ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23 декабря 2014 г. N 811-ПП

О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ

МОСКВЕ НА 2015 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2016 И 2017 ГОДОВ

Список изменяющих документов

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C3vDF6H) Правительства Москвы

от 16.09.2015 N 599-ПП)

В целях обеспечения конституционных прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи, создания единого механизма для реализации государственных гарантий на охрану здоровья, в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A655826595E2F41FE7C7FD9FFB7C99A0BEBFE59EBD2D96CCAF9636843B550E9B5vCF4H) от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A655826595E2F41FE7C70DAF1B7CD9A0BEBFE59EBD2D96CCAF9636843B550EFB6vCF7H) от 29 ноября 2010 г. N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации", [постановлением](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A655826595E2F41FE7C70DAF1BACA9A0BEBFE59EBD2D96CCAF9636843B550EBB7vCF3H) Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2014 г. N 1273 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов" Правительство Москвы постановляет:

1. Утвердить Территориальную [программу](#P35) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (приложение).

2. Установить, что:

2.1. Объемы медицинской помощи для выполнения государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве доводятся Департаментом здравоохранения города Москвы на 2015 год в срок не позднее 25 января 2015 г., на 2016 год - в срок не позднее 25 января 2016 г., на 2017 год - в срок не позднее 25 января 2017 г. до медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной [программы](#P35) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, в соответствии с перечнем, утверждаемым Департаментом здравоохранения города Москвы, в том числе включенных в Реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования.

2.2. Учет объемов медицинской помощи, предоставляемых медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной [программы](#P35) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, осуществляется раздельно по видам и источникам их финансового обеспечения.

2.3. Утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C3vDF5H) Правительства Москвы от 16.09.2015 N 599-ПП.

2.4. Выполнение Территориальной [программы](#P35) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (пункт 1 настоящего постановления) осуществляется исходя из утвержденных нормативов объемов медицинской помощи и нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных законом города Москвы о бюджете города Москвы на соответствующий финансовый год и плановый период и законом города Москвы о бюджете Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на соответствующий финансовый год и на плановый период.

2.5. Об итогах выполнения Территориальной [программы](#P35) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов доложить Правительству Москвы за 2015 год до 31 марта 2016 г., за 2016 год - до 31 марта 2017 г., за 2017 год - до 31 марта 2018 г.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам социального развития Печатникова Л.М.

Мэр Москвы

С.С. Собянин

Приложение

к постановлению Правительства

Москвы

от 23 декабря 2014 г. N 811-ПП

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ НА 2015 ГОД

И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2016 И 2017 ГОДОВ

Список изменяющих документов

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C3vDF4H) Правительства Москвы

от 16.09.2015 N 599-ПП)

1. Общие положения

1.1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (далее также - Территориальная программа) устанавливает:

1.1.1. Перечень видов, условий и форм оказываемой бесплатно медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию и способы оплаты медицинской помощи, порядок и размеры возмещения медицинской организации расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме.

1.1.2. Порядок и условия предоставления медицинской помощи, включая порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, донорской кровью и (или) ее компонентами, лечебным питанием (в том числе специализированными продуктами лечебного питания) по медицинским показаниям, на основе стандартов медицинской помощи, с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, а также перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы (далее - Территориальная программа ОМС).

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

1.1.4. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы.

1.2. Территориальная программа включает в себя:

1.2.1. Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов по источникам финансового обеспечения ([приложение 1](#P524) к настоящей Территориальной программе).

1.2.2. Утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов по условиям ее оказания ([приложение 2](#P692) к настоящей Территориальной программе).

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C3vDF4H) Правительства Москвы от 16.09.2015 N 599-ПП)

1.2.3. [Порядок](#P2316) обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и (или) ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи (приложение 3 к настоящей Территориальной программе).

1.2.4. [Перечень](#P2352) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для оказания первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (приложение 4 к настоящей Территориальной программе).

1.2.5. [Перечень](#P5887) лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по назначению врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются бесплатно или с пятидесятипроцентной скидкой по назначению врачей, в соответствии со стандартами медицинской помощи (приложение 5 к настоящей Территориальной программе).

1.2.6. [Перечень](#P8332) мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (приложение 6 к настоящей Территориальной программе).

1.2.7. [Условия](#P8365) и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий граждан (приложение 7 к настоящей Территориальной программе).

1.2.8. [Перечень](#P8394) медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (приложение 8 к настоящей Территориальной программе).

1.2.9. [Перечень](#P9226) медицинских организаций, не входящих в государственную систему здравоохранения города Москвы и участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (приложение 9 к настоящей Территориальной программе).

1.2.10. [Перечень](#P9759) видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения (приложение 10 к настоящей Территориальной программе).

1.2.11. [Порядок](#P13450) возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, медицинским организациям, не участвующим в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (приложение 11 к настоящей Территориальной программе).

(п. 1.2.11 введен [постановлением](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C3vDFBH) Правительства Москвы от 16.09.2015 N 599-ПП)

1.2.12. [Порядок](#P13477) реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (приложение 12 к настоящей Территориальной программе).

(п. 1.2.12 введен [постановлением](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C2vDF3H) Правительства Москвы от 16.09.2015 N 599-ПП)

1.3. Территориальная программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также особенностей половозрастного состава, уровня и структуры заболеваемости жителей города Москвы, основанных на данных медицинской статистики. При формировании Территориальной программы учтена сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения.

2. Виды, условия и формы оказания медицинской помощи

2.1. В рамках Территориальной программы бесплатно предоставляются:

2.1.1. Первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная.

2.1.2. Специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная.

2.1.3. Скорая медицинская помощь, в том числе скорая специализированная.

2.1.4. Паллиативная медицинская помощь в медицинских организациях.

2.1.5. Медицинская реабилитация.

(п. 2.1.5 введен [постановлением](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C2vDF1H) Правительства Москвы от 16.09.2015 N 599-ПП)

2.2. 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 медицинскую помощь, в том числе высокотехнологичную.

2.3. 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), которые требуют использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также включает медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь является частью специализированной медицинской помощи и включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов генной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается медицинскими организациями в соответствии с [перечнем](#P9759) видов высокотехнологичной медицинской помощи, определенных приложением 10 к настоящей Территориальной программе.

2.4. Скорая медицинская помощь, в том числе скорая специализированная, оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, а также в транспортном средстве с применением медицинского оборудования - при медицинской эвакуации). Скорая медицинская помощь, в том числе скорая специализированная, оказывается также в амбулаторных и стационарных условиях выездными консультативными бригадами скорой медицинской помощи в случае невозможности оказания данного вида медицинской помощи в соответствующей медицинской организации.

При оказании скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, 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 дорожно-транспортных происшествий, чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

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.

2.5. Паллиативная медицинская помощь в амбулаторных и стационарных условиях оказывается 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.

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы - хосписах и в отделениях паллиативного лечения медицинских организаций.

2.5(1). Медицинская реабилитация осуществляется бесплатно в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара и стационарных условиях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

(п. 2.5(1) введен [постановлением](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C2vDF7H) Правительства Москвы от 16.09.2015 N 599-ПП)

2.6. В рамках Территориальной программы обеспечивается оказание медицинской помощи в следующих формах:

2.6.1. Экстренная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний, состояниях, представляющих угрозу жизни пациента.

2.6.2. Неотложная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний, состояниях, без явных признаков угрозы жизни пациента.

2.6.3. Плановая - медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренную и неотложную формы оказания медицинской помощи, отсрочка которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

2.7. В рамках Территориальной программы обеспечивается оказание медицинской помощи в следующих условиях:

2.7.1. Вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации).

2.7.2. В амбулаторных условиях, в том числе на дому при вызове медицинского работника (не предусматривается круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

2.7.3. В дневном стационаре (предусматривается медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требуется круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

2.7.4. В стационарных условиях (обеспечивается круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

2.8. Медицинская помощь в стационарных условиях в экстренной форме оказывается безотлагательно.

Медицинская помощь в стационарных условиях в плановой форме (плановая госпитализация) оказывается не позднее 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию пациента. Плановая госпитализация обеспечивается при наличии указанного направления.

2.9. Медицинская помощь по неотложным показаниям в амбулаторных условиях оказывается врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами-акушерами-гинекологами и осуществляется в день обращения пациента.

Оказание первичной медико-санитарной помощи в плановой форме осуществляется по предварительной записи пациентов, в том числе в электронной форме.

Срок ожидания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме составляет не более двух часов с момента обращения пациента.

Срок ожидания приема врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме составляет не более 7 рабочих дней со дня обращения пациента.

Срок ожидания проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме составляет не более 7 рабочих дней со дня установления необходимости проведения таких исследований пациенту.

Срок ожидания проведения компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме составляет не более 20 рабочих дней со дня установления необходимости таких исследований пациенту.

2.10. Сроки ожидания оказания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливаются в соответствии с приказом федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь, в том числе высокотехнологичную, в стационарных условиях, ведется "лист ожидания" оказания специализированной медицинской помощи 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, в том числе высокотехнологичной, с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

2.11. В целях оказания медицинской помощи пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, в случае необходимости проведения ему диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь, предоставляются бесплатные транспортные услуги.

2.12. Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении в медицинской организации государственной системы здравоохранения города Москвы либо медицинской организации, участвующей в реализации Территориальной программы ОМС, в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста - при наличии медицинских показаний плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

2.13. При оказании медицинской помощи в стационарных условиях по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям обеспечивается размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) на бесплатной основе.

2.14. При оказании медицинской помощи гражданам, имеющим право на получение государственной социальной помощи, организация лекарственного обеспечения которых предусмотрена законодательством Российской Федерации, и отдельным категориям граждан, имеющим право на получение мер социальной поддержки в соответствии с правовыми актами города Москвы, осуществляется обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации и правовыми актами города Москвы.

2.15. При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется бесплатное обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A655826595E2F41FE7C7FD9FFB7C79A0BEBFE59EBD2vDF9H) от 12 апреля 2010 г. N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств", и медицинскими изделиями в соответствии со стандартами медицинской помощи.

2.16. Отдельным категориям граждан внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и правовыми актами города Москвы.

2.17. Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами осуществляется при оказании специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, в рамках Территориальной программы в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.18. В рамках Территориальной программы осуществляется диспансерное наблюдение, которое представляет собой динамическое наблюдение, в том числе необходимое обследование, за состоянием здоровья лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострения заболеваний, иных патологических состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц.

Порядок проведения диспансерного наблюдения и перечень включаемых в него исследований утверждаются Департаментом здравоохранения города Москвы в соответствии с порядком и перечнем, утверждаемым федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

2.19. В рамках Территориальной программы для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется маршрутизация пациентов, обратившихся в медицинские организации (структурные подразделения), участвующие в реализации Территориальной программы и не оказывающие соответствующие медицинские услуги, путем направления в другие медицинские организации (структурные подразделения), участвующие в реализации Территориальной программы, для получения таких медицинских услуг.

Для получения медицинской помощи граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), а также на выбор медицинской организации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.20. В рамках Территориальной программы обеспечивается:

2.20.1. Оказание медицинской помощи при проведении официальных физкультурных, спортивных и массовых спортивно-зрелищных мероприятий, проводимых на основании правовых актов города Москвы, при проведении официальных массовых мероприятий, проводимых в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A655826595E2F41FE7C70D3FFB2CB9A0BEBFE59EBD2vDF9H) от 19 июня 2004 г. N 54-ФЗ "О собраниях, митингах, демонстрациях, шествиях и пикетированиях", а также в рамках обеспечения безопасности жизнедеятельности города Москвы по заявкам Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по городу Москве, Главного управления Министерства по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Российской Федерации по городу Москве, Управления Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Москве и Московской области, Федеральной службы охраны Российской Федерации и Федеральной службы Российской Федерации по контролю за оборотом наркотиков.

2.20.2. Медицинские осмотры детей в целях получения разрешения для занятий физической культурой и спортом.

2.20.3. Медицинское обследование спортсменов - членов спортивных сборных команд города Москвы.

3. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской

помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории

граждан, оказание медицинской помощи которым

осуществляется бесплатно

3.1. Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

3.1.1. Инфекционные и паразитарные болезни.

3.1.2. Новообразования.

3.1.3. Болезни эндокринной системы.

3.1.4. Расстройства питания и нарушения обмена веществ.

3.1.5. Болезни нервной системы.

3.1.6. Болезни крови, кроветворных органов.

3.1.7. Отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм.

3.1.8. Болезни глаза и его придаточного аппарата.

3.1.9. Болезни уха и сосцевидного отростка.

3.1.10. Болезни системы кровообращения.

3.1.11. Болезни органов дыхания.

3.1.12. Болезни органов пищеварения.

3.1.13. Болезни мочеполовой системы.

3.1.14. Болезни кожи и подкожной клетчатки.

3.1.15. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани.

3.1.16. Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин.

3.1.17. Врожденные аномалии (пороки развития).

3.1.18. Деформации и хромосомные нарушения.

3.1.19. Беременность, роды, послеродовой период и аборты.

3.1.20. Отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период.

3.1.21. Психические расстройства и расстройства поведения.

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

3.2. Отдельным категориям граждан:

3.2.1. Из числа отдельных категорий граждан, организация лекарственного обеспечения которых предусмотрена законодательством Российской Федерации, и (или) в соответствии с правовыми актами города Москвы, осуществляется обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации и правовыми актами города Москвы.

3.2.2. Из числа взрослого населения (лиц, достигших возраста 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, проводится диспансеризация и профилактические медицинские осмотры в соответствии с порядками, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

3.2.3. Из числа детей, включая 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 том числе приемную или патронатную семью, проводится диспансеризация и профилактические медицинские осмотры в соответствии с порядками, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

3.2.4. Из числа беременных женщин проводится пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка, проводится неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологический скрининг.

3.2.5. Из числа отдельных категорий граждан, которым предусмотрено в соответствии с правовыми актами города Москвы бесплатное оказание медицинских услуг по зубопротезированию и слухопротезированию.

(п. 3.2.5 введен [постановлением](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C2vDF5H) Правительства Москвы от 16.09.2015 N 599-ПП)

4. Территориальная программа ОМС

4.1. Развитие системы обязательного медицинского страхования в городе Москве осуществляется Московским городским фондом обязательного медицинского страхования в рамках реализации законодательства Российской Федерации об обязательном медицинском страховании, предусматривающего реализацию комплекса мер, направленных на повышение социально-экономической эффективности системы обязательного медицинского страхования, обеспечение целевого и рационального использования средств обязательного медицинского страхования, модернизацию, развитие и обеспечение бесперебойного функционирования информационной системы обязательного медицинского страхования за счет использования современных информационных технологий, аппаратных, программных и телекоммуникационных средств путем обеспечения персонифицированного учета сведений об оказанной медицинской помощи и защиты персональных данных.

4.2. В целях создания организационных мер, направленных на обеспечение при наступлении страхового случая гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования, включая своевременность оказания указанной медицинской помощи, в городе Москве прием соответствующих заявлений и выдача по таким заявлениям полисов обязательного медицинского страхования помимо страховых медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве, осуществляется также Государственным бюджетным учреждением города Москвы "Многофункциональные центры предоставления государственных услуг города Москвы" на основании соответствующего соглашения между указанным учреждением и Московским городским фондом обязательного медицинского страхования и с учетом заключенных этим учреждением договоров со страховыми медицинскими организациями, осуществляющими деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве.

4.3. Территориальная программа ОМС как составная часть Территориальной программы создает единый механизм реализации гражданами из числа лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию (далее также - застрахованные лица по ОМС), прав на получение бесплатной медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования.

4.4. Целью реализации Территориальной программы ОМС является обеспечение в рамках не ниже базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованных лиц по ОМС бесплатной медицинской помощью гарантированного объема и надлежащего качества во включенных в Реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования.

4.5. В рамках Территориальной программы ОМС:

4.5.1. Оказываются застрахованным лицам по ОМС в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь и медицинская эвакуация (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная, виды которой включены в [раздел 1](#P9763) приложения 10 к настоящей Территориальной программе, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе 3](#P128) Территориальной программы (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения).

4.5.2. Осуществляются мероприятия по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в [разделе 3](#P128) Территориальной программы, мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, мероприятия по проведению заместительной почечной терапии, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) (за исключением вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включенных в [раздел 2](#P10941) приложения 10 к настоящей Территориальной программе), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.5.3. Проводятся медицинские осмотры детей в целях получения разрешения для занятий физической культурой и спортом.

4.6. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию (далее - тарифы на оплату медицинской помощи) устанавливаются в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A655826595E2F41FE7C70DAF1B7CD9A0BEBFE59EBD2vDF9H) от 29 ноября 2010 г. N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

4.7. Структура тарифов медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, 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 медицинских организациях (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 основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

4.8. Тарифы на оплату медицинской помощи устанавливаются тарифным соглашением между Департаментом здравоохранения города Москвы, Московским городским фондом обязательного медицинского страхования, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со [статьей 76](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A655826595E2F41FE7C7FD9FFB7C99A0BEBFE59EBD2D96CCAF9636843B550ECB0vCF1H) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации", Профессиональным союзом медицинских работников города Москвы, включенными в состав Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы (далее - Комиссия по разработке территориальной программы ОМС).

4.9. Тарифы на оплату медицинской помощи формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

4.9.1. 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.

4.9.2. Врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации.

4.9.3. Врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

4.10. При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по ОМС:

4.10.1. При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) и с включением расходов за единицу объема медицинской помощи при оказании медицинской помощи в иных медицинских организациях;

- за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай), который используется при оплате медицинской помощи, оказанной в городе Москве лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в другом субъекте Российской Федерации, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц.

4.10.2. При оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, - за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний).

4.10.3. 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).

4.10.4. При оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), а также выездными консультативными бригадами скорой медицинской помощи, оказанной в амбулаторных и стационарных условиях, - за вызов бригады скорой медицинской помощи в соответствии с профилем бригады.

4.11. Территориальная программа ОМС включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо по ОМС (в соответствии с [разделом 6](#P242) настоящей Территориальной программы), нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и нормативы финансового обеспечения Территориальной программы ОМС в расчете на одно застрахованное лицо по ОМС (в соответствии с [разделом 7](#P278) настоящей Территориальной программы), порядок и условия предоставления медицинской помощи (в соответствии с [разделом 2](#P68) настоящей Территориальной программы), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с [разделом 8](#P304) настоящей Территориальной программы).

4.12. Объемы медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы ОМС, застрахованным лицам по ОМС определяются Комиссией по разработке территориальной программы ОМС на основании заключения Департамента здравоохранения города Москвы, формируемого исходя из потребностей жителей города Москвы в медицинской помощи, структуры коечного фонда, материально-технического, организационного и финансового обеспечения медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС.

4.13. В рамках Территориальной программы ОМС осуществляется по медицинским показаниям лечение бесплодия с применением вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) и проведение заместительной почечной терапии:

4.13.1. Лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве, по направлениям созданных Департаментом здравоохранения города Москвы комиссий по отбору пациентов для проведения указанных медицинских услуг, в пределах объемов медицинской помощи, установленных Комиссией по разработке территориальной программы ОМС.

4.13.2. Лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в других субъектах Российской Федерации, по направлениям органов исполнительной власти в сфере здравоохранения или территориальных фондов обязательного медицинского страхования субъектов Российской Федерации и с последующими расчетами между Московским городским фондом обязательного медицинского страхования и территориальными фондами обязательного медицинского страхования субъектов Российской Федерации, в которых указанным лицам выданы полисы обязательного медицинского страхования.

5. Источники финансового обеспечения

Территориальной программы

5.1. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы оказывается за счет средств федерального бюджета, средств бюджета города Москвы, выделяемых на финансовое обеспечение реализации Территориальной программы, средств обязательного медицинского страхования.

5.2. Источниками финансового обеспечения реализации Территориальной программы ОМС в 2015 году являются:

5.2.1. Направляемые бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования межбюджетные трансферты:

- из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение организации обязательного медицинского страхования в городе Москве, включая финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования;

- из бюджета города Москвы на дополнительное финансовое обеспечение реализации Территориальной программы ОМС в пределах базовой программы обязательного медицинского страхования;

- из бюджетов территориальных фондов обязательного медицинского страхования других субъектов Российской Федерации на оплату медицинской помощи, оказанной в городе Москве лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в других субъектах Российской Федерации.

5.2.2. Иные источники, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

5.3. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение:

5.3.1. Оказания в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, застрахованным лицам по ОМС первичной медико-санитарной помощи, включая профилактическую помощь, скорой медицинской помощи и медицинской эвакуации (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированной медицинской помощи (в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, виды которой включены в [раздел 1](#P9763) приложения 10 к настоящей Территориальной программе), при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе 3](#P128) настоящей Территориальной программы (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения).

5.3.2. Осуществления мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в [разделе 3](#P128) настоящей Территориальной программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, а также по 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 [раздел 2](#P10941) приложения 10 к настоящей Территориальной программе).

5.3.3. Проведения медицинских осмотров детей в целях получения разрешения для занятий физической культурой и спортом.

5.3.4. Оказания медицинских услуг по замене и настройке речевых процессоров системы кохлеарной имплантации.

(п. 5.3.4 введен [постановлением](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C2vDFBH) Правительства Москвы от 16.09.2015 N 599-ПП)

5.4. За счет средств обязательного медицинского страхования и межбюджетного трансферта из бюджета города Москвы, передаваемого бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на дополнительное финансовое обеспечение реализации Территориальной программы ОМС в пределах базовой программы обязательного медицинского страхования в части оплаты оказания в рамках Территориальной программы медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, на территории города Москвы осуществляется финансовое обеспечение бесплатного оказания Станцией скорой и неотложной медицинской помощи имени А.С. Пучкова Департамента здравоохранения города Москвы скорой медицинской помощи в необходимом объеме на основании соответствующих договоров, заключенных между Московским городским фондом обязательного медицинского страхования и указанной медицинской организацией.

Финансовое обеспечение оказания скорой медицинской помощи в рамках Территориальной программы иными медицинскими организациями, включенными в Реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, осуществляется при условии заключения этими медицинскими организациями соответствующих договоров со Станцией скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова Департамента здравоохранения города Москвы.

5.5. За счет средств федерального бюджета, не включаемых в расчет стоимости Территориальной программы, осуществляется финансовое обеспечение:

5.5.1. Оказания высокотехнологичной медицинской помощи в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи путем предоставления в установленном порядке субсидии из федерального бюджета бюджету города Москвы ([раздел 2](#P10941) приложения 10 к настоящей Территориальной программе).

5.5.2. Организации обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации, путем предоставления в установленном порядке субсидии из федерального бюджета бюджету города Москвы.

5.5.3. Оказания отдельным категориям граждан социальной услуги по обеспечению необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, предусмотренной [пунктом 1 части 1 статьи 6.2](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A655826595E2F41FE7C71DEFFB4CC9A0BEBFE59EBD2D96CCAF9636843B550EAB7vCFBH) Федерального закона от 17 июля 1999 г. N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", путем предоставления в установленном порядке субвенций и иных межбюджетных трансфертов бюджету города Москвы на осуществление переданных в соответствии с указанным Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A655826595E2F41FE7C71DEFFB4CC9A0BEBFE59EBD2vDF9H) полномочий Российской Федерации в области обеспечения лекарственными препаратами.

5.5.4. Реализации дополнительных мероприятий в сфере охраны здоровья граждан путем предоставления в установленном порядке субсидий и иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджету города Москвы.

5.6. За счет средств бюджета города Москвы осуществляется финансовое обеспечение:

5.6.1. Оказания первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи жителям города Москвы в части медицинской помощи при заболеваниях и состояниях, 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, включая профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренной в Территориальной программе ОМС.

5.6.2. Оказания паллиативной медицинской помощи жителям города Москвы в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы.

5.6.3. Оказания высокотехнологичной медицинской помощи жителям города Москвы, оказываемой в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, перечень которых утверждается Департаментом здравоохранения города Москвы.

5.6.4. Обеспечения жителей города Москвы, включенных в Московский сегмент Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, 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, утвержденный Правительством Российской Федерации.

5.6.5. Обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения и изделиями медицинского назначения в соответствии с перечнем категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты и изделия медицинского назначения по рецептам на медицинские изделия отпускаются бесплатно, в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты для медицинского применения отпускаются по рецептам на лекарственные препараты бесплатно или с пятидесятипроцентной скидкой, и в соответствии с законодательством города Москвы.

5.6.6. Осуществления организационных мероприятий по обеспечению граждан лекарственными препаратами, предназначенными для больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации.

5.6.7. Обеспечения донорской кровью и (или) ее компонентами при оказании специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной.

5.6.8. Оказания скорой специализированной психиатрической помощи.

5.6.9. Организации обеспечения оказания медицинской помощи в экстренной и неотложных формах в части приема, сортировки, оперативного поиска бригад скорой медицинской помощи и передачи вызовов бригадам скорой медицинской помощи или отделений неотложной помощи и консультативной помощи населению по телефону специалистами скорой медицинской помощи.

5.6.10. Сопровождения по медицинским показаниям больных, страдающих хронической почечной недостаточностью, к месту проведения заместительной почечной терапии в амбулаторных условиях или в условиях дневного стационара и после проведения указанных медицинских услуг.

5.6.11. Медицинского обследования спортсменов - членов спортивных сборных команд города Москвы.

5.6.12. Проведения пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка беременным женщинам, неонатального скрининга на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологического скрининга.

5.6.12(1). Оказания медицинских услуг по зубопротезированию и слухопротезированию отдельным категориям граждан, которым в соответствии с правовыми актами города Москвы предусмотрено оказание таких медицинских услуг бесплатно.

(п. 5.6.12(1) введен [постановлением](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C1vDF3H) Правительства Москвы от 16.09.2015 N 599-ПП)

5.6.12(2). Оказания медицинской помощи в стационарных условиях беспризорным и безнадзорным несовершеннолетним.

(п. 5.6.12(2) введен [постановлением](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C1vDF1H) Правительства Москвы от 16.09.2015 N 599-ПП)

5.6.13. Оказания медицинской помощи и иных государственных услуг в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы (за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования) (в центре профилактики и борьбы с синдромом приобретенного иммунодефицита, центрах медицинской профилактики, санаториях, в том числе детских и для детей с родителями, бюро судебно-медицинской экспертизы, бюро медицинской статистики, на станции переливания крови, молочно-раздаточных пунктах, хосписах и иных медицинских организациях, которые входят в номенклатуру медицинских организаций, утвержденную федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, и которые не осуществляют в 2015 году деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве).

5.7. За счет средств бюджета города Москвы и бюджета Московского городского фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение:

5.7.1. 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 организации или военные образовательные организации высшего образования, 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).

5.7.2. Проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в том числе приемную или патронатную семью, детей, оставшихся без попечения родителей.

5.8. Оказание медицинской помощи в экстренной форме застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию при заболеваниях и состояниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, медицинскими организациями осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования при условии включения медицинских организаций, оказавших такую помощь, в Реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования. При этом оказание медицинской помощи в экстренной форме в объеме, превышающем объемы медицинской помощи, установленные решением Комиссии по разработке территориальной программы ОМС, оплачивается после подтверждения обоснованности оказания медицинской помощи в экстренной форме по результатам проведения страховой медицинской организацией медико-экономической экспертизы или экспертизы качества медицинской помощи.

5.9. В целях реализации Территориальной программы за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета города Москвы бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, в амбулаторных и в стационарных условиях медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, гражданам, не идентифицированным и не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, при внезапных острых заболеваниях и состояниях, обострении хронических заболеваний, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, на основе договоров, заключаемых между Московским городским фондом обязательного медицинского страхования и медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы ОМС, по действующим на момент оказания медицинской помощи тарифам на оплату медицинской помощи.

(п. 5.9 в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C1vDF7H) Правительства Москвы от 16.09.2015 N 599-ПП)

6. Нормативы объема медицинской помощи

6.1. В основу формирования Территориальной программы положены федеральные нормативы объемов медицинской помощи, а также численность жителей города Москвы - 12197596 человек, в том числе лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве, в количестве 12035550 человек.

(п. 6.1 в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C1vDF5H) Правительства Москвы от 16.09.2015 N 599-ПП)

6.2. Нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Территориальной программе, включающие расчет на одного жителя города Москвы в год за счет средств бюджета города Москвы, расчет на одно застрахованное лицо в год за счет средств обязательного медицинского страхования по Территориальной программе ОМС, определяются в единицах объема медицинской помощи на одного гражданина.

6.3. Объемы медицинской помощи в рамках Территориальной программы определяются исходя из следующих нормативов:

6.3.1. Для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов объем на одного гражданина 0,381 вызова, в который включается 0,113 вызова на одного жителя города Москвы (в том числе 0,063 вызова неидентифицированным и незастрахованным), 0,268 вызова на одно застрахованное лицо.

6.3.2. Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической целью и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения в связи с обращением к среднему медицинскому персоналу):

- на 2015 год - 3,347 посещения на одного гражданина, в который включается 0,770 посещения на одного жителя города Москвы, 2,577 посещения на одно застрахованное лицо;

- на 2016 год - 3,177 посещения на одного гражданина, в который включается 0,600 посещения на одного жителя города Москвы, 2,577 посещения на одно застрахованное лицо;

- на 2017 год - 3,177 посещения на одного гражданина, в который включается 0,600 посещения на одного жителя города Москвы, 2,577 посещения на одно застрахованное лицо.

6.3.3. Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями:

- на 2015 год - 4,093 обращения на одного гражданина, в который включается 0,470 обращения на одного жителя города Москвы (законченного случая лечения в амбулаторных условиях с кратностью посещения не менее двух), - 3,623 обращения на одно застрахованное лицо;

- на 2016 год - 3,893 обращения на одного гражданина, в который включается 0,270 обращения на одного жителя города Москвы, 3,623 обращения на одно застрахованное лицо;

- на 2017 год - 3,893 обращения на одного гражданина, в который включается 0,270 обращения на одного жителя города Москвы, 3,623 обращения на одно застрахованное лицо.

6.3.4. Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме:

- на 2015 год - 0,0205 посещения на одного жителя города Москвы (неидентифицированного и незастрахованного), 0,500 посещения на одно застрахованное лицо;

- на 2016 год - 0,0205 посещения на одного жителя города Москвы (неидентифицированного и незастрахованного), 0,560 посещения на одно застрахованное лицо;

- на 2017 год - 0,0205 посещения на одного жителя города Москвы (неидентифицированного и незастрахованного), 0,600 посещения на одно застрахованное лицо.

6.3.5. Для медицинской помощи в условиях дневных стационаров:

- на 2015 год - 0,680 пациенто-дня на одного гражданина, в который включается 0,120 пациенто-дня на одного жителя города Москвы, 0,560 пациенто-дня на одно застрахованное лицо;

- на 2016 год - 0,680 пациенто-дня на одного гражданина, в который включается 0,120 пациенто-дня на одного жителя города Москвы, 0,560 пациенто-дня на одно застрахованное лицо;

- на 2017 год - 0,680 пациенто-дня на одного гражданина, в который включается 0,120 пациенто-дня на одного жителя города Москвы, 0,560 пациенто-дня на одно застрахованное лицо.

6.3.6. Для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях (случай госпитализации - законченный случай лечения в стационарных условиях):

- на 2015 год - 0,2108 случая на одного гражданина, в который включается 0,0388 случая на одного жителя города Москвы (в том числе 0,0038 случая неидентифицированному и незастрахованному), 0,172 случая на одно застрахованное лицо (в том числе 0,033 койко-дня для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций);

- на 2016 год - 0,2088 случая на одного гражданина, в который включается 0,0368 случая на одного жителя города Москвы (в том числе 0,0038 случая неидентифицированному и незастрахованному), 0,172 случая на одно застрахованное лицо (в том числе 0,039 койко-дня для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций);

- на 2017 год - 0,2088 случая на одного гражданина, в который включается 0,0368 случая на одного жителя города Москвы (в том числе 0,0038 случая неидентифицированному и незастрахованному), 0,172 случая на одно застрахованное лицо (в том числе 0,039 койко-дня для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций).

6.3.7. Для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях:

- на 2015 год - 0,078 койко-дня на одного жителя города Москвы;

- на 2016 год - 0,078 койко-дня на одного жителя города Москвы;

- на 2017 год - 0,078 койко-дня на одного жителя города Москвы.

6.3.8. Для высокотехнологичной медицинской помощи (случай госпитализации):

- на 2015 год - 0,0041 случая на одного гражданина, в который включается 0,001 случая на одного жителя города Москвы, 0,0031 случая на одно застрахованное лицо;

- на 2016 год - 0,0047 случая на одного гражданина, в который включается 0,001 случая на одного жителя города Москвы, 0,0037 случая на одно застрахованное лицо;

- на 2017 год - 0,005 случая на одного гражданина, в который включается 0,001 случая на одного жителя города Москвы, 0,004 случая на одно застрахованное лицо.

7. Нормативы финансовых затрат на единицу объема

медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C1vDFBH) Правительства Москвы

от 16.09.2015 N 599-ПП)

7.1. Устанавливаются следующие нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, исходя из которых сформирована Территориальная программа на 2015 год:

7.1.1. На один вызов скорой медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы - 3480,33 рубля, неидентифицированному и незастрахованному за счет средств бюджета города Москвы - 4352,00 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 4348,48 рубля.

7.1.2. На одно посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета города Москвы - 590,49 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 396,18 рубля.

7.1.3. На одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета города Москвы - 2328,40 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1101,41 рубля.

7.1.4. На одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования - 1063,85 рубля, неидентифицированному и незастрахованному за счет средств бюджета города Москвы - 1063,34 рубля.

7.1.5. На один пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета города Москвы - 821,88 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1306,90 рубля.

7.1.6. На один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета города Москвы - 93723,25 рубля, неидентифицированному и незастрахованному за счет средств бюджета города Москвы - 30940,31 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 31571,00 рубля.

7.1.7. На один койко-день по медицинской реабилитации в стационарных условиях в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования - 2185,81 рубля.

7.1.8. На один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета города Москвы - 2429,42 рубля.

7.2. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, исходя из которых сформирована Территориальная программа на плановый период 2016 и 2017 годов, составляют:

7.2.1. На один вызов скорой медицинской помощи на 2016 и 2017 годы за счет бюджета города Москвы - 3480,33 рубля, неидентифицированному и незастрахованному за счет бюджета города Москвы - 4352,00 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 4767,29 рубля.

7.2.2. На одно посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета города Москвы на 2016 год - 757,80 рубля, на 2017 год - 757,80 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2016 год - 378,15 рубля, на 2017 год - 397,07 рубля.

7.2.3. На одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета города Москвы на 2016 год - 4053,13 рубля, на 2017 год - 4083,50 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2016 год - 1128,55 рубля, на 2017 год - 1282,88 рубля.

7.2.4. На одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях на 2016 и 2017 годы за счет средств обязательного медицинского страхования - 1063,85 рубля, неидентифицированному и незастрахованному за счет средств бюджета города Москвы - 1063,34 рубля.

7.2.5. На один пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета города Москвы на 2016 год - 859,46 рубля, на 2017 год - 900,45 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2016 год - 1323,40 рубля, на 2017 год - 1433,20 рубля.

7.2.6. На один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета города Москвы на 2016 год - 99372,19 рубля, на 2017 год - 100671,90 рубля, неидентифицированному и незастрахованному за счет средств бюджета города Москвы на 2016 и 2017 годы - 30940,31 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2016 год - 33454,21 рубля, на 2017 год - 37738,20 рубля.

7.2.7. На один койко-день по медицинской реабилитации в стационарных условиях в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования на 2016 год - 2305,23 рубля, на 2017 год - 2593,49 рубля.

7.2.8. На один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета города Москвы на 2016 год - 2639,63 рубля, на 2017 год - 2660,65 рубля.

7.3. Подушевые нормативы финансового обеспечения получения медицинской помощи, предусмотренной настоящей Территориальной программой, определяются исходя из показателей, отражающих расходы по предоставлению бесплатной медицинской помощи в соответствии с нормативами, утвержденными [разделом 6](#P242) настоящей Территориальной программы и настоящим разделом, в расчете на одного жителя города Москвы в год за счет средств бюджета города Москвы, на одно застрахованное лицо по ОМС в год - за счет средств обязательного медицинского страхования. При этом подушевые нормативы финансового обеспечения получения медицинской помощи, предусмотренной настоящей Территориальной программой, которые обеспечиваются за счет средств обязательного медицинского страхования, являются нормативами финансового обеспечения Территориальной программы ОМС.

7.4. Подушевые нормативы финансового обеспечения получения предусмотренной настоящей Территориальной программой медицинской помощи (без учета расходов федерального бюджета) в рублях в расчете на одного гражданина в год (на одно застрахованное лицо по ОМС в год) с учетом средств на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь), предназначенных для медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, предусмотренных законом города Москвы о бюджете города Москвы на соответствующий финансовый год и плановый период, составляют в 2015 году - 23113,46 рубля, в 2016 году - 23693,40 рубля, в 2017 году - 25182,48 рубля, из них за счет средств обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в 2015 году - 13114,8 рубля, в 2016 году - 13677,94 рубля, в 2017 году - 15117,83 рубля, за счет средств бюджета города Москвы в 2015 году - 9998,66 рубля, в 2016 году - 10015,46 рубля, в 2017 году - 10064,65 рубля.

8. Критерии доступности и качества медицинской помощи

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C6vDF3H) Правительства Москвы

от 16.09.2015 N 599-ПП)

В соответствии с Территориальной программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых комплексно оценивается уровень и динамика следующих показателей:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование критериев доступности и качества медицинской помощи | Год | | |
| 2015 | 2016 | 2017 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных) | 68,5 | 70 | 72 |
| 2 | Смертность населения (число умерших на 1 тыс. человек населения) | 9,6 | 9,5 | 9,4 |
| 3 | Смертность населения от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения) | 520,0 | 510,0 | 500,0 |
| 4 | Смертность населения от новообразований, в том числе от злокачественных (число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек населения) | 198,7 | 196,2 | 194,8 |
| 5 | Смертность населения от туберкулеза (случаев на 100 тыс. человек населения) | 2,4 | 2,3 | 2,3 |
| 6 | Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | 338,0 | 333,0 | 328,0 |
| 7 | Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | 136,7 | 135,5 | 134,7 |
| 8 | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | 37 | 35 | 34 |
| 9 | Материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми) | 12,6 | 12,0 | 11,5 |
| 10 | Младенческая смертность (на 1 тыс. родившихся живыми) | 5,9 | 5,8 | 5,6 |
| 11 | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | 6,2 | 6,0 | 5,8 |
| 12 | Смертность детей в возрасте 0-4 лет (на 100 тыс. детей соответствующего возраста) | 212,0 | 206,0 | 201,0 |
| 13 | Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет | 6,9 | 6,5 | 6,3 |
| 14 | Смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. детей соответствующего возраста) | 70,0 | 69,0 | 68,0 |
| 15 | Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет | 9,8 | 9,5 | 9,3 |
| 16 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза продолжительностью 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете (процентов) | 57,9 | 58,1 | 58,4 |
| 17 | Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения) | 37,2 | 36,9 | 36,5 |
| 17.1 | Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на 10 тыс. человек населения) | 20,8 | 20,6 | 20,4 |
| 17.2 | Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях (на 10 тыс. человек населения) | 16,4 | 16,3 | 16,1 |
| 18 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения) | 65,5 | 66,5 | 68,0 |
| 18.1 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на 10 тыс. человек населения) | 33,5 | 34,0 | 35,0 |
| 18.2 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях (на 10 тыс. человек населения) | 32,0 | 32,5 | 33,0 |
| 19 | Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (день) | 10,6 | 10,3 | 9,9 |
| 20 | Эффективность деятельности медицинских организаций (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда) (процентов) | 94 | 95 | 96 |
| 21 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на реализацию Территориальной программы (процентов) | 4,5 | 4,4 | 4,4 |
| 22 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на реализацию Территориальной программы (процентов) | 3,0 | 3,2 | 3,2 |
| 23 | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | 56,7 | 58 | 59,2 |
| 24 | Доля впервые выявленных случаев туберкулеза в ранней стадии в общем количестве случаев выявленного туберкулеза в течение года | 29,5 | 30,0 | 30,5 |
| 25 | Полнота охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей (процентов) | 98,4 | 98,5 | 98,6 |
| 26 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС (процентов) | 5,9 | 6,1 | 6,3 |
| 27 | Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов (процентов) | 87,3 | 87,5 | 88,4 |
| 28 | Удельный вес числа лиц в возрасте 18 лет и старше, прошедших диспансеризацию, в общем количестве лиц в возрасте 18 лет и старше, подлежащих диспансеризации, в том числе проживающих в городской и сельской местности (процентов) | 94,3 | 96,2 | 96,5 |
| 29 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (процентов) | 50 | 57 | 60 |
| 30 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (процентов) | 5 | 6 | 7 |
| 31 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (процентов) | 75 | 80 | 85 |
| 32 | Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи (процентов) | 4 | 3 | 2 |
| 33 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (процентов) | 25 | 30 | 35 |
| 34 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом (процентов) | 2,6 | 2,7 | 2,8 |
| 35 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы, в общем количестве жалоб | 100 | 80 | 70 |

Приложение 1

к Территориальной программе

СТОИМОСТЬ

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ

МОСКВЕ НА 2015 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2016 И 2017 ГОДОВ

ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Список изменяющих документов

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C6vDF2H) Правительства Москвы

от 16.09.2015 N 599-ПП)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве | N строки | 2015 год | | | | плановый период | | | |
| 2016 год | | 2017 год | |
| Утвержденная стоимость Территориальной программы | | Расчетная стоимость Территориальной программы | | Стоимость Территориальной программы | | Стоимость Территориальной программы | |
| всего (млн. рублей) | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (рублей) | всего (млн. рублей) | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (рублей) | всего (млн. рублей) | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (рублей) | всего (млн. рублей) | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (рублей) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве, всего (сумма [строк 02](#P572) + [03](#P582)), в том числе: | 01 | 279803,40 | 23113,46 | 279803,40 | 23113,46 | 286786,18 | 23693,40 | 304715,93 | 25182,48 |
| I. Средства консолидированного бюджета города Москвы [<1>](#P683) | 02 | 121959,55 | 9998,66 | 121959,55 | 9998,66 | 122164,55 | 10015,46 | 122764,55 | 10064,65 |
| II. Стоимость Территориальной программы ОМС, всего (сумма [строк 04](#P592) + [10](#P652)) | 03 | 157843,85 | 13114,80 | 157843,85 | 13114,80 | 164621,63 | 13677,94 | 181951,38 | 15117,83 |
| 1. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС (сумма [строк 05](#P602) + [06](#P612) + [09](#P642)), в том числе: | 04 | 157843,85 | 13114,80 | 157843,85 | 13114,80 | 164621,63 | 13677,94 | 181951,38 | 15117,83 |
| 1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования | 05 | 141179,34 | 11730,19 | 141179,34 | 11730,19 | 149152,05 | 12392,62 | 166481,80 | 13832,50 |
| 1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС | 06 | 16577,04 | 1377,34 | 16577,04 | 1377,34 | 15377,04 | 1277,64 | 15377,04 | 1277,64 |
| 1.2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета города Москвы бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи) | 07 | 13377,04 | 1111,46 | 13377,04 | 1111,46 | 15377,04 | 1277,64 | 15377,04 | 1277,64 |
| 1.2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета города Москвы бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с [частью 7 статьи 35](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A655826595E2F41FE7C70DAF1B7CD9A0BEBFE59EBD2D96CCAF9636843B550ECB2vCF0H) Федерального закона от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" | 08 | 3200,00 | 265,88 | 3200,00 | 265,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3. Прочие поступления | 09 | 87,47 | 7,27 | 87,47 | 7,27 | 92,54 | 7,68 | 92,54 | 7,69 |
| 2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе: | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи) | 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации бюджету Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с [частью 7 статьи 35](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A655826595E2F41FE7C70DAF1B7CD9A0BEBFE59EBD2D96CCAF9636843B550ECB2vCF0H) Федерального закона от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |

--------------------------------

<1> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение необходимыми лекарственными средствами, бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию Государственной [программы](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF2B7CA9156E1F600E7D0DE6395EE64214FB453E9B4C1vDF1H) города Москвы "Развитие здравоохранения города Москвы (Столичное здравоохранение)" на 2012-2020 годы, а также средств по пункту 2 раздела II по [строке 06](#P612).

Приложение 2

к Территориальной программе

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ

МОСКВЕ НА 2015 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2016 И 2017 ГОДОВ

ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ

Список изменяющих документов

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A6558394F5D4314AD7076DDF3B3CE9756E1F600E7D0DE6395EE64214FB450EBB5C6vDF1H) Правительства Москвы

от 16.09.2015 N 599-ПП)

Таблица 1

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ

ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ

НА 2015 ГОД ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (рублей) | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы | | Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| рублей | | млн. рублей | | в процентах к итогу |
| за счет средств бюджета города Москвы | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета города Москвы | за счет средств ОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджета города Москвы, в том числе: | 01 |  | X | X | 8278,59 | X | 100978,85 | X | 36,09 |
| 1. Скорая медицинская помощь | 02 | вызов | 0,050 | 3480,33 | 174,02 | X | 2122,58 | X | X |
| 2. При заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС: | 03 |  | X | X | 4927,97 | X | 60109,34 | X | X |
| - в амбулаторных условиях | 04.1 | посещение с профилактической целью | 0,770 | 590,49 | 454,68 | X | 5546,01 | X | X |
| 04.2 | обращение | 0,470 | 2328,40 | 1094,35 | X | 13348,39 | X | X |
| - в стационарных условиях (без паллиативной) | 05 | случай госпитализации | 0,035 | 93723,25 | 3280,31 | X | 40011,94 | X | X |
| - в дневных стационарах | 06 | пациенто-день | 0,120 | 821,88 | 98,63 | X | 1203,00 | X | X |
| 3. При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС: | 07 |  | X | X | 413,55 | X | 5044,29 | X | X |
| - скорая медицинская помощь | 08 | вызов | 0,063 | 4352,00 | 274,18 | X | 3344,29 | X | X |
| - в амбулаторных условиях | 09 | посещение | 0,0205 | 1063,34 | 21,80 | X | 265,89 | X | X |
| - в стационарных условиях | 10 | случай госпитализации | 0,0038 | 30940,31 | 117,57 | X | 1434,11 | X | X |
| - в дневных стационарах | 11 | пациенто-день | X | X | X | X | 0,00 | X | X |
| 4. Паллиативная медицинская помощь | 12 | койко-день | 0,078 | 2429,42 | 189,49 | X | 2311,38 | X | X |
| 5. Иные государственные услуги (работы) | 13 |  | X | X | 2370,56 | X | 28915,17 | X | X |
| 6. Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы | 14 | случай госпитализации | 0,001 | 187961,29 | 203,00 | X | 2476,09 | X | X |
| II. Средства бюджета города Москвы на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС: | 15 |  | X | X | 1720,07 | X | 20980,70 | X | 7,50 |
| - скорая медицинская помощь | 16 | вызов | X | X | 9,43 | X | 115,00 | X | X |
| - в амбулаторных условиях | 17 | посещение | X | X | 403,87 | X | 4926,25 | X | X |
| - в стационарных условиях | 18 | случай госпитализации | X | X | 1306,77 | X | 15939,45 | X | X |
| - в дневных стационарах | 19 | пациенто-день | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС: | 20 |  | X | X | X | 13114,80 | X | 157843,85 | 56,41 |
| - скорая медицинская помощь (сумма [строк 27](#P1041) + [32](#P1129)) | 21 | вызов | 0,268 | 4348,48 | X | 1165,39 | X | 14026,14 | X |
| - в амбулаторных условиях | 22.1 | посещение с профилактической целью | 2,577 | 396,18 | X | 1020,96 | X | 12287,78 | X |
| 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,500 | 1063,85 | X | 531,93 | X | 6402,01 | X |
| 22.3 | обращение | 3,623 | 1101,41 | X | 3990,41 | X | 48026,76 | X |
| - в стационарных условиях (сумма [строк 30](#P1089) + [35](#P1177)), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,172 | 31571,00 | X | 5430,21 | X | 65355,60 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма [строк 30.1](#P1099) + [35.1](#P1187)) | 23.1 | койко-день | 0,033 | 2185,81 | X | 72,13 | X | 868,15 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма [строк 30.2](#P1109) + [35.2](#P1197)) | 23.2 | случай госпитализации | 0,0031 | 130240,00 | X | 403,74 | X | 4859,28 | X |
| - в дневных стационарах (сумма [строк 31](#P1119) + [36](#P1207)) | 24 | пациенто-день | 0,560 | 1306,90 | X | 731,86 | X | 8808,39 | X |
| паллиативная медицинская помощь (равно [строке 37](#P1217)) | 25 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| затраты на административно-управленческий персонал в сфере ОМС | 26 |  | X | X | X | 244,04 | X | 2937,17 | X |
| из [строки 20](#P932):  1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 27 |  | X | X | X | 12870,76 | X | 154906,68 | X |
| - скорая медицинская помощь | 28 | вызов | 0,268 | 4348,48 | X | 1165,39 | X | 14026,14 | X |
| - в амбулаторных условиях | 29.1 | посещение с профилактической целью | 2,577 | 396,18 | X | 1020,96 | X | 12287,78 | X |
| 29.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,500 | 1063,85 | X | 531,93 | X | 6402,01 | X |
| 29.3 | обращение | 3,623 | 1101,41 | X | 3990,41 | X | 48026,76 | X |
| - в стационарных условиях, в том числе | 30 | случай госпитализации | 0,172 | 31571,00 | X | 5430,21 | X | 65355,60 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 30.1 | койко-день | 0,033 | 2185,81 | X | 72,13 | X | 868,15 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 30.2 | случай госпитализации | 0,0031 | 130240,00 | X | 403,74 | X | 4859,28 | X |
| - в дневных стационарах | 31 | пациенто-день | 0,560 | 1306,90 | X | 731,86 | X | 8808,39 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 32 |  | X | X | X |  | X | X |  |
| - скорая медицинская помощь | 33 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| - в амбулаторных условиях | 34.1 | посещение с профилактической целью |  |  | X |  | X |  | X |
| 34.2 | посещение по неотложной медицинской помощи |  |  | X |  | X |  | X |
| 34.3 | обращение |  |  | X |  | X |  | X |
| в стационарных условиях, в том числе | 35 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| - медицинская реабилитация в стационарных условиях | 35.1 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| - высокотехнологичная медицинская помощь | 35.2 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| - в дневных стационарах | 36 | пациенто-день |  |  | X |  | X |  | X |
| - паллиативная медицинская помощь | 37 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| Итого (сумма [строк 01](#P733) + [15](#P882) + [20](#P932)) | 38 |  | X | X | 9998,66 | 13114,80 | 121959,55 | 157843,85 | 100,00 |

Таблица 2

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ

ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ

НА 2016 ГОД ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (рублей) | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы | | Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| рублей | | млн. рублей | | в процентах к итогу |
| за счет средств бюджета города Москвы | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета города Москвы | за счет средств ОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджета города Москвы, в том числе: | 01 |  | X | X | 8196,60 | X | 99978,85 | X | 34,86 |
| 1. Скорая медицинская помощь | 02 | вызов | 0,050 | 3480,33 | 174,02 | X | 2122,58 | X | X |
| 2. При заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС: | 03 |  | X | X | 4911,56 | X | 59909,34 | X | X |
| - в амбулаторных условиях | 04.1 | посещение с профилактической целью | 0,600 | 757,80 | 454,68 | X | 5546,01 | X | X |
| 04.2 | обращение | 0,270 | 4053,13 | 1094,34 | X | 13348,39 | X | X |
| - в стационарных условиях (без паллиативной) | 05 | случай госпитализации | 0,033 | 99372,19 | 3259,41 | X | 39756,94 | X | X |
| - в дневных стационарах | 06 | пациенто-день | 0,120 | 859,46 | 103,13 | X | 1258,00 | X | X |
| 3. При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС: | 07 |  | X | X | 413,55 | X | 5044,29 | X | X |
| - скорая медицинская помощь | 08 | вызов | 0,063 | 4352,00 | 274,18 | X | 3344,29 | X | X |
| - в амбулаторных условиях | 09 | посещение | 0,0205 | 1063,34 | 21,80 | X | 265,89 |  |  |
| - в стационарных условиях | 10 | случай госпитализации | 0,0038 | 30940,31 | 117,57 | X | 1434,11 | X | X |
| - в дневных стационарах | 11 | пациенто-день | X | X | X | X | 0,00 | X | X |
| 4. Паллиативная медицинская помощь | 12 | койко-день | 0,078 | 2639,63 | 205,89 | X | 2511,38 | X | X |
| 5. Иные государственные услуги (работы) | 13 |  | X | X | 2288,58 | X | 27915,17 | X | X |
| 6. Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы | 14 | случай госпитализации | 0,001 | 187961,29 | 203,00 | X | 2476,09 | X | X |
| II. Средства бюджета города Москвы на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС: | 15 |  | X | X | 1818,86 | X | 22185,70 | X | 7,74 |
| - скорая медицинская помощь | 16 | вызов | X | X | 9,84 | X | 120,00 | X | X |
| - в амбулаторных условиях | 17 | посещение | X | X | 641,62 | X | 7826,25 | X | X |
| - в стационарных условиях | 18 | случай госпитализации | X | X | 1167,40 | X | 14239,45 | X | X |
| - в дневных стационарах | 19 | пациенто-день | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС: | 20 |  | X | X | X | 13677,94 | X | 164621,63 | 57,40 |
| - скорая медицинская помощь (сумма [строк 27](#P1577) + [32](#P1665)) | 21 | вызов | 0,268 | 4767,29 | X | 1277,64 | X | 15377,04 | X |
| в амбулаторных условиях | 22.1 | посещение с профилактической целью | 2,577 | 378,15 | X | 974,49 | X | 11728,55 | X |
| 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,560 | 1063,85 | X | 595,75 | X | 7170,25 | X |
| 22.3 | обращение | 3,623 | 1128,55 | X | 4088,73 | X | 49210,09 | X |
| - в стационарных условиях (сумма [строк 30](#P1625) + [35](#P1713)), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,172 | 33454,21 | X | 5754,12 | X | 69254,05 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма [строк 30.1](#P1635) + [35.1](#P1723)) | 23.1 | койко-день | 0,039 | 2305,23 | X | 89,90 | X | 1082,04 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма [строк 30.2](#P1645) + [35.2](#P1733)) | 23.2 | случай госпитализации | 0,0037 | 130240,00 | X | 481,89 | X | 5799,79 | X |
| - в дневных стационарах (сумма [строк 31](#P1655) + [36](#P1743)) | 24 | пациенто-день | 0,560 | 1323,40 | X | 741,10 | X | 8919,59 | X |
| паллиативная медицинская помощь (равно [строке 37](#P1753)) | 25 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| затраты на административно-управленческий персонал в сфере ОМС | 26 |  | X | X | X | 246,11 | X | 2962,06 | X |
| из [строки 20](#P1468):  1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 27 |  | X | X | X | 13431,83 | X | 161659,57 | X |
| - скорая медицинская помощь | 28 | вызов | 0,268 | 4767,29 | X | 1277,64 | X | 15377,04 | X |
| - в амбулаторных условиях | 29.1 | посещение с профилактической целью | 2,577 | 378,15 | X | 974,49 | X | 11728,55 | X |
| 29.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,560 | 1063,85 | X | 595,75 | X | 7170,25 | X |
| 29.3 | обращение | 3,623 | 1128,55 | X | 4088,73 | X | 49210,09 | X |
| в стационарных условиях, в том числе | 30 | случай госпитализации | 0,172 | 33454,21 | X | 5754,12 | X | 69254,05 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 30.1 | койко-день | 0,039 | 2305,23 | X | 89,90 | X | 1082,04 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 30.2 | случай госпитализации | 0,0037 | 130240,00 | X | 481,89 | X | 5799,79 | X |
| - в дневных стационарах | 31 | пациенто-день | 0,560 | 1323,40 | X | 741,10 | X | 8919,59 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 32 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| - скорая медицинская помощь | 33 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| - в амбулаторных условиях | 34.1 | посещение с профилактической целью |  |  | X |  | X |  | X |
| 34.2 | посещение по неотложной медицинской помощи |  |  | X |  | X |  | X |
| 34.3 | обращение |  |  | X |  | X |  | X |
| в стационарных условиях, в том числе | 35 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 35.1 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 35.2 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| - в дневных стационарах | 36 | пациенто-день |  |  | X |  | X |  | X |
| - паллиативная медицинская помощь | 37 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| Итого (сумма [строк 01](#P1269) + [15](#P1418) + [20](#P1468)) | 38 |  | X | X | 10015,46 | 13677,94 | 122164,55 | 164621,63 | 100,00 |

Таблица 3

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ

ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ

НА 2017 ГОД ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (рублей) | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы | | Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| рублей | | млн. рублей | | в процентах к итогу |
| за счет средств бюджета города Москвы | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета города Москвы | за счет средств ОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджета города Москвы, в том числе: | 01 |  | X | X | 8245,79 | X | 100578,85 | X | 33,01 |
| 1. Скорая медицинская помощь | 02 | вызов | 0,050 | 3480,33 | 174,02 | X | 2122,58 | X | X |
| 2. При заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС: | 03 |  | X | X | 4967,31 | X | 60589,34 | X | X |
| - в амбулаторных условиях | 04.1 | посещение с профилактической целью | 0,600 | 757,80 | 454,68 | X | 5546,02 | X | X |
| 04.2 | обращение | 0,270 | 4083,50 | 1102,54 | X | 13448,39 | X | X |
| - в стационарных условиях (без паллиативной) | 05 | случай госпитализации | 0,033 | 100671,90 | 3302,04 | X | 40276,93 | X | X |
| в дневных стационарах | 06 | пациенто-день | 0,120 | 900,45 | 108,05 | X | 1318,00 | X | X |
| 3. При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС: | 07 |  | X | X | 413,55 | X | 5044,29 | X | X |
| - скорая медицинская помощь | 08 | вызов | 0,063 | 4352,00 | 274,18 | X | 3344,29 | X | X |
| - в амбулаторных условиях | 09 | посещение | 0,0205 | 1063,34 | 21,80 | X | 265,89 | X | X |
| - в стационарных условиях | 10 | случай госпитализации | 0,0038 | 30940,31 | 117,57 | X | 1434,11 | X | X |
| - в дневных стационарах | 11 | пациенто-день | X | X | X | X | 0,00 | X | X |
| 4. Паллиативная медицинская помощь | 12 | койко-день | 0,078 | 2660,65 | 207,53 |  | 2531,38 | X | X |
| 5. Иные государственные услуги (работы) | 13 |  | X | X | 2280,38 | X | 27815,17 | X | X |
| 6. Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы | 14 | случай госпитализации | 0,001 | 187961,29 | 203,00 | X | 2476,09 | X | X |
| II. Средства бюджета города Москвы на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС | 15 |  | X | X | 1818,86 | X | 22185,70 | X | 7,28 |
| - скорая медицинская помощь | 16 | вызов | X | X | 9,84 | X | 120,00 | X | X |
| - в амбулаторных условиях | 17 | посещение | X | X | 641,62 | X | 7826,25 | X | X |
| - в стационарных условиях | 18 | случай госпитализации | X | X | 1167,40 | X | 14239,45 | X | X |
| - в дневных стационарах | 19 | пациенто-день | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС: | 20 |  | X | X | X | 15117,83 | X | 181951,38 | 59,71 |
| - скорая медицинская помощь (сумма [строк 27](#P2113) + [32](#P2201)) | 21 | вызов | 0,268 | 4767,29 | X | 1277,64 | X | 15377,04 | X |
| в амбулаторных условиях | 22.1 | посещение с профилактической целью | 2,577 | 397,07 | X | 1023,25 | X | 12315,37 | X |
| 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,600 | 1063,85 | X | 638,31 | X | 7682,41 | X |
| 22.3 | обращение | 3,623 | 1282,88 | X | 4647,86 | X | 55939,60 | X |
| - в стационарных условиях (сумма [строк 30](#P2161) + [35](#P2249)), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,172 | 37738,20 | X | 6490,97 | X | 78122,40 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма [строк 30.1](#P2171) + [35.1](#P2259)) | 23.1 | койко-день | 0,039 | 2593,49 | X | 101,15 | X | 1217,35 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма [строк 30.2](#P2181) + [35.2](#P2269)) | 23.2 | случай госпитализации | 0,004 | 130240,00 | X | 520,96 | X | 6270,04 | X |
| - в дневных стационарах (сумма [строк 31](#P2191) + [36](#P2279)) | 24 | пациенто-день | 0,560 | 1433,20 | X | 802,59 | X | 9659,64 | X |
| паллиативная медицинская помощь (равно [строке 37](#P2289)) | 25 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| затраты на административно-управленческий персонал в сфере ОМС | 26 |  | X | X | X | 237,21 | X | 2854,92 | X |
| из [строки 20](#P2004):  1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 27 |  | X | X | X | 14880,62 | X | 179096,46 | X |
| - скорая медицинская помощь | 28 | вызов | 0,268 | 4767,29 | X | 1277,64 | X | 15377,04 | X |
| - в амбулаторных условиях | 29.1 | посещение с профилактической целью | 2,577 | 397,07 | X | 1023,25 | X | 12315,37 | X |
| 29.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,600 | 1063,85 | X | 638,31 | X | 7682,41 | X |
| 29.3 | обращение | 3,623 | 1282,88 | X | 4647,86 | X | 55939,60 | X |
| - в стационарных условиях, в том числе | 30 | случай госпитализации | 0,172 | 37738,20 | X | 6490,97 | X | 78122,40 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 30.1 | койко-день | 0,039 | 2593,49 | X | 101,15 | X | 1217,35 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 30.2 | случай госпитализации | 0,004 | 130240,00 | X | 520,96 | X | 627,.04 | X |
| - в дневных стационарах | 31 | пациенто-день | 0,560 | 1433,20 | X | 802,59 | X | 9659,64 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 32 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| - скорая медицинская помощь | 33 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| - в амбулаторных условиях | 34.1 | посещение с профилактической целью |  |  | X |  | X |  | X |
| 34.2 | посещение по неотложной медицинской помощи |  |  | X |  | X |  | X |
| 34.3 | обращение |  |  | X |  | X |  | X |
| в стационарных условиях, в том числе | 35 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 35.1 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 35.2 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| - в дневных стационарах | 36 | пациенто-день |  |  | X |  | X |  | X |
| - паллиативная медицинская помощь | 37 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| Итого (сумма [строк 01](#P1805) + [15](#P1954) + [20](#P2004)) | 38 |  | X | X | 10064,65 | 15117,83 | 122764,55 | 181951,38 | 100,00 |

Приложение 3

к Территориальной программе

ПОРЯДОК

ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ, МЕДИЦИНСКИМИ

ИЗДЕЛИЯМИ, ЛЕЧЕБНЫМ ПИТАНИЕМ, В ТОМ ЧИСЛЕ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМИ ПРОДУКТАМИ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ,

ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА, А ТАКЖЕ ДОНОРСКОЙ КРОВЬЮ И (ИЛИ)

ЕЕ КОМПОНЕНТАМИ ПО МЕДИЦИНСКИМ ПОКАЗАНИЯМ В СООТВЕТСТВИИ

СО СТАНДАРТАМИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ С УЧЕТОМ ВИДОВ, УСЛОВИЙ

И ФОРМ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [Перечень](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A655826595E2F41FE7C70D8F4B0CF9A0BEBFE59EBD2D96CCAF9636843B550EBB4vCFAH) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемый Правительством Российской Федерации, и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи, осуществляется при оказании им в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (далее - Территориальная программа) первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, не включенными в [Перечень](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A655826595E2F41FE7C70D8F4B0CF9A0BEBFE59EBD2D96CCAF9636843B550EBB4vCFAH) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемый Правительством Российской Федерации, осуществляется по медицинским показаниям в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, в случаях нетипичного течения заболевания, наличия осложнений основного заболевания и (или) сопутствующих заболеваний, назначения лекарственных препаратов, особенности взаимодействия и совместимости которых согласно инструкциям по их применению приводят к снижению эффективности и безопасности фармакотерапии и (или) создают потенциальную опасность для жизни и здоровья пациента, в случае замены лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в [Перечень](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A655826595E2F41FE7C70D8F4B0CF9A0BEBFE59EBD2D96CCAF9636843B550EBB4vCFAH) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям.

Обеспечение лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей лекарственными препаратами, предназначенными для лечения таких заболеваний или после трансплантации органов и (или) тканей, осуществляется по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации, закупаемых в установленном порядке федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, за счет средств федерального бюджета.

Выписывание указанных лекарственных препаратов осуществляется в установленном порядке медицинскими работниками медицинских организаций, включенных в перечень медицинских организаций, утвержденный Департаментом здравоохранения города Москвы.

Отпуск таких лекарственных препаратов осуществляется структурными подразделениями Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Центр лекарственного обеспечения и контроля качества Департамента здравоохранения города Москвы" (аптечная организация).

Гражданину при выписывании ему лекарственных препаратов предоставляется информация о том, в каком структурном подразделении указанного государственного учреждения можно получить выписанный лекарственный препарат.

Отдельные категории граждан, имеющие право на получение социальной услуги по обеспечению необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, предусмотренной [пунктом 1 части 1 статьи 6.2](consultantplus://offline/ref=E4FE2C6A7ABEBE2A655826595E2F41FE7C71DEFFB4CC9A0BEBFE59EBD2D96CCAF9636843B550EAB7vCFBH) Федерального закона от 17 июля 1999 г. N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", отдельные категории граждан, имеющие право на меры социальной поддержки в соответствии с правовыми актами города Москвы, предусматривающие бесплатное получение лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения или получение лекарственных препаратов со скидкой, обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, медицинскими изделиями (изделиями медицинского назначения), а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания по желанию пациентов) при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях.

Выписывание лекарственных препаратов осуществляется в установленном порядке медицинскими работниками медицинских организаций, включенных в перечень медицинских организаций, утвержденный Департаментом здравоохранения города Москвы.

В случае типичного течения заболевания пациента, исходя из тяжести и характера заболевания согласно утвержденным в установленном порядке стандартам медицинской помощи, такому пациенту выписываются лекарственные препараты, включенные в перечень лекарственных препаратов, утвержденный федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

При нетипичном течении заболевания, наличии осложнений основного заболевания и (или) сопутствующих заболеваний, при назначении лекарственных препаратов, особенности взаимодействия и совместимости которых согласно инструкциям по их применению приводят к снижению эффективности и безопасности фармакотерапии и (или) создают потенциальную опасность для жизни и здоровья пациента, по решению врачебной комиссии медицинской организации назначаются и выписываются лекарственные препараты для медицинского применения, включенные в перечень лекарственных препаратов, утвержденный [разделом 2](#P7270) приложения 5 к Территориальной программе, а в случае наличия у пациента индивидуальной непереносимости лекарственного препарата либо по жизненным показаниям по решению врачебной комиссии медицинской организации назначаются и выписываются иные лекарственные препараты.

Выписывание медицинских изделий (изделий медицинского назначения) и специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов осуществляется по медицинским показаниям в установленном порядке медицинскими работниками медицинских организаций, включенных в перечень медицинских организаций, утвержденный Департаментом здравоохранения города Москвы.

Гражданину при выписывании ему лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий (изделий медицинского назначения), а также специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов предоставляется информация о том, в каких аптечных организациях можно получить выписанный препарат, изделие, питание.

Отпуск лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов осуществляется в аптечных организациях, включенных в перечень аптечных организаций, утвержденный Департаментом здравоохранения города Москвы в установленном порядке.

При оказании первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, граждане по медицинским показаниям обеспечиваются медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, в соответствии со стандартами медицинской помощи и порядками оказания медицинской помощи.

При оказании медицинской помощи в стационарных условиях граждане обеспечиваются лечебным питанием (за исключением лечебного питания по желанию пациентов).

Обеспечение медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы кровью и (или) ее компонентами на безвозмездной основе осуществляется в установленном порядке Государственным бюджетным учреждением здравоохранения города Москвы "Станция переливания крови Департамента здравоохранения города Москвы" (далее - Станция переливания крови), а также отделениями переливания крови медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы.

Станция переливания крови передает в медицинские организации государственной системы здравоохранения города Москвы, заготовленные, переработанные и прошедшие вирусологическое тестирование кровь и (или) ее компоненты (которые направляются на карантинизацию (свежезамороженная плазма) или на пополнение стратегического резерва.

Отделения переливания крови обеспечивают потребности медицинских организаций государственной системы здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь населению города Москвы, на базе которых они развернуты.

В экстренных случаях при наличии запасов, по заявкам медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, компоненты крови на безвозмездной основе передаются из отделений переливания крови в кабинеты трансфузионной терапии медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, направившим заявку на кровь и (или) ее компоненты, с обязательной регистрацией в отделении Контроля и экспедиции готовой продукции Станции переливания крови.

Приложение 4

к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ

ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ В УСЛОВИЯХ

ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА И В НЕОТЛОЖНОЙ ФОРМЕ,

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, СКОРОЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ СКОРОЙ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПАЛЛИАТИВНОЙ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | 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 гастроэзофагальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | блокаторы Н2-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 протонового 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 оболочкой |
| эзомепразол | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника |  |  |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы пролонгированного действия |
| платифиллин | раствор для подкожного введения;  таблетки |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
| 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 приема внутрь;  раствор для инъекций;  таблетки |
| A04 | противорвотные препараты |  |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  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;  суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | глицирризиновая кислота + фосфолипиды | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| A06 | слабительные средства |  |  |
| A06A | слабительные средства |  |  |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
| сеннозиды A и B | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |
| 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 |  |  |
| A07BA | препараты угля | активированный уголь | капсулы;  таблетки |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  суспензия 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 оболочкой;  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;  суппозитории ректальные (для детей);  таблетки |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной 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 внутривенного и подкожного введения |
| инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| инсулин лизпро | раствор для инъекций;  суспензия для 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 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 лизпро двухфазный | раствор для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | 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 |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| гликлазид | таблетки;  таблетки с модифицированным высвобождением;  таблетки пролонгированного действия |
| A10BG | тиазолидиндионы | росиглитазон | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | вилдаглиптин | таблетки |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | витамин A | ретинол | драже;  капсулы;  мазь для наружного применения;  раствор для приема внутрь;  раствор для приема внутрь (масляный);  раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный);  таблетки, покрытые оболочкой |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь;  капли для приема внутрь (в масле);  капсулы;  раствор для внутривенного введения;  раствор для приема внутрь в масле;  таблетки |
| кальцитриол | капсулы |
| колекальциферол | капли для приема внутрь;  раствор для внутримышечного введения и приема внутрь;  раствор для приема внутрь (в масле) |
| 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;  раствор для внутривенного введения;  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 стероиды |  |  |
| A14AB | производные эстрена | 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 |
| A16AB | ферментные препараты | имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | 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 | антитромботические средства |  |  |
| B01A | антитромботические 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 | клопидогрел | таблетки, покрытые оболочкой;  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 |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| B01AX | прочие антикоагулянты | 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 оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутрибрюшинного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инфузий |
| B02B | витамин K и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | витамин K | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 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 раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутривенного введения (замороженный);  раствор для инфузий (замороженный) |
| фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий |
| факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  раствор для инъекций и наружного применения;  таблетки |
| B03 | антианемические препараты |  |  |
| B03A | препараты железа |  |  |
| B03AB | пероральные 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 |
| B03B | витамин B12 и фолиевая кислота |  |  |
| B03BA | витамин B12 (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 |
| эпоэтин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;  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 внутривенного введения;  раствор для инфузий |
| гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий |
| декстран | раствор для инфузий |
| желатин | раствор для инфузий;  раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%) |
| B05B | растворы для внутривенного введения |  |  |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия 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 |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы |  |  |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа |  |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения и приема внутрь |
| 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 | капли глазные;  раствор для внутривенного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного 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 оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | раствор для внутривенного введения;  таблетки |
| C01BG | другие антиаритмические препараты класса I | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инфузий |
| допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутривенного введения;  раствор для инъекций |
| норэпинефрин | 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;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия |
| нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный;  капсулы подъязычные;  капсулы пролонгированного действия;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутривенного введения;  спрей дозированный для сублингвального применения;  спрей подъязычный дозированный;  таблетки подъязычные;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки с замедленным высвобождением;  таблетки сублингвальные;  трансдермальная терапевтическая система |
| 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 оболочкой |
| мельдоний | капсулы;  раствор для внутривенного и парабульбарного введения;  раствор для инъекций;  сироп |
| 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 | раствор для внутривенного введения;  капсулы пролонгированного действия |
| 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 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;  таблетки, покрытые оболочкой |
| 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 инъекций |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| соталол | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| бисопролол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| метопролол | раствор для внутривенного введения;  таблетки;  таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки,  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом |  |  |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нимодипин | раствор для инфузий;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | нифедипин | драже;  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 рапид-ретард, покрытые оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением;  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, 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 | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| D | дерматологические препараты |  |  |
| D01 | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи |  |  |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения;  раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |  |
| D07AA | глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I) | метилпреднизолона ацепонат | крем для наружного применения;  мазь для наружного применения;  мазь для наружного применения (жирная);  эмульсия для наружного применения |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | крем для наружного применения;  мазь для наружного применения;  раствор для наружного применения;  спрей назальный дозированный |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AC | бигуниды и амидины | хлоргексидин | гель для местного и наружного применения;  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 |
| 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 наружного применения;  раствор для местного и наружного применения |
| калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения;  порошок для приготовления раствора для наружного применения |
| этанол | раствор для наружного применения;  раствор для наружного применения (спиртовой);  раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D11 | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11A | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11AX | прочие дерматологические препараты | 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 | клотримазол | гель вагинальный;  суппозитории вагинальные;  таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02A | утеротонизирующие препараты |  |  |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | 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 |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| G03A | гормональные контрацептивы системного действия |  |  |
| G03AC | гестагены | левоноргестрел | таблетки |
| G03B | андрогены |  |  |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения;  капсулы;  раствор для внутримышечного введения |
| тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный);  раствор для инъекций (масляный) |
| G03C | эстрогены |  |  |
| G03CA | природные и полусинтетические эстрогены | эстрадиол | драже;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03D | гестагены |  |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | 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;  порошок для приготовления инъекционного раствора |
| 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 |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| 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 с модифицированным высвобождением;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| тамсулозин | капсулы с модифицированным высвобождением;  капсулы пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые оболочкой;  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;  раствор для инъекций;  спрей назальный дозированный;  таблетки;  таблетки подъязычные |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  раствор для инъекций и местного применения |
| H01C | гормоны гипоталамуса |  |  |
| H01CB | гормоны, замедляющие рост | октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;  микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;  порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для инъекций |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применения;  мазь для наружного применения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  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;  эмульсия 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, 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 |  |  |
| H05B | антипаратиреоидные средства |  |  |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций;  спрей назальный;  спрей назальный дозированный |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | 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 |
| J01B | амфениколы |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | капсулы;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ампициллин | капсулы;  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 | бензатин бензилпенициллин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| 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 введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;  порошок для приготовления раствора для инъекций;  порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| феноксиметил-пенициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  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;  порошок для приготовления раствора для инъекций;  таблетки |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  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 раствора для приема внутрь;  гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые 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 внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления раствора для инъекций;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | 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 инъекций |
| цефтазидим | 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 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 внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий |
| меропенем | лиофилизат для приготовления  раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | котримоксазол | 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 пролонгированного действия для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| джозамицин | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые оболочкой |
| кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы;  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;  раствор для внутривенного 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;  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;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ломефлоксацин | капли глазные;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| моксифлоксацин | капли глазные;  раствор для инфузий;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| офлоксацин | капли глазные;  капли глазные и ушные;  раствор для инфузий;  раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%);  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;  раствор для инфузий;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые 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 суспензии для приема внутрь;  раствор для инфузий;  таблетки, покрытые оболочкой;  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;  таблетки, покрытые оболочкой |
| флуконазол | капсулы;  порошок для приготовления суспензии 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 для приготовления суспензии для приема внутрь;  гранулы, покрытые оболочкой;  гранулы, покрытые оболочкой, для приема внутрь;  гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  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 введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для 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 и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| этионамид | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | пиразинамид | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| теризидон | капсулы |
| этамбутол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой |
| изониазид + пиразинамид | таблетки |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + этамбутол | таблетки |
| ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой;  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 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 диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| валганцикловир | таблетки, покрытые оболочкой |
| ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| рибавирин | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  крем для наружного применения;  таблетки |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | атазанавир | капсулы |
| дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| индинавир | капсулы |
| лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нелфинавир | порошок для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой |
| ритонавир | капсулы;  капсулы мягкие |
| саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой |
| фосампренавир | суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой |
| диданозин | капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей;  таблетки жевательные или для приготовления суспензии для приема внутрь |
| зидовудин | капсулы;  раствор для инфузий;  раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ламивудин | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ставудин | капсулы;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фосфазид | таблетки |
| энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин | суспензия для приема внутрь;  таблетки |
| этравирин | таблетки |
| эфавиренз | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир | капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | таблетки;  капсулы |
| кагоцел | таблетки |
| метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ралтегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| энфувиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| абакавир + ламивудин + зидовудин | таблетки, покрытые оболочкой |
| зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые 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 жидкая |  |
| 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 антистафилококковый |  |
| иммуноглобулин человека противостафилококковый |  |
| J06BC | другие иммуноглобулины | иммуноглобулин антитимоцитарный | лиофилизат для приготовления  раствора для инфузий;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 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 | ифосфамид | 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;  порошок для приготовления раствора для инъекций;  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 |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления  раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления  раствора для инъекций;  раствор для внутривенного введения;  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 | таблетки |
| неларабин | 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 | гемцитабин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| капецитабин | 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 |
| винкристин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения |
| винорелбин | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инфузий концентрированный |
| 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 |
| 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;  лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;  раствор для внутривенного 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;  лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий концентрированный |
|  |  | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| цисплатин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения;  концентрированный раствор для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления  раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;  раствор для инъекций |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| L01XC | моноклональные антитела | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления  раствора для инфузий |
| цетуксимаб | раствор для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | гефитиниб | таблетки, покрытые оболочкой |
| дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| иматиниб | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой |
| нилотиниб | капсулы |
| сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сунитиниб | капсулы |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| гидроксикарбамид | капсулы |
| бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| иринотекан | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| третиноин | капсулы |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения;  таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | гозерелин | капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций;  лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и 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 |
| фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| флутамид | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BG | ингибиторы ферментов | анастрозол | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 применения;  гель для местного и наружного применения;  капли назальные;  лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  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 инъекций;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;  лиофилизат для приготовления раствора для местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;  мазь для местного и наружного применения;  раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;  раствор для инъекций;  раствор для местного применения и ингаляций;  раствор для подкожного введения;  суппозитории вагинальные и ректальные;  суппозитории ректальные |
| интерферон бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для внутримышечного 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 | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  суппозитории вагинальные и ректальные;  суппозитории вагинальные и ректальные на основе твердого жира;  таблетки |
| вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения |
| глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |
| меглюмина акридонацетат | 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 |
| микофенолата мофетил | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| микофеноловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| эверолимус | таблетки;  таблетки диспергируемые |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 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 |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  мазь для наружного применения |
|  |  | циклоспорин | 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 с модифицированным высвобождением;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки с модифицированным высвобождением;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые  кишечнорастворимой пленочной 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, покрытые оболочкой |
| 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;  таблетки, покрытые 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 (для детей);  суспензия для перорального применения;  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 внутримышечного введения;  раствор для инфузий и внутримышечного введения;  раствор для местного применения;  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 |
| M01CX | другие базисные противоревматические препараты | лефлуномид | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты |  |  |
| M03A | миорелаксанты периферического действия |  |  |
| M03AB | производные холина | суксаметония хлорид и йодид | раствор для внутривенного введения;  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 - гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B | миорелаксанты центрального действия |  |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | 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 оболочкой;  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 | 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 | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  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 введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| пропофол | эмульсия для внутривенного введения |
| N01B | местные анестетики |  |  |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения;  раствор для инъекций |
| ропивакаин | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02A | опиоиды |  |  |
| N02AA | алкалоиды опия | морфин | раствор для инъекций;  раствор для подкожного введения;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки подъязычные;  трансдермальная терапевтическая система |
| N02AX | анальгетики со смешанным механизмом действия | пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |
| трамадол | капсулы;  раствор для инъекций;  суппозитории ректальные;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки ретард, покрытые оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая 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 |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AЕ | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| окскарбазепин | суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия;  гранулы пролонгированного действия для приема внутрь;  капли для приема внутрь;  капсулы мягкие;  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 контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | 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 | раствор для инфузий;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | прамипексол | таблетки |
| 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 |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой |
| флуфеназин | раствор для внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы;  раствор для приема внутрь |
| тиоридазин | драже;  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);  раствор для инъекций;  таблетки |
| дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций |
| N05AE | производные индола | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки, покрытые оболочкой |
| флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины и тиазепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблеток набор |
| оланзапин | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки для рассасывания;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  раствор для приема внутрь;  таблетки;  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;  раствор для инъекций;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| лоразепам | драже;  таблетки, покрытые оболочкой |
| оксазепам | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые 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 захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия;  раствор для внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| имипрамин | драже;  раствор для внутримышечного введения |
| кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сертралин | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| флуоксетин | капсулы;  таблетки |
| N06AX | другие антидепрессанты | 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 инфузий концентрированный; |
| 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 и внутримышечного введения;  раствор для инфузий;  раствор для инъекций;  раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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;  раствор для приема внутрь;  трансдермальная терапевтическая система |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему |  |  |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
| пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 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 | 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 |
| 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 оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01B | противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты |  |  |
| P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |
| P02BA | производные хинолина | празиквантел | таблетки;  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, инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов |  |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов | бензилбензоат | мазь для наружного применения;  эмульсия 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 бета2-адреномиметики | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный;  аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдохом;  капсулы для ингаляций;  капсулы с порошком 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 | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор;  порошок для ингаляций дозированный |
| ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций |
| салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный;  порошок для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный;  аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдохом;  спрей назальный;  спрей назальный дозированный;  суспензия для ингаляций |
| будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капли назальные;  капсулы;  порошок для ингаляций;  порошок для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций;  спрей назальный дозированный;  суспензия для ингаляций;  суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций |
| тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капли глазные;  капсулы;  капсулы с порошком для ингаляций;  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 оболочкой |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | фенспирид | сироп;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | раствор для инъекций;  раствор для приема внутрь;  раствор для приема внутрь и ингаляций;  сироп |
| 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;  раствор для инъекций и ингаляций |
| 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;  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 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 |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |  |  |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики |  |  |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты |  |  |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| S01KA | вискозоэластичные 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 | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |  |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
| кальция тринатрия пентетат | раствор для внутривенного введения |
| карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
| налоксон | раствор для инъекций |
| натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
| протамина сульфат | раствор для внутривенного введения;  раствор для инъекций |
| цинка бисвинилимидазола диацетат | капсулы;  раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутривенного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инфузий;  раствор для инъекций |
| месна | раствор для внутривенного 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 | йогексол | раствор для инъекций |
| йопромид | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  суспензия для приема внутрь |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |  |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
| гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | бромезида 99mTc | 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 |
| технефит 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| технефор 99mTc | 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 5

к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ

ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ

В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ

ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ

ПРЕПАРАТЫ И ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТПУСКАЮТСЯ

ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ

С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ОТПУСКАЮТСЯ БЕСПЛАТНО ИЛИ

С ПЯТИДЕСЯТИПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧЕЙ,

НА ОСНОВЕ СТАНДАРТОВ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

1. Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению

в соответствии с перечнем групп населения и категорий

заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные

препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по

назначению врачей бесплатно (за исключением лекарственных

препаратов и изделий медицинского назначения, назначаемых по

решению врачебной комиссии лечебно-профилактических

медицинских организаций), а также в соответствии с перечнем

групп населения, при амбулаторном лечении которых

лекарственные препараты отпускаются бесплатно или с

пятидесятипроцентной скидкой по назначению врачей (за

исключением лекарственных препаратов и изделий медицинского

назначения, назначаемых по решению врачебной комиссии

лечебно-профилактических медицинских организаций) на основе

стандартов медицинской помощи [<1>](#P5915)

--------------------------------

<1> Перечень является базовым минимальным.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты [<2>](#P8321) (международное непатентованное, или химическое, или торговое наименование) [<4>](#P8323) |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |
| A02A | антациды |  |
| A02AX | антациды в комбинации с другими препаратами | алгелдрат + магния гидроксид |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни |  |
| A02BA | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин  фамотидин |
| A02BC | ингибиторы протонового насоса | омепразол  рабепразол [<3>](#P8322) |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрал |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника |  |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид |
| A04 | противорвотные препараты |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5 HT3-рецепторов | гранисетрон [<3>](#P8322)  ондансетрон  трописетрон [<3>](#P8322) |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота  желчь + поджелудочной  железы порошок + слизистой  тонкой кишки порошок |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | глицирризиновая кислота + фосфолипиды |
| A06 | слабительные препараты |  |
| A06A | слабительные препараты |  |
| A06AB | контактные слабительные препараты | бисакодил |
| A06AD | слабительные препараты с осмотическими свойствами | лактулоза |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин  сульфасалазин |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |
| A09AA | ферментные препараты | гемицеллюлаза + желчи  компоненты + панкреатин  панкреатин |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |
| A10A | инсулины и их аналоги |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт  инсулин лизпро  инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан  (человеческий генно-инженерный) |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный  инсулин двухфазный  (человеческий генно-инженерный) |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин  инсулин детемир |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |
| A10BA | бигуаниды | метформин |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид  гликвидон  гликлазид  глимепирид  глипизид |
| A10BF | ингибиторы альфа-глюкозидазы | акарбоза |
| A10BD | метформин в комбинации с производными сульфонилмочевины | глибенкламид + метформин |
| A10BG | тиазолидиндионы | росиглитазон |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид |
| A11 | витамины |  |
| A11B | поливитамины |  |
| A11BA | поливитамины | гендевит |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол дигидротахистерол  кальцитриол  колекальциферол |
| A12 | минеральные добавки |  |
| A12A | препараты кальция |  |
| A12AX | кальция препараты в комбинации с другими препаратами | кальция карбонат + колекальциферол [<3>](#P8322) |
| A12C | другие минеральные добавки |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат |
| 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 [<3>](#P8322) |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | тиоктовая кислота [<3>](#P8322) |
| B | кровь и система кроветворения |  |
| B01 | антитромботические препараты |  |
| B01A | антитромботические препараты |  |
| B01AA | антагонисты витамина K | варфарин |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия  далтепарин натрия [<3>](#P8322)  надропарин кальция [<3>](#P8322)  эноксапарин натрия [<3>](#P8322) |
| B01AC | антиагреганты | дипиридамол  клопидогрел [<3>](#P8322) |
| B03 | антианемические препараты |  |
| B03A | препараты железа |  |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксид  полимальтозат |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксид  полиизомальтозат [<3>](#P8322)  железа [III] гидроксид  сахарозный комплекс [<3>](#P8322) |
| B03AE | препараты железа в комбинации с поливитаминами | железа сульфат + [аскорбиновая кислота] |
| B03B | витамин В12 и фолиевая кислота |  |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота |
| B03X | другие антианемические препараты |  |
| B03XA | другие антианемические препараты | эпоэтин альфа  эпоэтин бета |
| C | сердечно-сосудистая система |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | диэтиламинопропионил-этоксикарбониламино-фенотиазин |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон |
| C01BG | другие антиаритмические препараты класса I | лаппаконитина гидробромид |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат  изосорбида мононитрат  нитроглицерин |
| C01DX | прочие периферические вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | молсидомин |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | триметазидин [<3>](#P8322) |
| C01EX | прочие комбинированные препараты для лечения заболеваний сердца | левоментола раствор в ментил изовалерате |
| C02 | антигипертензивные средства |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин  моксонидин  рилменидин |
| C03 | диуретики |  |
| C03A | тиазидные диуретики |  |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |  |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид |
| C03C | "петлевые" диуретики |  |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон |
| C03E | диуретики в комбинации с калийсберегающими средствами |  |
| C03EA | тиазидоподобные диуретики в комбинации с калийсберегающими средствами | гидрохлоротиазид + триамтерен |
| C04 | периферические вазодилататоры |  |
| C04A | периферические вазодилататоры |  |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин |
| C04AX | другие периферические вазодилататоры | бенциклан |
| C05 | ангиопротекторы |  |
| C05C | препараты, снижающие проницаемость капилляров |  |
| C05CA | биофлавоноиды | диосмин  гесперидин + диосмин троксерутин |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол  соталол |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол  бисопролол  метопролол  небиволол [<3>](#P8322) |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом |  |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин  нифедипин  фелодипин |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил |
| C08DB | производные бензотиазепина | дилтиазем |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |
| C09A | ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента |  |
| C09AA | ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента | каптоприл  лизиноприл  моэксиприл [<3>](#P8322)  периндоприл  рамиприл  спираприл [<3>](#P8322)  фозиноприл  хинаприл [<3>](#P8322)  цилазаприл [<3>](#P8322)  эналаприл |
| C09BA | ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента в комбинации с диуретиками | гидрохлоротиазид + каптоприл  гидрохлоротиазид + эналаприл  индапамид + периндоприл [<3>](#P8322)  индапамид + эналаприл |
| C09C | антагонисты ангиотензина II |  |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II | валсартан [<3>](#P8322)  ирбесартан [<3>](#P8322)  кандесартан [<3>](#P8322)  лозартан [<3>](#P8322)  эпросартан [<3>](#P8322) |
| C09D | антагонисты ангиотензина II в комбинации с диуретиками |  |
| C09DA | антагонисты ангиотензина II в комбинации с диуретиками | гидрохлоротиазид + лозартан [<3>](#P8322)  гидрохлоротиазид + эпросартан [<3>](#P8322) |
| C10 | гиполипидемические средства |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин [<3>](#P8322)  ловастатин [<3>](#P8322)  розувастатин [<3>](#P8322)  симвастатин [<3>](#P8322) |
| C10AX | другие гиполипидемические препараты | омега-3 триглицериды [<3>](#P8322) |
| D | дерматологические препараты |  |
| D01 | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи |  |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | тербинафин |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |
| D07AA | глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I) | метилпреднизолона ацепонат |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | флуоцинолона ацетонид |
| D07X | глюкокортикоиды в комбинации с другими препаратами |  |
| D07XC | кортикостероиды с высокой активностью в комбинации с другими препаратами | бетаметазон + гентамицин + клотримазол |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |
| D08AC | бигуниды и амидины | хлоргексидин |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | этанол |
| G | мочеполовая система и половые гормоны |  |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | фенотерол |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин  каберголин [<3>](#P8322) |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |
| G03C | эстрогены |  |
| G03CA | природные и полусинтетические эстрогены | эстриол |
| G03D | гестагены |  |
| G03DA | производные прегнина | прогестерон |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический [<3>](#P8322) |
| G03H | антиандрогены |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |
| G04B | другие препараты, применяемые в урологии, включая спазмолитики |  |
| G04BD | спазмолитики | оксибутинин [<3>](#P8322)  толтеродин [<3>](#P8322) |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин  тамсулозин  теразозин |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид |
| 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 |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза |  |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин |
| H01C | гормоны гипоталамуса |  |
| Н01CB | гормоны, замедляющие рост | октреотид [<3>](#P8322) |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон  гидрокортизон  дексаметазон  метилпреднизолон  преднизолон  триамцинолон |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |
| H03A | препараты щитовидной железы |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия  левотироксин натрия + лиотиронин + [калия йодид] |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол |
| H03C | препараты йода |  |
| H03CA | препараты йода | калия йодид |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |
| H05B | антипаратиреоидные средства |  |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин [<3>](#P8322) |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |
| J01A | тетрациклины |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + [клавулановая кислота] |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин [<3>](#P8322) |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол [сульфаметоксазол + триметоприм] |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |
| J01FA | макролиды | азитромицин  джозамицин  кларитромицин  мидекамицин  рокситромицин [<3>](#P8322) |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин [<3>](#P8322)  моксифлоксацин [<3>](#P8322)  норфлоксацин  офлоксацин  ципрофлоксацин |
| J01X | другие антибактериальные препараты |  |
| J01XE | производные нитрофурана | нитрофурантоин  фуразидин |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | нитроксолин  фосфомицин |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |
| J02AA | антибиотики | нистатин |
| J02AC | производные триазола | итраконазол [<3>](#P8322)  флуконазол |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир  валганцикловир [<3>](#P8322)  ганцикловир [<3>](#P8322)  рибавирин [<3>](#P8322) |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксиброминдол карбоновой кислоты  этиловый эфир |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |
| J06BA | иммуноглобулины нормальные человеческие | иммуноглобулин человека  нормальный  [IgG + IgA + IgM] [<3>](#P8322) |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |
| L01A | алкилирующие препараты |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | мелфалан  хлорамбуцил  циклофосфамид |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан |
| L01AD | производные нитрозомочевины | ломустин |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин [<3>](#P8322)  темозоломид [<3>](#P8322) |
| L01B | антиметаболиты |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат  ралтитрексид [<3>](#P8322) |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин |
| L01BC | аналоги пиримидина | капецитабин [<3>](#P8322) |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винорелбин [<3>](#P8322) |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид |
| L01CD | таксаны | паклитаксел [<3>](#P8322) |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |
| L01XB | метилгидразины | гидразина сульфат |
| L01XC | моноклональные антитела | бевацизумаб [<3>](#P8322)  ритуксимаб [<3>](#P8322)  трастузумаб [<3>](#P8322) |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | гефитиниб [<3>](#P8322)  иматиниб [<3>](#P8322) |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа [<3>](#P8322)  гидроксикарбамид [<3>](#P8322)  третиноин [<3>](#P8322) |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин [<3>](#P8322)  гозерелин [<3>](#P8322)  трипторелин [<3>](#P8322) |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид [<3>](#P8322)  флутамид |
| L02BG | ингибиторы ферментов | анастрозол  летрозол  эксеместан [<3>](#P8322) |
| L03 | иммуностимуляторы |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа-2 (a, b) [<3>](#P8322)  пэгинтерферон альфа-2 (a, b) [<3>](#P8322) |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | лизаты бактерий  лизаты микроорганизмов |
| L04 | иммунодепрессанты |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | инфликсимаб [<3>](#P8322) |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | циклоспорин |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн |
| M | костно-мышечная система |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак  кеторолак |
| M01AC | оксикамы | мелоксикам |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен  кетопрофен |
| M01C | базисные противоревматические препараты |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин |
| M02 | препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы |  |
| M02A | препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы |  |
| M02AA | нестероидные противовоспалительные препараты для местного применения | индометацин |
| M03 | миорелаксанты |  |
| M03A | миорелаксанты периферического действия |  |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А [<3>](#P8322)  комплекс ботулинический токсин типа А - гемагглютинин [<3>](#P8322) |
| M03B | миорелаксанты центрального действия |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен  тизанидин  толперизон |
| M04 | противоподагрические препараты |  |
| M04A | противоподагрические препараты |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |
| M05BA | бифосфонаты | золедроновая кислота [<3>](#P8322) |
| N | нервная система |  |
| N01 | анестетики |  |
| N01A | препараты для общей анестезии |  |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин |
| N02 | анальгетики |  |
| N02A | опиоиды |  |
| N02AA | алкалоиды опия | морфин |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин |
| N02AX | прочие опиоиды | кодеин + морфин + носкапин + папаверин + тебаин  трамадол |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота |
| N02BB | пиразолоны | метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид  метамизол натрия + триацетонамин-4-толуолсульфонат  метамизол натрия + хинин |
| N02BE | анилиды | парацетамол |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал  примидон  фенобарбитал |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | ламотриджин  топирамат |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |
| N04AA | третичные амины | тригексифенидил |
| N04B | дофаминергические средства |  |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + [бенсеразид]  леводопа + [карбидопа] |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил |
| N05 | психотропные препараты |  |
| N05A | антипсихотические препараты |  |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин  хлорпромазин |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин  трифлуоперазин  флуфеназин [<3>](#P8322) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | тиоридазин |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол [<3>](#P8322)  флупентиксол  хлорпротиксен |
| N05AH | диазепины, оксазепины и тиазепины | кветиапин  клозапин |
| N05AL | бензамиды | сульпирид |
| N05AN | лития соли | лития карбонат |
| N05AX | другие антипсихотические препараты | рисперидон [<3>](#P8322) |
| N05B | анксиолитики |  |
| N05BA | производные бензодиазепина | алпразолам  бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин  диазепам  медазепам |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин |
| N05BX | другие анксиолитики | гамма-амино-бета-фенилмасляной кислоты гидрохлорид  N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |
| N05CD | производные бензодиазепина | нитразепам |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | золпидем  зопиклон |
| N05CM | другие снотворные и седативные препараты | мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + хмеля соплодий масло + этилбромизовалерианат  мяты перечной листьев масло + фенобарбитал +  этилбромизовалерианат |
| N06 | психоаналептики |  |
| N06A | антидепрессанты |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин  имипрамин  кломипрамин  мапротилин  милнаципран |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин  сертралин  флувоксамин  флуоксетин  эсциталопрам |
| N06AX | другие антидепрессанты | венлафаксин  пипофезин  пирлиндол |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | гопантеновая кислота  пирацетам  церебролизин [<3>](#P8322) |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |
| N07A | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему |  |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | галантамин  ипидакрин  пиридостигмина бромид |
| N07C | препараты для устранения головокружения |  |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин  циннаризин |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | винпоцетин  этилметилгидроксипиридина сукцинат |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |
| P01 | противопротозойные препараты |  |
| P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций |  |
| P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол |
| P02 | противогельминтные препараты |  |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |  |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол |
| R | дыхательная система |  |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | салметерол  сальбутамол  формотерол |
| R03AK | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | будесонид + формотерол  ипратропия бромид + фенотерол  салметерол + флутиказон |
| R03B | другие препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон  будесонид  флутиказон [<3>](#P8322) |
| R03BB | антихолинэргические средства | ипратропия бромид  тиотропия бромид |
| R03D | другие препараты системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |
| R03DA | ксантины | теофиллин |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол  ацетилцистеин  бромгексин |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин |
| R06AE | производные пиперазина | левоцетиризин [<3>](#P8322)  цетиризин |
| R06AX | прочие антигистаминные препараты для системного действия | кетотифен  клемастин  лоратадин  мебгидролин |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |
| R07AX | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания | лизаты бактерий |
| S | органы чувств |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин |
| S01AB | сульфаниламиды | сульфацетамид |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин  пилокарпин + тимолол |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | бетаксолол  тимолол |
| S01EE | аналоги простагландинов | латанопрост |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил  метилоксадиазол |
| S01XA | другие офтальмологические препараты | азапентацен  метилэтилпиридинол  таурин |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |  |
| S02A | противомикробные препараты |  |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин |
| V | прочие препараты |  |
| V03 | другие лечебные средства |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат |
| V06 | лечебное питание |  |
| V06D | другие продукты лечебного питания |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | кетоаналоги аминокислот |

2. Перечень лекарственных препаратов, не включенных

в [перечень](consultantplus://offline/ref=CE7721F62C848F5EF3CCA1EDC041710B8D3162C60239CBE12B34DB1A56FBE3CB5D7ACA8274w4F5H) лекарственных препаратов, в том числе перечень

лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной

комиссии лечебно-профилактических медицинских организаций,

обеспечение которыми осуществляется в соответствии со

стандартами медицинской помощи по назначению врача

(фельдшера) при оказании государственной социальной помощи

в виде набора социальных услуг, утвержденный приказом

Министерства здравоохранения и социального развития

Российской Федерации от 18 сентября 2006 г. N 665 [<3>](#P8322)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | 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 гастроэзофагальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BC | ингибиторы протонового насоса | эзомепразол | таблетки, покрытые оболочкой |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A | инсулины и их аналоги |  |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин лизпро двухфазный | раствор для подкожного введения |
| A11 | витамины |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | витамин A | ретинол | 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 | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| A12 | минеральные добавки |  |  |
| A12A | препараты кальция |  |  |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| A14 | анаболические средства системного действия |  |  |
| A14A | анаболические стероиды |  |  |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| B | кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | антитромботические средства |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| B01AX | прочие антикоагулянты | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства |  |  |
| B02A | антифибринолитические средства |  |  |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| транексамовая кислота | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02B | витамин K и другие гемостатики |  |  |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| B02BX | другие системные гемостатики | этамзилат | таблетки |
| B03 | антианемические препараты |  |  |
| B03B | витамин B12 и фолиевая кислота |  |  |
| B03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| B03X | другие антианемические препараты |  |  |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |
| B05B | растворы для внутривенного введения |  |  |
| B05BB | растворы, влияющие на водно- электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| B05XA | растворы электролитов | натрия хлорид | раствор для инфузий |
| C | сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | таблетки, покрытые оболочкой |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01EA | простагландины | алпростадил | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые оболочкой |
| мельдоний | капсулы |
|  | раствор для внутривенного и парабульбарного введения |
| C02 | антигипертензивные средства |  |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | урапидил | капсулы пролонгированного действия |
| C10 | гиполипидемические средства |  |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |  |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы |
|  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| D | дерматологические препараты |  |  |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |  |
| D07AA | глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I) | метилпреднизолона ацепонат | крем для наружного применения |
|  | мазь для наружного применения |
|  | эмульсия для наружного применения |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | раствор для наружного применения |
| спрей назальный дозированный |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и 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 |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | таблетки |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| G03B | андрогены |  |  |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | раствор для внутримышечного введения |
|  |  | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия |
|  | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применения |
|  | мазь для наружного применения |
| гидрокортизон | мазь глазная |
| мазь для наружного применения |
| крем для наружного применения |
| раствор для наружного применения |
| эмульсия для наружного применения |
| преднизолон | мазь для наружного применения |
| H04 | гормоны поджелудочной железы |  |  |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| H05B | антипаратиреоидные средства |  |  |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | цинакалцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01B | амфениколы |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| цефтазидим | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефтриаксон | 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 |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J01G | аминогликозиды |  |  |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| тобрамицин | капли глазные |
| раствор для ингаляций |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| J01MA | фторхинолоны | офлоксацин | капли глазные и ушные |
|  | капли глазные |
| J01X | другие антибактериальные препараты |  |  |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
|  | раствор для инфузий |
|  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA | антибиотики | нистатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | таблетки, покрытые оболочкой |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| 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 | мазь глазная |
| мазь для наружного применения |
| мазь для местного и наружного применения |
| крем для наружного применения |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | кагоцел | таблетки |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |  |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | раствор для внутримышечного введения |
| иммуноглобулин человека антистафилококковый |  |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BC | аналоги пиримидина | гемцитабин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| фторурацил | раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |
| цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| винкристин | раствор для внутривенного введения |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения;  концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| эпирубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| митомицин | 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 | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| L01XC | моноклональные антитела | цетуксимаб | раствор для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нилотиниб | капсулы |
| сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сунитиниб | капсулы |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BA | антиэстрогены | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| L03AB | интерфероны | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
| меглюмина акридонацетат | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| микофенолата мофетил | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| микофеноловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| эверолимус | таблетки |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  | раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | 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 |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | гель для наружного применения |
| крем для наружного применения |
| мазь для наружного применения |
| M01C | базисные противоревматические препараты |  |  |
| M01CX | другие базисные противоревматические препараты | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N01 | анестетики |  |  |
| N01B | местные анестетики |  |  |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | леветирацетам | раствор для приема внутрь |
|  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| прегабалин | капсулы |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |  |
| N04AA | третичные амины | бипериден | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства |  |  |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | таблетки, покрытые оболочкой |
|  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | прамипексол | таблетки |
| N05 | психотропные средства |  |  |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы |
| раствор для приема внутрь |
| N05AE | производные индола | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины и тиазепины | оланзапин | таблетки диспергируемые |
|  | таблетки для рассасывания |
|  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики |  |  |
| N05BA | производные бензодиазепина | лоразепам | драже |
|  | таблетки, покрытые оболочкой |
| оксазепам | таблетки |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | глицин | таблетки подъязычные |
| метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные |
| цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| раствор для приема внутрь |
| N06D | препараты для лечения деменции |  |  |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | ривастигмин | раствор для приема внутрь;  трансдермальная терапевтическая система |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему |  |  |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 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 |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| P01 | противопротозойные препараты |  |  |
| P01B | противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов |  |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов | бензилбензоат | эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | капли назальные |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| капли глазные |
| раствор для ингаляций |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | таблетки |
| R03DC | блокаторы лейкотриеновых рецепторов | зафирлукаст | таблетки, покрытые оболочкой |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| S | органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | дорзоламид | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |  |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| V | прочие препараты |  |  |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |  |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые |

--------------------------------

<2> Лекарственные формы соответствуют государственному реестру лекарственных средств для медицинского применения.

<3> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.

<4> Указано международное непатентованное наименование лекарственного препарата, в случае отсутствия такого наименования указано химическое наименование лекарственного препарата, а при отсутствии международного непатентованного и химического наименований лекарственного препарата указано торговое наименование лекарственного препарата.

Приложение 6

к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ФОРМИРОВАНИЮ

ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ В РАМКАХ

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ

МОСКВЕ НА 2015 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2016 И 2017 ГОДОВ

Мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемые в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, включают в себя:

- формирование и развитие отделений профилактики;

- оптимизацию работы центров здоровья в амбулаторно-поликлинических учреждениях и открытие дополнительных центров здоровья в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы;

- диспансеризацию различных групп населения;

- проведение профилактических медицинских осмотров;

- осуществление диспансерного наблюдения лиц, страдающих хроническими заболеваниями, как фактора снижения рецидивов, осложнений и инвалидизации;

- оказание медицинской помощи по коррекции факторов риска неинфекционных заболеваний (в отделениях и кабинетах медицинской профилактики);

- оказание медицинской помощи по оценке функционального состояния организма, диагностике и коррекции факторов риска неинфекционных заболеваний при посещении центров здоровья;

- совершенствование методов иммунопрофилактики и вакцинации населения, направленных на ограничение распространения и ликвидацию инфекционных болезней в городе Москве;

- снижение потребления алкоголя и табака;

- предупреждение и борьбу с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ, в том числе среди несовершеннолетних в организованных коллективах;

- осуществление санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий;

- предупреждение и раннее выявление заболеваний, в том числе социально значимых, и борьбу с ними;

- формирование мотивации к ведению здорового образа жизни (организации здорового питания, режима двигательной активности, отказа от вредных привычек) в медицинских организациях, в том числе в центрах здоровья (для взрослого и детского населения), кабинетах и отделениях медицинской профилактики, включая обучение основам здорового образа жизни, в том числе в школах здоровья;

- формирование у населения города Москвы культуры отношения к здоровью;

- консультирование по вопросам сохранения и укрепления здоровья, профилактике заболеваний;

- информирование населения о факторах риска развития заболеваний - разработка и издание информационных материалов для населения по факторам риска развития заболеваний, по мотивированию к здоровому образу жизни, по привлечению в медицинские организации для прохождения диспансеризации и профилактических медицинских осмотров;

- проведение акций и мероприятий по привлечению внимания населения к здоровому образу жизни и формированию здорового образа жизни.

Приложение 7

к Территориальной программе

УСЛОВИЯ

И СРОКИ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ ДЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ

КАТЕГОРИЙ ГРАЖДАН

Диспансеризация взрослого населения проводится в рамках обязательного медицинского страхования один раз в три года в возрастные периоды начиная с 21 года, включает в себя, помимо универсального для всех возрастных групп пациентов набора исследований, методы углубленного обследования, предназначенные для раннего выявления наиболее вероятных для данного возраста и пола хронических неинфекционных заболеваний.

Инвалиды Великой Отечественной войны, лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда" и признанные инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), проходят диспансеризацию ежегодно вне зависимости от возраста.

Гражданам, не попадающим в возрастной период проведения диспансеризации, проводятся профилактические медицинские осмотры в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, один раз в два года в целях раннего (своевременного) выявления хронических неинфекционных заболеваний (состояний) и факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендации для пациентов в те годы, когда диспансеризация для данного гражданина не проводится.

Диспансеризация взрослого населения проводится в два этапа.

Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится с целью выявления у граждан признаков хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния).

Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния), проведения углубленного профилактического консультирования.

Медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в рамках обязательного медицинского страхования. Необходимым условием проведения медицинских осмотров является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего или его законного представителя на медицинское вмешательство.

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в установленные возрастные периоды в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних.

Предварительные медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся при поступлении в образовательные организации в целях определения соответствия обучающегося требованиям к обучению.

Периодические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в целях динамического наблюдения за состоянием здоровья обучающихся, своевременного выявления начальных форм заболеваний, ранних признаков воздействия вредных и (или) опасных факторов образовательного процесса на состояние их здоровья и выявления медицинских противопоказаний к продолжению обучения.

Несовершеннолетний, не достигший пятнадцатилетнего возраста, прибывает в медицинскую организацию в сопровождении родителя или иного законного представителя.

Профилактический осмотр проводится в два этапа.

Первый этап предусматривает проведение осмотров врачами-специалистами и выполнение лабораторных, инструментальных и иных необходимых исследований.

Второй этап проводится в случае подозрения на наличие у несовершеннолетнего заболевания, диагноз которого не может быть установлен при проведении осмотров врачами-специалистами и необходимых исследований, и включает проведение дополнительных консультаций и исследований.

Общая продолжительность первого этапа профилактического осмотра должна составлять не более 10 рабочих дней, а при назначении дополнительных консультаций, исследований и (или) необходимости получения информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций общая продолжительность профилактического осмотра - не более 45 рабочих дней (первый и второй этапы).

По результатам профилактических медицинских осмотров определяются рекомендации по формированию здорового образа жизни, режиму дня, питанию, физическому развитию, иммунопрофилактике, занятиям физической культурой, о необходимости установления или продолжения диспансерного наблюдения, по лечению, а также медицинской реабилитации и санаторно-курортному лечению.

Диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в том числе приемную или патронатную семью, проводится ежегодно в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних в соответствии с порядком, установленным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

Приложение 8

к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ

ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ

МОСКВЕ НА 2015 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2016 И 2017 ГОДОВ

Список изменяющих документов

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=CE7721F62C848F5EF3CCBEFBC32D2458813266C1013DC6BC213C821654FCEC944A7D838E764D40ABFFwFFCH) Правительства Москвы

от 16.09.2015 N 599-ПП)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы | Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Государственное бюджетное учреждение города Москвы "Станция скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова" Департамента здравоохранения города Москвы | да |
| 2 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 3 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский клинический научно-практический центр Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 4 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии" Департамента здравоохранения города Москвы | да |
| 5 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Центр патологии речи и нейрореабилитации Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 6 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-практический центр интервенционной кардиоангиологии Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 7 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский городской центр реабилитации больных со спинномозговой травмой и последствиями детского церебрального паралича Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 8 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-исследовательский клинический институт оториноларингологии им. Л.И. Свержевского" Департамента здравоохранения города Москвы | да |
| 9 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-практический центр детской психоневрологии Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский научно-практический центр наркологии Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 11 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-практический центр медицинской помощи детям с пороками развития черепно-лицевой области и врожденными заболеваниями нервной системы Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 12 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 13 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 14 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Центр медицинской и социальной реабилитации с отделением постоянного проживания подростков и взрослых инвалидов с тяжелыми формами детского церебрального паралича, самостоятельно не передвигающихся и себя не обслуживающих, Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 15 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский научно-практический Центр дерматовенерологии и косметологии Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 16 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-практический психоневрологический центр Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 17 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Центр мануальной терапии Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 18 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Центр планирования семьи и репродукции Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 19 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Центр планирования семьи и репродукции N 2 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 20 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-практический центр психического здоровья детей и подростков Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 21 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Диагностический центр (Центр лабораторных исследований) Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 22 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Диагностический клинический центр N 1 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 23 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Консультативно-диагностический центр N 2 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 24 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Диагностический центр N 3 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 25 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Клинико-диагностический центр N 4 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 26 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Диагностический центр N 5 с поликлиническим отделением Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 27 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Консультативно-диагностический центр N 6 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 28 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы Городская клиническая больница имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы | да |
| 29 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени А.К. Ерамишанцева Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 30 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени И.В. Давыдовского Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 31 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени В.М. Буянова Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 32 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени Ф.И. Иноземцева Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 33 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени М.Е. Жадкевича Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 34 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы Городская клиническая больница N 1 им. Н.И. Пирогова Департамента здравоохранения города Москвы | да |
| 35 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская больница N 3 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 36 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 4 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 37 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 5 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 38 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 13 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 39 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 15 имени О.М. Филатова Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 40 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 17 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 41 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 24 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 42 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 29 им. Н.Э. Баумана Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 43 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 31 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 44 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 40 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 45 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 50 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 46 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 51 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 47 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 52 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 48 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская больница N 56 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 49 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 57 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 50 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 61 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 51 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Московская городская онкологическая больница N 62 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 52 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 64 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 53 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 67 имени Л.А. Ворохобова Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 54 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 68 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 55 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 70 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 56 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 79 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 57 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница N 81 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 58 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Троицкая городская больница Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 59 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская больница г. Московский Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 60 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Щербинская городская больница Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 61 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Вороновская больница Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 62 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Больница "Кузнечики" Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 63 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Инфекционная клиническая больница N 1 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 64 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Инфекционная клиническая больница N 2 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 65 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская инфекционная клиническая больница N 6 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 66 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Туберкулезная больница имени А.Е. Рабухина Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 67 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Туберкулезная клиническая больница N 3 имени профессора Г.А. Захарьина Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 68 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Туберкулезная больница N 6 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 69 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Психиатрическая клиническая больница имени Ю.В. Каннабиха Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 70 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Психиатрическая клиническая больница N 1 им. Н.А. Алексеева Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 71 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Психиатрическая больница N 2 им. О.В. Кербикова Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 72 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Психиатрическая больница N 3 им. В.А. Гиляровского Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 73 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Психиатрическая клиническая больница N 4 им. П.Б. Ганнушкина Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 74 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Психиатрическая больница N 5 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 75 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Психиатрическая больница N 10 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 76 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская психиатрическая больница N 11 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 77 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Психиатрическая больница N 13 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 78 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Психиатрическая больница N 14 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 79 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Психиатрическая клиническая больница N 15 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 80 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Психиатрическая больница N 16 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 81 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Госпиталь для ветеранов войн N 1 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 82 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Госпиталь для ветеранов войн N 2 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 83 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Госпиталь для ветеранов войн N 3 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 84 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Челюстно-лицевой госпиталь для ветеранов войн Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 85 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Морозовская детская городская клиническая больница Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 86 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская клиническая больница Святого Владимира Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 87 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская больница имени З.А. Башляевой Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 88 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская клиническая больница N 9 им. Г.Н. Сперанского Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 89 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская клиническая больница N 13 имени Н.Ф. Филатова Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 90 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Хоспис N 1 имени В.В. Миллионщиковой Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 91 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Хоспис N 2 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 92 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Хоспис N 3 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 93 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Хоспис N 4 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 94 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Хоспис N 5 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 95 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Хоспис N 6 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 96 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Хоспис N 7 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 97 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Хоспис N 8 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 98 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Центр паллиативной медицины Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 99 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 2 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 100 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 3 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 101 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 5 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 102 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 6 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 103 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 8 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 104 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 9 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 105 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 11 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 106 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 12 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 107 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 19 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 108 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 22 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 109 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 23 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 110 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 25 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 111 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 36 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 112 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 46 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 113 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 52 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 114 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 62 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 115 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 64 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 116 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 66 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 117 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 67 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 118 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 68 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 119 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 69 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 120 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 107 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 121 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 109 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 122 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 115 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 123 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Консультативно-диагностическая поликлиника N 121 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 124 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 129 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 125 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 134 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 126 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 166 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 127 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 170 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 128 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 175 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 129 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 180 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 130 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 191 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 131 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 195 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 132 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 201 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 133 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 202 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 134 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 209 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 135 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 210 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 136 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 212 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 137 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 214 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 138 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 218 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 139 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 219 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 140 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 220 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 141 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская психотерапевтическая поликлиника N 223 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 142 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 7 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 143 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 10 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 144 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 11 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 145 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 12 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 146 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 15 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 147 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 23 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 148 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 28 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 149 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 30 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 150 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 32 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 151 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 38 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 152 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 39 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 153 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 42 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 154 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 48 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 155 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 52 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 156 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 58 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 157 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 61 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 158 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 69 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 159 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 81 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 160 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 86 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 161 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 91 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 162 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 94 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 163 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 98 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 164 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 99 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 165 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 104 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 166 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 105 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 167 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 110 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 168 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 118 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 169 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 120 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 170 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 122 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 171 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 125 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 172 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 129 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 173 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 130 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 174 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 131 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 175 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 132 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 176 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 133 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 177 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 140 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 178 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 143 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 179 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 145 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 180 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 148 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 181 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская городская поликлиника N 150 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 182 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 1 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 183 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 2 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 184 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 3 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 185 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 4 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 186 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 5 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 187 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 6 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 188 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 7 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 189 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 8 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 190 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 9 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 191 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 10 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 192 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 11 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 193 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 12 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 194 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 13 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 195 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 14 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 196 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 15 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 197 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 16 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 198 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 19 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 199 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 21 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 200 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 22 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 201 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 23 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 202 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 24 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 203 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 25 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 204 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 26 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 205 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 27 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 206 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 28 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 207 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 29 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 208 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 30 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 209 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 31 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 210 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 32 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 211 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 33 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 212 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 34 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 213 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 35 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 214 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 37 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 215 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 38 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 216 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 39 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 217 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 41 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 218 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 43 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 219 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 44 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 220 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 45 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 221 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 46 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 222 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 47 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 223 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 48 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 224 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 49 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 225 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 50 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 226 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 51 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 227 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 52 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 228 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 53 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 229 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 54 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 230 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 55 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 231 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 56 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 232 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 58 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 233 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 59 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 234 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 60 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 235 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 61 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 236 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 62 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 237 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Детская стоматологическая поликлиника N 63 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 238 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 64 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 239 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 65 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 240 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 66 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 241 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Стоматологическая поликлиника N 67 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 242 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская поликлиника N 45 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 243 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Психоневрологический диспансер N 22 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 244 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Онкологический клинический диспансер N 1 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 245 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Онкологический диспансер N 4 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 246 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Онкологический диспансер N 5 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 247 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Эндокринологический диспансер Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 248 | Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы "Женская консультация N 9 Департамента здравоохранения города Москвы" | да |
| 249 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Туберкулезный санаторий N 5 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 250 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский нефрологический санаторий N 6 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 251 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский бронхолегочный санаторий N 8 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 252 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский нефрологический санаторий N 9 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 253 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский бронхолегочный санаторий N 12 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 254 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский бронхолегочный санаторий N 15 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 255 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский бронхолегочный санаторий N 18 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 256 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский бронхолегочный санаторий N 19 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 257 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский кардиоревматологический санаторий N 20 "Красная Пахра" Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 258 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский бронхолегочный санаторий N 23 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 259 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский бронхолегочный санаторий N 27 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 260 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский бронхолегочный санаторий N 29 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 261 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский туберкулезный санаторий N 34 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 262 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский пульмонологический санаторий N 39 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 263 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский санаторий N 42 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 264 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский санаторий N 45 для детей с гастроэнтерологической патологией Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 265 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский пульмонологический санаторий N 47 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 266 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский ортопедический санаторий N 56 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 267 | Государственное казенное учреждение здравоохранения города Москвы "Детский бронхолегочный санаторий N 68 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
| 268 | Государственное бюджетное учреждение города Москвы "Лечебно-трудовая мастерская при Психиатрической больнице N 3 Департамента здравоохранения города Москвы" | нет |
|  | Итого медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, - 268 | |
|  | Из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве, - 209 | |

Приложение 9

к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, НЕ ВХОДЯЩИХ В ГОСУДАРСТВЕННУЮ

СИСТЕМУ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ И УЧАСТВУЮЩИХ

В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ

ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ

ПОМОЩИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ НА 2015 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ

ПЕРИОД 2016 И 2017 ГОДОВ

Список изменяющих документов

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=CE7721F62C848F5EF3CCBEFBC32D2458813266C1013DC6BC213C821654FCEC944A7D838E764D40ABFFwFFBH) Правительства Москвы

от 16.09.2015 N 599-ПП)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование медицинских организаций | Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Государственное унитарное предприятие города Москвы "Медицинский центр Управления делами Мэра и Правительства Москвы" | да |
| 2 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский радиологический центр" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 3 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский кардиологический научно-производственный комплекс" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 4 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российская детская клиническая больница" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 5 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Всероссийский центр медицины катастроф "Защита" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 6 | Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 7 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Межотраслевой научно-технический комплекс Микрохирургия глаза имени академика С.Н. Федорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 8 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центральный научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 9 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 10 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр рентгенорадиологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 11 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный научный центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 12 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 13 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 14 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Институт хирургии имени А.В. Вишневского" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 15 | Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 16 | Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 17 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 18 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центр реабилитации (для детей с нарушением слуха)" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 19 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Гематологический научный центр" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 20 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научный центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 21 | Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия последипломного образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 22 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный научно-клинический центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 23 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 24 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Эндокринологический научный центр" Министерства здравоохранения Российской Федерации | да |
| 25 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научный центр неврологии" | да |
| 26 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт медицины труда" | да |
| 27 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт глазных болезней" | да |
| 28 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научный центр здоровья детей" | да |
| 29 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский онкологический научный центр имени Н.Н. Блохина" | да |
| 30 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского" | да |
| 31 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко" | да |
| 32 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научный центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева" | да |
| 33 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой" | да |
| 34 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт питания" | да |
| 35 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Поликлиника N 1 Российской Академии наук" | да |
| 36 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная клиническая больница Российской Академии наук" | да |
| 37 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Больница Российской Академии наук" (г. Троицк) | да |
| 38 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Поликлиника N 1 Управления делами Президента Российской Федерации" | да |
| 39 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Поликлиника N 2 Управления делами Президента Российской Федерации" | да |
| 40 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Поликлиника N 3 Управления делами Президента Российской Федерации" | да |
| 41 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Поликлиника N 4 Управления делами Президента Российской Федерации" | да |
| 42 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Поликлиника N 5 Управления делами Президента Российской Федерации" | да |
| 43 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная клиническая больница с поликлиникой Управления делами Президента Российской Федерации" | да |
| 44 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница Управления делами Президента Российской Федерации" | да |
| 45 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница N 1 Управления делами Президента Российской Федерации" | да |
| 46 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Объединенная больница с поликлиникой Управления делами Президента Российской Федерации" | да |
| 47 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Больница с поликлиникой Управления делами Президента Российской Федерации" | да |
| 48 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский медицинский центр Управления делами Президента Российской Федерации" | да |
| 49 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Научно-клинический центр оториноларингологии Федерального медико-биологического агентства" | да |
| 50 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства" | да |
| 51 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клинический центр стоматологии Федерального медико-биологического агентства" | да |
| 52 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть N 119 Федерального медико-биологического агентства" | да |
| 53 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть N 165 Федерального медико-биологического агентства" | да |
| 54 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница N 85 Федерального медико-биологического агентства" | да |
| 55 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница N 86 Федерального медико-биологического агентства" | да |
| 56 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна Федерального медико-биологического агентства" | да |
| 57 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная детская клиническая больница Федерального медико-биологического агентства" | да |
| 58 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Государственный научный центр "Институт иммунологии" Федерального медико-биологического агентства" | да |
| 59 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Российский научно-практический центр аудиологии и слухопротезирования Федерального медико-биологического агентства" | да |
| 60 | Федеральное казенное учреждение "Медицинский учебно-научный клинический центр имени П.В. Мандрыка" Министерства обороны Российской Федерации | да |
| 61 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "3 Центральный военный клинический госпиталь имени А.А. Вишневского" Министерства обороны Российской Федерации | да |
| 62 | Федеральное государственное казенное учреждение "Главный военный клинический госпиталь имени Н.Н. Бурденко Минобороны России" | да |
| 63 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Лечебно-реабилитационный клинический центр" Министерства обороны Российской Федерации | да |
| 64 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "9 лечебно-диагностический центр" Министерства обороны Российской Федерации | да |
| 65 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Центральная поликлиника N 1 Министерства внутренних дел Российской Федерации" | да |
| 66 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Центральная поликлиника N 2 Министерства внутренних дел Российской Федерации" | да |
| 67 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Центральная стоматологическая поликлиника Министерства внутренних дел Российской Федерации" | да |
| 68 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Главный клинический госпиталь Министерства внутренних дел Российской Федерации" | да |
| 69 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Центральная клиническая больница Министерства внутренних дел Российской Федерации" | да |
| 70 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Центральная детская поликлиника Министерства внутренних дел Российской Федерации" | да |
| 71 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по г. Москве" | да |
| 72 | Государственное казенное учреждение "Центральная поликлиника ФТС России" | да |
| 73 | Государственное казенное учреждение "Центральный клинический госпиталь Федеральной таможенной службы России" | да |
| 74 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "72 Центральная поликлиника Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий" | да |
| 75 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Российский государственный социальный университет" | да |
| 76 | Федеральное государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение "Лечебно-оздоровительный центр Министерства иностранных дел Российской Федерации" | да |
| 77 | Федеральное бюджетное учреждение науки "Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии" Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека | да |
| 78 | Федеральное бюджетное учреждение "Центральная клиническая больница гражданской авиации" | да |
| 79 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный медицинский центр" Федерального агентства по управлению государственным имуществом | да |
| 80 | Федеральное казенное лечебно-профилактическое учреждение Федеральной службы Российской Федерации по контролю за оборотом наркотиков "Центральная поликлиника" | да |
| 81 | Федеральное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение "Поликлиника Федеральной налоговой службы России" | да |
| 82 | Федеральное бюджетное учреждение медико-санитарная часть "ЦЕНТРОМЕД" Министерства промышленности и торговли Российской Федерации | да |
| 83 | Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая поликлиника на станции Москва-Курская Открытого акционерного общества "Российские железные дороги" | да |
| 84 | Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Ховрино Открытого акционерного общества "Российские железные дороги" | да |
| 85 | Негосударственное учреждение здравоохранения "Центральная клиническая больница N 2 имени Н.А. Семашко" Открытого акционерного общества "Российские железные дороги" | да |
| 86 | Негосударственное учреждение здравоохранения "Центральная клиническая больница N 6 Открытого акционерного общества "Российские железные дороги" | да |
| 87 | Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Лосиноостровская Открытого акционерного общества "Российские железные дороги" | да |
| 88 | Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Бекасово Открытого акционерного общества "Российские железные дороги" | да |
| 89 | Негосударственное учреждение здравоохранения "Центральная поликлиника Открытого акционерного общества "Российские железные дороги" | да |
| 90 | Негосударственное учреждение здравоохранения "Центральная стоматологическая поликлиника Открытого акционерного общества "Российские железные дороги" | да |
| 91 | Негосударственное учреждение здравоохранения "Дорожная клиническая больница имени Н.А. Семашко на станции Люблино Открытого акционерного общества "Российские железные дороги" | да |
| 92 | Негосударственное частное учреждение здравоохранения "Научный клинический центр Открытого акционерного общества "Российские железные дороги" | да |
| 93 | Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации" | да |
| 94 | Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова" | да |
| 95 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма (ГЦОЛИФК)" | да |
| 96 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения" | да |
| 97 | Федеральное государственное унитарное предприятие "Московский протезно-реабилитационный центр "Здоровье" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации | да |
| 98 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральное бюро медико-социальной экспертизы" Министерства труда и социальной защиты России | да |
| 99 | Федеральное бюджетное учреждение "Лечебно-профилактический центр на водном транспорте" | да |
| 100 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Лечебно-реабилитационный центр "Изумруд" | да |
| 101 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Лечебно-оздоровительный центр "Елочки" | да |
| 102 | Общество с ограниченной ответственностью "Лечебный центр-А" | да |
| 103 | Общество с ограниченной ответственностью "НАВА" | да |
| 104 | Закрытое акционерное общество "Медиус-С" | да |
| 105 | Медицинский фонд "Медсанчасть N 1 "АМО ЗИЛ" | да |
| 106 | Открытое акционерное общество "Московская кондитерская фабрика Красный Октябрь (Лечебно-оздоровительный центр)" | да |
| 107 | Открытое акционерное общество "Черкизовский мясоперерабатывающий завод" | да |
| 108 | Публичное акционерное общество "Аэрофлот - Российские авиалинии (Медицинский центр)" | да |
| 109 | Автономная некоммерческая организация "Артрологическая больница НПО СКАЛ" | да |
| 110 | Автономная некоммерческая организация Центральная клиническая больница Святителя Алексия Митрополита Московского Московской Патриархии Русской Православной Церкви | да |
| 111 | Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр "Пента-Клиник" | да |
| 112 | Открытое акционерное общество "Медицина" | да |
| 113 | Общество с ограниченной ответственностью "Мед-Лидер" | да |
| 114 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр медицинской реабилитации "Движение" | да |
| 115 | Общество с ограниченной ответственностью "КДЦ ОРИС" | да |
| 116 | Открытое акционерное общество "Государственное машиностроительное конструкторское бюро "Вымпел" имени И.И. Торопова" | да |
| 117 | Общество с ограниченной ответственностью "Поколение НЕКСТ" | да |
| 118 | Закрытое акционерное общество "Юропиан Медикал Сентер" | да |
| 119 | Общество с ограниченной ответственностью "Ангрис" | да |
| 120 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр Румянцево" | да |
| 121 | Общество с ограниченной ответственностью "Развитие-Плюс" | да |
| 122 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр диализа" | да |
| 123 | Закрытое акционерное общество "Группа компаний "Медси" | да |
| 124 | Акционерное общество "Научно-исследовательский институт точных приборов" (медико-санитарная часть) | да |
| 125 | Общество с ограниченной ответственностью "Дентал АС" | да |
| 126 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр терапевтической офтальмологии" | да |
| 127 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр Репродукции и Генетики" | да |
| 128 | Общество с ограниченной ответственностью "ЭнергоСтом" | да |
| 129 | Акционерное общество "Научно-производственное предприятие "Салют" | да |
| 130 | Общество с ограниченной ответственностью "Жак" | да |
| 131 | Общество с ограниченной ответственностью "МАИР" | да |
| 132 | Общество с ограниченной ответственностью "Медилюкс-ТМ" | да |
| 133 | Общество с ограниченной ответственностью "Евразийский медицинский центр" | да |
| 134 | Общество с ограниченной ответственностью "Восстановительная медицина" | да |
| 135 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр высоких технологий поликлиника N 1" | да |
| 136 | Общество с ограниченной ответственностью "Эко центр" | да |
| 137 | Общество с ограниченной ответственностью "Ясный взор" | да |
| 138 | Общество с ограниченной ответственностью "ОРИС-ЦЕНТР" | да |
| 139 | Общество с ограниченной ответственностью "Доктор рядом" | да |
| 140 | Общество с ограниченной ответственностью "ОРИС МЕД" | да |
| 141 | Общество с ограниченной ответственностью "Лаборатуар Де Жени" | да |
| 142 | Общество с ограниченной ответственностью "МЕДЭКО" | да |
| 143 | Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Москва" | да |
| 144 | Общество с ограниченной ответственностью "Виалаб" | да |
| 145 | Общество с ограниченной ответственностью "ДЕТСКАЯ МОДА" | да |
| 146 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр Охраны Зрения Детей и Подростков" | да |
| 147 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиническая больница Центросоюза" | да |
| 148 | Общество с ограниченной ответственностью "Независимая лаборатория ИНВИТРО" | да |
| 149 | Акционерное общество "Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем" | да |
| 150 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицина в школе" | да |
| 151 | Общество с ограниченной ответственностью "МЦ "МирА" | да |
| 152 | Общество с ограниченной ответственностью "ИНПРОМЕД" | да |
| 153 | Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИКА-МЕНТЭ" | да |
| 154 | ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО МНОГОПРОФИЛЬНАЯ КЛИНИКА "СОЮЗ" | да |
| 155 | Общество с ограниченной ответственностью "Юниверсал" | да |
| 156 | Общество с ограниченной ответственностью "ДИРЕКЦИЯ" | да |
| 157 | Общество с ограниченной ответственностью "Заботливый доктор" | да |
| 158 | Общество с ограниченной ответственностью "Скорая помощь НОБФ "Альянс" | да |
| 159 | Больница Центросоюза Российской Федерации - медицинская организация | да |
| 160 | Общество с ограниченной ответственностью "Вегагрупп Центр" | да |
| 161 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Капитал-Здоровье" | да |
| 162 | Общество с ограниченной ответственностью "КОМПАНИЯ ФЕСФАРМ" | да |
| 163 | Общество с ограниченной ответственностью "САЙБЕР ЛАЙФ" | да |
| 164 | Общество с ограниченной ответственностью "Здоровье Л" | да |
| 165 | Общество с ограниченной ответственностью "РУСАВИАМЕД" | да |
| 166 | Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная фирма "ХЕЛИКС" | да |
| 167 | Государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский центр уро-андрологии и репродуктивной гинекологии" | да |
| 168 | Общество с ограниченной ответственностью "ДОКТОР РЯДОМ-1" | да |
|  | Итого медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, - 168 | |
|  | Из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в городе Москве, - 168 | |

Приложение 10

к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ

ВИДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, СОДЕРЖАЩИЙ В

ТОМ ЧИСЛЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ

Раздел 1. ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ

ПОМОЩИ, ВКЛЮЧЕННЫХ В БАЗОВУЮ ПРОГРАММУ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО

МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ, ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОТОРЫХ

ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЗА СЧЕТ СУБВЕНЦИИ ИЗ БЮДЖЕТА ФЕДЕРАЛЬНОГО

ФОНДА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ БЮДЖЕТУ

МОСКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ФОНДА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО

МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-X | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ | | | | | |
| 1 | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные | K86.0 - K86.8 | Заболевания поджелудочной железы | Хирургическое лечение | Резекция поджелудочной железы субтотальная | 118334,72 |
| Наложение гепатикоеюноанастомоза |
| Резекция поджелудочной железы эндоскопическая |
| Дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки |
| Дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией |
| Срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция) |
| Панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка |
| Микрохирургические 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 | Хирургическое 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 |
| Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | D12.6, L05.9, K60.4, K62.3, K62.8, K57.2, K59.3, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2 | Семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза |
| 2 | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | E27.5, D35.0, D48.3 | Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства | Хирургическое лечение | Односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) | 145929,60 |
| Удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) |
| Эндоскопическое удаление параганглиомы |
| Аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом |
| E26.0 | Гиперальдостеронизм | Хирургическое лечение | Эндоскопическая адреналэктомия с опухолью |
| E24 | Гиперкортицизм. Синдром Иценко-Кушинга (кортикостерома) | Хирургическое лечение | Эндоскопическая адреналэктомия с опухолью |
| Односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) |
| Двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия |
|  | АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ | | | | | |
| 3 | Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсибилизацией, истмико-цервикальной недостаточностью, с применением химиотерапевтических, экстракорпоральных, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции | O36.0, O36.1 | Привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией | Терапевтическое лечение | Экстракорпоральное лечение с использованием аппаратного плазмафереза, иммуносорбции, плазмафильтрации с последующим введением иммуноглобулинов | 115366,58 |
| 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 гибелью 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 УЗ методами обследования и допплерометрией, обусловленная иммунологическими, 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 ПЦР в режиме реального времени методом фемофлор, бактериологическим, генетическим исследованием |
| Экстракорпоральные методы лечения с использованием аппаратного плазмафереза, каскадной плазмафильтрации под контролем за состоянием плода методами функциональной диагностики |
| Лечение преэклампсии при сроке до 34 недели беременности с применением химиотерапевтических, биологических препаратов, эфферентных методов терапии | O11, O12, O13, O14 | Преэклампсия у беременной при сроке до 34 недель беременности | Терапевтическое лечение | Комплексная индивидуально подобранная терапия с применением биологических лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (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 дилятации |
| 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-пластические операции: сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов | N81, N88.4, N88.1 | Цистоцеле, неполное и полное матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста | Хирургическое лечение | Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов |
| Операции эндоскопическим, 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 | Хирургическое лечение | Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов |
| N39.4 | Стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и/или выпадением органов малого таза | Хирургическое лечение | Слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов |
|  | ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ | | | | | |
| 4 | Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | K50, K51, 90.0 | Язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии | Терапевтическое лечение | Поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | 117694,30 |
| 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-склерозирующим 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 C |
| Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом E |
|  | ГЕМАТОЛОГИЯ | | | | | |
| 5 | 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, D82.0, D69.5, D58, D59 | Пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии, и/или с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Пациенты с гемолитической анемией, резистентной к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами | Терапевтическое лечение | Прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови | 134903,81 |
| D69.3 | Пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии, и/или с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | Терапевтическое лечение | Терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина |
| D69.0 | Пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии, и/или с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями | Комбинированное лечение | Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез |
| M31.1 | Пациенты с патологией гемостаза, резистентной 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 глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг: определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда |
| D68.8 | Пациенты с патологией 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 |
| E83.1, E83.2 | Пациенты с цитопеническими синдромами, перегрузкой 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 | Пациенты с гемолитическими кризами при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии | Комбинированное лечение | Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе: высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста |
| D70 | Больные агранулоцитозом, у которых нейтрофильные лейкоциты крови - 0,5 x 109/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 глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом) | Терапевтическое лечение | Комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия |
| Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями | E80.0, E80.1, E80.2 | Пациенты с прогрессирующим течением острых печеночных порфирий, осложненным развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидным к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза/гемосидероза тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией | Терапевтическое 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 |
|  | ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ | | | | | |
| 6 | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными 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 иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина A | 90882,84 |
| 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 A в сочетании с применением плазмафереза |
| L40.5 | Тяжелые распространенные формы псориаза артропатического, при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | Терапевтическое лечение | Лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина A |
| 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, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом |
| L10.0, L10.1, L10.2, L10.4 | Истинная (акантолитическая) пузырчатка | Терапевтическое лечение | Лечение с применением системных глюкокортикостероидных, 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, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами |
| Лечение тяжелых, резистентных форм псориаза, включая псориатический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | L40.0 | Тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии | Терапевтическое лечение | Лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами |
| L40.5 | Тяжелые распространенные формы псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии | Лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов |
|  | НЕЙРОХИРУРГИЯ | | | | | |
| 7 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон 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 | 147201,98 |
| Удаление опухоли с применением интраоперационного УЗ сканирования |
| Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| C71.5, C79.3, D33.0, D43.0 | Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| Удаление опухоли с применением интраоперационного УЗ сканирования |
| Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка, стволовой и парастволовой локализации | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| Удаление опухоли с применением интраоперационного УЗ сканирования |
| Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| Удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии |
| D18.0 | Кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга |
| Q28.3 | 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 УЗ сканирования |
| Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I-II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | C72.2, D33.3, Q85 | Доброкачественные и ЗНО 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 |
| Удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции |
| C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6 | Аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| Удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции |
| Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | C31 | ЗНО придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | Хирургическое 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 ауто- или аллотрансплантатов |
| Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| 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 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, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5 | Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные 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 | Микрохирургическое удаление опухоли |
| Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых 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 внутримозгового кровоизлияния | Хирургическое лечение | Клипирование артериальных аневризм |
| 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 | Хирургическое 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, орбиты врожденного и приобретенного генеза | Хирургическое лечение | Микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с одномоментным применением ауто- и/или аллотрансплантатов |
| 8 | Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов | I67.6 | Тромбоз церебральных артерий и синусов | Хирургическое лечение | Внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов | 214445,37 |
| 9 | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания | 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 | 139230,68 |
|  | НЕОНАТОЛОГИЯ | | | | | |
| 10 | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5 | Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2-3ст. 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 артериях, а также лучевых (включая МРТ), иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 217299,52 |
| Противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга |
| Традиционная пациент-триггерная ИВЛ с контролем дыхательного объема |
| Высокочастотная осцилляторная ИВЛ |
| Профилактика и лечение ДВС-синдрома и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы |
| Постановка наружного вентрикулярного дренажа |
| 11 | Выхаживание новорожденных 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, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (МРТ), иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 319113,73 |
| Терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической допплерометрической оценки центрального и регионального кровотока |
| Неинвазивная принудительная вентиляция легких |
| Профилактика и лечение ДВС-синдрома 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 | | | | | |
| 12 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при ЗНО, в том числе у детей | C00, C01, C02, C04-06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, 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 | ЗНО головы и шеи I-III ст. | Хирургическое лечение | Гемитиреоидэктомия видеоассистированная | 115841,75 |
| Гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая |
| Резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая |
| Селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов |
| Резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная |
| Гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная |
| Резекции щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированные |
| Биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная |
| Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоабляцией |
| Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с ФДТ |
| Видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи |
| Радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, ФДТ опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и/или под контролем КТ |
| C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32 | ЗНО полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных | Хирургическое лечение | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли |
| Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли |
| Эндоскопическая ФДТ опухоли |
| Эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей |
| Поднаркозная эндоскопическая ФДТ опухоли |
| Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани |
| Эндоскопическая УЗ деструкция злокачественных опухолей |
| Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и ФДТ опухоли |
| C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20 | Стенозирующий рак пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала | Хирургическое лечение | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли |
| Эндоскопическая Nd :YAG лазерная коагуляция опухоли |
| Эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем |
| Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и ФДТ опухоли |
| Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли |
| Эндоскопическая ФДТ опухолей |
| Эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе |
| Пациенты с ЗНО пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению, с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов) | Хирургическое лечение | Эндоскопическая дилятация и стентирование зоны стеноза |
| C22, C78.7, C24.0 | Первичный и метастатический рак печени | Хирургическое лечение | Лапароскопическая РЧТА при ЗНО печени |
| Стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем |
| Внутриартериальная эмболизация/химиоэмболизация опухолей |
| Селективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей воротной вены |
| Чрескожная РЧТА опухолей печени под ультразвуковой навигацией и/или под контролем КТ |
| Биоэлектротерапия |
| Нерезектабельные ЗНО печени и внутрипеченочных желчных протоков | Хирургическое лечение | Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |
| Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |
| Химиоэмболизация печени |
| Рак общего желчного протока | Хирургическое лечение | 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 чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |
| Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |
| Внутрипротоковая ФДТ под рентгеноскопическим контролем |
| Рак общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1 | Хирургическое лечение | Эндоскопическая ФДТ опухоли общего желчного протока |
| C23 | Локализованные и местнораспространенные формы ЗНО желчного пузыря | Хирургическое 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 ФДТ под рентгеноскопическим контролем |
| C24 | Нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | Хирургическое лечение | Стентирование при опухолях желчных протоков |
| Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |
| Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |
| Внутрипротоковая ФДТ под рентгеноскопическим контролем |
| C25 | Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Рак поджелудочной железы с обтурацией Вирсунгова протока | Хирургическое лечение | Стентирование при опухолях поджелудочной железы |
| Эндоскопическая ФДТ 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 |
| РЧА опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая |
| C34, C33 | Немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NоMо) | Хирургическое лечение | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли бронхов |
| Эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов |
| Поднаркозная эндоскопическая ФДТ опухоли бронхов |
| Эндопротезирование бронхов |
| Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов |
| C34, C33 | Ранний рак трахеи | Хирургическое лечение | Эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи |
| Эндоскопическая ФДТ опухоли трахеи |
| Поднаркозная эндоскопическая ФДТ опухоли трахеи |
| Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи |
| Стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx) | Хирургическое 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) | Хирургическое лечение | Видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия |
| ЗНО легкого (периферический рак) | РЧА опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и/или под контролем КТ |
|  |  | C37, C38.3, C38.2, C38.1 | Опухоль вилочковой железы (I-II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | Хирургическое лечение | РЧТА опухоли под ультразвуковой навигацией и/или контролем КТ |  |
| Видеоассистированное удаление опухоли средостения |
| C49.3 | Опухоли мягких тканей грудной стенки | Хирургическое лечение | Селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов при местно распространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства |
| РЧА опухоли мягких тканей грудной стенки под ультразвуковой навигацией и/или под контролем КТ |
| C50.2, C50.9, C50.3 | ЗНО молочной железы IIa, IIb, IIIa стадий | Хирургическое лечение | Видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия |
| C53 | ЗНО шейки матки I-III ст. Местнораспространенные формы рака 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 ЗНО шейки матки in situ | Хирургическое лечение | Многокурсовая ФДТ шейки матки |
| C54 | ЗНО эндометрия in situ - III ст. | Хирургическое лечение | Гистерорезектоскопия с ФДТ и аблацией эндометрия |
| Экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая |
| Влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией |
| Экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая |
| C56 | ЗНО яичников I стадии | Хирургическое лечение | Лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника |
| Лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контралатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника |
| C51, C52 | Рак вульвы 0-I ст. ЗНО влагалища | Хирургическое лечение | Многокурсовая ФДТ, пролонгированная ФДТ, в том числе в сочетании с гипертермией |
| C61 | Местно распространенный рак предстательной железы III ст. (T3a-T4NxMo) | Хирургическое лечение | Лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия |
| Локализованный рак предстательной железы I-II ст. (T1-2cN0M0), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения | Хирургическое лечение | Интерстициальная ФДТ опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации |
| РЧА опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем КТ |
| Локализованный и местно распространенный рак предстательной железы II-III ст. | Хирургическое лечение | Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии |
| Биоэлектротерапия |
| C62 | ЗНО яичка (TxN1-2MoS1-3) | Хирургическое лечение | Лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия |
| C60 | ЗНО полового члена | Хирургическое лечение | Многокурсовая ФДТ, пролонгированная ФДТ |
| C64 | Рак почки I-III cт, нефробластома | Хирургическое лечение | РЧА опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем КТ |
| Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация почечных сосудов |
| C67 | Рак мочевого пузыря I - IV ст. (T1-T2bNxMo) | Хирургическое лечение | Интерстициальная ФДТ |
| Рак мочевого пузыря I - IV ст. (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 |
| Видеоторакоскопическая (видеоассистированная) 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 | Хирургическое лечение | Внутриплевральная установка диффузоров для ФДТ под видеоэндоскопическим контролем, ультразвуковой навигацией и (или) под контролем КТ с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной ФДТ |
| Внутриплевральная ФДТ |
| Биоэлектротерапия |
| C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 | Метастатическое поражение плевры | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры |
| Видеоторакоскопическая плеврэктомия |
| C79.2, C43, C44, C50 | Первичные и метастатические ЗНО кожи | Хирургическое лечение | Многокурсовая ФДТ, пролонгированная ФДТ, интерстициальная ФДТ, ФДТ 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 ст. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей | Хирургическое лечение | Остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем КТ |
| Аблация радиочастотная новообразований костей под УЗ/КТ/рентген-навигацией |
| Вертебропластика под лучевым контролем |
| Селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация/опухолевых сосудов |
| Многокурсовая ФДТ, пролонгированная ФДТ, интерстициальная ФДТ, ФДТ с гипертермией |
| Биоэлектротерапия |
| Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, РЧТА, ФДТ, лазерная и криодеструкция и др.) при ЗНО, в том числе у детей | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01.0, C01.9, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07.0, C07.9, C08.0, 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, C12.0, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, 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, C33.0, C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73.0, C73.1, C73.2, C73.3, C73.8, C73.9 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | Хирургическое лечение | Энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи |
| Энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантом |
| 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 местно распространенные формы ЗНО 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 ЗНО пищевода комбинированное |
| C16 | Пациенты с ЗНО желудка, подвергшиеся хирургическому лечению, с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов) ЗНО желудка I-IV ст. | 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 анастомозов при болезнях оперированного желудка |
| Циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной ФДТ |
| Циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной ФДТ |
| Циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной ФДТ |
| 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 РЧТА 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 ререзекция оперированного желудка |
| Резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная |
| Пилоросохраняющая резекция желудка |
| Удаление экстраорганного рецидива ЗНО желудка комбинированное |
|  |  | C17 | Местно распространенные и диссеминированные формы ЗНО двенадцатиперстной и тонкой кишки | Хирургическое лечение | Панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная |  |
| C18, C19, C20, C08, C48.1, C42.2 | Состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | Хирургическое лечение | Реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов |
| Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, ФДТ |
| 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, ФДТ |
| 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, ФДТ |
| 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, ФДТ |
| Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией |
| Местно распространенные и метастатические формы первичных и рецидивных ЗНО ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения II-IV ст. | Хирургическое лечение | Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| Комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов |
| Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией |
| Комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов |
| Правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого |
| Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| Комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов |
| Резекция прямой кишки с резекцией печени |
| Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией |
| Комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов |
| Расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки |
| C20 | Локализованные опухоли средне- и нижнеампулярного отдела прямой кишки | Хирургическое лечение | Нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза |
| C22, C23, C24 | Местно распространенные 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 РЧТА |
| Правосторонняя гемигепатэктомия с применением РЧТА |
| Левосторонняя гемигепатэктомия с применением РЧТА |
| Расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением РЧТА |
| Расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением РЧТА |
| Изолированная гипертермическая хемиоперфузия печени |
| Медианная резекция печени с применением РЧТА |
| Расширенная правосторонняя гемигепатэктомия |
| Расширенная левосторонняя гемигепатэктомия |
| C34 | Опухоли легкого I-III ст. | 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 |
| РЧТА периферической злокачественной опухоли легкого |
| C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1 | Опухоль вилочковой железы III ст. Опухоль переднего, заднего средостения, местно распространенные 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, C45, C78.2 | Опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | Хирургическое лечение | Пролонгированная внутриплевральная гипертермическая хемоперфузия, ФДТ |
| 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 ЗНО костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b | Хирургическое лечение | Удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом |
| IVa-b ст. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | 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 | ЗНО 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 | Местно распространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | Хирургическое лечение | Удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное |
| Местно распространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки | Хирургическое лечение | Удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (ФДТ, РЧТА и др.) |
| C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 | Первичные ЗНО мягких тканей туловища и конечностей, ЗНО периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II a-b, III, IV а-b ст. | Хирургическое лечение | Изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |
| C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9 | ЗНО молочной железы 0-IV ст. | Хирургическое лечение | Радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей 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 | ЗНО шейки матки | Хирургическое лечение | Расширенная экстирпация культи шейки матки |
| C54 | ЗНО тела матки (местно распространенные формы). ЗНО эндометрия IA-III ст. 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 | ЗНО яичников I-IV ст. Рецидивы ЗНО яичников | Хирургическое лечение | Комбинированные циторедуктивные операции при ЗНО яичников |
| Двусторонняя аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной ФДТ, ФДТ |
| Аднексэктомия односторонняя с резекцией контралатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной ФДТ, ФДТ |
| Циторедуктивные операции при раке яичников с ФДТ |
| Циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией |
| C53, C54, C56, C57.8 | Рецидивы ЗНО тела матки, шейки матки и яичников | Хирургическое лечение | Удаление рецидивных опухолей малого таза |
| Удаление рецидивных опухолей малого таза, ФДТ |
| C60 | ЗНО полового члена I-IV ст. | Хирургическое лечение | Ампутация полового члена, двухсторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия |
| C61 | Локализованный рак предстательной железы I-II ст., Tl-2cN0M0 | Хирургическое лечение | Криодеструкция опухоли предстательной железы |
| C62 | ЗНО яичка | Хирургическое лечение | Забрюшинная лимфаденэктомия |
| C64 | ЗНО почки III-IV ст. | Хирургическое лечение | Нефрэктомия с тромбэктомией |
| ЗНО почки I-II ст. | Хирургическое лечение | Криодеструкция ЗНО почки |
| Резекция почки с применением физических методов воздействия (РЧА, интерстициальная лазерная абляция) |
| C67 | ЗНО мочевого пузыря I-IV ст. | Хирургическое лечение | Цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| Резекция мочевого пузыря с интраоперационной ФДТ |
| Трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной ФДТ, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением |
| C74 | ЗНО надпочечника I-III ст. (T1a-T3aNxMo) | Хирургическое лечение | Удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией |
| ЗНО надпочечника III-IV ст. | 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 ЗНО, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии | C38, C39 | Местно распространенные 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 течение одной госпитализации |
| Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| 13 | Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия, высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C22 | ЗНО печени II-IV A ст. (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты | Терапевтическое лечение | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) | 92041,68 |
| C25 | ЗНО поджелудочной железы II-IV ст. (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты | Терапевтическое лечение | Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЗНО поджелудочной железы |
| C40, C41 | Метастатическое поражение костей | Терапевтическое лечение | Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЗНО костей |
| C48, C49 | ЗНО забрюшинного пространства I-IV ст. (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты | Терапевтическое лечение | Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЗНО забрюшинного пространства |
| C50, C67, C74, C73 | ЗНО молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты | Терапевтическое лечение | Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЗНО молочной железы |
| C61 | Локализованный рак предстательной железы I-II ст., Tl-2cN0M0 | Терапевтическое лечение | Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) рака простаты |
| 14 | 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, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей | C 81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2-94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, 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 | 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 др. опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей: остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области. Высокий риск | Терапевтическое лечение | Комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии | 121014,60 |
|  | ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ | | | | | |
| 15 | 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. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | Хирургическое лечение | Реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва | 60296,57 |
| Реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, 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 трансплантатов, в том числе металлических |
| Стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических |
| Слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха |
| 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 эндоскопической, навигационной техники и 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 имплантов 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 |
| Операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом |
| 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 | | | | | |
| 16 | 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 взрослых с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями. Врожденная глаукома, глаукома вторичная у детей вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями | Хирургическое лечение | Модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с лазерной хирургией | 45042,25 |
| Модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией эластичной ИОЛ |
| Синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажа, 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 ИОЛ, в том числе с применением лазерной хирургии |
| Реконструкция передней камеры, придопластика с УЗ факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией ИОЛ, в том числе с применением лазерной хирургии |
| Удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией ИОЛ |
| Реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией эластичной ИОЛ |
| 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, H35.2 - H35.4, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 | 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. 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 | Хирургическое лечение | Эписклеральное круговое и/или локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией ИОЛ, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой ПФОС, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |
|  |
| Эписклеральное круговое и/или локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки |
| Реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной ИОЛ |
| Удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией ИОЛ, в том числе с применением лазерной хирургии |
| Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, 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, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, 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 | 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 с осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энофтальм, не удаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слипчивая лейкома, гнойный эндофтальмит; дегенеративные состояния глазного яблока, не удаленное магнитное инородное тело, не удаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантами и трансплантами | Хирургическое лечение | Иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме |
| Имплантация дренажа при посттравматической глаукоме |
| Исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц |
| Факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей ИОЛ |
| 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, C69.0 - C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2 | ЗНО глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (ст. T1-T3 N0 M0) для доброкачественных и злокачественных опухолей орбиты, включающих 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 |
| Хирургическое и/или лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H35.2 | Ретролентальная фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, активная, рубцовая фаза, любой стадии, без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | Комбинированное лечение | Транспупиллярная секторальная/панретинальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции |
| Диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки |
| Криокоагуляция сетчатки |
| 17 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2-33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, 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, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2 | Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. 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 (пороки развития) 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, нарушение содружественного движения глаз | Хирургическое лечение | Устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора | 74505,67 |
| Исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц |
|  | ПЕДИАТРИЯ | | | | | |
| 18 | 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 | 74286,72 |
| 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 типов, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и/или с развитием тяжелой неврологической симптоматики | Терапевтическое лечение | Комплексное лечение с применением дифференцированного назначения 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, УЗ методы |
| 19 | 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 микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики | 116706,52 |
| 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 |
|  | РЕВМАТОЛОГИЯ | | | | | |
| 20 | 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, M07.2, M32, M34 | Впервые выявленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или 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 КТ), УЗ методик и МРТ | 119402,57 |
| Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и цитотоксическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая КТ), УЗ методик и МРТ |
|  | СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ | | | | | |
| 21 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21, I22 | ИБС со стенозированием 1-3-х коронарных артерий | Хирургическое лечение | Баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды) | 205100,00 |
| 22 | 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 медикаментозной терапии | Хирургическое лечение | Имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 121251,10 |
|  | ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ | | | | | |
| 23 | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | I27.0 | Первичная легочная гипертензия | Хирургическое лечение | Атриосептостомия | 126982,79 |
| 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 |
| 24 | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости | J43 | Эмфизема легкого | Хирургическое лечение | Пластика гигантских булл легкого | 221945,90 |
|  | ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ | | | | | |
| 25 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | B67, D16, D18, M88 | Деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | Хирургическое лечение | Восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокомпозитных материалов под интраоперационной флюороскопией | 119603,45 |
| 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 (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | Хирургическое лечение | Восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией |
| T84, S12.0, S12.1, S13, S19, S22.0, S22.1, S23, S32.0, S32.1, S33, T08, T09, T85, T91, M80, M81, М82, 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 вентральными имплантами |
| 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-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканных 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, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2 | 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 |
| Реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стопы с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций |
| Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей 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, М99.9, M21.6, M95.1, М1.8, 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. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | Хирургическое лечение | Чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа |
| Чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации |
| Корригирующие 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 корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантами |
| 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 | Корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации |
| 26 | Эндопротезирование суставов конечностей | S72.1, М84.1 | Неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные суставы | Хирургическое лечение | Имплантация эндопротеза сустава | 132524,57 |
| M16.1 | Идиопатический деформирующий одно- или двухсторонний коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см) |
| 27 | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3-4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни и в сочетании с аномалией развития грудной клетки | M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87 | Реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана | Хирургическое лечение | Пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов | 297906,81 |
|  | УРОЛОГИЯ | | | | | |
| 28 | 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, N33, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N 82.1, N82.8, N82.0, N32.2 | Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный 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 | 76479,05 |
| Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | Z52.4, N 28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1 | Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Донор почки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | Хирургическое лечение | Лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия |
| Лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия |
| Лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия |
| Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия, забор донорской почки |
| Лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки |
| Лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника |
| Z52.4, I86.1 | Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Донор почки | 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, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7 | Опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер | Хирургическое лечение | Перкутанная нефролитолапоксия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии |
|  | ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ | | | | | |
| 29 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | Q36.9 | Врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы | Хирургическое лечение | Реконструктивная хейлоринопластика | 111112,55 |
| 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, Q35.1, M96 | Послеоперационный дефект твердого неба | Хирургическое лечение | Пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки) |
| Реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризированного лоскута |
| Q35.0, Q35.1, Q38 | Врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза | Хирургическое лечение | Реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика) |
| Q18, Q30 | Врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная | Хирургическое лечение | Хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов |
| Реконструктивно-пластические 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 |
| Макростомия | Хирургическое лечение | Пластическое устранение макростомы |
| Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | D11.0 | Доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | Хирургическое лечение | Удаление новообразования |
| D11.9 | Новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области | Хирургическое лечение | Удаление новообразования |
|  | ЭНДОКРИНОЛОГИЯ | | | | | |
| 30 | Терапевтическое лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии | E10.2, E10.7, E11.2, E11.7 | Сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек и множественными осложнениями | Терапевтическое лечение | Комплексное лечение, включая молекулярно-генетическую диагностику, многокомпонентную заместительную терапию гломерулярных поражений при сахарном диабете (диабетическая нефропатия), проведение диализа | 163891,21 |
| 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, E10.5, E10.7, E11.4, E11.5, E11.7 | 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) |

Раздел 2. ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ

ПОМОЩИ, НЕ ВКЛЮЧЕННЫХ В БАЗОВУЮ ПРОГРАММУ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО

МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ, ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОТОРЫХ

ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НА УСЛОВИЯХ СОФИНАНСИРОВАНИЯ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ

ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА И СРЕДСТВ БЮДЖЕТА ГОРОДА МОСКВЫ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-X | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средняя стоимость единицы объема предоставления медицинской помощи, рублей |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ | | | | | |
| 1 | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные | K86.0 - K86.8 | Заболевания поджелудочной железы | Хирургическое лечение | Панкреато-дуоденальная резекция | 163700 |
| Субтотальная резекция головки поджелудочной железы |
| Тотальная панкреатодуоденэктомия |
| Продольная панкреатоеюностомия |
| Микрохирургические 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 | Хирургическое лечение | Эндоваскулярная окклюзирующая операция на сосудах печени |
| Гемигепатэктомия |
| Резекция двух и более сегментов печени |
| Резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой |
| Реконструктивная гепатикоеюностомия |
| Абляция при новообразованиях печени |
| Портокавальное шунтирование. Операции азигопортального разобщения. Трансъюгулярное внутрипеченочное портосистемное шунтирование (TIPS) |
| Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | D12.6, L05.9, K60.4, K62.3, N81.6, K62.8, N82.2, N 82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8 | Семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами | Хирургическое лечение | 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 |
| Пресакральная киста | Хирургическое лечение | Иссечение пресакральной кисты парасакральным или комбинированным доступом с удалением копчика, в том числе с пластикой свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки и (или) пластикой тазового дна |
| Свищ прямой кишки 3-4 степени сложности | Хирургическое лечение | Иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров |
| Опущение мышц тазового дна с выпадением органов малого таза | Хирургическое лечение | Ликвидация ректоцеле, в том числе с циркулярной эндоректальной проктопластикой по методике Лонго, пластика ректовагинальной перегородки имплантатом |
| Ректопексия с пластикой тазового дна имплантатом, заднепетлевая ректопексия, шовная ректопексия, операция Делорма |
| Недостаточность анального сфинктера | Хирургическое лечение | Создание сфинктера из поперечно-полосатых мышц, с реконструкцией запирательного аппарата прямой кишки |
| Ректовагинальный (коловагинальный) свищ | Хирургическое лечение | Иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки |
| Дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение | Хирургическое лечение | Резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища |
| Мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки | Хирургическое лечение | Резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза |
| Болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма | Хирургическое лечение | Резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза |
| Хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации | Хирургическое лечение | Резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза |
| Колостома, илеостома, еюностома, 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 | Колопроктэктомия 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 | Колопроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия |
| Резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия) |
| Реконструктивно-пластические операции на пищеводе, желудке | K22.5, K22.2, K22 | Приобретенный дивертикул пищевода, ахалазия кардиальной части пищевода, рубцовые стриктуры пищевода | Хирургическое лечение | Иссечение дивертикула пищевода |
| Пластика пищевода |
| Эозофагокардиомиотомия |
| Экстирпация пищевода с пластикой, в том числе лапароскопическая |
| Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 | Заболевания надпочечников. Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства | Хирургическое лечение | Эндоскопическая адреналэктомия с опухолью |
| Двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями |
| Аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая |
| Удаление неорганной забрюшинной опухоли |
| 2 | Реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, печени и желчных протоках, пищеводе, желудке, тонкой и толстой кишке, операции на надпочечниках и при новообразованиях забрюшинного пространства с использованием робототехники | D12.4, D12.6, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, K76.8, D18.0, D20, D35.0, D73.4, K21, K25, K26, K59.0, K59.3, K63.2, K62.3, K86.0 - K86.8, E24, E26.0, E27.5 | Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь. Язвенная болезнь желудка. Язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки. Новообразования желудка. Новообразования двенадцатиперстной кишки. Новообразования тонкой кишки. Новообразования толстой кишки. Киста печени. Гемангиома печени. Новообразования поджелудочной железы. Новообразования надпочечника. Киста селезенки. Неорганное забрюшинное новообразование | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники | 216240 |
|  | АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ | | | | | |
| 3 | Комплексное лечение фето-фетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторакса, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов; внутриутробное переливание крови плоду и другие пункционные методы лечения | O43.0, O31.2, O31.8, P02.3 | Монохориальная двойня с синдромом фето-фетальной трансфузии | Хирургическое лечение | Лазерная коагуляция анастомозов при синдроме фето-фетальной трансфузии, фетоскопия | 169300 |
| O36.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2 | Водянка плода (асцит, гидроторакс) | Хирургическое лечение | Кордоцентез с определением группы крови и резус-фактора плода, фетального гемоглобина, гематокрита, билирубина в пуповинной крови в момент проведения кордоцентеза, заготовка отмытых эритроцитов с последующим внутриутробным переливанием крови плоду под контролем ультразвуковой фетометрии, допплерометрии |
| O35.9, Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q03 | Пороки развития плода, требующие антенатального лечения в виде пункционных методик с возможностью дренирования (гидронефроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры) | Хирургическое лечение | Антенатальные пункционные методики для обеспечения оттока жидкости с последующим дренированием при состояниях, угрожающих жизни плода |
| Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического 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 | Хирургическое лечение | Удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей |
| N80 | Наружный эндометриоз, инфильтративная форма с вовлечением в патологический процесс забрюшинного пространства органов брюшной полости и малого таза | Хирургическое лечение | Иссечение очагов инфильтративного эндометриоза, в том числе с резекцией толстой кишки, или мочеточника, или мочевого пузыря, с одномоментной пластикой пораженного органа с использованием лапароскопического доступа |
| Хирургическое органосохраняющее лечение пороков развития гениталий и мочевыделительной системы у женщин, включая лапароскопическую сальпинго-стоматопластику, ретроградную гистерорезектоскопию, операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопоэза | Q43.7, Q50, Q51, Q52, Q56 | Врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки и шейки матки с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки; с врожденным ректовагинальным и уретровагинальным свищом, урогенитальным синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями вульвы и атопическим расположением половых органов | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции на внутренних и наружных половых органах эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их комбинацией |
| Врожденное отсутствие влагалища; замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища | Комбинированное лечение | Коррекция пороков развития влагалища методом комплексного кольпопоэза с применением реконструктивно-пластических операций лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей, с последующим индивидуальным подбором гормональной терапии |
| Женский псевдогермафродитизм, неопределенность пола | Хирургическое лечение | Феминизирующая пластика наружных половых органов и формирование влагалища с использованием лапароскопического доступа |
| Комбинированное лечение | Хирургическое удаление гонад, формирование влагалища методом комплексного кольпопоэза с последующим индивидуальным подбором гормональной терапии |
| Комплексное лечение при задержке полового созревания у женщин, подтвержденной молекулярно- и иммуногенетическими методами, включающее гормональные, иммунологические, физические и малоинвазивные хирургические методы лечения | E23.0, E28.3, E30.0, E30.9, E34.5, E89.3, Q50.0, Q87.1, Q96, Q97.2, Q97.3, Q97.8, Q97.9, Q99.0, Q99.1 | Задержка полового созревания, обусловленная первичным эстрогенным дефицитом, в том числе при наличии мужской (Y) хромосомы в кариотипе | Хирургическое лечение | Удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические феминизирующие операции с последующим подбором гормонального лечения |
| Удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические операции лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей |
| Удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, применение кольпопоэза |
| 4 | Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, эмболизации маточных артерий и УЗ-абляции под МРТ- или УЗ-контролем | D25, N80.0 | Множественная узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции: миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа | 145819 |
| УЗ-абляция под контролем магнитно-резонансной томографии или УЗ-контролем |
| Эндоваскулярная окклюзия маточных артерий |
| 5 | Экстракорпоральное оплодотворение при сочетанном бесплодии, обусловленном и женским, и мужским факторами, а также при бесплодии неясного генеза | N46 + N97, N97.9, в т.ч. Z21 | Пациенты с сочетанными формами бесплодия, обусловленными и женскими, и мужскими факторами, после длительного неэффективного консервативного и/или оперативного лечения, а также пациенты с бесплодием неясного генеза после полного углубленного клинико-диагностического обследования партнеров, включая ВИЧ-инфицированных пациентов | Комбинированное лечение | Индивидуальный подбор протокола стимуляции суперовуляции, проведение при необходимости гормонального мониторинга процесса фолликулогенеза, получение ооцитов с использованием лапароскопического доступа; работа с половыми клетками человека, операции у мужчины при мужском бесплодии; проведение интрацитоплазматической инъекции сперматозоида в ооцит, проведение вспомогательного хетчинга | 178630 |
| 6 | Хирургическое лечение распространенного эндометриоза, пороков развития и опухолей гениталий, пролапса гениталий у женщин с использованием робототехники | D25, D26.0, D26.7, D27, D28, N80, N81, N99.3, N39.4, Q51, Q56.2, Q56.4, Q56.6, Q96.3, Q97.3, Q99.0, E34.5, E30.0, E30.9 | Доброкачественная опухоль шейки матки, яичников, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста. Наружный эндометриоз, распространенная форма с вовлечением в патологический процесс крестцово-маточных связок, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости. Врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки, с удвоением шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки; с врожденным ректовагинальным и уретровагинальным свищом, урогенитальным синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями вульвы и атопическим расположением половых органов. Врожденное отсутствие влагалища; замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища. Пациенты с выпадением стенок и купола влагалища после экстирпации матки. Пациенты с опущением и выпадением гениталий в сочетании со стрессовым недержанием мочи. Интрамуральная и субсерозная лейомиома матки, требующая хирургического лечения. Опущение и выпадение гениталий у женщин репродуктивного возраста | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники | 217222 |
|  | ГЕМАТОЛОГИЯ | | | | | |
| 7 | 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, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59 | Пациенты с патологией гемостаза, с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Пациенты с гемолитической анемией | Хирургическое лечение | Проведение различных хирургических вмешательств у больных с тяжелым геморрагическим синдромом | 263170 |
| D69.3 | Пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | Комбинированное лечение | Комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина |
| D61.3 | Пациенты с рефрактерной апластической анемией и с рецидивами заболевания | Комбинированное лечение | Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, антибиотическая терапия бактериальных и грибковых инфекций, противовирусная терапия, хелаторная терапия |
| D60 | Парциальная красноклеточная аплазия (пациенты, перенесшие трансплантацию костного мозга, пациенты с почечным трансплантатом) | Терапевтическое лечение | Комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия, иммунотерапия, эфферентные методы |
| 8 | Комплексное консервативное лечение и реконструктивно-восстановительные операции при деформациях и повреждениях конечностей с коррекцией формы и длины конечностей у больных с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания), болезнью Гоше | D66, D67, D68 | Пациенты с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов, фактора Виллебранда и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания) с кровотечениями, с острой травмой и деформацией и (или) повреждением конечностей | Комбинированное лечение | Комплексное лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию препаратами дефицитных факторов и донорской крови, химическую синовэктомию крупных суставов, элиминацию ингибиторов к факторам свертывания ("индукция иммунной толерантности"), удаление гематом, гемофилических псевдоопухолей, артроскопические вмешательства, ортопедические вмешательства на конечностях (сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия) | 483210 |
| E75.2 | Пациенты с болезнью Гоше со специфическим поражением внутренних органов (печени, селезенки), деструкцией костей с патологическими переломами и поражением суставов | Комбинированное лечение | Комплексное лечение, включающее эфферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшного пространства, заместительную терапию компонентами донорской крови, ортопедические вмешательства на конечностях (костная пластика, артродез, мышечная пластика, сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия), некросеквестрэктомию |
|  | ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ В ПЕРИОД НОВОРОЖДЕННОСТИ | | | | | |
| 9 | Реконструктивно-пластические операции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические | Q41, Q42 | Врожденная атрезия и стеноз тонкого кишечника. Врожденная атрезия и стеноз толстого кишечника | Хирургическое лечение | Межкишечный анастомоз (бок-в-бок или конец-в-конец или конец-в-бок), в том числе с лапароскопической ассистенцией | 208807 |
| Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое | Q79.0, Q79.2, Q79.3 | Врожденная диафрагмальная грыжа. Омфалоцеле. Гастрошизис | Хирургическое лечение | Пластика диафрагмы, в том числе торакоскопическая, с применением синтетических материалов |
| Пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, включая этапные операции |
| Первичная радикальная циркулярная пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная |
| Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические | Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2 | Врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный | Хирургическое лечение | Удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники |
| Прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке |
| Ликвидация трахеопищеводного свища |
| Реконструктивно-пластические операции при опухолевидных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические | D18, D20.0, D21.5 | Тератома. Объемные образования забрюшинного пространства и брюшной полости. Гемангиома и лимфангиома любой локализации | Хирургическое лечение | Удаление крестцово-копчиковой тератомы, в том числе с применением лапароскопии |
| Удаление врожденных объемных образований, в том числе с применением эндовидеохирургической техники |
| Реконструктивно-пластические операции на почках, мочеточниках и мочевом пузыре у новорожденных, в том числе лапароскопические | Q61.8, Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.1, D30.0 | Врожденный гидронефроз. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Мультикистоз почек. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс III степени и выше. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Доброкачественные новообразования почки | Хирургическое лечение | Пластика пиелоуретрального сегмента со стентированием мочеточника, в том числе с применением видеоассистированной техники |
| Вторичная нефрэктомия |
| Неоимплантация мочеточника в мочевой пузырь, в том числе с его моделированием |
| Геминефруретерэктомия |
| Эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника |
| Ранняя пластика мочевого пузыря местными тканями |
| Уретероилеосигмостомия |
| Лапароскопическая нефруретерэктомия |
| Нефрэктомия через минилюмботомический доступ |
|  | КОМБУСТИОЛОГИЯ | | | | | |
| 10 | Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 30% поверхности тела, ингаляционным поражением, осложнениями и последствиями ожогов | T20, T21, T22, T23, T24, T25, T29, T30, T31, T75.4 | Термические, химические и электрические ожоги I-II-III степени более 30% поверхности тела | Комбинированное лечение | Интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, при необходимости включающее: | 215600 |
| - круглосуточное мониторирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса |
| - респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких <4> экспертного класса |
| - экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза |
| - диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования |
| - нутритивную поддержку, включая парентеральное и энтеральное питание для профилактики и лечения осложнений ожоговой болезни |
| - местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных перевязочных материалов |
| - хирургическую и (или) химическую некрэктомию |
| - кожную пластику для закрытия ран |
| Термические, химические и электрические ожоги с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис) вне зависимости от площади поражения | Комбинированное лечение | Интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее: |
| - применение противоожоговых (флюидизирующих) кроватей |
| - круглосуточное мониторирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса |
| - респираторную поддержку с применением аппаратов ИВЛ экспертного класса |
| - экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза |
| - диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования |
| - нутритивную поддержку, в том числе парентеральное и энтеральное питание для профилактики и лечения осложнений ожоговой болезни |
| - местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных перевязочных материалов |
| - хирургическую и (или) химическую некрэктомию |
| - кожную пластику для закрытия ран |
| T27, T58, T59 | Ингаляционное поражение, требующее проведения респираторной поддержки | Комбинированное лечение | Интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее: |
| - круглосуточное мониторирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса |
| - респираторную поддержку с применением аппаратов ИВЛ экспертного класса |
| - экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза |
| - диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования |
| - нутритивную поддержку, включая парентеральное и энтеральное питание для профилактики и лечения осложнений ожоговой болезни |
| - наложение трахеостомы для длительной ИВЛ |
| - местное лечение |
| T20.3, T20.7, T21.3, T21.7, T22.3, T22.7, T23.3, T23.7, T24.3, T24.7, T25.3, T25.7, T29.3, T29.7, T30.3, T30.7, T31.0, T31.1, L58.9, T75.4, T95, L66, L90, L90.5, L91, M95.0-M95.5 | Локальные термические, химические, электрические и лучевые глубокие ожоги III степени особых локализаций (голова, лицо, кисти, половые органы, область шеи и крупных суставов) | Комбинированное лечение | Интенсивное поликомпонентное лечение в условиях специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее: |
| - экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза |
| - круглосуточное мониторирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса |
| - местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных перевязочных материалов |
| - хирургическую и (или) химическую некрэктомию |
| - кожную пластику для закрытия ран, в том числе с использованием микрохирургической техники |
| - установку и удаление экспандеров |
| - пластику сухожилий, связочного аппарата |
| Послеожоговые рубцы и рубцовые деформации, которые нуждаются в проведении реконструктивно-пластических операций | Комбинированное лечение | Медикаментозное и инфузионно-трансфузионное лечение в условиях специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее: |
| - иссечение рубцов и устранение рубцовых деформаций |
| - кожную пластику, в том числе с использованием микрохирургической техники |
| - установку и удаление экспандеров |
| - пластику сухожилий, связочного аппарата |
|  | НЕЙРОХИРУРГИЯ | | | | | |
| 11 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах 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 | 251000 |
| 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, стволовой и парастволовой 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, Q28.3 | Кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных 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 доброкачественные 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 аллотрансплантатов |
| Эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов |
| Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I-II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | C72.2, D33.3, Q85 | Доброкачественные и ЗНО 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 нейрофизиологического мониторинга |
| Эндоскопическое удаление опухоли |
| C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6, D44.3, D44.4 | Аденомы гипофиза, краниофарингиомы, 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 других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | C31 | ЗНО придаточных пазух носа, 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) 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 ауто- или аллотрансплантатов |
| Микрохирургическое вмешательство с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов |
| D10.6, D10.9, D21.0 | Доброкачественные 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, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5, D42.1 | Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные 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 |
| Удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник |
| Удаление опухоли с одномоментным применением ауто- или аллотрансплантатов |
| Эндоскопическое удаление опухоли |
| Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | 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 |
| Двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем |
| 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 эндоскопическое |
| Двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем |
| Микрохирургическая васкулярная декомпрессия корешков черепных нервов | G50 - G53 | Невралгии и нейропатии черепных нервов | Хирургическое лечение | Интракраниальная микрохирургическая васкулярная декомпрессия черепных нервов, в том числе с эндоскопической ассистенцией |
| 12 | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга и внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | I60, I61, I62 | Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | Хирургическое лечение | Микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга | 351663 |
| Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов |
| Пункционная аспирация внутримозговых и внутрижелудочковых гематом с использованием нейронавигации |
| I67.1 | Артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва | Хирургическое лечение | Микрохирургическое вмешательство с применением интраоперационного УЗ-контроля кровотока в церебральных артериях |
| Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов |
| Q28.2, Q28.8 | Артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга | Хирургическое лечение | Микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга |
| Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной клеевой композиции, микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов) |
| I67.8, I72.0, I77.0, I78.0 | Дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю-Ослера-Вебера) | Хирургическое лечение | Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций и микроэмболов |
| C83.9, C85.1, D10.6, D10.9, D18.0 - D18.1, D21.0, D35.5 - D35.7, D36.0, Q85.8, Q28.8 | Артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы, параганглиомы и лимфомы головы, шеи и головного/спинного мозга | Хирургическое лечение | Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов) |
| Эндоваскулярное вмешательство с прорывом гематоэнцефалического барьера для проведения интраартериальной химиотерапии |
| Микрохирургические вмешательства с интраоперационным нейрофизиологическим мониторингом |
| Микрохирургические вмешательства с интраоперационной реинфузией крови |
| Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга. Микрохирургические и стереотаксические деструктивные операции на головном и спинном мозге и спинномозговых нервах, в том числе селективная ризотомия, для лечения эпилепсии, гиперкинезов и миелопатий различного генеза | G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8 | Болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор | Хирургическое лечение | Стереотаксическая деструкция подкорковых структур | 351663 |
| G09, G24, G35, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M96, T90.5, T91.3 | Спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза: онкологических процессов, последствий черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушений мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, рассеянного склероза, инфекционных заболеваний, последствий медицинских вмешательств и процедур | Хирургическое лечение | Двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем |
| Селективная невротомия, селективная дорзальная ризотомия |
| Стереотаксическая деструкция подкорковых структур |
| G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8 | Симптоматическая эпилепсия (медикаментозно-резистентная) | Хирургическое лечение | Селективное удаление и разрушение эпилептических очагов с использованием интраоперационного нейрофизиологического контроля |
| Деструктивные операции на эпилептических очагах с предварительным картированием мозга на основе инвазивной имплантации эпидуральных электродов и мониторирования |
| Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов для проведения нейрофизиологического мониторинга |
| 13 | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантов | 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 | Сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | Хирургическое лечение | Микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных сложных и гигантских дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с компьютерным и стереолитографическим моделированием с применением биосовместимых пластических материалов и ресурсоемких имплантов | 174141 |
| 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 |
| Эндоскопическая фенестрация стенок кист |
| Эндоскопическая кистовентрикулоциестерностомия |
| Стереотаксическая установка внутрижелудочковых стентов |
| 14 | Стереотаксически ориентированное дистанционное лучевое лечение с использованием специализированных ускорителей при поражениях головы, головного и спинного мозга, позвоночника, тригеминальной невралгии и медикаментозно резистентных болевых синдромах различного генеза | C31, C41, C71.0 - C71.7, C72, C75.3, C79.3 - C79.5, D10.6, D16.4, D16.6, D16.8, D21, D32, D33, D35, G50.0, Q28.2, Q85.0 | Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные опухоли головного и спинного мозга, их оболочек, черепных нервов, костей черепа и лицевого скелета, позвоночника, мягких покровов головы. Артериовенозные мальформации и дуральные артериовенозные фистулы головного мозга, оболочек головного мозга различного генеза. Тригеминальная невралгия. Медикаментозно резистентные болевые синдромы различного генеза | Лучевое лечение | Стереотаксически ориентированное лучевое лечение злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных опухолей головного и спинного мозга, оболочек, черепных нервов, а также костей основания черепа и позвоночника | 285030 |
| I67.8 | Стереотаксически ориентированное лучевое лечение артериовенозных мальформаций головного и спинного мозга и патологических соустий головного мозга |
|  | Стереотаксически ориентированное лучевое лечение тригеминальной невралгии и болевых синдромов |
| 15 | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга | I60, I61, I62 | Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | Хирургическое лечение | Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов, в том числе потоковых | 945575 |
| Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов |
| Ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство |
| I67.1 | Артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва | Хирургическое лечение | Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) и стентов |
| Ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство |
| Q28.2, Q28.8 | Артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга | Хирургическое лечение | Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей |
| I67.8, I72.0, I77.0, I78.0 | Дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю-Ослера-Вебера) | Хирургическое лечение | Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов |
| D18.0 - D18.1, D21.0, D36.0, D35.6 | Артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы и параганглиомы головы, шеи и головного и спинного мозга. Варикозное расширение вен орбиты | Хирургическое лечение | Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов |
| I67.8, Q28.8 |
| I66 | Окклюзии, стенозы, эмболии и тромбозы интракраниальных отделов церебральных артерий. Ишемия головного мозга как последствие цереброваскулярных болезней | Хирургическое лечение | Эндоваскулярная ангиопластика и стентирование |
| 16 | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп на постоянных источниках тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов | G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8 | Болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор | Хирургическое лечение | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена | 1249720 |
| E75.2, G09, G24, G35 - G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0 - G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5, T91.3 | Спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур) | Хирургическое лечение | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена |
| Имплантация помпы для хронического интратекального введения лекарственных препаратов в спинномозговую жидкость и ее замена |
| G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8 | Симптоматическая эпилепсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами) | Хирургическое лечение | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутричерепных и периферических временных или постоянных электродов и нейростимуляторов на постоянных источниках тока для регистрации и модуляции биопотенциалов и их замена |
| M50, M51.0 - M51.3, M51.8 - M51.9 | Поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией | Хирургическое лечение | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена |
| G50 - G53, G54.0-54.4, G54.6, G54.8 - G54.9, G56, G57, T14.4, T91, T92, T93 | Поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией | Хирургическое лечение | Имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена |
| G56, G57, T14.4, T91, T92, T93 | Последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями | Хирургическое лечение | Имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена |
|  | ОНКОЛОГИЯ | | | | | |
| 17 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохранные вмешательства при ЗНО | C00, C01, C02, C04-06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73 | ЗНО головы и шеи I-III ст. | Хирургическое лечение | Удаление опухоли полости носа видеоэндоскопическое | 191000 |
| Тиреоидэктомия видеоэндоскопическая |
| Микроэндоларингеальная резекция гортани с использованием эндовидеотехники |
| Микроэндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая |
| Тиреоидэктомия видеоассистированная |
| Нервосберегающая шейная лимфаденэктомия видеоассистированная |
| Удаление лимфатических узлов и клетчатки переднее верхнего средостения видеоассистированное |
| Удаление опухоли придаточных пазух носа видеоассистированное |
| Резекция верхней челюсти видеоассистированная |
| Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая |
| Селективная и суперселективная инфузия в глазную артерию химиопрепарата как вид органосохраняющего лечения ретинобластомы у детей |
| C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21 | Рак пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала в пределах слизистого слоя T1 | Хирургическое лечение | Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли |
| Локализованные и местно распространенные формы ЗНО пищевода | Хирургическое лечение | Видеоассистированная одномоментная резекция и пластика пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F |
| C16 | Начальные и локализованные формы ЗНО желудка | Хирургическое лечение | Лапароскопическая парциальная резекция желудка, в том числе с исследованием сторожевых лимфатических узлов |
| Лапароскопическая дистальная субтотальная резекция желудка |
| C17 | Локализованные и местно распространенные формы ЗНО двенадцатиперстной и тонкой кишки | Хирургическое лечение | Лапароскопическая резекция тонкой кишки |
| Лапароскопическая панкреато-дуоденальная резекция |
| C18.1, C18.2, C18.3, C18.4 | Локализованные формы рака правой половины ободочной кишки. Карциноидные опухоли червеобразного отростка | Хирургическое лапароскопическое лечение | Лапароскопически ассистированная правосторонняя гемиколэктомия |
| Лапароскопически ассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| C18.5, C18.6 | Локализованные формы рака левой половины ободочной кишки | Хирургическое лечение | Лапароскопически ассистированная левосторонняя гемиколэктомия |
| Лапароскопически ассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| C18.7, C19 | Локализованные формы рака сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела | Хирургическое лапароскопическое лечение | Лапароскопически ассистированная резекция сигмовидной кишки |
| Лапароскопически ассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией |
| Нервосберегающая лапароскопически ассистированная резекция сигмовидной кишки |
| C20 | Ранние формы рака прямой кишки | Хирургическое лечение | Трансанальная эндоскопическая микрохирургия (TEM) |
| Локализованные формы рака прямой кишки | Хирургическое лапароскопическое лечение | Лапароскопически ассистированная резекция прямой кишки |
| Лапароскопически ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией |
| Лапароскопически ассистированная резекция прямой кишки с формированием тазового толстокишечного резервуара |
| Нервосберегающая лапароскопически ассистированная резекция прямой кишки |
| C22, C78.7, C24.0 | Первичный и метастатический рак печени | Хирургическое лечение | Видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени |
| Нерезектабельные ЗНО печени и внутрипеченочных желчных протоков | Хирургическое лечение | Внутрипротоковая фотодинамическая терапия <6> под рентгеноскопическим контролем |
| Рак общего желчного протока | Хирургическое лечение | Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и ФДТ опухоли желчных протоков |
| Рак общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1 | Хирургическое лечение | Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и ФДТ опухоли желчных протоков |
| Стенозирующий рак желчных протоков | Хирургическое лечение | Комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта при опухолевых стенозах желчевыводящих путей |
| Комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта с использованием специальных магнитных элементов при опухолевых стенозах желчевыводящих путей |
| C33, C34 | Немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo) | Хирургическое лечение | Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли бронхов |
| Эндоскопическая ФДТ опухоли бронхов |
| Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и ФДТ опухоли бронхов |
| Эндоскопическая реканализация и эндопротезирование бронха как этап комбинированного лечения |
| C33, C34 | Ранний рак трахеи | Хирургическое лечение | Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и ФДТ опухоли трахеи |
| Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи |
| Стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T2-4NxMx) | Хирургическое лечение | Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и ФДТ опухоли трахеи |
| Эндоскопическая реканализация и эндопротезирование трахеи как этап комбинированного лечения |
| Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и ФДТ опухоли бронхов |
| Ранние формы злокачественных опухолей легкого (I-II ст.) | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопическая лобэктомия, билобэктомия |
| C37, C38.1, C38.2, C38.3 | Опухоль вилочковой железы (I-II ст.) | Хирургическое лечение | Видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения |
| Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | Видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией |
| C48.0 | Неорганные ЗНО забрюшинного пространства (первичные и рецидивные) | Хирургическое лечение | Видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства |
| Видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с паракавальной, парааортальной, забрюшинной лимфаденэктомией |
| C50.2, C50.3, C50.9 | ЗНО молочной железы IIa, IIb, IIIa ст. | Хирургическое лечение | Радикальная мастэктомия по Маддену, Пейти - Дайсену, Холстеду - Майеру или радикальная резекция с видеоассистированной парастернальной лимфаденэктомией |
| C53 | ЗНО шейки матки I - III ст. | Хирургическое лечение | Видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с придатками |
| Местно распространенные формы рака шейки матки, осложненные кровотечением | Видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников |
| C54 | ЗНО эндометрия in situ - III ст. | Хирургическое лечение | Видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией |
| Экстирпация матки расширенная видеоэндоскопическая |
| Местно распространенные формы рака тела матки, осложненные кровотечением | Хирургическое лечение | Селективная эмболизация/химиоэмболизация маточных артерий |
| C56 | ЗНО яичников I ст. | Хирургическое лечение | Лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника |
| C61 | Локализованный рак предстательной железы I ст. (T1a-T2cNxMo) | Хирургическое лечение | Лапароскопическая простатэктомия |
| C64 | Рак почки I-III ст., нефробластома | Хирургическое лечение | Лапароскопическая резекция почки |
| C64 | Локализованный рак почки I-IV ст., нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1) | Хирургическое лечение | Лапароскопическая нефрадреналэктомия, парааортальная лимфаденэктомия |
| C66, C65 | Рак мочеточника, почечной лоханки I-II ст. (T1a-T2NxMo) | Хирургическое лечение | Лапароскопическая нефруретероэктомия |
| C67 | Локализованный рак, саркома мочевого пузыря I-II ст. (T1-T2bNxMo) | Хирургическое лечение | Лапароскопическая резекция мочевого пузыря |
| Лапароскопическая цистэктомия |
| Лапароскопическая цистпростатвезикулэктомия |
| Рак мочевого пузыря I ст. (T1NxMo) | Хирургическое лечение | Трансуретральная резекция мочевого пузыря с внутрипузырной химиотерапией, фотодинамической диагностикой и терапией |
| C74 | ЗНО надпочечника | Хирургическое лечение | Лапароскопическая адреналэктомия |
| C38.4, C38.8, C45.0 | Опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры |
| Видеоторакоскопическая плеврэктомия |
| 18 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов при ЗНО | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01.0, C01.9, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07.0, C07.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12.0, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C14.2, C14.8, C15.0, C30.0, 30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33.0, C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73.0, C73.1, C73.2, C73.3, C73.8, C73.9 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | Хирургическое лечение | Поднакостничная экзентерация орбиты | 212000 |
| Поднакостничная экзентерация орбиты с сохранением век |
| Орбитосинуальная экзентерация |
| Удаление опухоли орбиты темпоральным доступом |
| Удаление опухоли орбиты транзигоматозным доступом |
| Транскраниальная верхняя орбитотомия |
| Орбитотомия с ревизией носовых пазух |
| Органосохраняющее удаление опухоли орбиты |
| Реконструкция стенок глазницы |
| Пластика верхнего неба |
| Глоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Фарингэктомия комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Иссечение новообразования мягких тканей с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция верхней или нижней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция губы с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция черепно-лицевого комплекса с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Паротидэктомия радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция твердого неба с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция глотки с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Ларингофарингэктомия с реконструкцией перемещенным лоскутом |
| Резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция дна полости рта комбинированная с микрохирургической пластикой |
| Ларингофарингоэзофагэктомия с реконструкцией висцеральными лоскутами |
| Резекция твердого неба с микрохирургической пластикой |
| Резекция гортани с реконструкцией посредством имплантата или биоинженерной реконструкцией |
| Ларингофарингэктомия с биоинженерной реконструкцией |
| Ларингофарингэктомия с микрососудистой реконструкцией |
| Резекция нижней челюсти с микрохирургической пластикой |
| Резекция ротоглотки комбинированная с микрохирургической реконструкцией |
| Тиреоидэктомия с микрохирургической пластикой |
| Резекция верхней челюсти с микрохирургической пластикой |
| Лимфаденэктомия шейная расширенная с ангиопластикой |
| Резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой |
| Иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой |
| Резекция черепно-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой |
| Удаление внеорганной опухоли с комбинированной резекцией соседних органов |
| Удаление внеорганной опухоли с ангиопластикой |
| Удаление внеорганной опухоли с пластикой нервов |
| Резекция грушевидного синуса с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Фарингэктомия комбинированная с микрососудистой реконструкцией |
| Резекция глотки с микрососудистой реконструкцией |
| Пластика трахеи биоинженерным лоскутом |
| Реконструкция и пластика трахеостомы и фарингостомы с отсроченным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием |
| Расширенная ларингофарингэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом и одномоментным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием |
| Ларингэктомия с пластическим оформлением трахеостомы |
| Отсроченная микрохирургическая пластика (все виды) |
| Резекция ротоглотки комбинированная |
| Удаление опухоли головного мозга с краниоорбитофациальным ростом |
| Удаление опухоли головы и шеи с интракраниальным ростом |
| C15 | Начальные, локализованные и местно распространенные формы ЗНО пищевода | Хирургическое лечение | Отсроченная пластика пищевода желудочным стеблем |
| Отсроченная пластика пищевода сегментом толстой кишки |
| Отсроченная пластика пищевода сегментом тонкой кишки |
| Отсроченная пластика пищевода с микрохирургической реваскуляризацией трансплантата |
| Одномоментная эзофагэктомия или субтотальная резекция пищевода с лимфаденэктомией, интраоперационной ФДТ и пластикой пищевода |
| C17 | Местно распространенные и диссеминированные формы ЗНО двенадцатиперстной и тонкой кишки | Хирургическое лечение | Панкреато-дуоденальная резекция с интраоперационной ФДТ |
| Циторедуктивная резекция тонкой кишки с интраоперационной ФДТ или внутрибрюшной гипертермической химиотерапией |
| Местно распространенные и метастатические формы первичных и рецидивных ЗНО ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения II-IV ст. | Хирургическое лечение | Левосторонняя гемиколэктомия с резекцией печени |
| Левосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого |
| Резекция сигмовидной кишки с резекцией печени |
| Резекция сигмовидной кишки с резекцией легкого |
| Тотальная экзентерация малого таза |
| Задняя экзентерация малого таза |
| Расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки |
| Резекция прямой кишки с резекцией легкого |
| Расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки |
| Брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием неосфинктера и толстокишечного резервуара |
| Тотальная экзентерация малого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата прямой кишки и толстокишечного резервуара, а также пластикой мочевого пузыря |
| C20 | Локализованные опухоли средне- и нижнеампулярного отдела прямой кишки | Хирургическое лечение | Сфинктеросохраняющие низкие внутрибрюшные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров |
| C22, C23, C24 | Местно распространенные первичные и метастатические опухоли печени | Хирургическое лечение | Анатомическая резекция печени |
| Правосторонняя гемигепатэктомия |
| Левосторонняя гемигепатэктомия |
| Медианная резекция печени |
| Двухэтапная резекция печени |
| C25 | Резектабельные опухоли поджелудочной железы | Хирургическое лечение | Панкреато-дуоденальная резекция |
| Пилоруссберегающая панкреато-дуоденальная резекция |
| Срединная резекция поджелудочной железы |
| Тотальная дуоденопанкреатэктомия |
| Расширенно-комбинированная панкреато-дуоденальная резекция |
| Расширенно-комбинированная пилоруссберегающая панкреато-дуоденальная резекция |
| Расширенно-комбинированная срединная резекция поджелудочной железы |
| Расширенно-комбинированная тотальная дуоденопанкреатэктомия |
| Расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия |
| C33 | Опухоль трахеи | Хирургическое лечение | Расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомозов |
| Расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием концевой трахеостомы |
| Пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) |
| C34 | Опухоли легкого I-III ст. | Хирургическое лечение | Изолированная (циркулярная) резекция бронха (формирование межбронхиального анастомоза) |
| Комбинированная пневмонэктомия с циркулярной резекцией бифуркации трахеи (формирование трахеобронхиального анастомоза) |
| Комбинированная лобэктомия (билобэктомия, пневмонэктомия) с резекцией, пластикой (алло-, аутотрансплантатом, перемещенным, биоинженерным лоскутом) грудной стенки |
| Расширенные лоб-, билобэктомии, пневмонэктомия, включая билатеральную медиастинальную лимфаденэктомию |
| Лоб-, билоб-, пневмонэктомия с медиастинальной лимфаденэктомией и интраоперационной ФДТ |
|  |  | C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1 | Опухоль вилочковой железы III ст. | Хирургическое лечение | Удаление опухоли средостения с интраоперационной ФДТ |  |
| Опухоль переднего, заднего средостения, местно распространенные формы, метастатическое поражение средостения |
| C38.4, C38.8, C45, C78.2 | Опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | Хирургическое лечение | Плевропневмонэктомия |
| Тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы |
| Тотальная плеврэктомия или плевропневмонэктомия с интраоперационной ФДТ, гипертермической хемоперфузией |
| C39.8, C41.3, C49.3 | Опухоли грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы) | Хирургическое лечение | Удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой дефекта грудной стенки местными тканями |
| Удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой обширного дефекта мягких тканей, каркаса грудной стенки ауто-, алломатериалами, перемещенными, биоинженерными лоскутами |
| Удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, перикарда, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.) |
| 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 ЗНО костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b ст. | Хирургическое лечение | Резекция кости с микрохирургической реконструкцией |
| Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | Резекция грудной стенки с микрохирургической реконструкцией |
| Удаление ЗНО кости с микрохирургической реконструкцией нерва |
| Стабилизирующие операции на позвоночнике передним доступом |
| Резекция кости с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Экстирпация ребра с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Экстирпация лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Экстирпация ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Ампутация межподвздошно-брюшная с пластикой |
| Удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией |
| Резекция лонной и седалищной костей с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Экстирпация костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Удаление ЗНО кости с протезированием артерии |
| Местно распространенные формы первичных и метастатических злокачественных опухолей длинных трубчатых костей | Хирургическое лечение | Изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |
| C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9 | ЗНО кожи | Хирургическое лечение | Широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке |
| Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом комбинированное (местные ткани и эспандер) |
| Местно распространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей | Хирургическое лечение | Изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |
| C48 | Местно распространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | Хирургическое лечение | Удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с ангиопластикой |
| Удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Местно распространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки | Хирургическое лечение | Удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом |
| C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 | Первичные ЗНО мягких тканей туловища и конечностей, ЗНО периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей I a-b, II a-b, III, IV a-b ст. | Хирургическое лечение | Иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой |
| Местно распространенные формы первичных и метастатических сарком мягких тканей конечностей | Хирургическое лечение | Изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |
| C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9 | ЗНО молочной железы 0-IV ст. | Хирургическое лечение | Радикальная мастэктомия по Маддену, Пейти - Дайсену, Холстеду - Майеру с пластикой подмышечно-подключично-подлопаточной области композитным мышечным трансплантатом |
| Радикальная мастэктомия по Маддену, Пейти - Дайсену, Холстеду - Майеру с перевязкой лимфатических сосудов подмышечно-подключично-подлопаточной области с использованием микрохирургической техники |
| Радикальная мастэктомия по Маддену, Пейти - Дайсену, Холстеду - Майеру с пластикой TRAM-лоскутом и использованием микрохирургической техники |
| Подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины или широчайшей мышцей спины в комбинации с эндопротезом |
| Подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины и (или) большой грудной мышцей в комбинации с эндопротезом |
| Подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой TRAM-лоскутом или TRAM-лоскутом в комбинации с эндопротезом, в том числе с применением микрохирургической техники |
| Радикальная расширенная модифицированная мастэктомия с закрытием дефекта TRAM-лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники |
| Подкожная радикальная мастэктомия с одномоментной пластикой эндопротезом и сетчатым имплантом |
| Мастэктомия радикальная расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки различными вариантами кожно-мышечных лоскутов |
| C51 | ЗНО вульвы I-III ст. | Хирургическое лечение | Расширенная вульвэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Вульвэктомия с двухсторонней расширенной подвздошно-паховой лимфаденэктомией и интраоперационной ФДТ |
| Вульвэктомия с определением сторожевых лимфоузлов и расширенной лимфаденэктомией |
| Вульвэктомия с двухсторонней подвздошно-паховой лимфаденэктомией |
| C52 | ЗНО влагалища II-III ст. | Хирургическое лечение | Удаление опухоли влагалища с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Удаление опухоли влагалища с резекцией смежных органов, пахово-бедренной лимфаденэктомией |
| C53 | ЗНО шейки матки | Хирургическое лечение | Радикальная абдоминальная трахелэктомия |
| Радикальная влагалищная трахелэктомия с видеоэндоскопической тазовой лимфаденэктомией |
| Расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов |
| Нервосберегающая расширенная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией |
| Нервосберегающая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией |
| Расширенная экстирпация матки с придатками или с транспозицией яичников после предоперационной лучевой терапии |
| C54 | ЗНО тела матки (местно распространенные формы) | Хирургическое лечение | Расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией и субтотальной резекцией большого сальника |
| ЗНО эндометрия IA - III ст. с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | Нервосберегающая экстирпация матки с придатками, с верхней третью влагалища и тазовой лимфаденэктомией |
| Экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией |
| Экстирпация матки с придатками, верхней третью влагалища, тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией |
| C56 | ЗНО яичников I-IV ст. Рецидивы ЗНО яичников | Хирургическое лечение | Экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной флюоресцентной диагностикой и ФДТ |
| C53, C54, C56, C57.8 | Рецидивы ЗНО тела матки, шейки матки и яичников | Хирургическое лечение | Тазовые эвисцерации |
| C60 | Рак полового члена I-IV ст. | Хирургическое лечение | Резекция полового члена с пластикой |
| C61 | Рак предстательной железы II ст. (T1c-2bN0M0), уровень ПСА менее 10 нг/мл, сумма баллов по Глисону менее 7 | Хирургическое лечение | Радикальная простатэктомия промежностным доступом |
| Рак предстательной железы II ст., T1b-T2cNxMo |
| Рак предстательной железы II-III ст. (T1c-2bN0M0) с высоким риском регионарного метастазирования |
| Локализованный рак предстательной железы I-II ст., T1-2cN0M0 |
| C64 | Рак единственной почки с инвазией в лоханку почки | Хирургическое лечение | Резекция почечной лоханки с пиелопластикой |
| ЗНО почки III-IV ст. | Хирургическое лечение | Радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией |
| Радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов |
| Рак почки I-III ст. T1a-T3aNxMo | Хирургическое лечение | Удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфаденэктомией |
| Удаление рецидивной опухоли почки с резекцией соседних органов |
| C67 | Рак мочевого пузыря I-IV ст. | Хирургическое лечение | Цистпростатвезикулэктомия с пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки |
| Передняя экзентерация таза |
| C74 | Рак надпочечника I-III ст. (T1a-T3aNxMo) | Хирургическое лечение | Лапароскопическое удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией |
| Удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов |
| Рак надпочечника III-IV ст. | Хирургическое лечение | Лапароскопическая расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов |
| 19 | Комбинированное лечение ЗНО, сочетающее обширные хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии | C00, C01, C02, C03, C04, C05.0, C05, C06, C07, C08, C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15.0, C30, C31, C32, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73 | ЗНО головы и шеи T3-4, рецидив | Комбинированное лечение | Внутриартериальная или системная предоперационная полихимиотерапия с последующей операцией в течение одной госпитализации | 326000 |
| C16 | Местно распространенный рак желудка (T2N2M0, T3N1M0, T4N0M0, T3N2M0, T4N1-3M0-1) после операций в объеме R0 | Комбинированное лечение | Хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации |
| C18, C19, C20 | Местно распространенный колоректальный рак T1-2N1M0, T3-4N1M0, T1-4N2M0 | Комбинированное лечение | Хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации |
| Метастатический колоректальный рак, предполагающий использование на одном из этапов хирургического метода лечения | Комбинированное лечение | Предоперационная химиотерапия с применением таргетных лекарственных препаратов после проведения генетических исследований (определение мутаций) с последующим хирургическим лечением в течение одной госпитализации |
| Хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии с применением таргетных лекарственных препаратов после проведения генетических исследований (определение мутаций) в течение одной госпитализации |
| C34 | Местно распространенный рак легкого T3N1M0, T1-3N2M0, T4N0-2M0, T1-4N3M0 | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C40, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9 | Первичные ЗНО костей и суставных хрящей туловища и конечностей IIb - IVa,b ст. Первичные ЗНО мягких тканей туловища и конечностей IIa-b, III, IV ст. | Комбинированное лечение | Внутриартериальная химиотерапия с последующим хирургическим вмешательством |
| Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C48 | Местно распространенные и метастатические формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Местно распространенные формы опухолей брюшной стенки | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C50 | Первичный рак молочной железы T1-3N0-1M0 | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Первичный рак молочной железы T1N2-3M0; T2-3N1-3M0 | Комбинированное лечение | Предоперационная химиотерапия, в том числе в сочетании с таргетными лекарственными препаратами, с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Метастатический и рецидивный рак молочной железы, предполагающий использование на одном из этапов хирургического метода лечения | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C53 | Местно распространенные формы рака шейки матки | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C54 | ЗНО эндометрия II-III ст. | Комбинированное лечение | Послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C56 | ЗНО яичников I-IV ст. | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Рецидивы рака яичников | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C62 | Местно распространенный, метастатический и рецидивный рак яичка | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Рак яичка I-III ст. T1-4N1-3M0-1 | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C64 | Рак почки IV ст., T3b-3c4, N0-1M1 | Комбинированное лечение | Послеоперационная лекарственная терапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C65, C66, C67 | Местно распространенный уротелиальный рак T3-4N0M0, при планировании органосохраняющей операции | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Местно распространенный уротелиальный рак T1-4N1-3M0 | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C00, C01, C02, C03, C04, C05, C09, C10, C11, C30, C31, C41.0, C41.1, C49.0, C69.2, C69.4, C69.6 | Опухоли головы и шеи у детей: остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, саркомы мягких тканей, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, ретинобластома | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |
| C71 | Опухоли центральной нервной системы у детей | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |
| C22, C34, C38, C48.0, C52, C53.9, C56, C61, C62, C64, C67.8, C74 | ЗНО торако-абдоминальной локализации у детей (опухоли средостения, опухоли надпочечника, опухоли печени, яичка, яичников, неорганные забрюшинные опухоли, опухоли почки, мочевыводящей системы и другие) | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Программное лечение | Комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |
| C40, C41, C49 | Опухоли опорно-двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, ЗФГ, саркомы мягких тканей | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |
| 20 | Комплексное лечение с применением стандартной химио- и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при первичных острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), рецидивах и рефрактерных формах солидных опухолей | C81 - C90, C91.1 - 91.9, C92.1, C93.1, C94.1, C95.1 | Первичные хронические лейкозы и лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации) | Терапевтическое лечение | Комплексная иммунохимиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой, противовирусной терапии, методов афферентной терапии и лучевой терапии | 259000 |
| Комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, факторов роста, биопрепаратов, поддержкой стволовыми клетками |
| Комплексная химиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, методов афферентной терапии и лучевой терапии |
| 21 | Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях 3-го уровня оснащенности <9>, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия при злокачественных новообразованиях | C00 - C14, C30, C31, C32, C77.0 | ЗНО головы и шеи (T1-4Nлюбая M0), локализованные и местно распространенные формы | Терапевтическое лечение | Интраоперационная лучевая терапия, конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Интраоперационная лучевая терапия | 234000 |
| Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |
| Внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D - 4D планирование. Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата |
| Внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D - 4D планирование. Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата |
| C15 | Рак пищевода (T1-4NлюбаяM0), локализованные и местно распространенные формы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. ИОЛТ |
| Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания |
| Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование |
| C16 | Рак желудка (T2b-4aN0-3M0), локализованные и местно распространенные формы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. ИОЛТ |
| C17, C77.2 | Рак тонкого кишечника, локализованные и местно распространенные формы; с метастазами во внутрибрюшные лимфатические узлы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. фиксация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. ИОЛТ |
| C18, C19 | Рак ободочной кишки и ректосигмоидного угла (T2b-4aN0-3M0), локализованные и местно распространенные формы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. ИОЛТ |
| C20, C77.5 | Рак прямой кишки (T1-4N любая M0), локализованные и местно распространенные формы с метастазами во внутритазовые лимфатические узлы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. ИОЛТ |
| Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания |
| Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостатов. 3D - 4D планирование |
| C21 | Рак анального канала (T1-3NлюбаяM0), локализованные и местно распространенные формы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания |
| Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания |
| Внутриполостная, внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование |
| C22, C23 | Рак печени и желчного пузыря (T1-4N любая M0), локализованные и местно распространенные формы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. ИОЛТ |
| C24, C25 | Рак других частей желчных путей и поджелудочной железы (T1-4NxM0), локализованные и местно распространенные формы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. ИОЛТ |
| C33, C34 | Рак трахеи, бронхов и легкого (T1-3N0-3M0), локализованные и местно распространенные формы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. ИОЛТ |
| Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания |
| Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование |
| Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостатов. 3D - 4D планирование |
| C37, C39, C77.1 | ЗНО плевры и средостения (T1-3N0-3M0), локализованные и местно распространенные формы, с метастазами во внутригрудные лимфатические узлы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксис. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания |
| C40, C41 | ЗНО костей и суставных хрящей (TлюбаяNлюбаяM0), локализованные и местно распространенные формы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. ИОЛТ |
| C44 | ЗНО кожи (T1-4N0M0), локализованные и местно распространенные формы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |
| Аппликационная лучевая терапия с изготовлением и применением индивидуальных аппликаторов. 3D - 4D планирование |
| Аппликационная лучевая терапия с изготовлением и применением индивидуальных аппликаторов. 3D - 4D планирование |
| C48, C49, C50, C67, C74, C73 | ЗНО мягких тканей (TлюбаяNлюбаяM0), локализованные и местно распространенные формы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |
| Внутритканевая интраоперационная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостатов. 3D - 4D планирование |
| Рак молочной железы, мочевого пузыря и надпочечника, рак щитовидной железы (T1-3N0M0), локализованные и местно распространенные формы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе в комбинации с лекарственной терапией (IMRT, IGRT, ViMAT). Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. ИОЛТ |
| C51 | Рак вульвы интраэпителиальный, микроинвазивный, местно распространенный | Терапевтическое лечение | Дистанционная конформная лучевая терапия. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. ИОЛТ |
| Аппликационная и (или) внутритканевая лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский контроль установки эндостатов. 3D - 4D планирование. Радиомодификация |
| Дистанционная конформная лучевая терапия. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |
| Аппликационная и (или) внутритканевая лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский контроль установки эндостатов. 3D - 4D планирование |
| C52 | Рак влагалища интраэпителиальный, микроинвазивный, местно распространенный | Терапевтическое лечение | Внутриполостная, аппликационная, внутритканевая лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский контроль установки эндостатов. 3D - 4D планирование. Радиомодификация |
| Дистанционная конформная лучевая терапия. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Внутриполостная, внутритканевая лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский контроль установки эндостатов. 3D - 4D планирование. Радиомодификация |
| C53 | Рак шейки матки T1-3N0-1M0-1 (M1 - метастазы в парааортальные или паховые лимфоузлы), интраэпителиальный и микроинвазивный | Терапевтическое лечение | Внутриполостная лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский и УЗ-контроль установки эндостатов. 3D - 4D планирование. Радиомодификация |
| Дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Внутриполостная лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский и УЗ-контроль установки эндостатов. 3D - 4D планирование. Радиомодификация. ИОЛТ |
| C54 | Рак тела матки локализованный и местно распространенный | Терапевтическое лечение | Внутриполостная лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский и УЗ контроль установки эндостатов. 3D - 4D планирование. Радиомодификация |
| Дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |
| Дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |
| Внутриполостная лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский и УЗ-контроль установки эндостатов. 3D - 4D планирование. Радиомодификация. ИОЛТ |
| C56 | ЗНО яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | Терапевтическое лечение | Дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |
| C57 | Рак маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов ПХТ и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | Терапевтическое лечение | Дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |
| C60 | Рак полового члена T1N0-M0 | Терапевтическое лечение | Аппликационная лучевая терапия с изготовлением и применением индивидуальных аппликаторов. 3D - 4D планирование |
| C61 | Рак предстательной железы (T1-3N0M0), локализованные и местно распространенные формы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксис. Радиомодификация. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |
| Внутритканевая лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостатов. 3D - 4D планирование |
| C64 | Рак почки (T1-3N0M0), локализованные и местно распространенные формы | Терапевтическое лечение | ИОЛТ. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование |
| C73 | Рак щитовидной железы | Терапевтическое лечение | Радиойодабляция остаточной тиреоидной ткани |
| Радиойодтерапия отдаленных метастазов дифференцированного рака щитовидной железы (в легкие, в кости и другие органы) |
| Радиойодтерапия в сочетании с локальной лучевой терапией при метастазах рака щитовидной железы в кости |
| Радиойодтерапия в сочетании с радионуклидной терапией самарием-оксабифором, Sm-153 при множественных метастазах рака щитовидной железы с болевым синдромом |
| C50, C61, C34, C73, C64, C89 | Множественные метастазы в кости рака молочной железы, предстательной железы, рака легкого, рака почки, рака щитовидной железы (радиойоднегативный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом | Терапевтическое лечение | Системная радионуклидная терапия самарием-оксабифором, Sm-153 |
| Сочетание системной радионуклидной терапии самарием-оксабифором, Sm-153 и локальной лучевой терапии |
| Системная радионуклидная терапия стронцием-89-хлоридом |
| C70, C71, C72, C75.1 | ЗНО оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксис. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |
| C81, C82, C83, C84, C85 | ЗНО лимфоидной ткани | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. КТ и (или) МРТ топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания |
| Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы с использованием I125 | C61 | Рак предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы | Терапевтическое лечение | Внутритканевая лучевая терапия с использованием I125 |
| 22 | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными лекарственными препаратами) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2-94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, 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 | 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: | Терапевтическое лечение | Высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии | 293700 |
| опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и др. опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли | Комплексная терапия химиопрепаратами и эпигеномная терапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов |  |
| Рак носоглотки. Меланома | Интенсивная высокотоксичная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии |  |
| Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей: | Комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов направленного действия, бисфосфонатов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов, иммунопрепаратов (в том числе вакцинотерапия дендритными клетками, цитотоксическими лимфоцитами и др.), с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов |  |
|  | остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области. Высокий риск | Высокодозная химиотерапия с поддержкой аутологичными стволовыми клетками крови с использованием ростовых факторов, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, компонентов крови |  |
| 23 | Эндопротезирование, реэндопротезирование сустава, реконструкция кости с применением эндопротезов онкологических раздвижных и нераздвижных при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у детей | C40.0, C40.2, C41.2, C41.4 | Опухоли опорно-двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей | Хирургическое лечение | Резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием | 1547100 |
| Резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием |
| Экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием |
| Экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием |
| Реэндопротезирование |
| Резекция грудной стенки с эндопротезированием |
| Резекция костей, образующих коленный сустав, сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция костей таза и бедренной кости сегментарная с эндопротезированием |
| Удаление тела позвонка с эндопротезированием |
| Удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией |
| 24 | Эндопротезирование, реэндопротезирование сустава, реконструкция кости при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у взрослых | C12, C12.9, C13, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14, C32.1 - C32.3, C32.8, C32.9, C33, C41.1, C41.2, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C44.1 - C44.4, C49.1 - C49.3, C69, C69.1 - C69.6, C69.8, C69.9 | Опухоли черепно-челюстной локализации | Хирургическое лечение | Реконструкция костей черепа, эндопротезирование верхней челюсти, эндопротезирование нижнечелюстного сустава с изготовлением стереолитографической модели и прессформы | 798794 |
| C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5 | Первичные опухоли длинных костей Iа-б, IIа-б, IVа, IVб ст. у взрослых. Метастатические опухоли длинных костей у взрослых. Гигантоклеточная опухоль длинных костей у взрослых | Хирургическое лечение | Резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием |
| Экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием |
| Экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием |
| Реэндопротезирование |
| Резекция грудной стенки с эндопротезированием |
| Удаление тела позвонка с эндопротезированием |
| Удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией |
| 25 | Хирургическое лечение ЗНО, в том числе у детей, с использованием робототехники | C06.2, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0-10.4, C11.0 - C11.3, C11.8, C11.9, C12.0, C12.9, C13.0 - C13.2, C13.8, C13.9, C14.0 - C14.2, C15.0, C30.0, C31.0 - C31.3, C31.8, C31.9, C32.0 - C32.3, C32.8, C32.9 | Опухоли головы и шеи T1-2, N 3-4, рецидив | Хирургическое лечение | Роботассистированное удаление опухолей головы и шеи | 230495 |
| Роботассистированные резекции щитовидной железы |
| Роботассистированная тиреоидэктомия |
| Роботассистированная нервосберегающая шейная лимфаденэктомия |
| Роботассистированная шейная лимфаденэктомия |
| Роботассистированное удаление лимфатических узлов и клетчатки передневерхнего средостения |
| Роботассистированное удаление опухолей полости носа и придаточных пазух носа |
| Роботассистированная эндоларингеальная резекция |
| Роботассистированное удаление опухоли полости рта |
| Роботассистированное удаление опухоли глотки |
| Роботассистированное удаление опухолей мягких тканей головы и шеи |
| C16 | Начальные и локализованные формы ЗНО желудка | Хирургическое лечение | Роботассистированная парциальная резекция желудка |
| Роботассистированная дистальная субтотальная резекция желудка |
| C17 | Начальные и локализованные формы ЗНО тонкой кишки | Хирургическое лечение | Роботассистированная резекция тонкой кишки |
| C18.1, C18.2, C18.3, C18.4 | Локализованные опухоли правой половины ободочной кишки | Хирургическое лечение | Роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия |
| Роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| C18.5, C18.6 | Локализованные опухоли левой половины ободочной кишки | Хирургическое лечение | Роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия |
| Роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| C18.7, C19 | Локализованные опухоли сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела | Хирургическое лечение | Роботассистированная резекция сигмовидной кишки |
| Роботоассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией |
| C20 | Локализованные опухоли прямой кишки | Хирургическое лечение | Роботассистированная резекция прямой кишки |
| Роботассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией |
| C22 | Резектабельные первичные и метастатические опухоли печени | Хирургическое лечение | Роботассистированная анатомическая резекция печени |
| Роботассистированная правосторонняя гемигепатэктомия |
| Роботассистированная левосторонняя гемигепатэктомия |
| Роботассистированная расширенная правосторонняя гемигепатэктомия |
| Роботассистированная расширенная левосторонняя гемигепатэктомия |
| Роботассистированная медианная резекция печени |
| C23 | Локализованные формы ЗНО желчного пузыря | Хирургическое лечение | Роботассистированная холецистэктомия |
| C24 | Резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | Хирургическое лечение | Роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция |
| Роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией |
| Роботассистированная пилоросохраняющая панкреато-дуоденальная резекция |
| C25 | Резектабельные опухоли поджелудочной железы | Хирургическое лечение | Роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция |
| Роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией |
| Роботассистированная пилоросохраняющая панкреато-дуоденальная резекция |
| Роботассистированная дистальная резекция поджелудочной железы с расширенной лимфаденэктомией |
| Роботассистированная медианная резекция поджелудочной железы |
| C34 | Ранние формы ЗНО легкого I ст. | Хирургическое лечение | Роботассистированная лобэктомия |
| C37, C38.1 | Опухоль вилочковой железы I ст. | Хирургическое лечение | Роботассистированное удаление опухоли средостения |
| Опухоль переднего средостения (начальные формы) |
| C53 | ЗНО шейки матки Ia 1 ст. | Хирургическое лечение | Экстирпация матки с придатками роботассистированная |
| Экстирпация матки без придатков роботассистированная |
| ЗНО шейки матки Ia2 - Ib1 ст. | Хирургическое лечение | Роботассистированная радикальная трахелэктомия |
| ЗНО шейки матки Ia2 - III ст. | Хирургическое лечение | Роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатками |
| Роботассистированная расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников |
| ЗНО шейки матки II-III ст. (местно распространенные формы) | Хирургическое лечение | Роботассистированная транспозиция яичников |
| C54 | ЗНО эндометрия Ia - Ib ст. | Хирургическое лечение | Экстирпация матки с придатками роботассистированная |
| Экстирпация матки с маточными трубами роботассистированная |
| ЗНО эндометрия Ib - III ст. | Хирургическое лечение | Роботассистированная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией |
| Экстирпация матки расширенная роботассистированная |
| C56 | ЗНО яичников I ст. | Хирургическое лечение | Роботассистированная аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника |
| Роботассистированная аднексэктомия односторонняя с резекцией контралатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника |
| C61 | Локализованный рак предстательной железы II ст. (T1C-2CN0M0) | Хирургическое лечение | Радикальная простатэктомия с использованием робототехники |
| Роботассистированная тазовая лимфаденэктомия |
| C64 | Рак почки I ст. T1a-1bN0M0 | Хирургическое лечение | Резекция почки с использованием робототехники |
| Роботассистированная нефрэктомия |
| C62 | ЗНО яичка | Хирургическое лечение | Роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия |
| C67 | Рак мочевого пузыря I-IV ст. | Хирургическое лечение | Роботассистированная радикальная цистэктомия |
| C78 | Метастатическое поражение легкого | Хирургическое лечение | Роботассистированная атипичная резекция легкого |
|  | ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ | | | | | |
| 26 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9 | Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | Хирургическое лечение | Тимпанопластика одномоментно с санирующим вмешательством, в том числе при врожденных аномалиях развития, приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита, с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | 71395 |
| Стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических |
| Слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха |
| Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | H81.0 | Болезнь Меньера при неэффективности консервативной терапии | Хирургическое лечение | Дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники |
| Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха | D10.6, D14.0, D33.3 | Доброкачественное новообразование носоглотки. Доброкачественное новообразование среднего уха. Юношеская ангиофиброма основания черепа. Гломусные опухоли с распространением в среднее ухо. Доброкачественное новообразование основания черепа. Доброкачественное новообразование черепных нервов | Хирургическое лечение | Удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники, эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента |
| Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0 | Стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани | Хирургическое лечение | Ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани |
| Операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом |
| 27 | Хирургическое лечение сенсоневральной тугоухости высокой степени и глухоты | H90.3 | Нейросенсорная потеря слуха двухсторонняя | Хирургическое лечение | Кохлеарная имплантация при двусторонней нейросенсорной потере слуха | 1143650 |
|  | ОФТАЛЬМОЛОГИЯ | | | | | |
| 28 | 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 взрослых с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями. Врожденная глаукома, глаукома вторичная у детей вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями | Хирургическое лечение | Имплантация антиглаукоматозного дренажа | 58927 |
| Модифицированная синустрабекулэктомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа |
| Антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы <13>, в том числе с лазерной хирургией |
| Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | C43.1, C44.1, C69.0 - C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2 | ЗНО глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (ст. T1-T3, N0 M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | Хирургическое лечение | Отсроченная имплантация придохрусталиковой диафрагмы при новообразованиях глаза |
| Брахитерапия, в том числе с одномоментной склеропластикой, при новообразованиях глаза |
| Орбитотомия различными доступами |
| Подшивание танталовых скрепок при новообразованиях глаза |
| Отграничительная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза |
| Транспупиллярная термотерапия, в том числе с ограничительной лазеркоагуляцией при новообразованиях глаза |
| Криодеструкция при новообразованиях глаза |
| Энуклеация с пластикой культи и радиокоагуляцией тканей орбиты при новообразованиях глаза |
| Экзентерация орбиты с одномоментной пластикой свободным кожным лоскутом или пластикой местными тканями |
| Иридэктомия, в том числе с придопластикой, при новообразованиях глаза |
| Иридэктомия с придопластикой с экстракцией катаракты с имплантацией ИОЛ при новообразованиях глаза |
| Иридоциклосклерэктомия, в том числе с придопластикой, при новообразованиях глаза |
| Иридоциклосклерэктомия с придопластикой, экстракапсулярной экстракцией катаракты, имплантацией ИОЛ при новообразованиях глаза |
| Иридоциклохориосклерэктомия, в том числе с придопластикой, при новообразованиях глаза |
| Реконструктивно-пластические операции переднего и заднего отделов глаза и его придаточного аппарата |
| Транспальпебральная орбитотомия |
| Орбитотомия с энуклеацией и пластикой культи |
| Контурная пластика орбиты |
| 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 |
| Лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза |
| Эксцизия новообразования конъюнктивы и роговицы с послойной кератоконъюнктивальной пластикой |
| Брахитерапия при новообразованиях придаточного аппарата глаза |
| Погружная диатермокоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза |
| Поднадкостничная орбитотомия |
| Рентгенотерапия при ЗНО век |
| 29 | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, 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, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, 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 | 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 с осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энофтальм, не удаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слипчивая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантами и трансплантами | Хирургическое лечение | Аллолимбальная трансплантация | 73621 |
| Витрэктомия с удалением люксированного хрусталика |
| Витреоленсэктомия с имплантацией ИОЛ, в том числе с ИАГ-лазерным витреолизисом |
| Дисклеральное удаление инородного тела с локальной склеропластикой |
| Микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией ИОЛ, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой ПФОС, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| Имплантация искусственной радужки (иридо-хрусталиковой диафрагмы) |
| Иридопластика, в том числе с ИАГ-лазерной реконструкцией, передней камеры |
| Кератопротезирование |
| Пластика полости, века, свода(ов) с пересадкой свободных лоскутов, в том числе с пересадкой ресниц |
| Пластика культи с орбитальным имплантатом и реконструкцией, в том числе с кровавой тарзорафией |
| Трансвитеральное удаление внутриглазного инородного тела с эндолазерной коагуляцией сетчатки |
| Реконструктивно-пластические операции на веках, в том числе с кровавой тарзорафией |
| Реконструкция слезоотводящих путей |
| Трансплантация амниотической мембраны |
| Контурная пластика орбиты |
| Энуклеация (эвисцерация) глаза с пластикой культи орбитальным имплантатом |
| Устранение посттравматического птоза верхнего века |
| Дилатация слезных протоков экспандерами |
| Дакриоцисториностомия наружным доступом |
| Вторичная имплантация ИОЛ с реконструкцией передней камеры, в том числе с дисцизией иттрий-алюминиевым-гранат лазером вторичной катаракты |
| Реконструкция передней камеры с передней витрэктомией с удалением травматической катаракты, в том числе с имплантацией ИОЛ |
| Удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей ИОЛ |
| Сквозная кератопластика с имплантацией придохрусталиковой диафрагмы |
| Герметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с придопластикой, склеропластикой |
| Герметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с придопластикой, с удалением инородного тела из переднего сегмента глаза |
| Эндовитреальное вмешательство, в том числе с тампонадой витреальной полости с удалением инородного тела из заднего сегмента глаза |
| Пластика орбиты, в том числе с удалением инородного тела |
| Шейверная (лазерная) реконструктивная операция при патологии слезоотводящих путей |
| Реконструктивная блефаропластика |
| Рассечение симблефарона с пластикой конъюнктивальной полости (с пересадкой тканей) |
| Эндовитреальное вмешательство с репозицией ИОЛ |
| Укрепление бельма, удаление ретропротезной пленки при кератопротезировании |
| Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы | H16.0, H17.0 - H17.9, H18.0 - H18.9 | Язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений | Комбинированное лечение | Автоматизированная послойная кератопластика с использованием фемтосекундного лазера или кератома, в том числе с реимплантацией эластичной ИОЛ, при различных болезнях роговицы |
| Неавтоматизированная послойная кератопластика |
| Имплантация интрастромальных сегментов с помощью фемтосекундного лазера при болезнях роговицы |
| Эксимерлазерная коррекция посттравматического астигматизма |
| Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия при язвах роговицы |
| Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия рубцов и помутнений роговицы |
| Сквозная реконструктивная кератопластика |
| Сквозная кератопластика |
| Трансплантация десцеметовой мембраны |
| Трансплантация амниотической мембраны |
| Послойная глубокая передняя кератопластика |
| Кератопротезирование |
| Кератопластика послойная ротационная или обменная |
| Кератопластика послойная инвертная |
| Интенсивное консервативное лечение язвы роговицы |
| Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H35.2 | Ретролентальная фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, активная, рубцовая фаза, любой стадии, без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | Хирургическое лечение | Микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией ИОЛ, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой ПФОС, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| Реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией |
| Модифицированная синустрабекулэктомия |
| Эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с транссклеральной лазерной коагуляцией сетчатки |
| Эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией ИОЛ, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой ПФОС, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| Исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц |
| Удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витреальной полости с введением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе с эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| Транспупиллярная лазеркоагуляция вторичных ретинальных дистрофий и ретиношизиса |
| Лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка) |
| Лазерная придокореопластика |
| Лазерная витреошвартотомия |
| Лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры |
| Лазерная деструкция зрачковой мембраны с/без коагуляцией сосудов |
| 30 | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, 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, H35.2 - H35.4, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 | 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, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнениями или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Различные формы отслойки и разрывы сетчатки, у взрослых и детей, в том числе осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта 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 (ВМД), влажная форма, в том числе с осложнениями | Хирургическое лечение | Транспупиллярная панретинальная лазеркоагуляция | 88000 |
| Реконструкция передней камеры с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной ИОЛ |
| Микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией ИОЛ, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями <14>, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| Интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза |
| Микроинвазивная ревизия витреальной полости, в том числе с ленсэктомией, имплантацией ИОЛ, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой ПФОС, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2-33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, 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, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2 | Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза: сетчатки, стекловидного тела, сосудистой оболочки, без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии (пороки развития) 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, нарушение содружественного движения глаз | Хирургическое лечение | Эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с транссклеральной лазерной коагуляцией сетчатки |
| Эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией ИОЛ, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой ПФОС, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| Сквозная кератопластика, в том числе с реконструкцией передней камеры, имплантацией эластичной ИОЛ |
| Сквозная лимбокератопластика |
| Послойная кератопластика |
| Реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией |
| Микроинвазивная экстракция катаракты, в том числе с реконструкцией передней камеры, витрэктомией, имплантацией эластичной ИОЛ |
| Факоаспирация врожденной катаракты с имплантацией эластичной ИОЛ |
| Панретинальная лазеркоагуляция сетчатки |
| Микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией ИОЛ, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой ПФОС, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| Диодлазерная циклофотокоагуляция, в том числе с коагуляцией сосудов |
| Удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витреальной полости с введением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| Реконструктивно-пластические операции на экстраокулярных мышцах, или веках, или слезных путях при пороках развития |
| Модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры |
| Имплантация эластичной ИОЛ в афакичный глаз с реконструкцией задней камеры, в том числе с витрэктомией |
| Пластика культи орбитальным имплантатом с реконструкцией |
| Удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры, в том числе с имплантацией ИОЛ |
| Микроинвазивная капсулэктомия, в том числе с витрэктомией на афакичном/артифакичном глазу |
| Удаление подвывихнутого хрусталика, в том числе с витрэктомией, имплантацией различных моделей эластичных ИОЛ |
| Репозиция ИОЛ с витрэктомией |
| Контурная пластика орбиты |
| Пластика конъюнктивальных сводов |
| Ленсвитрэктомия подвывихнутого хрусталика, в том числе с имплантацией ИОЛ |
| Лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка) |
| Лазерная придокореопластика |
| Лазерная витреошвартотомия |
| Лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры |
| Лазерная деструкция зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов |
|  | ПЕДИАТРИЯ | | | | | |
| 31 | Поликомпонентное лечение врожденных аномалий (пороков развития) трахеи, бронхов, легкого с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | Q32.0, Q32.2, Q32.3, Q32.4, Q33, P27.1 | Врожденные аномалии (пороки развития) трахеи, бронхов, легкого, сосудов легкого, врожденная бронхоэктазия, которые сопровождаются развитием тяжелого хронического бронхолегочного процесса с дыхательной недостаточностью и формированием легочного сердца. Врожденная трахеомаляция | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | 40129 |
| Врожденная бронхомаляция. Врожденный стеноз бронхов. Синдром Картагенера, первичная цилиарная дискинезия. Врожденные аномалии (пороки развития) легкого. Агенезия легкого. Врожденная бронхоэктазия. Синдром Вильямса-Кэмпбелла. Бронхолегочная дисплазия |
| Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II-IV функционального класса (New York Heart Association <15>), 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, I42.2, I42.5, I42.8, I42.9, 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 трикуспидального 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. Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения: дефект предсердножелудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов | 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 (pro-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторирования показателей внутрисердечной гемодинамики, с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (УЗ с допплерографией, МРТ, мультиспиральной КТ, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований |
| Комбинированное лечение тяжелых форм преждевременного полового развития (II-V степень по Prader), включая оперативное лечение, блокаду гормональных рецепторов, супрессивную терапию в пульсовом режиме | E30, E22.8, Q78.1 | Преждевременное половое развитие, обусловленное врожденными мальформациями и (или) опухолями головного мозга. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями надпочечников. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями гонад. Преждевременное половое развитие, обусловленное мутацией генов половых гормонов и их рецепторов | Комбинированное лечение | Введение блокаторов гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, УЗ с допплерографией, МРТ, КТ), включая рентгенрадиологические |
| Удаление опухолей гонад в сочетании с введением блокаторов гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, УЗ с допплерографией, МРТ, КТ), включая рентгенрадиологические |
| Удаление опухолей надпочечников |
| Комплексное лечение костной дисплазии, включая бисфосфонаты последнего поколения и другие лекарственные препараты, влияющие на формирование костной ткани, под контролем эффективности лечения с применением двухэнергетической рентгеновской абсорбциометрии, определением маркеров костного ремоделирования, гормонально-биохимического статуса |
| Поликомпонентное лечение тяжелой формы бронхиальной астмы и (или) атопического дерматита в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии с дифференцированным использованием кортикостероидов (в том числе комбинированных), иммуносупрессивных и иммунобиологических лекарственных препаратов | J45.0, T78.3 | Бронхиальная астма, атопическая форма, тяжелое персистирующее течение, неконтролируемая и (или) атопический дерматит, распространенная форма, обострение в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии (аллергическим ринитом, риносинуситом, риноконъюнктивитом, конъюнктивитом) | Терапевтическое лечение | Дифференцированное назначение иммунобиологического генно-инженерного лекарственного препарата, содержащего анти-IgE-антитела, на фоне базисного кортикостероидного и иммуносупрессивного лечения |
| 32 | Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстропоральной детоксикации | K50 | Болезнь Крона, непрерывно-рецидивирующее течение и (или) с формированием осложнений (стенозы, свищи) | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение с применением противовоспалительных, гормональных лекарственных препаратов, цитотоксических иммунодепрессантов, том числе биологических генно-инженерных лекарственных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, УЗ с допплерографией, МРТ, КТ) | 141098 |
| E74.0 | Гликогеновая болезнь (I и III типы), с формированием фиброза | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение с применением гормональных, биологических и иных лекарственных препаратов, влияющих на эндокринную систему, специализированных диет под контролем эффективности лечения с применением комплекса биохимических, иммунологических, молекулярно-биологических и морфологических методов диагностики, а также комплекса методов визуализации (УЗ с допплерографией, МРТ, КТ) |
| K51 | Неспецифический язвенный колит, непрерывно рецидивирующее течение, с развитием первичного склерозирующего холангита и (или) с формированием осложнений (мегаколон, кровотечения) | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение с применением противовоспалительных, гормональных лекарственных препаратов, цитотоксических иммунодепрессантов и, в том числе, биологических генно-инженерных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, УЗ с допплерографией, МРТ) |
| B18.0, B18.1, B18.2, B18.8, B18.9, K73.2, K73.9 | Хронический вирусный гепатит с умеренной и высокой степенью активности и (или) формированием фиброза печени и резистентностью к проводимой лекарственной терапии. Аутоиммунный гепатит | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение с применением комбинированных схем иммуносупрессивной терапии, включающей системные и (или) топические глюкокортикостероиды и цитостатики; гепатопротекторы и компоненты крови, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем показателей гуморального и клеточного иммунитета, биохимических (включая параметры гемостаза), иммуноцитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, УЗ с допплерографией, фиброэластографии и количественной оценки нарушений структуры паренхимы печени, МРТ, КТ) |
| K74.6 | Цирроз печени, активное течение с развитием коллатерального кровообращения | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение с применением гормональных и (или) иммуномодулирующих, противовирусных лекарственных препаратов, генно-инженерных стимуляторов гемопоэза, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем комплекса иммунологических, биохимических (включая параметры гемостаза), цитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (УЗ с допплерографией и количественной оценкой нарушений структуры паренхимы печени, фиброэластографии, МРТ, эндоскопических) |
| Поликомпонентное лечение ювенильного ревматоидного артрита, юношеского анкилозирующего спондилита, системной красной волчанки, системного склероза, юношеского дерматополимиозита, ювенильного узелкового полиартрита с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, протезно-ортопедической коррекции и экстракорпоральных методов очищения крови | M33, M34.9 | Дерматополимиозит, системный склероз с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение генно-инженерными биологическими препаратами, мегадозами глюкокортикоидных гормонов и иммуноглобулина человека нормального и цитотоксических иммунодепрессантов, экстракорпоральных методов очищения крови. Контроль эффективности лечения с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики ревматических болезней, а также комплекса визуализирующих методов диагностики ревматических болезней (включая КТ, МРТ, сцинтиграфию, рентгенденситометрию) |
| M30, M31, M32 | Системная красная волчанка, узелковый полиартериит и родственные состояния, другие некротизирующие васкулопатии с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов, экстракорпоральных методов очищения крови под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (КТ, МРТ), УЗ методы и радиоизотопное сканирование |
| M08 | Ювенильный артрит с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | Терапевтическое лечение | Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (КТ, МРТ), УЗ методы и радиоизотопное сканирование |
| Поликомпонентное лечение кистозного фиброза (муковисцидоза) с использованием химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, включая генетическую диагностику | E84 | Кистозный фиброз. Кистозный фиброз с легочными проявлениями, дыхательной недостаточностью и сниженными респираторными функциями. Кистозный фиброз с кишечными проявлениями и синдромом мальабсорбции. Кистозный фиброз с другими проявлениями с дыхательной недостаточностью и синдромом мальабсорбции | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и применением методов лечения, направленных на улучшение дренажной функции бронхов (физиотерапия, кинезо- и механотерапия) с учетом резистентности патологического агента, эндоскопической санацией бронхиального дерева и введением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем микробиологического мониторирования, лабораторных и инструментальных методов, включая УЗ исследования с доплерографией сосудов печени, фиброэластографию и количественную оценку нарушений структуры паренхимы печени, биохимические и цитохимические (мониторирование содержания панкреатической эластазы, витаминов), лучевые методы (в том числе ангиопульмонографию) и радиоизотопное сканирование |
| Поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования | D80, D81.0, D81.1, D81.2, D82, D83, D84 | Иммунодефициты с преимущественной недостаточностью антител, наследственная гипогаммаглобулинемия, несемейная гипогаммаглобулинемия, избирательный дефицит иммуноглобулина A, избирательный дефицит подклассов иммуноглобулина G, избирательный дефицит иммуноглобулина M, иммунодефицит с повышенным содержанием иммуноглобулина M, недостаточность антител с близким к норме уровнем иммуноглобулинов или с гипериммуноглобулинемией. Преходящая гипогаммаглобулинемия детей. Комбинированные иммунодефициты. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с ретикулярным дисгенезом. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким содержанием T- и B-клеток. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким или нормальным содержанием B-клеток. Общий вариабельный иммунодефицит | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования |
| Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивных и/или ренопротективных лекарственных препаратов с морфологическим исследованием почечной ткани (методами световой, электронной микроскопии и иммунофлюоресценции) и дополнительным молекулярно-генетическим исследованием | N04, N07, N25 | Нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, в том числе врожденный, резистентный к кортикостероидному и цитотоксическому лечению, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек, осложнившийся артериальной гипертензией, кушингоидным синдромом, остеопенией, эрозивно-язвенным поражением желудочно-кишечного тракта, анемией, неврологическими нарушениями, склонностью к тромбообразованию, задержкой роста и иммунодефицитным состоянием | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение нефротического стероидозависимого и стероидрезистентного синдрома с применением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем иммунологических сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса, а также эффективности и токсичности проводимого лечения |
| Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с включением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных рекомбинантных и биологических лекарственных препаратов при первичных и вторичных нефритах, ассоциированных с коллагенозами и васкулитами, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также эндоскопические, рентгенорадиологические и УЗ методы |
| Наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни, болезни почечных сосудов и другие, осложнившиеся нарушением почечных функций вплоть до почечной недостаточности, анемией, артериальной гипертензией, инфекцией мочевыводящих путей, задержкой роста, нарушением зрения и слуха, неврологическими расстройствами. Наследственные и приобретенные тубулопатии, сопровождающиеся нарушением почечных функций, системными метаболическими расстройствами, жизнеугрожающими нарушениями водно-электролитного, минерального, кислотно-основного гомеостаза, артериальной гипертензией, неврологическими нарушениями, задержкой роста и развития | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение при наследственных нефритах с применением нефропротективных и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также рентгенорадиологические и УЗ методы |
| Поликомпонентное лечение метаболических расстройств при канальцевых заболеваниях почек в стадии почечной недостаточности с использованием цистеамина и других селективных метаболических корректоров под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, цитохимические, а также рентгенорадиологические (в том числе двухэнергетическая рентгеновская абсорбциометрия) и УЗ методы |
| 33 | Поликомпонентное лечение рассеянного склероза, оптикомиелита Девика, нейродегенеративных нервно-мышечных заболеваний, спастических форм детского церебрального паралича, митохондриальных энцефаломиопатий с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, методов экстракорпорального воздействия на кровь и с использованием прикладной | G12.0, G31.8, P91.0, P11.1, G35, G36, G60, G70, G71, G80, G81.1, G82.4 | Врожденные и дегенеративные заболевания центральной нервной системы с тяжелыми двигательными нарушениями, включая перинатальное поражение центральной нервной системы и его последствия. Ремиттирующий с частыми обострениями или прогрессирующий рассеянный склероз. Оптикомиелит Девика. Нервно-мышечные заболевания с тяжелыми двигательными нарушениями. Митохондриальные энцефаломиопатии с очаговыми поражениями центральной нервной системы. Спастические формы детского церебрального паралича с тяжелой двигательной инвалидизацией | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение нервно-мышечных, врожденных, дегенеративных, демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы иммунобиологическими и генно-инженерными лекарственными препаратами, на основе комплекса иммунобиологических и молекулярно-генетических методов диагностики под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, биохимические, цитохимические методы, а также методы визуализации (рентгенологические, УЗ методы и радиоизотопное сканирование) | 176387 |
| Поликомпонентное лечение нервно-мышечных, врожденных, дегенеративных и демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы мегадозами кортикостероидов, цитостатическими лекарственными препаратами, а также методами экстракорпорального воздействия на кровь, под контролем комплекса нейровизуализационных и нейрофункциональных методов обследования, определения уровня сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса |
| Комплексное лечение тяжелых двигательных нарушений при спастических формах детского церебрального паралича, врожденных, включая перинатальные, нейродегенеративных, нервно-мышечных и демиелинизирующих заболеваниях, с применением методов физиотерапии (в том числе сочетанных методик криоэлектроимпульсной терапии, стимуляционных токов в движении, основанных на принципе биологической обратной связи), кинезотерапии, механотерапии и (или) ботулинотерапии под контролем комплекса нейровизуализационных и нейрофункциональных методов обследования |
| 34 | Поликомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета с использованием систем суточного мониторирования глюкозы и помповых дозаторов инсулина | E10.0, E10.1, E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E13, E14 | Диабет новорожденных. Приобретенный аутоиммунный инсулинзависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DLDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие) | Терапевтическое лечение | Комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с установкой инсулиновой помпы под контролем систем суточного мониторирования глюкозы | 255905 |
|  | СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ | | | | | |
| 35 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.1, I20.8, I25 | Ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1-3 коронарных артерий | Хирургическое лечение | Баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд/сосуды | 205100 |
| 36 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аорто-коронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | I20, I21, I22, I24.0, I25, I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I49.5, Q21.0, Q24.6 | ИБС со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличии 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями | Хирургическое лечение | Аорто-коронарное шунтирование у больных ИБС в условиях искусственного кровоснабжения | 283070 |
| Аорто-коронарное шунтирование у больных ИБС на работающем сердце |
| Аорто-коронарное шунтирование в сочетании с пластикой (протезированием) 1-2 клапанов |
| Аорто-коронарное шунтирование в сочетании с аневризмэктомией, закрытием постинфарктного дефекта межжелудочковой перегородки, деструкцией проводящих путей и аритмогенных зон сердца, в том числе с имплантацией электрокардиостимулятора, кардиовертера-дефибриллятора, другими полостными операциями |
| 37 | 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 | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 216000 |
| Имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора |
| Имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора |
| Торакоскопическая деструкция аритмогенных зон сердца |
| Имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора |
| Имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора |
| Хирургическая и (или) криодеструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца |
| 38 | 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 | 250000 |
| 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 кондуитом |
| 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 |
| 39 | Хирургическое лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца | Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1 | Поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца) | Хирургическое лечение | Пластика клапанов в условиях искусственного кровообращения | 302000 |
| Протезирование 1 клапана в сочетании с пластикой или без пластики клапана, удаление опухоли сердца с пластикой или без пластики клапана |
| Протезирование 2 клапанов в сочетании с пластикой клапана или без пластики клапана, торакоскопическое протезирование и (или) пластика клапана сердца |
| Протезирование 3 клапанов у больных без инфекционного эндокардита или 1-2 клапанов у больного с инфекционным эндокардитом |
| 40 | Эндоваскулярное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца | Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1 | Поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца) | Хирургическое лечение | Транскатетерное протезирование клапанов сердца | 1310000 |
| 41 | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности | I42.1, I23.3, I23.5, I23.4, I50.0 | Хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ИБС, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилятационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), III-IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40% | Хирургическое лечение | Иссечение гипертрофированных мышц при обструктивной гипертрофической кардиомиопатии | 353965 |
| Реконструкция левого желудочка |
| Имплантация систем моно- и бивентрикулярного обхода желудочков сердца |
| Ресинхронизирующая электрокардиостимуляция |
| 42 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией 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 гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | Хирургическое лечение | Имплантация однокамерного кардиовертера-дефибриллятора | 819614 |
| Имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллятора |
| Имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятора |
| 43 | Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов у детей до 1 года | Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25 | Врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов | Хирургическое лечение | Радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция, реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у новорожденных и детей до 1 года | 378664 |
| 44 | Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании | I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I47.0, I47.1, I33.0, I33.9, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.6, T82.7, T82.8 | Повторные операции на 2-3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение) | Хирургическое лечение | Репротезирование клапанов сердца | 457346 |
| Ререпротезирование клапанов сердца |
| Репротезирование и пластика клапанов |
| Протезирование 2 и более клапанов и вмешательства на коронарных артериях (аортокоронарное шунтирование) |
| Протезирование 2 и более клапанов и вмешательства по поводу нарушений ритма (эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца) |
| 45 | Эндоваскулярная коррекция заболеваний аорты и 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 | Эндопротезирование аорты | 902500 |
|  | ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ | | | | | |
| 46 | Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме | A15, A16 | Туберкулез органов дыхания | Хирургическое лечение | Торакопластика | 155986 |
| Торакомиопластика |
| Перемещение и пластика диафрагмы |
| 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 (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы | Хирургическое лечение | Резекция грудины и (или) ребер с восстановлением каркаса при помощи металлоконструкций, синтетических материалов |
| Резекция грудной стенки, торакомиопластика, в том числе с использованием перемещенных мышечных лоскутов, микрохирургической техники и аллотрансплантатов |
| Q79.0, T91 | Врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи | Хирургическое лечение | Пластика диафрагмы синтетическими материалами |
| Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | A15, A16 | Туберкулез органов дыхания | Хирургическое лечение | Клапанная бронхоблокация, в том числе в сочетании с коллапсохирургическими вмешательствами |
| D02.1 | Новообразование трахеи in situ | Хирургическое лечение | Эндоскопическая ФДТ опухоли трахеи |
| Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи |
| Эндоскопическая лазерная фотодеструкция опухоли трахеи |
| Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи |
| Эндопротезирование (стентирование) трахеи |
| J95.5, T98.3 | Рубцовый стеноз трахеи | Хирургическое лечение | Эндоскопическая реканализация трахеи: бужирование, электрорезекция, лазерная фотодеструкция, криодеструкция |
| Эндопротезирование (стентирование) трахеи |
| J86 | Гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | Хирургическое лечение | Установка эндобронхиальных клапанов с целью лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищом |
| J43 | Эмфизема легкого | Хирургическое 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 | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопическое удаление новообразования средостения, вилочковой железы |
| D38.4 | Неуточненные новообразования вилочковой железы |
| D15.0 | Доброкачественные новообразования вилочковой железы |
| D15.2 | Доброкачественные новообразования средостения |
| I32 | Перикардит | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопическая перикардэктомия |
| Q79.0, T91 | Врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопическая пликация диафрагмы |
| Видеоторакоскопическая пластика диафрагмы синтетическими материалами |
| Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости | A15, A16 | Туберкулез органов дыхания | Хирургическое 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 | Хирургическое лечение | Реконструктивные операции на пищеводе, в том числе с применением микрохирургической техники |
| C33 | Новообразование трахеи | Хирургическое лечение | Циркулярные резекции трахеи с торцевой трахеостомией |
| Реконструктивно-пластические операции на трахее и ее бифуркации, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией |
| Циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомоза |
| Пластика трахеи (ауто-, 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 межтрахеальным 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-пластические 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 |
| 47 | Комбинированные и повторные операции на органах грудной полости, операции с искусственным кровообращением | A15, A16 | Туберкулез органов дыхания | Хирургическое лечение | Резекционные и коллапсохирургические операции на единственном легком | 213914 |
| Пневмонэктомия при резецированном противоположном легком |
| Повторные резекции и пневмонэктомия на стороне ранее оперированного легкого |
| Трансстернальная трансперикардиальная окклюзия главного бронха |
| Реампутация культи бронха трансплевральная, а также из контралатерального доступа |
| J85 | Гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | Хирургическое лечение | Трансстернальная трансперикардиальная окклюзия главного бронха |
| Реампутация культи бронха трансплевральная, реампутация культи бронха из контралатерального доступа |
| J95.5, T98.3, D14.2 | Доброкачественные опухоли трахеи. Рецидивирующий рубцовый стеноз трахеи | Хирургическое лечение | Повторные резекции трахеи |
| 48 | Роботассистированные операции на органах грудной полости | A15, A16 | Туберкулез органов дыхания | Хирургическое лечение | Роботассистированная анатомическая резекция легких | 241946 |
| Q39 | Врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | Хирургическое лечение | Реконструктивные операции на пищеводе с применением робототехники |
| Q32, Q33, Q34 | Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | Хирургическое лечение | Роботассистированные резекции легких и пневмонэктомии |
| I32 | Перикардит | Хирургическое лечение | Роботассистированная перикардэктомия |
| J47 | Бронхоэктазия | Хирургическое лечение | Роботассистированные анатомические резекции легких и пневмонэктомии |
| Q39 | Врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | Хирургическое лечение | Резекция пищевода с одномоментной пластикой желудком, тонкой или толстой кишкой с применением робототехники |
|  | ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ | | | | | |
| 49 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | B67, D16, D18, M88 | Деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | Хирургическое лечение | Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией новообразования и позвонка из вентрального или заднего доступа со спондилосинтезом позвоночника с использованием погружных имплантов и стабилизирующих систем | 236100 |
| Резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантов и спондилосинтезом стабилизирующими системами |
| 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 (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | Хирургическое лечение | Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария |
| Двух- и более этапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария |
| A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80 | 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 резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантов |
| M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 |  | Хирургическое двух- и более этапное реконструктивное с применением имплантатов, металлоконструкций, аппаратов внешней фиксации | Двух- или 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 имплантов |
| 50 | Реплантация конечностей и их сегментов с применением микрохирургической техники | T11.6, T13.4 - T13.6, T14.5, T14.7, T05, S48, S58, S68, S88, S98 | Полное отчленение или неполное отчленение с декомпенсацией кровоснабжения различных сегментов верхней и нижней конечности | Хирургическое лечение | Реплантация (реваскуляризация) отчлененного сегмента верхней или нижней конечности | 164112 |
| Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканных 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, G11.4, G12.1, G80.9 | Врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей, сопровождающиеся 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 аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций |
| 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 | 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. 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, Q65.8 | 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 остеотомии, костной аутопластики или использования костных заменителей с остеосинтезом погружными имплантами |
| 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 |
| Микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения | T92, T93, T95 | Глубокий дефект тканей любой локализации. Сегментарный дефект длинных трубчатых костей конечностей. Культя первого луча кисти. Короткие культи трехфаланговых пальцев кисти. Дефект пястных костей и суставов пальцев кисти. Хронический остеомиелит с рубцовыми изменениями кожи в зоне поражения. Утрата активной функции мышц верхней конечности | Хирургическое лечение | Свободная пересадка кровоснабжаемого комплекса тканей с использованием операционного микроскопа и прецессионной техники |
| 51 | 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 | 130000 |
| 52 | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | 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 | 171000 |
| Устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами 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 трансплантатом 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 аутотрансплантатом 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 | Хирургическое лечение | Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей |
| Эндопротезирование 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 посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | Хирургическое лечение | Имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности |
| Эндопротезирование суставов конечностей у больных системными заболеваниями соединительной ткани | M05, M06 | Дегенеративно-дистрофические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной ткани | Хирургическое лечение | Имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации |
| 53 | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3-4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни и в сочетании с аномалией развития грудной клетки | M40, M41, Q76, Q85, Q87 | Инфантильный и идиопатический сколиоз 3-4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба. Болезнь Шойермана-Мау, кифотическая деформация позвоночника с клиновидной деформацией, ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана | Хирургическое лечение | Реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантов и стабилизирующих систем | 343010 |
| Двух- или многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, многоэтапный репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантов и стабилизирующих систем |
| 54 | Тотальное эндопротезирование у пациентов с наследственным и приобретенным дефицитом факторов свертывания крови, наличием ингибиторов к факторам и болезнью Виллебранда, болезнью Гоше, миеломной болезнью, с тромбоцитопениями и тромбоцитопатиями | D61, D66, D61, D66, D67, D68, C90, M87.0 | Деформирующий артроз, контрактура крупных суставов с нарушением биологической оси конечности, асептический некроз головки бедренной кости, перелом шейки бедра при невозможности других видов остеосинтеза | Хирургическое лечение | Имплантация эндопротеза с устранением контрактуры и восстановлением биологической оси конечности | 401045 |
| 55 | Реэндопротезирование суставов конечностей | Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0 | Нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности | Хирургическое лечение | Удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации | 230495 |
| Износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов конечностей | Хирургическое лечение | Удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация новых компонентов с применением дополнительных средств фиксации |
| Перипротезные переломы с нарушением (без нарушения) стабильности компонентов эндопротеза | Хирургическое лечение | Ревизия эндопротеза и различные варианты остеосинтеза перелома с реконструкцией поврежденного сегмента с помощью пластики аллокостью или биокомпозитными материалами |
| Ревизия эндопротеза с удалением нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом перелома различными методами |
| Глубокая инфекция в области эндопротеза | Хирургическое лечение | Ревизия эндопротеза с заменой полиэтиленовых компонентов после ультразвуковой обработки раны и замещением костных дефектов биокомпозитными материалами |
| Удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации |
| Удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация импрегнированного антибиотиками артикулирующего или блоковидного спейсера |
| Удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного спейсера и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации |
| Рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза | Хирургическое лечение | Удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и реимплантация ревизионных эндопротезов в биомеханически правильном положении |
| Ревизия эндопротеза с заменой стандартных компонентов ревизионными связанными эндопротезами и стабилизацией сустава за счет пластики мягких тканей |
|  | ТРАНСПЛАНТАЦИЯ | | | | | |
| 56 | Трансплантация почки | N18.0, N04, T86.1 | Терминальная стадия поражения почек. Врожденный нефротический синдром. Отмирание и отторжение трансплантата почки | Хирургическое лечение | Трансплантация почки | 800590 |
| Трансплантация поджелудочной железы | E10, Q45.0, T86.8 | Инсулинзависимый сахарный диабет. Агенезия, аплазия и гипоплазия поджелудочной железы. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей (панкреатопривные состояния неонкологического генеза) | Хирургическое лечение | Трансплантация панкреатодуоденального комплекса |
| Трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы |
| Трансплантация поджелудочной железы и почки | E10.2, N18.0, T86.8 | Инсулинзависимый сахарный диабет с поражением почек. Терминальная стадия поражения почек. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей | Хирургическое лечение | Трансплантация панкреатодуоденального комплекса и почки |
| Трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы и почки |
| Трансплантация тонкой кишки | K52.8, K63.8, K91.2, Q41, T86.8 | Другие уточненные неинфекционные гастроэнтериты и колиты. Другие уточненные болезни кишечника. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тонкого кишечника. Отмирание и отторжение других пересаженных органов тканей (заболевания кишечника с энтеральной недостаточностью) | Хирургическое лечение | Трансплантация тонкой кишки |
| Трансплантация фрагмента тонкой кишки |
| Трансплантация легких | J43.9, J44.9, J47, J84, J98.4, E84.0, E84.9, I27.0, I28.9, T86.8 | Эмфизема неуточненная. Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная. Бронхоэктатическая болезнь (бронхоэктаз). Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Другие интерстициальные легочные болезни. Другие интерстициальные легочные болезни с упоминанием о фиброзе. Другие поражения легкого. Кистозный фиброз с легочными проявлениями. Кистозный фиброз неуточненный. Первичная легочная гипертензия. Болезнь легочных сосудов неуточненная. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей (заболевания легких и | Хирургическое лечение | Трансплантация легких |
| 57 | Трансплантация сердца | I25.3, I25.5, I42, T86.2 | Аневризма сердца. Ишемическая кардиомиопатия. Кардиомиопатия. Дилатационная кардиомиопатия | Хирургическое лечение | Ортотопическая трансплантация сердца | 939142 |
| Другая рестриктивная кардиомиопатия. Другие кардиомиопатии. Отмирание и отторжение трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA) | Гетеротопическая трансплантация сердца |
| Трансплантация печени | K70.3, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, D13.4, C22, Q44.2, Q44.5, Q44.6, Q44.7, E80.5, E74.0, T86.4 | Алкогольный цирроз печени. Первичный билиарный цирроз. Вторичный билиарный цирроз. Билиарный цирроз неуточненный. Другой и неуточненный цирроз печени. Доброкачественное новообразование печени (нерезектабельное). ЗНО печени и внутрипеченочных желчных протоков (нерезектабельные). Атрезия желчных протоков. Другие врожденные аномалии желчных протоков. Кистозная болезнь печени. Другие врожденные аномалии печени. Синдром Криглера-Найяра. Болезни накопления гликогена. Отмирание и отторжение трансплантата печени | Хирургическое лечение | Ортотопическая трансплантация печени |
| Ортотопическая трансплантация правой доли печени |
| Ортотопическая трансплантация расширенной правой доли печени |
| Ортотопическая трансплантация левой доли печени |
| Ортотопическая трансплантация левого латерального сектора печени |
| Ортотопическая трансплантация редуцированной печени |
| 58 | Трансплантация сердечно-легочного комплекса | I27.0, I27.8, I27.9, Q21.8, T86.3 | Первичная легочная гипертензия. Другие уточненные формы легочно-сердечной недостаточности. Легочно-сердечная недостаточность неуточненная. Другие врожденные аномалии сердечной перегородки (синдром Эйзенменгера). Отмирание и отторжение сердечно-легочного трансплантата | Хирургическое лечение | Трансплантация сердечно-легочного комплекса | 1419880 |
| 59 | Трансплантация костного мозга | C40, C41, C49, C71, C74.9, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 | Болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. ЗНО других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). ЗНО костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта-Олдрича. Синдром Чедиака-Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы | Хирургическое лечение | Аутологичная трансплантация костного мозга | 2236000 |
| Аллогенная родственная трансплантация костного мозга |
| Аллогенная неродственная трансплантация костного мозга |
|  | УРОЛОГИЯ | | | | | |
| 60 | 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, N33, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2 | Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный 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 | Кишечная пластика мочеточника | 111100 |
| Уретероцистанастомоз (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 органов (фистулопластика) |
| Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, плазменной) | N32.8, N35, N40, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D29.1 | Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Склероз шейки пузыря. Стриктуры уретры. Аденома простаты | Хирургическое лечение | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая абляция доброкачественных опухолей почек и мочевыделительного тракта |
| Радиочастотная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта |
| Плазменная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта |
| Лазерная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта эндоскопическая |
| Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов | N81, R32, N48.4, N13.7, N31.2 | Пролапс тазовых органов. Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная дисфункция. Пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей. Атония мочевого пузыря | Хирургическое лечение | Пластика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза при пролапсе гениталий у женщин |
| Петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи |
| Эндопластика устья мочеточника у детей |
| Имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря |
| Фаллопластика с протезированием фаллопротезом |
| Имплантация временного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря |
| Имплантация постоянного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря |
| Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы | N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7 | Опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс | Хирургическое лечение | Нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены |
| Перкутанная нефролитолапоксия с эндопиелотомией |
| Дистанционная литотрипсия у детей |
| Билатеральная пластика тазовых отделов мочеточников |
| Геминефруретерэктомия у детей |
| Передняя тазовая экзентерация |
| 61 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28 | Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | Хирургическое лечение | Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия | 156780 |
| Лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки |
|  | ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ | | | | | |
| 62 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | Q36.0 | Врожденная полная двухсторонняя расщелина верхней губы | Хирургическое лечение | Реконструктивная хейлоринопластика | 122862 |
| Q35.0, Q35.1, Q37.0, Q37.1 | Врожденная одно- или двусторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти | Хирургическое лечение | Радикальная уранопластика при одно- и двусторонней расщелине неба, костная пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение протрузии межчелюстной кости, в том числе с использованием ортодонтической техники |
| Q75.2 | Гипертелоризм | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластическая операция устранения орбитального гипертелоризма с использованием вне- и внутричерепного доступа |
| Q75.0 | Краниосиностозы | Хирургическое лечение | Краниопластика с помощью костной реконструкции, дистракционного остеогенеза, в том числе с использованием контурной пластики индивидуально изготовленными имплантатами |
| Q75.4 | Челюстно-лицевой дизостоз | Хирургическое лечение | Реконструкция костей лицевого скелета и нижней челюсти, в том числе методом дистракционного остеогенеза и контурной пластики с помощью индивидуально изготовленных имплантатов |
| Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | Q30.2, Q30, M96, M95.0 | Обширный или субтотальный дефект костно-хрящевого отдела наружного носа | Хирургическое лечение | Ринопластика, в том числе с применением хрящевых трансплантатов, имплантационных материалов |
| Пластика при обширном дефекте носа лоскутом на ножке из прилегающих участков |
| S08.8, S08.9 | Тотальный дефект, травматическая ампутация носа | Хирургическое лечение | Ринопластика лоскутом со лба |
| Ринопластика с использованием стебельчатого лоскута |
| Замещение обширного дефекта носа с помощью сложного экзопротеза на имплантатах |
| Ринопластика с использованием реваскуляризированного лоскута |
| S08.1, Q16.0, Q16.1 | Врожденное отсутствие, травматическая ампутация ушной раковины | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластическая операция с использованием аутотрансплантатов из прилегающих к ушной раковине участков и иных трансплантатов и имплантатов |
| Пластика при тотальном дефекте уха с помощью сложного экзопротеза с опорой на внутрикостные имплантаты |
| L90.5, T95.0, T95.8, T95.9 | Послеожоговая рубцовая контрактура лица и шеи (II-III степени) | Хирургическое лечение | Хирургическое устранение контрактуры шеи с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута |
| T90.9, T90.8, M96 | Обширный дефект мягких тканей нижней зоны лица (занимающий 2 и более анатомические области) | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, тканями стебельчатого лоскута, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута |
| L91, L90.5, Q18 | Обширный порок развития, рубцовая деформация кожи волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи (занимающий 2 и более анатомические области) | Хирургическое лечение | Пластическое устранение деформации 2 и более ротационными лоскутами, реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута |
| T90.9, T90.8, M96 | Посттравматический дефект и рубцовая деформация волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, 2 и более ротационными лоскутами, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута |
| Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета | T90.1, T90.2 | Посттравматический дефект костей черепа и верхней зоны лица | Хирургическое лечение | Реконструкция костей свода черепа, верхней зоны лица с использованием дистракционных фиксирующих аппаратов, костных аутотрансплантатов, биодеградирующих материалов или реваскуляризированного лоскута |
| Реконструкция лобной кости с помощью металлоконструкций, силиконового имплантата или аллогенных материалов |
| T90.2 - T90.4 | Посттравматическая деформация скуло-носо-лобно-орбитального комплекса | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластическая операция путем остеотомии, репозиции смещенных костных отломков и замещения дефекта аутотрансплантатом, композитным материалом или титановой пластиной (сеткой), в том числе с использованием компьютерных методов планирования, интраоперационной компьютерной навигации |
| Реконструкция стенок глазницы с помощью костного аутотрансплантата, аллогенного материала или силиконового имплантата |
| S05, H05.3, H05.4 | Посттравматическая деформация глазницы с энофтальмом | Хирургическое лечение | Опорно-контурная пластика с использованием коронарного (полукоронарного) хирургического доступа и костных трансплантатов из теменной кости |
| Эндопротезирование с использованием компьютерных технологий при планировании и прогнозировании лечения |
| H05.2, S05, H05.3 | Деформация глазницы с экзофтальмом | Хирургическое лечение | Опорно-контурная пластика путем остеотомии и репозиции стенок орбиты и (или) верхней челюсти по ФОР III с выдвижением или дистракцией |
| K08.0, K08.1, K08.2, K08.9 | Дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней (нижней) челюсти в пределах 3-4 и более зубов | Хирургическое лечение | Пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челюсти с использованием вне- и внутриротовых костных аутотрансплантатов или дистракционного метода |
| K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.8, K07.9 | Аномалия и приобретенная деформация верхней и (или) нижней челюсти | Хирургическое лечение | Ортогнатическая операция путем остеотомии верхней и (или) нижней челюсти |
| T90.0, T90.1, T90.2 | Послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей | Хирургическое лечение | Костная пластика челюсти с применением различных трансплантатов, имплантационных материалов и (или) дистракционного аппарата |
| Реконструкция при комбинированном дефекте челюсти с помощью реваскуляризированного аутотрансплантата |
| Сложное зубо-челюстное протезирование с опорой на имплантаты |
| Сложное челюстно-лицевое протезирование и эктопротезирование, в том числе с опорой на имплантатах |
| M24.6, M24.5 | Анкилоз (анкилозирующие поражения) височно-нижнечелюстного сустава | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов |
| Реконструкция сустава с использованием эндопротезирования |
| M19 | Деформирующий артроз височно-нижнечелюстного сустава | Хирургическое лечение | Эндоскопические и артроскопические операции по удалению, замещению внутрисуставного диска и связочного аппарата |
| Реконструкция сустава с использованием эндопротезирования |
| Реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов |
| Реконструктивно-пластические операции по восстановлению функций пораженного нерва с использованием микрохирургической техники | G51, G51.9, G51.0, G51.8, T90.3, G52.8 | Парез и паралич мимической мускулатуры | Хирургическое лечение | Мионевропластика |
| Кросспластика лицевого нерва |
| Невропластика с применением микрохирургической техники |
| G52.3, S04.8, T90.3 | Паралич мускулатуры языка | Хирургическое лечение | Ревизия и невропластика подъязычного нерва |
| 63 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | D11.0 | Доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | Хирургическое лечение | Субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва | 181930 |
| D11.9 | Новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области | Хирургическое лечение | Паротидэктомия с пластическим замещением резецированного отрезка лицевого нерва |
| D10, D10.3 | Обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи | Хирургическое лечение | Удаление опухолевого поражения с одномоментным пластическим устранением раневого дефекта |
| D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0 | Обширная (занимающая 2 и более анатомические области) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи | Хирургическое лечение | Деструкция сосудистого новообразования с использованием электрохимического лизиса, термического, радиочастотного и (или) УЗ воздействия |
| Блоковая резекция мальформации и сосудистого образования с одномоментным пластическим устранением образовавшегося дефекта тканей |
| D16.5 | Новообразование нижней челюсти в пределах не менее 3-4 зубов и (или) ее ветви | Хирургическое лечение | Удаление новообразования с одномоментной костной пластикой нижней челюсти, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута |
| Частичная резекция нижней челюсти с нарушением ее непрерывности и одномоментной костной пластикой, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута и (или) эндопротезированием |
| D16.4 | Новообразование верхней челюсти | Хирургическое лечение | Удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти сложным протезом |
| D16.4, D16.5 | Новообразование верхней (нижней) челюсти с распространением в прилегающие области | Хирургическое лечение | Удаление новообразования с резекцией части или всей челюсти и одномоментной костной пластикой аутотрансплантатом, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута |
|  | ЭНДОКРИНОЛОГИЯ | | | | | |
| 64 | Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая эндоваскулярные вмешательства, реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторированием гликемии, в том числе у пациентов с трансплантированными органами | E10.7, E11.7 | Сахарный диабет 1 и 2 типа с сочетанным поражением сосудов почек, сердца, глаз, головного мозга, включая пациентов с трансплантированными органами | Хирургическое лечение, терапевтическое лечение | Комплексное лечение, включая имплантацию средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии с целью предупреждения и коррекции жизнеугрожающих состояний | 87310 |
| Комплексное лечение, включая хирургическое и (или) лазерное лечение, диабетической ретинопатии |
| E10.4, E10.5, E10.7, E11.4, E11.5, E11.7 | Сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими симптомами, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы | Хирургическое лечение | Хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию |
| Хирургическое лечение | Хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию и реваскуляризацию артерий нижних конечностей |
| Комплексное лечение тяжелых форм тиреотоксикоза, гиперпаратиреоза, АКТГ-синдрома | E21.0, E21.1, E35.8, D35.8 | Первичный, вторичный и третичный гиперпаратиреоз с тяжелыми полиорганными поражениями, резистентный к консервативному лечению. Первичный гиперпаратиреоз в структуре МЭН-1 и МЭН-2 синдромов. Гиперпаратиреоз с жизнеугрожающей гиперкальциемией | Хирургическое лечение | Хирургическое лечение опухолевых образований паращитовидных желез (парааденомэктомия, удаление эктопически расположенной парааденомы, тотальная парааденомэктомия с аутотрансплантацией паращитовидной железы в мышцы предплечья с применением интраоперационного УЗИ, выделением возвратного нерва, интраоперационным определением динамики уровня паратиреоидного гормона и предоперационной кальцийснижающей подготовкой, включающей применение кальциймиметиков, программным гемодиализом у пациентов с хронической болезнью почек |
| E05.0, E05.2 | Тяжелые формы диффузно-токсического и многоузлового токсического зоба, осложненные кардиомиопатиями, цереброваскулярными и гемодинамическими расстройствами. Тяжелые формы диффузно-токсического зоба, осложненные эндокринной офтальмопатией, угрожающей потерей зрения и слепотой | Хирургическое лечение | Хирургическое лечение тяжелых форм тиреотоксикоза под контролем возвратно-гортанных нервов и паращитовидных желез с предоперационной индукцией эутиреоза, коррекцией метаболических повреждений миокарда, мерцательной аритмии и сердечной недостаточности. Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов с использованием комплекса инструментальных, иммунологических и молекулярно-биологических методов диагностики |
| E24.3, E24.9 | Эктопический АКТГ-синдром (с выявленным источником эктопической секреции) | Хирургическое лечение | Хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли |
| Синдром Иценко-Кушинга неуточненный | Хирургическое лечение | Хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза |

Приложение 11

к Территориальной программе

ПОРЯДОК

ВОЗМЕЩЕНИЯ РАСХОДОВ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ ГРАЖДАНАМ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ, МЕДИЦИНСКИМ

ОРГАНИЗАЦИЯМ, НЕ УЧАСТВУЮЩИМ В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ

ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ

ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ

НА 2015 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2016 И 2017 ГОДОВ

Список изменяющих документов

(введен [постановлением](consultantplus://offline/ref=E94E820DE93FEC987FF741B8C78204B555ADAF9FAC628F5D71707A24021AEF1747CEB9EA56BEDEE8D4x6F0H) Правительства Москвы

от 16.09.2015 N 599-ПП)

1. Порядок возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, медицинским организациям, не участвующим в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (далее - Порядок), устанавливает правила возмещения расходов, связанных с бесплатным оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях и состояниях, обострении хронических заболеваний, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (далее - медицинская помощь в экстренной форме), медицинским организациям, осуществляющим медицинскую деятельность на территории города Москвы и не участвующим в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (далее - Территориальная программа).

2. Расходы за оказанную медицинскую помощь в экстренной форме медицинской организации, осуществляющей медицинскую деятельность на территории города Москвы и не участвующей в реализации Территориальной программы (далее - медицинская организация), возмещаются в размере фактических затрат на оказание такой помощи в пределах норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, утвержденного Территориальной программой.

3. Возмещение расходов за оказанную медицинскую помощь в экстренной форме (далее - возмещение расходов) осуществляется в безналичной форме на основании документов, подтверждающих фактические затраты на оказание медицинской помощи в экстренной форме.

4. Возмещение расходов производится с учетом объемов, сроков, качества и условий оказания медицинской помощи в экстренной форме.

5. Расходы за оказанную медицинскую помощь в экстренной форме возмещаются в срок не позднее 20 рабочих дней со дня регистрации заявления о возмещении расходов и представлении документов, подтверждающих фактические затраты на ее оказание.

6. Основаниями для отказа в возмещении расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, являются:

- непредставление документов, подтверждающих фактические затраты с учетом объемов, сроков, качества и условий оказания медицинской помощи в экстренной форме;

- отсутствие у медицинской организации лицензии на осуществление медицинской деятельности (вид медицинской помощи) при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях.

Приложение 12

к Территориальной программе

ПОРЯДОК

РЕАЛИЗАЦИИ УСТАНОВЛЕННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ

ФЕДЕРАЦИИ ПРАВА ВНЕОЧЕРЕДНОГО ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

ОТДЕЛЬНЫМ КАТЕГОРИЯМ ГРАЖДАН В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ,

УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ НА 2015 ГОД

И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2016 И 2017 ГОДОВ

Список изменяющих документов

(введен [постановлением](consultantplus://offline/ref=E94E820DE93FEC987FF741B8C78204B555ADAF9FAC628F5D71707A24021AEF1747CEB9EA56BEDEE8D4x6F3H) Правительства Москвы

от 16.09.2015 N 599-ПП)

1. Порядок оказания медицинской помощи во внеочередном порядке отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (далее - Порядок), устанавливает правила оказания медицинской помощи во внеочередном порядке отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (далее - медицинские организации).

2. Право на внеочередное оказание медицинской помощи предоставляется:

2.1. Инвалидам Великой Отечественной войны, инвалидам боевых действий, участникам Великой Отечественной войны, ветеранам боевых действий и приравненным к ним в части медицинского обеспечения лицам.

2.2. Бывшим несовершеннолетним узникам фашистских концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных немецкими фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны.

2.3. Лицам, работавшим в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог.

2.4. Лицам, награжденным знаком "Жителю блокадного Ленинграда".

2.5. Нетрудоспособным членам семей погибшего (умершего) инвалида Великой Отечественной войны, инвалида боевых действий, участника Великой Отечественной войны, ветерана боевых действий и приравненным к ним в части медицинского обеспечения лицам.

2.6. Героям Советского Союза, Героям Российской Федерации, полным кавалерам ордена Славы, членам семей (супруге (супругу), родителям, детям в возрасте до 18 лет, детям старше 18 лет, ставшим инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и детям в возрасте до 23 лет, обучающимся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, по очной форме обучения) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы.

2.7. Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы, вдовам (вдовцам) Героев Социалистического Труда, Героев Труда Российской Федерации или полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившим в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда, Героя Труда Российской Федерации или полного кавалера ордена Трудовой Славы).

2.8. Лицам, признанным пострадавшими от политических репрессий.

2.9. Реабилитированным лицам.

2.10. Гражданам, награжденным нагрудными знаками "Почетный донор СССР" или "Почетный донор России".

2.11. Гражданам, подвергшимся воздействию радиации и получающим меры социальной поддержки в соответствии с [Законом](consultantplus://offline/ref=E94E820DE93FEC987FF75EAEC4EE51E659A4A893A56A82007B78232800x1FDH) Российской Федерации от 15 мая 1991 г. N 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС", Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=E94E820DE93FEC987FF75EAEC4EE51E659ABAB9FAE6482007B78232800x1FDH) от 26 ноября 1998 г. N 175-ФЗ "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](consultantplus://offline/ref=E94E820DE93FEC987FF75EAEC4EE51E659A4A893A56482007B78232800x1FDH) от 10 января 2002 г. N 2-ФЗ "О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне", и приравненным к ним в части медицинского обеспечения в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=E94E820DE93FEC987FF75EAEC4EE51E659A4A893AA6482007B78232800x1FDH) Верховного Совета Российской Федерации от 27 декабря 1991 г. N 2123-1 "О распространении действия Закона РСФСР "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" лицам.

3. Основанием для оказания медицинской помощи в медицинских организациях гражданам во внеочередном порядке является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, указанных в [пункте 2](#P13490) настоящего Порядка, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.

4. В целях реализации права на внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, на стендах в регистратуре, в приемном отделении медицинских организаций, осуществляющих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара, стационарных условиях, а также на сайтах медицинских организаций в информационно-телекоммуникационной сети Интернет размещается информация о перечне категорий граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи.

При размещении указанной информации медицинской организацией обеспечиваются условия доступности такой информации для инвалидов в соответствии с законодательством Российской Федерации о социальной защите инвалидов.

5. Право на внеочередное оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях реализуется при непосредственном обращении гражданина на прием.

Медицинские работники, осуществляющие прием пациентов, информируют их о преимущественном праве граждан, указанных в [пункте 2](#P13490) настоящего Порядка, на оказание медицинской помощи во внеочередном порядке.

6. Граждане, нуждающиеся в оказании медико-санитарной помощи в плановой и неотложной формах в амбулаторных условиях, обращаются в регистратуру медицинской организации, где амбулаторные карты маркируются соответствующей пометкой.

В целях оказания первичной медико-санитарной помощи в плановой форме в амбулаторных условиях работник регистратуры обеспечивает предварительную запись на прием в приоритетном порядке, направление к врачу в день обращения (при отсутствии талона на прием), доставку медицинской карты гражданина с соответствующей пометкой врачу, который организует внеочередной прием такого гражданина.

7. При наличии медицинских (клинических) показаний для проведения дополнительного медицинского обследования гражданина и (или) лабораторных исследований при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях лечащим врачом организуется внеочередной прием такого гражданина необходимыми врачами-специалистами и проведение необходимых лабораторных исследований.

8. В случае необходимости оказания гражданину медицинской помощи в стационарных условиях, в условиях дневного стационара врач на амбулаторном приеме выдает направление на госпитализацию с пометкой о льготе.

9. Медицинская организация, оказывающая первичную медико-санитарную помощь в условиях дневного стационара, специализированную медицинскую помощь, в том числе высокотехнологичную, в стационарных условиях, в условиях дневного стационара, организует внеочередную плановую госпитализацию гражданина в соответствии с информацией, содержащейся в листе ожидания оказания медицинской помощи в плановой форме медицинской организации, сформированной на основании решения врачебной комиссии медицинской организации, организующей госпитализацию, по представлению лечащего врача или заведующего отделением медицинской организации, в которой принято решение о госпитализации.

10. В случае отсутствия необходимого вида медицинской помощи в медицинской организации при наличии медицинских показаний граждане направляются в соответствующую медицинскую организацию, оказывающую данный вид медицинской помощи и участвующую в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, для решения вопроса об оказании медицинской помощи во внеочередном порядке по согласованию с администрацией медицинской организации.

11. Направление граждан в другую медицинскую организацию для оказания им медицинской помощи во внеочередном порядке осуществляется на основании заключения врачебной комиссии медицинской организации с подробной выпиской из карты амбулаторного больного (истории болезни), содержащей данные клинических, рентгенологических, лабораторных и других исследований, с указанием цели направления.

12. Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь по месту жительства (по участковому принципу), организуют учет граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья.

13. Порядок оказания медицинской помощи во внеочередном порядке отдельным категориям граждан в федеральных медицинских организациях регламентирован [постановлением](consultantplus://offline/ref=E94E820DE93FEC987FF75EAEC4EE51E659ABAC99AF6482007B78232800x1FDH) Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2015 года N 123 "Об утверждении Правил внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти", перечень которых утвержден Министерством здравоохранения Российской Федерации.

14. Контроль за оказанием гражданам медицинской помощи во внеочередном порядке осуществляет Департамент здравоохранения города Москвы и руководители медицинских организаций.