также Недостаточность почечная хроническая) N18.9
 - IgA - см. Нефропатия IgA
 - иммуно-комплексный (преходящий) НКДР N05.8
 - интерстициальный - см. Нефрит тубуло-интерстициальный
 - инфекционный - см. Нефрит тубуло-интерстициальный
 - калькулезный (см. также Камни почек) N20.9
 - кардиальный - см. Гипертензия почечная

Нефрит, нефритический (продолжение)

- кардиоваскулярный - см. Гипертензия почечная
- мембранозно-пролиферативный (диффузный) (тип 1) (тип 3) (см. также N00 - N07 с четвертым знаком .5) N05.5
- тип 2 (см. также N00 - N07 с четвертым знаком .6) N05.6
- некротический, некротизирующий НКДР (см. также N00 - N07 с четвертым знаком .8) N05.8
- нефротический - см. Нефроз
- нодулярный - см. Нефрит мембранозно-пролиферативный
- осложняющий беременность, роды или послеродовой период O99.8
- - влияние на плод или новорожденного P00.1
- - с вторичной гипертензией, существовавшей ранее O10.4
- - - влияние на плод или поворожденного P00.0
- острый N00.-
- подострый N01.-
- послеродовой O90.8
- постстрептококковый НКДР N05.9
- - быстро прогрессирующий N01.-
- - острый N00.-
- - хронический N03.-
- пролиферативный НКДР (см. также N00 - N07 с четвертым знаком .8) N05.8
- с
- - гломерулярными поражениями типа
- - - гипокомплементемического - см. Нефрит мембранозно-пролиферативный
- - - диффузного склерозирующего (см. также Недостаточность почечная хроническая) N18.9
- - - IgA - см. Нефропатия IgA
- - - лобулярного, лобулонодулярного - см. Нефрит мембранозно-пролиферативный
- - - некротического, некротизирующего НКДР (см. также N00 - N07 с четвертым знаком .8) N05.8
- - - нодулярного - см. Нефрит мембранозно-пролиферативный
- - - уточненная патология НКДР (см. также N00 - N07 с четвертым знаком .8) N05.8
- - отеком - см. Нефроз

Нефрит, нефритический (продолжение)

- с (продолжение)
 - - стойким течением болезни N04.-
 - - свинцовый N14.3
 - септический - см. Нефрит тубуло-интерстициальный
 - сифилитический (поздний) A52.7† N08.0*
 - - врожденный A50.5† N08.0*
 - - ранний (вторичный) A51.4† N08.0*
 - склерозирующий диффузный (см. также Недостаточность почечная хроническая) N18.9
 - с чрезмерной потерей соли НКДР N28.8
 - токсический - см. Нефропатия токсическая
 - туберкулезный A18.1† N29.1*
 - тубуло-интерстициальный (при) N12
 - - острый (инфекционный) N10
 - - хронический (инфекционный) N11.9
 - - - необструктивный N11.8
 - - - - связанный с рефлюксом N11.0
 - - - обструктивный N11.1
 - - - уточненный НКДР N11.8
 - - Шегрена синдроме M35.0† N16.4*
 - тубулярный - см. Нефрит тубуло-интерстициальный
 - уточненной почечной патологии НКДР (см. также N00 - N07 с четвертым знаком .8) N05.8
 - хронический N03.-
 - - артериосклеротический (см. также Гипертензия почечная) I12.9
 - цирротический (см. также Склероз почечный) N26
- Нефробластома (эпителиальная) (мезенхимальная) (M8960/3) C64**
- Нефроз, нефротический (врожденный) (Эпштейна) (синдром) N04.-**
- Примечание.* В тех случаях, когда термин индексируется лишь тремя знаками, например N04.-, следует обращаться к перечню подрубрик с четвертыми знаками в томе 1, часть 2, с.3.
- аноксический - см. Нефроз тубулярный
 - гемоглинурийный - см. Нефроз тубулярный
 - диабетический (см. также E10 - E14 с четвертым знаком .2) E14.2† N08.3*
 - ишемический - см. Нефроз тубулярный
 - липоидный N04.-

Нефроз, нефротический (продолжение)

- малярийный B52.0† N08.0*
- некротизирующий - см. Нефроз тубулярный
- нижнего нефрона - см. Нефроз тубулярный
- осложняющий беременность O26.8
- острый N04.-
- при
 - амилоидозе E85.4† N08.4*
 - малярии (малярийный) B52.0† N08.0*
 - сахарном диабете (см. также E10 - E14 с четвертым знаком .2) E14.2† N08.3*
 - эпидемической геморрагической лихорадке A98.5† N08.0*
- с гломерулярным поражением N04.-
- - гипокомплементемическим N04.5
- - стойким течением болезни N04.-
- сифилитический (поздний) A52.7† N08.0*
- токсический - см. Нефроз тубулярный
- тубулярный (острый) N17.0
- - после процедуры N99.0
- химический - см. Нефроз тубулярный

Нефрозо нефрит геморрагический (эндемический) A98.5† N08.0*

Нефрокальциноз E83.5† N29.8*

Нефролитиаз (врожденный) (почечной лоханки) (рецидивирующий) (см. также Камни почек) N20.0

- мочекаменный M10.0† N22.8*
- подагрический M10.0† N22.8*

Нефрома (M8960/3) C64

Нефробластная (M8960/1) D41.0

Нефропатия (см. также Нефрит) N28.9

Примечание. В тех случаях, когда термин индексируется лишь тремя знаками, например N07.-, следует обращаться к перечню подрубрик с четвертыми знаками, в томе 1, часть 2, с. 3.

- амилоидная, наследственная E85.0
- балканская (эндемическая) N15.0
- вызванная
 - приемом
 - анальгезирующих средств N14.0
 - лекарственного средства N14.2
 - уточненного НКДР N14.1
 - тяжелыми металлами N14.3
- диабетическая (см. также рубрики E10 - E14 с четвертым знаком .2) E14.2† N08.3*
- IgA N02.8

Нефропатия (продолжение)

- (продолжение)
 - с гломерулярным поражением N02.-
 - мезангиально-капиллярным (диффузным) N02.5
 - мезангиально-пролиферативным (диффузным) N02.3
 - мембранозно-пролиферативным (диффузным) N02.5
 - мембранозным (диффузным) N02.2
 - пролиферативным НКДР N02.8
 - уточненной почечной патологии НКДР N02.8
 - фокальный и сегментарный гиалиноз или склероз N02.1
 - мезангиальная (IgA/IgG) - см. Нефропатия IgA
 - наследственная НКДР N07.-
 - обструктивная N13.8
 - пролиферативная НКДР (см. также N00 - N07 с четвертым знаком .8) N05.8
 - с
 - гломерулярным поражением - см. Гломерулонефрит
 - отеком - см. Нефроз
 - свищовая N14.3
 - связанная с беременностью O26.8
 - с гипертензией (см. также Гипертензия почечная) I12.9
 - серповидно-клеточная (см. также Болезнь серповидно-клеточная) D57.1† N08.2*
 - токсическая НКДР N14.4
 - - вызванная
 - лекарственными средствами N14.2
 - анальгетическими N14.0
 - уточненными НКДР N14.1
 - тяжелыми металлами N14.3
 - химическая - см. Нефропатия токсическая
 - эпидемическая A98.5† N08.0*
- Нефропиоз (см. также Абсцесс почки) N15.1**
- Нефроптоз N28.8**
- Нефрооррагия N28.8**
- Нефросклероз (артериолярный) (артериосклеротический) (хронический) (гиалиновый) (см. также Гипертензия почечная) I12.9**
- гиперпластическая (см. также Гипертензия почечная) I12.9

Нефросклероз (продолжение)

- старческий (см. также Склероз почечный) N26

Нефростома

- состояние (наличие) Z93.6
- уход за Z43.6

Нефроцистит пузырный (см. также Нефрит тубуло-интерстициальный) N12

Нефункционалирующий(ая)

- желчный пузырь K82.8
- лабиринт H83.2
- почка (см. также Недостаточность почечная) N19

- пузырный проток (см. также Болезнь желчного пузыря) K82.8

Нехватка воздуха, психогенная F45.3

Неходжкинская лимфома НКДР (M9591/3) C85.9

- вследствие ВИЧ-болезни B21.2

Нечленораздельная речь R47.8

Нечувствительность R20.8

Ниацин(амида) недостаточность E52

Низкая (ий) (ое) (ие)

- кровяное давление (см. также Гипотензия) I95.9

- неспецифический результат измерения, полученный случайно, однократно R03.1

- масса плода при рождении (2499 грамм и ниже) P07.1

- для срока беременности P05.0

- чрезмерно (999 грамм и ниже) P07.0

- оценки за успеваемость в школе Z55.3

- показатель основного обмена R94.8

- положение

- органа или части тела врожденное - см. Неправильное положение врожденное

- плаценты (см. также Плаценты предлежание) O44.1

- почки N28.8

- прикрепление плаценты (см. также Плаценты предлежание) O44.1

Низкая (продолжение)

- расположение ушей Q17.4

- резервы

- почки N28.8

- сердца - см. Болезнь сердца

- содержание

- соли (гипонатремия), синдром E87.1

- тромбоцитов (см. также

- Тромбоцитопения) D69.6

- уровень

- гемоглобина D64.9

- грамотности Z55.0

- дохода Z59.6

- личной гигиены R46.0

- функция (см. также Гипофункция)

- почки (см. также Почечная

- недостаточность) N19

Никола(- Дюрана) - Фавра болезнь A55

Никотин - см. Табак

Никотиновой кислоты недостаточность E52

Никталопия (куриная слепота) H53.6

- при дефиците витамина А E50.5† H58.1*

Никстурия R35

- психогенная F45.3

Ниманна - Пика болезнь или синдром (все типы) E75.2

Нимфомания F52.7

Нистагм (врожденный) (депривационный) (разобщенный) (латентный) H55

- доброкачественный пароксизмальный H81.1

- центральный позиционный H81.4

- шахтеров H55

Нитритоидный криз или реакция - см. Криз нитритоидный

Нитрозогемоглобинемия D74.8

Нови возвратный тиф A68.9

- передающийся

- вшами A68.0

- клещами A68.1

Злокачественное		In situ	Доброкачественное	Неопределенного характера
Первичное	Вторичное			

Новообразование, неопластический..... C80 C80 D09.9 D36.9 D48.9

Примечания

1. Ниже приводится перечень рубрик для классификации новообразований по анатомической локализации. Для каждой локализации дается пять возможных кодов в соответствии с типом новообразования – злокачественное (первичное); злокачественное (вторичное); in situ; доброкачественное; неопределенного характера или неуточненной природы. Часто само описание новообразования указывает на то, какой из пяти кодов следует использовать. Например, злокачественная меланома кожи, рак in situ шейки матки, доброкачественная фибroadенома молочной железы.

В тех случаях, когда такое описание отсутствует, следует руководствоваться отсылками основной части Указателя, которые позволяют отнести кодируемое новообразование к одной из пяти колонок приводимого ниже перечня, например Мезонефрома – см. Новообразование злокачественное; Эмбриома (см. также Новообразование неопределенного характера); болезнь Боузна – см. Новообразование кожи in situ. Однако такими отсылками можно пренебречь, если имеется одно из вышеназванных определений. Например, злокачественная аденома ободочной кишки кодируется подрубрикой C18.9, а не подрубрикой D12.6, так как определение «злокачественная» берет перевес над термином в указателе «Аденома (см. также Новообразование доброкачественное)».

2. Локализации, помеченные в Указателе значком # (например, лица НКДР #), следует классифицировать как злокачественные новообразования *кожи* этих локализаций, если по своему морфологическому типу они представляют собой плоскоклеточный рак или эпидермоидный рак; и как доброкачественные новообразования *кожи* этих локализаций, если они представляют собой папиломы (любого типа).

3. Рак и аденокарцинома любого типа, кроме внутрикостной и одонтогенной локализации, помеченные значком ◊ (например, седалищной кости ◊), следует рассматривать как опухоли, метастазирующие из неуточненной первичной локализации, и кодировать подрубрикой C79.5.

– аденоидной ткани	C11.1	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
– акромиального отростка ◊	C40.0	C79.5		D16.0	D48.0
– альвеолярного отростка ◊	C41.1	C79.5		D16.5	D48.0
– – верхней челюсти ◊	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
– – нижней челюсти ◊	C41.1	C79.5		D16.5	D48.0
– – слизистой оболочки	C03.9	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
– – – десны верхней челюсти	C03.0	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
– – – десны нижней челюсти	C03.1	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
– – борозды	C06.1	C79.8	D00.0	B10.3	D37.0
– анального					
– – канала	C21.1	C78.5	D01.3	D12.9	D37.7
– – сфинктера	C21.1	C78.5	D01.3	D12.9	D37.7
– аноректального соединения	C21.8	C78.5	D01.3	D12.9	D37.7
– аорты (грудной)	C49.3	C79.8		D21.3	D48.1
– – брюшной	C49.4	C79.8		D21.4	D48.1

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование , неопластический (продолжение)					
– апоневроза – см. также Новообразование соединительной ткани					
– – ладонного	C49.1	C79.8		D21.1	D48.1
– – подошвенного	C49.2	C79.8		D21.2	D48.1
– артерии – см. Новообразование соединительной ткани					
– базального ганглия	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
– барабанной полости	C30.1	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
– бартолиновой железы	C51.0	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
– бедра НКДР #	C76.5	C79.8	D04.7	D36.7	D48.7
– бедренной кости (любой части)	C40.2	C79.5		D16.2	D48.0
– белого вещества мозга	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
– бледного ядра	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
– боковой стенки живота НКДР #	C76.7	C79.8	D04.5	D36.7	D48.7
– большеберцовой кости (любой части) 0					
– большого мозга (коры) (полушария) (белого вещества)	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
– – желудка (мозга) (бокового) (третьего)	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
– – – четвертого	C71.7	C79.3		D33.1	D43.1
– – мозговых оболочек	C70.0	C79.3			
– – ножки	C71.7	C79.3			
– большой железы преддверия влагалища	C51.0	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
– большого пальца руки НКДР #	C76.4	C79.8	D04.6	D36.7	D48.7
– брови	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
– бронха -	C34.9	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
– – верхней доли легкого	C34.1	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
– – главного	C34.0	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
– – кля	C34.0	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
– – нижней доли легкого	C34.3	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
– – средней доли легкого	C34.2	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
– бронхиол	C34.9	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
– брыжейки	C48.1	C78.6		D20.1	D48.4
– – маточной трубы	C57.1	C79.8		D28.2	D39.7
– – ободочной кишки	C48.1	C78.6		D20.1	D48.4
– – яичника	C57.1	C79.8	D07.3	D28.2	D39.7
– брюшины	C48.2	C78.6		D20.1	D48.4
– – париетальной	C48.1	C78.6		D20.1	D48.4
– – тазовой	C48.1	C78.6		D20.1	D48.4
– – уточненной части НКДР	C48.1	C78.6		D20.1	D48.4
– брюшной полости	C76.2	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
– – внутренних органов	C76.2	C79.8		D36.7	D48.7
– – стенки	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
– Вальдейера глоточного кольца	C14.2	C79.8	D00.0	D10.9	D37.0
– вартонова протока	C08.0	C79.8	D00.0	D11.7	D37.0

	Злокачественное		In situ	Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное			
Новообразование, неопластический (продолжение)					
– вегетативного нерва или вегетативной нервной системы – см. Новообразование нерва, периферического					
– века (нижнего) (верхнего) (кожи)	C44.1	C79.2	D04.1	D23.1	D48.5
– хряща	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
– вены, венозное – см. Новообразование соединительной ткани					
– верхней челюсти	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
– пазухи	C31.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
– синуса	C31.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
– вилочковой железы	C37	C79.8	D09.3	D15.0	D38.4
– вирсунгова протока	C25.3	C78.8	D01.7	D13.6	D37.7
– виска	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
– височного (ой)					
– области	C76.0	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
– полуса или доли	C71.2	C79.3		D33.0	D43.0
– Вирхова узла	C77.0	C77.0		D36.0	D48.7
– влагалища (свода) (стенки)	C52	C79.8	D07.2	D28.1	D39.7
– влагалищно-пузырное (ой)	C57.9	C79.8	D07.3	D28.9	D39.9
– перегородки	C57.9	C79.8	D07.3	D28.9	D39.9
– внутреннего (ей)					
– зева матки	C53.0	C79.8	D06.0	D26.0	D39.0
– капсулы головного мозга	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
– внутренних органов НКДР	C76.7	C79.8		D36.7	D48.7
– внутрибрюшное	C76.2	C79.8		D36.7	D48.7
– внутриглазничное	C69.6	C79.4	D09.2	D31.6	D48.7
– внутриглазное	C69.4	C79.4	D09.2	D31.4	D48.7
– внутригрудное (полости) (органов НКДР)	C76.1	C79.8		D36.7	D48.7
– внутричерепное НКДР	C71.9	C79.3		D33.2	D43.2
– волосистой части головы	C44.4	C79.2	D04.4	D23.4	D48.5
– вольфова тела (протока)					
– женщин	C57.7	C79.8	D07.3	D28.7	D39.7
– мужчин	C63.7	C79.8	D07.6	D29.7	D40.7
– ворот легкого	C34.0	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
– вульвовагинальной железы	C51.0	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
– вульвы	C51.9	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
– ганглия – см. также Новообразование нерва периферического	C47.9	C79.8		D36.1	D48.2
– базального	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
– Гартнера канала	C52	C79.8	D07.2	D28.1	D39.7
– геморроидальной зоны	C21.1	C78.5	D01.3	D12.9	D37.7
– генерализованное	C80				
– гишпокампа	C71.2	C79.3		D33.0	D43.0
– гипофиза (тела) (ямки) (железы) (доли)	C75.1	C79.8	D09.3	D35.2	D44.3

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ БОЛЕЗНЕЙ И ТРАВМ ПО ИХ ХАРАКТЕРУ

	Злокачественное			Добро-качественное	Неопределенного характера
	Первичное	Вторичное	In situ		
Новообразование , неопластический (продолжение)					
- глаза НКДР	C69.9	C79.4	D09.2	D31.9	D48.7
- глазного яблока	C69.4	C79.4	D09.2	D31.4	D48.7
- глазницы	C69.6	C79.4	D09.2	D31.6	D48.7
-- кости ϕ	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- мягких частей	C69.6	C79.4		D31.6	D48.7
-- периферических нервов	C69.6	C79.4		D31.6	D48.7
- гломуса					
-- аортального	C75.5	C79.8		D35.6	D44.7
-- каротидного	C75.4	C79.8		D35.5	D44.6
-- копчикового	C75.5	C79.8		D35.6	D44.7
-- югулярного	C75.5	C79.8		D35.6	D44.7
- глотки, глоточного (ой)	C14.0	C79.8	D00.0	D10.9	D37.0
-- кармана	C11.2	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
-- миндаины	C11.1	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
-- области	C14.0	C79.8	D00.0	D10.9	D37.0
-- свода	C11.3	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
-- стенки (боковой) (задней)	C14.0	C79.8	D00.0	D10.9	D37.0
- головки полового члена	C60.1	C79.8	D07.4	D29.0	D40.7
- головного мозга НКДР	C71.9	C79.3		D33.2	D43.2
-- доли					
---- височной	C71.2	C79.3		D33.0	D43.0
---- затылочной	C71.4	C79.3		D33.0	D43.0
---- лобной	C71.1	C79.3		D33.0	D43.0
---- теменной	C71.3	C79.3		D33.0	D43.0
-- мозговых оболочек	C70.0	C79.3		D32.0	D42.0
-- ствола	C71.7	C79.3		D33.1	D43.1
- головы НКДР #	C76.0	C79.8	D04.4	D36.7	D48.7
- голосовых связок (истинных)	C32.0	C79.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- ложных	C32.1	C79.3	D02.0	D14.1	D38.0
- гортани НКДР	C32.9	C79.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- желудочковой складки	C32.1	C79.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- комиссуры (передней) (задней)	C32.0	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- внегортанной части НКДР	C32.1	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- собственно гортани	C32.0	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- хряща (черпаловидного) (перстневидного) (клиновидного) (пиловидного)	C32.3	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
- гортаноглотки НКДР	C13.9	C79.8	D00.0	D10.7	D37.0
-- задней стенки	C13.2	C79.8	D00.0	D10.7	D37.0
- грудины ϕ	C41.3	C79.5		D16.7	D48.0
- грудного протока	C49.3	C79.8		D21.3	D48.1
- грудной клетки (полости) (органов НКДР)	C76.1	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
-- стенки НКДР	C76.1	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
- грушевидной ямки, или кармана	C12	C79.8	D00.0	D10.7	D37.0
- губной борозды (верхней) (нижней)	C06.1	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование, неопластический (продолжение)					
- губы	C00.9	C79.8	D00.0	D10.0	D37.0
-- верхней	C00.0	C79.8	D00.0	D10.0	D37.0
--- внутренней поверхности	C00.3	C79.8	D00.0	D10.0	D37.0
-- внутренней поверхности	C00.5	C79.8	D00.0	D10.0	D37.0
--- верхней	C00.3	C79.8	D00.0	D10.0	D37.0
--- нижней	C00.4	C79.8	D00.0	D10.0	D37.0
-- кожи (спайки) (нижней) (верхней)	C44.0	C79.2	D04.0	D23.0	D48.5
-- красной каймы	C00.2	C79.8	D00.0	D10.0	D37.0
--- верхней губы	C00.0	C79.8	D00.0	D10.0	D37.0
--- нижней губы	C00.1	C79.8	D00.0	D10.0	D37.0
-- наружной поверхности	C00.2	C79.8	D00.0	D10.0	D37.0
--- верхней губы	C00.0	C79.8	D00.0	D10.0	D37.0
--- нижней губы	C00.1	C79.8	D00.0	D10.0	D37.0
-- нижней	C00.1	C79.8	D00.0	D10.0	D37.0
--- внутренней поверхности	C00.4	C79.8	D00.0	D10.0	D37.0
-- ротовой поверхности - см. Новообразование губы					
внутренней поверхности					
-- слизистой оболочки - см. Новообразование губы					
внутренней поверхности					
-- спайки	C00.6	C79.8	D00.0	D10.0	D37.0
-- уздечки - см. Новообразование					
губы (внутренней поверхности)					
-- щечной поверхности - см. Новообразование губы					
внутренней поверхности					
- двенадцатиперстной кишки	C17.0	C78.3	D01.4	D13.2	D37.2
- девственной плевы	C52	C79.8	D07.2	D28.1	D39.7
- десны	C03.9	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
-- верхней челюсти	C03.0	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
-- нижней челюсти	C03.1	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
- диафрагмы	C49.3	C79.8		D21.3	D48.1
- диска межпозвоночного	C41.2	C79.5		D16.6	D48.0
- диссеминированное	C80				
- диа					
-- желудка	C16.1	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
-- матки	C54.3	C79.8	D07.3	D26.1	D39.0
- доли легкого					
-- верхней	C34.1	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
-- непарной	C34.1	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
-- нижней	C34.3	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
-- средней	C34.2	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
- дугласова пространства, или кармана	C48.1	C78.6		D20.1	D48.4
- дужек зева	C09.1	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
- дуоденоеюнального соединения	C17.8	C78.4	D01.4	D13.3	D37.2
- жаберной щели (рудимента)	C10.4	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного ха- рак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование , неопластический (продолжение)					
- желелы					
- лимфатической - см. Новообразование лимфатической желелы					
- слюнной - см. Новообразование слюнной желелы					
- эндокринной НКДР	C75.9	C79.8	D09.3	D35.9	D44.9
- желудка	C16.9	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- большой кривизны НКДР	C16.6	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- дна	C16.1	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- кардиальной части	C16.0	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- малой кривизны НКДР	C16.5	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- преддверия	C16.4	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- предпривратника	C16.4	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- привратника	C16.4	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- стенки НКДР	C16.9	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- задней НКДР	C16.8	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- передней НКДР	C16.8	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- тела	C16.2	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- желудочка (головного мозга) (дна) (бокового) (третьего)	C71.5	C79.3		D33.0	D43.0
- (четвертого)	C71.7	C79.3		D33.1	D43.1
- сердца (левого) (правого)	C38.0	C79.8		D15.1	D48.7
- желудочковой складки гортани	C32.1	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
- желудочно-кишечного тракта НКДР	C26.9	C78.8	D01.9	D13.9	D37.9
- желудочно-пищеводного соединения	C16.0	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- желчных (ого)					
- канальцев междольковых	C22.1	C78.8	D01.5	D13.4	D37.6
- протока (общего) (пузырного) (внепеченочного)	C24.0	C78.8	D01.5	D13.5	D37.6
- внутрипеченочного	C22.1	C78.8	D01.5	D13.4	D37.6
- и внепеченочного	C24.8	C78.8	D01.5	D13.5	D37.6
- междолькового	C22.1	C78.8	D01.5	D13.4	D37.6
- пузыря	C23	C78.8	D01.5	D13.5	D37.6
- путей	C24.9	C78.8	D01.5	D13.5	D37.6
- живота	C76.2	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
- жировой ткани - см. Новообразование соединительной ткани					
- брюшинного (пространства) (ткани)	C48.0	C78.6		D20.0	D48.3
- завитка упной раковины	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
- заглоточное	C14.0	C79.8	D00.0	D10.9	D37.0
- грудное	C38.1	C78.1		D15.2	D38.3
- заднего прохода	C21.0	C78.5	D01.3	D12.9	D37.7
- кожи	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
- края	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
- заднего соединения срамных губ	C51.9	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
- задней ямки (черепной)	C71.9	C79.3		D33.2	D43.2

Новообразование, неопластический (продолжение)

	Злокачественное			Добро-качественное	Неопределенного характера
	Первичное	Вторичное	In situ		
- заднего соединения срамных губ	C51.9	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
- задней ямки (черепной)	C71.9	C79.3		D33.2	D43.2
- заперстневидной области	C13.0	C79.8	D00.0	D10.7	D37.0
- запястья НКДР #	C76.4	C79.8	D04.6	D36.7	D48.7
- затылочной доли или полуса	C71.4	C79.3		D33.0	D43.0
- зева, зевное НКДР	C10.9	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
-- дужки	C09.1	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
-- миндалин	C09.9	C79.8	D00.0	D10.4	D37.0
-- внутреннего	C53.0	C79.8	D06.0	D26.0	D39.0
-- наружного	C53.1	C79.8	D06.1	D26.0	D39.0
- зрительного бугра	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
- зрительного нерва, перекреста или тракта	C72.3	C79.4		D33.3	D43.3
- зубных альвеол НКДР	C03.9	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
- икроножной мышцы #	C76.5	C79.8	D04.7	D36.7	D48.7
- илеоцекальной (ого) петли (соединения) (клапана)	C18.0	C78.5	D01.0	D12.0	D37.4
- иммунопролиферативное НКДР	C88.9				D47.9
- интраселлярной области	C75.1	C79.8	D09.3	D35.2	D44.3
- канала					
-- анального	C21.1	C78.5	D01.3	D12.9	D37.7
-- слухового наружного	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
- канальцев					
-- внутрипеченочных	C22.1	C78.8	D01.5	D13.4	D37.6
-- желчных	C22.1	C78.8	D01.5	D13.4	D37.6
- канатика семенного	C63.1	C79.8	D07.6	D29.7	D40.7
- капилляров - см. Новообразование соединительной ткани					
- капсулы головного мозга внутренней	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
- кардиального отдела желудка	C16.0	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- кардиально-пищеводного отдела желудка (соединения)	C16.0	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- кармана грушевидного	C12	C79.8	D00.0	D10.7	D37.0
- кля трахен	C34.0	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
- килечника	C26.0	C78.5	D01.4	D13.9	D37.7
-- толстого	C18.9	C78.5	D01.0	D12.6	D37.4
---- илеоцекальной области	C18.0	C78.5	D01.0	D12.0	D37.4
---- ободочной кишки	C18.9	C78.5	D01.0	D12.6	D37.4
----- восходящей	C18.2	C78.5	D01.0	D12.2	D37.4
----- дистального отдела	C18.7	C78.5	D01.0	D12.5	D37.4
----- и прямой	C19	C78.5	D01.0	D12.7	D37.5
----- начального отдела	C18.0	C78.5	D01.0	D12.0	D37.4
----- нисходящей	C18.6	C78.5	D01.0	D12.4	D37.4
----- поперечной	C18.4	C78.5	D01.0	D12.3	D37.4
----- сигмовидного изгиба	C18.7	C78.5	D01.0	D12.5	D37.4
----- газовой части	C18.7	C78.5	D01.0	D12.5	D37.4

Новообразование , неопластический (продолжение)

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
- кишечника (продолжение)					
-- толстого (продолжение)					
--- печеночного изгиба	C18.3	C78.5	D01.0	D12.3	D37.4
--- селезеночного изгиба	C18.5	C78.5	D01.0	D12.3	D37.4
--- сигмовидного изгиба	C18.7	C78.5	D01.0	D12.5	D37.4
--- слепой кишки	C18.0	C78.5	D01.0	D12.0	D37.4
--- червеобразного отростка	C18.1	C78.5	D01.0	D12.1	D37.3
-- тонкого	C17.9	C78.4	D01.4	D13.3	D37.2
--- двенадцатиперстной кишки	C17.0	C78.4	D01.4	D13.2	D37.2
--- подвздошной кишки	C17.2	C78.4	D01.4	D13.3	D37.2
--- тощей кишки	C17.1	C78.4	D01.4	D13.3	D37.2
- кишечного тракта НКДР	C26.0	C78.5	D01.4	D13.9	D37.7
- кисти НКДР #	C76.4	C79.8	D04.6	D36.7	D48.7
- клиновидной кости (черепа) 0	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- пазухи	C31.3	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
- клитора	C51.2	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
- клоакогенной зоны	C21.2	C78.5	D01.3	D12.9	D37.7
- ключицы 0	C41.3	C79.5		D16.7	D48.0
- кожи (непигментное)	C44.9	C79.2	D04.9	D23.9	D48.5
-- бедра	C44.7	C79.2	D04.7	D23.7	D48.5
-- боковой части живота	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
-- большого пальца руки	C44.6	C79.2	D04.6	D23.6	D48.5
-- брови	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
-- брюшной стенки	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
-- века (нижнего) (верхнего)	C44.1	C79.2	D04.1	D23.1	D48.5
-- виска	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
-- волосистой части головы	C44.4	C79.2	D04.4	D23.4	D48.5
-- вульвы	C51.9	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
-- голеностопного сустава	C44.7	C79.2	D04.7	D23.7	D48.5
-- головы НКДР	C44.4	C79.2	D04.4	D23.4	D48.5
-- грудной клетки (стенки)	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
-- губы (нижней) (верхней)	C44.0	C79.2	D04.0	D23.0	D48.5
-- губы половой	C51.9	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
--- большой	C51.0	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
--- малой	C51.1	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
-- женских половых органов	C51.9	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
--- вульвы	C51.9	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
--- клитора	C51.2	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
--- срамной губы НКДР	C51.9	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
--- большой	C51.0	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
--- малой	C51.1	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
--- срамной области	C51.9	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
-- завитка ушной раковины	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
-- заднего прохода	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5

МЕЖДУНАРОДНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ БОЛЕЗНЕЙ

	Злокачественное			Добро-качественное	Неопределенного характера
	Первичное	Вторичное	In situ		
Новообразование, неопластический (продолжение)					
-- кожи (продолжение)					
-- запястья	C44.6	C79.2	D04.6	D23.6	D48.5
-- икроножной мышцы	C44.7	C79.2	D04.7	D23.7	D48.5
-- кисти	C44.6	C79.2	D04.6	D23.6	D48.5
-- клитора	C51.2	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
-- ключичной области	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
-- козелка	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
-- колена	C44.7	C79.2	D04.7	D23.7	D48.5
-- конечности НКДР	C44.9	C79.2	D04.9	D23.9	D48.5
--- верхней	C44.6	C79.2	D04.6	D23.6	D48.5
--- нижней	C44.7	C79.2	D04.7	D23.7	D48.5
-- крайней плоти	C60.0	C79.8	D07.4	D29.0	D40.7
-- крестцово-копчиковой области	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
-- крыла носа	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
-- ладони	C44.6	C79.2	D04.6	D23.6	D48.5
-- лба	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
-- лица НКДР	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
-- лобка	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
-- локтя	C44.6	C79.2	D04.6	D23.6	D48.5
-- лопаточной области	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
-- молочной железы	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
-- мочки уха	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
-- мошонки	C63.2	C79.8	D07.6	D29.4	D40.7
-- мужского полового органа	C63.9	C79.8	D07.6	D29.9	D40.9
--- крайней плоти	C60.0	C79.8	D07.4	D29.0	D40.7
--- мошонки	C63.2	C79.8	D07.6	D29.4	D40.7
--- полового члена НКДР	C60.9	C79.8	D07.4	D29.0	D40.7
-- надключичной области	C44.4	C79.2	D04.4	D23.4	D48.5
-- ноги	C44.7	C79.2	D04.7	D23.7	D48.5
-- носа (наружной части)	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
-- основания стопы	C44.7	C79.2	D04.7	D23.7	D48.5
-- пальца					
--- ноги	C44.7	C79.2	D04.7	D23.7	D48.5
-- руки	C44.6	C79.2	D04.6	D23.6	D48.5
-- паховой области	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
-- перианальной области	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
-- пигментное - см. Меланнома					
-- плечевого сустава	C44.6	C79.2	D04.6	D23.6	D48.5
-- подбородка	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
-- подключичной области	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
-- подколенной ямки или пространства	C44.7	C79.2	D04.7	D23.7	D48.5
-- подмышечной впадины	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
-- подошвенной области	C44.7	C79.2	D04.7	D23.7	D48.5

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ БОЛЕЗНЕЙ И ТРАВМ ПО ИХ ХАРАКТЕРУ

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование , неопластический (продолжение)					
- кожи (продолжение)					
-- полового члена НКДР	C60.9	C79.8	D07.4	D29.0	D40.7
-- предлоктеевого пространства	C44.6	C79.2	D04.6	D23.6	D48.5
-- предплечья	C44.6	C79.2	D04.6	D23.6	D48.5
-- промежности	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
-- пупочной области	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
-- пяточной области	C44.7	C79.2	D04.7	D23.7	D48.5
-- раковины уха	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
-- руки	C44.6	C79.2	D04.6	D23.6	D48.5
-- слухового прохода (наружного)	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
-- спайки век (внутренней) (наружной)	C44.1	C79.2	D04.1	D23.1	D48.5
-- спины	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
-- стопы	C44.7	C79.2	D04.7	D23.7	D48.5
-- тазобедренного сустава	C44.7	C79.2	D04.7	D23.7	D48.5
-- туловища	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
-- уха (наружного)	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
-- ушной раковины	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
-- челюсти	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
-- шейной области	C44.4	C79.2	D04.4	D23.4	D48.5
-- щеки	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
-- ягодичной области	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
- козелка	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
- колена НКДР #	C76.5	C79.8	D04.7	D36.7	D48.7
- комиссуры					
-- гортанной	C32.0	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- губной	C00.6	C79.8	D00.0	D10.0	D37.0
- конечности #	C76.7	C79.8	D04.8	D36.7	D48.7
-- верхней #	C76.4	C79.8	D04.6	D36.7	D48.7
-- нижней #	C76.5	C79.8	D04.7	D36.7	D48.7
- конского хвоста	C72.1	C79.3		D33.4	D43.4
- конуса спинного мозга	C72.0	C79.3		D33.4	D43.4
- концевой нити спинного мозга	C72.0	C79.3		D33.4	D43.4
- конъюнктивы	C69.0	C79.4	D09.2	D31.0	D48.7
- колчика ◊	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
- колчикового					
-- гломуса	C75.5	C79.8		D35.6	D44.7
-- позвонка ◊	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
- коры					
-- головного мозга	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
-- надпочечника	C74.0	C79.7	D09.3	D35.0	D44.1
-- церебральной	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
- кости (надкостницы) ◊	C41.9	C79.5		D16.9	D48.0

	Злокачественное		In situ	Добро- качест- веннос	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное			
Новообразование, неопластический (продолжение)					
<i>Примечание.</i> Раки и аденокарциномы любого типа, кроме внутрикостного или одонтогенного, локализаций, перечисленных под индексом: «Новообразование кости», следует рассматривать как опухоли, метастазирующие из неуточненной локализации, и кодировать под рубрикой С79.5.					
-- кости (продолжение)					
-- акромиального отростка	C40.0	C79.5		D16.0	D48.0
-- бедренной (любой части)	C40.2	C79.5		D16.2	D48.0
-- безымянной	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
-- большеберцовой (любой части)	C40.2	C79.5		D16.2	D48.0
-- большого пальца руки	C40.1	C79.5		D16.1	D48.0
-- вертлужной впадины	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
-- верхнечелюстной	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- височной	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- глазницы	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- грудины	C41.3	C79.5		D16.7	D48.0
-- длинной	C40.9	C79.5		D16.9	D48.0
--- верхних конечностей НКДР	C40.0	C79.5		D16.0	D48.0
--- нижних конечностей НКДР	C40.2	C79.5		D16.2	D48.0
-- запястья (любой)	C40.1	C79.5		D16.1	D48.0
-- затылочной	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- кисти	C40.1	C79.5		D16.1	D48.0
-- клиновидной черепа	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- ключицы	C41.3	C79.5		D16.7	D48.0
-- коленного сустава	C40.2	C79.5		D16.2	D48.0
-- конечности НКДР	C40.9	C79.5		D16.9	D48.0
--- верхней (длинных костей)	C40.0	C79.5		D16.0	D48.0
---- коротких костей	C40.1	C79.5		D16.1	D48.0
--- нижней (длинных костей)	C40.2	C79.5		D16.2	D48.0
---- коротких костей	C40.3	C79.5		D16.3	D48.0
-- когчика	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
-- короткой	C40.9	C79.5		D16.9	D48.0
--- верхних конечностей	C40.1	C79.5		D16.1	D48.0
--- нижних конечностей	C40.3	C79.5		D16.3	D48.0
-- крестца	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
-- лица	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- лобковой	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
-- лобной	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- лодыжки	C40.3	C79.5		D16.3	D48.0
-- локтевой (любой части)	C40.0	C79.5		D16.0	D48.0
-- лопатки (любой части)	C40.0	C79.5		D16.0	D48.0
-- лучевой (любой части)	C40.0	C79.5		D16.0	D48.0
-- малоберцовой (любой части)	C40.2	C79.5		D16.2	D48.0
-- межпозвоночного хряща или диска	C41.2	C79.5		D16.6	D48.0
-- мечевидного отростка грудины	C41.3	C79.5		D16.7	D48.0

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ БОЛЕЗНЕЙ И ТРАВМ ПО ИХ ХАРАКТЕРУ

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование , неопластический (продолжение)					
- кости (продолжение)					
-- надколенника	C40.3	C79.5		D16.3	D48.0
-- нижнечелюстной	C41.1	C79.5		D16.5	D48.0
-- ноги НКДР	C40.2	C79.0		D16.2	B48.0
-- носа	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- пальца	C40.9	C79.5		D16.9	D48.0
--- ноги (любого)	C40.3	C79.5		D16.3	D48.0
--- руки (любого)	C40.1	C79.5		D16.1	D48.0
-- плечевого пояса	C40.0	C79.5		D16.0	D48.0
-- плечевой (любой части)	C40.0	C79.5		D16.0	D48.0
-- плосны (любой)	C40.3	C79.5		D16.3	D48.0
-- подвздошной	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
-- подъязычной	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- позвонка	C41.2	C79.5		D16.6	D48.0
--- копчикового	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
--- крестцового	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
--- шейного I, II	C41.2	C79.5		D16.6	D48.0
-- позвоночника (позвоночного столба) НКДР	C41.2	C79.5		D16.6	D48.0
--- копчиковой области	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
--- крестцовой области	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
-- предплечья	C40.0	C79.5		D16.0	D48.0
-- предплосны (любой)	C40.3	C79.5		D16.3	D48.0
-- пясти (любой)	C40.1	C79.5		D16.1	D48.0
-- пятки	C40.3	C79.5		D16.3	D48.0
-- ребра	C41.3	C79.5		D16.7	D48.0
-- решетчатой (лабиринта)	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- руки НКДР	C40.0	C79.5		D16.0	D48.0
-- свода черепа	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- седальишной	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
-- ската основания черепа	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- скелета НКДР	C41.9	C79.5		D16.9	D48.0
-- скуловой	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- сошника	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- стопы	C40.3	C79.5		D16.3	D48.0
-- тазовой	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
-- таранной	C40.3	C79.5		D16.3	D48.0
-- теменной	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- турецкого седла	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- фаланг пальцев	C40.9	C79.5		D16.9	D48.0
--- кисти	C40.1	C79.5		D16.1	D48.0
--- стопы	C40.3	C79.5		D16.3	D48.0
-- челюсти (верхней)	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
--- нижней	C41.1	C79.5		D16.5	D48.0
-- черепа	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0

МЕЖДУНАРОДНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ БОЛЕЗНЕЙ

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование, неопластический (продолжение)					
- костного мозга НКДР	C96.9	C79.5			D47.9
- крайней плоти	C60.0	C79.8	D07.4	D29.0	D40.7
- крауиофарингеального протока (кармана)	C75.2	C79.8	D09.3	D35.3	D44.4
- красной каймы губы - см. Новообразование губы					
- края роговой оболочки	C69.1	C79.4	D09.2	D31.1	D48.7
- крестца, крестцового (ой) позвонка ϕ	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
- - крестцово-копчиковой области	C76.3	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
- крестцово-маточной связки	C57.3	C79.8		D28.2	D39.7
- крипт Морганы	C21.8	C78.5	D01.3	D12.9	D37.7
- кровеносного сосуда - см. Новообразование соединительной ткани					
- кроветворной ткани НКДР	C96.0				D47.9
- круглой связки	C57.2	C79.8		D28.2	D39.7
- крупных сосудов НКДР	C49.3	C79.8		D21.3	D48.1
- крыла носа (наружное)	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
- крыловидной ямки НКДР	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
- крючка извилины гиппокампа					
- культы шейки матки	C53.8	C79.8	D06.7	D26.0	D39.0
- Кулера железы	C68.0	C79.1	D09.1	D30.4	D41.3
- Лангерганса островков	C25.4	C78.8	D01.7	D13.7	D37.7
- лба	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
- легкого	C34.9	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
- - верхней доли	C34.1	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
- - ворот	C34.0	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
- - главного бронха	C34.0	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
- - киля трахеи	C34.0	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
- - непарной доли	C34.1	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
- - нижней доли	C34.3	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
- - средней доли	C34.2	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
- - язычковых сегментов	C34.1	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
- лимфатического					
- - протока НКДР (см. также Новообразование соединительной ткани)	C49.9	C79.8		D21.9	D48.1
- - узла (вторичное)		C77.9		D36.0	D48.7
- - - аортального		C77.2		D36.0	D48.7
- - - бедренного		C77.4		D36.0	D48.7
- - - безмянного		C77.1		D36.0	D48.7
- - - большеберцового		C77.4		D36.0	D48.7
- - - бронхиального		C77.1		D36.0	D48.7
- - - бронхолегочного		C77.1		D36.0	D48.7
- - - брыжеечного (нижнего) (верхнего)		C77.2		D36.0	D48.7
- - - брюшного		C77.2		D36.0	D48.7
- - - Вирхова		C77.0		D36.0	D48.7
- - - внутрибрюшного		C77.2		D36.0	D48.7

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ БОЛЕЗНЕЙ И ТРАВМ ПО ИХ ХАРАКТЕРУ

	Злокачественное			Неопределенного характера
	Первичное	Вторичное	In situ	
Новообразование , неопластический (продолжение)				
- лимфатического (продолжение)				
-- узла (продолжение)				
--- внутригрудного		C77.1	D36.0	D48.7
--- внутригрудного		C77.5	D36.0	D48.7
--- воротного		C77.2	D36.0	D48.7
--- ворот печени		C77.2	D36.0	D48.7
--- головы		C77.0	D36.0	D48.7
--- грудного		C77.1	D36.0	D48.7
--- диафрагмального		C77.1	D36.0	D48.7
--- желудочного		C77.2	D36.0	D48.7
--- брюшинного		C77.2	D36.0	D48.7
--- заглочного		C77.0	D36.0	D48.7
--- запирающего		C77.5	D36.0	D48.7
--- затылочного		C77.0	D36.0	D48.7
--- кишечного		C77.2	D36.0	D48.7
--- Клоке		C77.4	D36.0	D48.7
--- корневого (легочного)		C77.1	D36.0	D48.7
--- селезенки		C77.2	D36.0	D48.7
--- конечности				
---- верхней		C77.3	D36.0	D48.7
---- нижней		C77.4	D36.0	D48.7
--- крестцового		C77.5	D36.0	D48.7
--- легочного (корневого)		C77.1	D36.0	D48.7
--- лестничной мышцы		C77.0	D36.0	D48.7
--- лица		C77.0	D36.0	D48.7
--- локтевого		C77.3	D36.0	D48.7
--- междиастиального		C77.1	D36.0	D48.7
--- межреберного		C77.1	D36.0	D48.7
--- множественных локализаций, перечисленных в рубриках C77.0-C77.5		C77.8	D36.0	D48.7
--- надключичного		C77.0	D36.0	D48.7
--- надчревного нижнего		C77.5	D36.0	D48.7
--- общего желчного протока		C77.2	D36.0	D48.7
--- околоушного		C77.0	D36.0	D48.7
--- околопеченочного (матки)		C77.5	D36.0	D48.7
--- панкреатического		C77.2	D36.0	D48.7
--- параметрия		C77.5	D36.0	D48.7
--- парааортального		C77.2	D36.0	D48.7
--- парастерального		C77.1	D36.0	D48.7
--- пахового		C77.4	D36.0	D48.7
--- первичное - кодируется по морфологическому типу, характеру и локализации				
--- печеночного		C77.2	D36.0	D48.7
--- пекторального		C77.3	D36.0	D48.7

	Злокачественное		In situ	Добро-качественное	Неопределенного характера
	Первичное	Вторичное			
Новообразование, неопластический (продолжение)					
– лимфатического (продолжение)					
– – узла (продолжение)					
– – – периаортального		C77.2		D36.0	D48.7
– – – перипанкреатического		C77.2		D36.0	D48.7
– – – пилорического		C77.2		D36.0	D48.7
– – – пищевода		C77.1		D36.0	D48.7
– – – плечевого		C77.3		D36.0	D48.7
– – – подбородочного		C77.0		D36.0	D48.7
– – – подверженечелюстного		C77.0		D36.0	D48.7
– – – подвздошного		C77.5		D36.0	D48.7
– – – подвздошно-толстокишечного		C77.2		D36.0	D48.7
– – – подключичного		C77.3		D36.0	D48.7
– – – подколенного		C77.4		D36.0	D48.7
– – – подлопаточного		C77.3		D36.0	D48.7
– – – подмышечного		C77.3		D36.0	D48.7
– – – поднижнечелюстного		C77.0		D36.0	D48.7
– – – подшахового		C77.4		D36.0	D48.7
– – – подчревного		C77.5		D36.0	D48.7
– – – подъязычного		C77.0		D36.0	D48.7
– – – поясничного		C77.2		D36.0	D48.7
– – – преаурикулярного		C77.0		D36.0	D48.7
– – – предгортанного		C77.0		D36.0	D48.7
– – – предлобного		C77.5		D36.0	D48.7
– – – предтрахеального		C77.0		D36.0	D48.7
– – – Розенмюллера		C77.4		D36.0	D48.7
– – – селезеночного (корневого)		C77.2		D36.0	D48.7
– – – среднетолстокишечного		C77.2		D36.0	D48.7
– – – средостения		C77.1		D36.0	D48.7
– – – тазового		C77.5		D36.0	D48.7
– – – толстокишечного		C77.2		D36.0	D48.7
– – – трахеального		C77.1		D36.0	D48.7
– – – трахеобронхиального		C77.1		D36.0	D48.7
– – – ушного (переднего) (заднего)		C77.0		D36.0	D48.7
– – – чревного		C77.2		D36.0	D48.7
– – – шейного		C77.0		D36.0	D48.7
– – – шейно-лицевого		C77.0		D36.0	D48.7
– – – эпитрохлеарного		C77.3		D36.0	D48.7
– – – яремного		C77.0		D36.0	D48.7
– – сосуда (см. также Новообразование соединительной ткани)					
– лица НКДР #	C76.0	C79.8	D04.3	D36.7	D48.7
– лобковой кости ∅	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
– лобной (ого)					
– – доли	C71.1	C79.3		D33.0	D43.0

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование , неопластический (продолжение)					
- лобной (продолжение)					
-- кости ◊	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- пазухи	C31.2	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
-- полюса	C71.1	C79.3		D33.0	D43.0
- лодыжки НКДР #	C76.5	C79.8	D04.7	D36.7	D48.7
- локтевой кости (любой части) ◊	C40.0	C79.5		D16.0	D48.0
- локтевой ямки или пространства #	C76.4	C79.8	D04.6	D36.7	D48.7
- локтя НКДР #	C76.4	C79.8	D04.6	D36.7	D48.7
- лонного сочленения	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
- лопатки (любой части) ◊	C40.0	C79.5		D16.0	D48.0
- лопаточной области #	C76.1	C79.8	D04.5	D36.7	D48.7
- лоханки почечной	C65	C79.0	D09.1	D30.1	D41.1
- лучевой кости (любой части) ◊	C40.0	C79.5		D16.0	D48.0
- малоберцовой кости (любой части) ◊	C40.2	C79.5		D16.2	D48.0
- матки, мангии	C55	C79.8	D07.3	D26.9	D39.0
-- внутреннего зева	C53.0	C79.8	D06.0	D26.0	D39.0
-- дна	C54.3	C79.8	D07.3	D26.1	D39.0
-- места перехода плоского эпителия в цилиндрический	C53.8	C79.8	D06.7	D26.0	D39.0
-- наружного зева	C53.1	C79.8	D06.1	D26.0	D39.0
-- нижнего сегмента	C54.0	C79.8	D07.3	D26.1	D39.0
-- перешейка	C54.0	C79.8	D07.3	D26.1	D39.0
-- придатков	C57.4	C79.8	D07.3	D28.7	D39.7
-- рога	C54.9	C79.8	D07.3	D26.1	D39.0
-- связки	C57.3	C79.8		D28.2	D39.7
--- круглой	C57.2	C79.8		D28.2	D39.7
--- широкой	C57.1	C79.8	D07.3	D28.2	D39.7
-- тела	C54.9	C79.8	D07.3	D26.1	D39.0
-- шейки	C53.9	C79.8	D06.9	D26.0	D39.0
-- эндоцервикального канала (железы)	C53.0	C79.8	D06.0	D26.0	D39.0
- маточной трубы	C57.0	C79.8	D07.3	D28.2	D39.7
- маточно-крестцовой связки	C57.3	C79.8		D28.2	D39.7
- маточно-яичниковое (ой)	C57.8	C79.8		D28.7	D39.7
-- связки	C57.1	C79.8		D28.2	D39.7
- межпозвоночного хряща или диска ◊	C41.2	C79.5		D16.6	D48.0
- межчерпаловидной складки	C13.1	C79.8	D00.0	D10.7	D37.0
-- гортанной части	C32.1	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- краевой зоны	C13.1	C79.8	D00.0	D10.7	D37.0
-- нижнеглоточной части	C13.1	C79.8	D00.0	D10.7	D37.0
- мейбомиевой железы	C44.1	C79.2	D04.1	D23.1	D48.5
- Меккеля дивертикула	C17.3	C78.4	D01.4	D13.3	D37.2
- мениска коленного сустава (латерального) (медиального) ◊	C40.2	C79.5		D16.2	D48.0

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование, неопластический (продолжение)					
– метастатическое, первичная локализация неизвестна (множественный рак) C80					
– мечевидного отростка ϕ	C41.3	C79.5		D16.7	D48.0
– мешочка предстательной железы	C68.0	C79.1	D09.1	D30.4	D41.3
– миндаликовой ямки	C09.0	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
– миндалины	C09.9	C79.8	D00.0	D10.4	D37.0
– миндалины (продолжение)					
– – глоточной	C11.1	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
– – дужки (передней) (задней)	C09.1	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
– – зева, зевной	C09.9	C79.8	D00.0	D10.4	D37.0
– – небной	C09.9	C79.8	D00.0	D10.4	D37.0
– – язычной	C02.4	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
– миокарда	C38.0	C79.8		D15.1	D48.7
– миометрия	C54.2	C79.8		D26.1	D39.0
– множественное злокачественное (самостоятельных первичных локализаций) C97					
– мозгового слоя надпочечника	C74.1	C79.7	D09.3	D35.0	D44.1
– мозговых оболочек	C70.9	C79.4		D32.9	D42.9
– – головного мозга, церебральных, черепных, внутричерепных	C70.0	C79.3		D32.0	D42.0
– – спинного мозга	C70.1	C79.4		D32.1	D42.1
– мозжечка	C71.6	C79.3		D33.1	D43.1
– мозолистого тела	C71.8	C79.3		D33.2	D43.2
– молочной железы (соединительной ткани) (железистой ткани) C50.9	C50.9	C79.8	D05.9	D24	D48.6
– – верхневнутреннего квадранта	C50.2	C79.8	D05.9	D24	D48.6
– – верхней части	C50.8	C79.8	D05.9	D24	D48.6
– – верхненаружного квадранта	C50.4	C79.8	D05.9	D24	D48.6
– – внутренней части	C50.8	C79.8	D05.9	D24	D48.6
– – задней части (подмышечной)	C50.6	C79.8	D05.9	D24	D48.6
– – кожи	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
– – наружной части	C50.8	C79.8	D05.9	D24	D48.6
– – нижневнутреннего квадранта	C50.3	C79.8	D05.9	D24	D48.6
– – нижней части	C50.8	C79.8	D05.9	D24	D48.6
– – нижненаружного квадранта	C50.5	C79.8	D05.9	D24	D48.6
– – околососкового кружка	C50.0	C79.8	D05.9	D24	D48.6
– – подмышечной задней части	C50.6	C79.8	D05.9	D24	D48.6
– – средней части	C50.1	C79.8	D05.9	D24	D48.6
– – центральной части	C50.8	C79.8	D05.9	D24	D48.6
– – эктопической локализации	C50.8	C79.8	D05.9	D24	D48.6
– моста варолиева	C71.7	C79.3		D33.1	D43.1
– мостомозжечковой области	C71.6	C79.3		D33.1	D43.1
– мочевого органа или системы НКДР	C68.9	C79.1	D09.1	D30.9	D41.9
– мочевого пузыря	C67.9	C79.1	D09.0	D30.3	D41.4

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ БОЛЕЗНЕЙ И ТРАВМ ПО ИХ ХАРАКТЕРУ

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование , неопластический (продолжение)					
- мочевого пузыря (продолжение)					
-- купола	C67.1	C79.1	D09.0	D30.3	D41.4
-- отверстия	C67.9	C79.1	D09.0	D30.3	D41.4
--- мочеточникового	C67.6	C79.1	D09.0	D30.3	D41.4
--- уретрального	C67.5	C79.1	D09.0	D30.3	D41.4
-- первичного мочевого протока	C67.7	C79.1	D09.0	D30.3	D41.4
-- стенки	C67.9	C79.1	D09.0	D30.3	D41.4
--- боковой	C67.2	C79.1	D09.0	D30.3	D41.4
--- задней	C67.4	C79.1	D09.0	D30.3	D41.4
--- передней	C67.3	C79.1	D09.0	D30.3	D41.4
-- сфинктера	C67.8	C79.1	D09.0	D30.3	D41.4
-- треугольника	C67.0	C79.1	D09.0	D30.3	D41.4
-- урахуса	C67.7	C79.1	D09.0	D30.3	D41.4
-- шейки	C67.5	C79.1	D09.0	D30.3	D41.4
- мочеполового тракта					
-- женского	C57.9	C79.8	D07.3	D28.9	D39.9
-- мужского	C63.9	C79.8	D07.6	D29.9	D40.9
- мочеточника	C66	C79.1	D09.1	D30.2	D41.2
-- отверстия	C67.6	C79.1	D09.0	D30.3	D41.4
- мочки уха	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
- мошонки	C63.2	C79.8	D07.6	D29.4	D40.7
- мышцы - см. также Новообразование соединительной ткани	C49.9	C79.8		D21.9	D48.1
-- наружной глазной	C69.6	C79.4	D09.2	D31.6	D48.7
- моллерова канала					
-- женского	C57.7	C79.8	D07.3	D28.7	D39.7
-- мужского	C63.7	C79.8	D07.6	D29.7	D40.7
- мягкой мозговой оболочки	C70.9	C79.4		D32.9	D42.9
-- церебральной, черепной	C70.0	C79.3		D32.0	D42.0
-- спинного мозга	C70.1	C79.4		D32.1	D42.1
- наботовой железы (фолликула)	C53.0	C79.8	D06.0	D26.0	D39.0
- над собственно голосовым аппаратом	C32.1	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
- надгортаника	C32.1	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- задней (гортанной) поверхности	C32.1	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- передней поверхности	C10.1	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
-- свободной границы (края)	C10.1	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
-- участка над подъязычной костью	C32.1	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- хряща	C32.1	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
- надключичной области	C76.0	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
- надколенника	C40.3	C79.5		D16.3	D48.0
- надпочечника (неуточненной части)	C74.9	C79.7	D09.3	D35.0	D44.1
-- коры (железы)	C74.0	C79.7	D09.3	D35.0	D44.1
-- мозгового слоя	C74.1	C79.7	D09.3	D35.0	D44.1
- намета мозжечка	C70.0	C79.3		D32.0	D42.0

	Злокачественное			Доброкачественное	Неопределенного характера
	Первичное	Вторичное	In situ		
Новообразование, неопластический (продолжение)					
- наружной (ого)				D31.6	D48.7
-- глазной мышцы	C69.6	C79.4		D31.6	D48.7
-- зева матки	C53.1	C79.8	D06.1	D26.0	D39.0
-- слухового прохода	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
-- части шейки матки	C53.1	C79.8	D06.1	D26.0	D39.0
- неба	C05.9	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
-- мягкого	C05.1	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
--- верхней поверхности	C11.3	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
--- задней поверхности	C11.3	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
--- носоглоточной поверхности	C11.3	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
-- соединения твердого и мягкого	C05.8	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
-- твердого	C05.0	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
- небно-глоточной дужки	C09.1	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
- небно-язычной дужки	C09.1	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
- нерва (ганглия)	C47.9	C79.8		D36.1	D48.2
-- бедренного	C47.2	C79.8		D36.1	D48.2
-- блокового	C72.5	C79.4		D33.3	D43.3
-- блуждающего	C72.5	C79.4		D33.3	D43.3
-- глазодвигательного	C72.5	C79.4		D33.3	D43.3
-- добавочного (спинального)	C72.5	C79.4		D33.3	D43.3
-- запирающего	C47.2	C79.8		D36.1	D48.2
-- зрительного	C72.3	C79.4		D33.3	D43.3
-- крестцового	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
-- лицевого	C72.5	C79.4		D33.3	D43.3
-- локтевого	C47.1	C79.8		D36.1	D48.2
-- лучевого	C47.1	C79.8		D36.1	D48.2
-- межреберного	C47.3	C79.8		D36.1	D48.2
-- обонятельного	C72.2	C79.4		D33.3	D43.3
-- отводящего	C72.5	C79.4		D33.3	D43.3
-- периферического НКДР	C47.9	C79.8		D36.1	D48.2
---- бедра	C47.2	C79.8		D36.1	D48.2
---- боковой стенки живота	C47.6	C79.8		D36.1	D48.2
---- большого пальца руки	C47.1	C79.8		D36.1	D48.2
---- брюшной стенки	C47.4	C79.8		D36.1	D48.2
---- века	C47.0	C79.8		D36.1	D48.2
---- височной области	C47.0	C79.8		D36.1	D48.2
---- виска	C47.0	C79.8		D36.1	D48.2
---- влагалищно-прямокишечной перегородки или стенки	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
---- волосистой части головы	C47.0	C79.8		D36.1	D48.2
---- глазницы	C69.6	C79.4		D36.1	D48.2
---- головы	C47.0	C79.8		D36.1	D48.2
---- голени	C47.2	C79.8		D36.1	D48.2
---- грудного (ой) протока, стенки	C47.3	C79.8		D36.1	D48.2

	Злокачественное			Добро-качественное	Неопределенного характера
	Первичное	Вторичное	In situ		
Новообразование , неопластический (продолжение)					
- нерва (продолжение)					
-- периферического НКДР (продолжение)					
--- грудной клетки	C47.3	C79.8		D36.1	D48.2
--- живота	C47.4	C79.8		D36.1	D48.2
--- запястья	C47.1	C79.8		D36.1	D48.2
--- кисти	C47.1	C79.8		D36.1	D48.2
--- колена	C47.2	C79.8		D36.1	D48.2
--- конечности	C47.9	C79.8		D36.1	D48.2
---- верхней	C47.1	C79.8		D36.1	D48.2
---- нижней	C47.2	C79.8		D36.1	D48.2
--- крестца	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
--- крестцово-копчиковой области	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
--- крыловидной ямки	C47.0	C79.8		D36.1	D48.2
--- лба	C47.0	C79.8		D36.1	D48.2
--- лица	C47.0	C79.8		D36.1	D48.2
--- лодыжки	C47.2	C79.8		D36.1	D48.2
--- локтевой ямки или пространства	C47.1	C79.8		D36.1	D48.2
--- локтя	C47.1	C79.8		D36.1	D48.2
--- лопаточной области	C47.3	C79.8		D36.1	D48.2
--- ноги	C47.2	C79.8		D36.1	D48.2
--- области заднего прохода	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
--- области тазобедренного сустава	C47.2	C79.8		D36.1	D48.2
--- области шейной	C47.0	C79.8		D36.1	D48.2
--- области ягодиц	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
--- околокрестцовой области	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
--- пальца ноги	C47.2	C79.8		D36.1	D48.2
--- пальца руки	C47.1	C79.8		D36.1	D48.2
--- параректальной области	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
--- парауретральной области	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
--- паровагинальной области	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
--- паховой области	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
--- перианальной ткани	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
--- периуретральной ткани	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
--- плеча	C47.1	C79.8		D36.1	D48.2
--- подбородка	C47.0	C79.8		D36.1	D48.2
--- подключичной области	C47.3	C79.8		D36.1	D48.2
--- подмышечной области	C47.0	C79.8		D36.1	D48.2
--- подколенной ямки или пространства	C47.2	C79.8		D36.1	D48.2
--- подмышечной впадины	C47.2	C79.8		D36.1	D48.2
--- предплечья	C47.1	C79.8		D36.1	D48.2
--- промежности	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
--- пузырно-прямокишечной области	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
--- пупка	C47.4	C79.8		D36.1	D48.2
--- пятки	C47.2	C79.8		D36.1	D48.2

МЕЖДУНАРОДНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ БОЛЕЗНЕЙ

	Злокачественное		In situ	Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное			
Новообразование, неопластический (продолжение)					
– нерва (<i>продолжение</i>)					
– – периферического НКДР (<i>продолжение</i>)					
– – – руки	C47.1	C79.8		D36.1	D48.2
– – – седалищно-прямокипечной ямки	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
– – – спины	C47.6	C79.8		D36.1	D48.2
– – – стопы	C47.2	C79.8		D36.1	D48.2
– – – тазового дна	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
– – – тазобрюшной области	C47.8	C79.8		D36.1	D48.2
– – – туловища	C47.6	C79.8		D36.1	D48.2
– – – уха наружного	C47.0	C79.8		D36.1	D48.2
– – – ушной раковины	C47.0	C79.8		D36.1	D48.2
– – – шеи	C47.0	C79.8		D36.1	D48.2
– – – щеки	C47.0	C79.8		D36.1	D48.2
– – – ягодиц	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
– – плечевого	C47.1	C79.8		D36.1	D48.2
– – подъязычного	C72.5	C79.4		D33.3	D43.3
– – поясничного	C47.6	C79.8		D36.1	D48.2
– – седалищного	C47.2	C79.8		D36.1	D48.2
– – слухового	C72.4	C79.4		D33.3	D43.3
– – спинального НКДР	C47.9	C79.8		D36.1	D48.2
– – срединного	C47.1	C79.8		D36.1	D48.2
– – стенки грудной клетки	C47.3	C79.8		D36.1	D48.2
– – тройничного	C72.5	C79.4		D33.3	D43.3
– – черепного НКДР	C72.5	C79.4		D33.3	D43.3
– – языкоглоточного	C72.5	C79.4		D33.3	D43.3
– нервной системы (центральной) НКДР	C72.9	C79.4		D33.9	D43.9
– – вегетативной – см. Новообразование нерва периферического					
– – парасимпатической – см. Новообразование нерва периферического					
– – симпатической – см. Новообразование нерва периферического					
– нижней челюсти	C41.1	C79.5		D16.5	D48.0
– – альвеолярной (ого)					
– – – слизистой	C03.1	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
– – – отростка или края	C41.1	C79.5		D16.5	D48.0
– – рак (слизистой)	C03.1	C79.8			
– ноги НКДР #	C76.5	C79.8	D04.7	D36.7	D48.7
– ножки головного мозга	C71.7	C79.3		D33.2	D43.1
– носа (носовой)	C76.0	C79.8	D04.3	D36.7	D48.7
– – внутренней части	C30.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
– – кожи	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
– – кости ♂	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
– – крыла (наружное)	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ БОЛЕЗНЕЙ И ТРАВМ ПО ИХ ХАРАКТЕРУ

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование , неопластический (продолжение)					
- носа (продолжение)					
-- наружной части (кожи)	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
-- отверстия (ноздри)	C30.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
-- перегородки	C30.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
--- задней части	C11.3	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
-- полости	C30.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
-- преддверия	C30.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
-- раковины (слизистой оболочки)	C30.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
--- кости 0	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- синуса - см. Новообразование синуса					
-- слизистой оболочки	C30.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
-- хоан	C11.3	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
-- хряща	C30.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
-- ямки	C30.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
- носоглотки	C11.9	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
-- дна	C11.3	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
-- свода	C11.0	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
-- стенки	C11.9	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
--- боковой	C11.2	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
--- верхней	C11.0	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
--- задней	C11.1	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
--- передней	C11.3	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
- носогубной бороздки	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
- области -					
-- околослезинной	C76.3	C79.8		D36.7	D48.7
-- околонадпочечниковой	C48.0	C78.6		D20.0	D48.3
-- плеча НКДР #	C76.4	C79.8	D04.6	D36.7	D48.7
-- тазобедренной НКДР #	C76.5	C79.8	D04.7	D36.7	D48.7
- ободочной кишки - см. также Новообразование толстого кишечника	C18.9	C78.5	D01.0	D12.6	D37.4
-- и прямой	C19	C78.5	D01.1	D12.7	D37.5
- обонятельного мозга	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
- обонятельного нерва или луковицы	C72.2	C79.4		D33.3	D43.3
- общего желчного протока	C24.0	C78.8	D01.5	D13.5	D37.6
- одонтогенное - см. Новообразование кости челюсти					
- околопочечной ткани	C48.0	C78.6		D20.0	D48.3
- околосососового кружка	C50.0	C79.8	D05.9	D24	D48.6
- околоушного (ой) протока (железы)	C07	C79.8	D00.0	D11.0	D37.0
- околощитовидной железы	C75.0	C79.8	D09.3	D35.1	D44.2
- оливы (мозга)	C71.7	C79.3		D33.1	D43.1
- органа Цуккеркандля	C75.5	C79.8		D35.6	D44.7
- органов пищеварения, системы или тракта НКДР	C26.9	C78.8	D01.9	D13.9	D37.9
- островка Рейля	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
- островков Лангерганса	C25.4	C78.8	D01.7	D13.7	D37.7

МЕЖДУНАРОДНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ БОЛЕЗНЕЙ

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование, неопластический (продолжение)					
- островковой ткани					
-- головного мозга	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
-- поджелудочной железы	C25.4	C78.8	D01.7	D13.7	D37.7
- пазуха гайморовой (верхнечелюстной)	C31.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
- пальца ноги НКДР #	C76.5	C79.8	D04.7	D36.7	D48.7
- пальца руки НКДР #	C76.4	C79.8	D04.6	D36.7	D48.7
- парааортального гломуса	C75.5	C79.8		D35.6	D44.7
- параганглия НКДР	C75.5	C79.8		D35.6	D44.7
- параметрия	C57.3	C79.8		D28.2	D39.7
- паранефральной области	C48.0	C78.6		D20.0	D48.3
- параректальной области	C76.3	C79.8		D36.7	D48.7
- параселлярной области	C72.9	C79.4		D33.9	D43.9
- парауретральное (ой)	C76.3	C79.8		D36.7	D48.7
-- железы	C68.1	C79.1	D09.1	D30.7	D41.7
- паренхимы почек	C64	C79.0	D09.1	D30.0	D41.0
- паровариальной области	C51.7	C79.8	D07.3	D28.2	D39.7
- паутинной оболочки	C70.9	C79.4		D32.9	D42.9
-- головного мозга	C70.0	C79.3		D32.0	D42.0
-- спинного мозга	C70.1	C79.4		D32.1	D42.1
- паховой области #	C76.3	C79.8	D04.5	D36.7	D48.7
- первичного мочевого протока	C67.7	C79.1	D09.0	D30.3	D41.4
- первого шейного позвонка 0	C41.2	C79.5		D16.6	D48.0
- перегородки					
-- носовой	C30.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
---- задней части	C11.3	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
-- прямокишечно-влагалищной	C76.3	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
-- прямокишечно-пузырной	C76.3	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
-- пузырно-влагалищной	C57.9	C79.8	D07.3	D28.9	D39.9
-- уретровагинальной	C57.9	C79.8	D07.3	D28.9	D39.9
- перекреста зрительных нервов	C72.3	C79.4		D33.3	D43.3
- перешейка матки	C54.0	C79.8	D07.3	D26.1	D39.0
- перинальной области (кожи)	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
- перикарда	C38.0	C79.8		D15.1	D48.7
- перинефральной ткани	C48.0	C78.6		D20.0	D48.3
- периодонтальной ткани НКДР	C03.9	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
- периоста - см. Новообразование кости					
- перипанкреатической ткани	C48.0	C78.6		D20.0	D48.3
- периректальной ткани	C76.3	C79.8		D36.7	D48.7
- периуретральной ткани	C76.3	C79.8		D36.7	D48.7
- периферического нерва НКДР	C47.9	C79.8		D36.1	D48.2
- перстневидного хряща	C32.3	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
- печени	C22.9	C78.7	D01.5	D13.4	D37.6
-- первичное	C22.9		D01.5	D13.4	D37.6

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ БОЛЕЗНЕЙ И ТРАВМ ПО ИХ ХАРАКТЕРУ

Новообразование , неопластический (продолжение)

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
- печеночного					
-- изгиба ободочной кишки	C18.3	C78.5	D01.0	D12.3	D37.4
-- протока (желчного)	C24.0	C78.8	D01.5	D13.5	D37.6
- пирамиды головного (продолговатого) мозга	C71.7	C79.3		D33.1	D43.1
- пищеварительного канала или тракта НКДР	C26.9	C78.8	D01.9	D13.9	D37.9
- пищевода	C15.9	C78.8	D00.1	D13.0	D37.7
-- абдоминального отдела	C15.2	C78.8	D00.1	D13.0	D37.7
-- верхней трети	C15.3	C78.8	D00.1	D13.0	D37.7
-- грудного отдела	C15.1	C78.8	D00.1	D13.0	D37.7
-- дистальной трети	C15.5	C78.8	D00.1	D13.0	D37.7
-- нижней трети	C15.5	C78.8	D00.1	D13.0	D37.7
-- проксимальной трети	C15.3	C78.8	D00.1	D13.0	D37.7
-- средней трети	C15.4	C78.8	D00.1	D13.0	D37.7
-- шейного отдела	C15.0	C78.8	D00.1	D13.0	D37.7
- пищеводно-желудочного соединения	C16.0	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- плаценты	C58	C79.8	D07.3	D26.7	D39.2
- плаща головного мозга	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
- плевры (полости)	C38.4	C78.2		D15.7	C38.2
-- висцеральной	C38.4	C78.2		D15.7	C38.2
-- париетальной	C38.4	C78.2		D15.7	C38.2
- плечевой (ого)					
-- кости (любой части) ◊	C40.0	C79.5		D16.0	D48.0
-- пояса НКДР #	C76.4	C79.8	D04.6	D36.7	D48.7
-- сплетения	C47.1	C79.8		D36.1	D48.2
- плодной оболочки	C58	C79.8	D07.3	D26.7	D39.2
- глориэндокринное	C75.8	C79.8	D09.3	D35.8	D44.8
- плюсны (любой кости) ◊	C40.3	C79.5		D16.3	C48.0
- подбородка					
-- кожи	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
- подвхнечелюстной железы или протока	C08.0	C79.8	D00.0	D11.7	D37.0
- подвздошной кишки	C17.2	C78.4	D01.4	D13.3	D37.2
- подвздошной кости ◊	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
- под собственно голосовым аппаратом	C32.2	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
- поджелудочной железы	C25.9	C78.8	D01.7	D13.6	D37.7
-- головки	C25.0	C78.8	D01.7	D13.6	D37.7
-- островковых клеток	C25.4	C78.8	D01.7	D13.7	D37.7
-- протока (санториниева) (вирсунгова)	C25.3	C78.8	D01.7	D13.6	D37.7
-- тела	C25.1	C78.8	D01.7	D13.6	D37.7
-- хвоста	C25.2	C78.8	D01.7	D13.6	D37.7
-- шейки	C25.7	C78.8	D01.7	D13.6	D37.7
- подключичной области #	C76.1	C79.8	D04.5	D36.7	D48.7
- подколенной ямки или пространства	C76.5	C79.8	D04.7	D36.7	D48.7
- подмышечной впадины	C76.1	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
-- складки	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5

МЕЖДУНАРОДНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ БОЛЕЗНЕЙ

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного ха- рак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование, неопластический <i>(продолжение)</i>					
- поднижнечелюстной железы	C08.0	C79.8	D00.0	D11.7	D37.0
- подталамической области	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
- подъязычной					
-- железы или протока	C08.1	C79.8	D00.0	D11.7	D37.0
-- области	C04.9	C79.8	D00.0	D10.2	D37.0
- позадиносового пространства	C11.9	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
- позвонка ◊	C41.2	C79.5		D16.6	D48.0
-- копчикового ◊	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
-- крестцового ◊	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
- позвоночника, позвоночного столба	C41.2	C79.5		D16.6	D48.0
-- копчикового отдела ◊	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
-- крестцового отдела ◊	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
-- пояснично-крестцового отдела ◊	C41.2	C79.5		D16.6	D48.0
- покрышки головного мозга	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
- половой (ого)					
-- губы (кожи)	C51.9	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
--- большой	C51.0	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
--- малой	C51.1	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
-- органа или тракта					
--- женского НКДР	C57.9	C79.8	D07.3	D28.9	D39.9
---- уточненной локализации НКДР	C57.7	C79.8	D07.6	D28.7	D39.7
--- мужского НКДР	C63.9	C79.8	D07.6	D29.9	D40.9
---- уточненной локализации НКДР	C63.7	C79.8	D07.4	D29.7	D40.7
-- члена	C60.9	C79.8	D07.4	D29.0	D40.7
--- головки	C60.1	C79.8	D07.4	D29.0	D40.7
--- кожи НКДР	C60.9	C79.8	D07.4	D29.0	D40.7
--- крайней плоти	C60.0	C79.8	D07.4	D29.0	D40.7
--- пещеристого тела	C60.2	C79.8	D07.4	D29.0	D40.7
--- тела	C60.2	C79.8	D07.4	D29.0	D40.7
- полوى вены (брюшной) (нижней)	C49.4	C79.8		D21.4	D48.1
-- верхней	C49.3	C79.8		D21.3	D48.1
- полости					
-- барабанной	C30.1	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
-- носовой	C30.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
-- рта	C06.9	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
--- дна	C04.9	C79.8	D00.0	D10.2	D37.0
---- боковой части	C04.1	C79.8	D00.0	D10.2	D37.0
---- передней части	C04.0	C79.8	D00.0	D10.2	D37.0
--- преддверия	C06.1	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
--- свода	C05.9	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
--- уточненной части НКДР	C06.8	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
--- щечной борозды (верхней) (нижней)	C06.1	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
- полушария головного мозга	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ БОЛЕЗНЕЙ И ТРАВМ ПО ИХ ХАРАКТЕРУ

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование , неопластический (продолжение)					
- полуса					
-- затылочного	C71.4	C79.3		D33.0	D43.0
-- лобного	C71.1	C79.3		D33.0	43.0
- потовой железы (апокринной) (экринной) неуточненной локализации	C44.9	C79.2	D04.9	D23.9	D48.5
- почек (паренхимы), почечных	C64	C79.0	D09.1	D30.0	D41.0
-- ворот	C65	C79.0	D09.1	D30.1	D41.1
-- лоханок	C65	C79.0	D09.1	D30.1	D41.1
-- чашек	C65	C79.0	D09.1	D30.1	D41.1
- пояснично-крестцового сплетения	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
- преддверия					
-- полости носа	C30.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
--- рта	C06.1	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
-- привратника желудка	C16.3	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- предплечья НКДР #	C76.4	C79.8	D04.6	D36.7	D48.7
- предплюсны (любой кости) 0	C40.3	C79.5		D16.3	D48.0
- предпривратника	C16.4	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- предсердия	C38.0	C79.8		D15.1	D48.7
- предстательной железы	C61	C79.8	D07.5	D29.1	D40.0
- препуциума	C60.0	C79.8	D07.4	D29.0	D40.7
- пресакральной области	C76.3	C79.8		D36.7	D48.7
- привратника	C16.4	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
-- канала	C16.4	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
-- преддверия	C16.3	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
- придатка яичка	C63.0	C79.8	D07.6	D29.3	D40.7
- придатков матки	C57.4	C79.8	D07.3	D28.7	D39.7
- придаточной пазухи - см. Новообразование пазухи					
- продолговатого мозга	C71.7	C79.3		D33.1	D43.1
- промежности	C76.3	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
- прохода					
-- заднего	C21.0	C78.5	D01.3	D12.9	D37.7
-- слухового (наружного)	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
- прямокишечно-влагалищной перегородки или стенки	C76.3	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
- прямокишечно-пузырной перегородки	C76.3	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
- пузырно-прямокишечной перегородки	C76.3	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
- прямой кишки (ампулы)	C20	C78.5	D01.2	D12.8	D37.5
-- и ободочной	C19	C78.5	D01.1	D12.7	D37.5
- прямокишечно-маточного кармана	C48.1	C78.6		D20.1	D48.4
- пузырно-влагалищной перегородки	C57.9	C79.8	D07.3	D28.9	D39.9
- пузырного (желчного) протока (общего)	C24.0	C78.8	D01.5	D13.5	D37.6
- пузырно-шеечной ткани	C57.9	C79.8	D07.3	D28.9	D39.9
- пузырька семенного	C63.7	C79.8	D07.6	D29.7	D40.7
- пульпозного ядра межпозвоночного диска	C41.2	C79.5		D16.6	D48.0

МЕЖДУНАРОДНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ БОЛЕЗНЕЙ

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного карак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование, неопластический (продолжение)					
– пупка	C44.5	C79.2	D04.5	D23.5	D48.5
– пясти (любой кости) ◊	C40.1	C79.5		D16.1	D48.0
– пятки НКДР #	C76.5	C79.8	D04.7	D36.7	D48.7
– радужной оболочки	C69.4	C79.4	D09.2	D31.4	D48.7
– раковины уха	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
– раковины уха (продолжение)					
– хряща	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
– Ратке кармана	C75.1	C79.8	D09.3	D35.2	D44.3
– ребра ◊	C41.3	C79.5		D16.7	D48.0
– реберного хряща ◊	C41.3	C79.5		D16.7	D48.0
– ректосигмоидного соединения (ободочной кишки)	C19	C78.5	D01.1	D12.7	D37.5
– ресничного тела	C69.4	C79.4	D09.2	D31.4	D48.7
– респираторного					
– органа или системы НКДР	C39.9	C78.3	D02.4	D14.4	D38.6
– тракта НКДР	C39.9	C78.3	D02.4	D14.4	D38.6
– верхнего отдела	C39.0	C78.3	D02.4	D14.4	D38.6
– ретробульбарной ткани	C69.6	C79.4		D31.6	D48.7
– ретровезикальной перегородки	C76.3	C79.8		D36.7	D48.7
– ретромолярной области (треугольника)	C06.2	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
– ретроцекальной ткани	C48.0	C78.6		D20.0	D48.3
– решетчатых пазух	C31.1	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
– кости или лабиринта ◊	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
– роговой оболочки (края)	C69.1	C79.4	D09.2	D31.1	D48.7
– Розенмоллера ямки	C11.2	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
– ротовой полости	C06.9	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
– слизистой оболочки НКДР	C06.9	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
– ротоглотки	C10.9	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
– боковой стенки	C10.2	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
– задней стенки	C10.3	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
– границы	C10.8	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
– руки НКДР #	C76.4	C79.8	D04.6	D36.7	D48.7
– сальника	C48.1	C78.6		D20.1	D48.4
– сальной железы – см. Новообразование кожи					
– санториниева протока	C25.3	C78.8	D01.7	D13.6	D37.7
– связки – см. также Новообразование соединительной ткани	C49.9	C79.8		D21.9	D48.1
– крестцово-маточной	C57.3	C79.8		D28.2	D39.7
– круглой	C57.2	C79.8		D28.2	D39.7
– маточной	C57.3	C79.8		D28.2	D39.7
– маточно-крестцовой	C57.3	C79.8		D28.2	D39.7
– маточно-яичниковой	C57.1	C79.8		D28.2	D39.7
– широкой	C57.1	C79.8		D28.2	D39.7
– не относящейся к матке – см. Новообразование соединительной ткани					

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ БОЛЕЗНЕЙ И ТРАВМ ПО ИХ ХАРАКТЕРУ

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование , неопластический (продолжение)					
- связок голосовых (истинных)	C32.0	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- ложных	C32.1	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
- седалищной кости ◊	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
- седалищно-прямокишечной ямки	C76.3	C79.8		D36.7	D48.7
- селезенки НКДР	C26.1	C78.8		D13.9	D37.7
- селезеночного изгиба ободочной кишки	C18.5	C78.5	D07.6	D12.3	D37.4
- семенного канатика	C63.1	C79.8	D07.6	D29.7	D40.7
- семенного пузырька	C63.7	C79.8	D07.6	D29.7	D40.7
- семяизвергающего протока	C63.7	C79.8	D07.6	D29.7	D40.7
- сердца	C38.0	C79.8		D15.1	D48.7
- серповидного отростка (мозжечка) (головного мозга)	C70.0	C79.3		D32.0	D42.0
- сетчатки	C69.2	C79.4	D09.2	D31.2	D48.7
- сигмовидной кишки (изгиба)	C18.7	C78,5	D01.0	D12.5	D37.4
- синовиальной оболочки - см. Новообразование соединительной ткани					
- синуса придаточного	C31.9	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
-- верхнечелюстного	C31.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
-- клиновидного	C31.3	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
-- кости (любой) ◊	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
-- лобного	C31.2	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
-- носового, околоносового НКД	C31.9	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
-- решетчатого	C31.1	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
- ската основания черепа ◊					
- скелета НКДР ◊	C41.9	C79.5		D16.9	D48.0
- Скина железы	C68.1	C79.1	D09,1	D30.7	D41.7
- склеры	C69.4	C79.4	D09.2	D31.4	D48.7
- слезной (ого)					
-- железы	C69.5	C79.4	D09.2	D31.4	D48.7
-- канальца	C69.5	C79.4	D09.2	D31.5	D48.7
-- мешка	C69.5	C79.4	D09.2	D31.5	D48.7
-- носового протока	C69.5	C79.4	D09.2	D31.5	D48.7
-- точки	C69.5	C79.4	D09.2	D31.5	D48.7
- слезно-носового протока	C69.5	C79.4	D09.2	D31.5	D48.7
- слепой кишки	C18.0	C78.5	D01.0	D12.0	D37.4
- слизистой оболочки					
-- альвеолярного отростка	C03.9	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
--- десны верхней челюсти	C03.0	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
--- десны нижней челюсти	C03.1	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
-- губы - см. Новообразования губы					
-- носа	C30.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
-- полости рта НКДР	C06.9	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
-- щеки	C06.0	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
- слухового (ой)					
-- нерва	C72.4	C79.4		D33.3	D43.3

МЕЖДУНАРОДНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ БОЛЕЗНЕЙ

	Злокачественное			Добро-качественное	Неопределенного характера
	Первичное	Вторичное	In situ		
Новообразование, неопластический (продолжение)					
– слухового (продолжение)					
– – прохода (наружного)	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
– – – внутреннего	C30.1	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
– – – трубы	C30.1	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
– – – отверстия	C11.2	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
– слонной железы (большой) или протока	C08.9	C79.8	D00.0	D11.9	D37.0
– – малой НКДР	C06.9	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
– – околоушной	C07	C79.8	D00.0	D11.0	D37.0
– – подверхнечелюстной	C08.0	C79.8	D00.0	D11.7	D37.0
– – поднижнечелюстной	C08.0	C79.8	D00.0	D11.7	D37.0
– – подъязычной	C08.1	C79.8	D00.0	D11.7	D37.0
– собственно голосового аппарата	C32.0	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
– собственно молочной железы – см. Новообразование молочной железы					
– соединения					
– – аноректального	C21.8	C78.5	D01.3	D12.9	D37.7
– – желудочно-пищеводного	C16.0	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
– – илеоцекального	C18.0	C78.5	D01.0	D12.0	D37.4
– – кардиально-пищеводного	C16.0	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
– – лоханочно-мочеточникового	C65	C79.0	D09.1	D30.1	D41.0
– – пищеводно-желудочного	C16.0	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1
– – ректосигмоидного	C19	C78.5	D01.0	D12.7	D37.5
– – твердого и мягкого неба	C05.8	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
– соединительной ткани НКДР	C49.9	C79.8		D21.9	D48.1
<i>Примечание.</i> Новообразования соединительной ткани (кровеносных сосудов, синовиальных сумок, фасций, связок, мышц, периферических нервов, симпатических и парасимпатических нервов и ганглиев, синовиальных оболочек, сухожилий и т.д.) или морфологических типов, указывающих на соединительную ткань, кодируются в соответствии с перечнем в гнезде "Новообразование соединительной ткани"; Если место расположения новообразования не приведено в этом перечне, оно кодируется как новообразование соответствующей локализации, например:					
Фибросаркома поджелудочной железы – C25.9					
Лейомиосаркома желудка – C16.9					
Морфологические типы, указывающие на соединительную ткань, располагаются на своих соответствующих местах в алфавитном указателе с пояснением "см. Новообразование соединительной ткани"					
– – бедра	C49.2	C79.8		D21.2	D48.1
– – боковой стенки живота	C49.6	C79.8		D21.6	D48.1
– – большого пальца руки	C49.1	C79.8		D21.1	D48.1
– – брюшной стенки	C49.4	C79.8		D21.4	D48.1
– – века	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
– – височной области	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
– – внутригрудной	C49.3	C79.8		D21.3	D48.1

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ БОЛЕЗНЕЙ И ТРАВМ ПО ИХ ХАРАКТЕРУ

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование , неопластический (продолжение)					
— соединительной ткани НКДР (продолжение)					
— волосяной части головы	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
— глазницы	C69.6	C79.4			D48.1
— головы	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
— грудной клетки	C49.3	C79.8		D21.3	D48.1
— грудной стенки (протока)	C49.3	C79.8		D21.3	D48.1
— диафрагмы	C49.3	C79.8		D21.3	D48.1
— живота	C49.4	C79.8		D21.4	D48.1
— запястья	C49.1	C79.8		D21.1	D48.1
— икроножной мышцы	C49.2	C79.8		D21.2	D48.1
— кисти	C49.1	C79.8		D21.1	D48.1
— колена	C49.2	C79.8		D21.2	D48.1
— конечности НКДР	C49.9	C79.8		D21.9	D48.1
— верхней	C49.1	C79.8		D21.1	D48.1
— нижней	C49.2	C79.8		D21.2	D48.1
— крестцово-копчиковой области	C49.5	C79.8		D21.5	D48.1
— крупных сосудов НКДР	C49.3	C79.8		D21.3	D48.1
— крыловидной ямки	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
— лба	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
— лица	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
— лодыжки	C49.2	C79.8		D21.2	D48.1
— локтевой ямки или поверхности	C49.1	C79.8		D21.1	D48.1
— локтя	C49.1	C79.8		D21.1	D48.1
— лопаточной области	C49.3	C79.8		D21.3	D48.1
— надпочечной области	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
— ноги	C49.2	C79.8		D21.2	D48.1
— околоректальной	C49.5	C79.8		D21.5	D48.1
— пальца ноги	C49.2	C79.8		D21.2	D48.1
— пальца руки	C49.1	C79.8		D21.1	D48.1
— паравагинальной	C49.5	C79.8		D21.5	D48.1
— парауретральной	C49.5	C79.8		D21.5	D48.1
— паховой области	C49.5	C79.8		D21.5	D48.1
— перианальной	C49.5	C79.8		D21.5	D48.1
— периуретральной области	C49.5	C79.8		D21.5	D48.1
— плечевого пояса	C49.1	C79.8		D21.1	D48.1
— подбородка	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
— подвздошно-поясничной мышцы	C49.4	C79.8		D21.4	D48.1
— подлопаточной области	C49.3	C79.8		D21.3	D48.1
— подколенной ямки или поверхности	C49.2	C79.8		D21.2	D48.1
— подмышечной впадины	C49.3	C79.8		D21.3	D48.1
— поясничной мышцы	C49.4	C79.8		D21.4	D48.1
— предплечья	C49.1	C79.8		D21.1	D48.1
— пресакральной	C49.5	C79.8		D21.5	D48.1
— промежности	C49.5	C79.8		D21.5	D48.1

МЕЖДУНАРОДНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ БОЛЕЗНЕЙ

	Злокачественное		In situ	Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное			
Новообразование, неопластический (продолжение)					
– соединительной ткани НКДР (продолжение)					
– – пузырьно-прямокишечной	C49.5	C79.8		D21.5	D48.1
– – пупочной области	C49.4	C79.8		D21.4	D48.1
– – пяточной области	C49.2	C79.8		D21.2	D48.1
– – раковины ушной	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
– – ректовагинальной перегородки или стенки	C49.5	C79.8		D21.5	D48.1
– – ректовезикальной	C49.5	C79.8		D21.5	D48.1
– – ретроперитонеальной	C48.0	C78.6		D20.0	D48.3
– – руки	C49.1	C79.8		D21.1	D48.1
– – седельно-прямокишечной ямки	C49.5	C79.8		D21.5	D48.1
– – спины	C49.6	C79.8		D21.6	D48.1
– – стопы	C49.2	C79.8		D21.2	D48.1
– – таза (дна)	C49.5	C79.8		D21.5	D48.1
– – тазово-брюшной	C49.8	C79.8		D21.9	D48.1
– – тазового пояса		C79.8			D48.1
– – туловища	C49.6	C79.8		D21.6	D48.1
– – уха (наружного)	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
– – челюсти	C03.9	C79.8		D10.3	D37.0
– – шейной области	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
– – щеки	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
– – ягодичной области	C49.5	C79.8		D21.5	D48.1
– сонной артерии	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
– соска	C50.0	C79.8	D05.9	D24	D48.6
– сосуда (кровеносного) – см. Новообразование соединительной ткани					
– сосудистой (ого)					
– – оболочки глаза	C69.3	C79.4	D09.2	D31.3	D48.7
– – сплетения (бокового желудочка, третьего желудочка мозга)	C71.5	C79.3		D33.0	D43.0
– – – четвертого желудочка (мозга)	C71.7	C79.3		D33.1	D43.1
– сосцевидного отростка пазухи (полости) (ячеек)	C30.1	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
– – кости или отростка ∅	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
– сочленения					
– – реберно-грудного ∅	C41.3	C79.5		D16.7	D48.0
– – реберно-позвоночного ∅	C41.3	C79.5		D16.7	D48.0
– спайки					
– – век (внутренней) (наружной)	C44.1	C79.2	D04.1	D23.1	D48.5
– – губной					
– спинного мозга (шейного отдела) (поясничного отдела) (крестцового отдела) (грудного отдела)	C72.0	C79.3		D33.4	D43.4
– – мозговой оболочки (мягкой) (твердой)	C70.1	C79.4		D32.1	D42.1
– – нервного корешка	C47.9	C79.8		D36.1	D48.2
– спины НКДР #	C76.7	C79.8	D04.5	D36.7	D48.7

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование , неопластический (продолжение)					
- сплетения					
-- крестцового	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
-- плечевого	C47.1	C79.8		D36.1	D48.2
-- пояснично-крестцового	C47.5	C79.8		D36.1	D48.2
-- сосудистого	C71.5	C79.3		D33.0	D43.0
-- шейного	C47.0	C79.8		D36.1	D48.2
- срамной					
-- губы (кожи)	C51.9	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
--- большой	C51.0	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
--- малой	C51.1	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
-- области у женщин	C51.9	C79.8	D07.1	D28.0	D39.7
- среднего мозга	C71.7	C79.3		D33.2	D43.1
- средостения	C38.3	C78.1		D15.2	D38.3
-- заднего	C38.2	C78.1		D15.2	D38.3
-- переднего	C38.1	C78.1		D15.2	D38.3
- Стенсена протока	C07	C79.8	D00.0	D11.0	D37.0
- ствола головного мозга	C71.7	C79.3		D33.1	D43.1
- столба позвоночного - см. Новообразование позвоночника					
- стопы НКДР #	C76.5	C79.8	D04.7	D36.7	D48.7
- стромы эндометриальной	C54.1	C79.8	D07.0	D26.1	D39.0
- субдурального пространства	C70.9	C79.4		D32.9	D42.9
- супраселлярной области	C71.9	C79.3		D33.2	D43.2
- сустава НКДР (см. также Новообразование кости) ◊	C41.9	C79.5		D16.9	D48.0
-- височно-нижнечелюстного ◊	C41.1	C79.5		D16.5	D48.0
-- ключично-акромиального ◊	C40.0	C79.5		D16.0	D48.0
-- сумки или синовиальной оболочки - см. Новообразование соединительной ткани					
- сухожильного влагалища - см. Новообразование соединительной ткани					
- сфинктера					
-- анального	C21.1	C78.5	D01.3	D21.9	D37.7
-- Одди	C24.0	C78.8	D01.5	D13.5	D37.6
- таза, тазовых (ого) (ой)	C76.3	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
-- внутренних органов	C76.3	C79.8		D36.7	D48.7
-- дна	C76.3	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
-- кости ◊	C41.4	C79.5		D16.8	D48.0
- тазово-брюшной области	C76.8	C79.8		D36.7	D48.7
- твердой мозговой оболочки	C70.9	C79.4		D32.9	D42.9
-- черепной	C70.0	C79.3		D32.0	D42.0
-- головного мозга	C70.0	C79.3		D32.0	D42.0
-- спинного мозга	C70.1	C79.4		D32.1	D42.1
- тела					
-- желудка	C16.2	C78.8	D00.2	D13.1	D37.1

МЕЖДУНАРОДНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ БОЛЕЗНЕЙ

	Злокачественное			Добро-качественное	Неопределенного характера
	Первичное	Вторичное	In situ		
Новообразование, неопластический --(продолжение)					
- тела (продолжение)					
-- матки	C54.9	C79.8	D07.3	D26.1	D39.1
-- перешейка	C54.0	C79.8	D07.3	D26.1	D39.1
-- мозолистого	C71.8	C79.3		D33.2	D43.2
-- пещеристого	C60.2	C79.8	D07.4	D29.0	D40.7
-- полового члена	C60.2	C79.8	D07.4	D29.0	D40.7
-- полового члена	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
-- теменной доли	C71.3	C79.3		D33.0	D43.0
- толщей кишки	C17.1	C78.4	D01.4	D13.3	D37.2
- трахеи (хряща) (слизистой оболочки)	C33	C78.3	D02.1	D14.2	D38.1
- трахеобронхиального дерева	C34.8	C78.0	D02.2	D14.2	D38.1
- трубы маточной	C57.0	C79.8	D07.3	D28.2	D39.7
- тубоовариальное	C57.8	C79.8	D07.3	D28.7	D39.7
- туловища НКДР #	C76.7	C79.8	D04.5	D36.7	D48.7
- уvealного тракта	C69.4	C79.4	D09.2	D31.4	D48.7
- уздечки					
-- губы - см. Новообразование губы, внутренней поверхности					
-- языка	C02.2	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
- уретры, уретральной (ого) (железы)	C68.0	C79.1	D09.1	D30.4	D41.3
-- отверстия внутреннего	C67.5	C79.1	D09.0	D30.3	D41.4
- уретровлагинальной перегородки	C57.9	C79.8	D07.3	D28.9	D39.9
- уточненной локализации НКДР	C76.7	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
- уха (наружного)	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
-- внутреннего	C30.1	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
-- кожи	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
-- мочки	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
-- прохода слухового (наружного)	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
-- раковины	C44.2	C79.2	D04.2	D23.2	D48.5
-- среднего	C30.1	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
-- хряща	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
- фаланг пальцев ♀	C40.9	C79.5		D16.9	D48.0
-- кисти ♀	C40.1	C79.5		D16.1	D48.0
-- стопы ♀	C40.3	C79.5		D16.3	D48.0
- фаллопиевой трубы	C57.0	C79.8	D07.3	D28.2	D39.7
- фасции - см. также Новообразование соединительной ткани	C49.9	C79.8		D21.9	D48.1
-- ладонной	C49.1	C79.8		D21.1	D48.1
-- подмышечной	C49.2	C79.8		D21.2	D48.1
- фатерова сосочка (ампулы)	C24.1	C78.8	D01.5	D13.5	D37.6
- хоан	C11.3	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
- холангиол	C22.1	C78.8	D01.5	D13.4	D37.6
- хрусталика глаза	C69.4	C79.4	D09.2	D31.4	D48.7

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ БОЛЕЗНЕЙ И ТРАВМ ПО ИХ ХАРАКТЕРУ

	Злокачественное			Добро- качест- венное	Неопре- делен- ного харак- тера
	Первич- ное	Вторич- ное	In situ		
Новообразование , неопластический (продолжение)					
- хряща (суставного) НКДР (см. также Новообразование кости) ◊	C41.9	C79.5		D16.9	D48.0
-- бронха	C34.0	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
-- века	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
-- гортани	C32.3	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- клиновидного	C32.3	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- надгортанника	C32.1	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- носа	C30.0	C78.3	D02.3	D14.0	D38.5
- хряща (продолжение)					
-- перстневидного	C32.3	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- полудунного (коленного сустава) ◊	C40.2	C79.5		D16.2	D48.0
-- раковины уха	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
-- реберного ◊	C41.3	C79.5		D16.7	D48.0
-- трахеи	C33	C78.3	D02.1	D14.2	D38.1
-- уха (наружного)	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
-- черпаловидного	C32.3	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- щитовидного	C32.3	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
- центральной нервной системы (см. Новообразование нервной системы)					
-- белого вещества	C71.0	C79.3		D33.0	D43.0
- Цуккеркандля органа	C75.5	C79.8		D35.6	D44.7
- чашки почечной	C65	C79.0	D09.1	D30.1	D41.1
- челюсти	C76.0	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
-- карцинома-(любого типа) (верхней) (нижней)	C76.0	C79.8			
-- кожи	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
-- кости	C41.1	C79.5		D16.5	D48.0
--- верхней	C41.1	C79.5		D16.4	D48.0
--- нижней	C41.1	C79.5		D16.5	D48.0
- мягких тканей	C03.9	C79.8		D10.3	D37.0
--- верхней	C03.0	C79.8		D10.3	D37.0
--- нижней	C03.1	C79.8		D10.3	D37.0
- червеобразного отростка	C18.1	C78.5	D01.0	D12.1	D37.2
- червя мозжечка	C71.6	C79.3		D33.1	D43.1
- черепа ◊	C41.0	C79.5		D16.4	D48.0
- черепного нерва НКДР	C72.5	C79.4		D33.3	D43.3
- черпаловидного хряща	C32.3	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
- черпало-надгортанной складки	C13.1	C79.8	D00.0	D10.7	D37.0
-- гортанной части	C32.1	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
-- краевой зоны	C13.1	C79.8	D00.0	D10.7	D37.0
-- нижнеглоточной части	C13.1	C79.8	D00.0	D10.7	D37.0
- шлем НКДР #	C76.0	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
- шейки матки	C53.9	C79.8	D06.9	D26.0	D39.0
-- канала	C53.0	C79.8	D06.0	D26.0	D39.0
-- культы	C53.8	C79.8	D06.7	D26.0	D39.0

	Злокачественное			Добро-качественное	Неопределенного характера
	Первичное	Вторичное	In situ		
Новообразование, неопластический (продолжение)					
- шейки матки (продолжение)					
-- места перехода плоского эпителия в цилиндрический	C53.8	C79.8	D06.7	D26.0	D39.0
-- наружной части	C53.1	C79.8	D06.1	D26.0	D39.0
- широкой связки матки	C57.1	C79.8		D28.2	D39.7
- пищеводной железы	C75.3	C79.8		D35.4	D44.5
- щеки	C76.0	C79.8	D09.7	D36.7	D48.7
-- внутренней поверхности	C06.0	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
-- наружной части	C44.3	C79.2	D04.3	D23.3	D48.5
-- слизистой оболочки	C06.0	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
✓ -- щечной					
-- борозды (нижней) (верхней)	C06.1	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
-- полости	C06.9	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
- щитовидного хряща	C32.3	C78.3	D02.0	D14.1	D38.0
- щитовидной железы	C73	C79.8	D09.3	D34	D44.0
- щитовидно-язычного протока	C73	C79.8	D09.3	D34	D44.0
- экстрадурального пространства	C72.9	C79.4		D33.9	D43.9
- экстраректального пространства	C76.3	C79.8		D35.7	D48.7
- эндocard	C38.0	C79.8		D15.1	D48.7
- эндокринной железы НКДР	C75.9	C79.8	D09.3	D35.9	D44.9
-- птериангулярное	C75.8	C79.8	D09.3	D35.8	D44.8
- эндометрия (железы) (стромы)	C54.1	C79.8	D07.0	D26.1	D39.0
- эндоцервикального канала (железы)	C53.0	C79.8	D06.0	D26.0	D39.0
- эпандимы (головного мозга)	C71.5	C79.3		D33.0	D43.0
- эпидуральное	C72.9	C79.4		D33.9	D43.9
- эпикарда	C38.0	C79.8		D15.1	D48.7
- ягодичной области НКДР #	C76.3	C79.8	D04.5	D36.7	D48.7
- языка	C02.9	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
-- задней трети	C01	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
-- кончика	C02.1	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
-- корня	C01	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
-- края бокового	C02.1	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
✓ -- неподвижной части	C01	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
-- основания (дорсальной поверхности)	C01	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
-- передней части (двух третей) НКДР	C02.3	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
--- вентральной поверхности	C02.2	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
--- спинки	C02.0	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
-- поверхности (дорсальной)	C02.0	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
--- вентральной	C02.2	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
--- основания	C01	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
-- пограничной области	C02.8	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
-- подвижной части НКДР	C02.3	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
-- срединной линии НКДР	C02.0	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
-- уздечки	C02.2	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0

	Злокачественное			Доброкачественное	Неопределенного характера
	Первичное	Вторичное	In situ		
Новообразование, неопластический (продолжение)					
- языкоглоточной борозды	C09.0	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
- язычковых сегментов легкого	C34.1	C78.0	D02.2	D14.3	D38.1
- язычно-надгортанной складки (ок)	C10.1	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
- язычно-небной складки	C09.1	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
- язычка	C05.2	C79.8	D00.0	D10.3	D37.0
- язычной миндалина	C02.4	C79.8	D00.0	D10.1	D37.0
- яичка	C62.9	C79.8	D07.6	D29.2	D40.1
-- опущенного, находящегося в мошонке	C62.1	C79.8	D07.6	D29.2	D40.1
-- задержавшегося	C62.0	C79.8	D07.6	D29.2	D40.1
-- неопустившегося	C62.0	C79.8	D07.6	D29.2	D40.1
-- эктопического	C62.0	C79.8	D07.6	D29.2	D40.1
- яичника	C56	C79.6	D07.3	D27	D39.1
- яйцевода	C57.0	C79.8	D07.3	D28.2	D39.7
- ямки					
-- гипофиза	C75.1	C79.8	D09.3	D35.2	D44.3
-- грушевидной	C12	C79.8	D00.0	D10.7	D37.0
-- задней черепной	C71.9	C79.3		D33.2	D43.2
-- крыловидной	C49.0	C79.8		D21.0	D48.1
-- миндалинковой	C09.0	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
-- надгортанника	C10.0	C79.8	D00.0	D10.5	D37.0
-- передней черепной	C71.9	C79.3		D33.2	D43.2
-- Розенмюллера	C11.2	C79.8	D00.0	D10.6	D37.0
-- седалипно-прямокишечной	C76.3	C79.8		D36.7	D48.7
-- средней черепной	C71.9	C79.3		D33.2	D43.2
-- черепной	C71.9	C79.3		D33.2	D43.2

Новорожденный (ого) (живорожденный) (единственный) Z38.2

- двойня Z38.5
- родившаяся вне роддома Z38.4
- родившаяся в роддоме Z38.3
- из многоплодных родов Z38.8
- вне роддома Z38.7
- в роддоме Z38.6
- недоношенный P07.3
- переношенный (42 недели и более) P08.2
- с массой тела
- 4500 г или более P08.0
- низкой (между 1000 - 2499 г) P07.1
- крайне низкой (999 г или менее) P07.0
- родившийся вне роддома Z38.1
- родившийся в роддоме Z38.0

Нога - см. состояние

Ноготь(тей) (см. также состояние)

- гипертрофия L60.2
- врожденная Q84.5
- кусание F98.8
- синдром отсутствия (недоразвития) ногтей и надколенника Q87.2

Нозомания F45.2

Нозофобия F45.2

Нокардиоз, нокардиаз A43.9

- вызывающий пневмонию A43.0† J17.0*
- кожный A43.1

Нокардиоз, нокардиаз A43.9 (продолжение)

- легкого A43.0† J99.8*
- уточненной локализации НКДР A43.8
- Нома (гангренозная) (инфекционная) A69.0**
- вульвы (см. также Вульвит) N76.8

Нома (продолжение)

- наружных половых органов (женских) N76.8
- рта A69.0
- ушной раковины (см. также Гангрена) R02

Ночные - Миддрей синдром Q82.0

Нормальные(ое)

- роды O80.-
- состояние (жалобы, вызвавшие опасения, не подтвердились) Z71.1

Носительство (подозреваемое)

- амебиаза Z22.1
- бактериальной болезни НКДР Z22.3
- брюшного тифа Z22.0
- венерической болезни НКДР Z22.4
- возбудителя вирусного гепатита НВ(с) (s) Ag Z22.5
- гепатита
 - австралийского антигена (НАА) Z22.5
 - В-поверхностного антигена (НВsAg) Z22.5
 - с острой дельта(супер)-инфекцией В17.0
 - вирусного Z22.5
- гонорей Z22.4
- дифтерии Z22.2
- инфекционного возбудителя Z22.9
- уточненного НКДР Z22.8
- инфекционной желудочно-кишечной болезни НКДР Z22.1
- менингококков Z22.3
- сифилиса Z22.4
- стафилококков Z22.3
- стрептококков Z22.3
- холеры Z22.1
- человеческого Т-лимфотропного вируса типа I (HTLV-1) Z22.6

Носительство признака

- гемоглобина
- аномального НКДР D58.2

Носительство признака (продолжение)

- гемоглобина (продолжение)
 - с талассемией D56.3
 - С (см. также Болезнь Нб-С) D58.2
 - с эллиптоцитозом D58.1
 - серповидно-клеточности D57.3
 - с эллиптоцитозом или сфероцитозом D57.3
- Нб-S D57.3
- Нос, носовой - см. состояние**
- Носовое кровотечение (многократное) R04.0**
 - викарное менструальное N94.8
- Носовой - см. состояние**
- Носоглотка, носоглоточный (см. также состояние)**
 - гипофиз Q89.2
- Носослезный - см. состояние**
- Ностальгия F43.2**
- Нотнагеля**
 - вазомоторная акропарестезия I73.8
 - синдром H49.0
- Ночной(ая) (ое) (ые) (см. также состояние)**
 - кошмары F51.5
 - пот R61.9
 - слепота H53.6
 - врожденная H53.6
 - вызванная дефицитом витамина А E50.5† H58.1*
 - одеждой удушение или вызывание асфиксии T71
 - страх (детский) F51.4
- Nucleus pulposus - см. состояние**
- Нунана синдром Q87.1**
- Ньювера A65**
- Ньюкасла конъюнктивит или болезнь В30.8† H13.1***
- Нюханье, вдыхание**
 - клея (склонность) F18.2
 - кокаина (привычное) F14.2

О

Обваривание - см. Ожог

Обвитие пуповины

- вокруг шеи (тугое) (со сдавлением) O69.1
- влияние на плод или новорожденного P02.5
- осложняющее роды O69.1
- у двойни в одном амниотическом пузыре O69.2

Обезвоживание E86

Обезображивание, вызванное рубцом L90.5

Обезьянья малярия B53.1

- оспа B04

Обермейера тиф возвратный (Европейский) A68.0

Обескровливание плода P50.9

Обильный стул R19.5

Область тазобедренного сустава - см. состояние

Облитерация

- артерии I77.1
- вены I87.8
- глаза, передней камеры H44.4
- желчного протока (без камней) K83.1
- лимфатического сосуда I89.0
- вследствие мастэктомии I97.2
- маточной трубы N97.1
- мочеочника N13.5
- с инфекцией N13.6
- общего желчного протока (без камней) K83.1
- органа врожденная НКДР - см. Атрезия по локализации
- плацентарных кровеносных сосудов O43.8
- пузырного протока (см. также Закупорка пузырного протока) K82.0
- уретры (см. также Стриктура уретры) N35.9
- червеобразного отростка (аппендикса) K38.8

Обложенный язык K14.3

Облучения неблагоприятные эффекты НКДР T66

Облученная эмаль (зуба, зубов) K03.8

Облысение (см. также Алопеция) L65.9

- мужской тип (см. также Алопеция андрогенная) L64.9

Обморок (синкопе) R55

- вазоконстрикторный R55
- вызванный спинальной (поясничной) пункцией G97.1
- кардиогенный R55
- кашлевой R05
- при брадикардии R00.1
- психогенный F48.8
- связанный с раздражением каротидного синуса G90.0
- сердечный R55
- тепловой T67.1
- фатальный R96.0

Обнаружение в крови веществ, в норме в ней не присутствующих R78.9

- алкоголя R78.0
- веществ, вызывающих наркотическую зависимость НКДР R78.4
- галлюциногенов R78.3
- кокаина R78.2
- лития (анормальный уровень) R78.8
- опиатов R78.1
- психотропных средств R78.5
- стероидного агента R78.6
- тяжелых металлов (анормальный уровень) R78.7
- уточненных веществ НКДР R78.8

Обнаружение трупа (причина смерти неизвестна) R98

Ободочная кишка - см. состояние

Оболочка

- плодного пузыря
- задержавшаяся (с кровотечением) (осложняющая родоразрешение) O72.2
- без кровотечения O73.1
- неразорвавшаяся (вызывающая асфиксию) P21.9
- преждевременный разрыв - см. Разрыв оболочки плодного пузыря преждевременный

Обонятельный - см. состояние

Обработчика болезнь или легкое

- гранита J62.8
- зерна J67.8
- коркового дерева J67.3

Образование

- гиалина в роговице N18.4
- клапана
- мочеточника (врожденное) Q62.3
- ободочной кишки, врожденное Q43.8
- секвестра в кости (вследствие инфекции) M86.6

Обратная перистальтика R19.2**Обратный ток - см. Рефлюкс****Обращение в службы здравоохранения****(медицинское учреждение) Z76.9**

- по уточненной причине Z76.8
- с целью проведения
- искусственного оплодотворения или имплантации яйцеклетки Z31.2
- наблюдения - см. Наблюдение
- профилактического хирургического вмешательства Z40.0

Обрезание (при отсутствии медицинских показаний) (ритуальное) (рутинное)

Z41.2

Обследование (осмотр) (общее) (рутинное) (для) Z00.0

- аллергологическое Z01.5
- в административных целях НКДР Z02.9
- уточненных НКДР Z02.8
- взятие мазка из шейки матки по Папаниколау Z12.4
- при рутинном гинекологическом осмотре Z01.4
- в порядке последующего наблюдения после Z09.9
- после
- дорожно-транспортного происшествия Z04.1
- лечения
- новообразования злокачественного (с применением неуточненного метода) Z08.9
- комбинированного Z08.7
- рентгенотерапии Z08.1
- уточненного метода НКДР Z08.8
- химиотерапии Z08.2
- хирургического лечения Z08.0
- перелома Z09.4
- уточненной патологии НКДР Z09.8
- несчастного случая НКДР Z04.3
- на производстве Z04.3
- транспортного Z04.1
- операции НКДР Z09.0

Обследование (продолжение)

- после (продолжение)
- операции НКДР (продолжение)
- по поводу новообразования злокачественного Z08.0
- психотерапии Z09.3
- рентгенотерапии НКДР Z09.1
- новообразования злокачественного Z08.1
- родов Z39.2
- химиотерапии НКДР Z09.2
- в целях установления беременности (возможной) (неподтвержденной) Z32.0
- подтвержденной Z32.1
- гинекологическое Z01.4
- в порядке наблюдения за использованием противозачаточного средства (лекарственного) Z30.4
- внутриматочного устройства Z30.5
- глаз и зрения Z01.0
- грудного ребенка Z00.1
- детей в период быстрого роста Z00.2
- ежегодное (периодический осмотр) Z00.0
- гинекологическое Z01.4
- зубов Z01.2
- кожные сенсibilизационные тесты Z01.5
- кормящей матери Z39.1
- лабораторное Z01.7
- лиц, служащих контролем или нормой при сравнительных клинических исследованиях Z00.6
- медицинский осмотр (при) (по поводу) Z00.0
- арестованных Z10.8
- при заключении в тюрьму Z02.8
- беженцев Z10.8
- в административных целях Z02.9
- уточненных НКДР Z02.8
- в связи с (со)
- вступлением в брак Z02.8
- заявлением об изнасиловании или совращении (жертвы или виновника) Z04.4
- иммиграцией Z02.8
- натурализацией Z02.8
- отправкой в летний (оздоровительный) лагерь Z02.8
- получением
- водительского удостоверения Z02.4
- страхового свидетельства Z02.6

Обследование (продолжение)

- медицинский осмотр (продолжение)
- в связи с (продолжение)
- помещением в учреждение закрытого типа для длительного пребывания Z02.2
- поступлением
- в школу Z02.0
- на работу Z02.1
- военнослужащих Z10.2
- в ходе массовых обследований населения Z00.8
- детей дошкольного возраста Z10.8
- при поступлении в школу Z02.0
- для сравнения с нормой в клиническом исследовании Z00.6
- донора (потенциального) Z00.5
- контингента лиц, проживающих в специальных учреждениях Z10.1
- общий Z00.0
- определенных групп населения НКДР Z10.8
- призывников в армию Z02.3
- проституток Z10.8
- профессиональный Z10.0
- спортсменов Z10.3
- студентов Z10.8
- судебно-медицинский НКДР Z04.8
- школьников Z10.8
- младенца или ребенка младшего возраста Z00.1
- определения кровяного давления Z01.3
- определения стадии рака - см. Новообразование злокачественное
- органов таза (ежегодное) (периодическое) Z01.4
- оценки состояния развития
- в период быстрого роста в детстве Z00.2
- младенца или ребенка раннего возраста Z00.1
- подростка Z00.3
- пубертатного Z00.3
- послеродовое
- в порядке последующего наблюдения Z39.2
- непосредственно после родоразрешения Z39.0
- потенциального донора Z00.5
- при
- гиперсенситивизации Z01.5
- подозрении на новообразование Z12.4

Обследование (продолжение)

- при (продолжение)
- подозрении на новообразование (продолжение)
- наблюдение Z03.1
- предполагаемом изнасиловании или совращении (жертвы или виновника) Z04.4
- усыновлении Z02.8
- психиатрическое НКДР Z00.4
- по требованию административных органов Z04.6
- рентгенологическое НКДР Z01.6
- при подозрении на туберкулез Z03.0
- рутинное Z01.4
- с помощью шеечного мазка по методу Паланжолоу Z12.4
- как часть общего гинекологического исследования Z01.4
- специальное (см. также медицинский осмотр, по типу) Z01.9
- уточненного типа НКДР Z01.8
- стоматологическое Z01.2
- судебно-медицинское НКДР Z04.8
- уточненного типа или повода НКДР Z04.8
- ушей и слуха Z01.1
- Обтурация** - см. Закупорка, Непроходимость
- Обучение**
- приемам самообслуживания НКДР Z50.8
- реабилитационным навыкам при болезнях сердца Z50.0
- упражнениям для мышцы глаза (при косоглазии) Z50.6
- Обширная или флотирующая бетаглобулопротеинемия** E78.2
- Общее недомогание** R53
- Общий(ая) (ее)**
- артериальный ствол Q20.0
- атриовентрикулярный канал Q21.2
- желудочек Q20.4
- предсердие Q21.1
- Обызвествление, обызвествленный (ая)**
- аорты I70.0
- артерии (кольцевое) - см. Атеросклероз
- базального ганглия G23.8
- бронха J98.0
- внутричерепное - см. Обызвествление черепное
- головного мозга (коры) - см. Обызвествление черепное

Обызвествление, обызвествленный (*продолжение*)

- гортани (старческое) J38.7
- дентинового сосочка K00.4
- желчного пузыря K82.8
- зубной пульпы (узелковое) K04.2
- кожи L94.2
- конъюнктивы H11.1
- легкого (активное) (постинфекционное) J98.4
- туберкулезное (*см. также* Туберкулез легких) B90.9
- лимфатической(го) железы или узла (постинфекционное) I89.8
- туберкулезное B90.8
- матки N85.8
- межпозвоночного хряща или диска (постинфекционное) M51.8
- Менкеберга I70.2
- метастатическое E83.5
- миокарда, миокардиальное (*см. также* Дегенерация миокарда) I51.5
- мозговых оболочек (головного мозга) (спинальных) G96.1
- мочевого пузыря N32.8
- мочеточника N28.8
- мышцы M61.9
- вследствие ожога M61.3
- паралитическое M61.2
- уточненное M61.4
- надпочечника (капсулы) (железы) E27.4
- туберкулезное B90.8† E35.1*
- обширное (паралитическое) M61.2
- общее E83.5
- околосуставное M25.8
- перикарда (*см. также* Перикардит) I31.1
- пещеристого тела (полового члена) N48.8
- плевры J94.8
- постинфекционное J94.8
- туберкулезное НКДР B90.9
- бактериологически и гистологически подтвержденное A15.6
- поджелудочной железы K86.8
- подкожное L94.2
- почки N28.8
- туберкулезное B90.8† N29.1*
- пульпы (зубной) (узелковое) K04.2
- раковины (ушной) H61.1
- селезенки D73.8

Обызвествление, обызвествленный (*продолжение*)

- сердца (*см. также* Дегенерация миокарда) I51.1
- клапана - *см.* Эндокардит
- синовиальной сумки НКДР M71.4
- плеча M75.3
- склеры H15.8
- сосудистого сплетения мозга G93.8
- стекловидного тела H43.2
- сустава M25.8
- сухожилия (аглагида) M65.8
- с бурситом, синовитом или теносиновитом M65.2
- трахеи J39.8
- хрусталика H26.8
- церебральной(ой) (коры) G93.8
- артерии I67.2
- шейки матки N88.8
- шишковидной железы E34.8
- яичника N83.8
- Овалоцитоз (врожденный) (наследственный)** (*см. также* Эллиптоцитоз) D58.1
- Овальное отверстие (незакрывающееся) (открытое) (постоянное)** Q21.1
- Овариоцеле** N83.4
- Ovotestis** Q56.0
- Овуляция (цикл)**
- болезненная N94.0
- отсутствие или недостаток N97.0
- Оврена болезнь** D68.2
- Огнестрельная рана** (*см. также* Рана открытая) T14.1
- внутренних органов - *см.* Травма по локализации
- перелом - кодируется как Перелом по локализации
- "Огонь Святого Антония"** (*см. также* Рожа) A46
- Ограничение**
- деятельности, вызванное потерей трудоспособности Z73.6
- подвижности
- колена M23.8
- сустава (*см. также* Дисфункция сустава) M24.8
- резервов сердца - *см.* Болезнь сердца

Ограниченность жилой площади Z59.1
 Огути болезнь (ночная слепота) H53.6
 Одиночества синдром Z60.0
 Одиночная ночка, врожденная Q60.0
 Однокамерное сердце Q20.8
 Однорогая матка Q51.4
 Односторонний (яя) (ее) — см. также состояние
 — орган или участок тела врожденный НКДР
 — см. Агенезия по локализации
 — развитие молочной железы N64.8
 Одонталгия K08.8
 Одонтоамелобластома (M9311/0) D16.5
 — верхней челюсти (кости) D16.4
 Одонтогенез несовершенный K00.5
 Одонтодисплазия, региональная K00.4
 Одонтоклазия K02.4
 Одонтома (нижней челюсти) (M9280/0) D16.5
 — амелобластическая (M9311/0) D16.5
 — — верхней челюсти (кости) D16.4
 — — верхней челюсти (кости) (M9280/0) D16.4
 — комплексная (M9282/0) D16.5
 — — верхней челюсти (кости) D16.4
 — смешанная (M9281/0) D16.5
 — — верхней челюсти (кости) D16.4
 — фиброамелобластическая (M9290/0) D16.5
 — — верхней челюсти (кости) D16.4
 Одонторрагия K08.8
 Одонтосаркома, амелобластическая (M9290/3) C41.1
 — верхней челюсти (кости) C41.0
 Одышка R06.0
 Ожирение (простое) E66.9
 — алиментарное E66.0
 — вследствие
 — — избыточного поступления калорий E66.0
 — — переедания E66.0
 — гипотиреоидное (см. также Гипотиреоз) E03.9
 — гипофизарное E23.6
 — железистое E66.8
 — конституциональное E66.8
 — консультирование по вопросам питания и соответствующее наблюдение Z71.3
 — крайняя степень, сопровождаемая альвеолярной гиповентиляцией (пиквикский синдром) E66.2
 — лекарственное E66.1
 — локализованное (жировая подушечка) E65

Ожирение (продолжения)
 — локализованное (продолжение)
 — — ретронателлярное M79.4
 — — сердца (см. также Дегенерация миокарда) I51.5
 — неуточненное E66.9
 — патологическое E66.8
 — семейное E66.8
 — сердца (см. также Дегенерация миокарда) I51.5
 — уточненное НКДР E66.8
 — экзогенное E66.0
 — эндогенное E66.8
 — эндокринное E66.8
 Ожог (электрический) (пламенем) (горячим газом, жидкостью или предметом) (лучевой) (паром) (термический) (химический) T30.0

Примечание. Следующие четырехзначные подрубрики предназначены для использования с рубриками T20-T25, T29 и T30:

- .0 Неуточненная степень
- .1 Первая степень
Эритема
- .2 Вторая степень
Водяные пузыри, потеря эпидермиса
- .3 Третья степень
Глубокий некроз подлежащих тканей
Утрата всех слоев кожи
- бедра T24.—
- боковой стенки живота T21.—
- большого пальца (ев) руки T23.—
- век(а) T26.0
- — химический T26.5
- виска T20.—
- влагалища T28.3
- внутренних органов НКДР (см. также Ожог по локализации) T28.4
- — вследствие заглатывания едкого или разъедающего вещества НКДР (см. также Ожог по локализации) T28.9
- — уточненных НКДР T28.8
- волдырь — кодируется как Ожог по локализации с четвертым знаком .2
- волосистой части головы T20.—
- всего тела T29.—

Ожог (продолжение)

- второй степени – кодируется как Ожог по локализации с четвертым знаком .2
- вульвы T21.–
- глаз (а) и придаточного аппарата T26.4
- - ведущий к разрыву и разрушению глазного яблока T26.2
- - уточненной части (см. также Ожог по локализации) T26.3
- - глазного яблока – см. Ожог глаз(а) и придаточного аппарата
- глотки T28.0
- глубокий некроз подлежащих тканей – кодируется как Ожог по локализации с четвертым знаком .3
- голеностопного сустава (и стопы) T25.–
- - с голенью T29.–
- головы (и лица) (и шеи) T20.–
- - глаз(а) только – см. Ожог глаз(а) и придаточного аппарата
- - - уточненной части – см. Ожог по локализации
- горла (глотки) T28.0
- гортани T27.0
- - с легкими T27.1
- грудной клетки (наружный) T21.–
- губ(ы) T20.–
- дыхательных путей T27.3
- - уточненной части МКДР T27.2.
- едкой кислотой или щелочью – см. Ожог по локализации
- желудка T28.2
- желудочно-кишечного тракта МКДР T28.2
- - как следствие проглатывания едкого или разъедающего вещества T28.7
- живота, абдоминальный (мышцы) (стенки) T21.–
- заднего прохода T21.–
- запястья (и кисти) T23.–
- - с другой частью руки T29.–
- ингаляционный МКДР (см. также Ожог по локализации) T27.3
- - едким или разъедающим веществом (парами) – см. Ожог по локализации
- как следствие проглатывания
- - едкого или разъедающего вещества МКДР – см. Ожог по локализации
- - химического вещества – см. Ожог по локализации

Ожог (продолжение)

- кислотой (едкой) (наружный) (внутренний) – см. Ожог по локализации
- кисти(ей) (фаланг) (и запястья) T23.–
- - с другой частью руки T29.–
- кишечника (толстого) (тонкого) T28.2
- кожи МКДР T30.0
- колена T24.–
- конечности(ей)
- - верхней конечности (исключая запястье и кисть только) T22.–
- - - с запястьем или кистью T29.–
- - нижней (исключая голеностопный сустав или стопу только) T24.–
- - - с голеностопным суставом или стопой T29.–
- конъюнктивы (и роговицы) T26.1
- - химический МКДР T26.6
- химический ожог (наружная) (внутренняя) – см. Ожог по локализации
- ладони(ей) T23.–
- легкого (с гортанью и трахеей) T27.1
- лица T20.–
- лопаточной области T22.–
- матки T28.3
- межлопаточной областью T21.–
- миндалин(ы) T28.0
- множественных областей тела (локализаций, классифицируемых более чем в одной из рубрик T20 – T28) T29.0
- - второй степени (с первой степенью) T29.2
- - первой степени (только, без второй или третьей степени) T29.1
- - третьей степени (с первой и второй степенью) T29.3
- молнией – см. Ожог по локализации
- молочной железы (желез) T21.–
- мочеполовых органов
- - внутренних T28.3
- - - едким или разъедающим веществом – T28.8
- - - наружных T21.–
- мошонки – кодируется как Ожог по локализации с четвертым знаком .2
- мужского полового члена T21.–
- неуточненной локализации с указанием площади пораженной поверхности тела
- - 90% и более T31.9
- - менее 10% T31.0

Ожог (продолжение)

- неуточненной локализации с указанием площади пораженной поверхности тела (продолжение)
- 10 - 19% T31.1
- 20 - 29% T31.2
- 30 - 39% T31.3
- 40 - 49% T31.4
- 50 - 59% T31.5
- 60 - 69% T31.6
- 70 - 79% T31.7
- 80 - 89% T31.8
- нижней части спины T21.-
- ноги (ног) (верхней части) (нижней части) - см. Ожог конечности(ей) нижней
- носа (перегородки) T20.-
- ободочной кишки T28.2
- обусловленный трением - см. Ожог по локализации
- окологлазной области T26.0
- химический T26.5
- пальца (ногтя) (подногтевой) T23.-
- пальца(ев) ноги (ногтя) (подногтевой) T25.-
- паха T21.-
- первой степени - кодируется как Ожог по локализации с четвертым знаком .1
- пищеварительного тракта НКДР T28.2
- пищевода T28.1
- плеча(плеч) T22.-
- подмышки T22.-
- половой губы (большой) (малой) T21.-
- придаточного аппарата глаза T26.4
- промежности T21.-
- прямой кишки T28.2
- роговицы и (конъюнктивы) T26.1
- химический НКДР T26.6
- рта T28.0
- руки (верхней части) (нижней части) - см. Ожог верхней конечности
- склеры T26.3
- слезного аппарата, протока, железы или мешка T26.3
- химический T26.8
- спины (нижней части) T21.-
- с потерей всех слоев кожи - кодируется как Ожог по локализации с четвертым знаком .3
- с потерей эпидермиса - кодируется как Ожог по локализации с четвертым знаком .2

Ожог (продолжение)

- стопы (и голеностопного сустава) (фаланг) T25.-
- с другой частью ноги T29.-
- тазового пояса T21.-
- трахеи T27.0
- с легкими T27.1
- третьей степени - кодируется как Ожог по локализации с четвертым знаком .3
- туловища T21.-
- уха (раковины) (слухового прохода) (барабанной перепонки) (наружный) T20.-
- химический (кислотой) (щелочью) (каустиком) (наружный) (внутренний) - см. Ожог по локализации
- частичное повреждение слоев кожи - кодируется как Ожог по локализации с четвертым знаком .2
- четвертой степени - кодируется как Ожог по локализации с четвертым знаком .3
- шеи T20.-
- шейки матки T28.3
- щелочью (едкой) (наружный) (внутренний) - см. Ожог по локализации
- эритема - кодируется как Ожог по локализации с четвертым знаком .1
- ягодицы (ягодиц) T21.-
- языка T28.0
- яичка T21.-
- Озена J31.0**
- Озноб R68.8**
- септический - см. Септицемия
- с лихорадкой R50.0
- Ознобление (см. также Неблагоприятное воздействие холода) T69.9**
- плеча ("Замерзшее плечо") M75.0
- тазовых органов N94.8
- Окклюзия - см. также Закупорка**
- артерии - см. также Эмболия артерии
- базилярной I65.1
- других прецеребральных артерий I65.3
- с
- образованием инфаркта мозга I63.2
- вызванная
- тромбозом I63.0
- эмболией I63.1
- брыжеечной K55.0
- задней соединительной I66.8
- мозга (головного) I66.9
- двусторонняя I66.4

Окклюзия (продолжение)

- артерии (продолжение)
- мозга (продолжение)
- задней I66.2
- с образованием инфаркта мозга I63.5
- вызванная
- тромбозом I63.3
- эмболией I63.4
- множественная или двусторонняя I66.4
- с образованием инфаркта мозга I63.5
- вызванная
- тромбозом I63.3
- эмболией I63.4
- передней I66.1
- с образованием инфаркта I63.5
- вызванная
- тромбозом I63.8
- эмболией I63.4
- с образованием инфаркта I63.5
- вызванная
- тромбозом I63.3
- эмболией I63.4
- средней мозговой I66.0
- с образованием инфаркта I63.5
- вызванная
- тромбозом I63.3
- эмболией I63.4
- уточненная НКДР I66.8
- с образованием инфаркта I63.5
- вызванная
- тромбозом I63.3
- эмболией I63.4
- мозга спинного I63.9
- мозжечка (передней нижней) (задней нижней) (верхней) I66.3
- с образованием инфаркта мозга I63.5
- вызванная
- тромбозом I63.3
- эмболией I63.4
- мостовой I66.8
- периферийных артерий I77.9
- тромботическая или эмболическая I74.4
- позвоночной I65.0
- двусторонняя I65.3
- с
- другой прецеребральной артерии I65.3
- образованием инфаркта I63.2
- вызванная

Окклюзия (продолжение)

- артерии (продолжение)
- позвоночной (продолжение)
- с (продолжение)
- образованием инфаркта (продолжение)
- вызванная (продолжение)
- тромбозом I63.0
- эмболией I63.1
- почечной N28.0
- прецеребральной I65.9
- множественная или двусторонняя I65.3
- с образованием инфаркта I63.2
- вызванная
- тромбозом I63.0
- эмболией I63.1
- послеродовая O88.2
- эмболическая O88.2
- с образованием инфаркта I63.2
- вызванная
- тромбозом I63.0
- эмболией I63.1
- уточненная НКДР I65.8
- с образованием инфаркта I63.2
- вызванная
- тромбозом I63.0
- эмболией I63.1
- сетчаточной (ветви) (частичная) H34.2
- переходящая H34.0
- уточненной НКДР H34.2
- центральной H34.1
- сквозной I66.8
- с образованием инфаркта I63.5
- вызванная
- тромбозом I63.3
- эмболией I63.4
- слуховой, внутренней I65.8
- сонной I65.2
- двусторонняя I65.3
- с
- другой прецеребральной артерии I65.3
- образованием инфаркта мозга I63.2
- вызванная
- тромбозом I63.0
- эмболией I63.1
- хориоидальной (передней) I66.8
- базилярной артерии - см. Окклюзия артерии базилярной
- брыжеечной артерий K55.0

Окклюзия (продолжение)

- вены - см. Тромбоз
- полый I82.2
- влагалища N89.5
- вульвы N90.5
- грудного протока I89.0
- девственной плевы N89.6
- врожденная Q52.3
- десны, травматическая K06.2
- желудка (мозга) НКДР G91.1
- желчного протока(общего) (печеночного) (без камней) K83.1
- желчного пузыря (см. также Закупорка желчного пузыря) K82.0
- врожденная (вследствие желтухи) Q44.1
- заднего прохода K62.4
- врожденная Q42.3
- со свищом Q42.2
- зрачка H21.4
- кишечника (см. также Непроходимость кишечника) K56.6
- коронарной (артерии) (вены) (тромботическая) (см. также Инфаркт миокарда) I21.9
- не приводящий к образованию инфаркта I24.0
- легкого J98.4
- лимфатических сосудов I89.0
- лоханочно-мочеточникового отверстия N13.5
- врожденная Q62.1
- матки N85.8
- маточной трубы N97.1
- врожденная Q50.6
- мозговой (артерии) - см. Окклюзия артерии мозговой
- мозжечка (артерии) - см. Окклюзия артерии мозжечка
- мочеточника(полная) (частичная) N13.5
- врожденная Q62.1
- мочеточниково-пузырного отверстия N13.5
- врожденная Q62.1
- носовых ходов J34.8
- ободочной кишки (см. также Непроходимость кишечника) K56.6
- органа, врожденная НКДР - см. Атрезия
- пилоруса, у взрослых (см. также Стеноз пилоруса) K31.1
- позвоночной (артерии) - см. Окклюзия артерии позвоночной

Окклюзия (продолжение)

- полый вены I82.2
- почечной артерии N28.0
- прецеребральной артерии - см. Окклюзия артерии прецеребральной
- протока молочной железы N64.8
- пузырного протока (см. также Закупорка желчного пузыря) K82.0
- сетчаточной (ого)
- артерии (см. также Окклюзия артерий сетчаточной) H34.2
- вены (центральной) (начальная) (частичная) (венозной ветви) H34.8
- сосуда H34.9
- уточненная НКДР H34.8
- сильвиева водопровода G91.1
- врожденная Q03.0
- с spina bifida (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
- слезных проходов H04.5
- сонной (артерии) (общей) (внутренней) - см. Окклюзия артерии сонной
- сосуда НКДР I99
- травматическая
- беззубого (альвеолярного) гребня K06.2
- десны K06.2
- периодонтальная K05.5
- трубная N97.1
- уретры (см. также Стриктура уретры) N35.9
- врожденная Q64.3
- цервикального канала (см. также Стриктура шейки матки) N88.2
- цереброваскулярной артерии (см. также Окклюзия артерий мозговой) I66.9
- диффузная (без образования инфаркта) I66.9
- с образованием инфаркта I63.5
- шейки (матки) (см. также Стриктура шейки матки) N88.2
- эмболическая - см. Эмболия
- Окно - см. также Неполное закрытие
- ортально-легочное Q21.4
- Околوماتочный - см. состояние
- Околососковый кружок - см. состояние
- Околоушная железа - см. состояние
- Окончание
- аномальное - см. также Неправильное положение, врожденное
- правой легочной вены Q26.3

- Окончание (продолжение)**
 – беременности – см. Аборт
Окруженная валиком плацента (см. также Аномалия плаценты) O43.1
Оксалоз E74.8
Оксалурия E74.8
Оксиуроз B80
Оксицефалия, оксицефалический Q75.0
 – сифилитическая, врожденная A50.0
Олбрайта(– Мак – Кьюна) (– Штенберга) синдром Q78.1
Олдрича – Вискотта синдром D82.0
Олигемия – см. Анемия
Олигоастроцитомы, смешанная (M9382/3)
 – неуточненной локализации C71.9
 – уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
Олигогидроамнион O41.0
 – влияние на плод или новорожденного P01.2
Олигогидроз (ангидроз, гипогидроз) L74.4
Олигодендробластома (M9460/3)
 – неуточненной локализации C71.9
 – уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
Олигодендроглиома (M9450/3)
 – анапластический тип (M9451/3)
 – – неуточненной локализации C71.9
 – – уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
 – неуточненной локализации C71.9
 – уточненной локализации – см. Новообразование злокачественное
Олигодентия (см. также Анадонтия) K00.0
Олигоменорея N91.5
 – вторичная N91.4
 – первичная N91.3
Олигоспермия N46
Олиготрихия (см. также Алопеция) L65.9
 – врожденная Q84.0
Олигофрения (см. также Отсталость умственная) F79.–
 – фенилпиривальная E70.0
Олигоцитемия D64.9
Олигурия R34
 – осложняющая
 – – аборт (последующий случай) O08.4
 – – текущий случай – см. Аборт
 – – внематочную беременность O08.4
 – послеоперационная N99.0
- Олье болезнь, энхондроматоз Q78.4**
Оментит (см. также Перитонит) K65.9
Омертвление (сухое) (влажное) (см. также Гангрена) R02
Омозолелость (инфицированная) L84
Омфалит (врожденный) (новорожденный) (с умеренным кровотечением) P38
 – не новорожденного L08.9
 – столбнячный A33
Омфалоррагия новорожденного P51.9
Омфалоцеле Q79.2
Онаинзм (чрезмерный) F98.8
Онейрофрения F23.2
Онихия (с лимфангитом) L03.0
 – дерматофитийная B35.1
 – кандидозная B37.2
Онихогрифоз L60.2
Ониходистрофия L60.3.–
 – врожденная Q84.6
Онихоз (с лимфангитом) L03.0
Онихокриптоз, вросший ноготь L60.0
Онихолиз L60.1
Онихомадез L60.8
Онихомаляция L60.3
Онихомикоз B35.1
Онихоптоз L60.8
Онихорексис L60.3
 – врожденный Q84.6
Онихосхизис L60.3
Онихотрофия (см. также Атрофия ногтей) L60.3
Онихофагия F98.8
Онихофозис L60.8
Онихошизия L60.3
Онковирус как причина болезни, классифицируемой в других рубриках B97.3
Онхоцеркоз B73
 – века B73 † H03.0*
 – глазной НКДР B73 † H45.1*
Онхоцитома (M8290/0) – см. Новообразование доброкачественное
Оофорит (кистозный) (инфекционный) (внутригематомной) (см. также Сальпингоофорит) N70.9
 – острый N70.0
 – хронический N70.1

Оофорцеле N83.4

Опека излишняя со стороны родителей
Z62.1

Операция НКДР R69

- для облегчения родоразрешения, влияние на плод или новорожденного (см. также Родоразрешение по типу, влияние на плод или новорожденного) P03.8
- матери, не связанная с текущим родоразрешением, влияние на плод или новорожденного P00.6

Опиоид (а) (ный) (ое)

- вредное использование F11.1
- опьянение (острое) F11.0
- синдром зависимости F11.2
- состояние синдрома отмены F11.3

Описторхоз (felineus) (viverrin) B66.0

Опитца болезнь D73.2

Опнунизм F11.2

Оплодотворение

- искусственное Z31.1
- in vitro Z31.2
- метод, способствующий ему НКДР Z31.3

Опоясывающий лишай — с м. Герпес)

Опшенгейма болезнь G70.2

Опшенгейма — Урбаха болезнь E88.8

Опрелость эритематозная L30.4

Опухание (см. также Припухлость)

- печени (см. также Гипертрофия печени)
R16.0

Опухоль (M8000/1) (см. также Новообразование неопределенного характера)

- аденокарциноидная (M8245/3) — см. Новообразование злокачественное
- аденоматоидная (M9054/0) (см. также Новообразование доброкачественное)
- -- одонтогенная (M9300/0) D16.5
- -- -- верхней челюсти (кости) D16.4
- альфа-клеточная (M8152/0)
- -- злокачественная (M8152/3)
- -- -- неуточненной локализации C25.4
- -- -- поджелудочной железы C25.4
- -- -- уточненной локализации НКДР — см. Новообразование злокачественное
- -- неуточненной локализации D13.7
- -- поджелудочной железы D13.7
- -- уточненной локализации НКДР — см. Новообразование доброкачественное

Опухоль (продолжение)

- аневризматическая (см. также Аневризма) I72.9
- аортального гломуса (M8691/1) D44.7
- Аскида (M8803/3) — см. Новообразование соединительной ткани злокачественное
- адинарноклеточная (M8550/1)
- адиноклеточная (M8550/1)
- базально-клеточная (M8090/1)
- Беднара (M8833/3) — см. Новообразование злокачественное
- Беркитта (M9687/3) C83.7
- бета-клеточная (M8151/0)
- -- злокачественная (M8151/3)
- -- -- неуточненной локализации C25.4
- -- -- поджелудочной железы C25.4
- -- -- уточненной локализации НКДР — см. Новообразование злокачественное
- -- неуточненной локализации D13.7
- -- поджелудочной железы D13.7
- -- уточненной локализации НКДР — см. Новообразование доброкачественное
- Бреннера (M9000/0) D27
- -- злокачественная (M9000/3) C56
- -- пограничной злокачественности (M9000/1) D39.1
- -- пролиферативная (M9000/1) D39.1
- бронхиально-альвеолярная, внутрисосудистая (M9134/1) D38.1
- Брука (M8100/0) — см. Новообразование кожи доброкачественное
- буро-жировая (M8880/0) — см. Липома
- варикозная (см. также Варикозная вена) I83.9
- Вартина (M8561/0) — см. Новообразование слюнной железы, доброкачественное
- Вильмса (M8960/3) C64
- влагилиша, во время беременности или родов O34.6
- -- влияние на плод или новорожденного P03.8
- -- вызывающая затрудненные роды O65.5
- -- -- влияние на плод или новорожденного P03.1
- вторичная (M8000/6) — см. Новообразование, вторичное
- вульвы или промежности, во время беременности или родов O34.7
- -- влияние на плод или новорожденного P03.8

Опухоль (продолжение)

- вульвы или промежности, во время беременности или родов (*продолжение*)
- вызывающая затрудненные роды O65.5
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- геморроидальная - см. Геморрой
- герминогенная (зародышевоклеточная) (M9064/3) (*см. также* Новообразование, злокачественное)
- смешанная (M9085/3)
- гигантоклеточного типа ((M8003/1) (*см. также* Новообразование неутонченного характера)
- злокачественная (M8003/3) - см. Новообразование, злокачественное
- кости (M9250/1) D48.0
- злокачественная (M9250/3) - см. Новообразование кости, злокачественное
- мягких тканей (M9251/1) - см. Новообразование соединительной ткани, неопределенного характера
- злокачественная (M9251/3) - см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное
- хондроматозная (M9230/0) - см. Новообразование кости, доброкачественное
- гидатидозная (*см. также* Эхинококкоз) B67.9
- гипернефroidная (M8311/1) (*см. также* Новообразование неопределенного характера)
- G-клеточная (M8153/1)
- злокачественная (M8153/3)
- неутонченной локализации C25.4
- поджелудочной железы C25.4
- уточненной локализации НКДР - см. Новообразование, злокачественное
- неутонченной локализации D37.7
- уточненной локализации - см. Новообразование неопределенного характера
- гладкомышечная (M8897/1) - см. Новообразование соединительной ткани, неопределенного характера
- гломуса (M8711/0) D18.0
- югулярного (M8690/1) D44.7

Опухоль (продолжение)

- гонадная стромальная (M8590/1) - см. Новообразование неопределенного характера
- Гравитца (M8312/3) C64
- гранулезоклеточная (M8620/1) D39.1
- злокачественная (M8620/3) C56
- ювенильная (M8622/1) D39.1
- гранулезотекаклеточная (M8621/1) D39.1
- грудно-сосцевидной мышцы (врожденная) Q68.0
- дермоидная (M9084/0) - см. Новообразование, доброкачественное
- со злокачественным перерождением (M9084/3) C56
- десмоидная (внебрюшная) (M8821/1) (*см. также* Новообразование соединительной ткани, неопределенного характера)
- брюшной стенки (M8822/1) - см. Новообразование соединительной ткани неопределенного характера
- доброкачественная (неопределенная) (M8000/0) - см. Новообразование, доброкачественное
- желточного мешка (M9071/3)
- неутонченной локализации (y)
- женщин C56
- мужчин C62.9
- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- жировой ткани (M8850/0) - см. Липома
- зачатка сетчатки (M9363/0) - см. Новообразование доброкачественное
- зернисто-клеточная (M9580/0) (*см. также* Новообразование соединительной ткани, доброкачественное)
- злокачественная (M9580/3) - см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное
- злокачественная (M8000/3) (*см. также* Новообразование злокачественное)
- веретенноклеточная (типа) (M8004/3)
- гигантоклеточная (типа) (M8003/3)
- мелкоклеточная (тип) (M8002/3)
- неутонченная (M8000/3).
- смешанная НКДР (M8940/3)
- цилиндеклеточная (тип) (M8004/3)
- из клеток Гюртле (M8290/0) D34
- из клеток Лейдига (M8650/1)
- доброкачественная (M8650/0).

Опухоль (продолжение)

- из клеток Лейдига (продолжение)
- доброкачественная (продолжение)
- неуточненной локализации (у)
- женщин D27
- мужчин D29.2
- уточненной локализации - см. Новообразование, доброкачественное
- злокачественная (M8650/3)
- неуточненной локализации (у)
- женщин C56
- мужчин C62.9
- уточненной локализации - см. Новообразование, злокачественное
- неуточненной локализации (у)
- женщин D39.1
- мужчин D40.1
- уточненной локализации - см. Новообразование, неопределенного характера
- из клеток Меркеля (M8247/3) - см. Новообразование кожи, злокачественное
- из клеток-теней, одонтогенная (M9302/0) D16.5
- верхней челюсти (кости) D16.4
- из Сертоли клеток (M8640/0)
- неуточненной локализации (у)
- женщин D27
- мужчин D29.2
- с липидными отложениями (M8641/0)
- неуточненной локализации (у)
- женщин D27
- мужчин D29.2
- уточненной локализации - см. Новообразование, доброкачественное
- уточненной локализации - см. Новообразование, доброкачественное
- из Сертоли - Лейдига клеток (M8631/0)
- неуточненной локализации (у)
- женщин D27
- мужчин D29.2
- уточненной локализации - см. Новообразование, доброкачественное
- интерстициально-клеточная (M8650/1) - см. также Новообразование, неопределенного характера
- доброкачественная (M8650/0) - см. Новообразование, доброкачественное
- злокачественная (M8650/3) - см. Новообразование, злокачественное

Опухоль (продолжение)

- интраваскулярная бронхоальвеолярная D38.1
- каротидного гломуса (M8692/1) D44.6
- злокачественная (M8692/3)
- карциноидная (M8240/3) - см. Карциноид
- Клацкина (M8162/3) C22.1
- Кодмена (M9230/0) - см. Новообразование кости, доброкачественное
- кожных придатков (M8390/0) - см. Новообразование кожи, злокачественное
- Кока специфическая L72.1
- кровяная - см. Гематома
- Крукенберга (M8490/6) C79.6
- лимфоматозная доброкачественная (M9590/0) - см. Новообразование, доброкачественное
- липидно-клеточная яичника (M8670/0) D27
- листовидная (M9020/1) D48.6
- доброкачественная (M9020/0) D24
- злокачественная (M9020/3) - см. Новообразование груди, злокачественное
- Мальберга (M8110/0) - см. Новообразование кожи, доброкачественное
- матки (тела), во время беременности или деторождения O34.1
- влияние на плод или новорожденного P03.8
- вызывающая затрудненные роды O65.5
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- злокачественная (M8800/3) - см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное
- смешанная (M8990/1) - см. Новообразование соединительной ткани, неопределенного характера
- мезодермальная, смешанная (M8951/3) (см. также Новообразование злокачественное)
- печенн C22.4
- мезонефральная (M9110/1) (см. также Новообразование, неопределенного характера)
- злокачественная (M9110/3) - см. Новообразование, злокачественное
- меланотическая, нейроэктодермальная (M9363/0) - см. Новообразование доброкачественное

Опухоль (продолжение)

- метастазирующая
- в уточненную локализацию (M8000/6) - см. Новообразование вторичное, по локализации
- из уточненной локализации (M8000/3) - см. Новообразование злокачественное, по локализации
- миозитопиальная (M8982/0) - см. Новообразование доброкачественное
- мукокарциноидная (M8243/3)
 - неуточненной локализации C18.1
 - уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- мукоэпидермоидная (M8430/1) - см. Новообразование неопределенного характера
- муцинозная пограничной злокачественности (M8472/3)
 - неуточненной локализации C56
 - уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- Мюллеровская, смешанная (M8950/3)
 - неуточненной локализации C54.9
 - уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- мягких тканей
 - доброкачественная (M8800/0) - см. Новообразование соединительной ткани, доброкачественное
 - злокачественная (M8800/3) - см. Новообразование соединительной ткани, злокачественное
- надпочечника
 - из адреналовых остатков (M8671/0) - см. Новообразование доброкачественное
 - коры (доброкачественная) (M8370/0) D35.0
 - злокачественная (M8370/3) C74.0
 - остатков (гнезд) (M8671/0) см. Новообразование доброкачественное
- неинкапсулированная склерозирующая (M8350/3) C73
- нейрогенная ольфакторная (M9520/3) C30.0
- нейроэктодермальная (периферийная) (M9364/3) - см. Новообразование злокачественное
 - примитивная (M9473/3)
 - неуточненной локализации C71.9

Опухоль (продолжение)

- нейроэктодермальная (продолжение)
 - примитивная (продолжение)
 - уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- обызвествляющаяся эпителиальная одонтогенная (M9340/0) D16.5
 - верхней челюсти (кости) D16.4
- овариальная стромальная (M8590/1) D39.1
- одонтогенная (M9270/1) D48.0
 - аденоматозная (M9300/0) D16.5
 - верхней челюсти (кости) D16.4
 - доброкачественная (M9270/0) D16.5
 - верхней челюсти (кости) D16.4
 - злокачественная (M9270/3) C41.1
 - верхней челюсти (кости) C41.0
- обызвествленная эпителиальная (M9340/0) D16.5
 - верхней челюсти (кости) D16.4
- плоскоклеточная (M9312/0) D16.5
 - верхней челюсти (кости) D16.4
- одонтома, смешанная (M9282/0) D16.5
 - верхней челюсти (кости) D16.4
- островоклеточная (M8150/0)
 - злокачественная (M8150/3)
 - неуточненной локализации C25.4
 - поджелудочной железы C25.4
 - уточненной локализации НКДР - см. Новообразование злокачественное
 - неуточненной локализации D13.7
 - поджелудочной железы D13.7
 - уточненной локализации НКДР - см. Новообразование доброкачественное
- Панкоста (M8010/3) C34.1
- папиллярная (M8050/0) - см. также Папиллома
 - кистозная (M8452/1) D37.7
 - муцинозная пограничной злокачественности (M8473/3) C56
 - неуточненной локализации C56
 - уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
 - серозная пограничной злокачественности (M8462/3)
 - неуточненной локализации C56
 - уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- Пачиниева (M9507/0) - см. Новообразование кожи, доброкачественное
- Пиндборга (M9340/0) D16.5

Опухоль (продолжение)

- Пиндборга (продолжение)
- верхней челюсти (кости) D16.4
- плазмноклеточная (злокачественная) (M9731/3) C90.2
- плацентарная трофобластическая (M9104/1) D39.2
- поливезикулярная желточная (M9071/3)
- неуточненной локализации (у)
- женщин C56
- мужчин C62.9
- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- потовых желез (M8400/1) - см. также Новообразование кожи, неопределенного характера
- доброкачественная (M8400/0) - см. Новообразование кожи, доброкачественное
- злокачественная (M8400/3) - см. Новообразование кожи, злокачественное
- Потта - см. Остеомиелит
- придатков кожи (M8390/0) - см. Новообразование кожи, доброкачественное
- Ратке кармана (M9350/1) D44.3
- Рого (M8082/3) - см. Новообразование носоглотки злокачественное
- Реклингхаузена (M9540/1) - см. Нейрофиброматоз
- сальная (см. также Киста сальная) L72.1
- Сампсона N80.1
- серозная, пограничной злокачественности (M8442/3)
- неуточненной локализации C56
- уточненной локализации - см. Новообразование злокачественное
- сифилитическая головного мозга A52.1 † G94.8*
- склерозирующая стромальная (M8602/2) D27
- слюнной железы, смешанного типа (M8940/0) - см. также Новообразование слюнной
- смешанная НКДР (M8940/0) - см. также Новообразование доброкачественное
- злокачественная (M8940/3) - см. Новообразование злокачественное
- стромы полового тяжа (M8590/1) - см. Новообразование неопределенного характера

Опухоль (продолжение)

- стромы полового тяжа (продолжение)
- с кольцевидными трубочками (M8623/1) D39.1
- стромы тестикулярного тяжа (M8590/1) D40.1
- таза, во время беременности или деторождения O34.8
- влияние на плод или новорожденного P03.8
- вызывающая затрудненные роды O65.5
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- текагранулоцелочная (M8621/1) D39.1
- текаклеточная (M8600/0) D27
- текалотеиновая (M8610/0) D27
- Тритона, злокачественная (M9561/3) - см. Новообразование нервов, злокачественное
- трофобластическая, плацентарная (M9104/1) D39.2
- тучноклеточная (M9740/1) D47.0
- злокачественная (M9740/3) C96.2
- тюрбановидная (M8200/0) D23.4
- фангомная F45.8
- фетальная, вызывающая затрудненные роды (матери) O66.3
- фиброидная (M8890/0) - см. Лейомиома
- хиларно - клеточная (M8660/0) D27
- хилусно - клеточная (M8660/0) D27
- хондроматозная гигантоклеточная (M9230/0) - см. Новообразование кости, доброкачественное
- хромаффинная (M8700/0) - см. также Новообразование доброкачественное
- злокачественная (M8700/3) - см. Новообразование злокачественное
- шейки матки во время беременности или деторождения O34.4
- влияние на плод или новорожденного P03.8
- вызывающая затрудненные роды O65.5
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- Шмидке (M8082/3) - см. Новообразование носоглотки, злокачественное
- эмболическая (M8000/6) - см. Новообразование метастатическое (вторичное)

Опухоль (продолжение)

- эмбриональная (смешанная) (M9080/1) (см. также Новообразование неопределенного характера)
- печени (M9080/3) C22.7
- эндодермального синуса (M9071/3)
- неуточненной локализации
- у женщин C56
- у мужчин C62.9
- уточненной локализации - см. Новообразование, злокачественное
- эндометриоидная низкого злокачественного потенциала (M8380/1) - см. Новообразование, неопределенного характера
- эпителиальная
- доброкачественная (M8010/0) - см. Новообразование, доброкачественное
- злокачественная (M8010/3) - см. Новообразование злокачественное
- Юинга (M9260/3) - см. Новообразование кости, злокачественное
- юкстагломерулярная (M8361/1) D41.0
- яичника, во время беременности или деторождения O34.8
- влияние на плод или новорожденного R03.8
- вызывающая затрудненные роды O65.5

Опушение

- желудка K31.8
- кишечника (тонкого) K63.4
- мочеочника N28.8
- с непроходимостью N13.5
- и инфекцией N13.6
- ободочной кишки K63.4
- печени K76.8
- почки N28.8
- врожденное Q63.2
- селезенки D73.8
- слепой кишки K63.4
- яичника N83.4

Опьянение F10.0

- острое при алкоголизме F10.0
- патологическое F10.0
- хроническое F10.2

Оргазм заторможенный (у женщин) (у мужчин) F52.3

Орган Морганьи (персистирующий)

- женских половых органов Q52.8
- мужских половых органов Q55.4

Ореол (гало), зрительный H53.1

Ориентация половая эгодистоническая (бисексуальная, гетеросексуальная, гомосексуальная, препубертатная) F66.1

Ормонда болезнь (с обструкцией мочеточника) N13.5

- с инфекцией N13.6

Орнитина нарушение обмена E72.4

Орнитинемия (тип I) (тип II) E72.4

Орнитоз A70

- с пневмонией A70 † J17.8*

Оротацидурия (врожденная) (наследственная) (пирамидиновая недостаточность) E79.8

- с анемией D53.0

Ортодонтия Z51.8

- корректировка, примерка Z46.4
- подгонка Z46.4

Ортопоз (см. также Одышка) R06.0

Орхибластома (M9071/3) C62.9

Орхит (гангренозный) (неспецифический) (септический) (гнойный) N45.9

- гонококковый (острый) (хронический) A54.2† N51.1*
- паротитный B26.0† N51.1*
- с абсцессом N45.0
- сифилитический A52.7† N51.1*
- туберкулезный A18.1† N51.1*
- хламидийный A56.1† N51.1*

Осгуда - Шляттера болезнь или остеохондроз M92.5

Осенний (ая) - см. состояние

Осколок - кодируется как Травма поверхностная, по локализации

Ослабление (тонуса)

- глазного дна Q14.8
- диафрагмы J98.6
- заднего прохода (сфинктера) K62.8
- психогенное F45.8
- крестцово-подвздошного (сочленения) M53.2
- мочевого пузыря (сфинктера) N31.2
- мошонки N50.8
- осанки R29.3
- пищеводно-кардиального соединения K21.9
- пояснично-крестцового сочленения M53.2
- промежности N81.8
- прямой кишки (сфинктера) K62.8
- пульса вследствие посттравматического шока T79.4

Ослабление (продолжение)

- свода стопы M21.4
- врожденное Q66.5
- спины, связок M53.2
- стекловидного тела Q14.0
- сустава (капсулы) (паралитическое) M25.2
- врожденное НКДР Q74.8
- сфинктера мочевого пузыря N31.2
- тазового дна N81.8
- уретры (сфинктера) N36.8
- шейки матки (*см. также* Недостаточность функциональная шейки матки) N88.3

Ослера - Рандю болезнь I78.0

Ослера узлы I33.0

Осложнение(я)

- акушерской (ое) O75.9
- процедуры (инструментальной) (ручной) (хирургической) уточненной НКДР O75.4
- связанное с ушиванием промежности (акушерским) НКДР O90.8
- гематома O90.2
- инфекционное (после родоразрешения) O86.0
- расхождение краев раны O90.1
- уточненное НКДР O75.8
- хирургической раны НКДР O90.8
- гематома O90.2
- инфекция O86.0
- ампутированной культи (позднее) (хирургическое) T87.6
- инфекционное или воспалительное T87.4
- неврома T87.3
- некроз T87.5
- уточненное НКДР T87.6
- анестезии НКДР (*см. также* Анестезия, осложнение или реакция) T88.5
- при, в, во время
- аборте - *см.* Аборт
- беременности O29.9
- уточненное НКДР O29.8
- легких НКДР
- во время беременности O29.0
- после родов O89.0
- при родах и родоразрешении O74.1
- послеродовом периоде O89.9
- уточненное НКДР O89.8
- родах и родоразрешении O74.9
- уточненное НКДР O74.8
- +- со стороны
- головного мозга, послеродовое O89.2

Осложнение (продолжение)

- анестезии НКДР (*продолжение*)
- со стороны (*продолжение*)
- сердца
- во время беременности O29.1
- после родов O89.1
- при родах и родоразрешении O74.2
- центральной нервной системы
- во время беременности O29.2
- после родов O89.2
- при родах и родоразрешении O74.3
- спинномозговой и эпидуральной
- во время беременности НКДР O29.5
- головная боль O29.4
- после родов НКДР O89.5
- головная боль O89.4
- при родах и родоразрешении НКДР O74.6
- головная боль O74.5
- уточненное как
- гипотермия НКДР T88.5
- злокачественная гипертермия T88.3
- трудная или безуспешная интубация T88.4
- шок T88.2
- артропластической операции T84.0
- беременности НКДР (*см. также* Беременность, осложненная) O26.9
- вакцинации (уточненное как) T88.1
- анафилаксия НКДР T80.5
- артропатия M02.2
- вакцинация (генерализованная) (местная) B08.0
- инфекция (общая) (местная) НКДР T88.0
- менингит G03.8
- миелит G04.0
- протеиновая болезнь T80.6
- реакция (аллергическая) T88.1
- Герксгеймера T78.2
- сывороточная T80.6
- сепсис, септицемия T88.0
- сывороточная интоксикация, болезнь, сыпь или другая реакция НКДР T80.6
- сыпь T88.1
- целлюлит T88.0
- энцефалит или энцефаломиелит G04.0
- венозное НКДР
- вследствие
- аборта (последующий эпизод) O08.7
- текущий эпизод - *см.* Аборт

Осложнение (продолжение)

- венозное НКДР (продолжение)
- вследствие (продолжение)
- внематочной или молярной беременности O08.7
- связанное с беременностью O22.8
- вследствие
- аборта O08.9
- уточненное НКДР O08.8
- внематочной или молярной беременности O08.9
- уточненное НКДР O08.8
- острого инфаркта миокарда НКДР I23.8
- гастростомии (со стороны стомы) K91.8
- гемодиализа - см. Осложнение диализа
- диализа (почечного) T80.9
- связанное с катетером (сосудистым) T82.9
- брюшинным, внутривнутрибрюшинным - см. Осложнение, связанное с катетером
- инфекционный или воспалительное T82.7
- механического происхождения T82.4
- уточненное НКДР T82.8
- экностомии (со стороны стомы) K91.4
- илеостомии (со стороны стомы) K91.4
- иммунизации (процедуры) - см. Осложнение вакцинации
- ингаляционной терапии НКДР T81.8
- инфузии (процедуры) НКДР T80.9
- инфекционного характера НКДР T80.2
- связанное с инфузионным катетером T82.9
- инфекционное или воспалительное T82.7
- механического происхождения T82.5
- уточненное НКДР T82.8
- сепсис НКДР T80.2
- со стороны крови - см. Осложнение трансфузии
- инъекции (процедуры) T80.9
- вакцины (любой) - см. Осложнение вакцинации
- инфекционного характера НКДР T80.2
- лекарственная реакция (см. также Реакция на лекарственное средство) T88.7
- сепсис НКДР T80.2
- сыворотки (профилактической) (лечебной) - см. Осложнение вакцинации
- колостомии (со стороны стомы) K91.1
- люмбальной пункции G97.1

Осложнение (продолжение)

- люмбальной пункции (продолжение)
- головная боль или другая реакция G97.1
- истечение спинномозговой жидкости G97.0
- нефростомии (со стороны стомы) N99.5
- облучения T66
- ортопедическое M79.9
- перелом после установки ортопедического имплантата, суставного протеза, костной пластики M96.6
- связанное с
- внутренним устройством, имплантатом или трансплантатом T84.9
- инфекционное или воспалительное T84.7
- механического происхождения T84.3
- уточненное НКДР T84.8
- суставным протезом T84.9
- инфекционное или воспалительное T84.5
- механического происхождения T84.0
- уточненное НКДР T84.8
- фиксирующим внутренним устройством (гвоздь) (пластинка) (стержень) T84.9
- инфекционное или воспалительное НКДР T84.6
- механического происхождения НКДР T84.2
- связанное с устройством, фиксирующим кости конечности T84.1
- уточненное НКДР T84.8
- перфузии НКДР T80.9
- пиелографии N99.8
- после мастоидэктомии НКДР N95.1
- рецидивирующая холестеатома N95.0
- после медицинской процедуры
- метаболическое E89.9
- уточненное НКДР E89.8
- со стороны ушей N95.9
- уточненное НКДР N95.8
- эндокринное E89.9
- уточненное НКДР E89.8
- послеоперационное (см. также Осложнение хирургического вмешательства) T81.9
- уточненное НКДР T81.8
- послеродового периода - см. Послеродовой период

Осложнение (продолжение)

– прививки (любой) (см. также Осложнение вакцинации) Т80.9

– процедуры (хирургической или терапевтической, связанной с уходом) Т88.9

Примечание. Если осложнение процедуры не обозначено или не является синонимом включенного или обозначенного в индексе термина, то рубрики Т80–Т88 используются для кодирования ранних осложнений после медицинской процедуры. Для кодирования поздних осложнений и функциональных осложнений используют предназначенные для этого рубрики соответствующих классов болезней.

– пункции, спинномозговой G97.1

– головная боль или другая реакция G97.1

– истечение спинномозговой жидкости G97.0

– радиационной терапии НКДР Т66

– кифоз M96.2

– сколиоз M96.5

– родов O75.9

– уточненное НКДР O75.8

– родоразрешения (см. также Осложнение акушерское) O75.9

– вызванное вмешательством (инструментальным) (ручным) (хирургическим) O75.4

– уточненное НКДР O75.8

– светолечения Т88.9

– уточненное НКДР Т88.8

– связанное с

– анастомозом (и шунтом) НКДР Т85.9

– со стороны

– кишечника (внутреннее) НКДР К91.8

– затрагивающее мочевыводящие пути N99.8

– мочевыводящих путей (затрагивающее кишечник) N99.8

– сосудистым Т82.9

– инфекционное или воспалительное Т82.7

– механического происхождения Т82.3

– уточненное НКДР Т82.8

– артериовенозной фистулой или шунтом, созданными хирургическим путем Т82.9

Осложнение (продолжение)

– связанное с (продолжение)

– артерио (продолжение)

– инфекционное или воспалительное Т82.7

– механического происхождения Т82.5

– уточненное НКДР Т82.8

– баллонным имплантатом или устройством

– желудочно-кишечным Т85.9

– инфекционное или воспалительное Т85.7

– механического происхождения Т85.5

– уточненное НКДР Т85.8

– сосудистым (контрапульсационным) Т82.9

– инфекционное или воспалительное Т82.7

– механического происхождения Т82.5

– уточненное НКДР Т82.8

– бедренной артерии трансплантатом (шунтом) – см. Осложнение, связанное с трансплантатом артериальным НКДР

– введением седативных средств при родах и родоразрешения O74.9

– влияние на плод или новорожденного P04.0

– со стороны

– легких НКДР O74.1

– сердца O74.2

– центральной нервной системы 668.2 O74.3

– вентиляционной терапией (насыщение крови кислородом) НКДР Т81.8

– внутренним устройством (катетер) (электронное) (фиксирующее) (протез) НКДР – см. Осложнения по локализации и типу

– внутренним устройством НКДР Т85.8

– внутрибрюшинным катетером (для диализа) (инфузионным) Т85.9

– инфекционное или воспалительное Т85.7

– механического происхождения Т85.6

– уточненное НКДР Т85.8

– внутриматочным(ой)

– противозачаточным средством Т83.9

– инфекционное или воспалительное Т83.6

– механического происхождения Т83.3

– уточненное НКДР Т83.8

Осложнение (продолжение)

- связанное с (продолжение)
- внутриматочным (продолжение)
- процедурой НКДР, влияющее на плод или новорожденного P96.5
- глазным имплантатом (протезом) T85.9
- инфекционное или воспалительное T85.7
- механического происхождения T85.3
- связанное с искусственным хрусталиком T85.2
- уточненное НКДР T85.8
- головного мозга нейростимулятором (электродом) T85.9
- инфекционное или воспалительное T85.7
- механического происхождения T85.1
- уточненное НКДР T85.8
- желудочковым (соединяющим) шунтирующим устройством (катетером) T85.9
- инфекционное или воспалительное НКДР T85.7
- механического происхождения T85.0
- уточненное НКДР T85.8
- желчного протока имплантатом (протезом) 996.5 T85.9
- инфекционное или воспалительное T85.7
- механического происхождения T85.5
- уточненное НКДР T85.8
- имплантатом НКДР - см. Осложнения по локализации и виду
- имплантатом (протезом) подбородка T85.9
- инфекционное или воспалительное T85.7
- механического происхождения T85.6
- уточненное НКДР T85.8
- искусственным(ой)
- оплодотворением или обсеменением N98.9
- гиперстимуляцией яичников N98.1
- инфекционное N98.0
- лопыткой имплантации
- эмбриона N98.3
- яйцеклетки после ее оплодотворения in vitro N98.2
- уточненное НКДР N98.8
- сердцем T82.9

Осложнение (продолжение)

- связанное с (продолжение)
- искусственным (продолжение)
- сердцем (продолжение)
- инфекционное или воспалительное T82.7
- механического происхождения T82.5
- уточненное НКДР T82.8
- катетером (устройством) НКДР T85.9
- инфекционное или воспалительное T85.7
- механического происхождения T85.6
- мочевым (постоянным) T83.9
- инфекционное или воспалительное T83.5
- механического происхождения T83.0
- стриктура уретры N99.1
- уточненное НКДР T83.8
- уретральным постоянным - см. Осложнение, связанное с катетером мочевым
- уточненное НКДР T85.8
- цистостомным - см. Осложнение, связанное с катетером мочевым
- контрпульсационным устройством (баллонным), внутриаортальным T82.9
- инфекционное или воспалительное T82.7
- механического происхождения T82.5
- уточненное НКДР T82.8
- коронарной артерии трансплантатом (шунтом) T82.9
- инфекционное или воспалительное T82.7
- механического происхождения T82.2
- уточненное НКДР T82.8
- костным
- стимулятором роста (электронным) T84.9
- инфекционное или воспалительное T84.7
- механического происхождения T84.3
- уточненное НКДР T84.8
- трансплантатом T84.9
- инфекционное или воспалительное T84.7
- механического происхождения T84.3
- уточненное НКДР T84.8
- медиалинским вмешательством T88.9
- со стороны

Осложнение (продолжение)

- связанное с (продолжение)
- медицинским вмешательством (продолжение)
- со стороны (продолжение)
- глаза H59.9
- уточненное НКДР H59.8
- желудочно - кишечного тракта K91.9
- уточненное НКДР H91.8
- костно - мышечной системы M96.9
- уточненное НКДР M96.8
- нервной системы (центральной) (периферической) G97.9
- уточненное НКДР G97.8
- органов дыхания J95.9
- уточненное НКДР J95.8
- периферических сосудов НКДР T81.7
- полости после мастоидэктомии НКДР H95.1
- сердца (непосредственно после медицинской процедуры) T81.8
- обусловленное медицинской процедурой (позднее) (функциональное) I97.9
- уточненное НКДР I97.8
- системы кровообращения (непосредственно после медицинской процедуры) T81.7
- обусловленное медицинской процедурой (позднее) (функциональное) I97.9
- уточненное НКДР I97.8
- системы пищеварения K91.9
- уточненное НКДР K91.8
- уха H95.9
- уточненное НКДР H95.8
- стриктура уретры N99.1
- молочной железы имплантатом (протезом) T85.9
- инфекционное или воспалительное T85.7
- механического происхождения T85.4
- уточненное НКДР T85.8
- мочевого пузыря устройством (вспомогательным) T83.9
- инфекционное или воспалительное T83.5
- механического происхождения T83.1
- уточненное НКДР T83.8

Осложнение (продолжение)

- связанное с (продолжение)
- мочеполовым устройством, имплантатом или трансплантатом (у мужчин) (у женщин) T83.9
- инфекционное или воспалительное T83.6
- механического происхождения T83.4
- связанное с внутриматочным противозачаточным средством T83.3
- уточненное НКДР T83.8
- нейростимулятором T85.9
- инфекционное или воспалительное T85.7
- механического происхождения T85.1
- уточненное НКДР T85.8
- нерассасывающимися (постоянными) хирургическими швами НКДР T85.9
- используемыми при восстановлении кости НКДР - см. Осложнение, связанное с фиксирующим устройством внутренним
- нервной системы
- устройством, имплантатом или трансплантатом T85.9
- инфекционное или воспалительное T85.7
- механического происхождения T85.6
- уточненное НКДР T85.8
- электронным стимулятором (электродом(ами)) T85.9
- инфекционное или воспалительное T85.7
- механического происхождения T85.1
- уточненное НКДР T85.8
- периферического нерва устройством, имплантатом или трансплантатом T85.9
- инфекционное или воспалительное T85.7
- механического происхождения T85.1
- уточненное НКДР T85.8
- электронным стимулятором T85.9
- инфекционное или воспалительное НКДР T85.7
- механического происхождения НКДР T85.6
- уточненное НКДР T85.8
- пищеводным антирефлюкс - устройством T85.9

Осложнение (продолжение)

- связанное с (продолжение)
- - пищеводным антирефлюкс (продолжение)
- - - инфекционное или воспалительное T85.7
- - - механического происхождения T85.5
- - - уточненное НКДР T85.8
- - полового члена протезом (имплантатом) T83.9
- - - инфекционное или воспалительное T83.6
- - - механического происхождения T83.4
- - - уточненное НКДР T83.8
- - половой вены протезным устройством (фильтр) (сито) (зонтичное) T82.9
- - - инфекционное или воспалительное НКДР T82.7
- - - механического происхождения T82.5
- - - уточненное НКДР T82.8
- - проволочным швом, постоянным - см. Осложнения, связанные с постоянными швами
- - протезным устройством, трансплантатом или имплантатом T85.9
- - - глаза T85.9
- - - - инфекционное или воспалительное T85.7
- - - - механического происхождения НКДР T85.3
- - - - связанное с искусственным хрусталиком T85.2
- - - - уточненное НКДР T85.8
- - - желудочно - кишечного тракта T85.9
- - - - инфекционное или воспалительное T85.7
- - - - механического происхождения T85.5
- - - - уточненное НКДР T85.8
- - - инфекционное или воспалительное НКДР T85.7
- - - клапана сердца T82.9
- - - - инфекционное или воспалительное T82.6
- - - - механического происхождения T82.0
- - - - уточненное НКДР T82.8
- - - механического происхождения НКДР T85.6
- - - молочной железы T85.9
- - - - инфекционное или воспалительное T85.7
- - - - механического происхождения T85.4

Осложнение (продолжение)

- связанное с (продолжение)
- - протезным устройством, трансплантатом или имплантатом (продолжение)
- - - молочной железы (продолжение)
- - - - уточненное НКДР T85.8
- - - мочевого органа или тракта T83.9
- - - - инфекционное или воспалительное T83.5
- - - - механического происхождения T83.1
- - - - уточненное НКДР T83.8
- - - полового органа или тракта T83.9
- - - - инфекционное или воспалительное T83.6
- - - - механического происхождения T83.4
- - - - уточненное НКДР T83.8
- - - сердца или сосудов T82.9
- - - - уточненное НКДР T82.8
- - - сустава T84.9
- - - - инфекционное или воспалительное T84.5
- - - - механического происхождения T84.0
- - - - перелом (кости) M96.6
- - - - уточненное НКДР T84.8
- - - уточненное НКДР T85.8
- - противозачаточным устройством внутриматочным T83.9
- - - инфекционное или воспалительное T83.6
- - - механического происхождения T83.3
- - - уточненное НКДР T83.8
- - респираторным устройством, имплантатом или трансплантатом T85.9
- - - инфекционное или воспалительное T85.7
- - - механического происхождения T85.6
- - - уточненное НКДР T85.8
- - - роговицы трансплантатом T85.9
- - - инфекционное или воспалительное T85.7
- - - механического происхождения T85.3
- - - уточненное НКДР T85.8
- - - семявыносящего протока протезом или имплантатом T83.9
- - - инфекционное или воспалительное НКДР T83.6
- - - механического происхождения T83.4
- - - уточненное НКДР T83.8
- - - сердечного клапана

Осложнение (продолжение)

- связанное с (продолжение)
- сердечного клапана (продолжение)
- протезом Т82.9
- инфекционное или воспалительное Т82.6
- механического происхождения Т82.0
- уточненное НКДР Т82.8
- трансплантатом Т82.9
- инфекционное или воспалительное Т82.7
- механического происхождения Т82.2
- уточненное НКДР Т82.8
- сердечным(ого)
- клапана протезом Т82.9
- инфекционное или воспалительное Т82.6
- механического происхождения Т82.0
- уточненное НКДР Т82.8
- клапана трансплантатом Т82.9
- инфекционное или воспалительное Т82.7
- механического происхождения Т82.2
- уточненное НКДР Т82.8
- синусового узла электродом (генератором пульса) Т82.9
- инфекционное или воспалительное Т82.7
- механического происхождения Т82.1
- уточненное НКДР Т82.8
- устройством, имплантатом или трансплантатом Т82.9
- инфекционное или воспалительное Т82.7
- механического происхождения Т82.5
- синусового узла электродом (генератором пульса) Т82.9
- инфекционное или воспалительное Т82.7
- механического происхождения Т82.1
- уточненное НКДР Т82.8
- уточненное НКДР Т82.8
- синусового узла сердца электродом(ами) (генератором пульса) Т82.9
- инфекционное или воспалительное Т82.7
- механического происхождения Т82.1
- уточненное НКДР Т82.8

Осложнение (продолжение)

- связанное с (продолжение)
- сонной артерии трансплантатом (шунтом)
 - см. Осложнение, связанное с трансплантатом артериальным
- сосудистым протезом, имплантатом или трансплантатом Т82.9
- инфекционное или воспалительное НКДР Т82.7
- механического происхождения Т82.5
- уточненное НКДР Т82.8
- спинномозговым катетером (эпидуральным) (субдуральным) Т85.9
- инфекционное или воспалительное Т85.7
- механического происхождения Т85.6
- уточненное НКДР Т85.8
- суставным протезом, внутренним (любой локализацией) Т84.9
- инфекционное или воспалительное Т84.5
- механического происхождения Т84.0
- уточненное НКДР Т84.8
- трансплантатом (пунт) (лоскут) Т85.9
- артериальным Т82.9
- аортокоронарным (шунтом) Т82.3
- аортофemorальным (шунтом) Т82.3
- аорты (бифуркационным) Т82.3
- инфекционное или воспалительное Т82.7
- механического происхождения Т82.3
- уточненное НКДР Т82.8
- бедренной артерии (шунтом) Т82.3
- кожи (недостаточность) (инфекция) (отторжение) Т86.8
- коронарной артерии Т82.9
- инфекционное или воспалительное Т82.7
- механического происхождения Т82.2
- уточненное НКДР Т82.8
- костного мозга НКДР Т86.0
- костным
- инфекционное или воспалительное Т84.7
- механического происхождения Т84.3
- уточненное НКДР Т84.8
- мочевого выделительного органа Т83.9
- инфекционное или воспалительное Т83.5
- механического происхождения Т83.2

Осложнение (продолжение)

- связанное с (продолжение)
- трансплантатом (продолжение)
- мочевого выделительного органа (продолжение)
- уточненное НКДР Т83.8
- мышцы Т84.9
- инфекционное или воспалительное Т84.7
- механического происхождения Т84.4
- уточненное НКДР Т84.8
- нерва Т85.9
- инфекционное или воспалительное Т85.7
- механического происхождения Т85.6
- уточненное НКДР Т85.8
- органа (части) (всего) (иммунного или неиммунного характера) — см. Осложнение трансплантации органа или ткани
- полового органа или тракта Т83.9
- инфекционное или воспалительное Т83.6
- механического происхождения Т83.4
- уточненное НКДР Т83.8
- роговицы Т85.9
- инфекционное или воспалительное Т85.7
- механического происхождения Т85.3
- уточненное НКДР Т85.8
- сонной артерией Т82.3
- сосудистым Т82.3
- сухожилия Т84.9
- инфекционное или воспалительное Т84.7
- механического происхождения Т84.4
- уточненное НКДР Т84.8
- уточненное НКДР Т85.8
- уретральным катетером НКДР (см. также Осложнения, связанные с катетером мочевого) Т83.9
- фиксирующим устройством, внутренним (ортопедическим) Т84.9
- инфекционное или воспалительное Т84.6
- механического происхождения Т84.2
- связанное с устройством, фиксирующим кости конечности Т84.1
- уточненное НКДР Т84.8

Осложнение (продолжение)

- связанное с (продолжение)
- хирургической процедурой, вмешательством Т81.9
- абсцесс шва Т81.4
- аноксическое повреждение головного мозга Т88.5
- внутричерепная гипотензия после шунтирования желудочков (вентрикулостомии) G97.2
- выпадение свода влагалища (после экстирпации матки) N99.3
- гипергликемия (после панкреатомии) E89.1
- гипoinsулинемия (после панкреатомии) E89.1
- гипопаратиреоз (после паратиреоэктомии) E89.2
- гипопитuitarизм (после гипофизэктомии) E89.3
- гипотиреоз (после тиреоэктомии) E89.0
- гипофункция яичек E89.5
- демпинг-синдром (постгастротомический) K91.1
- инородное тело, по небрежности оставленное в операционной ране (губка) (шовный материал) (тампон) T81.5
- кишечная непроходимость K91.3
- кровоотечение или гематома T81.0
- легочная недостаточность (острая) J95.2
- хроническая J95.3
- нарушение всасывания (после операции) НКДР K91.2
- приводящее к остеопорозу M81.3
- недостаточность яичников E89.4
- печеночная недостаточность K91.8
- постваготомный синдром K91.1
- поствазвлулотомический синдром I97.0
- постгастротомический демпинг-синдром K91.1
- посткардиотомический синдром I97.0
- посткомиссуротомический синдром I97.0
- постламинэктомический синдром НКДР M96.1
- с кифозом M96.3
- постхолцистэктомический синдром K91.5

Осложнение (продолжение)

- связанное с (продолжение)
- хирургической процедурой, вмешательством (продолжение)
- разрыв шовного материала или швов Т81.3
- раневая инфекция Т81.4
- расхождение краев раны Т81.3
- после кесарева сечения О90.0
- после эпизиотомии О90.1
- свищ (незакрывающийся послеоперационный) Т81.8
- синдром лимфоотека после мастэктомии 457.0 I97.2
- синдром стекловидного тела Н59.0
- слоновость или лимфоотек I97.8
- после мастэктомии I97.2
- случайный прокол или разрыв Т81.2
- со стороны
- ампутированной культы (позднее) Т87.6
- инфекционное или воспалительное Т87.4
- неврома Т87.3
- некроз Т87.5
- глаз Н59.9
- уточненное НКДР Н59.8
- желудочно - кишечного тракта К91.9
- уточненное НКДР К91.8
- костно - мышечной системы М96.9
- уточненное НКДР М96.8
- мочевых путей N99.9
- уточненное НКДР N99.8
- мочеполовой системы N99.9
- уточненное НКДР N99.8
- нервной системы (центральной) (периферической) G97.9
- уточненное НКДР G97.8
- обмена веществ E89.9
- уточненное НКДР E89.8
- органов дыхания J95.9
- уточненное НКДР J95.8
- периферических сосудов Т81.7
- полости после мастоидэктомии НКДР Н95.1
- рецидивирующая холестеатома Н95.0
- реплантированной части тела (инфекция) (отторжение) НКДР Т87.2
- верхней конечности Т87.0

Осложнение (продолжение)

- связанное с (продолжение)
- хирургической процедурой, вмешательством (продолжение)
- со стороны (продолжение)
- реплантированной части тела (продолжение)
- нижней конечности Т87.1
- сердца Т81.8
- отдаленное последствие операции на сердце I97.1
- после медицинской процедуры (функциональное) (позднее) I97.8
- системы кровообращения (раннее) Т81.7
- после медицинской процедуры (отдаленное) I97.9
- функциональное расстройство НКДР I97.8
- системы пищеварения К91.9
- уточненное НКДР К91.8
- функциональное расстройство НКДР К91.8
- сосудов (периферических) Т81.7
- трансплантата - см. Осложнение трансплантации органа или ткани
- ушей Н95.9
- уточненное НКДР Н95.8
- эндокринной системы E89.9
- уточненное НКДР E89.8
- стеноз под собственно голосовым аппаратом (после операции) J95.5
- уточненное НКДР Т81.8
- холестеатома, рецидивирующая (после мастоидэктомии) Н95.0
- шок (эндотоксический) (гиповолемический) (септический) Т81.1
- эвисцерация Т81.3
- эмфизема (хирургическая) Т81.8
- хрусталиком глаза (искусственным) Т85.9
- инфекционное или воспалительное Т85.7
- механического происхождения Т85.2
- уточненное НКДР Т85.8
- шунтом (см. также Осложнение, связанное с анастомозом) Т85.9
- аортокоронарным - см. Осложнение, связанное с трансплантатом (шунтом) коронарной артерии

Осложнение (продолжение)

- связанное с (продолжение)
- шунтом (продолжение)
- артериальным НКДР – см. Осложнение, связанное с трансплантатом артериальным
- желудочковым (соединительным) T85.9
- инфекционное или воспалительное T85.7
- механического происхождения T85.0
- уточненное НКДР T85.8
- кости T84.9
- инфекционное или воспалительное T84.7
- механического происхождения T84.3
- уточненное НКДР T84.8
- мочевого пузыря T83.9
- инфекционное или воспалительное T83.5
- механического происхождения T83.1
- уточненное НКДР T83.8
- нервной системы (головного мозга) (периферического нерва) (спинного мозга) T85.9
- инфекционное или воспалительное T85.7
- механического происхождения T85.1
- уточненное НКДР T85.8
- сердца (дефибриллятором) (синусового узла электродом) T82.9
- инфекционное или воспалительное T82.7
- механического происхождения T82.1
- уточненное НКДР T82.8
- экстракорпоральным кровообращением T80.9
- электронным стимулятором (электродом(ами), генератором пульса)
- мышцы T84.9
- инфекционное или воспалительное T84.7
- механического происхождения T84.4
- уточненное НКДР T84.8
- сосудистым T82.9
- инфекционное или воспалительное T82.7
- механического происхождения T82.5
- уточненное НКДР T82.8
- сердечное (см. также Болезнь сердца) I51.9
- послеоперационное I97.9

Осложнение (продолжение)

- сердечное (продолжение)
- послеоперационное (продолжение)
- уточненное НКДР I97.8
- сердечно-почечное I13.2
- со стороны
- глаз H57.9
- послеоперационное H59.9
- уточненное НКДР H59.8
- желудочно - кишечного тракта K92.9
- послеоперационное (см. также Осложнение по виду и локализации) K91.9
- уточненное НКДР K91.8
- женских половых органов N94.9
- канатика (пупочного) – см. Осложнения со стороны пуповины НКДР
- кожного трансплантата (недостаточность) (инфекция) (отторжение) T86.8
- костно - мышечной системы M79.9
- после медицинской процедуры M96.9
- уточненное НКДР M96.8
- мочеполовой системы после медицинских процедур N99.9
- уточненное НКДР N99.8
- мужских половых органов N50.9
- после медицинской процедуры или послеоперационное N99.9
- уточненное НКДР N99.8
- нервной системы G98
- после процедуры G97.9
- уточненное НКДР G97.8
- центральной G96.9
- обмена веществ E88.9
- послеоперационное E89.9
- уточненное НКДР E89.8
- органов дыхания J98.9
- послеоперационное J95.9
- уточненное НКДР J95.8
- постоянных швов (из проволоки) T85.9
- инфекционное или воспалительное НКДР T85.7
- механического происхождения T85.6
- при восстановлении кости – см. Осложнение фиксирующего внутреннего устройства
- уточненное НКДР T85.8
- почеч(ки) N28.9
- аллотрансплантата T86.1

Осложнение (продолжение)

- со стороны (продолжение)
- протезного устройства НКДР - см. Осложнения, связанные с протезным устройством, трансплантатом или имплантатом
- пуповины
- влияющее на плод или новорожденного P02.6
- осложняющее родоразрешение O69.9
- уточненное НКДР O69.8
- раны кесарева сечения НКДР O90.8
- гематома O90.2
- инфекционное (после родоразрешения) O86.0
- расхождение краев O90.0
- реимплантата НКДР T85.9
- конечности (инфекция) (отторжение) T87.2
- верхней T87.0
- нижней T87.1
- органа (части) (всего), недостаточность или отторжение (иммунного или неиммунного характера) - см. Осложнение со стороны трансплантированного органа или ткани, недостаточность или отторжение
- реплантированной
- конечности (инфекция) (отторжение) T87.2
- верхней T87.0
- нижней T87.1
- уточненной части тела НКДР T87.2
- сердца I51.9
- послеоперационное I97.9
- уточненное I97.8
- трансплантированного, недостаточность или отторжение (иммунного или неиммунного характера) T86.2
- и легкого(их) T86.3
- системы кровообращения I99
- послеоперационное I97.9
- уточненное НКДР I97.8
- сосудов I99
- вследствие
- инфузии, терапевтической инъекции или трансфузии T80.1
- процедуры, уточненной НКДР T81.7
- послеоперационное I97.8

Осложнение (продолжение)

- со стороны (продолжение)
- сосцевидного отростка (после медицинской процедуры) H95.9
- полости после мастоидэктомии НКДР H95.1
- уточненное НКДР H95.8
- трансплантата НКДР (см. также Осложнение трансплантации органа или ткани) T86.9
- трансплантированной(ого)
- легкого, недостаточность или отторжение (иммунного или неиммунного характера) T86.8
- и сердца T86.3
- печени, недостаточность или отторжение (иммунного или неиммунного характера) T86.4
- поджелудочной железы, недостаточность или отторжение (иммунного или неиммунного характера) T86.8
- почки, недостаточность или отторжение (иммунного или неиммунного характера) T86.1
- ушей H93.9
- послеоперационное H95.9
- уточненное НКДР H95.8
- эндокринной системы E34.9
- послеоперационное E89.9
- уточненное НКДР E89.8
- спинномозговой
- анестезии - см. Осложнения анестезии спинномозговой и эпидуральной
- пункции или откачивания спинномозговой жидкости G97.1
- головная боль или другая реакция G97.1
- истечение спинномозговой жидкости G97.0
- травмы (раннее) T79.9
- уточненное НКДР T79.8
- трансплантации органа или ткани, недостаточность или отторжение (иммунного или неиммунного характера) (части) (всего) T86.9
- кишечника T86.8
- кожи (аллотрансплантата) (ауто трансплантата) T86.8
- кости T86.8
- костного мозга T86.0

Осложнение (продолжение)

- трансплантации органа или ткани, недостаточность или отторжение (продолжение)
- легкого(их) T86.8
- и сердца T86.3
- печени T86.4
- поджелудочной железы T86.8
- почки T86.1
- сердца T86.2
- и легкого (легких) T86.3
- уточненного НКДР T86.8
- трансфузии (крови) (лимфоцитов) (плазмы) T80.9
- гемолиз T80.8
- инфекционное T80.2
- реакция несовместимости (ABO) (групп крови) T80.3
- по резус - фактору T80.4
- реакция НКДР T80.8
- сепсис T80.2
- сывороточная реакция T80.6
- шок, анафилактический T80.5
- тромбоз эмболия, тромбоз T80.1
- шок T80.8
- эмболия T80.1
- воздушная T80.0
- трахеостомии J95.0
- нарушение функционирования трахеостомы J95.0
- ультразвуковой терапии НКДР T88.9
- уточненное как
- случайный прокол или разрыв при выполнении медицинской процедуры T81.2
- цекстомии (со стороны стомы) K91.4
- цистостомии (со стороны стомы) N99.5
- связанное с катетером - см. Осложнение, связанное с катетером мочевым
- электрошоковой терапии T88.9
- уточненное НКДР T88.8
- энтеростомии (со стороны стомы) K91.4
- эпизиотомии, расхождение краев раны O90.1

Осмидроз L75.0**Оспа (большая) (малая) B03****Осификация**

- артерии - см. Атеросклероз
- барабанной перепонки H73.8
- бронха J98.0

Осификация (продолжение)

- гортани J38.7
- диафрагмы J98.6
- коронарной (артерии) I25.1
- кости наездника M61.5
- миокарда (см. также Дегенерация миокарда) I51.5
- множественная, периферических очагов M89.2
- мозговых оболочек (церебральных) (спинного мозга) G96.1
- мыщцы M61.9
- паралимпическая M61.2
- после ожогов M61.3
- уточненная НКДР M61.5
- околосуставная M25.8
- поднадкостничная, посттравматическая M89.8
- полового члена N48.8
- родничка, преждевременная Q75.0
- связки
- сердца (см. также Дегенерация миокарда) I51.5
- клапана - см. Эндокардит
- серповидного отростка мозга G96.1
- склеры H15.8
- стекловидного тела H43.2
- сухожилия M67.8
- трахеи J39.8
- ушной раковины (уха) H61.1
- хряща (сенильная) M94.8
- Оставление без внимания (ухода) T74.0**
- во время или после родов T74.0
- ребенка (эмоциональная заброшенность в детстве) Z62.4
- Остановка, остановленный(ая)**
- активной фазы родов O62.1
- влияние на плод или новорожденного P03.6
- головки плода в поперечном (глубоком) положении O64.0
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- дыхания R09.2
- у новорожденного P28.5
- кардиореспираторная (см. также Остановка сердца) I46.9
- плода в любой плоскости таза
- осложняющая родоразрешение O66.9
- развития или роста

Остановка, остановленный (продолжение)

- развития или роста (продолжение)
- колец трахеи Q32.1
- кости M89.2
- голюда P05.9
- влияющая на характер ведения беременности O36.5
- ребенка R62.8
- сердца I46.9
- аурикулярная I45.5
- желудочковая I46.9
- осложняющая
- анестезию (общую) (местную) или применение других седативных препаратов
- в послеродовом периоде O89.1
- при беременности O29.1
- при передозировке, неправильном назначении или введении по ошибке лекарственного средства T41.-
- уточненного анестезирующего вещества - см. Таблицу лекарственных средств и химических веществ
- при правильном введении соответствующего назначению лекарственного средства I46.9
- при родах и родоразрешении O74.2
- родоразрешение (кесарево сечение) (инструментальное) O75.4
- хирургическую процедуру T81.8
- послеоперационная I97.8
- как отдаленное последствие хирургического вмешательства на сердце I97.1
- с успешным восстановлением сердечной деятельности I46.0
- у новорожденного P29.1
- синусовая (сердца) I45.5
- сперматогенеза (полная) (неполная) N46
- циркуляторная (см. также Остановка сердца) I46.9
- эпифизимальная M89.1

Остаток

- ногтя L60.8
- врожденный Q84.6

Остеит (см. также Остеомиелит) M86.9

- альвеолярный K10.3
- Гарре (склерозирующий) M86.8
- деформирующий M88.9

Остеит (продолжение)

- деформирующий (продолжение)
- вследствие
- злокачественной опухоли кости (M8000/3) C41.9 † M90.6*
- неопластической болезни НКДР (M8000/1) (см. также Новообразование) D48.9 † M90.6*
- уточненный НКДР M88.8
- черепа M88.0
- каменной части височной кости (острый) (хронический) H70.2
- паращитовидной железы E21.0
- склерозирующий M85.3
- склеротический, негнойный M86.8
- с ломкостью костей Q78.0
- туберкулезный A18.0 † M90.0*
- кистозный D86.8
- множественный кистозный D86.8
- фиброзный НКДР M85.6
- диссеминированный Q78.1
- ограниченный (одной кости) M85.0
- остеопластический E21.0
- паратиреоидный, кистозный (генерализованный) E21.0
- фрамбезийный A66.6 † M90.2*
- челюсти (острый) (хронический) (нижней) (гнойный) (верхней) K10.2
- Остеоартрит** (см. также Артроз) M19.9
- генерализованный M15.9
- межфаланговый (Бушара, Гебердена) M15.2
- Остеоартроз (дегенеративный) (гипертрофический)** (см. также Артроз) M19.9
- генерализованный M15.9
- первичный M15.0
- деформирующий алкаптонурический E70.2 † M36.8*
- многосуставной (полиартрикулярный) M15.9
- ограниченный (локализованный) M19.9
- позвоночного столба (см. также Спондилез) M47.9
- разъедающий M15.4
- сустава НКДР M19.9
- вторичный НКДР M19.2
- первичный M19.0
- Остеоартропатия** (см. также Остеоартроз) M19.9
- вторичная гипертрофическая M89.4
- гипертрофическая M19.9

Остеоартропатия (продолжение)

– гипертрофическая (продолжение)

-- легочная M89.4

-- уточненная НКДР M89.4

Остеобластома (M9200/0) – см. Новообразование кости, доброкачественное

– агрессивная (M9200/1) – см. Новообразование кости, неутонченное

Остеогенез незавершенный Q78.0**Остеогенный** – см. состояние**Остеодиния M89.8****Остеодистрофия Q78.9**

– азотемическая N25.0

– врожденная Q78.9

– паратиреоидная, вторичная E21.1

– почечная N25.0

Остеокластома (M9250/1) D48.0

– злокачественная (M9250/3) – см. Новообразование кости, злокачественное

Остеолиз M89.5**Остеома (M9180/0)** – см. также Новообразование кости, доброкачественное

– остеоидная (M9191/0) – см. также Новообразование кости, доброкачественное

-- гигантоклеточная (M9200/0) – см. Новообразование кости, доброкачественное

Остеомалация M83.9

– взрослых M83.9

– витамин - D - резистентная у взрослых E83.3 † M90.8*

-- вследствие

-- -- нарушения всасывания (после хирургического вмешательства) M83.2

-- -- недоедания M83.3

-- -- лекарственная НКДР M83.5

-- -- уточненная НКДР M83.8

– детская (см. также Рахит) E55.0

– послеродовая M83.0

– связанная с алуминием M83.4

– сенильная M83.1

– таза M83.8

– юношеская (см. также Рахит) E55.0

Остеомиелит (инфекционный) (септический) (гнойный) M86.9

– брюшнотифозный A01.0† M90.2*

– Гарре M86.8

– глазницы H05.0

– гонококковый A54.4† M90.2*

– каменистой части височной кости H70.2

Остеомиелит (продолжение)

– негнойный M86.8

– острый M86.1

-- гематогенный M86.0

– подострый M86.2

– позвонка M46.2

– сальмонеллезный (arizonae) (choleraesuis) (enteritidis) (typhimurium) A02.2† M90.2*

– сифилитический A52.7† M90.2*

-- врожденный (ранний) A50.0† M90.2*

– склерозирующий, негнойный M86.8

– тифозный A01.0† M90.2*

– туберкулезный – см. Туберкулез кости

– уточненный НКДР M86.8

– хронический (или старый) M86.6

-- гематогенный НКДР M86.5

-- многоочаговый M86.3

-- с дренированным синусом M86.4

– челюсти (острый) (хронический) (нижней) (новорожденного) (гнойный) (верхней) K10.2

– эхинококковый B67.2† M90.2*-

Остеомиелосклероз D75.8**Остеомиелофиброз D75.8****Остеонекроз M87.9**

– вследствие

-- гемоглобинопатии НКДР D58.2 † M90.4*

-- кессонной болезни T70.3 † M90.3*

-- посттравматический M87.2

-- приема наркотиков M87.1

– вторичный НКДР M87.3

– уточненный НКДР M87.8

Остеопатия

– вследствие почечной остеодистрофии N25.0 † M90.8*

– после полиомиелита M89.6

– уплотняющая диссеминированная Q78.2

Остеопетроз (семейный) Q78.2**Остеопойкилоз Q78.8****Остеопороз M81.9**

– вследствие

-- множественного миеломатоза (M9732/3) C90.0 † M82.0*

-- эндокринного заболевания НКДР E34.9 † M82.1*

– вызванный обездвиженностью M81.2

-- с патологическим переломом M80.2

– идиопатический M81.5

-- с патологическим переломом M80.5

– лекарственный M81.4

Остеопороз (продолжение)

- лекарственный (продолжение)
- с патологическим переломом M80.4
- локализованный (Лекена) M81.6
- после удаления яичников M81.1
- с патологическим переломом M80.1
- постменопаузальный M81.0
- с патологическим переломом M80.0
- посттравматический M81.8
- с патологическим переломом M80.8
- постхирургический, вызванный нарушением всасывания M81.3
- с патологическим переломом M80.3
- с патологическим переломом M80.9
- старческий M81.8
- с патологическим переломом M80.8
- уточненный НКДР M81.8
- с патологическим переломом M80.8
- Остеопетриоз (идиопатический) Q78.0**
- Остеорадионекроз челюсти (острый) (хронический) (нижней) (гнояный) (верхней) K10.2**
- Остеосаркома (M9180/3) - см. также Новообразование кости, злокачественное**
- мелкоклеточная (M9185/3)
- околокостная (M9190/3)
- при болезни Педжета (M9184/3)
- телеангиоэктатическая (M9183/3)
- фибробластическая (M9182/3)
- хондробластическая (M9181/3)
- юкстакортикальная (M9190/3)
- Остеосклероз (местный) (генерализованный) Q78.2**
- миелофиброзный D75.8
- Остеосклеротическая анемия D64.8**
- Остеофиброма (M9262/0) - см. Новообразование кости, доброкачественное**
- Остеофибросаркома (M9182/3) - см. Новообразование кости, злокачественное**
- Остеофит (см. также Экзостоз) M25.7**
- Остеохондрит (см. также Остеохондроз) M93.9**
- Брейлсфорда M92.1
- рассекающий M93.2
- сифилитический (врожденный) (ранний) A50.0 † M90.2*
- юношеский M92.9
- надколенника M92.4

Остеохондродисплазия Q78.9

- с дефектами роста трубчатых костей и позвоночного столба Q77.9
- уточненная НКДР K77.8
- уточненная НКДР K78.8
- Остеохондродистрофия E78.9**
- деформирующая E76.2
- семейная E76.2
- Остеохондроз M93.9**
- бедра (юношеский) M91.1
- бедренной кости (головки), юношеский M91.1
- Бернса M92.1
- Бланта M92.5
- большеберцовой кости (проксимального отдела) (бугорка) (юношеский) M92.5
- Бьюкенена M91.0
- Ван - Нека M91.0
- вертлужной впадины (юношеский) M91.0
- взрослых НКДР M93.8
- полулунной кости запястья (Кингбика) M93.1
- головки (бедренной кости) (юношеский) M91.1
- деформирующий юношеский тазобедренного сустава M91.1
- Диаса M92.6
- Иллена (пятой плюсневой кости) M92.7
- Келера
- коленный M92.4
- ладьевидной кости предплюсны M92.6
- Кинбека M92.2
- конечности
- верхней НКДР (юношеский) M92.3
- нижней НКДР (юношеский) M92.8
- кости
- большеберцовой наружной (юношеский) M92.6
- запястья (юношеский) (полулунной) (ладьевидной) M92.2
- пяточной (юношеский) M92.6
- ладьевидной кости (юношеский) M92.6
- Легга - Кальве - Пертеса (Вальдерстрама) M91.1
- лобкового симфиза (юношеский) M91.0
- локтевой кости (нижний) (юношеский) M92.1
- лунной кости (запястный) (юношеский) M92.2
- взрослых M93.1

Остеохондроз (продолжение)

- лучевой кости (головки) (юношеский) M92.1
- малоберцовой кости (юношеский) M92.5
- Моклера M92.2
- нижней конечности (юношеский) M92.8
- Осгуда - Шлаттера бугорка большеберцовой кости M92.5
- патellarного центра (юношеский) (первичный) (вторичный) M92.4
- Пеннера M92.0
- Пирсона M91.0
- плечевой кости (головки) (юношеский) M92.0
- плюсны (пятой кости) (головки) (юношеский) (второй кости) M92.7
- подвздошной кости, подвздошного гребня (юношеский) M91.0
- позвоночника M42.9
- взрослых M42.1
- юношеский M42.0
- предплюсны (ладьевидной кости) (юношеский) M92.6
- пяточной кости (юношеский) M92.6
- рассекающий (коленный) (плечевой) M93.2
- Севера пяточной кости M92.6
- седлашно - локтевого синхондроза M91.0
- Синдинга - Ларсена вторичный патellarного центра M92.4
- таза (юношеский) M91.0
- тазобедренного сустава (юношеский) M91.1
- таранной кости (юношеский) M92.6
- трансфалангеальный (головки) (юношеский) M92.2
- туберкулезный - см. Туберкулез кости
- Фрейберга M92.7
- Хаглунда M92.6
- Хасса (юношеский) M92.0
- Шуэрмана позвоночника M42.0
- юношеский M92.9
- - - бедра и таза M91.9
- - - уточненный НКДР M91.8
- - - головки бедренной кости M91.1
- - - головки эпифиза (бедренная кость) M91.1
- - - деформирующий M92.9
- - - кисти M92.2
- - - ключицы, стернального эпифиза M92.3
- - - конечности
- - - верхней НКДР M92.3
- - - нижней НКДР M92.8

Остеохондроз (продолжение)

- юношеский (продолжение)
- - позвонка (тело) (Кальве) M42.0
- - - эпифизарных пластинок (Шуэрмана) M42.0
- - позвоночного столба M42.0
- - после удаления врожденного вывиха бедра M91.8
- - руки M92.3
- - средней клиновидной кости M92.6
- - тазобедренного сустава M91.1
- - уточненной локализации НКДР M92.8
- Остеохондрома (M9210/0) - см. Новообразование кости, доброкачественное**
- Остеохондроматоз (M9210/1) D48.0**
- синдром Q78.4
- Остеохондромиксосаркома (M9180/3) - см. Новообразование кости, злокачественное**
- Остеохондропатия M93.9**
- сифилитическая, врожденная
- - поздняя A50.5 † M90.2*
- - ранняя A50.0 † M90.2*
- уточненная НКДР M93.8
- Остеохондросаркома (M9180/3) - см. Новообразование кости, злокачественное**
- Остеопериостит (см. также Остеомиелит) M86.8**
- Остеррейхера - Тернера синдром Q87.2**
- Острицы (заражение) (инвазия) B80**
- Островки**
- паротидной ткани в
- - лимфатических узлах Q38.6
- - шейных структурах Q38.6
- подчелюстных желез в
- - лимфатических узлах Q38.6
- - фасции Q38.6
- - шейных мышцах Q38.6
- Островковожелудочная опухоль поджелудочной железы (M8150/0) D13.7**
- Остроконечное ухо (врожденное) Q17.3**
- Острума - Фурста синдром Q75.8**
- Острый (ая) (ое) - см. также состояние**
- бред (без симптомов пизофрении) F23.0
- - с симптомами шизофрении F23.1
- живот НКДР R10.0
- Оталгия M92.0**
- Отверстие**
- атриовентрикулярное общее Q21.2
- в сетчатке (без отслойки) H33.3
- - с отслойкой H33.0

Отверстие (продолжение)

- вторичное (артериальное) (дефект) (открытое) (постоянное) Q21.1
- макулы N35.3
- овальное Q21.1
- первичное (артериальное) (дефект) (назращенное) (постоянное) Q21.2

Отвислый (ая) (ое)

- живот при беременности или родах O34.8
- - влияние на плод или новорожденного P03.8

- молочная железа N64.8
- ухо (деформация) Q17.3

Отвлечение к половым сношениям F52.1

Отдаленные последствия - см. Последствия

Отделение плаценты - см. Отслойка плаценты

Отек (отечный) (ая) (ое) R60.9

- ампутированной культя T87.6
- ангионевротический (аллергический) (любой локализации) (с крапивницей) T78.3
- - наследственный D84.1
- ангиоспастический I73.9
- Берлина (травматический) S05.8
- века НКДР H02.8
- влагалищной оболочки яичка N50.8
- вульвы (острый) N90.8
- вызванный закупоркой лимфатического сосуда I89.0
- генерализованный R60.1
- глазницы H05.2
- глотки J39.2
- головного мозга G93.6
- - вызванный родовой травмой P11.0
- - травматический S06.1
- - у плода или новорожденного (аноксический или гипоксический) P52.4
- - - вызванный родовой травмой P11.0
- голодный (см также Недостаточность питания, тяжелая) E43
- голосовой щели J38.4
- - аллергический T78.3
- - - семейный (наследственный) D84.1
- гортани (см. также Отек собственно голосового аппарата) J38.4
- диска зрительного нерва H47.1
- инфекционный R60.9
- Квинке T78.3
- - наследственный D84.1
- конечностей нижних - см. Отек ног

Отек (продолжение)

- конъюнктивы H11.4
- легкого J81
- - вызванный
- - - влиянием большой высоты T70.2
- - - - внешним агентом J70.9
- - - - - уточненным НКДР J70.8
- - - - - утоплением или погружением в воду T75.1
- - - острый J81
- - - - вызванный
- - - - - внешним агентом J70.9
- - - - - - уточненным НКДР J70.8
- - - - - облучением J70.0
- - - - - химическими веществами, дымами или парами (при вдыхании) J68.1
- - - - - означающий недостаточность левого желудочка I50.1
- - - - - при болезни или недостаточности сердца (см. также Недостаточность левого желудочка) I50.1
- - - терминальный J81
- - - химический (острый) J68.1
- - - - хронический J68.4
- - - хронический J81
- - - - вызванный
- - - - - внешним агентом J70.9
- - - - - - уточненным НКДР J70.8
- - - - - химическими веществами, дымами или парами (при вдыхании) J68.4
- легочный - см. Отек легкого
- лимфатический I89.0
- - вследствие мастэктомии I97.2
- - локализованный R60.0
- - вызванный закупоркой вен I87.1
- макулы N35.8
- Милроя Q82.0
- мошонки N50.8
- надгортанника - см. Отек собственно голосового аппарата
- над голосовой щелью (см. также Отек голосовой щели) J38.4
- нижних конечностей - см. Отек ног
- новорожденного P83.3
- ног R60.0
- - вызванный закупоркой вен I87.1
- носоглотки J39.2
- обнаруженный при надавливании R60.9
- осложняющий беременность O12.0
- периодический T78.3

Отек (продолжение)

- периодический Т78.3 (продолжение)
- наследственный D84.1
- плода или новорожденного НКДР P83.3
- под голосовой щелью (см. также Отек голосовой щели) J38.4
- полового члена N48.8
- при
 - голодания (см. также Недостаточность питания, тяжелая) E43
 - истощении (см. также Недостаточность питания, тяжелая) E43
 - нефрите (см. также Нефроз) N04.-
- радужной оболочки Z64.4 N21.8
- роговицы НКДР H18.2
- связанный с недостаточным питанием (см. также Недостаточность питания тяжелая) E43
- с нарушением пигментации кожи и волос E40
- семенного канатика N50.8
- семенного пузырька N50.8
- семявыносящего протока N50.8
- сердечно-сосудистого происхождения (см. также Недостаточность сердца застойная) I50.0
- сердечный (см. также Недостаточность сердечная, застойная) I50.0
- сетчатки H35.8
- собственно голосового аппарата (обструктивный) (пассивный) J38.4
- аллергический Т78.3
- наследственный D84.1
- солевой E87.0
- соска зрительного нерва H47.1
- спинного мозга (нетравматический) (сосудистый) G95.1
- травматический T09.3
- сустава M25.4
- тепловой T67.7
- токсический НКДР R60.9
- у беременных O12.0
- с протеинурией O12.2
- церебральный - см. Отек головного мозга
- цереброспинальный - см. Отек головного мозга
- шейки матки (острый) N88.8
- наследственный D84.1
- ограниченный, острый Т78.3
- нослеродовой, пурпуральный O90.8

Отек (продолжение)

- эссенциальный острый Т78.3
- наследственный D84.1
- яичка N50.8
- Отематома, наружного уха (нетравматическая) H61.1**
- Отит H66.9**
 - адгезивный H74.1
 - внутренний H83.0
 - наружный H60.9
 - вследствие (из - за)
 - аспергиллеза B44.8 † H62.2*
 - вирусной болезни НКДР B34.9 † H62.1*
 - герпеса B00.1 † H62.1*
 - импетиго L01.0 † H62.4*
 - инфекционной болезни НКДР B99† H62.3*
 - кандидоза B37.2† H62.2*
 - микоза НКДР B36.9† H62.2*
 - опоясывающего лишая B02.8† H62.1*
 - паразитарной болезни НКДР B89† H62.3*
 - эризидиоидный A46† H62.0*
 - геморрагический H60.3
 - грибковый B36.9† H62.2*
 - диффузный H60.3
 - злокачественный H60.2
 - инфекционный НКДР H60.3
 - некротический H60.2
 - острый H60.5
 - активный H60.5
 - контактный H60.5
 - реактивный H60.5
 - химический H60.5
 - экзематоидный H60.5
 - Pseudomonas aeruginosa H60.2
 - уточненный НКДО H60.8
 - хронический H60.8
 - средний H66.9
 - аллергический H65.9
 - вследствие (из-за)
 - вирусной болезни НКДР B34.9† H67.1*
 - гриппа (специфический вирус не идентифицирован) J11.8† H67.1*
 - вирус гриппа (идентифицирован) J10.8† H67.1*
 - кори B05.3† H67.1*
 - скарлатины A38† H67.0*
 - туберкулеза A18.6† H67.0*
 - гнойный H66.4

Отит (продолжение)

- средний (продолжение)
- катаральный Н65.9
- негнойный Н65.9
- острый, подострый Н66.9
- аллергический Н65.1
- геморрагический Н65.1
- гнойный Н66.0
- негнойный НКДР Н65.1
- некротический Н66.0
- прн
- кори В05.3† Н67.1*
- скарлатине А38† Н67.0*
- с выпотом Н65.1
- секреторный Н65.0
- серозно-мукозный Н65.1
- серозный Н65.0
- слизистый Н65.1
- экссудативный Н65.1
- посткоревой В05.3† Н67.1*
- с выпотом (негнойный) Н65.9
- секреторный Н65.9
- серозно-мукозный Н65.9
- серозный Н65.9
- слизистый Н65.9
- транссудативный Н65.9
- туберкулезный А18.6† Н67.0*
- хронический Н66.9
- аллергический Н65.4
- гнойный Н66.3
- доброкачественный Н66.1
- туботимпанальный Н66.1
- уточненный НКДР Н66.3
- эптитимпанальный Н66.2
- катаральный Н65.2
- муцинозный Н65.3
- негнойный НКДР Н65.4
- с выпотом (негнойный) Н65.4
- секреторный Н65.3
- серозно-мукозный Н65.4
- серозный Н65.2
- слизистый Н65.3
- транссудативный Н65.3
- экссудативный Н65.4
- экссудативный Н65.9

Отказ (от)

- иммунизации или прививки, вызванный
- решением пациента НКДР Z28.2
- убеждением или давлением группы Z28.1
- лечения, вызванный Z53.2

Отказ (продолжение)

- лечения, вызванный (продолжение)
- решением пациента НКДР Z53.2
- убеждением или давлением группы Z53.1
- пищи; психогенный F50.8
- почечный (см. также Недостаточность почечная) N19
- вследствие
- аборта (последующий эпизод) O08.4
- текущий эпизод - см. Аборт
- внематочной или молярной беременности O08.4

Отклонение(я) от нормы (см. также Аномалия)

- альбумина R77.0
- альфа-фетопротеина R77.2
- биосинтеза андрогенов яичка E29.1
- векторкардиограммы R94.3
- выявленное у плода
- влияющее на ведение беременности O35.9
- вызывающее диспропорцию O33.7
- влияние на плод или новорожденного P03.1
- с затрудненными родами O66.3
- кислотно-щелочного равновесия, осложняющее роды и родоразрешение O68.3
- сердечного ритма - см. Дистресс у плода
- выявленное(ые) при исследовании (обследовании)
- антенатальном матери O28.9
- биохимические НКДР O28.1
- гематологические НКДР O28.0
- генетические НКДР O28.5
- радиологическом НКДР O28.4
- ультразвуковом O28.3
- уточненные НКДР O28.8
- хромосомные НКДР O28.5
- цитологические НКДР O28.2
- жидкости (взятой)
- амниотической R89.-
- влагалищных выделений R87.-
- из органов дыхания (бронхиальных смывов) (носовых выделений) (плевральной жидкости) (мокроты) (мазков из горла) R84.-
- перитонеальной R85.-
- плевральной R84.-
- синовиальной R89.-
- спинномозговой R83.-

Отклонение (продолжение)

- выявленное (продолжение)
- иммунологическом R89.4
- в результате ВИЧ болезни B23.2
- сыворотки R76.9
- уточненные НКДР R76.8
- препаратов (мазков) из
- влагалища (секреторных выделений) (мазков) R87.-
- вульвы (секреторных выделений) (мазков) R87.-
- выделений из сосков R89.-
- женских половых органов (секреторных выделений) (мазков) R87.-
- мужских половых органов (секрета предстательной железы) (семенной жидкости) R86.-
- органа грудной клетки (бронхиальных смывов) (плевральной жидкости) R84.-
- органов дыхания (бронхиальных смывов) (носовых выделений) (плевральной жидкости) (мокроты) (мазков из горла) R84.-
- органов пищеварения (перитонеальной жидкости) (слюны) R85.-
- раневого отделяемого R89.-
- синовиальной жидкости R89.-
- уточненного органа, системы или ткани НКДР R89.-
- шейки матки R87.-
- проб - см. Отклонение, выявленное при исследовании препаратов из
- радиологическом - см. Отклонение от нормы диагностического изображения
- рентгенологическом - см. Отклонение от нормы диагностического изображения
- термографическом - см. Отклонение от нормы диагностического изображения
- токсикологическом R78.9
- ультразвуковым - см. Отклонение от нормы диагностического изображения
- функциональном
- головного мозга R94.0
- легких R94.2
- мочевого пузыря R94.8
- нервной системы
- периферической R94.1
- центральной R94.0
- органов чувств R94.1
- печени R94.5

Отклонение (продолжение)

- выявленное (продолжение)
- функциональном (продолжение)
- почек R94.4
- селезенки R94.8
- сердечно-сосудистой системы R94.3
- щитовидной железы R94.6
- эндокринных желез НКДР R94.7
- газового равновесия в крови R79.8
- гематологические НКДР, в результате болезни, вызванной ВИЧ B23.2
- гемоглобина (болезнь) (см. также Болезнь, гемоглобин) D58.2
- гистологическое НКДР R89.-
- носительство признака - см. Носительство признака аномального гемоглобина
- диагностического изображения в ходе исследования
- внутригрудных органов НКДР R93.8
- головы R93.0
- желудочно-кишечного тракта R93.3
- желчного пути R93.2
- живота, области живота НКДР R93.5
- брюшинного пространства R93.5
- кожи и подкожной ткани R93.8
- конечностей R93.7
- коронарного кровообращения R93.1
- костно-мышечной системы НКДР R93.7
- легких R91
- молочной железы R92
- мочевых органов R93.4
- мочеполовых органов R93.8
- печени R93.2
- пищеварительного тракта НКДР R93.3
- сердца R93.1
- уточненной области тела НКДР R93.8
- центральной нервной системы НКДР R90.8
- черепа R93.0
- дыхания НКДР R06.8
- кариотипа R89.8
- кислотно-щелочного равновесия (смешанного) E87.4
- у плода - см. Дистресс у плода
- клинически выявленные НКДР R68.8
- коагуляции (свертывания) D68.9
- у новорожденного, переходящее P61.6
- легочной(ых)
- вентиляции у новорожденного P28.8

Отклонение (продолжение)

- легочной (продолжение)
- функции у новорожденного R28.8
- функциональных тестов R94.2
- лейкоцитов (клеток) (дифференциации) НКДР R72
- менструального цикла (см. также Менструация) N92.6
- миоглобина (Абердин) (Аннаполис) R89.-
- мочеиспускания НКДР R39.1
- мочи (составляющих) НКДР R82.9
- аномальное содержание
- веществ, поступивших в организм с немедицинской целью R82.6
- тяжелых металлов R82.6
- выявленные при исследовании
- гистологическом R82.8
- микробиологическом (посеве) R82.7
- цитологическом R82.8
- положительные исследования культуры R82.7
- уточненные НКДР R82.9
- перкутарного звука над областью грудной клетки (тимпанический звук) R09.8
- плазмы
- вязкости R70.1
- протеина R77.9
- уточненное НКДР R77.8
- показателя основного обмена R94.8
- потенциала, вызванного зрительным раздражителем (ПЗР) R94.1
- предлежания (плода) (см. также Предлежание плода аномальное) O32.9
- перед родами, влияющее на плод или новорожденного P01.7
- реакции Манту R76.1
- результатов
- анализа хромосом R89.8
- мазка по Папаниколау
- из другой локализации НКДР R89.6
- из шейки матки R87.6
- теплового теста R94.1
- теста на толерантность к глюкозе R73.0
- при беременности, родах или в послеродовом периоде O99.8
- электрофизиологического внутрисердечного исследования R94.3
- родов и родоразрешения
- влияющее на мать - см. Роды, осложнения

Отклонение (продолжение)

- родов и родоразрешения (продолжение)
- влияющее на плод или новорожденного P03.9
- родовой деятельности НКДР O62.9
- влияющее на плод или новорожденного P03.6
- уточненного типа НКДР O62.8
- секрции
- гастриная (поджелудочной железы) E16.8
- глюкагона E16.3
- семени, семенной жидкости R86.-
- сердечного(ых)
- ритма (см. также Аритмия) I49.9
- у плода - см. Дистресс плода
- теней R93.1
- шумов НКДР R01.2
- слухового восприятия НКДР H93.2
- слюны R85.-
- стула (кала) (цвета) (состава) (наличие слизи) R19.5
- тирозинсвязывающего глобулина E07.9
- транспорта белка E88.0
- уровня содержания в крови
- амилазы R74.8
- железа R79.0
- кислотной фосфатазы R74.8
- кобальта R79.0
- липазы R74.8
- лития R78.8
- магния R79.0
- меди R79.0
- минеральных веществ НКДР R79.0
- триацилглицероллипазы R74.8
- ферментов R74.9
- уточненных НКДР R74.8
- шинка R79.0
- щелочной фосфатазы R74.8
- фонокардиограммы R94.3
- химического состава крови R79.9
- уточненное НКДР R79.8
- электрокардиограммы (ЭКГ) R94.3
- электролитов (см. также Дисбаланс электролитов) E87.8
- электромиограммы (ЭМГ) R94.1
- электроокулограммы (ЭОГ) R94.1
- электроретинограммы (ЭРГ) R94.1
- электроэнцефалограммы (ЭЭГ) R94.0
- эхограммы - см. Отклонение, диагностического изображения

Отклонение (продолжение)

- эхокардиограммы R93.1
- эхоэнцефалограммы R90.8
- Открытый(ая) (ое) (см. также Неполное закрытие)**
- артериальный (боталлов) проток Q25.0
- желточный проток Q43.0
- канал Нука Q52.4
- межпредсердная перегородка Q21.1
- мочевой проток Q64.4
- отверстие
- боталлово Q21.1
- вторичное Q21.1
- овальное Q21.1
- пупочно-брыжеечный проток Q43.0
- рана - см. Рана открытая
- слуховая труба H69.0
- угол с
- глаукомой (первичной) H40.1
- пограничным внутриглазным давлением H40.0
- подозрением на глаукому H40.0
- урахус Q64.4
- устье матки - см. Открытая шейка матки
- шейка матки N88.3
- осложняющая беременность O34.3
- -- влияние на плод или новорожденного P01.0
- Отложение(я) (в)**
- в роговице H18.0
- гемосидерина в старых рубцах роговицы H18.0
- зубные (бетельные) (черные) (зеленые) (белые) (оранжевые) (табачные) K03.6
- внутренние НКДР K00.8
- металла (медь, серебро) K03.7
- наросты K03.6
- известковые, кальция - см. Обызвествление
- кожные R23.8
- конъюнктивальные H11.1
- костные при саркоидозе Бека D86.8
- кристаллические, в стекловидном теле или жидкости H43.2
- металлические в хрусталике глаза H26.8
- уратные в почках (см. также Камни почек) N20.0
- холестерина (в)
- сетчатке H35.8
- стекловидном теле или жидкости H43.2

Отлучение ребенка от дома Z61.1

- Отморожение T35.7**
- бедра T35.5
- поверхностное T33.6
- с некрозом ткани T34.6
- верхней конечности T33.4
- поверхностное T33.4
- с некрозом ткани T34.4
- головы T35.2
- поверхностное T33.0
- с некрозом ткани T34.0
- грудной клетки T35.3
- поверхностное T33.2
- с некрозом ткани T34.2
- запястья (и руки) (одной) T35.4
- поверхностное T33.5
- с
- другой частью руки - см. Отморожение верхней конечности
- с некрозом ткани T34.5
- кисти (и пальцев) (одной) T35.4
- поверхностное T33.5
- с
- другой частью руки - см. Отморожение верхней конечности
- с некрозом ткани T34.5
- колена T35.5
- поверхностное T33.7
- с некрозом ткани T34.7
- конечности
- нижней T35.5
- с некрозом ткани T34.9
- поверхностное T33.9
- лица T35.2
- поверхностное T33.0
- с некрозом ткани T34.0
- лодыжки (и стопы) (одной) T35.5
- поверхностное T33.8
- с
- другой частью ноги - см. Отморожение нижней конечности
- с некрозом ткани T34.8
- множественных областей тела T35.6
- поверхностное T33.0
- с некрозом ткани T35.1
- ноги - см. Отморожение нижней конечности
- нижней части
- поверхностное T33.7
- с некрозом ткани T34.7

Отморожение (продолжение)

- пальцев руки T35.4
- поверхностное T33.5
- с некрозом ткани T34.5
- пальцев стопы T35.5
- поверхностное T33.8
- с некрозом ткани T34.8
- поверхностное T33.9
- множественных областей тела T35.0
- уточненной локализации НКДР T33.9
- руки (верхней части) - см. Отморожение верхней конечности
- с
- некрозом - см. Отморожение с некрозом ткани по локализации
- потерей слоя кожи - см. Отморожение поверхностное по локализации
- стенки живота T35.3
- поверхностное T33.3
- с некрозом ткани T34.3
- стопы (и пальцев) (одной) T35.5
- поверхностное T33.8
- с
- другой частью ноги - см. Отморожение нижней конечности
- с некрозом ткани T34.8
- таза T35.3
- поверхностное T33.3
- с некрозом ткани T34.3
- тазо - бедренной области (и бедра) T35.5
- поверхностное T33.6
- с некрозом ткани T34.6
- туловища T35.3
- поверхностное T33.9
- с некрозом ткани T34.9
- шеи T35.2
- поверхностное T33.1
- с некрозом ткани T34.1
- Отолита синдром H81.8**
- Отомикоз (диффузный) НКДР B36.9†**
- H62.2***
- при
- аспиргиллезе B44.8† H62.2*
- кандидозе B37.8† H62.2*
- монилиазе B37.8† H62.2*
- Оторрея H92.1**
- цереброспинальная G96.0
- Оторрагия (нетравматическая) H92.2**
- травматическая - кодируется как Травма, по типу

Отосклероз H80.9

- вовлекающий
- капсулы лабиринта H80.2
- круглое отверстие H80.2
- овальное отверстие
- необлитерирующий H80.0
- облитерирующий H80.1
- кохлеарный H80.2
- необлитерирующий H80.0
- облитерирующий H80.1
- уточненный НКДР H80.8
- Отцефалия Q18.2**
- Отравление**
- при передозировке, неправильном назначении вещества или приеме по ошибке T37.2
- Отравление (острое) (см. также Таблицу лекарственных средств и химических веществ) T65.9**
- бактериальными токсинами НКДР A05.9
- веществом, соответствующим назначению H91.0
- вызванное
- Salmonella (arizonae) (choleraesuis) (enteritidis) (typhimurium) A02.9
- грибами (ядовитыми) T62.0
- икhtiотоксином T61.9
- вызванное
- моллюсками НКДР T61.2
- морепродуктами T61.9
- уточненными НКДР T61.8
- рыбой НКДР T61.2
- рыбой семейства скумбриевых T61.1
- сикватерой T61.0
- конскими бобами D55.0
- лекарством (при передозировке) (ошибочном назначении или приеме вещества по ошибке) T50.9
- уточненного лекарственного средства или вещества - см. Таблица лекарственных средств и химических веществ
- мидиями (ядовитыми) T61.2
- бактериальное (см. также Отравление пищевое, по агенту) A05.9
- моллюсками (ядовитыми) T61.2
- бактериальное (см. также Отравление пищевое, по агенту) A05.9
- морепродуктами (ядовитыми) T61.9
- бактериальное (см. также Отравление пищевое, по агенту) A05.9

Отравление (продолжение)

- морепродуктами (продолжение)
- уточненное НКДР T61.8
- пищевое (острое) (вызвавшее заболевание) (инфекционное) НКДР T62.9
- бактериальное (см. также Отравление пищевое, по агенту) A05.9
- вызванное *Clostridium botulinum* A05.1
- ядовитыми или естественно токсичными продуктами T62.0
- грибами T62.0
- морепродуктами T61.9
- уточненными НКДР T61.8
- растениями НКДР T62.2
- рыбой НКДР T61.2
- семейства скумбриевых T61.1
- сикватерой T61.0
- уточненными НКДР T62.8
- ягодами T62.1
- лгтоманном - см. Отравление пищевое
- растениями ядовитыми T62.2
- рыбой (ядовитой) (см. также Отравление икхтиотоксином) T61.2
- бактериальное (см. также Отравление пищевое, по агенту) A05.9
- рыбой семейства скумбриевых T61.1
- сикватерой (рыбой) T61.0
- стафилококковое пищевое A05.0
- эпидемическое рыбой (ядовитой) (см. также Отравление икхтиотоксином) T61.9
- бактериальное A05.9

Отрыв (травматический) T14.7

- внутреннего органа или части тела - см. Травма внутренняя по локализации
- волосистой части головы S08.0
- глаза S05.7
- головы НКДР (внутричерепной) S08.9
- внешней части НКДР S08.8
- волосистой части S08.0
- целиком S18
- зуба S03.2
- кожи и подкожной клетчатки - см. Рана открытая по локализации
- конечности (см. также Ампутация травматическая по локализации)
- кожи и подкожной клетчатки - см. Рана открытая по локализации
- кости - см. Перелом по локализации
- кровеносного сосуда - см. Травма кровеносного сосуда

Отрыв (продолжение)

- мениска (коленного сустава) M23.3
- старый M23.2
- текущая травма S83.2
- мышцы - см. Травма мышцы
- наружной части тела, кроме конечности - см. Рана открытая по локализации
- нерва (корешка) - см. Травма нерва
- связки - см. Растяжение по локализации
- сустава (см. также Вывих по локализации) T14.3
- капсулы - см. Растяжение по локализации
- сухожилия - см. Травма по локализации
- хряща (см. также Вывих по локализации) T14.3
- симфиза (внутренний), осложняющий родоразрешение O71.6
- шейки матки (циркулярное расслоение) O71.3
- осложняющий родоразрешение O71.3
- эпифиза кости - см. Перелом по локализации
- Отрывка R14**
- нервная или психогенная F45.3
- Отслойка**
- лобка симфиза, акушерская травма O71.6
- лонной кости, акушерская травма O71.6
- плаценты (преждевременная) O45.9
- влияющая на плод или новорожденного P02.1
- с нарушением свертываемости крови O45.0
- сетчатки (без разрыва сетчатки) H33.2
- на почве разрыва H33.0
- ретинального пигментного эпителия H35.7
- серозная H33.2
- с разрывом сетчатки H33.0
- тракционная H33.4
- уточненная НКДР H33.5
- сосудистой оболочки глаза (старая) (постинфекционная) (простая) (самопроизвольная) H31.4
- стекловидного тела H43.8
- сустава (травматическое) (текущая) - кодируется как Вывих, по локализации
- трахеального кольца, незавершенная, врожденная Q32.1
- эпифиза, эпифизарное, травматическое - кодируется как Перелом, по локализации
- Отставание**
- в

Отставание (продолжение)

- в (продолжение)
- учебе Z55.3
- чтении (дислексия) F81.0
- развития
- влияние на ведение беременности O36.5
- плода P05.9
- роста (см. также Отставание физического развития) R62.8
- плода P05.9
- влияющее на ведение беременности O36.5
- физического развития (детей) R62.8
- из - за недоедания E45
- плода P05.9
- эндохондрального роста кости M89.2
- Отсталость умственная F79.-**
- глубокая (I.Q. до 20) F73.-
- слабая (I.Q. 50 - 69) F70.-
- тяжелая (I.Q. 20 - 34) F72.-
- умеренная (I.Q. 35 - 49) F71.-
- уточненная НКДР F78.-
- Отсутствие (органа или части) (полное или частичное) (анатомическое) (физиологической функции)**
- альбумина в крови E88.0
- аорты (врожденное) Q25.4
- аппетита (см. также Анорексия) R63.0
- артерии (врожденное) (периферической) Q27.9
- коронарной Q24.5
- легочной Q25.7
- мозговой Q28.3
- бедра (врожденное) Q72.4
- болезни (не выявлена) Z03.9
- большого пальца кисти (приобретенное) (одностороннее) Z89.0
- врожденное Q71.3
- двустороннее Z89.3
- бронха (врожденное) Q32.4
- века (складки) (врожденное) Q10.3
- приобретенное Z90.0
- вены (врожденное) (периферической) Q27.9
- воротной Q26.5
- головного мозга Q28.3
- крупной Q26.8
- уточненной НКДР Q27.8
- верхней полой вены (врожденное) Q26.8
- влагалища, врожденное Q52.0
- внутреннего уха (врожденное) Q16.5

Отсутствие (продолжение)

- врожденное
- органа или части тела НКДР - см. Агенезия
- перегородки - см. Неполное закрытие
- полости - см. Атрезия
- вульвы, врожденное Q52.7
- гамма - глобулина в крови D80.1
- наследственное D80.0
- гипофиза (врожденное) Q89.2
- приобретенное E89.3
- глаза (приобретенное) Z90.0
- врожденное Q11.1
- глазной мышцы (врожденное) Q10.3
- глазного яблока (приобретенное) Z90.0
- врожденное Q11.1
- голеностопного сустава (приобретенное) - см. Отсутствие стопы и голеностопного сустава
- головного мозга Q00.0
- части Q04.3
- головы, части (приобретенное) НКДР Z90.0
- голосовой щели, врожденное Q31.8
- гортани (врожденное) Q31.8
- приобретенное Z90.0
- грудины, врожденное Q76.7
- двенадцатиперстной кишки (приобретенное) Z90.4
- врожденное Q41.0
- девственной плевы (врожденное) Q52.4
- диагноза (страх заболевания не обоснован) Z71.1
- диафрагмы (с грыжей) врожденное Q79.1
- евстахиевой трубы (врожденное) Q16.2
- желудка (приобретенное) (частичное) Z90.3
- врожденное Q40.2
- желчного протока, врожденное Q44.5
- желчного пузыря (приобретенное) Z90.4
- врожденное Q44.0
- жилья (постоянное) (временное) Z59.0
- удовлетворительного Z59.1
- заднего прохода (врожденное) Q42.3
- со свищом Q42.2
- запястья (приобретенное) (см. также Отсутствие кисти и запястья) Z89.1
- зуба, зубов (врожденное) K00.0
- приобретенное K08.1
- с аномалией прикуса K07.3
- игрового опыта в детстве Z62.5

Отсутствие (продолжение)

- кисти и запястья (приобретенное) (одностороннее) Z89.1
- врожденное Q71.3
- двустороннее Z89.3
- с нижней конечностью (на любом уровне) Z89.8
- с нижней конечностью (на любом уровне) Z89.8
- кишечника (приобретенное) (тонкого) Z90.4
- врожденное Q41.9
- уточненное НКДР Q41.8
- толстого Z90.4
- врожденное Q42.9
- уточненное НКДР Q42.8
- купеческих шумов R19.1
- клитора (врожденное) Q52.6
- конечности (приобретенное) Z89.9
- верхней (одностороннее) Z89.2
- двустороннее (на любом уровне) Z89.3
- с нижней конечностью (на любом уровне) Z89.8
- врожденное Q73.0
- ниже колена (одностороннее) Z89.5
- двустороннее (на любом уровне) Z89.7
- с верхней конечностью (на любом уровне) Z89.8
- нижней (выше колена) (одностороннее) Z89.6
- с верхней конечностью (на любом уровне) Z89.8
- координации R27.8
- копчика (врожденное) Q76.4
- кости черепа Q75.8
- с
- анэнцефалией Q00.0
- гидроцефалией Q03.9
- и spina bifida (см. также Spina bifida с гидроцефалией) Q05.4
- микроцефалией Q02
- энцефалоцеле (см. также Энцефалоцеле) Q01.9
- контрастности желчного пузыря R93.2
- крестца, врожденное Q76.4
- "крыши над головой" Z59.0
- легкого (борозды) (доли) (двустороннее) (одностороннее) (врожденное) Q33.3
- приобретенное (любой части) Z90.2
- лица, способного обеспечить должный уход Z74.2

Отсутствие (продолжение)

- лучевой кости, врожденное Q71.4
- материальных средств Z59.6
- матки (приобретенное) Z90.7
- врожденное Q51.0
- маточной трубы (труб) (приобретенное) Z90.7
- врожденное Q50.6
- менструаций (см. также Аменорея) N91.2
- мозжечка Q04.3
- мозолистого тела Q04.0
- молочной железы (желез) (приобретенное) Z90.1
- врожденное Q83.8
- мочевого пузыря (приобретенное) Z90.6
- врожденное Q64.5
- мочеиспускательного канала, врожденное Q64.5
- мочеполовых органов, врожденное НКДР.
- женских Q52.8
- мужских Q55.8
- мочеотделения (см. также Анурия) R34
- мочеточника (врожденное) Q62.4
- приобретенное Z90.6
- мошонки врожденное Q55.2
- мышцы (врожденное) (грудной) Q79.8
- глазной Q10.3
- наблюдения за ребенком со стороны родителей Z62.0
- надгортанника врожденное Q31.8
- надколенника, врожденное Q74.1
- надпочечника (железы) (врожденное) Q89.1
- приобретенное E89.6
- наковальни (косточки внутреннего уха) (приобретенное) H74.3
- врожденное Q16.3
- нейтрофилов D70
- ноги (приобретенное) (выше колена) (одностороннее) Z89.6
- врожденное Q72.8
- двустороннее (на любом уровне) Z89.7
- с рукой (руками) (на любом уровне) Z89.8
- ниже колена Z89.5
- с рукой (руками) (на любом уровне) Z89.8
- носа (врожденное) Q30.1
- приобретенное Z90.0
- овуляции N97.0
- околощитовидной железы (приобретенное) E89.2

Отсутствие (продолжение)

- околощитовидной железы (продолжение)
- врожденное Q89.2
- отдыха (расслабления), влияющее на образ жизни Z73.2
- опыта обучения в детстве Z62.5
- органа
- врожденное Q89.8
- кортиева, врожденное Q16.5
- приобретенное Z90.8
- отопления Z59.1
- пальца ноги (приобретенное) (одностороннее) (двустороннее) Z89.4
- врожденное Q72.3
- со стопой - см. Отсутствие стопы и лодыжки
- пальца руки (приобретенное) (одностороннее) Z89.0
- врожденное Q71.3
- двустороннее Z89.3
- памяти (см. также Амнезия) R41.3
- легкой степени, после органического поражения головного мозга F06.7
- перегородки
- между аортой и легочной артерией Q21.4
- межжелудочковой (врожденное) Q20.4
- межпредсердной (врожденное) Q21.1
- перикарда (врожденное) Q24.8
- перстневидного хряща Q31.8
- печени (врожденное) Q44.7
- пищеварительного тракта (врожденное) Q45.8
- верхнего отдела Q40.8
- пищеварительного(ых) органа(ов) или тракта (приобретенное) Z90.4
- врожденное Q45.8
- пищевода (врожденное) Q39.8
- приобретенное, частичное Z90.4
- плеча и предплечья при наличии кисти, врожденное Q71.1
- подбородка (врожденное) Q18.8
- подвздошной кишки (приобретенное) Z90.4
- врожденное Q41.2
- поджелудочной железы (врожденное) Q45.0
- приобретенное Z90.4
- позвоночника, врожденное Q76.4
- полового
- желания F52.0
- удовольствия F52.1
- полового члена (врожденное) Q55.5

Отсутствие (продолжение)

- полового члена (продолжение)
- приобретенное Z90.7
- половой хромосомы
- женский фенотип Q97.8
- мужской фенотип Q98.8
- половых органов
- женских, врожденное Q52.8
- внутренних НКДР Q52.8
- наружных Q52.7
- мужских, врожденное Q55.8
- приобретенное (женских) (мужских) Z90.7
- поллой вены (врожденное) (нижней) (верхней) Q26.8
- поперечной дуги аорты (врожденное) Q25.4
- почки (почек) (приобретенное) Z90.5
- врожденное Q60.2
- двустороннее Q60.1
- одностороннее Q60.0
- предплечья (приобретенное) (одностороннее) (см. также Отсутствие руки) Z89.2
- врожденное Q71.1
- и кисти Q71.2
- предродовой помощи, влияющее на ведение беременности Z35.3
- предсердной перегородки (врожденное) Q21.1
- предстательной железы (приобретенное) Z90.7
- врожденное Q55.4
- придатка яичка (врожденное) Q55.4
- приобретенное Z90.7
- прямой кишки (врожденное) Q42.1
- приобретенное Z90.4
- со свищем Q42.0
- пупочной артерии (врожденное) Q27.0
- радужной оболочки (врожденное) Q13.1
- ребра (приобретенное) Z90.8
- врожденное Q76.6
- ресниц, врожденное Q10.3
- приобретенное H02.7
- родительского наблюдения или контроля за ребенком Z62.0
- роста R62.8
- руки (приобретенное) (одностороннее) Z89.2
- врожденное Q71.9
- двустороннее (на любом уровне) Z89.3

Отсутствие (продолжение)

- руки (продолжение)
- двустороннее (продолжение)
- с ногой (на лобом уровне) Z89.8
- с ногой (на лобом уровне) Z89.8
- свободного времени для досуга (влияющее на образ жизни) Z73.2
- селезенки (врожденное) Q89.0
- приобретенное D73.0
- семенного канатика (врожденное) Q55.4
- семенного пузырька (врожденное) Q55.4
- приобретенное Z90.7
- семявыносящего протока (врожденное) Q55.4
- приобретенное Z90.7
- семяизвергающего протока (врожденное) Q55.4
- слезной точки (врожденное) Q10.4
- слезных канальцев, врожденное Q10.4
- слухового восприятия (приобретенное) (см. также Глухота) H91.9
- врожденное F80.2
- слухового прохода (врожденное) (наружного) Q16.1
- слюнной(ых) железы (желез), врожденное Q38.4
- соска молочной железы (врожденное) Q83.2
- способности к обучению Z55.1
- стопы и лодыжки (приобретенное) (одностороннее) Z89.4
- врожденное Q72.3
- двустороннее (на лобом уровне) Z89.7
- с верхней конечностью (на лобом уровне) Z89.8
- с верхней конечностью (на лобом уровне) Z89.8
- сустава, врожденное НКДР Q74.8
- сухожилия (врожденное) Q79.8
- тощей кишки (приобретенное) Z90.4
- врожденное Q41.1
- тела матки (приобретенное) Z90.7
- врожденное Q51.0
- трахеи (хряща) (врожденное) Q32.1
- уха (приобретенное) Z90.0
- врожденное Q16.9
- мочки Q17.8
- раковины Q16.0
- ухода
- дома, в семье Z74.2
- за ребенком (начиная с рождения) T74.0

Отсутствие (продолжение)

- ушной раковины, врожденное Q16.0
 - фаллопиевой трубы (врожденное) Q50.6
 - приобретенное Z90.7
 - хрусталика (приобретенное) H27.0
 - врожденное Q12.3
 - червеобразного отростка, врожденное Q42.8
 - члена семьи (создающее проблемы в доме) Z63.3
 - чувствительности к теплу R20.8
 - чувствительности к холоду R20.8
 - шейки матки (приобретенное) Z90.7
 - врожденное Q51.5
 - широкой связки матки Q50.6
 - щитовидного хряща, врожденное Q31.8
 - щитовидной железы (приобретенное) E89.0
 - врожденное E03.1
 - эндокринной железы (врожденное) НКДР Q89.2
 - приобретенное E89.9
 - языка, врожденное Q38.3
 - язычка (врожденное) Q38.5
 - яичка (врожденное) Q55.0
 - приобретенное Z90.7
 - яичника (приобретенное) Z90.7
 - врожденное Q50.0
 - яйцевода (приобретенное) Z90.7
 - врожденное Q50.6
- Отто болезнь или таз M24.7**
- Отторжение (некротических масс) (множественное) (фагеденическая язва) (кожи) (см. также Гангрена) R02**
- абсцесса (см. также Абсцесс) L02.9
 - аппендикса K38.8
 - мошонки N50.8
 - трансплантата T86.9
 - кишки T86.8
 - кожи (аллотрансплантат) (аутооттрансплантат) T86.8
 - кости T86.8
 - костного мозга T86.0
 - легкого (их) T86.8
 - с сердцем T86.3
 - органа (обусловленное или необусловленное иммунологически) T86.9
 - печени T86.4
 - поджелудочной железы T86.8
 - почки T86.1
 - сердца T86.2

Отторжение (продолжение)

– трансплантата (продолжение)

-- сердца (продолжение)

--- с легким (ими) Т86.3

-- уточненного НКДР Т86.8

– фасции М79.8

– язвы (см. также Язва кожи) L98.4

Отучение от дыхательного аппарата или респиратора (механическое) Z51.8

Отчуждение (членов семьи) Z63.5

Офтальмия (см. также Конъюнктивит)

H10.9

– аллергическая (острая) H10.1

– бленнорейная (гонококковая) (новорожденного) A54.3† H13.1*

– весенняя H10.1

– вследствие воздействия УФ лучей H16.1

– гнойная H10.0

– гонококковая (новорожденного) A54.3† H13.1*

– дифтерийная A36.8† H13.1*

– египетская A71.1† H13.1*

– катаральная H10.2

– метастатическая H44.0

– новорожденного P39.1

– гонококковая A54.3† H13.1*

– нодозная H16.2

– симпатическая H44.1

– электрическая H16.1

Офтальмонейромиелит G36.0

Офтальмопатия

– сифилитическая НКДР A52.7† H58.8*

-- врожденная

--- поздняя A50.3† H58.8*

--- ранняя A50.0† H58.8*

-- поздняя A52.7† H58.8*

-- ранняя (вторичная) A51.4† H58.8*

Офтальмоплегия (см. также Косоглазие паралитическое) H49.9

– внешняя НКДР H49.8

– внутренняя (полная) (общая) H52.5

– внутрядерная H51.2

– диабетическая (см. также E10 – E14 с четвертым знаком.3) E14.3† H58.8*

– надъядерная, прогрессирующая G23.1

– общая (наружная) H49.3

– Парино H49.8

– при мигрени G43.8

– прогрессирующая наружная H49.4

Охары болезнь (см. также Туляремия) A21.9

Охлофобия F40.0

Охриплость, хрипота R49.0

Охроноз (эндогенный) E70.2

– с хлоазмой века E70.2† H03.8*

Ощущение

– покалывания ("булавками и иголками") в коже R20.2

– "ползания мурашек" R20.2

– сердцебения R00.2

– удушья R06.8