

Правительство Калужской области

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

\_\_25 декабря 2013 г.\_ №\_726\_

**О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Калужской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.10.2013 № 932 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» Правительство Калужской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Калужской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов (прилагается).

2. Установить, что объемы финансирования Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Калужской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов уточняются Законом Калужской области «Об областном бюджете на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» и Законом Калужской области «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Калужской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов».

3. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после его официального опубликования.

**Губернатор Калужской области А.Д. Артамонов**

Приложение

к постановлению

Правительства Калужской области

от 25 декабря 2013 года №726

**Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Калужской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов**

**Паспорт**

**Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Калужской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Калужской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов (далее – Программа) |
| Заказчик программы | Правительство Калужской области |
| Разработчики программы | Министерство здравоохранения Калужской области, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Калужской области |
| Цель и задачи | Создание единого механизма реализации конституционных прав граждан Российской Федерации в Калужской области на получение бесплатной медицинской помощи гарантированного объема и качества за счет средств областного бюджета, Территориального фонда обязательного медицинского страхования Калужской области.  Создание единой системы планирования здравоохранения Калужской области, обеспечение сбалансированности обязательств государства по предоставлению гражданам в Калужской области бесплатной медицинской помощи и выделяемых финансовых ресурсов.  Повышение эффективности использования имеющихся ресурсов здравоохранения.  Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи - в соответствии с разделом IX Программы |
| Срок реализации | 2014-2016 годы |
| Объемы и источники  финансирования  Программы | Финансовые средства областного бюджета, Территориального фонда обязательного медицинского страхования Калужской области    Объемы финансирования программы на 2014г.  - 11414,5 млн. рублей, в том числе:  - средства областного бюджета – 2930,9 млн. руб.,  - средства обязательного медицинского страхования (далее – ОМС) - 8483,6 млн. руб.  Подушевой норматив финансирования из расчета на 1 человека и численности населения Калужской области 1004,996 тыс. человек – 11357,8 руб.  Подушевой норматив финансирования из средств ОМС из расчета на 1 застрахованного и численности застрахованных граждан 1002,454 тыс. человек – 8462,8 руб.    Объемы финансирования программы на 2015г.  - 12269,95 млн. рублей, в том числе:  - средства областного бюджета – 2248,64 млн. руб.,  - средства ОМС - 10021,31 млн. руб.  Подушевой норматив финансирования из расчета на 1 человека и численности населения Калужской области 1005,947 тыс. человек – 12197,4 руб. Подушевой норматив финансирования из средств ОМС из расчета на 1 застрахованного и численности застрахованных граждан 1002,454 тыс. человек – 9996,8 руб.    Объемы финансирования программы на 2016г.  - 12269,95 млн. рублей, в том числе:  - средства областного бюджета – 2248,64 млн. руб.,  - средства ОМС - 10021,31 млн. руб.  Подушевой норматив финансирования из расчета на 1 человека и численности населения Калужской области 1006,772 тыс. человек – 12187,4 руб.  Подушевой норматив финансирования из средств ОМС из расчета на 1 застрахованного и численности застрахованных граждан 1002,454 тыс. человек – 9996,8 руб. |
| Ожидаемые  результаты | Реализация конституционных прав граждан Российской Федерации в Калужской области на получение бесплатной медицинской помощи за счет соответствия гарантируемых видов медицинской помощи и необходимых для их реализации финансовых средств. |
| Система организации контроля за исполнением | Контроль осуществляется в соответствии с разделом XII Программы. |

**I. Общие положения**

Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Калужской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов включает в себя территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее - программа ОМС) и устанавливает перечень видов, форм и условий оказываемой бесплатно медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также определяет порядок, условия предоставления медицинской помощи гражданам в Калужской области, критерии доступности и качества медицинской помощи.

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

**II. Виды, условия и формы оказания медицинской помощи**

В рамках Программы бесплатно предоставляются:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь в медицинских организациях.

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 форме.

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

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

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

Специализированная медицинская помощь оказывается в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также 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 видов высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

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

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

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

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

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

**III. Перечень заболеваний и состояний, оказание**

**медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно,**

**и категории граждан, оказание медицинской помощи**

**которым осуществляется бесплатно**

Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения, в том числе заболевания зубов и полости рта (кроме протезирования зубов) и ортодонтическая помощь детям до 18 лет с применением съемной техники (кроме брекет-систем);

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

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

Отдельным категориям граждан:

предоставляется обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации (в соответствии с [разделом IV](#Par104) Программы);

проводится диспансеризация и профилактические медицинские осмотры в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации, включая взрослое население в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, и другие категории.

**IV. Финансовое обеспечение Программы**

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства областного бюджета и средства ОМС.

4.1. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках программы ОМС:

застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи в 2014 году) при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#Par72) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в [разделе III](#Par72) Программы, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая лекарственное обеспечение в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, поименованных в пункте 8.1. Программы из числа осуществляющих деятельность в системе ОМС.

Оказание медицинской помощи по вышеперечисленным видам финансируется из средств ОМС по следующим статьям (подстатьям) классификации операций сектора государственного управления, относящихся к расходам бюджетов бюджетной классификации: статьи 210 "Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда" в части подстатьи 211 "Заработная плата", подстатьи 212 "Прочие выплаты", подстатьи 213 "Начисления на выплаты по оплате труда", статьи 220 "Оплата работ, услуг" в части подстатьи 221 "Услуги связи", подстатьи 222 "Транспортные услуги", подстатьи 223 "Коммунальные услуги", подстатьи 224 "Арендная плата за пользование имуществом", подстатьи 225 "Работы, услуги по содержанию имущества", подстатьи 226 "Прочие работы, услуги", за исключением расходов на разработку проектной и сметной документации для строительства, подстатьи 262 «Пособия по социальной помощи населению» в части расходов на социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, статьи 290 "Прочие расходы", статьи 310 "Увеличение стоимости основных средств" в части расходов на приобретение (изготовление) объектов основных средств стоимостью до ста тысяч рублей за единицу, за исключением расходов на капитальное строительство, статьи 340 "Увеличение стоимости материальных запасов".

4.2. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе обязательного медицинского страхования);

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

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе обязательного медицинского страхования);

специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, государственным академиям наук, за исключением медицинской помощи, осуществляемой за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования (до 1 января 2015 г.);

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации, в порядке, устанавливаемом Правительством Российской Федерации, в том числе путем предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации (до 1 января 2015 г.);

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

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

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

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

предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с [пунктом 1 части 1 статьи 6.2](consultantplus://offline/ref=4B3F9154249AC95198C3BB79858BA96BF382778AE0F7F6BD040C6FAFD35431E1CE7CA17E41i8i0H) Федерального закона "О государственной социальной помощи";

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При оказании в 2014 году медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, государственным академиям наук, при заболеваниях и состояниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи в объеме, превышающем объемы медицинской помощи, установленные решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

4.3. За счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в программу ОМС, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам, специализированной санитарно-авиационной скорой медицинской помощи, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в программе ОМС;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в программу ОМС (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, предусмотренную в программе ОМС;

отдельных видов специализированной медицинской помощи в федеральных медицинских организациях и медицинских организациях других субъектов Российской Федерации по решению уполномоченного в сфере здравоохранения органа исполнительной власти Калужской области при невозможности их оказания в медицинских организациях Калужской области, а также при невозможности их оказания за счет средств федерального бюджета в федеральных медицинских организациях;

санаторно-курортного лечения работающих граждан непосредственно после лечения в стационарных условиях;

паллиативной медицинской помощи в медицинских организациях и пр.; расходов медицинских организаций, участвующих в реализации программы ОМС, на проведение капитального строительства, капитального ремонта, разработку проектной и сметной документации, приобретение (изготовление) объектов основных средств.

За счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется:

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

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

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой.

В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств ОМС осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, а также 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.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь, и предоставляются иные государственные услуги (работы) в медицинских организациях, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, в центре по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита и инфекционными заболеваниями, врачебно-физкультурном диспансере, центре медицинской профилактики, санаториях, включая детские, а также в санаториях для детей с родителями, бюро судебно-медицинской экспертизы, медицинском информационно-аналитическом центре, на станции переливания крови, в доме ребенка, отделениях (домах, больницах) сестринского ухода, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации.

**V. Средние нормативы объема медицинской помощи**

Средние нормативы объема медицинской помощи, обеспечивающие потребность граждан в медицинской помощи по ее видам, рассчитаны в соответствии с рекомендациями Министерства здравоохранения Российской Федерации и Федерального фонда обязательного медицинского страхования с учетом демографического состава, уровня и структуры заболеваемости населения, а также предложений со стороны медицинских организаций в количестве единиц объема на одного человека в год, на одно застрахованное лицо, и составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2014 год - в рамках программы ОМС - 0,335 вызова на 1 застрахованное лицо, на 2015 год- 0,331 на 1 застрахованное лицо, на 2016 год- 0,323 на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2014 год - 2,862 посещения на 1 жителя, в рамках программы ОМС - 2,657 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 2,886 посещения на 1 жителя, в рамках программы ОМС - 2,683 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 2,910 посещения на 1 жителя, в рамках программы ОМС - 2,710 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2014 год - 2,164 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 жителя, в рамках программы ОМС - 2,044 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 2,182 обращения на 1 жителя, в рамках программы ОМС - 2,062 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 2,201 обращения на 1 жителя, в рамках программы ОМС - 2,083 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках программы ОМС на 2014 год - 0,231 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 0,233 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,235 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2014 – 2016 годы - 0,717 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках программы ОМС - 0,685 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в стационарных условиях на 2014 год - 0,194 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на 1 жителя, в рамках программы ОМС - 0,183 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 0,193 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках программы ОМС - 0,183 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,193 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках программы ОМС - 0,183 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской реабилитации в реабилитационных отделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и в рамках программы ОМС на 2014 год - 0,018 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2015 - 2016 годы - 0,019 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2014 год - 0,101 койко-дня на 1 жителя, на 2015 – 2016 годы - 0,107 койко-дня на 1 жителя.

**VI. Средние нормативы финансовых затрат на единицу**

**объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы**

**финансирования, способы оплаты медицинской помощи,**

**порядок формирования и структура тарифов**

**на оплату медицинской помощи**

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2014 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС - 1507,4 рубля;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 195,6 рубля, за счет средств ОМС - 335,0 рублей;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 560,0 рублей, за счет средств ОМС - 972,0 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС - 420,0 рублей;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 473,3 рубля, за счет средств ОМС - 1227,9 рубля;

на 1 случай применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) за счет средств ОМС - 113109 рублей;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 71310,7 рубля, за счет средств ОМС – 20150,0 рубля;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в реабилитационных отделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация" за счет средств ОМС - 1293,8 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств областного бюджета – 686,3 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2015 и 2016 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС - 1582,8 рубля на 2015 год, 1635,6 рубля на 2016 год;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 195,6 рубля, за счет средств ОМС – 411,1 рублей;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 560,0 рублей, за счет средств ОМС – 1120,0 рублей;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС - 495,0 рублей;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 475,2 рубля, за счет средств ОМС – 1309,1 рубля на 2015 год и 1323,4 рубля на 2016 год;

на 1 случай применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) за счет средств ОМС - 119964,1 рубля на 2015 год, 125962 рубля на 2016 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 74087,5 рубля, за счет средств ОМС – 24600,0 рублей;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в реабилитационных отделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", за счет средств ОМС - 1539,3 рубля на 2015 год, 1623,4 рубля на 2016 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств областного бюджета – 733,7 рубля.

Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Программой, установлены на одного человека в год, на одно застрахованное лицо по ОМС и отражены в таблицах 1, 2 раздела VII.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках программы ОМС, устанавливаются в соответствии с Федеральным законом "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" и нормативами, определенными Программой.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между министерством здравоохранения Калужской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Калужской области, представителями областного комитета профсоюза работников здравоохранения Калужской области, страховых медицинских организаций, областной общественной организацией "Врачи Калужской области", включенными в состав комиссии по разработке программы ОМС.

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

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

медицинским работникам фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

При реализации программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи);

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

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях:

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

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);

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации):

- по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя статьи расходов в соответствии с разделом IV Программы.

**VII. Экономическая характеристика Программы.**

1.Сводный расчет стоимости Программы на 2014 год

| Медицинская по­мощь по источникам финансового обеспе­чения и условиям предоставления | №№ стр. | Ед. изм. | Территориаль­ные нормативы объемов мед­помощи на 1-ого жителя (по территориаль­ной про­грамме ОМС - на 1 застра­хованное лицо в год) | Территориаль­ные норма­тивы финан­совых затрат на единицу объема мед­помощи (руб.) | Подушевые нормативы финансирова­ния Про­граммы | | Общая потребность в финансировании Программы по источ­никам | | | в % к итогу |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | руб. |  | млн.руб. | | |
|  |  |  | из средств бюджета | из средств ОМС | Сред­ства бюд­жета | Сред­ства ОМС | ВСЕГО |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I Медицинская помощь, предоставляемая за счет областного бюджета, в том числе: | 1 |  |  |  | 2826,1 |  | 2930,9 |  | 2930,9 | 25,7 |
| 1.скорая медицинская помощь | 2 | *вызов* | 0,002 | 12511,9 | 26,1 | - | 26,2 |  | 26,2 |  |
| 2. при заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС, в том числе: | 3 |  |  |  | 885,7 |  | 890,1 |  | 890,1 |  |
| -амбулаторная помощь | 4 | посещение с профилактической целью | 0,210 | 195,6 | 41,1 |  | 41,3 |  | 41,3 |  |
| 5 | обращение | 0,107 | 560,0 | 60,1 |  | 60,4 |  | 60,4 |  |
| -стационарная помощь | 6 | койко-день | 0,613 | 1254,4 | 768,6 | - | 772,4 |  | 772,4 |  |
| -в дневных стационарах | 7 | пациенто-день | 0,034 | 473,3 | 15,9 | - | 16,0 |  | 16,0 |  |
| 3. при заболеваниях, включенных в территориальную программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС: | 8 |  |  |  |  |  | 20,8 |  | 20,8 |  |
| -скорая медицинская помощь | 9 | вызов |  |  |  |  | 4,0 |  | 4,0 |  |
| -амбулаторная помощь | 10 | посещение |  |  |  |  | 3,0 |  | 3,0 |  |
| -стационарная помощь | 11 | койко-день |  |  |  |  | 13,8 |  | 13,8 |  |
| 4.паллиативная помощь | 12 | койко-день | 0,101 | 683,6 | 69,3 |  | 69,9 |  | 69,9 |  |
| 5.иные государственные услуги (работы) | 13 |  |  |  | 1914,3 | - | 1923,9 |  | 1923,9 |  |
| II Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС\*: | 14 |  |  |  |  | 8441,4 |  | 8483,6 | 8483,6 | 74,3 |
| -скорая медицинская помощь | 15 | Вызов | 0,335 | 1507,4 |  | 503,0 |  | 505,5 | 505,5 |  |
| - амбулаторная помощь | 16 | посещение с профилактической целью | 2,657 | 335,0 |  | 887,8 |  | 892,2 | 892,2 |  |
| 17 | обращение | 2,044 | 972,0 |  | 1982,1 |  | 1992,0 | 1992,0 |  |
| 18 | посещение по неотложной помощи | 0,231 | 420,0 |  | 96,5 |  | 97,0 | 97,0 |  |
| - стационарная помощь | 19 | койко-день | 2,004 | 1845,4 |  | 3689,1 |  | 3707,5 | 3707,5 |  |
| - в дневных стационарах | 20 | пациенто-день | 0,685 | 1227,9 |  | 839,0 |  | 843,2 | 843,2 |  |
| - применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпоральное оплодотворение) | 21 |  |  |  |  | 13,5 |  | 13,6 | 13,6 |  |
| - расходы на оплату медицинской помощи, оказанной жителям Калужской области субъектами Российской Федерации | 22 |  |  |  |  | 298,5 |  | 300,0 | 300,0 |  |
| - затраты на аппарат управления ТФОМС КО | 23 |  |  |  |  | 48,0 |  | 48,2 | 48,2 |  |
| - затраты на ведение дела страховых медицинских организаций | 24 |  |  |  |  | 84,0 |  | 84,4 | 84,4 |  |
| ИТОГО (сумма строк 01+14) | 25 |  |  |  | 2826,1 | 8441,4 | 2930,9 | 8483,6 | 11414,5 | 100,0 |

\*) кроме того, нормированный страховой запас финансовых средств ТФОМС КО на 2014 год установлен в сумме 150 000 тыс.руб

2.Стоимость Программы по источникам финансирования на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения Программы | № стр. | Утвержденная стоимость Программы на 2014 год | | Расчетная стоимость Программы на 2014 год | | Расчетная стоимость Программы на 2015 год | | Расчетная стоимость Программы на 2016 год | |
| ВСЕГО | На 1-ого | ВСЕГО | На 1-ого | ВСЕГО | На 1-ого | ВСЕГО | На 1-ого |
| (млн. руб.) | жителя (1 застрахованное лицо по ОМС)в год (руб.) | (млн. руб.) | жителя (1 застрахованное лицо по ОМС)в год (руб.) | (млн. руб.) | жителя (1 застрахованное лицо по ОМС)в год (руб.) | (млн. руб.) | жителя (1 застрахованное лицо по ОМС)в год (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:** | 1 | 11414,5 | х | 10328,1 | х | 12139,0 | х | 12689,5 | х |
| **I. Средства областного бюджета Калужской области** | 2 | 2930,9 | 2916,3 | 2870,3 | 2856,0 | 3636,7 | 3615,2 | 3804,5 | 3778,9 |
| **II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04+10)** | 3 | 8483,6 | 8462,8 | 7457,8 | 7439,5 | 8502,3 | 8481,5 | 8885,0 | 8863,2 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (сумма строк 05+ 06 + 09)  в том числе: | 4 | 8483,6 | 8462,8 | 7457,8 | 7439,5 | 8502,3 | 8481,5 | 8885,0 | 8863,2 |
| *1.1. субвенции из бюджета ФОМС* | 5 | 6979,6 | 6962,5 | 6979,6 | 6962,5 | 8502,3 | 8481,5 | 8885,0 | 8863,2 |
| *1.2. межбюджетные трансферты областного бюджета Калужской области на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС* | 6 | 1289,0 | 1285,8 | 478,2 | 477,0 |  |  |  |  |
| *1.2.1 Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета Калужской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи).* | 7 | 478,2 | 477,0 | 478,2 | 477,0 | - | - | - | - |
| *1.2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета Калужской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29.11.2010 «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»* | 8 | 810,8 | 808,8 | - | - | - | - | - | - |
| *1.3. прочие поступления* | 9 | 215,0 | 214,5 | - | - | - | - | - | - |

**VIII. Порядок и условия предоставления медицинской помощи**

8.1. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе программы ОМС

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование медицинской организации | Осуществляющие  Деятельность в сфере обязательного медицинского страхования |
| 1. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области (далее - ГБУЗ КО) «Калужская областная клиническая больница». | + |
| 2. | ГБУЗ КО «Калужская областная детская больница». | + |
| 3. | ГБУЗ КО «Калужский областной онкологический диспансер». | + |
| 4. | ГБУЗ КО «Калужский областной клинический кожно-венерологический диспансер». | + |
| 5. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Калужской области (далее – ГАУЗ КО) «Калужская областная детская стоматологическая поликлиника». | + |
| 6. | ГАУЗ КО «Калужская областная стоматологическая поликлиника». | + |
| 7. | ГБУЗ КО «Калужская областная психиатрическая больница». |  |
| 8. | ГБУЗ КО «Калужское областное бюро судебно-медицинской экспертизы». |  |
| 9. | ГБУЗ КО «Наркологический диспансер Калужской области». |  |
| 10. | ГАУЗ КО «Калужский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями». | + |
| 11. | Государственное казенное учреждение здравоохранения Калужской области (далее - ГКУЗ КО) «Дом ребенка специализированный для детей с органическими поражениями центральной нервной системы с нарушением психики». |  |
| 12. | ГБУЗ КО «Калужский областной санаторий для детей с родителями «Лесная сказка». |  |
| 13. | ГКУЗ КО «Детский санаторий для больных туберкулезом Калужской области имени Павлика Морозова». |  |
| 14. | ГБУЗ КО «Калужский областной центр медицинской профилактики». |  |
| 15. | ГБУЗ КО «Калужская областная станция переливания крови». |  |
| 16. | ГБУЗ КО «Медицинский информационно-аналитический центр Калужской области». |  |
| 17. | ГБУЗ КО «Калужский областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв». |  |
| 18. | ГБУЗ КО «Областная туберкулезная больница». |  |
| 19. | ГБУЗ КО «Калужский областной врачебно-физкультурный диспансер». |  |
| 20. | ГКУЗ КО «Территориальный центр медицины катастроф Калужской области». |  |
| 21. | ГАУЗ КО «Калужский санаторий «Звездный». |  |
| 22. | ГАУЗ КО «Калужский санаторий «Спутник». |  |
| 23. | ГБУЗ КО «Первая городская больница имени Красного Креста». | + |
| 24. | ГБУЗ КО «Калужская городская больница № 4 имени Хлюстина Антона Семеновича». | + |
| 25. | ГБУЗ КО «Калужская городская больница № 5». | + |
| 26. | ГБУЗ КО «Городская поликлиника № 6». | + |
| 27. | ГБУЗ КО «Городская поликлиника № 8». | + |
| 28. | ГБУЗ КО «Детская городская больница». | + |
| 29. | ГБУЗ КО «Городская больница № 2 «Сосновая роща». | + |
| 30. | ГБУЗ КО «Калужская городская больница скорой медицинской помощи им. Шевченко Клеопатры Николаевны». | + |
| 31. | ГБУЗ КО «Городской родильный дом». | + |
| 32. | ГБУЗ КО «Молочная кухня». |  |
| 33. | ГБУЗ КО «Станция скорой медицинской помощи». | + |
| 34. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Бабынинского района». | + |
| 35. | ГБУЗ КО «Больница п. Воротынск». | + |
| 36. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Барятинского района». | + |
| 37. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Боровского района». | + |
| 38. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Дзержинского района». | + |
| 39. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Думиничского района». | + |
| 40. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Жиздринского района». | + |
| 41. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Жуковского района». | + |
| 42. | ГБУЗ КО «Городская поликлиника ГП «Город Кременки». | + |
| 43. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Износковского района». | + |
| 44. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Козельского района». | + |
| 45. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Кировского района». | + |
| 46. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Куйбышевского района». | + |
| 47. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Людиновского района». | + |
| 48. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Мосальского района». | + |
| 49. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Малоярославецкого района» | + |
| 50. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Медынского района». | + |
| 51. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Мещовского района». | + |
| 52. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Перемышльского района». | + |
| 53. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Спас-Деменского района». | + |
| 54. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Сухиничского района». | + |
| 55. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Тарусского района». | + |
| 56. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Ульяновского района». | + |
| 57. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Ферзиковского района». | + |
| 58. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Хвастовичского района». | + |
| 59. | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Юхновского района». | + |
| 60. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клиническая больница № 8 Федерального медико-биологического агентства». | + |
| 61. | Калужский филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. | + |
| 62. | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Медицинский радиологический научный центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации. | + |
| 63. | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт урологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации. | + |
| 64. | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. | + |
| 65. | федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный Центр сердца, крови и эндокринологии имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. | + |
| 66. | Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области» | + |
| 67. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Амбулатория Российской академии наук (г. Таруса, Калужская обл.) | + |
| 68. | Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая больница имени К.Э. Циолковского на станции Калуга открытого акционерного общества «Российские железные дороги». | + |
| 69. | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Калужской области». | + |
| 70. | Общество с ограниченной ответственностью «Стоматолог». | + |
| 71. | Учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 1». | + |
| 72. | Учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 2 г. Калуги». | + |
| 73. | Общество с ограниченной ответственностью «ЭСКО». | + |
| 74. | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская территориальная клиника «Микрохирургия глаза». | + |
| 75. | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Центр Брахитерапии Обнинск». | + |
| 76. | Общество с ограниченной ответственностью «Антониус Медвизион Калуга – Скорая помощь». | + |
| Итого медицинских организаций, участвующих в Программе: | | 76 |
| из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС | | 60 |

8.2. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний

и формированию здорового образа жизни,

осуществляемых в рамках Программы

В целях профилактики заболеваний и формирования здорового образа жизни осуществляется:

пропаганда здоровья и лучших практик здорового образа жизни;

обучение самосохранительным и здоровьесберегающим технологиям организации жизнедеятельности; формирование навыков здорового образа жизни;

усиление методического и пропагандистского обеспечения профилактики факторов риска неинфекционных заболеваний;

мероприятия по предупреждению и раннему выявлению заболеваний, в том числе предупреждению [социально-значимых](consultantplus://offline/ref=B92BA6E9F1E4CD6A7044771121FD889452FB1E4FB99868874C2C42FDA88E779DD4C59D444227D96Fj3O7J) заболеваний и борьбе с ними;

проведение профилактических и иных медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

8.3. Порядок и условия предоставления медицинской помощи

Медицинская помощь предоставляется гражданам на следующих условиях:

8.3.1. При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях:

- определение лечащим врачом объема диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента;

- направление лечащим врачом пациента на плановую госпитализацию в случаях, требующих круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения.

8.3.2. При оказании медицинской помощи в стационарных условиях:

- размещение пациентов в палатах на 4 и более мест;

- размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

- одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком на протяжении всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении с ребенком до 4-х лет, а с ребенком старше данного возраста – при наличии медицинских показаний плата за создание дополнительных условий пребывания в стационаре, включая предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

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

срок ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме составляет не более 2 часов с момента обращения;

срок ожидания приема врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме составляет не более 10 рабочих дней с момента обращения;

срок ожидания проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме составляет не более 10 рабочих дней;

срок ожидания проведения компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме составляет не более 30 рабочих дней;

срок ожидания оказания специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме составляет не более 30 дней с момента выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки);

срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

При отсутствии ресурсных возможностей медицинской организации сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения диагностических обследований, а так же консультаций врачей-специалистов продлеваются до 3 месяцев.

8.3.4. В целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, предоставляются транспортные услуги с сопровождением его медицинским работником.

8.3.5. При оказании медицинской помощи пациент имеет 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.

8.3.6. Гражданам по медицинским показаниям предоставляется высокотехнологичная медицинская помощь в соответствии с государственным заданием, сформированным в порядке, определяемом Министерством здравоохранения Российской Федерации (до 1 января 2015 г.).

8.3.7. Диспансеризация отдельных категорий и групп населенияпроводится в соответствии с действующими законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Калужской области.

8.3.8. При оказании медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи.

8.3.9. Направление граждан на консультацию и лечение в федеральные специализированные медицинские организации, медицинские организации других субъектов Российской Федерации осуществляется в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации, министерством здравоохранения Калужской области.

8.3.10. Отбор и направление работающих граждан на санаторно-курортное лечение­­­­­­­­­­­­­­­­­ непосредственно после лечения в стационарных условиях, осуществляют медицинские организации Калужской области, в порядке, утверждаемом министерством здравоохранения Калужской области. Перечень данных медицинских организаций и перечень заболеваний утверждается министерством здравоохранения Калужской области.

8.3.11. В медицинских организациях, перечисленных в [пункте 8.](consultantplus://offline/main?base=RLAW037;n=41519;fld=134;dst=100075)1., предоставляется внеочередная медицинская помощь инвалидам войны и гражданам других категорий, предусмотренных [статьями 14](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=107866;fld=134;dst=39)-[19](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=107866;fld=134;dst=108) и [21](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=107866;fld=134;dst=120) Федерального закона "О ветеранах", в соответствии с [Законом](consultantplus://offline/main?base=RLAW037;n=13393;fld=134) Калужской области "О порядке обслуживания в учреждениях здравоохранения отдельных категорий граждан, а также внеочередного оказания им медицинской помощи по программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи".

8.3.12. Условия оказания медицинской помощи, предоставляемой отдельным категориям граждан, проживающим в Калужской области.

Бесплатная плановая медицинская помощь военнослужащим и другим категориям служащих Российской Федерации, не подлежащим обязательному медицинскому страхованию в соответствии с законодательством Российской Федерации, оказывается в медицинских организациях по месту прохождения службы (месту жительства) за счет средств соответствующих ведомств.

Иностранным гражданам и лицам без гражданства медицинская помощь оказывается в соответствии с законодательством Российской Федерации и соответствующими международными договорами Российской Федерации.

Экстренная и неотложная медицинская помощь в случае возникновения состояний, представляющих непосредственную угрозу жизни или требующих срочного медицинского вмешательства (последствия несчастных случаев, травм, отравлений), оказывается медицинскими организациями государственной системы здравоохранения всем лицам по месту обращения независимо от их гражданства и места жительства.

Финансирование всех видов медицинской помощи, оказываемой лицам без определенного места жительства, не имеющим полис обязательного медицинского страхования, осуществляется за счет средств областного бюджета.

**IX. Критерии доступности и качества медицинской помощи,**

**оказываемой в рамках Программы**

| №  п/п | Наименование показателя | Единицы измерения | Целевое значение показателя  в 2014 году | Целевое значение показателя  в 2015 году | Целевое значение показателя  в 2016 году |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | удовлетворенность населения медицинской помощью, в т.ч. городского, сельского населения; | процент от числа опрошенных | 41 | 42 | 43 |
| 2. | смертность населения, в т.ч. | число умерших на 1000 человек населения | 15,7 | 15,4 | 15,3 |
| городского | 14,9 | 14,8 | 14,7 |
| сельского населения | 17,7 | 17,6 | 17,5 |
| 3. | смертность населения от болезней системы кровообращения, в т.ч. | число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения | 888,9 | 840,5 | 792,1 |
| городского | 869,3 | 853,1 | 843,6 |
| сельского населения | 1127,1 | 1100,2 | 1077,1 |
| 4. | смертность населения от новообразований в том числе от злокачественных, в т.ч. | число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных на 100 тыс. человек населения | 221,0 | 219,6 | 210,6 |
| городского | 240,0 | 238,0 | 230,0 |
| сельского населения | 209,7 | 208,5 | 207,0 |
| 5. | смертность населения от туберкулеза, в т.ч. | случаев на 100 тыс. человек населения | 9,8 | 9,6 | 9,0 |
| городского, | 8,5 | 8,3 | 7,8 |
| сельского населения | 14,0 | 13,7 | 12,8 |
| 6. | смертность населения в трудоспособном возрасте | число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения | 645,1 | 638,2 | 630,0 |
| 7. | смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения | число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения | 200,0 | 197,5 | 195,5 |
| 8. | материнская смертность | число женщин, умерших в период беременности родов и послеродовом периоде, в расчете на 100 тыс. родившихся живыми | 18,0 | 18,0 | 9,0 |
| 9. | младенческая смертность, в т.ч. | на 1000 родившихся живыми | 8,7 | 8,1 | 7,7 |
|  | в городской, |  | 9,1 | 8,7 | 8,1 |
|  | сельской местности |  | 8,2 | 7,0 | 7,0 |
| 10. | смертность детей в возрасте 0 - 4 лет | на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 270,0 | 260,0 | 250,0 |
| 11. | смертность детей в возрасте 0 - 17 лет | на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 97,0 | 95,0 | 93,0 |
| 12. | доля пациентов, больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете | процент | 54,9 | 55,1 | 55,3 |
| 13. | обеспеченность населения врачами | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 32,0 | 32,5 | 32,8 |
| 14. | обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 80,6 | 80,7 | 81,0 |
| 15. | средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях | в среднем по области | 13,6 | 13,6 | 13,6 |
| 16. | эффективность деятельности медицинских организаций, в т.ч. расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда) | посещений  койко-дней | 3330,0  321,0 | 3331,0  322,0 | 3330,0  323,0 |
| 17. | доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу | процент | 9,5 | 8,7 | 8,7 |
| 18. | доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу | процент | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
| 19. | доля расходов на оказание паллиативной медицинской помощи в общих расходах на территориальную программу | процент | 0,8 | 0,8 | 0,8 |
| 20. | удельный вес пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленными на ранних стадиях, в общем количестве пациентов с впервые выявленными злокачественными новообразованиями | процент | 47,0 | 47,8 | 48,4 |
| 21. | полнота охвата профилактическими осмотрами детей, в т.ч. проживающих | процент | 85,0 | 85,0 | 85,0 |
|  | в городской | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
|  | в сельской местности | 70,0 | 70,0 | 70,0 |
| 22. | удельный вес числа 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 программы ОМС | процент | 1,3 | 2,3 | 2,3 |
| 23. | число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения | 271,0 | 270,0 | 269,0 |
|  |  |
| 24. | доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | процент | 11,2 | 11,0 | 10,7 |
| 25. | доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов | процент | 85,5 | 86,4 | 87,2 |
| 26. | 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 | процент | 16,0 | 16,5 | 17,5 |
| 27. | удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процент | 25,0 | 26,0 | 27,0 |
| 28. | удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве  пациентов с острым инфарктом миокарда | процент | 15,0 | 20,0 | 25,0 |
| 29. | удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | процент | 10,0 | 14,0 | 18,0 |
| 30. | 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 |  | 5 | 8 | 10 |
| 31. | удельный вес числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | процент | 38,0 | 40,0 | 42,0 |
| 32. | удельный вес числа пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом | процент | 1,0 | 2,0 | 3,0 |
| 33. | количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы |  | 180,0 | 179,0 | 178,0 |

На основе выполнения целевых значений критериев доступности, качества медицинской помощи и эффективности использования ресурсов здравоохранения проводится комплексная оценка эффективности деятельности субъектов системы здравоохранения Калужской области.

**X. Перечень лекарственных препаратов, применяемый**

**при отпуске населению в соответствии с** [**перечнем**](consultantplus://offline/ref=DAC30CDA89B68BDB5ED812712E8EAD3792166DD41DFE3F3E6791A8E1A50F5A8A3C56B490436F426FA9M) **групп**

**населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении**

**которых лекарственные препараты и изделия медицинского**

**назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно,**

**а также в соответствии с** [**перечнем**](consultantplus://offline/ref=DAC30CDA89B68BDB5ED812712E8EAD3792166DD41DFE3F3E6791A8E1A50F5A8A3C56B4904368416FA7M) **групп населения,**

**при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты**

**отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой** [**<\*>**](#Par2487)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты [<1>](#Par2488) (международное непатентованное или химическое или торговое наименование) [<2>](#Par2489) |
| 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>](#Par2490) |
| A02BX | другие препараты для лечения  язвенной болезни желудка и  двенадцатиперстной кишки и  гастроэзофагальной рефлюксной  болезни | висмута трикалия дицитрат |
| A02DA | средства уменьшающие метеоризм | симетикон |
| 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  5HT3-рецепторов | гранисетрон [<3>](#Par2490);  ондансетрон;  трописетрон [<3>](#Par2490) |
| 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 |  |
| A07AX | противомикробное средство | нифуроксазид |
| A07BC | противодиарейное средство | смектит диоктаэдрический |
| 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;  хилак форте |
| 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);  инсулин глулизин [<3>](#Par2490) |
| 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,  цианопирролидина | глибенкламид + метформин;  вилдаглиптин + метформин [<3>](#Par2490) |
| A10BG | тиазолидиндионы | росиглитазон |
| A10BH | производное цианопирролидина  азабициклогексана,  триазолопиперазина | вилдаглиптин [<3>](#Par2490);  саксаглиптин [<3>](#Par2490);  ситаглиптин [<3>](#Par2490) |
| A10BX | другие гипогликемические  препараты, кроме инсулинов | репаглинид;  лираглутид [<3>](#Par2490);  эксенатид [<3>](#Par2490) |
| A11 | витамины |  |
| A11B | поливитамины |  |
| A11BA | поливитамины |  |
| 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>](#Par2490) |
| 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>](#Par2490) |
| A16AA01 | L-производное карнитина | левокарнитин [<3>](#Par2490) |
| A16AX | прочие препараты для лечения  заболеваний желудочно-кишечного  тракта и нарушений обмена веществ | тиоктовая кислота [<3>](#Par2490) |
| B | кровь и система кроветворения |  |
| B01 | антитромботические препараты |  |
| B01A | антитромботические препараты |  |
| B01AA | антагонисты витамина K | варфарин |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия;  далтепарин натрия [<3>](#Par2490);  надропарин кальция [<3>](#Par2490);  эноксапарин натрия [<3>](#Par2490) |
| B01AB11 | антикоагулянты прямого действия | сулодексид [<3>](#Par2490) |
| B01AC | антиагреганты | дипиридамол;  клопидогрел [<3>](#Par2490) |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат [<4>](#Par2491) |
| 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>](#Par2490);  железа [III] гидроксид сахарозный комплекс [<3>](#Par2490) |
| B03AE | препараты железа в комбинации с  поливитаминами | железа сульфат + [аскорбиновая кислота] |
| B03B | витамин B12 и фолиевая кислота |  |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота |
| B03X | другие антианемические препараты |  |
| B03XA | другие антианемические препараты | метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета <4>  эпоэтин альфа [<3>](#Par2490);  эпоэтин бета [<3>](#Par2490) |
| 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>](#Par2490) |
| 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  торасемид |
| 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 |
| C04AE | производное эрголина | ницерголин [<3>](#Par2490) |
| C04AX | другие периферические  вазодилататоры |  |
| 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>](#Par2490) |
| 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>](#Par2490);  периндоприл;  рамиприл;  спираприл [<3>](#Par2490);  фозиноприл;  хинаприл [<3>](#Par2490);  эналаприл |
| C09BA | ингибиторы  ангиотензинпревращающего фермента в комбинации с диуретиками | гидрохлоротиазид + каптоприл;  гидрохлоротиазид + эналаприл;  индапамид + периндоприл [<3>](#Par2490);  индапамид + эналаприл |
| C09C | антагонисты ангиотензина II |  |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II | валсартан [<3>](#Par2490);  ирбесартан [<3>](#Par2490);  кандесартан [<3>](#Par2490);  лозартан [<3>](#Par2490);  эпросартан [<3>](#Par2490) |
| C09D | антагонисты ангиотензина II в  комбинации с диуретиками |  |
| C09DA | антагонисты ангиотензина II в  комбинации с диуретиками | гидрохлоротиазид + лозартан [<3>](#Par2490);  гидрохлоротиазид + эпросартан [<3>](#Par2490) |
| C10 | гиполипидемические средства |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин [<3>](#Par2490);  ловастатин [<3>](#Par2490);  розувастатин [<3>](#Par2490);  симвастатин [<3>](#Par2490) |
| C10AX | другие гиполипидемические  препараты |  |
| D | дерматологические препараты |  |
| D01 | противогрибковые препараты для  лечения заболеваний кожи |  |
| D01A | противогрибковые препараты для  местного применения |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | тербинафин |
| D01AC | противогрибковое средство | клотримазол |
| 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 |  |
| D08A | производные хиноксалина | гидроксиметилхиноксалиндиоксид |
| D08AC | бигуниды и амидины |  |
| 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>](#Par2490) |
| 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>](#Par2490) |
| G03H | антиандрогены |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |
| G04B | другие препараты, применяемые в  урологии, включая спазмолитики |  |
| G04BD | спазмолитики | оксибутинин [<3>](#Par2490);  толтеродин [<3>](#Par2490) |
| G04BE | селективный ингибитор ФДЭ 5 | силденафил [<4>](#Par2491) |
| 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 |  |
| H01CB | гормоны, замедляющие рост | октреотид [<3>](#Par2490) |
| H02 | кортикостероиды системного  действия |  |
| H02A | кортикостероиды системного  действия |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон;  гидрокортизон;  дексаметазон;  кортизон;  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>](#Par2490) |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные  средства | цинакалцет [<4>](#Par2491) |
| 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 I поколения | цефазолин [<3>](#Par2490);  цефалексин |
| J01DD | цефалоспорины III поколения | цефиксим [<3>](#Par2490);  цефотаксим [<3>](#Par2490) |
| J01DH | карбапенемы | меропенем [<3>](#Par2490) |
| 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>](#Par2490) |
| J01M | антибактериальные препараты,  производные хинолона |  |
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин [<3>](#Par2490);  моксифлоксацин [<3>](#Par2490);  норфлоксацин;  офлоксацин;  ципрофлоксацин |
| J01X | другие антибактериальные  препараты |  |
| J01XX | прочие антибактериальные  препараты | нитроксолин;  фосфомицин |
| J02 | противогрибковые препараты  системного действия |  |
| J02A | противогрибковые препараты  системного действия |  |
| J02AC | производные триазола | итраконазол [<3>](#Par2490);  флуконазол |
| J05 | противовирусные препараты  системного действия |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме  ингибиторов обратной  транскриптазы | ацикловир;  валганцикловир [<3>](#Par2490);  ганцикловир [<3>](#Par2490);  рибавирин [<3>](#Par2490) |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | ингавирин;  кагоцел;  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>](#Par2490) |
| 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>](#Par2490);  темозоломид [<3>](#Par2490) |
| L01B | антиметаболиты |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат;  ралтитрексид [<3>](#Par2490); |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин |
| L01BC | аналоги пиримидина | капецитабин [<3>](#Par2490) |
| L01C | алкалоиды растительного  происхождения и другие природные  вещества |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винорелбин [<3>](#Par2490) |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид |
| L01CD | таксаны | паклитаксел [<3>](#Par2490); |
| L01X | другие противоопухолевые  препараты |  |
| L01XA | препараты платины | оксалиплатин [<4>](#Par2491) |
| L01XB | метилгидразины | гидразина сульфат |
| L01XC | моноклональные антитела | бевацизумаб [<3>](#Par2490);  ритуксимаб [<3>](#Par2490);  трастузумаб [<3>](#Par2490) |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | гефитиниб [<3>](#Par2490);  иматиниб [<3>](#Par2490); |
| L01XX | прочие противоопухолевые  препараты | аспарагиназа [<3>](#Par2490);  гидроксикарбамид [<3>](#Par2490);  третиноин [<3>](#Par2490) |
| L02 | противоопухолевые гормональные  препараты |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг  гормона | бусерелин [<3>](#Par2490);  гозерелин [<3>](#Par2490);  трипторелин [<3>](#Par2490) |
| L02B | антагонисты гормонов и  родственные соединения |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен; |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид [<3>](#Par2490);  флутамид |
| L02BG | ингибиторы ферментов | анастрозол;  летрозол;  эксеместан [<3>](#Par2490) |
| L03 | иммуностимуляторы |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа-2 (a, b) [<3>](#Par2490);  пэгинтерферон альфа-2 (a, b) [<3>](#Par2490) |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | лизаты бактерий;  лизаты микроорганизмов |
| L04 | иммунодепрессанты |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |
| L04AA13 | производное изоксазолкарбоксамида | лефлуномид [<3>](#Par2490) |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза  опухоли альфа (ФНО-альфа) | инфликсимаб [<3>](#Par2490);  этанерцепт [<3>](#Par2490) |
| 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 |
| M01AB16 | производное фенилуксусной кислоты | ацеклофенак [<3>](#Par2490) |
| M01AC | оксикамы | мелоксикам; |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен;  кетопрофен |
| M01AX17 | производные метансульфонамида | нимесулид |
| 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 |  |
| 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 | алендроновая кислота [<3>](#Par2490);  золедроновая кислота [<3>](#Par2490) |
| M05BX | другие препараты, влияющие на  структуру и минерализацию костей | стронция ранелат [<3>](#Par2490) |
| 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; |
| N02BE | анилиды | парацетамол |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал;  примидон;  фенобарбитал |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота |
| N03AX | другие противоэпилептические  препараты | ламотриджин;  топирамат;  леветирацетам;  бромизовал + кальция глюконат + кофеин + папаверин +  фенобарбитал |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |
| N04AA | третичные амины | тригексифенидил |
| N04B | дофаминергические средства |  |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + [бенсеразид];  леводопа + [карбидопа] |
| N04BB | производные амадантана | амантадин |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил;  прамипексол [<3>](#Par2491) |
| N04BD01 | производное фенэтиламина | селегилин [<3>](#Par2490) |
| N04BD02 | производное инданамина | разагилин [<3>](#Par2490) |
| N05 | психотропные препараты |  |
| N05A | антипсихотические препараты |  |
| N05AA | алифатические производные  фенотиазина | алимемазин [<3>](#Par2490);  левомепромазин;  хлорпромазин |
| N05AB | пиперазиновые производные  фенотиазина | перфеназин;  трифлуоперазин;  флуфеназин [<3>](#Par2490) |
| N05AC | пиперидиновые производные  фенотиазина | тиоридазин |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол [<3>](#Par2490);  флупентиксол;  хлорпротиксен |
| N05AH | диазепины, оксазепины и тиазепины | кветиапин;  клозапин |
| N05AL | бензамиды | сульпирид |
| N05AN | лития соли | лития карбонат |
| N05AX | другие антипсихотические  препараты | рисперидон [<3>](#Par2490) |
| 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 +  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;  дулоксетин гидрохлорид [<3>](#Par2490);  пипофезин;  пирлиндол |
| N06B | психостимуляторы, средства,  применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и  ноотропные препараты |  |
| N06BX | другие психостимуляторы и  ноотропные препараты | гопантеновая кислота;  пирацетам;  полипептиды коры головного мозга скота;  пиритинол [<3>](#Par2490);  церебролизин [<3>](#Par2490) |
| N07 | другие препараты для лечения  заболеваний нервной системы |  |
| N07A | препараты, влияющие на  парасимпатическую нервную систему |  |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | галантамин;  ипидакрин;  пиридостигмина бромид |
| N07AX02 | ноотропное средство | холина альфосцерат |
| 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 |
| P01ВA | производное аминохинолина | гидроксихлорохин |
| P02 | противогельминтные препараты |  |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |  |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол |
| R | дыхательная система |  |
| R01AA | противоконгестивное средство | оксиметазолин |
| R01AA04 | адренергическое средство | фенилэфрин |
| R02AA20 | антисептики и дезинфицирующие  средства в комбинациях | мяты перечной листьев масло + сульфаниламид +  сульфатиазол + тимол + эвкалипта прутовидного листьев  масло |
| R01AB | противоаллергическое средство  комбинированное | диметинден + фенилэфрин;  ацетилцистеин + туаминогептан |
| R02AB | противомикробные и  противовоспалительные средства | фузафунгин [<3>](#Par2490) |
| R03 | препараты для лечения  обструктивных заболеваний  дыхательных путей |  |
| R03A | адренергические средства для  ингаляционного введения |  |
| R03AC | селективные бета2-адреномиметики | салметерол;  сальбутамол;  формотерол |
| R03AK | симпатомиметики в комбинации с  другими препаратами | будесонид + формотерол;  ипратропия бромид + фенотерол(3);  салметерол + флутиказон (3) |
| R03B | другие препараты для лечения  обструктивных заболеваний  дыхательных путей для  ингаляционного введения |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон;  будесонид;  мометазон [<3>](#Par2490);  флутиказон [<3>](#Par2490) |
| R03BB | антихолинэргические средства | ипратропия бромид;  тиотропия бромид |
| R03BC | противоаллергическое средство | кромоглициевая кислота;  недокромил [<3>](#Par2490) |
| R03CC | бронхолитическое средство | кленбутирол |
| R03D | другие препараты системного  действия для лечения  обструктивных заболеваний  дыхательных путей |  |
| R03DA | ксантины | теофиллин |
| R03DC | противовоспалительное  антибронхоконстрикторное средство | монтелукаст [<3>](#Par2490) |
| R03DX | противовоспалительное  антибронхоконстрикторное средство | фенспирид [<3>](#Par2490) |
| R05 | противокашлевые препараты и  средства для лечения простудных  заболеваний |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме  комбинаций с противокашлевыми  средствами | бромгексин + гвафенезин + сальбутамол |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол;  ацетилцистеин;  бромгексин |
| R06A | антигистаминные средства  системного действия |  |
| R05AB | производные аминоэтилиндена | диметинден [<3>](#Par2490) |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин |
| R06AE | производные пиперазина | левоцетиризин [<3>](#Par2490);  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 |  |
| S01AB | сульфаниламиды | сульфацетамид |
| S01E | противоглаукомные препараты и  миотические средства |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин;  пилокарпин + тимолол |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид;  бринзоламид [<3>](#Par2490)  бринзоламид+тимолол (3) |
| 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 |
| S02DA | анальгетики и анестетики | холина салицилат;  лидокаин + феназон |
| S03CA01 | комбинированные препараты | дексаметазон + грамицидин C + фрамицетина сульфат |
| 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 |

Инсулиновые шприцы, шприц-ручки для введения инсулинов, иглы к ним, средства диагностики - для больных сахарным диабетом.

Перевязочные средства для инкурабельных онкологических больных.

Безбелковые продукты питания, белковые гидролизаты.

Лекарственные средства, не вошедшие в данный Перечень, по жизненным показаниям могут быть назначены пациенту по решению врачебной комиссии, в том числе врачебными комиссиями областных медицинских организаций.

Лекарственные препараты аптечного изготовления.

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

<\*> Перечень групп населения и категорий заболеваний установлен [постановлением](consultantplus://offline/ref=DAC30CDA89B68BDB5ED812712E8EAD3792166DD41DFE3F3E6791A8E16AA5M) Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 года N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшения обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения".

<1> Лекарственные формы соответствуют государственному реестру лекарственных средств для медицинского применения.

<2> 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.

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

<4> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии областной медицинской организации, закупаемые по решению рабочей группы по закупке дорогостоящих лекарственных препаратов министерства здравоохранения Калужской области.

«Перечень лекарственных препаратов для индивидуальной закупки в целях обеспечения отдельных категорий граждан, назначаемых по решению врачебных комиссий областных медицинских организаций, отпускаемых по жизненно необходимым показаниям при амбулаторном лечении по рецептам врачей бесплатно»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты [<1>](#Par2488) (международное непатентованное или химическое или торговое наименование) [<2>](#Par2489) |
| A16AB | ферментное средство | ларонидаза |
| B02BX | гемостатическое средство | ромиплостим |
| C02KX | другие сердечно-сосудистые  средства | бозентан |
| G04BE | селективный ингибитор ФДЭ 5 | силденафил (торговое наименование «Ревацио» |
| J01GB | антибиотики группы аминогликозидов | тобрамицин |
| J05AF | противовирусное средство | энтекавир |
| L01BA | антиметаболит | пеметрексед |
| L01DC08 | антиметаболит | децитабин |
| L01CX | алкалоид природного происхождения | трабектидин |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | лапатиниб  нилотиниб  пазопаниб  сорафениб  сунитиниб  эрлотиниб |
| L01XC | моноклональные антитела | ритуксимаб |
| L02BA | антиэстрогены | фулвестрант |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и их прочие аналоги | абиратерон |
| L03AA | стимуляторы лейкопоэза | филграстим |
| L03A< | иммуномодулирующее средство | интерферон бета (торговое наименование «Ребиф») |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт  адалимумаб  микофенолата мофетил  натализумаб сиролимус  финголимод эверолимус  экулизумаб |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза  опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб  этанерцепт |
| L04AD | селективный иммунодепрессант (ингибитор кальциневрина) | такролимус |
| L04AX | иммуномодулирующее средство с антиантигенным действием | леналидомид |
| L04FC | селективные иммунодепрессанты (моноклональные аетитела) | тоцилизумаб |
| P02CA | антигельминтное средство | албендазол |
| V03AC | Комплексообразующее средство | деферазирокс |

Лекарственные препараты закупаются по решению рабочей группы по закупке дорогостоящих лекарственных препаратов министерства здравоохранения Калужской области.

**XI. Перечень лекарственных препаратов,**

**медицинских изделий и расходных материалов, применяемых**

**для оказания амбулаторной стоматологической помощи**

1. Пломбировочные материалы отечественные (в т.ч. временные повязки, силикофосфатные цементы, стеклоиномерные цементы, фосфатцементы, амальгама, композитные материалы, силикатные цементы, герметики, лечебные пасты, содержащие кальций).

2. Препараты для обработки корневых каналов (отечественные), в т.ч. для расширения каналов, раствор гипохлорида натрия.

3. Полировочные пасты отечественные.

4. Материалы для пломбирования корневых каналов (отечественные).

5. Стоматологические наконечники (прямые, угловые, турбинные).

6. Девитализирующая паста (мышьяковистая и параформальдегидная).

7. Медикаменты для формирования аптечки для оказания неотложной помощи и аптечки Ф 50.

8. Лекарственные средства, применяемые при физиотерапевтическом лечении зубов и слизистой оболочки полости рта.

9. Лекарственные средства для местной анестезии (лидокаин, тримекаин).

10. Одноразовые шприцы и иглы к ним (2 мл, 5 мл, 10 мл, инсулиновые).

11. Рентгеновская пленка для внутриротовых снимков и растворы для ручной и машинной проявки рентгеновской пленки (1 снимок - диагностический, 1 снимок - контрольный на 1 зуб).

12. Перевязочный материал (марля, вата, бинты, салфетки, лейкопластырь).

13. Шовный материал и иглы.

14. Лезвия, скальпели одноразовые.

15. Перчатки смотровые текстурированные импортные, хирургические стерильные.

16. Дополнительные приспособления для постановки пломб (разделительные полоски, матрицы, матрицедержатели, артикуляционная бумага, клинья, штрипсы).

17. Растворы для ремотерапии отечественные, фторлак отечественный.

18. Средства для стерилизации, дезинфекции и очистки (в т.ч. предстерилизационной), антибактериальные и антисептические средства, упаковочный материал (крепированная бумага, пакеты), средства для дезинфекции и гигиенической обработки рук, емкости для обработки инструментария).

19. Средства для контроля стерилизации (индикаторы, тест-полоски).

20. Боры.

21. Пульпоэкстракторы.

22. Игла корневая.

23. Дрильбор.

24. Каналонаполнители.

25. Маски стерильные и нестерильные.

26. Стоматологический инструмент (в т.ч. гладилки, экскаваторы, шпатели, пинцеты, зонды, зеркала стоматологические, гладилки-штопферы, ложки, крючки и др.).

27. Стоматологический инструментарий для хирургического приема (в т.ч. щипцы, элеваторы, долота, кюретажные ложки, ножницы и др.).

28. Фрезы, шлифовальные головки, полировочные диски, щетки, штрипсы и другие вспомогательные вращающиеся инструменты.

29. Чашки Петри, биксы, стекло для замешивания, пипетки.

30. Лотки для инструментов.

31. Тонометр.

32. Термометр.

33. Полипаст.

34. При лечении аномалий зубов, положения зубов, зубных рядов, прикуса: слепочная масса Тропикалгин, Фейс, Ортопринт; пластмасса Редонт, SteadyResin;

винты Vector 200, 300, 620; ортодонтическая проволока: d - 0,6; 0,7; 0,8; 1,0;

металлические гильзы; покрытие фтор-лак; цемент Кавитан; базисный воск; гипс.

**XII. Система организации контроля за исполнением.**

1. Медицинские организации представляют в ГБУЗ КО "Медицинский информационно-аналитический центр Калужской области" и в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Калужской области ежеквартальную оперативную информацию о ходе выполнения объемов медицинской помощи в соответствии с разделом VII Программы и их финансировании, а также форму государственной статистической отчетности.

2. Министерство здравоохранения Калужской области и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Калужской области проводят ежеквартальный мониторинг выполнения объемов медицинской помощи Программы медицинскими организациями и их финансирования, а также представляют в установленные сроки в Министерство здравоохранения Российской Федерации и Федеральный фонд обязательного медицинского страхования государственную статистическую отчетность по реализации Программы.