

Правительство Калужской области

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**\_**30 декабря 2016 г.**\_** № **\_**722**\_\_**

**О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Калужской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов**

 В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации
от 19.12.2016 № 1403 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов» Правительство Калужской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

 1. Утвердить Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Калужской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (прилагается).

 2. Установить, что объемы финансирования Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Калужской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов уточняются Законом Калужской области
«Об областном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов» и Законом Калужской области «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Калужской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов».

 3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2017 года.

**Заместитель Губернатора Калужской области –**

**руководитель администрации**

**Губернатора Калужской области А.В. Никитенко**

Приложение

к постановлению

Правительства Калужской области

 от \_\_30.12.2016\_\_ № \_722\_

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

**I. Общие положения**

Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Калужской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов включает в себя территориальную программу обязательного медицинского страхования и устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на 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 Калужской области, основанных на данных медицинской статистики.

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

 В рамках Программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

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

– специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

– скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

 – паллиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями.

 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 бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает 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, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, 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, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи (утвержден постановлением Правительства Российской Федерации от 19.12.2016 № 1403
«О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов »), содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

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

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

 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**

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом II Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

- инфекционные и паразитарные болезни;

- новообразования;

- болезни эндокринной системы;

- расстройства питания и нарушения обмена веществ;

- болезни нервной системы;

- болезни крови, кроветворных органов;

- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

- болезни глаза и его придаточного аппарата;

- болезни уха и сосцевидного отростка;

- болезни системы кровообращения;

- болезни органов дыхания;

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

- болезни мочеполовой системы;

- болезни кожи и подкожной клетчатки;

- болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

- травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

- врожденные аномалии (пороки развития);

- деформации и хромосомные нарушения;

- беременность, роды, послеродовой период и аборты;

- отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

- психические расстройства и расстройства поведения;

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

 В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан имеют право на:

 обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом V Программы);

 профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме;

 медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние;

 диспансеризацию - пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;

 пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - беременные женщины;

 неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний - новорожденные дети;

 аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни.

**IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования**

 Территориальная программа обязательного медицинского страхования (далее – программа ОМС) является составной частью Программы.

В программе ОМС в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

– гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#Par72) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

– осуществляются мероприятия по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» и нормативами, установленными разделами VI, VII Программы.

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 территориальной 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, в том числе денежные выплаты:

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

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

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

– врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц 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, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

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

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

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

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

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 расходы в соответствии с разделом V Программы.

Программа ОМС включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо (в соответствии с разделом VI Программы), нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и нормативы финансового обеспечения программы ОМС в расчете на одно застрахованное лицо
(в соответствии с разделом VII Программы).

**V. Финансовое обеспечение Программы**

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

5.1. За счет средств ОМС 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, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#Par72) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

– осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, поименованных в приложении к Программе в качестве осуществляющих деятельность в системе ОМС, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации программы ОМС, в соответствии с разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

В соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляются:

финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой гражданам Российской Федерации федеральными государственными учреждениями, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, функции и полномочия учредителя которых осуществляют федеральные органы исполнительной власти;

финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой гражданам Российской Федерации медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации с 1 января 2019 г.

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

– скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в программу ОМС, не застрахованным по ОМС лицам, 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, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), и 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 и средств ОМС в федеральных медицинских организациях, санаторно-курортного лечения работающих граждан непосредственно после лечения в стационарных условиях, в рамках государственной программы Калужской области «Развитие здравоохранения в Калужской области», утвержденной постановлением Правительства Калужской области от 31.12.2013 № 758 «Об утверждении государственной программы Калужской области «Развитие здравоохранения в Калужской области» в ред. Постановлений Правительства Калужской области от 30.10.2014 № 638, от 25.12.2014 № 780, от 15.09.2015 № 523,от 18.03.2016 № 181;

– паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно, включая хосписы и койки сестринского ухода;

 - высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи за счет дотаций федеральному бюджету в соответствии с федеральным законом о бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов в целях предоставления в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными органам государственной власти субъектов Российской Федерации.

– высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Калужской области, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

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;

– пренатальная (дородовая диагностика) нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций.

– закупки антивирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов B и C,

- закупки антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

-предоставления в установленном порядке областному бюджету 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 62 Федерального закона «О государственной социальной помощи»;

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, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

 Кроме того, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Калужской области, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, в центре профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурном диспансере, центре охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетическом центре (консультации), центре медицинской профилактики, центре профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций 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, на молочных кухнях и в прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, осуществляется финансовое обеспечение паталогоанатомических исследований, а также расходов медицинских организаций, в т.ч. участвующих в реализации программы ОМС, на проведение капитального строительства, капитального ремонта, разработку проектной и сметной документации, приобретение (изготовление) объектов основных средств.

В рамках Постановления Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2016г. № 1403 « О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов» осуществляется финансовое обеспечение:

 – скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренной программой ОМС);

– медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

– скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, в том числе предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, 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 ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);

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

– 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;

–– мероприятий в рамках национального календаря профилактических прививок в рамках подпрограммы «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 294 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

- дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- медицинской деятельности, связанной с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки);

-закупки лекарственных препаратов, предназначенных 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, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации;

**VI. Нормативы объема медицинской помощи**

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, в том числе с учетом более низкого по сравнению со среднероссийским уровнем заболеваемости и смертности населения от социально-значимых заболеваний, а также предложений со стороны медицинских организаций в количестве единиц объема на одного человека в год, на одно застрахованное лицо и составляют в целом по области на одного жителя:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Показатели | Нормативы на 2017 год | Нормативы на 2018 год | Нормативы на 2019год |
| Для медицинской помощи в амбулаторных условиях: |
| с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями) – посещения | 0,453 | 0,453 | 0,453 |
| в связи с заболеваниями – обращения | 0,074 | 0,074 | 0,074 |
| Для медицинской помощи в условиях дневных стационаров: |
| случаи лечения | 0,002 | 0,002 | 0,002 |
| Для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях: |
| случаи госпитализации | 0,011 | 0,011 | 0,011 |
| для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях |  |  |
| койко-дни | 0,101 | 0,101 | 0,101 |
| В рамках программы ОМС в целом по Калужской области на одно застрахованное лицо: |  |  |
| Для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию: |
| Вызовы | 0,300 | 0,300 | 0,300 |
| Для медицинской помощи в амбулаторных условиях: |
| с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями) – посещения | 2,35 | 2,35 | 2,35 |
| в связи с заболеваниями – обращения | 1,98 | 1,98 | 1,98 |
| в неотложной форме – посещения | 0,56 | 0,56 | 0,56 |
| Для медицинской помощи в условиях дневных стационаров: |
| случаи лечения | 0,06 | 0,06 | 0,06 |
| Для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях: |
| случаи госпитализации | 0,1724 | 0,1724 | 0,1724 |
| В том числе для медицинской реабилитации в реабилитационных отделениях медицинских организаций для медицинской помощи в стационарных условиях: |
| койко-дни | 0,030 | 0,031 | 0,032 |

На основе перераспределения объемов медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания с учетом этапов оказания медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов установлены дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на одного жителя и на одно застрахованное лицо:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Виды медицинской помощи | Ед.изм. | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (на 1 застрахованное лицо) | в том числе по уровням оказания медицинской помощи |
| I уровень | II уровень | III уровень |
| В целом по области (на 1 жителя) на год |
|  - амбулаторная помощь | посещение с профилактиче-ской и иными целями | 0,453 | 0,207 | 0,228 | 0,018 |
| обращение | 0,074 | 0,029 | 0,045 | - |
|  - стационарная помощь | случай госпитализации | 0,011 | 0,001 | 0,009 | 0,001 |
|  - в дневных стационарах | случай лечения | 0,002 | - | 0,002 | - |
| в рамках программы ОМС (на 1 застрахованное лицо) на год |
|  - амбулаторная помощь | посещение с профилакти-ческой и иными целями | 2,35 | 1,09 | 0,35 | 0,91 |
|   | обращение | 1,98 | 1,26 | 0,33 | 0,39 |
|   | посещение по неотложной помощи | 0,56 | 0,32 | 0,08 | 0,16 |
|  - стационарная помощь | случай госпитализации | 0,1724 | 0,0511 | 0,0283 | 0,0930 |
|  - в дневных стационарах | случай лечения | 0,060 | 0,025 | 0,008 | 0,027 |

**VII. Нормативы финансовых затрат на единицу**

**объема медицинской помощи, подушевые нормативы**

**финансирования**

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2017 составляют:

– на один вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС – 1819,5 рубля;

– на одно посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 200,6 рубля, за счет средств
ОМС – 376,2 рубля;

– на одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 576,2 рубля, за счет средств ОМС – 1092,6 рубля;

– на одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 481,6 рубля;

– на один случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 8959,0 рубля, за счет средств ОМС – 11919,1 рубля;

– на один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 53900,8 рубля, за счет средств ОМС – 24273,7 рубля;

– на один койко-день по медицинской реабилитации в реабилитационных отделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», за счет средств ОМС – 1654,0 рубля;

– на один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств областного бюджета – 1125,9 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2018 и 2019 годы составляют:

– на один вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС – 2072,0 рубля на 2018 год, 2150,7 рубля на 2019 год;

– на одно посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 248,1 рубля на 2018 год, 249,9 рубля на 2019 год; за счет средств ОМС – 437,7 рубля на 2018 год, 457,0 рубля на 2019 год;

– на одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 723,0 рубля на 2018 год, 730,9 рубля на 2019 год; за счет средств ОМС – 1252,6 рубля на 2018 год, 1300,7 на 2019 год;

– на одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 560,3 рубля на 2018 год, 591,6 рубля на 2019 год;

– на один случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 9198,5 рубля на 2018 год, 9478,0 на 2019 год; за счет средств ОМС – 13804,0 рубля на 2018 год, 14535,5 рубля на 2019 год;

– на один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 55398,1 рубля на 2018 год, 57200,9 рубля на 2019 год; за счет средств ОМС – 28767,4 рубля на 2018 год, 30550,7 рубля на 2019 год;

– на один койко-день по медицинской реабилитации в реабилитационных отделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», за счет средств ОМС – 1938,4 рубля на 2018 год, 2038,5 рубля на 2019 год;

– на один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств областного бюджета – 1150,0 рубля на 2018 год, 1182,3 рубля на 2019 год.

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

Таблица 1

Сводный расчет стоимости Программы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Медицинская помощь по видам, условиям предоставления, источникам финансового обеспечения | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предостав-ления медицинской помощи в расчете на 1 застрахован-ное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи),руб. | Подушевые нормативы финансирования Программы | Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения |
|
| руб. | тыс. руб. | в %к итогу |
| за счет средств областного бюджета | за счет средств ОМС | за счет средств областного бюджета | средства ОМС |   |
|   | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет областного бюджета, в том числе\*) | 1 |   |   |   | 2 372,7 |   | 2 401 454,2 |   | 21,2% |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе | 2 | вызов | 0,015 | 1 767,5 | 26,7 |   | 27 019,8 |   |   |
|  *не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам* | *3* | вызов | 0,010 | 1 776,5 | 18,4 |   | 18 664,0 |   |   |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе | 4 | посещение с профилактическими и иными целями  | 0,453 | 200,6 | 90,9 |   | 92 001,6 |   |   |
| 5 | обращение | 0,074 | 576,2 | 42,8 |   | 43 364,3 |   |   |
|  *не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам* | *6* | посещение с профилактическими и иными целями  | 0,044 | 126,6 | 5,6 |   | 5 695,0 |   |   |
| *7* | обращение |  -  |   |  -  |   |   |   |   |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 8 | случай госпитализации | 0,011 | 48 643,1 | 524,3 |   | 530 696,0 |   |   |
|  *не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам* | *9* | случай госпитализации | 0,002 | 12 461,2 | 28,6 |   | 28 984,8 |   |   |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 10 | случай лечения | 0,002 | 8 959,0 | 16,0 |   | 16 180,0 |   |   |
|  *не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам* | *11* | случай лечения |  -  |   |  -  |   |  -  |   |   |
| 5. паллиативная медицинская помощь | 12 | к/день | 0,101 | 1 125,9 | 114,2 |   | 115 553,0 |   |   |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)  | 13 | – |   |   | 1 478,7 |   | 1 496 639,5 |   |   |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Калужской области | 14 | случай госпитализации | 0,0004 | 190 476,2 | 79,0 |   | 80 000,0 |   |   |
| II. Средства областного бюджета Калужской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение: | 15 |   |   |   |  -  |  -  |  -  |   |  -  |
|  - санитарного транспорта | 16 | – |   |   |  -  |   |   |   |   |
| - КТ | 17 | – |   |   |  -  |   |   |   |   |
| - МРТ | 18 | – |   |   |  -  |   |   |   |   |
| - иного медицинского оборудования | 19 | – |   |   |  -  |   |   |   |   |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 |   |   |   |   | 8 844,4 |   | 8 952 349,2 | 78,8% |
|  - скорая медицинская помощь | 21 | вызов | 0,300 | 1 819,5 |   | 545,0 |   | 551 608,7 |   |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях |  22.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,35 | 376,2 |   | 885,4 |   | 896 208,1 |   |
|  22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,56 | 481,6 |   | 269,4 |   | 272 691,1 |   |
|  22.3 | обращение | 1,98 | 1 092,6 |   | 2 158,7 |   | 2 185 004,0 |   |
|  - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,1724 | 24 273,7 |   | 4 183,9 |   | 4 234 983,9 |   |
|  *медицинская реабилитация в стационарных условиях* |  *23.1* | к/день | 0,030 | 1 654,0 |   | 50,4 |   | 51 062,3 |   |
|  *высокотехнологичная медицинская помощь* |  *23.2* | случай госпитализации | 0,004 | 137585,6 |   | 660,2 |   | 668253,3 |   |
|  - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 24 | случай лечения | 0,060 | 11 919,1 |   | 720,9 |   | 729 735,0 |   |
|  - паллиативная медицинская помощь | 25 | к/день |   |   |   |   |   |   |   |
|  - затраты на ведение дела СМО | 26 |   |   |   |   | 81,1 |   | 82 118,4 |   |
| из строки 20: | 27 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам |   |   |   |   | 8 763,3 |   | 8 870 230,8 |   |
| - скорая медицинская помощь | 28 | вызов | 0,300 | 1 819,5 |   | 545,0 |   | 551 608,7 |   |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях |  29.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,35 | 376,2 |   | 885,4 |   | 896 208,1 |   |
|  29.2  | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,56 | 481,6 |   | 269,4 |   | 272 691,1 |   |
|  29.3 | обращение | 1,98 | 1 092,6 |   | 2 158,7 |   | 2 185 004,0 |   |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 30 | случай госпитализации | 0,1724 | 24 273,7 |   | 4 183,9 |   | 4 234 983,9 |   |
|  *медицинская реабилитация в стационарных условиях* |  *30.1* | к/день | 0,030 | 1 654,0 |   | 50,4 |   | 51 062,3 |   |
|  *высокотехнологичная медицинская помощь* | *30.2* | случай госпитализации | 0,004 | 137585,6 |   | 660,2 |   | 668253,3 |   |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 31 | случай лечения | 0,06 | 11 919,1 |   | 720,9 |   | 729 735,0 |   |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20) | 32 |   |   |   | 2 372,7 | 8 844,4 | 2 401 454,2 | 8 952 349,2 | 100,0% |

\*) В процессе исполнения бюджета территориального фонда ОМС Калужской области формируется нормированный страховой запас финансовых средств на 2017 год в сумме 1 773 414,2 тыс. рублей.

 Таблица 2

Стоимость Программы по источникам финансирования на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения Программы | № стр. | Утвержденная стоимость Программы |
| 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| ВСЕГО (тыс. руб.) | На 1 жителя (1 застрахованное лицо по ОМС)в год (руб.) | ВСЕГО (тыс. руб.) | На 1 жителя (1 застрахованное лицо по ОМС)в год (руб.) | ВСЕГО (тыс. руб.) | На 1 жителя (1 застрахованное лицо по ОМС)в год (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| **Стоимость Программы всего, в том числе:** | 1 |  11 353 803,4  |  х  |  12 920 313,3  |  х  |  13 506 996,6  |  х  |
| **I. Средства областного бюджета Калужской области** | 2 |  2 401 454,2  |  2 372,7  |  2 466 561,9  |  2 429,9  |  2 508 881,9  |  2 463,4  |
| **II. Стоимость территориальной программы ОМС всего \*** | 3 |  8 952 349,2  |  8 844,4  |  10 453 751,4  |  10 327,7  |  10 998 114,7  |  10 865,5  |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования \* в том числе: | 4 |  8 952 349,2  |  8 844,4  |  10 453 751,4  |  10 327,7  |  10 998 114,7  |  10 865,5  |
| субвенции из бюджета ФОМС  | 5 |  8 952 349,2  |  8 844,4  |  10 453 751,4  |  10 327,7  |  10 998 114,7  |  10 865,5  |
| \* без учета расходов на обеспечение Территориальным фондом ОМС Калужской области (далее - ТФОМС) своих функций |
| Справочно | всего (тыс.руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс.руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс.руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций |  52 217,6  |  51,6  |  52 217,6  |  51,6  |  52 217,6  |  51,6  |

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

8.1. 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 заболеваний и борьбе с ними;

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

8.2. Порядок и условия предоставления медицинской помощи

 Медицинская помощь предоставляется гражданам на следующих условиях:

8.2.1. 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.

8.2.2. При оказании медицинской помощи в стационарных условиях:

- размещение пациентов в палатах на четыре и более мест;

- размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации
от 15.05.2012 № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)».

Перечень медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показаний | Код диагноза по МКБ-10 |
| Медицинские показания к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах) |
| 1 | Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) | B20 - B24 |
| 2 | Кистозный фиброз (муковисцидоз) | E84 |
| 3 | Злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных тканей | C81 - C96 |
| 4 | Термические и химические ожоги | T2 - T32 |
| 5 | Заболевания, вызванные метициллин (оксациллин)-резистентным золотистым стафилококком или ванкомицинрезистентным энтерококком |  |
| 5.1 | Пневмония | J15.2, J15.8 |
| 5.2 | Менингит | G00.3, G00.8 |
| 5.3 | Остеомиелит | M86, B95.6, B96.8 |
| 5.4 | Острый и подострый инфекционный эндокардит | I33.0 |
| 5.5 | Инфекционно-токсический шок | A48.3 |
| 5.6 | Сепсис | A41.0, A41.8 |
| 5.7 | Недержание кала (энкопрез) | R15, F98.1 |
| 5.8 | Недержание мочи | R32, N39.3, N39.4 |
| 5.9 | Заболевание, сопровождающееся тошнотой и рвотой | R11 |
| Эпидемиологические показания к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах) |
|  | Некоторые инфекционные и паразитарные болезни | A00 - A99, B00 - B19, B25 - B83, B85 - B99 |

- 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.

8.2.3. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь: медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, несовершеннолетним, относящимся к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, оказывается в приоритетном порядке.

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

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

- срок ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи не должен превышать 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию;

- срок ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должен превышать 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

- срок проведения консультаций врачей-специалистов не должен превышать 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

- срок проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должен превышать 14 календарных дней со дня назначения;

- срок проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи не должен превышать 30 календарных дней со дня назначения.

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова. С учетом транспортной доступности время доезда бригад скорой медицинской помощи может быть увеличено.

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 информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи c учетом требований законодательства Российской Федерации в области 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 также консультаций врачей-специалистов продлеваются до трех месяцев.

 8.2.5. 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.

 Данные услуги оказываются пациенту без взимания платы.

 Транспортное средство предоставляется медицинской организацией, в которой пациент находится на стационарном лечении, по предварительной договоренности с медицинской организацией, оказывающей медицинскую услугу диагностики или консультирования.

 Медицинский работник, сопровождающий пациента, ожидает пациента и сопровождает его в медицинскую организацию, где пациент находится на стационарном лечении.

8.2.6. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача).

При оказании первичной медико-санитарной (доврачебной, врачебной, специализированной) медицинской помощи в амбулаторных условиях гарантируется:

1) право на выбор медицинской организации для получения первичной медико-санитарной помощи.

Первичная медико-санитарная помощь гражданам оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами), фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками с профессиональным медицинским образованием по территориально-участковому принципу.

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин вправе выбрать иную медицинскую организацию, не обслуживающую территорию проживания, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). Выбор осуществляется из перечня медицинских организаций, участвующих в реализации Программы (прилагается).

Для выбора медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную медицинскую помощь, гражданин лично или через своего представителя обращается в выбранную им медицинскую организацию с письменным заявлением о выборе медицинской организации. Для получения специализированной медицинской помощи в плановом порядке выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача с учетом соблюдения порядков и условий оказания медицинской помощи, установленных Программой;

2) право на выбор врача, в том числе семейного и лечащего врача, с учетом согласия врача, путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

При выборе врача и медицинской организации для получения первичной медико-санитарной помощи граждане дают информированное добровольное согласие на медицинские вмешательства.

8.2.7. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения.

 Диспансеризация населения осуществляется в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.02.2013 № 72н
«О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», от 11.04.2013 № 216н
«Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью», от 21.12.2012 № 1346н
«О Порядке прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них»,
от 03.02.2015 № 36ан «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения».

 В соответствии с вышеперечисленными правовыми нормами диспансеризация детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, пребывающих в стационарных учреждениях, детей-сирот, усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, профилактические осмотры несовершеннолетних проводятся в медицинских организациях, определенных министерством здравоохранения Калужской области и имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности, предусматривающую выполнение работ (оказание услуг) по проведению диспансеризации. Общая продолжительность I этапа диспансеризации указанных категорий населения должна составлять не более 10 рабочих дней, а при назначении дополнительных консультаций, исследований и (или) необходимости получения информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций общая продолжительность – не более 45 рабочих дней (I и II этапы).

Из групп населения в возрасте 18 лет и старше диспансеризация проводится следующим категориям: работающие граждане; неработающие граждане; лица, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме. Диспансеризация проводится один раз в три года согласно утвержденным Минздравом России возрастным периодам (21 год, 24 года, 27 лет и т.д.). Годом прохождения диспансеризации считается календарный год, в котором гражданин достигает соответствующего возраста.

Гражданин проходит диспансеризацию в медицинской организации, в которой он получает первичную медико-санитарную помощь. Объем диспансеризации включает осмотр пациента специалистами, проведение лабораторных и инструментальных обследований в зависимости от половозрастного состава.

Диспансеризация проводится в два этапа. Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится с целью выявления у граждан признаков хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации. Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния), проведения углубленного профилактического консультирования. Информация о проведении диспансеризации и ее результатах вносится врачом-терапевтом в паспорт здоровья, который выдается гражданину.

8.2.8. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания по желанию пациента.

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях обеспечение граждан лекарственными препаратами и медицинскими изделиями осуществляется бесплатно в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденным Правительством Российской Федерации и стандартами медицинской помощи.

 Назначение лекарственных препаратов при оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется в соответствии с требованиями, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

 При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях осуществляется бесплатное лекарственное обеспечение за счет средств федерального бюджета:

 - граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг согласно Федеральному закону «О государственной социальной помощи», в соответствии с приложением № 2, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.12.2015 № 2724-р, бесплатно по рецептам лечащих врачей (фельдшеров), имеющих право выписки льготных рецептов;

 - граждан, страдающих гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей лекарственными препаратами, в соответствии с Перечнем централизованно закупаемых лекарственных препаратов, предназначенных для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.12.2015 № 2724-р (приложение 3), и в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2011 № 1155 «О закупках лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей» (в ред. постановлений Правительства Российской Федерации от 04.09.2012 № 882, от 24.04.2015 № 389, от 11.08.2016 № 784).

 За счет средств областного бюджета бесплатное лекарственное обеспечение при амбулаторном лечении получают:

 - граждане в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения» (в ред. постановлений Правительства Российской Федерации от 10.07.1995 № 685, от 27.12.1997 № 1629, от 03.08.1998 № 882, от 05.04.1999 № 374, от 21.09.2000 № 707, от 14.02.2002 № 103, с изм., внесенными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.03.1999 № 347). Перечень лекарственных препаратов для льготного отпуска в рамках реализации указанного постановления Правительства Российской Федерации утвержден разделом X настоящей Программы;

 - граждане, страдающие жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, в соответствии с Перечнем, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26.04.2012 № 403 «О порядке ведения федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и его регионального сегмента» (в ред. постановления Правительства Российской Федерации от 04.09.2012 № 882).

Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами осуществляется в соответствии с Федеральным законом «О донорстве крови и ее компонентов», постановлением Правительства Российской Федерации от 26.01.2010 № 29
«Об утверждении технического регламента о требованиях безопасности крови, ее продуктов, кровозамещающих растворов и технических средств, используемых в трансфузионно-инфузионной терапии» (в ред. постановления Правительства Российской Федерации от 04.09.2012 № 882, с изм., внесенными постановлением Правительства Российской Федерации от 12.10.10 № 808).

 8.2.9. Порядок реализации установленного законодательством права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Калужской области.

 В медицинских организациях предоставляется внеочередная медицинская помощь:

 - инвалидам войны и гражданам других категорий, предусмотренных
статьями 14-19 и 21 Федерального закона «О ветеранах», в соответствии с Законом 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»;

 - медицинским и фармацевтическим работникам организаций здравоохранения, находящихся в ведении Калужской области, в соответствии с Законом Калужской области «О мерах социальной поддержки медицинских и фармацевтических работников организаций здравоохранения, находящихся в ведении Калужской области».

 Внеочередное оказание медицинской помощи осуществляется при предъявлении документов, устанавливающих право на получение медицинской помощи во внеочередном порядке. Документом, устанавливающим право на получение медицинской помощи во внеочередном порядке, для медицинских и фармацевтических работников является справка, выданная кадровой службой медицинской организации, подтверждающая трудовую деятельность медицинских и фармацевтических работников в этой организации; для граждан, ранее являвшихся медицинскими и фармацевтическими работниками и вышедших на трудовую пенсию по старости (инвалидности), – трудовая книжка или ее заверенная копия.

 Информация о порядке реализации установленного законодательством права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Калужской области, размещается в медицинских организациях, в доступном для граждан месте. Контроль за внеочередным оказанием медицинской помощи гражданам осуществляется руководителями медицинских организаций.

 8.2.10. 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.

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

 8.2.12. 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 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 ОМС, осуществляется за счет средств областного бюджета.

 8.2.13. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, устанавливаются в соответствии со статьей 78 Бюджетного кодекса Российской Федерации и статьей 8 Закона Калужской области «Об областном бюджете на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов» и регулируются постановлением Правительства Калужской области.

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

**оказываемой в рамках Программы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование показателя | Единицы измерения | Целевое значениепоказателя в 2017 году | Целевоезначениепоказателяв 2018 году | Целевоезначениепоказателяв 2019 году |
| 1. | удовлетворенность населения медицинской помощью, в т.ч. | процент от числа опрошенных | 44 | 45 | 46 |
|  | городского | 41 | 42 | 43 |
|  | сельского населения | 53 | 54 | 55 |
| 2. | смертность населения в трудоспособном возрасте | число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения | 607,5 | 605,5 | 603 |
| 3. | доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте; | процент | 26,0 | 24,0 | 23,5 |
| 4. | материнская смертность | число женщин, умерших в период беременности, родов и послеродовом периоде, в расчете на 100 тыс. родившихся живыми | 9 | 9 | 9 |
| 5. | младенческая смертность, в т.ч. | на 1000 человек, родившихся живыми | 7,5 | 7,5 | 7,2 |
|  | в городской | 7,7 | 7,7 | 7,6 |
|  | сельской местности | 4,9 | 4,9 | 4,8 |
| 6. | доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | процент | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 7. | смертность детей в возрасте 0-4 лет | на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 200 | 180 | 170 |
| 8. | доля умерших в возрасте до 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет | процент | 5,5 | 5,4 | 5,3 |
| 9. | смертность детей в возрасте 0-17 лет | на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 81,3 | 81,5 | 81,7 |
| 10. | доля умерших в возрасте до 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет | процент | 6,6 | 6,5 | 6,4 |
| 11. | доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете | процент | 55,5 | 55,7 | 55,9 |
| 12. | доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | процент | 2,2 | 2,3 | 2,2 |
| 13. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | процент | 49,0 | 49,6 | 50,2 |
| 14. | доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процент | 30 | 30 | 30 |
| 15. | доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количествепациентов с острым инфарктом миокарда | процент | 25 | 23 | 24 |
| 16. | доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | процент | 30 | 34 | 34 |
| 17. | доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | процент | 10 | 10 | 12 |
| 18. | доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | процент | 45 | 44 | 45 |
| 19. | доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом | процент | 4,0 | 4,2 | 4,5 |
| 20. | количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы | единиц | Не более 90 | Не более 89 | Не более 88 |
| 21. | обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь | на 10 тыс. человек населения, в т.ч.  | 25,7 | 25,9 | 26,0 |
| городского | 33,7 | 33,7 | 33,8 |
| и сельского населения | 6,5 | 6,6 | 6,8 |
| в амбулаторных и | на 10 тыс. человек населения | 15,1 | 15,2 | 15,3 |
| стационарных условиях | 10,5 | 10,6 | 10,7 |
| 22. | обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь  | на 10 тыс. человек населения, включая  | 76,0 | 76,6 | 76,8 |
| городское | 87,3 | 88,0 | 88,5 |
| и сельское население | 35,2 | 35,2 | 35,2 |
| в амбулаторных | на 10 тыс. человек населения | 35,0 | 35,0 | 35,0 |
| и стационарных условиях | 33,0 | 33,0 | 33,0 |
| 23. | доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу | процент | 7,7 | 7,7 | 7,7 |
| 24. | доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу | процент | 2,8 | 2,8 | 2,8 |
| 25. | доля охвата профилактическими осмотрами детей, в т.ч. проживающих | процент | 95 | 95 | 95 |
| в городской | 95 | 95 | 95 |
| в сельской местности | 95 | 95 | 95 |
| 26. | доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках программы ОМС | процент | 15,5 | 15,5 | 15,5 |
| 27. | число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения | 262,9 | 263,1 | 263,4 |
| 28. | 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 | 9,5 | 9,5 | 9,5 |

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** **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** **групп населения,**

**при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты**

**отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой <1>**.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фамотидин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы;капсулы кишечнорастворимые;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эзомепразол [<\*>](#P6231) | капсулы кишечнорастворимые;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства,эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы пролонгированного действия;таблетки, покрытые оболочкой |
| платифиллин | раствор для подкожного введения;таблетки |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для приема внутрь;таблетки |
| A04 | противорвотные препараты |  |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов | ондансетрон | сироп;суппозитории ректальные; таблетки;таблетки лиофилизированные;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы;суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы |
| A06 | слабительные средства |  |  |
| A06A | слабительные средства |  |  |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
| сеннозиды A и B | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |
| макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей] |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы;таблетки;таблетки для рассасывания;таблетки жевательные |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | сульфасалазин | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;порошок для приема внутрь;порошок для приема внутрь и местного применения;суппозитории вагинальные и ректальные;таблетки |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | капсулы;капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A | инсулины и их аналоги |  |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| инсулин деглудек [<\*\*>](#P6231) | раствор для подкожного введения |
| инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкойтаблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| гликлазид | таблетки;таблетки пролонгированного действия;таблетки с модифицированным высвобождением |
| A10BG | тиазолидиндионы | росиглитазон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | вилдаглиптин [<\*>](#P6231) | таблетки |
| саксаглиптин [<\*>](#P6231) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ситаглиптин [<\*>](#P6231) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | витамин A | ретинол | драже;капли для приема внутрь и наружного применения;капсулы;мазь для наружного применения;раствор для приема внутрь;раствор для приема внутрь и наружного применения [масляный] |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь;капсулы;раствор для приема внутрь [в масле];таблетки |
| кальцитриол | капсулы |
| колекальциферол | капли для приема внутрь;раствор для приема внутрь [масляный] |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |  |  |
| A11DA | витамин B1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота | драже;капли для приема внутрь;капсулы пролонгированного действия;порошок для приготовления раствора для приема внутрь;порошок для приема внутрь;таблетки |
| A11H | другие витаминные препараты |  |  |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки |  |  |
| A12A | препараты кальция |  |  |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | таблетки |
| A12C | другие минеральные добавки |  |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | анаболические средства системного действия |  |  |
| A14A | анаболические стероиды |  |  |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения [масляный] |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин [<\*>](#P6231) | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | тиоктовая кислота [<\*>](#P6231) | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B | кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | антитромботические средства |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина K | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для инъекций |
| эноксапарин натрия [<\*>](#P6231) | раствор для инъекций;раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел [<\*>](#P6231) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa | ривароксабан [<\*>](#P6231) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства |  |  |
| B02B | витамин K и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | витамин K | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | этамзилат | таблетки |
| B03 | антианемические препараты |  |  |
| B03A | препараты железа |  |  |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь;раствор для приема внутрь;сироп;таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксида сахарозный комплекс [<\*>](#P6231) | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин B12 и фолиевая кислота |  |  |
| B03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты |  |  |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа [<\*>](#P6231) | раствор для инъекций |
| метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета [<\*>](#P6231) | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для внутривенного и подкожного введения |
| C | сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | таблетки;таблетки [для детей] |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | таблетки |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | таблетки |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | спрей дозированный;спрей подъязычный дозированный;таблетки;таблетки пролонгированного действия |
| изосорбида мононитрат | капсулы;капсулы пролонгированного действия;капсулы ретард;капсулы с пролонгированным высвобождением;таблетки;таблетки пролонгированного действия |
| нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный;капсулы подъязычные;капсулы пролонгированного действия;пленки для наклеивания на десну;спрей подъязычный дозированный;таблетки подъязычные;таблетки сублингвальные |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C02 | антигипертензивные средства |  |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | таблетки |
| моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | урапидил | капсулы пролонгированного действия |
| C03 | диуретики |  |  |
| C03A | тиазидные диуретики |  |  |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |  |  |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C03C | "петлевые" диуретики |  |  |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы;таблетки |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| соталол | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| бисопролол | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| метопролол | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки,таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нимодипин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нифедипин | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с модифицированным, высвобождением, покрытые оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | ингибиторы АПФ |  |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| лизиноприл | таблетки |
| периндоприл | таблетки;таблетки, диспергируемые в полости рта;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эналаприл | таблетки |
| C09C | антагонисты ангиотензина II |  |  |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства |  |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин [<\*>](#P6231) | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| симвастатин [<\*>](#P6231) | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат[<\*>](#P6231) | капсулы;капсулы пролонгированного действия;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| D | дерматологические препараты |  |  |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии |  |  |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения;раствор для наружного применения [спиртовой] |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |  |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | крем для наружного применения;мазь для наружного применения;порошок для ингаляций дозированный;раствор для наружного применения;спрей назальный дозированный |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AC | бигуниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения;раствор для местного и наружного применения;раствор для наружного применения;раствор для наружного применения [спиртовой];спрей для наружного применения [спиртовой];суппозитории вагинальные;таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения;раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения;концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;раствор для наружного применения;раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D11 | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11A | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | пимекролимус [<\*>](#P6231) | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный;суппозитории вагинальные;таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| G03B | андрогены |  |  |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения;капсулы;раствор для внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения [масляный] |
| тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения [масляный] |
| G03C | эстрогены |  |  |
| G03CA | природные и полусинтетические эстрогены | эстрадиол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03D | гестагены |  |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический [<\*>](#P6231) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
| G03H | антиандрогены |  |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный;таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04B | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин [<\*>](#P6231) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| доксазозин | таблетки;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| тамсулозин | капсулы кишечнорасторимые пролонгированного действия;капсулы пролонгированного действия;капсулы с модифицированным высвобождением;капсулы с пролонгированным высвобождением;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза |  |  |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные;спрей назальный дозированный;таблетки;таблетки подъязычные |
| H01C | гормоны гипоталамуса |  |  |
| H01CB | соматостатин и аналоги | октреотид [<\*>](#P6231) | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для инфузий и подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применения;мазь для наружного применения;суспензия для инъекций |
| гидрокортизон | крем для наружного применения;мазь глазная;мазь для наружного применения;раствор для наружного применения;суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;таблетки;эмульсия для наружного применения |
| дексаметазон | таблетки |
| метилпреднизолон | суспензия для инъекций;таблетки |
| преднизолон | мазь для наружного применения;таблетки |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03A | препараты щитовидной железы |  |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода |  |  |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки;таблетки жевательные;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| H05B | антипаратиреоидные средства |  |  |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин [<\*>](#P6231) | раствор для инъекций;спрей назальный дозированный |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | цинакалцет [<\*>](#P6231) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01A | тетрациклины |  |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы;таблетки;таблетки диспергируемые |
| J01B | амфениколы |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии дляприема внутрь;капсулы;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки;таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ампициллин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | таблетки |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин [<\*>](#P6231) | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | суспензия для приема внутрь;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь [для детей];порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | джозамицин[<\*>](#P6231) | таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;капсулы;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы |
| J01G | аминогликозиды |  |  |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| J01MA | фторхинолоны | гатифлоксацин [<\*>](#P6231) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | левофлоксацин [<\*>](#P6231) | капли глазные;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ломефлоксацин [<\*>](#P6231) | капли глазные;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | моксифлоксацин [<\*>](#P6231) | капли глазные;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | офлоксацин | капли глазные;капли глазные и ушные;мазь глазная;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ципрофлоксацин | капли глазные;капли глазные и ушные;капли ушные;мазь глазная;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA | антибиотики | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол [<\*>](#P6231) | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флуконазол | капсулы;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для местного и наружного применения;крем для наружного применения;мазь глазная;мазь для местного и наружного применения;мазь для наружного применения;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | валганцикловир [<\*>](#P6231) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ганцикловир [<\*>](#P6231) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир [<\*>](#P6231) | капсулы;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
|  |  | кагоцел | таблетки |
|  |  | умифеновир | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06B | иммуноглобулины |  |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный [<\*>](#P6231) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | мелфалан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | циклофосфамид | таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | ломустин | капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин [<\*>](#P6231) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | темозоломид [<\*>](#P6231) | капсулы |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкойраствор для инъекций |
|  |  | ралтитрексид [<\*>](#P6231) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| L01BC | аналоги пиримидина | капецитабин [<\*>](#P6231) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винорелбин [<\*>](#P6231) | капсулы;концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы |
| L01CD | таксаны | доцетаксел [<\*>](#P6231) | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | паклитаксел [<\*>](#P6231) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XC | моноклональные антитела | бевацизумаб [<\*\*>](#P6231) | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ритуксимаб [<\*\*>](#P6231) | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
|  |  | трастузумаб [<\*\*>](#P6231) | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузийраствор для подкожного введения |
|  |  | цетуксимаб [<\*\*>](#P6231) | раствор для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | гефитиниб [<\*\*>](#P6231) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | иматиниб [<\*\*>](#P6231) | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эрлотиниб [<\*\*>](#P6231) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа [<\*>](#P6231) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | гидроксикарбамид [<\*>](#P6231) | капсулы |
|  |  | третиноин [<\*>](#P6231) | капсулы |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин [<\*>](#P6231) | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
|  |  | гозерелин [<\*\*>](#P6231) | капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
|  |  | лейпрорелин [<\*\*>](#P6231) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | трипторелин [<\*>](#P6231) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | фулвестрант [<\*\*>](#P6231) | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид [<\*>](#P6231) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флутамид | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа [<\*>](#P6231) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;раствор для инъекций;раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для подкожного введения |
|  |  | пэгинтерферон альфа-2a [<\*>](#P6231) | раствор для подкожного введения |
|  |  | пэгинтерферон альфа-2b [<\*>](#P6231) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | финголимод [<\*>](#P6231) | капсулы |
|  |  | эверолимус [<\*\*>](#P6231) | таблетки;таблетки диспергируемые |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб [<\*\*>](#P6231) | раствор для подкожного введения |
|  |  | голимумаб [<\*\*>](#P6231) | раствор для подкожного введения |
|  |  | инфликсимаб [<\*\*>](#P6231) | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | цертолизумаба пэгол [<\*\*>](#P6231) | раствор для подкожного введения |
|  |  | этанерцепт [<\*\*>](#P6231) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | тоцилизумаб [<\*\*>](#P6231) | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | устекинумаб [<\*\*>](#P6231) | раствор для подкожного введения |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные;капсулы;капсулы кишечнорастворимые;капсулы с модифицированным высвобождением;раствор для внутримышечного введения;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия,покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с модифицированным высвобождением |
|  |  | кеторолак | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AC | оксикамы | лорноксикам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | гель для наружного применения;гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;капсулы;крем для наружного применения;мазь для наружного применения;раствор для внутривенного введения;суппозитории ректальные;суппозитории ректальные [для детей];суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | кетопрофен | капсулы;капсулы пролонгированного действия;капсулы с модифицированным высвобождением; суппозитории ректальные;суппозитории ректальные [для детей];таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | базисные противоревматические препараты |  |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты |  |  |
| M03A | миорелаксанты периферического действия |  |  |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А [<\*>](#P6231) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс [<\*>](#P6231) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B | миорелаксанты центрального действия |  |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | таблетки |
|  |  | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением;таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты |  |  |
| M04A | противоподагрические препараты |  |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота[<\*\*>](#P6231) | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| золедроновая кислота [<\*>](#P6231) | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инфузий |
| N | нервная система |  |  |
| N01 | анестетики |  |  |
| N01A | препараты для общей анестезии |  |  |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02A | опиоиды |  |  |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия;раствор для инъекций;раствор для подкожного введения;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | таблетки подъязычные;трансдермальная терапевтическая система |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |
|  |  | трамадол | капли для приема внутрь;капсулы;раствор для инъекций;суппозитории ректальные;таблетки;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;сироп;сироп [для детей];суппозитории ректальные;суппозитории ректальные [для детей];суспензия для приема внутрь;суспензия для приема внутрь [для детей];таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
|  |  | фенобарбитал | таблетки;таблетки [для детей] |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп;таблетки;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия;капли для приема внутрь;капсулы кишечнорастворимые;раствор для приема внутрь;сироп;сироп [для детей];таблетки;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | лакосамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | топирамат | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |  |
| N04AA | третичные амины | бипериден | таблетки |
|  |  | тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства |  |  |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы;капсулы с модифицированным ысвобождением;таблетки;таблетки диспергируемые |
|  |  | леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
|  |  | прамипексол [<\*>](#P6231) | таблетки;таблетки пролонгированного действия |
| N05 | психотропные средства |  |  |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | хлорпромазин | драже;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | трифлуоперазин | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | флуфеназин [<\*>](#P6231) | раствор для внутримышечного введения [масляный] |
| N05C | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы;раствор для приема внутрь |
|  |  | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь;раствор для внутримышечного введения [масляный];таблетки |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол [<\*>](#P6231) | раствор для внутримышечного введения [масляный];таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения [масляный];таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | оланзапин | таблетки;таблетки диспергируемые;таблетки для рассасывания;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы;раствор для приема внутрь;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | палиперидон [<\*>](#P6231) | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | рисперидон [<\*>](#P6231) | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;раствор для приема внутрь;таблетки;таблетки, диспергируемые в полости рта;таблетки для рассасывания;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики |  |  |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | таблетки |
|  |  | диазепам | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | оксазепам | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CD | производные бензодиазепина | нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | имипрамин | драже;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | кломипрамин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | сертралин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флуоксетин | капсулы;таблетки |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин [<\*\*>](#P6231) | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | пипофезин | таблетки;таблетки с модифицированным высвобождением |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | пирацетам | капсулы;раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон | таблетки |
|  |  | церебролизин [<\*>](#P6231) | раствор для инъекций |
| N06D | препараты для лечения деменции |  |  |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ривастигмин [<\*>](#P6231) | капсулы;трансдермальная терапевтическая система;раствор для приема внутрь |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | парасимпатомиметики |  |  |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | таблетки |
|  |  | пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат [<\*>](#P6231) | капсулы;раствор для приема внутрь |
| N07C | препараты для устранения головокружения |  |  |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь;капсулы;таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
|  |  | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| P01 | противопротозойные препараты |  |  |
| P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций |  |  |
| P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02 | противогельминтные препараты |  |  |
| P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |  |  |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный;капли назальные;капли назальные [для детей];спрей назальный;спрей назальный дозированный;спрей назальный дозированный [для детей] |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения;спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | индакатерол [<\*>](#P6231) | капсулы с порошком для ингаляций |
|  |  | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный;аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;капсулы для ингаляций;порошок для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;капсулы с порошком для ингаляций;порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор;порошок для ингаляций дозированный |
|  |  | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный;порошок для ингаляций дозированный |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами | ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный;аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;аэрозоль назальный дозированный;спрей назальный дозированный;суспензия для ингаляций |
|  |  | будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный;капли назальные;капсулы;капсулы кишечнорастворимые;порошок для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций;спрей назальный дозированный;суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций |
|  |  | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций;раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота [<\*>](#P6231) | аэрозоль для ингаляций дозированный;капсулы;раствор для ингаляций;спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | таблетки |
| R03DC | блокаторы лейкотриеновых рецепторов | зафирлукаст [<\*\*>](#P6231) | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | фенспирид | сироп;таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия;пастилки;раствор для приема внутрь;раствор для приема внутрь и ингаляций;сироп;таблетки;таблетки диспергируемые;таблетки для рассасывания;таблетки шипучие |
|  |  | ацетилцистеин | гранулы для приготовления сиропа;гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;порошок для приготовления раствора для приема внутрь;раствор для инъекций и ингаляций;раствор для приема внутрь;сироп;таблетки;таблетки шипучие |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь;раствор для приема внутрь;сироп;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп;суспензия для приема внутрь;таблетки |
| S | органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные;гель глазной |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |  |  |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |  |  |
| S02A | противомикробные препараты |  |  |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты |  |  |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |  |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия [<\*>](#P6231) | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы |
| V06 | лечебное питание |  |  |
| V06D | другие продукты лечебного питания |  |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

Лекарственные препараты аптечного изготовления.

<1> Перечень групп населения и категорий заболеваний установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения» (в ред. постановлений Правительства Российской Федерации от 10.07.1995 № 685, от 27.12.1997 № 1629, от 03.08.1998 № 882, от 05.04.1999 № 374, от 21.09.2000 № 707, от 14.02.2002 № 103, с изм., внесенными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.03.1999 № 347).

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

 <\*\*> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебных комиссий ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница», ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая детская больница», ГБУЗ КО «Калужский областной клинический онкологический диспансер», ГБУЗ КО «Калужская областная психиатрическая больница имени А.Е. Лифшица» в соответствии с профилем медицинских организаций.

 Решение о назначении лекарственных препаратов, не включенных в Перечень, но рекомендованных федеральными медицинскими организациями, принимается врачебными комиссиями ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница», ГБУЗ КО «Областная клиническая детская больница», ГБУЗ КО «Калужский областной клинический онкологический диспансер», ГБУЗ КО «Калужский областной клинический кожно-венерологический диспансер», ГБУЗ КО «Калужская областная психиатрическая больница имени А.Е. Лифшица» в соответствии с профилем медицинских организаций.

**XI. Перечень лекарственных препаратов,**

**медицинских изделий и расходных материалов, применяемых**

**для оказания амбулаторной стоматологической помощи**

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

2. Препараты для обработки кариозных полостей и корневых каналов, в том числе для расширения каналов, распломбировки корневых каналов.

3. Средства для полировки.

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 лечении заболеваний слизистой оболочки полости рта.

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

10. Лекарственные средства применяемые на хирургическом приеме (в том числе гемостатические средства, средства для остеогенеза).

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

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

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

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

15. Шовный материал и иглы.

16. Лезвия, скальпели одноразовые.

17. Перчатки смотровые текстурированные импортные, хирургические стерильные.

18. Дополнительные приспособления для постановки пломб (разделительные полоски, матрицы, матрицедержатели, артикуляционная бумага, клинья, штрипсы, слюноотсосы и др.).

19. Растворы для ремотерапии отечественные, фторлак отечественный.

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

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

22. Боры.

23.Эндодонтические инструменты.

24. Маски стерильные и нестерильные.

25. Стоматологический инструмент (в том числе гладилки, экскаваторы, шпатели, пинцеты, зонды, зеркала стоматологические, гладилки-штопферы, ложки, крючки, инструменты для снятия твердых зубных отложений ручные и машинные и др.).

26. Стоматологический инструментарий для хирургического приема (в том числе щипцы, элеваторы, долота, кюретажные ложки, ножницы и др.).

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

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

29. Лотки для инструментов.

30. Тонометр.

31. Термометр.

**XII. Система организации контроля за исполнением**

1. Медицинские организации представляют в Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «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.

Приложение к Программе

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п |  Наименование медицинской организации | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области (далее – ГБУЗ КО) «Калужская областная клиническая больница» | + |
|  | ГБУЗ КО «Калужская областная детская больница» | + |
|  | ГБУЗ КО «Калужский областной клинический онкологический диспансер» | + |
|  | ГБУЗ КО «Калужский областной клинический кожно-венерологический диспансер» | + |
|  | Государственное автономное учреждение здравоохранения Калужской области (далее – ГАУЗ КО) «Калужская областная детская стоматологическая поликлиника» | + |
|  | ГАУЗ КО «Калужская областная стоматологическая поликлиника» | + |
|  | ГБУЗ КО «Калужская областная психиатрическая больница имени А.Е. Лифшица» |  |
|  | ГБУЗ КО «Калужское областное бюро судебно-медицинской экспертизы» |  |
|  | ГБУЗ КО «Наркологический диспансер Калужской области» |  |
|  | ГАУЗ КО «Калужский областной специализированный центр инфекционных заболеваний и СПИД» | + |
|  | Государственное казенное учреждение здравоохранения Калужской области (далее – ГКУЗ КО) «Дом ребенка специализированный для детей с органическими поражениями центральной нервной системы с нарушением психики» |  |
|  | ГКУЗ КО «Детский санаторий для больных туберкулезом Калужской области имени Павлика Морозова» |  |
|  | ГБУЗ КО «Калужский областной центр медицинской профилактики» |  |
|  | ГБУЗ КО «Калужская областная станция переливания крови» |  |
|  | ГБУЗ КО «Медицинский информационно-аналитический центр Калужской области» |  |
|  | ГБУЗ КО «Калужский областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» |  |
|  | ГБУЗ КО «Областная туберкулезная больница» | + |
|  | ГБУЗ КО «Калужский областной врачебно-физкультурный диспансер» |  |
|  | ГАУЗ КО «Калужский санаторий «Звездный» |  |
|  | ГАУЗ КО «Калужский санаторий «Спутник» |  |
|  | ГБУЗ КО «Калужская городская больница № 4 имени Хлюстина Антона Семеновича» | + |
|  | ГБУЗ КО «Калужская городская больница № 5» | + |
|  | ГБУЗ КО «Городская поликлиника» | + |
|  | ГБУЗ КО «Детская городская больница» | + |
|  | ГБУЗ КО «Городская клиническая больница № 2 «Сосновая роща» | + |
|  | ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница скорой медицинской помощи» им. К.Н. Шевченко | + |
|  | ГБУЗ КО «Городской родильный дом» | + |
|  | ГБУЗ КО «Региональный центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Бабынинского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Барятинского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Боровского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Дзержинского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Думиничского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Жиздринского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Жуковского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Городская поликлиника ГП «Город Кременки» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Износковского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Козельского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Кировского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Куйбышевского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Людиновского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Мосальского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Малоярославецкого района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Медынского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Мещовского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Перемышльского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Спас-Деменского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Сухиничского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Тарусского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Ульяновского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Ферзиковского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Хвастовичского района» | + |
|  | ГБУЗ КО «Центральная районная больница Юхновского района» | + |
|  | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клиническая больница № 8 Федерального медико-биологического агентства» | + |
|  | Калужский филиал федерального государственного автономного учреждения «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации | + |
|  | Медицинский радиологический научный центр имени А.Ф. Цыба – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский радиологический центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации | + |
|  | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная детская клиническая больница Федерального медико-биологического агентства» | + |
|  | Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области» | + |
|  | Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая больница имени К.Э. Циолковского на станции Калуга открытого акционерного общества «Российские железные дороги» | + |
|  | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Калужской области» | + |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Стоматолог» | + |
|  | Учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 1» | + |
|  | Учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 2 г. Калуги» | + |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «ЭСКО» | + |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская территориальная клиника «Микрохирургия глаза» | + |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Антониус Медвизион Калуга – Скорая помощь» | + |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Фрезениус Нефрокеа» | + |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО центр» | + |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Евромед» | + |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника №1» | + |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр международного института биологических систем-Калуга» | + |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Кедр» | + |
| 73. | Общество с ограниченной ответственностью «Дистанционная медицина» | + |
| 74. | Общество с ограниченной ответственностью «Медика-Ментэ» | + |
| 75. | Общество с ограниченной ответственностью «Центр ЭКО» | + |
| 76. | Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО-Содействие» | + |
| 77. | Общество с ограниченной ответственностью «Хавен» | + |
| 78. | Общество с ограниченной ответственностью «Владимирский диагностический центр» | + |
| 79. | Общество с ограниченной ответственностью «Ивамед» | + |
| 80. | Закрытое акционерное общество «Центр эндохирургии и литотрипсии» | + |
| Итого медицинских организаций, участвующих в Программе: | 80 |
| из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС: | 68 |