

О Программе государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи гражданам в Республике Ингушетия на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (с изменениями на 8 декабря 2017 года)

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ИНГУШЕТИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15 февраля 2017 года N 20

О Программе государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи гражданам в Республике Ингушетия на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

(с изменениями на 8 декабря 2017 года)

(в ред. [Постановлений Правительства Республики Ингушетия от 19.07.2017 N 116, от 08.12.2017 N 191](#))

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации, проживающих на территории Республики Ингушетия, на получение бесплатной помощи и в соответствии с [Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2016 г. N 1403 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов"](#) Правительство Республики Ингушетия постановляет:

1. Утвердить прилагаемую Программу государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи гражданам в Республике Ингушетия на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (далее - Программа).
2. Министерству здравоохранения Республики Ингушетия обеспечить граждан Российской Федерации, проживающих на территории Республики Ингушетия, медицинскими услугами в объемах, предусмотренных Программой.
3. Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Республики Ингушетия обеспечить в полном объеме возмещение расходов, производимых медицинскими организациями, работающими в системе обязательного медицинского страхования.
4. Министерству финансов Республики Ингушетия обеспечить финансирование Программы в пределах средств, предусмотренных в законе о бюджете Республики Ингушетия на соответствующий финансовый год.

**Председатель Правительства
Республики Ингушетия
Р.ГАГИЕВ**

**Программа государственных гарантий бесплатного оказания медицинской
помощи гражданам в Республике Ингушетия на 2017 год и на плановый
период 2018 и 2019 годов**

Утверждена
Постановлением Правительства
Республики Ингушетия
от 15 февраля 2017 г. N 20

(в ред. [Постановлений Правительства Республики Ингушетия от 19.07.2017 N 116, от 08.12.2017 N 191](#))

I. Общие положения

Программа государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи гражданам в Республике Ингушетия на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (далее - Программа) устанавливает:

- 1) Перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно;
 - 2) категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;
 - 3) Порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке;
 - 4) Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права на внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Ингушетия;
 - 5) Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой;
- (в ред. [Постановления Правительства Республики Ингушетия от 19.07.2017 N 116](#))
- 6) Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;
 - 7) объем медицинской помощи, оказываемой в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании;
 - 8) объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания, подушевой норматив финансирования;
 - 9) Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни;
 - 10) Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме.

Программа сформирована с учетом порядка оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Республики Ингушетия, основанных на данных медицинской статистики.

II. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

В рамках Программы бесплатно предоставляются:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная;

специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь;

палиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями.

Понятие "медицинская организация" используется в Программе в значении, определенном в [Федеральных законах "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"](#) и "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара в плановой и неотложной формах.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с Перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи согласно приложению 18 к Программе, который содержит, в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее - Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи). Высокотехнологичная медицинская помощь за счет средств бюджета Республики Ингушетия гарантируется бесплатно гражданам Российской Федерации, проживающим на территории Республики Ингушетия, по видам, установленным в раздел II приложения 18 к Программе.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной системы здравоохранения бесплатно.

Скорая медицинская помощь организуется и оказывается в соответствии с порядком оказания скорой медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Оказание скорой медицинской помощи включает установление ведущего синдрома и предварительного диагноза заболевания (состояния), осуществление мероприятий, способствующих стабилизации или улучшению состояния пациента.

Оказание медицинской помощи больным и пострадавшим, обратившимся за помощью непосредственно на станцию скорой медицинской помощи, осуществляется в кабинете для приема амбулаторных больных.

Отсутствие страхового полиса и личных документов не является причиной отказа в вызове и оказании скорой помощи.

Оплата дежурств бригад скорой медицинской помощи при проведении массовых мероприятий (спортивных, культурных и других) осуществляется за счет средств организаторов указанных мероприятий.

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

неотложная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

плановая - медицинская помощь, которая оказывается при проведении профилактических мероприятий при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

III. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категорий граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно

В Республике Ингушетия медицинская помощь оказывается гражданам бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан имеют право на: обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации (в соответствии с разделом V Программы);

профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме; медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние; диспансеризацию - пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - у беременных женщин;неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний;аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни.

IV. Базовая программа обязательного медицинского страхования

В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, являющейся составной частью Программы, застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения, оказывается: первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь;скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации);специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включененная в Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования.

В рамках реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляются мероприятия по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Программы, медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации, за исключением вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включенных в Перечень видов высокотехнологичной помощи.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между уполномоченным органом исполнительной власти Республики Ингушетия, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Ингушетия, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со статьей 76 Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, создаваемой в Республике Ингушетия в установленном порядке.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в территориальной программе обязательного медицинского страхования способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты: врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

медицинским работникам фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях; врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации; врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный, в том числе сверхкороткий, случай оказания медицинской помощи при проведении диагностических исследований, переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, оказании услуг диализа;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный, в том числе сверхкороткий, случай оказания медицинской помощи при проведении диагностических исследований, переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, оказании услуг диализа;

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), - по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

Структура тарифов на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение оборудования стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

Базовая программа обязательного медицинского страхования включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VI Программы), нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и нормативы финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с

разделом VII Программы), требования к территориальным программам и условиям оказания медицинской помощи (в соответствии с разделом VIII Программы), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с разделом IX Программы).

В территориальной программе обязательного медицинского страхования нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и норматив финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо установлены с учетом структуры заболеваемости в Республике Ингушетия.

V. Финансовое обеспечение Программы

Медицинская помощь на территории Республики Ингушетия оказывается за счет средств бюджетов всех уровней, в том числе средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Ингушетия.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

застрахованным лицам оказывается первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включененная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Программы, медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях, включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи.

В составе территориальной программы обязательного медицинского страхования в расчете на одно застрахованное лицо устанавливаются нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и нормативы финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение: скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе обязательного медицинского страхования);

медицинской эвакуации, осуществляющейся федеральными медицинскими организациями по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного

медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе обязательного медицинского страхования);

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, государственным академиям наук;

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

предоставления в установленном порядке бюджету Республики Ингушетия субвенций на обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации;

предоставления в установленном порядке бюджету Республики Ингушетия субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона "О государственной социальной помощи";

мероприятий в рамках национального календаря профилактических прививок в рамках подпрограммы "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения"; дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации; медицинской деятельности, связанной с донорством органов и (или) тканей человека в целях трансплантации (пересадки);

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи за счет средств, направляемых в федеральный бюджет в 2017 году и на плановый период 2018 и 2019 годов из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в виде иных межбюджетных трансфертов в соответствии с федеральным законом о бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на очередной финансовый год и плановый период и предоставляемых:

федеральным органам исполнительной власти на финансовое обеспечение оказания высокотехнологичной медицинской помощи в подведомственных им медицинских организациях, включенных в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации;

Министерству здравоохранения Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными Министерству здравоохранения Республики Ингушетия.

За счет средств бюджета Республики Ингушетия осуществляется финансирование:

обеспечения граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности;

обеспечения лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно;

обеспечения лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (согласно приложению 3 к настоящей Программе);

неонатального скрининга на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части медико-генетических исследований, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями);

обеспечения медицинской деятельности, связанной с донорством органов и (или) тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам государственной власти Республики Ингушетия.

В рамках территориальной программы за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджета Республики Ингушетия в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные и муниципальные услуги (работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, медицинских организациях субъектов Российской Федерации и муниципальных медицинских организациях соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических консультациях, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация" при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря).

За счет средств республиканского бюджета осуществляется финансовое обеспечение зубного протезирования реабилитированных лиц и лиц, признанных пострадавшими от политических репрессий.

Расходы на проведение капитального ремонта, строительство и реконструкцию медицинских организаций, подготовку проектно-сметной документации не включаются в средние подушевые нормативы финансирования за счет республиканского бюджета.

VI. Средние нормативы объема медицинской помощи

Средние нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по базовой программе обязательного медицинского страхования - в расчете на 1 застрахованное лицо. Средние нормативы объема медицинской помощи

используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и составляют на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, 0,300 вызова на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями), в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Республики Ингушетия - 0,200 посещения на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,98 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Республики Ингушетия - 0,185 обращения на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,06 случая лечения на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Республики Ингушетия - 0,001 обращения на 1 жителя;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,173387 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Республики Ингушетия 0,0049 на 1 жителя;

в том числе:

для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация" и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,039 койко-дня; объем высокотехнологичной медицинской помощи расчете на 1 застрахованное лицо составляет 0,00114 случая госпитализации;

(в ред. [Постановления Правительства Республики Ингушетия от 08.12.2017 N 191](#))

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, за счет средств бюджета Республики Ингушетия - 0,006 койко-дня на 1 жителя.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, включается в средние нормативы объема амбулаторной и стационарной медицинской помощи и обеспечивается за счет средств бюджета Республики Ингушетия.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, в составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи Программы могут устанавливаться объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицины и передвижных форм предоставления медицинских услуг.

Устанавливаются следующие дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо на 2017 год с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности:

| N п/п | Медицинская помощь по условиям предоставления | Единица измерения | Объемы медицинской помощи в 2017 году | | | |
|----------|---|----------------------|---------------------------------------|--------------|--------------|-----------|
| | | | всего | 1 уровень | 2 уровень | 3 уровень |
| | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--------|--|--------------------------|----------|---------|---------|----------|
| 1. | Скорая медицинская помощь (вызов) | на 1 застрахованное лицо | 0,300 | | | |
| 2. | Медицинская помощь в амбулаторных условиях: | | | | | |
| 2.1. | Посещение с профилактической целью | на 1 застрахованное лицо | 2,35 | 1,21 | 1,14 | 0,0 |
| | | на 1 жителя | 0,200 | 0,0 | 0,200 | 0,0 |
| 2.2. | Обращение в связи с заболеваниями | на 1 застрахованное лицо | 1,98 | 0,68 | 1,14 | 0,16 |
| | | на 1 жителя | 0,185 | 0,0 | 0,185 | 0,0 |
| 2.3. | Посещение по неотложной медицинской помощи | на 1 застрахованное лицо | 0,56 | 0,23 | 0,19 | 0,14 |
| 3. | Медицинская помощь в стационарных условиях: | | | | | |
| 3.1. | Стационарная помощь (случай госпитализации) | на 1 застрахованное лицо | 0,173387 | 0,02667 | 0,10028 | 0,046437 |
| | | на 1 жителя | 0,0049 | 0,0 | 0,0049 | 0,0 |
| 3.1.1. | В том числе: медицинская реабилитация в стационарных условиях (койко-день) | на 1 застрахованное лицо | 0,039 | 0,0 | 0,0 | 0,039 |
| 3.1.2. | Высокотехнологичная медицинская помощь (случай госпитализации) | на 1 застрахованное лицо | 0,00078 | 0,0 | 0,0 | 0,0078 |
| 4. | Медицинская помощь в дневных стационарах (случай госпитализации) | на 1 застрахованное лицо | 0,06 | 0,0023 | 0,0577 | 0,0 |
| | | на 1 жителя | 0,001 | 0,0 | 0,0 | 0,001 |
| 5. | Паллиативная помощь (койко-день) | на 1 жителя | 0,006 | 0,0 | 0,006 | 0,0 |

VII. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для целей формирования территориальных программ на 2017 составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования - 1819,5 рубля;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Республики Ингушетия - 376,2 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 388,4 рубля; на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Республики Ингушетия - 1126,5 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1054,0 рубля; на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования - 481,6 рубля; на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Республики Ингушетия - 11498 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования - 11919,1 рубля; на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода) за счет средств Республики Ингушетия, - 1785,1 рубля; на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Республики Ингушетия - 66612,3 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 24273,7 рубля; на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования - 1654,0 рубля. Подушевые нормативы финансирования устанавливаются органом государственной власти Республики Ингушетия исходя из средних нормативов, предусмотренных разделом VI и настоящим разделом Программы, с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. N 462 "О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования".

Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), в 2017 году составляют за счет средств обязательного медицинского страхования - 8785,1 рубля, 2018 году - 10268,1 рубля и в 2019 году - 10806,0 рубля. В 2017 за счет средств бюджета Республики Ингушетия (в расчете на 1 жителя) - 1255,9 рубля, 2018 году - 3628,1 рубля и в 2019 году - 3773,2 рубля.

Средние подушевые нормативы финансирования за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования не включают средства бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, направляемые в виде межбюджетных трансфертов в федеральный бюджет на оказание высокотехнологичной медицинской помощи по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, представленному в приложении N 18 к настоящей Программе. Норматив финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования может превышать установленный базовой программой обязательного медицинского страхования норматив финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования в случае установления органом государственной власти Республики Ингушетия дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, а также в случае установления перечня страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования. Финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в указанных случаях осуществляется за счет платежей Республики Ингушетия, уплачиваемых в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования в размере разницы между нормативом финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования и нормативом финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования с учетом численности застрахованных лиц на территории Республики Ингушетия.

Стоимость утвержденной территориальной программы обязательного медицинского страхования не может превышать размер бюджетных ассигнований на реализацию территориальной программы обязательного медицинского страхования, установленный законом Республики Ингушетия о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования.

В рамках подушевого норматива финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования Республика Ингушетия может устанавливать дифференцированные нормативы объема предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо по видам, формам и условиям оказания медицинской помощи с учетом особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, уровня и структуры заболеваемости населения, а также климатогеографических особенностей региона.

Приложение N 1. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача) в медицинских организациях, находящихся на...

Приложение N 1
к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Ингушетия на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УСТАНОВЛЕННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРАВА НА ВЫБОР ВРАЧА, В ТОМ ЧИСЛЕ ВРАЧА ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ (СЕМЕЙНОГО ВРАЧА) И ЛЕЧАЩЕГО ВРАЧА (С УЧЕТОМ СОГЛАСИЯ ВРАЧА) В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ИНГУШЕТИЯ

Согласно части 1 статьи 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и Приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. N 406н "Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи" при оказании гражданину медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи он имеет право на выбор врача с учетом согласия врача.

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин Республики Ингушетия имеет право на выбор врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера не чаще чем 1 раз в год, за исключением случаев замены медицинской организации, путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и осуществляется информирование граждан в доступной форме о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

Приложение N 2. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Ингушетия

Приложение N 2 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Ингушетия на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Медицинская помощь отдельным категориям граждан предоставляется в государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения, а также в иных организациях, осуществляющих деятельность в области здравоохранения и участвующих на договорной основе в реализации Программы в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Республики Ингушетия, вне очереди.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют:

- инвалиды Великой Отечественной войны, участники Великой Отечественной войны и приравненные к ним категории граждан;
- ветераны боевых действий;
- лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда";
- Герои Советского Союза, Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы;
- лица, награжденные знаком "Почетный донор";
- граждане, подвергшиеся воздействию радиации (в соответствии с Законом Российской Федерации "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС", Федеральным законом "О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча", Федеральным законом "О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне", Постановлением Верховного Совета Российской Федерации "О распространении действия Закона РСФСР "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" на граждан из подразделений особого риска");
- иные категории граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Основанием для оказания медицинской помощи в организациях здравоохранения вне очереди является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Республики Ингушетия предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.

Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, должна быть размещена организациями здравоохранения на стенах и в иных общедоступных местах.

Приложение N 3. Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по...

Приложение N 3 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания

ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ
НАСЕЛЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И
КАТЕГОРИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА И ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО
НАЗНАЧЕНИЯ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, А
ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И
КАТЕГОРИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА И ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО
НАЗНАЧЕНИЯ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ С
ПЯТИДЕСЯТИПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ

(в ред. [Постановления Правительства Республики Ингушетия от 19.07.2017 N 116](#))

| Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|---------|--|-------------------------|--|
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности | | |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | | |
| A02BA | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; |

| | | | |
|-------|---|---------------------------|---|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | платифиллин | раствор для подкожного введения; таблетки |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03B | препараты белладонны | | |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные; раствор для инъекций |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки |
| A04 | противорвотные препараты | | |
| A04A | противорвотные препараты | | |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; |

| | | | |
|-------|---|--------------------------------------|--|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | | |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей | | |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы; сuspензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | | |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глициризиновая кислота | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| A06 | слабительные средства | | |
| A06A | слабительные средства | | |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
| | | сеннозиды А и В | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сиrop |
| | | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | | |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты | | |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления супензии для приема внутрь |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты | | |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | сульфасалазин | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| A07F | противодиарейные микроорганизмы | | |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета | | |
| A10A | инсулины и их аналоги | | |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| | | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| | | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |

| | | | |
|-------|---|-----------------------------------|--|
| | | инсулин дегludeк + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро двухфазный | сuspензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин дегludeк | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| | | гликлазид | таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
| A10BG | тиазолидиндионы | росиглитазон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вильдаглиптин | таблетки |
| | | линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины | | |
| A11C | витамины А и D, включая их комбинации | | |
| A11CA | витамин А | ретинол | драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; |

| | | | |
|-------|--|----------------------------|---|
| | | | раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь; капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь (в масле); таблетки |
| | | кальцитриол | капсулы |
| | | колекальциферол | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 | | |
| A11DA | витамин B1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота | драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| A11H | другие витаминные препараты | | |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки | | |
| A12A | препараты кальция | | |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| A12C | другие минеральные добавки | | |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | анаболические средства системного действия | | |
| A14A | анаболические стeroиды | | |
| A14AB | производные эстрэна | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |

| | | | |
|-------|--|----------------------|---|
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | велаглюциераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | имиглюциераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |
| | | нитизинон | капсулы |
| | | сапроптерин | таблетки диспергируемые |
| | | тиоктовая кислота | капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B | кровь и система кроветворения | | |
| B01 | антиромботические средства | | |
| B01A | антиромботические средства | | |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций |
| | | эноксапарин натрия | раствор для инъекций; раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--------------------------------|--|---|
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексиплат | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства | | |
| B02A | антифибринолитические средства | | |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| | | транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B02B | витамин К и другие гемостатики | | |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулантный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | | | дисперсии для внутривенного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный) |
| | | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромипростим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки |
| B03 | антианемические препараты | | |
| B03A | препараты железа | | |
| B03AB | perorальные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь; |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | | | раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
| | | железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин В12 и фолиевая кислота | | |
| B03BA | витамин В12 и (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты | | |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
| | | метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы | | |
| B05A | кровь и препараты крови | | |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий |
| | | гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий |
| | | декстран | раствор для инфузий |
| | | желатин | раствор для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного введения | | |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмulsionия для инфузий |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора |

| | | | |
|-------|--|--------------------------------------|--|
| | | | для приема внутрь (для детей) |
| | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | | раствор для инфузий |
| | меглюмина натрия сукцинат | | раствор для инфузий |
| | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | | раствор для инфузий |
| | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | | раствор для инфузий |
| | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | | раствор для инфузий |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | раствор для инфузий |
| B05C | иригационные растворы | | |
| B05CX | другие иригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B05D | растворы для перitoneального диализа | растворы для перitoneального диализа | |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | | |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; раствор для внутривенного введения |
| | | магния сульфат | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорид | раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| C | сердечно-сосудистая система | | |

| | | | |
|-------|---|---------------------------|--|
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01A | сердечные гликозиды | | |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей) |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | | |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применения; капли глазные; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | | |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| | | допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций |
| | | норэpineфрин | концентрат для приготовления раствора |

| | | | |
|-------|---|-----------------------|---|
| | | | для внутривенного введения |
| | | фенилэфрин | раствор для инъекций |
| | | эпинефрин | раствор для инъекций |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| | | изосорбида мононитрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| | | нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца | | |

| | | | |
|-------|---|------------------|---|
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | мельдоний | капсулы; раствор для внутривенного и парабульбарного введения; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций |
| C02 | антигипертензивные средства | | |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия | | |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| | | моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия | | |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | урапидил | капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения |
| C02K | другие антигипертензивные средства | | |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | бозентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики | | |
| C03A | тиазидные диуретики | | |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики | | |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |

| | | | |
|-------|-------------------------------|----------------|--|
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C03C | "петлевые" диуретики | | |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики | | |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы; таблетки |
| C04 | периферические вазодилататоры | | |
| C04A | периферические вазодилататоры | | |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций |
| C07 | бета-адреноблокаторы | | |
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |

| | | | |
|-------|---|-------------|---|
| C07AA | неспецифические бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| | | сotalол | таблетки |
| C07AB | специфические бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бисопролол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | метопролол | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |
| C08C | специфические блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды | | |
| C08CA | производные дигидропиридинов | амлодипин | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нимодипин | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нифедипин | раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |

| | | | |
|-------|---|-------------|---|
| | | | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным, высвобождением, покрытые оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | | |
| C09A | ингибиторы АПФ | | |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | лизиноприл | таблетки |
| | | периндоприл | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эналаприл | таблетки |
| C09C | антагонисты ангиотензина II | | |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства | | |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| C10A | гиполипидемические средства | | |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| D | дерматологические препараты | | |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии | | |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения | | |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | калициловая кислота | мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D03 | препараты для лечения ран и язв | | |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию | | |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | | |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиrimидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | | |
| D07A | глюкокортикоиды | | |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный |

| | | | |
|-------|---|-------------------|---|
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |
| | | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| | | этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D11 | другие дерматологические препараты | | |
| D11A | другие дерматологические препараты | | |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | пимекролимус | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |

| | | | |
|-------|--|----------------------------|--|
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | | |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотrimазол | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02A | утеротонизирующие препараты | | |
| G02AB | алкалоиды спорынья | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |
| | | мизопростол | таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов | | |
| G03A | гормональные контрацептивы системного действия | | |
| G03B | андrogenы | | |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| | | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03C | эстрогены | | |

| | | | |
|-------|---|----------------------------|---|
| G03CA | природные и полусинтетические эстрогены | эстрадиол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03D | гестагены | | |
| G03DA | производные прогн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прогнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | | |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
| | | кориболлитропин альфа | раствор для подкожного введения |
| | | фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |
| G03H | антиандрогены | | |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04B | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | | |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; |

| | | | |
|-------|--|------------|---|
| | | | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| | | доксазозин | таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | | |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | | |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |

| | | | |
|-------|------------------------------|--------------|---|
| | | | раствор для подкожного введения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза | | |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные |
| | | терлипрессин | раствор для внутривенного введения |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения |
| H01C | гормоны гипоталамуса | | |
| H01CB | соматостатин и аналоги | октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения |
| | | пасиреотид | раствор для подкожного введения |

| | | | |
|-------|-------------------------------------|------------------|---|
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |
| | | цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия | | |
| H02A | кортикостероиды системного действия | | |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций |
| | | гидрокортизон | крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмulsionia для наружного применения |
| | | дексаметазон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций; таблетки |
| | | преднизолон | мазь для наружного применения; |

| | | | |
|-------|---|---------------------|--|
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | | |
| H03A | препараты щитовидной железы | | |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | антитиреоидные препараты | | |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода | | |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H04 | гормоны поджелудочной железы | | |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген | | |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция | | |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги | | |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| H05B | антипаратиреоидные средства | | |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций; спрей назальный дозированный |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол | капсулы; раствор для внутривенного введения |
| | | цинакалцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J | противомикробные препараты системного действия | | |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия | | |
| J01A | тетрациклины | | |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |

| | | | |
|-------|---|----------------------------|--|
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J01B | амфениколы | | |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины | | |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; |

| | | | |
|-------|--|-------------------------------------|---|
| | | | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| | | феноксиметилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; |

| | | | |
|-------|---|------------|---|
| | | | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты | | |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; |

| | | | |
|-------|------------------------------|-------------|---|
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения; |

| | | | |
|-------|---|--------------------------|---|
| | | | порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы | цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм | | |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины | | |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы; |

| | | | |
|--|--|---------------|--|
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | джозамицин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного |

| | | | |
|-------|-----------------------|--------------|--|
| | | | действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01G | аминогликозиды | | |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| | | гентамицин | капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора |

| | | | |
|-------|---|----------------|--|
| | | | для внутримышечного введения |
| | | тобрамицин | капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; мазь глазная; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона | | |
| J01MA | фторхинолоны | гатифлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | левофлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ломефлоксацин | капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | моксифлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | офтлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | ципрофлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; |

| | | | |
|-------|--|---------------|--|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01X | другие антибактериальные препараты | | |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | линезолид | гранулы для приготовления супензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуконазол | капсулы; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|---|--------------------------|---|
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий | | |
| J04A | противотуберкулезные препараты | | |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
| | | рифабутин | капсулы |
| | | рифампицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | циклосерин | капсулы |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |
| | | пиразинамид | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | теризидон | капсулы |
| | | тиоуреидоiminометилпиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этамбутол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид | таблетки |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | изониазид + этамбутол | таблетки |
| | | ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|---|----------------|---|
| J04B | противолепрозные препараты | | |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты системного действия | | |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия | | |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | рибавирин | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | атазанавир | капсулы |
| | | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | индинавир | капсулы |
| | | нелфинавир | порошок для приема внутрь |
| | | ритонавир | капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой; |

| | | | |
|-------|---|--------------|--|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | симепревир | | капсулы |
| | фосампренавир | | супспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | диданозин | капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей |
| | | зидовудин | капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ламивудин | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ставудин | капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фосфазид | таблетки |
| | | энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин | супспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этравирин | таблетки |
| | | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир | капсулы; порошок для приготовления супспензии для приема внутрь |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| J05AX | прочие противовирусные препараты | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты кагоцел ралтегравир умифеновир | капсулы таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | энфувиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин абакавир + ламивудин + зидовудин зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лопинавир + ритонавир рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | | |
| J06A | иммунные сыворотки | | |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный анатоксин дифтерийно-столбнячный анатоксин столбнячный антитоксин яда гадюки обыкновенной сыворотка противоботулиническая | |
| | | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидккая | |
| | | сыворотка противодифтерийная | |
| | | сыворотка противостолбнячная | |
| J06B | иммуноглобулины | | |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный | |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин против клещевого энцефалита | |

| | | | |
|-------|---|--|---|
| | | иммуноглобулин противостолбнячный человека | |
| | | иммуноглобулин человека антирезус RHO[D] | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения |
| | | иммуноглобулин человека противостафилококковый | |
| | | паливизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J06BC | другие иммуноглобулины | иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок | |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | | |
| L01 | противоопухолевые препараты | | |
| L01A | алкилирующие средства | | |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|------------------------------|---------------|--|
| | | хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ломустин | капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | темозоломид | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B | антиметаболиты | | |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|---|----------------------------|--|
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин неларабин | таблетки раствор для инфузий |
| | | флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC | аналоги пиримидина | азаситидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |
| | | гемцитабин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | карецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |
| | | цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | | |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | винクリстин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| | | винорелбин | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные подофильтоксина | этопозид | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения | | |

| | | | |
|-------|---------------------------------------|--------------|---|
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| | | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| | | идарубицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| | | митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| L01X | другие противоопухолевые препараты | | |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |

| | | | |
|-------|--|----------------------------------|--|
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| L01XC | моно克лональные антитела | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пертузумаб + трастузумаб (набор) | набор: концентрат для приготовления раствора для инфузий + лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | цетуксимаб | раствор для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | вандэтаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ибрутиниб | капсулы |
| | | иматиниб | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нилотиниб | капсулы |
| | | сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сунитиниб | капсулы |
| | | эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | гидроксикарбамид | капсулы |
| | | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | третиноин | капсулы |
| | | эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты | | |

| | | | |
|-------|--|---------------------|---|
| L02A | гормоны и родственные соединения | | |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | гозерелин | капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | трипторелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | | |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | фулвестврант | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флутамид | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки |
| L03 | иммуностимуляторы | | |
| L03A | иммуностимуляторы | | |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, |

| | | | |
|-------|--------------------------|--|---|
| | | | субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления супспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные |
| | | интерферон бета-1а | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения |
| | | интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2а | раствор для подкожного введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2б | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | цепэгинтерферон альфа-2б | раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| | | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления супспензии для внутримочевого введения |
| | | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| | | глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |
| | | меглюмина акриданацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | тилорон | капсулы; |

| | | | |
|-------|--|-----------------------|---|
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты | | |
| L04A | иммунодепрессанты | | |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофенолата мофетил | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофеноловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | финголимод | капсулы |
| | | эверолимус | таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
| | | голимумаб | раствор для подкожного введения |
| | | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |
| | | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения |
| | | циклюспорин | капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| | | леналидомид | капсулы |
| M | костно-мышечная система | | |

| | | | |
|-------|---|-------------|---|
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением |
| | | кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AC | оксикамы | лорноксикам | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | кетопрофен | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | базисные противоревматические препараты | | |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты | | |
| M03A | миорелаксанты периферического действия | | |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А ботулинический токсин типа A- гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B | миорелаксанты центрального действия | | |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интракраниального введения; таблетки |
| | | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты | | |
| M04A | противоподагрические препараты | | |

| | | | |
|-------|--|----------------------|--|
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей | | |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносяумаб | раствор для подкожного введения |
| | | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система | | |
| N01 | анестетики | | |
| N01A | препараты для общей анестезии | | |
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
| | | севофлуран | жидкость для ингаляций |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый |
| | | кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | пропофол | эмulsionия для внутривенного введения |
| N01B | местные анестетики | | |

| | | | |
|-------|--------------------------------------|------------------------------------|---|
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интракраниального введения; раствор для инъекций |
| | | ропивакаин | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики | | |
| N02A | опиоиды | | |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | налоксон + оксикодон | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | пластырь трансдермальный |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |
| | | трамадол | капли для приема внутрь; капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| N02BA | салicyловая кислота и ее производные | ацетилсалicyловая кислота | таблетки; |

| | | | |
|-------|---------------------------------|---------------|---|
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты | | |
| N03A | противоэпилептические препараты | | |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| | | фенобарбитал | таблетки; таблетки (для детей) |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|---|----------------------|---|
| N03AG | производные жирных кислот | валльпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | лакосамид | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | прегабалин | капсулы |
| | | топирамат | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|---------------------------------------|-----------------------|---|
| N04 | противопаркинсонические препараты | | |
| N04A | антихолинергические средства | | |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| | | тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства | | |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | капсулы; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| | | прамипексол | таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| N05 | психотропные средства | | |
| N05A | антипсихотические средства | | |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | хлорпромазин | драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |

| | | | |
|-------|---|----------------|--|
| | | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы; раствор для приема внутрь |
| | | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки |
| | | дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций |
| N05AE | производные индола | сертингдол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|-----------------------------------|-------------|---|
| | | оланzapин | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; |

| | | | |
|-------|--|------------------------------------|---|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики | | |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| | | диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | оксазепам | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства | | |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики | | |
| N06A | антидепрессанты | | |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захватаmonoаминов | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; |

| | | | |
|-------|---|-------------|--|
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | имипрамин | драже; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сертралин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуоксетин | капсулы; таблетки |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пипофезин | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | глицин | таблетки защечные; таблетки подъязычные |
| | | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные |
| | | пирацетам | капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон | таблетки |
| | | церебролизин | раствор для инъекций |
| | | цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь |
| N06D | препараты для лечения деменции | | |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривастигмин | капсулы; |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | | трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| 07A | парасимпатомиметики | | |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосциерат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях | | |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C | препараты для устранения головокружения | | |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь; капсулы; таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения; |

| | | | |
|-------|--|------------------------------------|--|
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | | |
| P01 | противопротозойные препараты | | |
| P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций | | |
| P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01B | противомаллярийные препараты | | |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты | | |
| P02B | препараты для лечения трематодоза | | |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза | | |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| P02CE | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты | | |

| | | | |
|-------|---|------------------------------|--|
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | | |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения; эмulsionия для наружного применения |
| R | дыхательная система | | |
| R01 | назальные препараты | | |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения | | |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | | |
| R03AC | селективные бета-2-адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |

| | | | |
|-------|--|-------------------------------|--|
| | | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | будесонид + формотерол | капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный |
| | | мометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами | ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | | |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; сусpenзия для ингаляций |
| | | будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; |

| | | | |
|-------|---|------------------------|--|
| | | | суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| R03DC | блокаторы лейкотриеновых рецепторов | зафирлукаст | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | фенспирид | сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | | |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | |

| | | | |
|-------|---|---------------|--|
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие |
| | | ацетилцистеин | гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие |
| | | дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | | | внутримышечного введения; таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07AA | легочные сурфактанты | порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения |
| | | сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| S | органы чувств | | |
| S01 | офтальмологические препараты | | |
| S01A | противомикробные препараты | | |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | | |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| | | дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные; гель глазной |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметилметилоксадиазол | капли глазные |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики | | |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокайн | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты | | |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | | |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза | | |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха | | |
| S02A | противомикробные препараты | | |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты | | |
| V01 | аллергены | | |
| V01A | аллергены | | |
| V01AA | аллергенов экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения |
| | | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства | | |
| V03A | другие лечебные средства | | |
| V03AB | антидоты | димеркарбонпропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| | | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
| | | кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций |
| | | карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
| | | налоксон | раствор для инъекций |
| | | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | | протамина сульфат | раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций |
| | | сугаммадекс | раствор для внутривенного введения |
| | | цинка бисвинилимидазола диацетат | капсулы; раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | месна | раствор для внутривенного введения |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06 | лечебное питание | | |
| V06D | другие продукты лечебного питания | | |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания | |
| | | аминокислоты и их смеси | |
| | | кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты | |
| V07 | другие нелечебные средства | | |
| V07A | другие нелечебные средства | | |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства | | |

| | | | |
|-------|--|------------------------|---|
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | | |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| | | йогексол | раствор для инъекций |
| | | йомепрол | раствор для внутрисосудистого введения |
| | | йопромид | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих | | |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии | | |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадобутрол | раствор для внутривенного введения |
| | | гадоверсетамид | раствор для внутривенного введения |
| | | гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
| | | гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | пентатех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| | | пирфотех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

| | | | |
|-------|--|----------------------------|--|
| | | технеция [99mTc] фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | технеция [99mTc] оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства | | |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани | | |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения |

Приложение N 4. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями,ключенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием,...

Приложение N 4
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Ингушетия на 2017 год и
плановый период 2018 и 2019 годов

**ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН ЛЕКАРСТВЕННЫМИ
ПРЕПАРАТАМИ, А ТАКЖЕ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ,
ВКЛЮЧЕННЫМИ В УТВЕРЖДАЕМЫЙ ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ИМПЛАНТИРУЕМЫХ
В ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА, ЛЕЧЕБНЫМ ПИТАНИЕМ, В ТОМ ЧИСЛЕ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМИ ПРОДУКТАМИ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ПО
НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА, А ТАКЖЕ ДОНОРСКОЙ КРОВЬЮ И ЕЕ
КОМПОНЕНТАМИ ПО МЕДИЦИНСКИМ ПОКАЗАНИЯМ В СООТВЕТСТВИИ
СО СТАНДАРТАМИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ С УЧЕТОМ ВИДОВ,
УСЛОВИЙ И ФОРМ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ЗА
ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОДУКТОВ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ПО
ЖЕЛАНИЮ ПАЦИЕНТА**

Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в

соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи регламентирован Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 января 2012 г. N 1175-н "Об утверждении порядка назначения и выписывания лекарственных препаратов, а также форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их оформления и хранения".

Обеспечение пациентов донорской кровью и ее компонентами осуществляется в соответствии с [Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 ноября 2002 г. N 363 "Об утверждении Инструкции по применению компонентов крови"](#) на безвозмездной основе для государственных учреждений здравоохранения.

Приложение N 5. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы (за исключением приобретения медицинских иммунобиологических препаратов)

Приложение N 5 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Ингушетия на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

1. Оказание медицинской услуги по введению медицинских иммунобиологических препаратов в рамках национального календаря профилактических прививок.
2. Проведение профилактических прививок в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям.
3. Проведение туберкулинодиагностики перед иммунизацией в рамках национального календаря профилактических прививок.
4. Проведение лечебной иммунизации против бешенства.
5. Проведение экстренной специфической профилактики столбняка.
6. Проведение детям до 18 лет включительно туберкулинодиагностики.
7. Оказание медицинских услуг в центре медицинской профилактики.
8. Организация и проведение массовых профилактических мероприятий, направленных на просвещение и обучение населения принципам здорового образа жизни, профилактику и раннее выявление социально значимых заболеваний.
9. Проведение скринингового обследования населения в центрах здоровья, в том числе центрах здоровья для детей, на предмет выявления факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний.
10. Оздоровление детей в период летних каникул.

Приложение N 6. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования

Приложение N 6 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Ингушетия на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

| N п/п | Наименование медицинской организации | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования |
|----------|---|---|
| 1 | Государственное бюджетное учреждение "Ингушская республиканская клиническая больница" | + |
| 2 | Государственное бюджетное учреждение "Центр охраны материнства и детства" | + |
| 3 | Государственное бюджетное учреждение "Республиканская поликлиника" | + |
| 4 | Государственное бюджетное учреждение "Республиканская детская поликлиника" | + |
| 5 | Государственное бюджетное учреждение "Республиканская стоматологическая поликлиника им. М.-Б.О. Мальсагова" | + |
| 6 | Государственное бюджетное учреждение "Республиканский онкологический диспансер" | + |
| 7 | Государственное бюджетное учреждение "Республиканский кожно-венерологический диспансер" | + |
| 8 | Государственное бюджетное учреждение "Республиканский эндокринологический диспансер" | + |
| 9 | Государственное бюджетное учреждение "Республиканский кардиологический диспансер" | + |
| 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Назрановская городская больница" | + |
| 11 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Карабулакская городская больница" | + |
| 12 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Малгобекская центральная районная больница" | + |
| 13 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Сунженская центральная районная больница" | + |
| 14 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Малгобекская районная больница N 2" | + |
| 15 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Сунженская районная больница N 2" | + |
| 16 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кантышевская участковая больница" | + |
| 17 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ачалукская участковая больница" | + |
| 18 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Джейрахская районная больница" | + |
| 19 | Государственное бюджетное учреждение "Республиканская станция скорой медицинской помощи" | + |
| 20 | Государственное бюджетное учреждение "Сунженская районная станция скорой медицинской помощи" | + |

| | | |
|----|---|---|
| 21 | Государственное бюджетное учреждение "Малгобекская районная станция скорой медицинской помощи" | + |
| 22 | Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Северо-Осетинская государственная медицинская академия" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВПО СОГМА Минздрава России, г. Владикавказ, РСО-Алания) | + |
| 23 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Пятигорский государственный научно-исследовательский институт курортологии" (ФГБУ ПГНИИК ФМБА) | + |
| 24 | Государственное бюджетное учреждение "Республиканский реабилитационный центр для детей инвалидов и детей с ограниченными возможностями" (ГБУ РРЦ) | + |
| 25 | Филиал общества с ограниченной ответственностью "Британская медицинская компания" | + |
| 26 | Общество с ограниченной ответственностью "Бельгийская медицинская компания" | + |
| 27 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника репродукции "Философия жизни" | + |
| 28 | Общество с ограниченной ответственностью "Каспий" | + |
| 29 | Общество с ограниченной ответственностью "Эко-содействие" | + |
| 30 | Общество с ограниченной ответственностью "Вита +" | + |
| 31 | Закрытое акционерное общество "Центр эндохирургии и литотрипсии" | + |
| 32 | Общество с ограниченной ответственностью "Санаторий Леззет" | + |
| 33 | Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "Сафина" | + |
| 34 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский противотуберкулезный диспансер" | |
| 35 | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Республиканский психоневрологический и наркологический диспансер" | |
| 36 | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Медицинский мобилизационный центр "Резерв" | |
| 37 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский медицинский склад" | |
| 38 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканское патологоанатомическое бюро" | |
| 39 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский центр медицинской профилактики" | |
| 40 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский медицинский информационно-аналитический центр" | |
| 41 | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Республиканский центр медицины катастроф "Защита" | |
| 42 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИДом и другими инфекционными заболеваниями" | |

| | | |
|--|--|----|
| 43 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканская станция переливания крови" | |
| 44 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский врачебно-физкультурный диспансер" | |
| 45 | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы" | |
| 46 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская республиканская клиническая больница" | |
| (п. 46 введен Постановлением Правительства Республики Ингушетия от 08.12.2017 N 191) | | |
| 47 | Государственное бюджетное учреждение "Республиканский клинический перинатальный центр" | |
| (п. 47 введен Постановлением Правительства Республики Ингушетия от 08.12.2017 N 191) | | |
| 48 | Общество с ограниченной ответственностью "ДИАМЕД" | |
| (п. 48 введен Постановлением Правительства Республики Ингушетия от 08.12.2017 N 191) | | |
| | Итого | 33 |

Приложение N 7. Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного...

Приложение N 7
 к Программе государственных
 гарантий бесплатного оказания
 гражданам медицинской помощи
 в Республике Ингушетия на 2017 год и
 плановый период 2018 и 2019 годов

**УСЛОВИЯ ПРЕБЫВАНИЯ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРИ
 ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ,
 ВКЛЮЧАЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СПАЛЬНОГО МЕСТА И ПИТАНИЯ, ПРИ
 СОВМЕСТНОМ НАХОЖДЕНИИ ОДНОГО ИЗ РОДИТЕЛЕЙ, ИНОГО ЧЛЕНА
 СЕМЬИ ИЛИ ИНОГО ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ В МЕДИЦИНСКОЙ
 ОРГАНИЗАЦИИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ С РЕБЕНКОМ ДО
 ДОСТИЖЕНИЯ ИМ ВОЗРАСТА 4 ЛЕТ, А С РЕБЕНКОМ СТАРШЕ
 УКАЗАННОГО ВОЗРАСТА - ПРИ НАЛИЧИИ МЕДИЦИНСКИХ ПОКАЗАНИЙ**

В соответствии со статьей 7 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" при оказании медицинской помощи детям в стационарных условиях необходимо обеспечить предоставление спальных мест и питания при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста 4 лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний. При госпитализации детей в плановой форме должна быть представлена справка об отсутствии контакта с контактными инфекционными больными в течение двадцати одного дня до дня госпитализации. Питание, проведение лечебно-диагностических манипуляций, лекарственное обеспечение производятся с даты поступления в стационар.

Госпитализация в стационар в экстренной форме осуществляется при внезапных острых заболеваниях (состояниях), обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, по направлению врача (фельдшера, акушерки), в том числе в порядке перевода из другой медицинской организации, врача (фельдшера) скорой медицинской помощи, а также самостоятельно обратившихся больных.

Госпитализация в стационар в плановой форме осуществляется по направлению лечащего врача медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь (в том числе первичную специализированную), при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи. При оказании медицинской помощи частота и кратность медицинских услуг определяются лечащим врачом в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом клинической ситуации, медицинских показаний и индивидуальных особенностей пациента. В случае если медицинские услуги и (или) лекарственные препараты, установленные стандартом с частотой предоставления 1, не показаны пациенту, то они ему не назначаются, что обосновывается соответствующей записью в медицинской карте стационарного больного. Лечение сопутствующего заболевания проводится в случае его обострения, а также если оно влияет на тяжесть и течение основного заболевания.

В целях обеспечения доступности специализированной медицинской помощи осуществляются телемедицинские консультации пациентов врачами-специалистами медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь, с использованием современных информационно-коммуникационных технологий, в соответствии с требованиями, установленными Министерством здравоохранения Республики Ингушетия.

Критериями обоснованности пребывания больного в круглосуточном стационаре являются:

- угроза жизни больного;
- острая сердечно-сосудистая недостаточность;
- острая дыхательная недостаточность;
- острая печеночная недостаточность;
- острая почечная недостаточность;
- острое нарушение мозгового кровообращения;
- шок различной этиологии;
- острые отравления;
- кома различной этиологии;
- при угрозе возникновения вышеперечисленных нарушений в первые сутки;
- невозможность проведения диагностических и лечебных мероприятий в амбулаторно-поликлинических условиях;
- необходимость постоянного врачебного наблюдения;
- необходимость круглосуточного выполнения лечебных процедур;
- изоляция по эпидемиологическим показаниям;
- угроза для здоровья и жизни окружающих.

Выписка пациента из стационара и дневного стационара осуществляется на основании следующих критериев: установление клинического диагноза;

стабилизация лабораторных показателей патологического процесса основного заболевания и сопутствующего заболевания, оказывающего влияние на тяжесть и течение основного заболевания;

достижение запланированного результата, выполнение стандарта медицинской помощи и (или) клинических рекомендаций (за исключением случаев перевода в другие медицинские организации с целью выполнения порядков оказания и стандартов медицинской помощи);

отсутствие угрозы для здоровья и жизни окружающих;

отсутствие необходимости в изоляции по эпидемическим показаниям.

Приложение N 8. Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации

Приложение N 8
 к Программе государственных
 гарантий бесплатного оказания
 гражданам медицинской помощи
 в Республике Ингушетия на 2017 год и
 плановый период 2018 и 2019 годов

Пациенты размещаются в маломестных палатах не более 2 мест (боксах) при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний, установленных Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 г. N 535н "Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)".

| N п/п | Наименование показаний | Код диагноза по МКБ-10 <*> |
|--|--|---|
| Медицинские показания к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах) | | |
| 1. | Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) | B20 - B24 |
| 2. | Кистозный фиброз (муковисцидоз) | E84 |
| 3. | Злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных тканей | C81 - C96 |
| 4. | Термические и химические ожоги | T2 - T32 |
| 5. | Заболевания, вызванные метициллин (оксациллин)-резистентным золотистым стафилококком или ванкомицинрезистентным энтерококком | |
| 5.1. | Пневмония | J15.2, J15.8 |
| 5.2. | Менингит | G00.3, G00.8 |
| 5.3. | Остеомиелит | M86, B95.6, B96.8 |
| 5.4. | Острый и подострый инфекционный эндокардит | I33.0 |
| 5.5. | Инфекционно-токсический шок | A48.3 |
| 5.6. | Сепсис | A41.0, A41.8 |
| 5.7. | Недержание кала (энкопрез) | R15, F98.1 |
| 5.8. | Недержание мочи | R32, N39.3, N39.4 |
| 5.9. | Заболевания, сопровождающиеся тошнотой и рвотой | R11 |
| Эпидемиологические показания к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах) | | |
| | Некоторые инфекционные и паразитарные болезни | A00 - A99, B00 - B19, B25 - B83, B85 - B99 |

Приложение N 9. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь

Приложение N 9
 к Программе государственных
 гарантий бесплатного оказания
 гражданам медицинской помощи

в Республике Ингушетия на 2017 год и
плановый период 2018 и 2019 годов

В случае выявления заболевания медицинская помощь данной категории детей оказывается как первичная медико-санитарная, дневная стационарная, так и стационарная медицинская помощь в условиях государственных бюджетных учреждений здравоохранения центральных районных больниц, городских больниц республики и государственных бюджетных учреждений Детской республиканской поликлиники, Ингушской Республиканской клинической больницы.

Динамическое наблюдение осуществляется по месту их диспансерного учета и медицинского наблюдения. Для оказания отдельных видов специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, направляются в федеральные специализированные клиники в установленном порядке.

Приложение N 10. Порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в...

Приложение N 10
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Ингушетия на 2017 год и
плановый период 2018 и 2019 годов

**ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ТРАНСПОРТНЫХ УСЛУГ ПРИ
СОПРОВОЖДЕНИИ МЕДИЦИНСКИМ РАБОТНИКОМ ПАЦИЕНТА,
НАХОДЯЩЕГОСЯ НА ЛЕЧЕНИИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ, В
ЦЕЛЯХ ВЫПОЛНЕНИЯ ПОРЯДКОВ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩИ И СТАНДАРТОВ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СЛУЧАЕ
НЕОБХОДИМОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ТАКОМУ ПАЦИЕНТУ
ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ - ПРИ ОТСУТСТВИИ
ВОЗМОЖНОСТИ ИХ ПРОВЕДЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ,
ОКАЗЫВАЮЩЕЙ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ**

В целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации, в случае необходимости проведения пациенту диагностических исследований (при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту) транспортные услуги при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, оказываются санитарным транспортом медицинской организации, в которой отсутствуют необходимые диагностические возможности. Медицинское сопровождение при этом обеспечивается также указанной выше медицинской организацией.

В случае необходимости перевозки пациента транспортом, требующим специального медицинского оборудования, аппаратуры слежения, специального персонала, обученного оказанию скорой (неотложной) медицинской помощи, таковые транспортные услуги могут предоставляться службой (подразделениями) скорой (неотложной) медицинской помощи.

При невозможности проведения требующихся специальных методов диагностики и лечения в медицинской организации, куда был госпитализирован больной, после стабилизации его состояния пациент в максимально

короткий срок переводится в ту медицинскую организацию, где необходимые медицинские услуги могут быть оказаны в полном объеме. Госпитализация больного в стационар, перевод из одной медицинской организации в другую осуществляются в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по соответствующему профилю (медицинская эвакуация).

Приложение N 11. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения

Приложение N 11 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Ингушетия на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Диспансеризация проводится в медицинских организациях для следующих групп населения:

- работающее население;
- неработающее население;
- обучающихся в образовательных организациях по очной форме на бюджетной основе.

Диспансеризация указанных групп населения осуществляется медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, 1 раз в 3 года.

Инвалиды и ветераны Великой Отечественной войны, супруги погибших (умерших) инвалидов и участников Великой Отечественной войны, лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда", независимо от возраста проходят диспансеризацию ежегодно.

Диспансеризация проводится с целью первичного выявления и отбора граждан с подозрением на наличие заболеваний (состояний), граждан, имеющих факторы риска их развития, высокий суммарный сердечно-сосудистый риск и высокий риск других заболеваний, а также для определения медицинских показаний к выполнению дополнительного обследования, уточнения диагноза заболевания и проведения углубленного профилактического консультирования.

При наличии у гражданина результатов осмотров и исследований, которые проводились в год, предшествующий диспансеризации, или в год проведения диспансеризации, решение о необходимости повторного осмотра, исследования или мероприятий в рамках проводимой диспансеризации принимается индивидуально с учетом всех имеющихся результатов обследования и состояния гражданина.

При выявлении у гражданина в процессе диспансеризации медицинских показаний к проведению исследований, осмотров и мероприятий, не входящих в программу диспансеризации в соответствии с настоящим порядком, они назначаются и выполняются в соответствии с порядками по профилю выявленной или предполагаемой патологии на основе стандартов оказания медицинской помощи.

Диспансеризация несовершеннолетних проводится в отношении:

- детей первого года жизни;
- пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;
- детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью.

Диспансеризация указанных групп населения осуществляется медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь.

Порядок и кратность проведения диспансеризации детского населения Республики Ингушетия определены следующими нормативными правовыми документами:

- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 г. N 1346н "О Порядке прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них";

- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 г. N 72н "О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации";
 - Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2013 г. N 216н "Об утверждении порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью".
- Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них, производятся в соответствии с порядком и кратностью проведения профилактических осмотров несовершеннолетних, определенных Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 г. N 1346н "О Порядке прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них".

Приложение N 12. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы

Приложение N 12
к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Ингушетия на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Критериями доступности и качества медицинской помощи являются:

| N п/п | Наименование критерия | Единица измерения | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. |
|--------------------------------------|--|---|---------|---------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Критерии качества медицинской помощи | | | | | |
| 1. | Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе: | процентов числа опрошенных | 68,0 | 69,0 | 70,0 |
| | городского населения | | 71,0 | 72,0 | 73,0 |
| | сельского населения | | 66,0 | 66,5 | 67,5 |
| 2. | Смертность населения в трудоспособном возрасте | число умерших в трудосп. возрасте на 100 тыс. человек населения | 155,0 | 154,0 | 153,0 |
| 3. | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому к общему количеству умерших в трудоспособном возрасте | процентов | 62,0 | 61,5 | 61,0 |
| 4. | Материнская смертность | на 100 тыс. родившихся живыми | 12,8 | 12,8 | 12,8 |
| 5. | Младенческая смертность, в том числе: | на 1000 родившихся живыми | 13,0 | 12,8 | 12,8 |
| | городского населения | | 13,0 | 12,8 | 12,8 |

| | | | | | |
|-----|---|---|-------|-------|-------|
| | сельского населения | | 13,0 | 12,8 | 12,8 |
| 6. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем кол-ве умерших в возрасте до 1 года | процентов | 9,2 | 9,1 | 9,0 |
| 7. | Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет | на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 222,0 | 221,0 | 220,0 |
| 8. | Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем кол-ве умерших в возрасте 0 - 4 лет | процентов | 9,5 | 9,4 | 9,3 |
| 9. | Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет | на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 114,9 | 114,5 | 114,0 |
| 10. | Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем кол-ве умерших в возрасте 0 - 17 лет | процентов | 9,7 | 9,6 | 9,5 |
| 11. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете | процентов | 50,2 | 51,0 | 52,0 |
| 12. | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | процентов | 65,6 | 64,7 | 64,8 |
| 13. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | процентов | 53,2 | 53,5 | 54,0 |
| 14. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процентов | 58,0 | 58,5 | 59,0 |
| 15. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым | процентов | 27,0 | 27,6 | 28,3 |

| | | | | | |
|---|---|---|------|------|------|
| | проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | | | | |
| 16. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | процентов | 25,0 | 25,5 | 26,0 |
| 17. | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | процентов | 10,0 | 12,0 | 12,5 |
| 18. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | процентов | 62,5 | 62,7 | 62,9 |
| 19. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом | процентов | 5,0 | 5,1 | 5,3 |
| 20. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы | единиц | 438 | 420 | 412 |
| Критерии доступности медицинской помощи | | | | | |
| 21. | Обеспеченность населения врачами | на 10 тыс. человек населения, включая городское | 38,5 | 39,2 | 39,5 |

| | | | | | |
|-----|---|--|------|------|------|
| | | и сельское население | | | |
| 22. | Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 22,5 | 23,0 | 23,5 |
| 23. | Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 13,9 | 14,5 | 15,0 |
| 24. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 84,1 | 84,5 | 84,6 |
| 25. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 37,8 | 37,9 | 38,0 |
| 26. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 39,1 | 39,5 | 39,7 |
| 27. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу | процентов | | | |
| 28. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу | процентов | | | |
| 29. | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе: | процентов | 95 | 95 | 95 |
| | городских жителей | | 95 | 95 | 95 |
| | сельских жителей | | 95 | 95 | 95 |
| 30. | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам | процентов | | | |

| | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|-------|-------|-------|
| | исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | | | | |
| 31. | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения | 323,8 | 323,7 | 323,6 |
| 32. | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | процентов | 22 | 21 | 20 |
| Критерии эффективности деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности | | | | | |
| 33. | Число посещений (для медицинских организаций, оказывающих помощь в амбулаторных условиях) | на одного жителя | 8,7 | 8,7 | 8,7 |
| 34. | Оборот койки (для медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях) | в год | 31,9 | 31,9 | 31,9 |
| 35. | Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях | в среднем по республике, дней | 9,9 | 9,9 | 9,9 |

Приложение N 13. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов

Приложение N 13
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Ингушетия на 2017 год и
плановый период 2018 и 2019 годов

Организация приема медицинскими работниками пациентов в амбулаторных условиях (предварительная запись, самозапись больных на амбулаторный прием) и порядок вызова врача на дом (указание телефонов, по которым регистрируются вызовы врача на дом, удобный режим работы регистратуры) и оказание медицинской помощи на дому регламентируются внутренними правилами работы медицинской организации. В целях упорядочения оказания плановой медицинской помощи осуществляется запись пациентов, в том числе с применением информационных технологий.

При оказании медицинской помощи предусматриваются:

- прием пациентов без предварительной записи вне общей очереди по экстренным показаниям;
- прием пациентов врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым, врачом общей практики (семейным врачом) в течение 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;
- оказание первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме - не более 2 часов с момента обращения;
- сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи не должны превышать 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию;
- сроки ожидания консультаций врачей-специалистов - не более 14 рабочих дней с момента обращения пациента в медицинскую организацию;
- сроки ожидания диагностических инструментальных и лабораторных исследований (за исключением проведения компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии и ангиографии) при оказании первичной медико-санитарной помощи (в том числе первичной специализированной) в плановой форме не более 14 календарных дней со дня назначения;
- сроки ожидания проведения компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме - не более 30 календарных дней со дня назначения;
- время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова.

В медицинской карте амбулаторного больного указываются даты назначения и проведения консультации и (или) исследования. Консультации врачей-специалистов осуществляются по направлению лечащего врача медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, где прикреплен пациент. Медицинская помощь в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни, при госпитализации в стационар оказывается незамедлительно.

Очередность оказания стационарной медицинской помощи в плановой форме зависит от тяжести состояния пациента, выраженности клинических симптомов, требующих госпитального режима, активной терапии и круглосуточного медицинского наблюдения при условии, что отсрочка оказания медицинской помощи на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния здоровья и угрозу жизни пациента.

Спорные и конфликтные случаи, касающиеся плановой госпитализации, решаются врачебной комиссией медицинской организации, в которую пациент направлен на госпитализацию.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.

При обращении гражданина в случае нарушения его прав на получение бесплатной медицинской помощи возникающие проблемы в досудебном порядке обязаны решать:

руководитель структурного подразделения медицинской организации, руководитель медицинской организации;

страховая медицинская организация, включая своего страхового представителя;

орган государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, территориальный орган Росздравнадзора, территориальный фонд обязательного медицинского страхования;

общественные организации, включая Общественный совет по защите прав пациентов при органе государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, региональное отделение Общественного совета по защите прав пациентов при территориальном органе Росздравнадзора, профессиональные некоммерческие медицинские и пациентские организации.

Приложение N 14. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме

Приложение N 14 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Ингушетия на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

При оказании первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, первичной медицинской помощи в стационарных условиях, специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях, специализированной медицинской помощи в стационарных условиях застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования) (далее - медицинская помощь в экстренной форме), оплата медицинской помощи осуществляется в соответствии с договорами на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, заключенными между медицинскими организациями и страховыми медицинскими организациями по тарифам, установленным соглашением о тарифах на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию на территории Республики Ингушетия. При оказании не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам медицинской помощи в экстренной форме государственными учреждениями Республики Ингушетия, подведомственными Министерству здравоохранения Республики Ингушетия, возмещение произведенных расходов осуществляется в соответствии с соглашениями о предоставлении субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) (далее соответственно - министерство, государственное задание, субсидии), заключаемыми между министерством и подведомственными ему государственными учреждениями Республики Ингушетия.

Размер возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, определяется в соответствии с порядками определения расчетно-нормативных затрат на оказание государственных услуг (выполнение работ) и нормативных затрат на содержание имущества государственных учреждений Республики Ингушетия, утверждаемыми министерством по согласованию с Министерством финансов Республики Ингушетия на основании методических рекомендаций по определению нормативных затрат на оказание соответствующих государственных услуг (выполнение работ) и нормативных затрат на содержание имущества, утверждаемых Министерством финансов Республики Ингушетия и Министерством экономического развития Республики Ингушетия.

При оказании не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам медицинской помощи в экстренной форме медицинскими организациями иных организационно-правовых форм возмещение произведенных расходов осуществляется в соответствии с порядком, утверждаемым министерством.

Приложение N 15. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы государственных гарантий

Приложение N 15
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Ингушетия на 2017 год и
плановый период 2018 и 2019 годов

В соответствии со статьей 11 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации" медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинскими организациями гражданину безотлагательно и бесплатно. В случае отказа в ее оказании медицинские организации несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации. Главным критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни состояний в соответствии с пунктом 6.2 Приказа Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 24 апреля 2008 г. N 194н "Об утверждении Медицинских критериев определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека".

Расходы, связанные с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы государственных гарантий, подлежат возмещению на договорной основе, в соответствии с нормативами финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию.

Приложение N 16. Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Приложение N 16
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Ингушетия на 2017 год и
плановый период 2018 и 2019 годов

(в ред. Постановления Правительства Республики Ингушетия от 19.07.2017 N 116)

| Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | N строк и | 2017 | Плановый период | |
|--|-----------|------|-----------------|------|
| | | | 2018 | 2019 |
| | | | | |

| | 1 | Утвержденная стоимость территориальной программы | | Стоимость территориальной программы | | Стоимость территориальной программы | |
|---|----|--|---|-------------------------------------|---|-------------------------------------|---|
| | | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованно е лицо) в год (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованно е лицо) в год (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованно е лицо) в год (руб.) |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) | 01 | 4318633,4 | 10041,0 | 5554514,4 | 13896,2 | 5830566,9 | 14579,2 |
| в том числе: | | | | | | | |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*> | 02 | 593748,0 | 1255,9 | 1200695,0 | 3628,1 | 1248714,9 | 3773,2 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08) | 03 | 3724885,4 | 8785,1 | 4353819,4 | 10268,1 | 4581852,0 | 10806,0 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07) | 04 | 3724885,4 | 8785,1 | 4353819,4 | 10268,1 | 4581852,0 | 10806,0 |
| в том числе: | | | | | | | |
| 1.1. Субвенции из бюджета ФОМС | 05 | 3724885,4 | 8785,1 | 4353919,4 | 10268,1 | 4581852,0 | 10806,0 |
| 1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной | 06 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|--|--|
| программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС | | | | | | | |
| 1.3. Прочие поступления | 07 | | | | | | |
| 2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них: | 08 | | | | | | |
| 2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 | | | | | | |
| 2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в | 11 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|--|-------------------|--|--|---------------------------------|--|--|
| бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | | | | | | | |
| Справочно | | Всего (тыс. руб.) | | | На 1 застрахованное лицо (руб.) | | |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФ ОМС РИ своих функций | | 47107,6 | | | 111,1 | | |

**Приложение N 17. Утвержденная стоимость территориальной программы
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи по условиям ее оказания на 2017 год и плановый период 2018 и 2019
годов**

**Приложение N 17
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи
в Республике Ингушетия на 2017 год и
плановый период 2018 и 2019 годов**

(в ред. [Постановления Правительства Республики Ингушетия от 08.12.2017 N 191](#))

| | N стр оки | Единица измерения | Объем медицин ской помощи в расчете на 1 жителя (нормати в объемов предоста | Стоимос ТЬ единицы объема медицин ской помощи (нормати в финансо вых | Подушевые нормативы финансирова ния территориал ьной программы | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |
|--|-----------------|----------------------|---|--|--|---|
| | | | | | | |

| | | | вления медицин ской помощи в расчете на 1 застрахо ванное лицо) | затрат на единицу объема предоста вления медицин ской помощи) | | | | | в % к ит огу | |
|---|----|---|---|---|--|-----------------------|--|---------------|--------------|--|
| | | | | | руб. | | тыс. руб. | | | |
| | | | | | за счет сред ств бюд жета субъ екта РФ | за счет сред ств ОМ С | за счет сред ств бюд жета субъ екта РФ | средс тва ОМС | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>: | 01 | | X | X | | X | 5937 48,0 | X | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе | 02 | вызовов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X | |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызовов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X | |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе | 04 | посещение с профилакти ческими и иными целями | 0,2 | 388,4 | 77,7 | X | 3672 5,2 | X | X | |
| | 05 | обращений | 0,185 | 1126,5 | 208,4 | X | 9852 7,7 | X | X | |
| неидентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 06 | посещение с профилакти ческими и | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X | |

| | | | | | | | | | |
|---|-------------|--|--------|--|-------|------------|--------------|---------------|--------------|
| | | иными целями | | | | | | | |
| | 07 | обращение | | | | | | | |
| 3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | 08 | случаев госпитализации | 0,0049 | 66612,3 | 326,4 | X | 1543 14,1 | X | X |
| неидентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09 | случаев госпитализации | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 10 | случаев лечения | 0,001 | 11498,0 | 11,5 | X | 5436, 9 | X | X |
| неидентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | 12 | к/дней | 0,006 | 1785,1 | 10,7 | X | 5063, 7 | X | X |
| 4. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 | | X | X | 572,5 | X | 2706 80,4 | X | X |
| 5. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 14 | случаев госпитализации | X | X | 48,6 | X | 2300 0,0 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <**>, в том числе на приобретение | 15 | | X | X | | X | 0,0 | X | |
| - санитарного транспорта | 16 | - | X | X | | X | 0,0 | X | X |
| - КТ | 17 | - | X | X | | X | 0,0 | X | X |
| - МРТ | 18 | - | X | X | | X | 0,0 | X | X |
| - иного медицинского оборудования | 19 | - | X | X | | X | 0,0 | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 | | X | X | X | 878 5,1 | X | 37248 85,4 | |
| - скорая медицинская помощь (сумма 27 + 32) | 21 | вызовов | 0,3 | 1819,5 | X | 545, 9 | X | 23144 5,9 | X |
| - медицинская помощь в амбулаторных | сумма строк | посещение с профилактическими и иными целями | 2,35 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,35 | 376,2 | X | 884, 1 | 37485 4,5 |

| | | | | | | | | | | |
|---|------|--|----------|--|------|--------|---|-----------|---|----------|
| условиях | | | | | | | | | | |
| | | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,56 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,56 | 481,6 | X | 269,7 | X | 114353,8 |
| | | обращение | 1,98 | обращений | 1,98 | 1054,0 | X | 2086,9 | X | 884875,0 |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма 30 + 35), в том числе | 23 | случаев госпитализации | 0,173387 | 24273,7 | X | 4208,8 | X | 1784549,6 | X | |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1) | 23.1 | к/дней | 0,039 | 1654,0 | X | 64,5 | X | 27351,2 | X | |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2) | 23.2 | случаев госпитализации | 0,001114 | 135155,2 | X | 154,1 | X | 65330,2 | X | |
| (в ред. Постановления Правительства Республики Ингушетия от 08.12.2017 N 191) | | | | | | | | | | |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36) | 24 | случаев лечения | 0,06 | 11919,1 | X | 715,2 | X | 303229,1 | X | |
| - паллиативная медицинская помощь <***> (равна строке 37) | 25 | к/дней | - | - | X | - | X | - | X | |
| - затраты на ведение дела СМО | 26 | X | X | X | X | 74,5 | X | 31577,5 | X | |
| из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 27 | | X | X | X | 8710,6 | X | 3693307,9 | | |
| - скорая медицинская помощь | 28 | вызовов | 0,3 | 1819,5 | X | 545,9 | X | 231445,9 | X | |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 29.1 | посещений с профилактическими и иными целями | 2,35 | 376,2 | X | 884,1 | X | 374854,5 | | |
| | 29.2 | посещений по неотложной медицинской помощи | 0,56 | 481,6 | X | 269,7 | X | 114353,8 | | |
| | 29.3 | обращений | 1,98 | 1054,0 | X | 2086,9 | X | 884875,0 | | |

| | | | | | | | | | |
|---|------|--|----------|----------|---|------------|---|---------------|---|
| - в стационарных условиях, в том числе | 30 | случаев госпитализации | 0,173387 | 24273,7 | X | 420 8,8 | X | 17845 49,6 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 30.1 | к/дней | 0,039 | 1654,0 | X | 64,5 | X | 27351 ,2 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 30.2 | случаев госпитализации | 0,00114 | 135155,2 | X | 154, 1 | X | 65330 ,2 | X |
| (в ред. Постановления Правительства Республики Ингушетия от 08.12.2017 N 191) | | | | | | | | | |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 31 | случаев лечения | 0,06 | 11919,1 | X | 715, 2 | X | 30322 9,1 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 32 | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| - скорая медицинская помощь | 33 | вызовов | | | | | | | |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 34.1 | посещений с профилактическими и иными целями | | | X | | X | | X |
| | 34.2 | посещений по неотложной медицинской помощи | | | | | | | |
| | 34.3 | обращений | | | X | | X | | |
| - в стационарных условиях, в том числе | 35 | случаев госпитализации | | | X | | X | | |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 35.1 | к/дней | | | | | | | |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 35.2 | случаев госпитализации | | | | | | | |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 31 | случаев лечения | | | | | | | |
| - паллиативная медицинская помощь | 37 | к/дней | | | | | | | |
| Итого (сумма строк 01 + 15 + 20) | 38 | | X | X | | | | | |

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверх ТПОМС.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС, сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта РФ.

**** Затраты на ведение дела СМО.

Приложение N 18

Приложение N 18 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Ингушетия на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

(в ред. [Постановления Правительства Республики Ингушетия от 08.12.2017 N 191](#))

I. ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ВКЛЮЧЕННЫХ В УЮ ПРОГРАММУ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ, ФИНАНСОВОЕ ЕЧЕНИЕ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЗА СЧЕТ СУБВЕНЦИИ ИЗ БЮДЖЕТА ФЕДЕРАЛЬНОГО ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ БЮДЖЕТАМ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ФОНДОВ ТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ

(в ред. [Постановления Правительства Республики Ингушетия от 08.12.2017 N 191](#))

| N групп ы ВМП <1> | Наименование вида ВМП <1> | Коды по МКБ- 10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставле ния медицинско й помощи <3>, рублей |
|-------------------------------|---|---------------------------------|--|---------------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Абдоминальная хирургия | | | | | | |
| 1. | Микрохирургическ ие, расширенные, комбинированные и реконструктивно- пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | K86.0 - K86.8 | заболевания поджелудочной железы | хирургическо е лечение | резекция поджелудочной железы субтотальная | 148006 |

| | | | | | | |
|----|---|---------------------|--|---------------------------|--|--------|
| 1. | Микрохирургическ ие, расширенные, комбинированные и реконструктивно- пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | K86.0 - K86.8 | заболевания поджелудочной железы | хирургическо е лечение | резекция поджелудочной железы субтотальная | 148006 |
|----|---|---------------------|--|---------------------------|--|--------|

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|---|
| | | | | наложение гепатикоэзоноанастом оза | |
| | | | | резекция поджелудочной железы эндоскопическая | |
| | | | | дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки | |
| | | | | дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией | |
| | | | | срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция) | |
| | | | | панкреатодуоденальна я резекция с резекцией желудка субтотальная резекция головки поджелудочной железы продольная панкреатоэнонтоми я | |
| | Микрохирургическ ие и реконструктивно- пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | D18.0 , D13.4 , D13.5 , B67.0 , K76.6 , K76.8 , Q26.5 , I85.0 | заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены, новообразования печени, новообразования внутрипеченочных желчных протоков, новообразования внепеченочных желчных протоков, новообразования желчного пузыря, инвазия печени, вызванная эхинококком | хирургическо е лечение | резекция печени с использованием лапароскопической техники |

| | | | | | |
|---|---|--|-----------------------|---|---|
| | | | | | резекция одного сегмента печени |
| | | | | | резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом |
| | | | | | резекция печени атипичная |
| | | | | | эмболизация печени с использованием лекарственных средств |
| | | | | | резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой |
| | | | | | абляция при новообразованиях печени |
| | | | | | |
| Реконструктивно-пластикастические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | D12.6 , K60.4 , N82.2 , N82.3 , N82.4 , K57.2 , K59.3 , Q43.1 , Q43.2 , Q43.3 , Q52.2 ; K59.0 , K59.3 ; Z93.2 , Z93.3 , K55.2 | семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами | хирургическое лечение | реконструктивно-пластикастическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия, субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал | реконструктивно-пластикастическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия, субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал |

| | | | | | |
|--|--|----------------------|--|---------------------------|--|
| | | , K51, K50.0 , | | | |
| | | K50.1 , | | | |
| | | K50.8 , | | | |
| | | K57.2 , | | | |
| | | K62.3 , | | | |
| | | K62.8 | свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности | хирургическо е лечение | иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров |
| | | | ректовагинальный (ковагинальный) свищ | хирургическо е лечение | иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки |
| | | | дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное текущее | хирургическо е лечение | резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища |
| | | | мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки | хирургическо е лечение | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза |
| | | | болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма | хирургическо е лечение | резекция ободочной кишки с формированием наданального конце- бокового колоректального анастомоза |
| | | | хронический толстокишечный | хирургическо е лечение | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, |

| | | | | |
|--|--|---|-----------------------|--|
| | | стаз в стадии декомпенсации | | разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза |
| | | колоостома, илеостома, сеноостома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки | хирургическое лечение | реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза |
| | | врожденная ангиодисплазия толстой кишки | хирургическое лечение | резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки |
| | | язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия |
| | | | | колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия |
| | | | | резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия |
| | | болезнь крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия |
| | | | | резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием |

| | | | | | | |
|----|---|-------------------------------------|---|-----------------------|---|--------|
| | | | | | анастомоза, илеостомия (колоостомия) | |
| 2. | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | E27.5 , D35.0 , D48.3 , E26.0 , E24 | новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | хирургическое лечение | <p>односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)</p> <p>удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)</p> <p>эндоскопическое удаление параганглиомы аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом</p> <p>эндоскопическая адреналэктомия с опухолью</p> <p>двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая удаление неорганный забрюшинной опухоли</p> | 158064 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Акушерство и гинекология

| | | | | | | |
|----|---|---------------|---|-------------------------|--|--------|
| 3. | Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном | O36.0 , O36.1 | привычный выкидыши, сопровождающийся резус-иммунизацией | терапевтическое лечение | экстракорпоральное лечение с использованием аппаратного плазмафереза, иммуносорбции, | 111741 |
|----|---|---------------|---|-------------------------|--|--------|

| | | | | |
|---|-------|--|-------------------------|--|
| | | | | плазмафильтрации с последующим введением иммуноглобулинов |
| тромбофилическим и мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсибилизацией, истмико-цервикальной недостаточностью, с применением химиотерапевтических, экстракорпоральных, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции | O34.3 | привычный выкидыш, обусловленный истмико-цервикальной недостаточностью с пролабированием плодного пузыря в цервикальный канал и (или) влагалище, при сроке до 22 недель беременности | комбинированное лечение | хирургическая коррекция истмико-цервикальной недостаточности и последующая поликомпонентная терапия под контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме реального времени методом фемофлор |
| | O28.0 | привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелю плода или тромбозом при предыдущей беременности | терапевтическое лечение | терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, каскадная плазмафильтрация, иммуносорбция) с последующим введением иммуноглобулинов |

| | | | | | |
|--|--|-------------------------------|--|-------------------------|---|
| | | | | | под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования |
| | Комплексное лечение плацентарной недостаточности, сопровождающейся задержкой роста плода, с применением цитогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов диагностики, дистанционного мониторинга состояния плода, в сочетании с методами экстракорпорального воздействия на кровь | O36.5 , O43.1 , O43.8 , O43.9 | плацентарная недостаточность, сопровождающаяся задержкой роста плода и подтвержденная ультразвуковыми методами обследования и доплерометрией, обусловленная иммунологическим и, эндокринными нарушениями, инфекционным процессом, экстрагенитальной патологией | терапевтическое лечение | терапия с использованием генно-инженерных препаратов, назначаемых по данным проведенной диагностики причин нарушения роста плода по амниотической жидкости и (или) крови плода под контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме реального времени методом фемофлор, бактериологическим, генетическим исследованием |
| | Лечение преэклампсии при сроке до 34 недель беременности с применением химиотерапевтических, биологических препаратов, | O11, O12, O13, O14 | преэклампсия у беременной при сроке до 34 недель беременности | терапевтическое лечение | экстракорпоральные методы лечения с использованием аппаратного плазмафереза, каскадной плазмафильтрации под контролем за состоянием плода методами функциональной диагностики |

| | | | | | | |
|--|--|-----------------------------|---|-----------------------|--|--|
| | эфферентных методов терапии | | | | (аппаратный плазмаферез, гемофильтрация, озонотерапия), направленная на пролонгирование беременности под контролем суточного мониторирования артериального давления, транскраниальной доплерографии, эхокардиографии, внутрипочечной гемодинамики, компьютерная томография сетчатки, функции эндотелий зависимой дилатации | |
| | Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластиические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов) | N81, N88.4 , N88.1 | цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста | хирургическое лечение | операции эндоваскулярным, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) | |

влагалищным и
абдоминальным
доступом и их
сочетание в
различной
комбинации
(промонтофиксация
матки или культи
влагалища с
использованием
синтетических сеток)

операции
эндоскопическим,
влагалищным и
абдоминальным
доступом и их
сочетание в
различной
комбинации
(укрепление
связочного аппарата
матки
лапароскопическим
доступом)

операции
эндоскопическим,
влагалищным и
абдоминальным
доступом и их
сочетание в
различной
комбинации
(пластика сфинктера
прямой кишки)

операции
эндоскопическим,
влагалищным и
абдоминальным
доступом и их
сочетание в
различной
комбинации
(пластика шейки
матки)

N99.3 выпадение стенок
влагалища после
экстирпации матки

хирургическо
е лечение

операции
эндоскопическим,
влагалищным и
абдоминальным
доступом и их
сочетание в
различной

| | | | | | | |
|----|--|-----------------------------|--|---------------------------|--|--------|
| | | | | | комбинации (промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) | |
| | | N39.4 | стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого таза | хирургическо е лечение | слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов | |
| 4. | Хирургическое органосохраняюще е и реконструктивно- пластикальное лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопическог о и комбинированного доступов | D26, D27, D28, D25 | доброкачественная опухоль шейки матки, а также гигантская (от 8 см и более) доброкачественная опухоль яичника, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста | хирургическо е лечение | удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с имmunогистохимичес ким исследованием удаленных тканей | 168299 |

Гастроэнтерология

| | | | | | | |
|----|---|-----------------------|---|-----------------------------|--|--------|
| 5. | Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентн ых формах, тяжелой форме целиакии химиотерапевтичес кими и генно- инженерными биологическими | K50, K51, K90.0 | язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентн ые формы. Тяжелые формы целиакии | терапевтическ ое лечение | поликомпонентная терапия химиотерапевтически ми и генно- инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | 118535 |
|----|---|-----------------------|---|-----------------------------|--|--------|

| | | | | |
|---|---|--|-------------------------|---|
| | | | | |
| лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | | | | |
| Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | K73.2 , K74.3 , K83.0 , B18.0 , B18.1 , B18.2 | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующими холангитом | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) |
| | | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени | | |
| | | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С | | |
| | | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим | | |

Гематология

| | | | | | | |
|----|---|-------|---|-------------------------|---|--------|
| 6. | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | D69.1 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожающими геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающим и синдромами | терапевтическое лечение | прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови | 131418 |
| | | D69.3 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожающими геморрагическими явлениями | терапевтическое лечение | терапевтическое лечение, включающее иммunoисупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина | |
| | | D69.0 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая | |

| | | | | | | |
|--|-------|--|---|-------------------------|---|--|
| | | | тромбозами или тромбоэмболиями | | терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикоидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез | |
| | M31.1 | | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом | комбинированное лечение | комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикоидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда) | |
| | D68.8 | | патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных | |

| | | | | | | |
|--|--|-----------------------|--|-------------------------|---|--|
| | | | | | антител, массивный обменный плазмаферез | |
| | | E83.0 , E83.1 , E83.2 | цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы | |
| | | D59, D56, D57.0 , D58 | гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульстерафия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста | |
| | | D70 | агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0,5 \times 10^9/\text{л}$ и ниже | терапевтическое лечение | консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста | |

| | | | | | | |
|--|--|-----------------------------------|--|-----------------------------|---|--------|
| | | D60 | парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидны ми гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом) | терапевтическ ое лечение | комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия | |
| 7. | Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорально го воздействия на кровь у больных с порфириями | E80.0 , E80.1 , E80.2 | прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торpidное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизаци ей и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией | терапевтическ ое лечение | комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно- генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия | 400332 |
| Детская хирургия в период новорожденности | | | | | | |
| 8. | Реконструктивно- пластикиеские операции на грудной клетке при | Q33.0 , Q33.2 , | врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. | хирургическо е лечение | удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением | 223384 |

| | | | | | | |
|--|--|-----------------------|---|--|--|--|
| | пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические | Q39.0 , Q39.1 , Q39.2 | Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный | | эндовидеохирургической техники прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке ликвидация трахеопищеводного свища | |
|--|--|-----------------------|---|--|--|--|

Дерматовенерология

| | | | | | | |
|----|--|---------------|---|-------------------------|---|-------|
| 9. | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенным и формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита | L40.0 | тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивным и лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А | 88596 |
| | | L40.1 , L40.3 | пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза | |
| | | L40.5 | тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов | терапевтическое лечение | лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, | |

| | | | | | | |
|--|--|-------------------------------|--|-------------------------|--|--|
| | | | системного и физиотерапевтического лечения | | комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивным и лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А | |
| | | L20 | тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивным и лекарственными препаратами и плазмаферезом | |
| | | L10.0 , L10.1 , L10.2 , L10.4 | истинная (акантолитическая) пузырчатка | терапевтическое лечение | лечение с применением системных глюкокортикоидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов | |
| | | L94.0 | локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикоидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами | |
| | Лечение тяжелых, резистентных форм псориаза, включая | L40.0 | тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к | терапевтическое лечение | лечение с применением генно-инженерных биологических | |

| | | | | | | |
|--|--|---|--------------------------------|---|--|--|
| | псориатический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | | другим видам системной терапии | | лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивным и лекарственными препаратами | |
| | L40.5 | тяжелые распространенные формы псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии | терапевтическое лечение | лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | | |

Нейрохирургия

| | | | | | | |
|-----|--|--|---|--|--|--------|
| 10. | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и кавернозах функционально значимых зонах головного мозга | C71.0 , C71.1 , C71.2 , C71.3 , C71.4 , C79.3 , D33.0 , D43.0 | внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | 143254 |
| | | | | | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | |
| | | | | | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |
| | | | | | | |
| | C71.5 , C79.3 , D33.0 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | | |

| | | | | | |
|--|--|---|---|-----------------------------------|---|
| | | | | | |
| | | <p>, D43.0</p> <p>боковых и III желудочка мозга</p> | | | <p>удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования</p> |
| | | | | | <p>удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)</p> |
| | | <p>C71.6 ,</p> <p>C71.7 ,</p> <p>C79.3 ,</p> <p>D33.1 ,</p> <p>D18.0 ,</p> <p>D43.1</p> | <p>внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации</p> | <p>хирургическо е лечение</p> | <p>удаление опухоли с применением интраоперационной навигации</p> |
| | | | | | <p>удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования</p> |
| | | | | | <p>удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)</p> |
| | | <p>C71.6 ,</p> <p>C79.3 ,</p> <p>D33.1 ,</p> <p>D18.0 ,</p> <p>D43.1</p> | <p>внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка</p> | <p>хирургическо е лечение</p> | <p>удаление опухоли с применением нейрофизиологическо го мониторинга</p> |
| | | | | | <p>удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии</p> |

| | | | | |
|--|-------------------------------------|--|-----------------------|---|
| | D18.0 , Q28.3 | кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга |
| | | | | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка | C70.0 , C79.3 , D32.0 , D43.1 , Q85 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагиттальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| | | | | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |
| Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмах, крациофарингиомах,adenомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, | C72.2 , D33.3 , Q85 | доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |

| | | | | | |
|--|--|--|--|---|---|
| | | | | | |
| | дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественны х новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | | | | |
| | C75.3 , D35.2 - D35.4 , D44.5 , Q04.6 | аденомы гипофиза, краниофарингиомы , злокачественные и доброкачественные нovoобразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | хирургическо е лечение | удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции | |
| | Mикрохирургическ ие, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | C31 | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | хирургическо е лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| | | | | | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |

| | | | | | |
|--|---|---|---|--|-------------------------------------|
| | C41.0 , C43.4 , C44.4 , C79.4 , C79.5 , C49.0 , D16.4 , D48.0 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |
| | D76.0 , D76.3 , M85. 4, M85. 5 | эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста | хирургическое лечение | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых аутотрансплантатов | |
| | D10.6 , D21.0 , D10.9 | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |
| | Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного | C41.2 , C41.4 , C70.1 , C72.0 , C72.1 , C72.8 , | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, | хирургическое лечение | микрохирургическое удаление опухоли |

| | | | | | |
|--|--|--|---|-----------------------|---------------------------------------|
| | столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов | C79.4 , C79.5 , C90.0 , C90.2 , D48.0 , , D16.6 , , D16.8 , , D18.0 , , D32.1 , , D33.4 , , D33.7 , , D36.1 , , D43.4 , , Q06.8 , , M85. 5 | корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга | | |
| | Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочных гематомах | Q28.2 | артериовенозная мальформация головного мозга | хирургическое лечение | удаление артериовенозных мальформаций |
| | | I60, I61, I62 | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или | хирургическое лечение | клипирование артериальных аневризм |

| | | | | | | |
|-----|---|---|--|--|---|--------|
| | | | внутримозгового кровоизлияния | | | |
| | | | | стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом | | |
| | Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8 | окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий | хирургическо е лечение | реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | |
| | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза | M84. 8, M85. 0, M85. 5, Q01, Q67.2 ,, Q67.3 ,, Q75.0 ,, Q75.2 ,, Q75.8 ,, Q87.0 ,, S02.1 ,, S02.2 ,, S02.7 - S02.9 ,, T90.2 ,, T88.8 | дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | хирургическо е лечение | микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантов | |
| 11. | Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов | I67.6 | тромбоз церебральных артерий и синусов | хирургическо е лечение | внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов | 220883 |

| | | | | | | |
|-----|---|------------------------|--|-----------------------|--|--------|
| 12. | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых | G91, G93.0 , Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем | 141904 |
| 13. | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей | G91, G93.0 , Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем | 204013 |

Неонатология

| | | | | | | |
|-----|---|---|---|-------------------------|--|--------|
| 14. | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных | P22, P23, P36, P10.0 , P10.1 , P10.2 , P10.3 , P10.4 , P10.8 | внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств | комбинированное лечение | инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных | 221653 |
|-----|---|---|---|-------------------------|--|--------|

| | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | |
| методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | , P11.1 , P11.5 , P52.1 , P52.2 , P52.4 , P52.6 , P90.0 , P91.0 , P91.2 , P91.4 , P91.5 | | | артериях, а также лучевых (включая магнитно-резонансную томографию), иммунологических и молекулярно-генетических исследований | |
| | | | | противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга | |
| | | | | традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема | |
| | | | | высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких | |
| | | | | профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы | |
| | | | | постановка наружного | |

| | | | | | вентрикулярного дренажа | |
|-----|---|---------------------|--|-------------------------|---|--------|
| 15. | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще- развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | P05.0 , P05.1 , P07 | другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | комбинированное лечение | инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (допплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований) | 324777 |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы |
| | | | | | хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока |
| | | | | | индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга |
| | | | | | крио- или лазерокоагуляция сетчатки |
| | | | | | лечение с использованием метода сухой иммерсии |

Онкология

| | | | | | | |
|-----|---|---|---|-----------------------|---|--------|
| 16. | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0 , C09.1 , C09.8 , C09.9 , C10.0 , C10.1 , C10.2 , | злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | хирургическое лечение | гемитиреоидэктомия видеоассистированная | 112058 |
|-----|---|---|---|-----------------------|---|--------|

,
C10.4
,

C11.0
,

C11.1
,

C11.2
,

C11.3
,

C11.8
,

C11.9
,

C12,
C13.0
,

C13.1
,

C13.2
,

C13.8
,

C13.9
,

C14.0
,

C14.2
,

C15.0
,

C30.0
,

C31.0
,

C31.1
,

C31.2
,

C31.3
,

C31.8
,

C31.9
,

C32,
C43,
C44,
C69,
C73,
C15,
C16,

C17,
C18,
C19,
C20,
C21

гемитиреоидэктомия
видеоэндоскопическа
я

резекция щитовидной
железы субтотальная
видеоэндоскопическа
я

селективная
(суперселективная)
эмболизация
(химиоэмболизация)
опухолевых сосудов

резекция щитовидной
железы (доли,
субтотальная)
видеоассистированна
я

гемитиреоидэктомия
с истмусэктомией
видеоассистированна
я

резекция щитовидной
железы с
флюоресцентной
навигацией
парашитовидных
желез
видеоассистированна
я

биопсия сторожевого
лимфатического узла
шеи
видеоассистированна
я

эндоларингеальная
резекция
видеоэндоскопическа
я с радиочастотной
термоаблацией

эндоларингеальная
резекция
видеоэндоскопическа
я с
фотодинамической
терапией

| | | | | | |
|--|---|--|-----------------------|--|--|
| | | | | | видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи |
| | | | | | радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |
| | C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32 | злокачественные новообразования полости носа, глотки, горлани у функционально неоперабельных больных | хирургическое лечение | | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли |
| | | | | | эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли |
| | | | | | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли |
| | | | | | эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей |
| | | | | | поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли |
| | | | | | эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли горлани |
| | | | | | эндоскопическая ультразвуковая деструкция |

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------|--|
| | | | | злокачественных опухолей |
| | | | | эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоно-плазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) |
| | C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20 | стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала | хирургическо е лечение | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли |
| | | | | эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли |
| | | | | эндоскопическое букирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем |
| | | | | эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоно-плазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) |
| | | | | эндоскопическое электрохирургическо е удаление опухоли |
| | | | | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей |
| | | | | эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе |
| | пациенты со злокачественными | хирургическо е лечение | | эндоскопическая дилятация и |

| | | | | |
|--|-----------------------------|--|-----------------------|--|
| | | новообразованиями пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов) | | стентирование зоны стеноза |
| | C22, C78.7 , C24.0 | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени | хирургическое лечение | <p>лапароскопическая радиочастотная термоабляция при злокачественных новообразованиях печени</p> <p>стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем</p> <p>внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей</p> <p>селективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей воротной вены</p> <p>чрескожная радиочастотная термоабляция опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации</p> <p>биоэлектротерапия</p> |
| | | нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | <p>чрескожное</p> <p>чреспеченочное</p> <p>дренирование желчных протоков с последующим стентированием под</p> |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | рентгеноскопическим контролем | |
| | | | | | стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем | |
| | | | | | химиоэмболизация печени | |
| | | | | | эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока | |
| | | | | | эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем | |
| | | | | | эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем | |
| | | | | | эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока | |
| | | | | | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока | |
| | | | | | чрескожное чреспеченоочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем | |
| | | | | | стентирование желчных протоков | |
| | | | | | | |

| | | | | | |
|--|-----|--|---|---------------------------|---|
| | | | | | под рентгеноскопическим контролем |
| | | | | | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |
| | | | злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1 | хирургическо е лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока |
| | C23 | | локализованные и местнораспростране нные формы злокачественных новообразований желчного пузыря | хирургическо е лечение | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |
| | | | | | стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |
| | | | | | лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени |
| | | | | | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |
| | C24 | | нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | хирургическо е лечение | стентирование при опухолях желчных протоков |
| | | | | | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |
| | | | | | стентирование желчных протоков под |

| | | | | |
|--|-----|---|-----------------------|--|
| | | | | рентгеноскопическим контролем |
| | | | | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |
| | C25 | нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока | хирургическое лечение | стентирование при опухолях поджелудочной железы |
| | | | | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока |
| | | | | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |
| | | | | стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |
| | | | | эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем |
| | | | | химиоэмболизация головки поджелудочной железы |
| | | | | радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы |
| | | | | радиочастотная абляция опухолей поджелудочной |

| | | | | | | |
|--|-------------|--|---------------------------|--|--|--|
| | | | | | железы видеоэндоскопическа я | |
| | C34, C33 | немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis- T1NoMo) | хирургическо е лечение | | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли бронхов | |
| | | | | | эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов | |
| | | | | | поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов | |
| | | | | | эндопротезирование бронхов | |
| | | | | | эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов | |
| | C34, C33 | ранний рак трахеи | хирургическо е лечение | | эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи | |
| | | | | | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи | |
| | | | | | поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи | |
| | | | | | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи | |
| | | стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx) | хирургическо е лечение | | эндопротезирование трахеи | |
| | | | | | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи | |

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------|--|
| | | | | эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи |
| | | | | эндоскопическое стентирование трахеи Т-образной трубкой |
| | | ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадия) | хирургическо е лечение | видеоассистированна я лобэктомия, билиобэктомия |
| | | злокачественные новообразования легкого (периферический рак) | | радиочастотная абляция опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |
| | C37, C38.3 , C38.2 , C38.1 | опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | хирургическо е лечение | радиочастотная термоабляция опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии |
| | C49.3 | опухоли мягких тканей грудной стенки | хирургическо е лечение | видеоассистированно е удаление опухоли средостения |
| | | | | селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местно- распространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства |
| | | | | радиочастотная абляция опухоли мягких тканей грудной стенки под |

| | | | | | |
|--|--|-----------------------|--|-----------------------|--|
| | | | | | ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии |
| | | C50.2 , C50.9 , C50.3 | злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии | хирургическое лечение | видеоассистированная паракстернальная лимфаденэктомия |
| | | C53 | злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия). Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечением | хирургическое лечение | экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая |
| | | | | | экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая |
| | | | | | лапароскопическая транспозиция яичников |
| | | | | | селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий |
| | | | вирусассоциированные злокачественные новообразования шейки матки <i>in situ</i> | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки |
| | | C54 | злокачественные новообразования эндометрия <i>in situ</i> - III стадии | хирургическое лечение | гистерорезектоскопия с фотодинамической терапией и абляцией эндометрия |
| | | | | | экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая |
| | | | | | влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией |
| | | | | | экстирпация матки с маточными трубами |

| | | | | видеоэндоскопическа я |
|--|-------------|---|---------------------------|--|
| | C56 | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическо е лечение | лапароскопическая аденксектомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника лапароскопическая аденксектомия односторонняя с резекцией контралатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника |
| | C51, C52 | злокачественные новообразования вульвы (0 - I стадия), злокачественные новообразования влагалища | хирургическо е лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермией |
| | C61 | местнораспространен ные злокачественные новообразования предстательной железы III стадии (T3a-T4NxMo) | хирургическо е лечение | лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия |
| | | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия) (T1-2cN0M0), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения | хирургическо е лечение | интерстициальная фотодинамическая терапия опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации радиочастотная абляция опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |

| | | | | | |
|--|--|---|---|--|--|
| | | локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия) | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии биоэлектротерапия | |
| | | C62 | злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3) | хирургическое лечение | лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия |
| | | C60 | злокачественные новообразования полового члена | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия |
| | | C64 | злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома | хирургическое лечение | радиочастотная абляция опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов |
| | | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия (T1-T2bNxMo)) | хирургическое лечение | интерстициальная фотодинамическая терапия |
| | | | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия (T1-T2bNxMo)) при массивном кровотечении | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии |
| | | C78 | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, |

| | | | | |
|--|---|---|---------------------------|--|
| | | | | двусторонняя), лобэктомия |
| | | | | видеоторакоскопичес кая (видеоассистированна я) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики "рука помощи" |
| | C78.1 , C38.4 , C38.8 , C45.0 , C78.2 | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | хирургическо е лечение | внутриплевральная установка диффузоров для фотодинамической терапии под видеоэндоскопически м контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной фотодинамической терапией |
| | C78.1 , C38.4 , C38.8 , C45.0 , C78.2 | метастатическое поражение плевры | хирургическо е лечение | внутриплевральная фотодинамическая терапия |
| | C78.1 , C38.4 , C38.8 , C45.0 , C78.2 | метастатическое поражение плевры | хирургическо е лечение | видеоторакоскопичес кое удаление опухоли плевры |
| | C79.2 , C43, C44, C50 | первичные и метастатические злокачественные новообразования кожи | хирургическо е лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, |

| | | | | | |
|--|--|---|---------------------------|--|--|
| | | | | интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией | |
| | C79.5 , C40.0 , C40.1 , C40.2 , C40.3 , C40.8 , C40.9 , C41.2 , C41.3 , C41.4 , C41.8 , C41.9 , C49, C50, C79.8 | метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей | хирургическо е лечение | остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | |

терапия,
пролонгированная
фотодинамическая
терапия,
интерстициальная
фотодинамическая
терапия,
фотодинамическая
терапия с
гипертермией

биоэлектротерапия

| | | | | | |
|--|---|---|---|-----------------------|---|
| | | | | | |
| | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C00.0 , C00.1 , C00.2 , C00.3 , C00.4 , C00.5 , C00.6 , C00.8 , C00.9 , , C02, C03.1 , , C03.9 , , C04.0 , , C04.1 , , C04.8 , , C04.9 , , C05, C06.0 , , C06.1 , , C06.2 , , C06.9 , , C08.0 , , | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | хирургическое лечение | энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | C08.1 , C08.8 , C08.9 , C09.0 , C09.8 , C09.9 , C10.0 , C10.1 , C10.2 , C10.4 , C10.8 , C10.9 , C11.0 , C11.1 , C11.2 , C11.3 , C11.8 , C11.9 , C13.0 , C13.1 , C13.2 , C13.8 , C13.9 , C14.0 , C12, C14.8 , C15.0 | | | |
|--|--|--|--|--|

,
C30.0
,
C30.1
,
C31.0
,
C31.1
,
C31.2
,
C31.3
,
C31.8
,
C31.9
,
C32.0
,
C32.1
,
C32.2
,
C32.3
,
C32.8
,
C32.9
,
C43.0
-
C43.9
,
C44.0
-
C44.9
,
C49.0
, C69

энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантатом

лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция

мягких тканей
местными лоскутами

лимфаденэктомия
шейная расширенная
с реконструктивно-
пластическим
компонентом

гемиглоссэктомия с
реконструктивно-
пластическим
компонентом

резекция околоушной
слюнной железы с
реконструктивно-
пластическим
компонентом

резекция верхней
челюсти
комбинированная с
микрохирургической
пластикой

резекция губы с
микрохирургической
пластикой

гемиглоссэктомия с
микрохирургической
пластикой

глоссэктомия с
микрохирургической
пластикой

резекция околоушной
слюнной железы в
плоскости ветвей
лицевого нерва с
микрохирургическим
невролизом

гемитиреоидэктомия с
микрохирургической
пластикой
периферического нерва

лимфаденэктомия
шейная расширенная с
реконструктивно-
пластическим
компонентом
(микрохирургическая
реконструкция)

широкое иссечение
опухоли кожи с
реконструктивно-

| | | | | | |
|--|-----|---|-----------------------|---|--|
| | | | | пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) | |
| | | | | паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой | |
| | | | | широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) | |
| | | | | гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой | |
| | | | | тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва | |
| | | | | тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва | |
| | C15 | начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | хирургическое лечение | резекция пищеводно-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная | |
| | | | | одномоментная эзофагэктомия | |

| | | | | |
|--|-----|---|-----------------------|--|
| | | | | (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода |
| | | | | удаление экстраорганного рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное |
| | C16 | пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия) | хирургическое лечение | реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению |
| | | | | реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах |
| | | | | резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка |
| | | | | циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией |
| | | | | циторедуктивная проксимальная |

субтотальная резекция
желудка с
интраоперационной
фотодинамической
терапией

циторедуктивная
дистальная
субтотальная резекция
желудка с
интраоперационной
фотодинамической
терапией

циторедуктивная
гастрэктомия с
интраоперационной
внутрибрюшной
гипертермической
химиотерапией

циторедуктивная
проксимальная
субтотальная резекция
желудка с
интраоперационной
внутрибрюшной
гипертермической
химиотерапией

циторедуктивная
дистальная
субтотальная резекция
желудка с
интраоперационной
внутрибрюшной
гипертермической
химиотерапией

циторедуктивные
комбинированные
операции с
радиочастотной
термоаблацией
метастатических
очагов печени

расширенно-
комбинированная
дистальная
субтотальная резекция
желудка

расширенно-
комбинированная
проксимальная
субтотальная резекция
желудка, в том числе с

| | | | | |
|--|---------------------------------------|--|--------------------------|---|
| | | | | трансторакальной резекцией пищевода |
| | | | | расширенно- комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода |
| | | | | расширенно- комбинированная экстирпация оперированного желудка |
| | | | | расширенно- комбинированная перезекция оперированного желудка |
| | | | | резекция пищеводно- кишечного или пищеводно- желудочного анастомоза комбинированная |
| | | | | пилоросохраняющая резекция желудка |
| | | | | удаление экстраорганного рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное |
| | C17 | местнораспространенны е и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная |
| | C18, C19, C20, C08, C48.1 | состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с | хирургическое лечение | реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов |

| | | | |
|--|---|---|--|
| | перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | | |
| | | правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия | |
| | | правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии | |
| | | левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия | |
| | | левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической | |

| | | | | | |
|--|--|-----------------------|--|--|--|
| | | | | внутрибрюшной химиотерапии | |
| | | | | резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия | |
| | | | | резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии | |
| | | | | резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия | |
| | | | | резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией | |
| | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, | хирургическое лечение | | правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | |

| | | | | |
|-----|---|--|--|--|
| | | сигмовидной, прямой кишki и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | | |
| | | | | комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов |
| | | | | резекция сигмовидной кишki с расширенной лимфаденэктомией |
| | | | | комбинированная резекция сигмовидной кишki с резекцией соседних органов |
| | | | | правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого |
| | | | | левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| | | | | комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов |
| | | | | резекция прямой кишki с резекцией печени |
| | | | | резекция прямой кишki с расширенной лимфаденэктомией |
| | | | | комбинированная резекция прямой кишki с резекцией соседних органов |
| | | | | расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишki |
| C20 | локализованные опухоли среднеампулярного и нижнеампулярного отдела прямой кишki | хирургическое лечение | | нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишki с прецизионным выделением и сохранением элементов |

| | | | | |
|--|------------------|---|-----------------------|---|
| | | | | вегетативной нервной системы таза |
| | C22, C23, C24 | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | хирургическое лечение | гемигепатэктомия комбинированная |
| | | | | резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом |
| | | | | резекция печени комбинированная с ангиопластикой |
| | | | | анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоаблации |
| | | | | правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |
| | | | | левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |
| | | | | расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |
| | | | | расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |
| | | | | изолированная гипертермическая хемиоперфузия печени |
| | | | | медианная резекция печени с применением радиочастотной термоаблации |
| | | | | расширенная правосторонняя гемигепатэктомия |

| | | | | | |
|--|---|---|-----------------------|---|--|
| | | | | расширенная левосторонняя гемигепатэктомия | |
| | C34 | опухоли легкого (I - III стадия) | хирургическое лечение | комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза) | |
| | | | | расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи | |
| | | | | радиочастотная термоабляция периферической злокачественной опухоли легкого | |
| | C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1 | опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.) | |
| | C38.4, C38.8, | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. | хирургическое лечение | пролонгированная внутриплевральная гипертермическая | |

| | | | | |
|--|---|--|--------------------------|---|
| | C45, C78.2 | Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | | хемиоперфузия, фотодинамическая терапия |
| | C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | хирургическое лечение | удаление тела позвонка с реконструктивно- пластическим компонентом |
| | | | | резекция ребра с реконструктивно- пластическим компонентом |
| | | | | резекция ключицы с реконструктивно- пластическим компонентом |
| | | | | декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией |
| | C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9 | злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники |
| | | | | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно- пластическим компонентом |
| | | | | расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно- пластическим замещением дефекта |

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------|---|
| | | | | комбинированное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта |
| | | | | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) |
| | C48 | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное |
| | | местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки | хирургическое лечение | удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоабляции и др.) |
| | C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, IIa-b, III, IVa-b стадии | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |
| | C50, C50.1, C50.2, C50.3, | злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия) | хирургическое лечение | радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой |

| | | | | | |
|--|---|--|-----------------------|---|--|
| | C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9 | | | широкайшей мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией | |
| | | | | отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники | |
| | | | | отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники | |
| | | | | резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла | |
| | C53 | злокачественные новообразования шейки матки | хирургическое лечение | расширенная экстирпация культи шейки матки | |
| | C54 | злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | хирургическое лечение | экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника | |
| | | | | экстирпация матки с придатками | |

| | | | | |
|--|-------------------------------|---|-----------------------|---|
| | | | | экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией |
| | C56 | злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников | хирургическое лечение | <p>комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников</p> <p>двусторонняя аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия</p> <p>аднексэктомия односторонняя с резекцией контралатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия</p> <p>циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников, фотодинамическая терапия</p> <p>циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией</p> |
| | C53, C54, C56, C57.8 | рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников | хирургическое лечение | удаление рецидивных опухолей малого таза |

| | | | | |
|-----|---|---|-----------------------|---|
| | | | | удаление рецидивных опухолей малого таза, фотодинамическая терапия |
| C60 | злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия) | хирургическое лечение | | ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия |
| C61 | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0 | хирургическое лечение | | криодеструкция опухоли предстательной железы |
| | C62 | злокачественные новообразования яичка | хирургическое лечение | забрюшинная лимфаденэктомия |
| | C64 | злокачественные новообразования почки (III - IV стадия) | хирургическое лечение | нефрэктомия с тромбэктомией |
| | | злокачественные новообразования почки (I - II стадия) | хирургическое лечение | криодеструкция злокачественных новообразований почки резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция) |
| | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) | хирургическое лечение | цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией |
| | | | | трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермий или низкоинтенсивным лазерным излучением |
| | C74 | злокачественные новообразования | хирургическое лечение | удаление рецидивной опухоли надпочечника |

| | | | | |
|--|----------|--|-------------------------|---|
| | | надпочечника (I - III стадия) (T1a-T3aNxMo) | | с расширенной лимфаденэктомией |
| | | злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия) | хирургическое лечение | расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов |
| | C78 | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие |
| | | | | удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов |
| | | | | изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого |
| Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корректирующей терапии | C38, C39 | местнораспространенные опухоли органов средостения | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| | C50 | первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0 | комбинированное лечение | послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в |

| | | | | | | |
|----|---|----------|---|--|--|-------|
| | | | | текущее однодневное госпитализации | | |
| | | | | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в текущее однодневное госпитализации | | |
| 17 | Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C22 | злокачественные новообразования печени (II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) | 84469 |
| | | C25 | злокачественные новообразования поджелудочной железы (II - IV стадия (T3-4N 0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане палиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы | |
| | | C40, C41 | метастатическое поражение костей | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей | |
| | | C48, C49 | злокачественные новообразования забрюшинного | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия | |

| | | | | | | |
|----|--|---|---|-------------------------|--|------------|
| | | | пространства (I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты | | (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства | |
| | C50, C67, C74, C73 | | злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы | |
| | C61 | | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0) | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты | |
| 18 | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - C94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли перipherической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, | терапевтическое лечение | комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии | 11768 3 |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|
| | рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей | C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79 | саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингесальной области). Высокий риск | | |
|--|---|---|--|--|--|

Оториноларингология

| | | | | | | |
|------|--|--|---|-----------------------|---|---------|
| 19 . | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90 | хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. | хирургическое лечение | реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутотканей и аллогенных трансплантов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва | 10028 8 |
|------|--|--|---|-----------------------|---|---------|

| | | | | | |
|--|-----------------------------|--|---|--|--|
| | | | Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | | |
| | | | | реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутотканей и аллогенных трансплантов, в том числе металлических | |
| | | | | реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите | |
| | | | | слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости | |
| | H74.1 , H74.2 , H74.3 , H90 | адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек | хирургическое лечение | тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантов, в том числе металлических | |
| | | | | стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантов, в том числе металлических | |

| | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|
| | | | | слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха | |
| 20 | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | H81.0 , H81.1 , H81.2 | болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | хирургическое лечение | селективная нейротомия деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники |
| | | H81.1 , H81.2 | доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | хирургическое лечение | дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники |
| | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха | J32.3 | доброкачественное новообразование полости носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента |
| | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | J38.6, D14.1 , D14.2 , J38.0, J38.3, R49.0 , R49.1 | стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | хирургическое лечение | удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием |

| | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------|--|
| | | | | имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники |
| | J38.3, R49.0 , R49.1 | другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | хирургическое лечение | ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани |
| Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета | T90.2, T90.4, D14.0 | последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа | хирургическое лечение | костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов |

Офтальмология

| | | | | | | |
|------|--|---|--|-----------------------|--|---------------|
| 21 . | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | H26.0 - H26.4 , H40.1 - H40.8 , Q15.0 | глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Брожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с | хирургическое лечение | модифицированная синустребекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии | 6264 1 |
|------|--|---|--|-----------------------|--|---------------|

| | | | | |
|--|--|-----------------------|--|--|
| | | осложнениями, у детей | | |
| | | | модифицированная синустребекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы | |
| | | | синустребекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажей с задней трепанацией склеры | |
| | | | подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры | |
| | | | вискоканалостомия | |
| | | | микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия | |
| | | | микроинвазивная хирургия шлеммова канала | |
| | | | непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии | |
| | | | реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии | |
| | | | удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы | |

| | | | | | |
|--|--|---|---|--|---|
| | | | | реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы имплантация антиглаукоматозного дренажа модифицированная синустрабекулэктомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии | |
| | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза | E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9 , H26.0 - H26.4 , H27.0 , H28, H30.0 - H30.9 , H31.3 , H32.8 , H33.0 - H33.5 , H34.8 , | сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. | хирургическое лечение | эпиклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки |

H35.2
-
H35.4
,

H36.8
,

H43.1
,

H43.3
,

H44.0
,

H44.1

реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы

удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии

Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы,

| | | | | | |
|--|--|--|---|--------------------------|--|
| | | | хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико- реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями | | |
| | Реконструктивно- пластические и оптико- реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппаратса, орбиты | H02.0 - H02.5 , H04.0 - H04.6 , H05.0 - H05.5 , H11.2 , H21.5 , H27.0 , H27.1 , H26.0 - H26.9 , | травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей, осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензи ей, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, | хирургическое лечение | иридоциклосклерэктоми я при посттравматической глаукоме |

H31.3
,
H40.3
,
S00.1,
S00.2,
S04.0
-
S04.5,
S05.0
-
S05.9,
T26.0
-
T26.9,
H44.0
-
H44.8
,
T85.2,
T85.3,
T90.4,
T95.0,
T95.8

эктропионом века,
лагофталмом,
птозом века,
стенозом и
недостаточностью
слезных протоков,
деформацией
орбиты,
энофталмом,
рубцами
конъюнктивы,
рубцами и
помутнением
роговицы, слитчивой
лейкомой, гнойным
эндофталмитом,
дегенеративными
состояниями
глазного яблока,
травматическим
косоглазием или в
сочетании с
неудаленным
инородным телом
орбиты вследствие
проникающего
ранения,
неудаленным
магнитным
инородным телом,
неудаленным
немагнитным
инородным телом,
осложнениями
механического
происхождения,
связанными с
имплантатами и
трансплантатами

имплантация дренажа
при посттравматической
глаукоме

исправление
травматического
косоглазия с пластикой
экстраокулярных мышц

факоаспирация
травматической
катаракты с
имплантацией

| | | | | различных моделей интраокулярной линзы |
|---|---|--|-------------------------|--|
| Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | C43.1 , C44.1 , C69.9 , C72.3 , D31.5 , D31.6 , Q10.7 , Q11.0 - Q11.2 | злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1-T3N0M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | комбинированное лечение | реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты |
| | | | | отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты |
| | | | | тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты подшивание tantalовых скрепок при новообразованиях глаза |
| | | | | ограничительная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза |
| | | | | радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза |
| | | | | лазерэксцизия с одномоментной |

| | | | | | | |
|------|--|-------------------------------|--|---|--|-----------|
| | | | | реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза | | |
| | | | | радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза | | |
| | | | | лазерэкскизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза | | |
| | | | | погружная диатермоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза | | |
| | | H35.2 | ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | хирургическое и (или) лучевое лечение | транспупиллярная секторальная или панретинальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами ограничивающей коагуляции | |
| | | | | диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки | | |
| | | | | криокоагуляция сетчатки | | |
| 22 . | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно- пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях | H26.0 , H26.1 , H26.2 , H26.4 | врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, | хирургическое лечение | устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора | 7693 4 |

| | | | | | |
|--|---|---------|---|--|--|
| | (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | , | кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома | | |
| | | H27.0 | | | |
| | | , | радужки, | | |
| | | H33.0 | врожденное | | |
| | | , | помутнение | | |
| | | H33.2 | роговицы, другие | | |
| | | - 33.5, | пороки развития | | |
| | | H35.1 | роговицы без | | |
| | | , | осложнений или | | |
| | | H40.3 | осложненные | | |
| | | , | патологией | | |
| | | H40.4 | роговицы, | | |
| | | , | стекловидного тела, | | |
| | | H40.5 | частичной атрофией | | |
| | | , | зрительного нерва. | | |
| | | H43.1 | | | |
| | | , | | | |
| | | H43.3 | | | |
| | | , | | | |
| | | H49.9 | | | |
| | | , | | | |
| | | Q10.0 | | | |
| | | , | | | |
| | | Q10.1 | | | |
| | | , | | | |
| | | Q10.4 | | | |
| | | - | | | |
| | | Q10.7 | | | |
| | | , | | | |
| | | Q11.1 | | | |
| | | , | | | |
| | | Q12.0 | | | |
| | | , | | | |
| | | Q12.1 | | | |
| | | , | | | |
| | | Q12.3 | | | |
| | | , | | | |
| | | Q12.4 | | | |
| | | , | | | |
| | | Q12.8 | | | |
| | | , | | | |
| | | Q13.0 | | | |
| | | , | | | |
| | | Q13.3 | | | |
| | | , | | | |
| | | Q13.4 | | | |
| | | , | | | |
| | | Q13.8 | | | |
| | | , | | | |
| | | Q14.0 | | | |
| | | , | | | |

| | | | | |
|--|--|---|--|---|
| | | <p>Q14.1 ,</p> <p>Q14.3 ,</p> <p>Q15.0 ,</p> <p>H02.0 -</p> <p>H02.5 ,</p> <p>H04.5 ,</p> <p>H05.3 ,</p> <p>H11.2</p> | | |
| | | | | исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц |
| | | <p>Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза,</p> | | |

| | | | | | | |
|-----------|--|--|---|-------------------------|--|--------|
| | | | нарушение содружественного движения глаз | | | |
| Педиатрия | | | | | | |
| 23 . | Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов | E83.0 | болезнь Вильсона | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации | 7215 7 |
| | | K90.0 , K90.4 , K90.8 , K90.9 , K63.8 , E73, E74.3 | тяжелые формы мальабсорбции | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации | |
| | | E75.5 | болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных | терапевтическое лечение | комплексное лечение с применением дифференцированного назначения | |

| | | | | | | |
|------|---|---------------|---|-------------------------|---|---------|
| | | | органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики | | парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани | |
| | Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза | M34 | системный склероз (локальные и распространенные формы) | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы | |
| 24 . | Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии | N04, N07, N25 | нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) миофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики | 1529 77 |
| | | | наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики | |

| | | | | | | |
|----|---|--|---|-------------------------|---|-----------|
| 25 | Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1 , Q23.0 , Q23.1 , Q23.2 , Q23.3 , Q24.5 , Q25.1 , Q25.3 | кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального, аортального и триkuspidального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью. | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрогормонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (рек-БНР), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторирования показателей внутрисердечной гемодинамики с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковой диагностики с | 8625 3 |
| | | | Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения: дефект предсердно-желудочковой перегородки, | | допплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов | | коронарографии), генетических исследований | |
|--|--|--|--|--|--|--|

Ревматология

| | | | | | | |
|----|---|---|--|-------------------------|---|------------|
| 26 | Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями | M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, M07.2 | впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии | терапевтическое лечение | поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии | 1153 33 |
|----|---|---|--|-------------------------|---|------------|

| | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|
| | | | | молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии | |
|--|--|--|--|---|--|

Сердечно-сосудистая хирургия

| | | | | | | |
|----|---|---|--|-----------------------|--|------------|
| 27 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды) | 1920 36 |
| 28 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | неустойчивая стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды) | 1712 24 |
| 29 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5 , Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 1243 92 |
| 30 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 2329 66 |

| | | | | | | |
|----|--|---|---|-----------------------|--|------------|
| | имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей | I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5 , Q24.6 | сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | | | |
| 31 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5 , Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора | 2053 45 |

Торакальная хирургия

| | | | | | | |
|----|--|-------|---------------------------------|-----------------------|---|------------|
| 32 | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | I27.0 | первичная легочная гипертензия | хирургическое лечение | атриосептостомия | 1281 90 |
| | | I37 | стеноз клапана легочной артерии | хирургическое лечение | баллонная ангиопластика | |
| | Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости | J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе | |
| 33 | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости | J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | пластика гигантских булл легкого | 2243 36 |

Травматология и ортопедия

| | | | | | | |
|----|--|-----------------------------|--|-----------------------|---|------------|
| 34 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корrigирующей | B67, D16, D18, M88 | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным | хирургическое лечение | восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокомпозитных материалов под | 1233 57 |
|----|--|-----------------------------|--|-----------------------|---|------------|

| | | | | | | |
|--|--|---|---|---|--|--|
| | вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | | новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | | интраоперационной флюороскопией | |
| | M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофий) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем функциональной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией | | |
| | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M00, M01, M03. 0, M12. 5, M17 | выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии | хирургическое лечение | артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза | |
| | Реконструктивно-пластиические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и пресцизионной техники, а также | M24. 6, Z98.1, G80.1 , G80.2 , M21. 0, M21. | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей | хирургическое лечение | артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза | |

замещением
мягкотканых и костных
хрящевых дефектов
синтетическими и
биологическими
материалами

2,
M21.
4,
M21.
5,
M21.
9,
Q68.1
,,
Q72.5
,,
Q72.6
,,
Q72.8
,,
Q72.9
,,
Q74.2
,,
Q74.3
,,
Q74.8
,,
Q77.7
,,
Q87.3
,,
G11.4
,,
G12.1
,,
G80.9
, S44,
S45,
S46,
S50,
M19.
1,
M20.
1,
M20.
5,
Q05.9
,,
Q66.0
,,
Q66.5
,,
Q66.8
,,
Q68.2

| | | | | | |
|--|---|--|-----------------------|--|---------------------------------|
| | | | | реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций | |
| Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99. 9, M21. 6, M95. 1, M21. 8, M21. 9, Q66, Q78, M86, G11.4 , G12.1 , G80.9 , G80.1 , G80.2 | любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. | хирургическое лечение | чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа | чрескостный остеосинтез методом |

| | | | | |
|--|--|--|-----------------------|---|
| | | | | компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации |
| | | | | корректирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей |
| | | | | комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза |
| | M25. 3, M91, M95. 8, Q65.0 ,, Q65.1 ,, Q65.3 ,, Q65.4 ,, Q65.8 ,, M16. 2, M16. 3, M92 | дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов | хирургическое лечение | реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корректирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами |
| | | | | создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации |
| | M24. 6 | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургическое лечение | корректирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или |

| | | | | аппаратами внешней фиксации | | |
|----|---|--|--|-----------------------------|---|------------|
| 35 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корrigирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | T84, S12.0, S12.1, S13, S19, S22.0, S22.1, S23, S32.0, S32.1, S33, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0 , Q76.1 , Q76.4 , Q77, Q76.3 | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с фиксацией позвоночника дорсальными или центральными имплантатами | 1844 90 |
| 36 | Эндопротезирование суставов конечностей | S72.1, M84. 1 | неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные суставы | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава | 1286 57 |
| | | M16. 1 | идиопатический деформирующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см) | | | |
| 37 | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 | M40, M41, Q67, Q76, Q77.4 | реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной | хирургическое лечение | пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов | 3081 07 |

| | | | | | | |
|--|---|---------------|---|--|--|--|
| | степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки | , Q85, Q87 | клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана | | | |
|--|---|---------------|---|--|--|--|

Урология

| | | | | | | |
|----|--|--|---|-----------------------|---|---------------|
| 38 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | N13.0 N13.1 N13.2 , N35, Q54, Q64.0 Q64.1 Q62.1 Q62.2 Q62.3 Q62.7 , C67, N82.1 , N82.8 N82.0 , N32.2 , N33.8 | стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщеный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | хирургическое лечение | уретропластика кожным лоскутом кишечная пластика мочеточника уретероцистостомоз (операция Боари), в том числе у детей уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза уретероилеосигмостомия у детей эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией апендикоцистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря аугментационная цистопластика восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута уретропластика лоскутом из слизистой рта иссечение и закрытие свища женских половых | 8335 9 |
|----|--|--|---|-----------------------|---|---------------|

| | | | | органов (фистулопластика) | |
|--|---|--|---|------------------------------|--|
| | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | N28.1 , Q61.0 , N13.0 , N13.1 , N13.2 , N28, I86.1 | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Структура мочеточника | хирургическое лечение | лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника |
| | | I86.1 | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки | хирургическое лечение | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки |
| | Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы | N20.2 , N20.0 , N13.0 , N13.1 , N13.2 | опухоль почки. Камни почек. Структура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер | хирургическое лечение | перкутанная нефролитолапексия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии |

| | | | | | | |
|----|---|----------------------|---|-----------------------|--|------------|
| | | , C67, Q62.1 , | | | | |
| | | , Q62.2 , | | | | |
| | | , Q62.3 , | | | | |
| | | , Q62.7 | | | | |
| 39 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов | R32, N31.2 | недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря | хирургическое лечение | петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи | 1221 82 |

Челюстно-лицевая хирургия

| | | | | | | |
|----|---|---------------------------|--|-----------------------|--|------------|
| 40 | Реконструктивно-пластиические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | Q36.9 | врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика | 1081 71 |
| | | L91, M96, M95. 0 | рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики | хирургическое лечение | хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями | |
| | | Q35.0 , | послеоперационный дефект твердого неба | хирургическое лечение | пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки) | |
| | | Q35.1 , | | | реконструктивно-пластиическая операция с использованием реваскуляризированного лоскута | |
| | | M96 | | | | |
| | | Q35.0 , | врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза | хирургическое лечение | реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (VELOFARINGOPLASTICA, комбинированная повторная УРАНОVELOFARINGOPLASTIKA, СФИНКТЕРНАЯ ФАРИНГОПЛАСТИКА) | |
| | | Q35.1 , | | | | |
| | | Q38 | | | | |
| | | | | | | |
| | | Q18, Q30 | врожденная расщелина носа, | хирургическое лечение | хирургическое устранение расщелины, | |
| | | | | | | |

| | | | | | |
|---|---------------------|---|---|---|---|
| | | | лица - косая, поперечная, срединная | | в том числе методом контурной пластики с использованием транспланационных и имплантационных материалов |
| Реконструктивно- пластиические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | M95. 1, Q87.0 | субтотальный дефект и деформация ушной раковины | хирургическое лечение | пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков | |
| | Q18.5 , Q18.4 | микростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение микростомы | |
| Реконструктивно- пластиические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластиическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | D11.0 | добропачественное новообразование околоушной слюнной железы | хирургическое лечение | удаление новообразования | |
| | D11.9 | новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области | хирургическое лечение | удаление новообразования | |

Эндокринология

| | | | | | | |
|----|--|-----------------|---|-------------------------|---|------------|
| 41 | Терапевтическое лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и | E10.2, E11.2 | сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек и множественными осложнениями | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая молекулярно- генетическую диагностику, многокомпонентную заместительную терапию гломеруллярных | 1664 95 |
|----|--|-----------------|---|-------------------------|---|------------|

| | | | | | |
|------|---|--|--|---|---|
| | головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии | | | поражений при сахарном диабете (диабетическая нефропатия), проведение диализа | |
| | | | | комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа) | |
| | E10.4, E11.4 | сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа) | |
| 42 . | Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома | E24.3, E24.9 | эктопический АКТГ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции) синдром Иценко-Кушинга неуточненный | хирургическое лечение хирургическое лечение | хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного |

II. ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, НЕ ВКЛЮЧЕННЫХ В УЮ ПРОГРАММУ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ, ФИНАНСОВОЕ ЕЧЕНИЕ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ЕТУ ИЗ БЮДЖЕТА ФЕДЕРАЛЬНОГО ФОНДА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ В ННЫХ МЕЖБЮДЖЕТНЫХ ТРАНСФЕРТОВ В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ О ЕТЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ФОНДА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ НА ОЧЕРЕДНОЙ СОВЫЙ ГОД И НА ПЛАННЫЙ ПЕРИОД

| N группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ -10 | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансов ых затрат на единицу объема медицинск ой помощи, рублей |
|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------|----------------|---------------|---|
|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------|----------------|---------------|---|

Нейрохирургия

| | | | | | | |
|-----|--|---|---|-----------------------|---|--------|
| 10. | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и кавернозах функционально значимых зон головного мозга | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0 | внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга | 269920 |
| | | | | | удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии | |
| | | | | | стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых | |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|-----------------------|--|--|
| | | | | | кист и установки длительно существующих дренажных систем | |
| | | C71. 5, C79. 3, D33. 0, D43. 0, Q85. 0 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии, эндоскопии или эндоскопической ассистенции | |
| | | | | | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | |
| | | | | | стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем | |
| | | C71. 6, C71. 7, C79. 3, D33. 1, D18. 0, D43. 1, Q85. 0 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка мозга, стволовой и паравстоловой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | |
| | | | | | удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии | |
| | | | | | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга | |
| | | D18. 0, | кавернома (кавернозная ангиома) | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением | |

| | | | | | | |
|--|--|---|---|--------------------------|--|--|
| | | Q28. 3 | функционально значимых зон головного мозга | | нейрофизиологического мониторинга | |
| | Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброподобных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | C70. 0, C79. 3, D32. 0, Q85, D42. 0 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброподобные новообразования оболочек головного мозга парасагиттальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | |
| | | | | | удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии | |
| | | | | | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантов | |
| | | | | | эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов | |
| | Микрохирургические эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах , аденонах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофибромузозе I | C72. 2, D33. 3, Q85 | доброподобные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, nevrinomы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофибромузозе I - II типов). Туберозный | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | |

| | | | | | | |
|--|---|---|---|--|--|--|
| | - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | | склероз. Гамартоз | | | |
| | | | | | эндоскопическое удаление опухоли | |
| | C75.3, D35.2 - D35.4, D44.3, D44.4, D44.5, Q04.6 | аденомы гипофиза, крациофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | | |
| | | | | | эндоскопическое удаление опухоли, в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта ауто- или аллотрансплантатом | |
| | | | | | стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем | |
| | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и | C31 | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов | |

| | | | | | | |
|--|---|---|-----------------------|--|--|--|
| | других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | | | | | |
| | | | | | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов | |
| | | | | | эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) макроэмболов | |
| | C41. 0, C43. 4, C44. 4, C79. 4, C79. 5, C49. 0, D16. 4, D48. 0, C90. 2 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов | | |
| | | | | | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов | |
| | | | | | эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов | |
| | M85. 0 | фиброзная дисплазия | хирургическое лечение | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых | | |

| | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|
| | | | | | авто- или аллотрансплантатов | |
| | | | | | микрохирургическое вмешательство с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов | |
| | D10. 6, D10. 9, D21. 0 | доброподобные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в основание черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов | | |
| | | | | | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов | |
| | Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов | C41. 2, C41. 4, C70. 1, C72. 0, C72. 1, C72. 8, C79. 4, C79. 5, C90. 0, C90. 2, D48. 0, D16. 6, D16. | злокачественные (первичные и вторичные) и добродоподобные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | |

| | | | | | | |
|--|--|---|---|-----------------------|---|--|
| | | 8, D18. 0, D32. 1, D33. 4, D33. 7, D36. 1, D43. 4, Q06. 8, M85. 5, D42. 1 | | | | |
| | | | | | удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник | |
| | | | | | удаление опухоли с одномоментным применением ауто- или аллотрансплантов | |
| | | | | | эндоскопическое удаление опухоли | |
| | Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием | M43. 1, M48. 0, T91.1 , Q76. 4 | спондилолистез (все уровни позвоночника). Спинальный стеноз (все уровни позвоночника) | хирургическое лечение | декомпрессия спинного мозга, корешков и спинномозговых нервов с имплантацией различных стабилизирующих систем | |

| | | | | | | |
|--|---|---|-----------------------|--|--|--|
| | миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | | | | | |
| | | | | | двууровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем | |
| | G95. 1, G95. 2, G95. 8, G95. 9, M50, M51. 0 - M51. 3, M51. 8, M51. 9 | поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией | хирургическое лечение | удаление межпозвонкового диска с имплантацией системы, стабилизирующей позвоночник, или протезирование межпозвонкового диска | | |
| | | | | | удаление межпозвонкового диска эндоскопическое | |
| | | | | | двууровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем | |
| | G95. 1, G95. | деструкция и деформация (патологический | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|----------------------------|---|--|
| | | 2, G95. 8, G95. 9, B67, D16, D18, M88 | перелом) позвонков вследствие их поражения добропачественны м новообразование и непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | | новообразования и позвонка из центрального или заднего доступа со спондилосинтезом позвоночника с использованием погружных имплантатов и стабилизирующих систем | |
| | | | | | резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами | |
| | | G95. 1, G95. 2, G95. 8, G95. 9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95. | дегенеративно- дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, неустойчивостью сегмента, спондилолистезо- м, деформацией и стенозом позвоночного | хирургичес- кое лечение | декомпрессивно- стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или центрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (риgidных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария | |

| | | | | | | |
|--|--|---|---|---------------------------|---|--|
| | | 1, G95. 2, G95. 8, G95. 9, Q76. 2 | канала и его карманов | | | |
| | | | | | двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступа, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария | |
| | | G95. 1, G95. 2, G95. 8, G95. 9, A18. 0, S12.0 ,, S12.1 , S13, S14, S19, S22.0 ,, S22.1 , S23, S24, S32.0 ,, S32.1 , S33, | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | хирургичес кое лечение | декомпрессивно- стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступа, репозиционно- стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов | |

| | | | | | | |
|----|--|---|---|-----------------------|--|--------|
| | | S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76. 0, Q76. 1, Q76. 4, Q77, Q76. 3 | | | | |
| | | | | | двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов | |
| | Микрохирургическая вакулярная декомпрессия корешков черепных нервов | G50 - G53 | невралгии и нейропатии черепных нервов | хирургическое лечение | интракраниальная микрохирургическая вакулярная декомпрессия черепных нервов, в том числе с эндоскопической ассистенцией | |
| 12 | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания | M84. 8, M85. 0, M85. 5, | сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания | хирургическое лечение | микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных сложных и гигантских дефектах и деформациях свода, | 195110 |

| | | | | | | |
|--|---|--|---|-----------------------|---|--|
| | черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантатов | Q01, Q67. 2 - Q67. 3, Q75. 0 - Q75. 2, Q75. 8, Q87. 0, S02.1 - S02.2 , S02.7 - S02.9 , T90.2 , T88.8 | черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | | лицевого скелета и основания черепа с компьютерным и стереолитографическим моделированием с применением биосовместимых пластических материалов и ресурсоемких имплантатов эндоскопическая реконструкция врожденных и приобретенных дефектов и деформации лицевого скелета и основания черепа с применением ауто- и (или) аллотрансплантатов | |
| | Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | G54. 0 - G54. 4, G54. 6, G54. 8 - G54. 9 | поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией | хирургическое лечение | невролиз и трансплантация нерва под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем стереотаксическая деструкция подкорковых структур | |
| | | G56, G57, T14.4 , | последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями | хирургическое лечение | микрохирургические вмешательства под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем комбинированное проведение эпидуральных и периферических электродов с применением малоинвазивного | |

| | | | | | | |
|--|--|---|---|-----------------------|---|--|
| | | | | | инструментария под рентгенологическим и нейрофизиологическим контролем | |
| | | C47, D36. 1, D48. 2, D48. 7 | злокачественные и доброкачественные опухоли периферических нервов и сплетений | хирургическое лечение | микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами под интраоперационным нейрофизиологическим контролем | |

| | | | | | | |
|--|---|---------------------------|---|-----------------------|---|--|
| | Эндоскопические и стереотаксические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного характера и приобретенных церебральных кистах | G91, G93. 0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | эндоскопическая вентрикулостомия дна III желудочка мозга эндоскопическая фенестрация стенок кист эндоскопическая кистовентрикулоцистерностомия стереотаксическая установка внутрижелудочковых стентов | |
|--|---|---------------------------|---|-----------------------|---|--|

Сердечно-сосудистая хирургия

| | | | | | | |
|-----|---|---|--|-----------------------|---|--------|
| 37. | Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий | I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26. 0, Q27. 3 | врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий | хирургическое лечение | эндоваскулярная (баллонная ангиопластика со стентированием) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной артериовенозной аномалии | 285370 |
| | | | | | эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|-----------------------|--|--|
| | | | | | (кроме артерий конечностей) | |
| | | | | | аневризмэктомия аорты в сочетании с пластикой или без пластики ее ветвей, в сочетании с пластикой или без пластики восходящей аорты клапансодержащим кондуктом | |
| | Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов | Q20. 1 - Q20. 9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25 | врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов | хирургическое лечение | эндоваскулярная (баллонная ангиопластика и стентирование) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей | |
| | | | | | радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и взрослых | |
| | | | | | реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у детей старше 1 года и взрослых | |
| | | | | | хирургическая (перевязка, суживание, пластика) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей | |

Торакальная хирургия

| | | | | | | |
|-----|---|---|---|-----------------------|---|--------|
| 45. | Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | торакопластика торакомиопластика перемещение и пластика диафрагмы | 174800 |
| | | Q67. 6, Q67. 7, Q67. 8, Q76. 7 | врожденные аномалии (пороки развития) грудной клетки | хирургическое лечение | коррекция воронкообразной деформации грудной клетки торакопластика: резекция реберного горба | |
| | | M86 | гнойно-некротические заболевания грудной стенки | хирургическое лечение | резекция грудины и (или) ребер с восстановлением каркаса при помощи | |

| | | | | | | |
|--|--|---------------------|---|---------------------------|---|--|
| | | | (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы | | металлоконструкций синтетических материалов резекция грудной стенки, торакомиопластика, в том числе с использованием перемещенных мышечных лоскутов, микрохирургической техники и аллотрансплантов | |
| | | Q79. 0, T91 | врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматическ ие диафрагмальные грыжи | хирургичес кое лечение | пластика диафрагмы синтетическими материалами | |
| | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургичес кое лечение | клапанная бронхоблокация, в том числе в сочетании с коллапсохирургическими вмешательствами | |
| | | D02. 1 | новообразование трахеи <i>in situ</i> | хирургичес кое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи, эндоскопическая argonоплазменная коагуляция опухоли трахеи, эндоскопическая лазерная фотодеструкция опухоли трахеи, эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи, эндопротезирование (стентирование) трахеи | |
| | | J95.5 , T98.3 | рубцовый стеноз трахеи | хирургичес кое лечение | эндоскопическая реканализация трахеи: бужирование, электрорезекция, лазерная фотодеструкция, криодеструкция эндопротезирование (стентирование) трахеи | |
| | | J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургичес кое лечение | установка эндобронхиальных клапанов с целью лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищом | |
| | | J43 | эмфизема легкого | хирургичес кое лечение | установка эндобронхиальных | |

| | | | | | | |
|--|--|---------------------|--|-----------------------|---|--|
| | | | | | клапанов с целью редукции легочного объема | |
| | | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях | |
| | | J47 | бронхоэктазии | хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях | |
| | | Q32, Q33, Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | хирургическое лечение | эндоваскулярная эмболизация легочных артериовенозных фистул, катетеризация и эмболизация бронхиальных артерий при легочных кровотечениях | |
| | Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких, видеоассистированные резекции легких, видеоассистированная пневмонэктомия, видеоассистированная плеврэктомия с декортикацией легкого | |
| | | Q32, Q33, Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких | |
| | | J47 | бронхоэктазии | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких | |
| | | J85 | абсцесс легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких | |
| | | J94.8 | эмпиема плевры | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая декортикация легкого | |
| | | J85, J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая плеврэктомия с декортикацией легкого | |
| | | J43.1 | панлобулярная эмфизема легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе | |

| | | | | | | |
|--|---|-------------------|--|----------------------------|---|--|
| | | D38. 3 | неуточненные новообразования средостения | хирургиче- ское лечение | видеоторакоскопическое удаление новообразования средостения, вилочковой железы | |
| | | D38. 4 | неуточненные новообразования вилочковой железы | | | |
| | | D15. 0 | доброкачествен- ные новообразования вилочковой железы | | | |
| | | D15. 2 | доброкачествен- ные новообразования средостения | | | |
| | | I32 | перикардит | хирургиче- ское лечение | видеоторакоскопическая перикардэктомия | |
| | | Q79. 0, T91 | врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматиче- ские диафрагмальные грыжи | хирургиче- ское лечение | видеоторакоскопическая пликация диафрагмы, видеоторакоскопическая пластика диафрагмы синтетическими материалами | |
| | Расширенные и реконструктивно- пластические операции на органах грудной полости | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургиче- ское лечение | резекционные и коллапсохирургические операции легких у детей и подростков, двусторонняя одномоментная резекция легких, плеврэктомия с декортикацией легкого при эмпиеме плевры туберкулезной этиологии, пневмонэктомия и плевропневмонэктомия | |
| | | Q39 | врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | хирургиче- ское лечение | реконструктивные операции на пищеводе, в том числе с применением микрохирургической техники | |
| | | C33 | новообразование трахеи | хирургиче- ское лечение | циркулярные резекции трахеи торцевой трахеостомией, реконструктивно- пластические операции на трахее и ее бифуркации, в том числе с резекцией | |

| | | | | | | |
|---------------------------|--|----------------------------|--|-----------------------|--|--------|
| | | | | | легкого и пневмонэктомией, циркулярная резекция трахеи с формированием межтрабеального или трахеогортанного анастомоза,oplastika трахеи (авто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) | |
| | | J95.5 , T98.3 | рубцовый стеноз трахеи, трахео- и бронхопищеводные свищи | хирургическое лечение | циркулярная резекция трахеи с межтрабеальным анастомозом, трахеопластика с использованием микрохирургической техники, разобщение респираторно-пищеводных свищей | |
| | | D38.1, D38.2, D38.3, D38.4 | новообразование органов дыхания и грудной клетки | хирургическое лечение | тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы, плевропневмонэктомия | |
| | | Q32 | врожденные аномалии (пороки развития) трахеи и бронхов | хирургическое лечение | реконструктивно-пластиические операции на трахее, ее бифуркации и главных бронхах, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией | |
| | | J43.1 | панлобарная эмфизема легкого | хирургическое лечение | одномоментная двусторонняя хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе | |
| | | J85, J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | лоб-, билобэктомия с плеврэктомией и декортикацией легкого, плевропневмонэктомия | |
| Травматология и ортопедия | | | | | | |
| 49. | Реплантация конечностей и их сегментов с | T11.6 , T13.4 | полное отчленение или неполное | хирургическое лечение | реплантация (реваскуляризация) отчлененного сегмента | 176430 |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|-----------------------|--|--|
| | применением микрохирургической техники | - T13.6 , T14.5 , T14.7 , T05, S48, S58, S68, S88, S98 | отчленение с декомпенсацией кровоснабжения различных сегментов верхней и нижней конечности | | верхней или нижней конечности | |
| | Реконструктивно-пластиические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также с замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M24. 6, Z98.1 , G80. 1, G80. 2, M21. 0, M21. 2, M21. 4, M21. 5, M21. 9, Q68. 1, Q72. 5, Q72. 6, Q72. 8, Q72. 9, Q74. 2, Q74. 3, Q74. 8, Q77. 7, Q87. 3, G11. | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти различной этиологии у взрослых. Любая этиология деформации стопы и кисти у детей, сопровождающаяся дефектами тканей, нарушениями соотношений в суставах и костными нарушениями анатомии и функциональных возможностей сегмента (кисти, стопы) | хирургическое лечение | устранение дефектов и деформаций методом корригирующих остеотомии, кожной и сухожильно-мышечной пластики, костной ауто- и аллопластики с использованием наружных и внутренних фиксаторов реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стопы, кисти, с использованием ауто- и аллотрансплантов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций | |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|-----------------------|---|--|
| | | 4, G12. 1, G80. 9 | | | | |
| | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | T94.1 , M95. 8, M96, M21, M85, M21. 7, M25. 6, M84. 1, M84. 2, M95. 8, Q65, Q68 - Q74, Q77 | любая этиология деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любая этиология дефектов костей таза. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | хирургическое лечение | корригирующие остеотомии костей таза, верхних и нижних конечностей | |
| | | M25. 3, M91, M95. 8, Q65. 0, Q65. 1, Q65. 3, Q65. 4, | дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов | хирургическое лечение | реконструкция длинных трубчатых костей при неправильно сросшихся переломах и ложных суставах с использованием остеотомии, костной аутопластики или костных заменителей с остеосинтезом, реконструкция вертлужной впадины при застарелых переломах и переломо-вывихах, требующих корригирующей | |

| | | | | | | |
|-----|--|---|--|-----------------------|--|--------|
| | | Q65. 8 | | | остеотомии, костной аутопластики или использования костных заменителей с остеосинтезом погружными имплантатами, реконструкция тазобедренного сустава посредством тройной остеотомии таза и транспозиции вертлужной впадины с заданными углами антеверсии и фронтальной инклинации, создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации | |
| 50. | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M15, M17, M19, M24. 1, M87, S83.3 , S83.7 | умеренное нарушение анатомии и функции крупного сустава | хирургическое лечение | замещение хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов биологическими и синтетическими материалами | 138070 |
| 51. | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических | M10, M15, M16, M17, M19, M95. 9 | деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности, устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами | 185930 |

| | | | | | | |
|--|---|---|--|-----------------------|--|--|
| | вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | | | | пассивной компьютерной навигации, имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации | |
| | | M16. 2, M16. 3, M17, M19, M87, M88. 8, M91. 1 | деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава | хирургическое лечение | имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла, укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела | |
| | | M80, M10, M24. 7 | деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантом и использованием дополнительных средств фиксации | |
| | | M16. 4, M16. 5, M17. 3, M19. 8, M19. 9 | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантом или опорными блоками из трабекулярного металла, артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации, имплантация эндопротеза с замещением дефекта | |

| | | | | | | |
|--|--|---------------------------|--|---------------------------|---|--|
| | | | | | костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации | |
| | | M24. 6, Z98.1 | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургичес кое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей | |
| | Эндопротезировани е коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации | M17, M19, M95. 9 | деформирующий артроз в сочетании с посттравматическ ими и послеоперационн ыми деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | хирургичес кое лечение | имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности | |
| | Эндопротезировани е суставов конечностей у больных с системными заболеваниями соединительной ткани | M05, M06 | дегенеративно- дистрофические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной ткани | хирургичес кое лечение | имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантом и использованием дополнительных средств фиксации | |