

ПРАВИТЕЛЬСТВО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.12.2013 № 770

О территориальной Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

В целях обеспечения конституционных прав граждан на бесплатное оказание медицинской помощи, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18 октября 2013 года № 932 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов», на основании статьи 34 Устава (Основного Закона) Тульской области правительство Тульской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить территориальную Программу государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов (далее – Программа государственных гарантий) (приложение).

2. Министерству здравоохранения Тульской области в срок до 15 января 2014 года по согласованию с территориальным фондом обязательного медицинского страхования Тульской области установить задания по реализации Программы государственных гарантий в организациях государственной системы здравоохранения и в иных медицинских организациях.

3. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя председателя правительства Тульской области Левину М.В.

4. Управлению пресс-службы правительства Тульской области опубликовать постановление в средствах массовой информации.

5. Постановление вступает в силу 1 января 2014 года.

**Заместитель председателя
правительства Тульской области**

Д.В. Тихонов

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
государственных гарантий бесплатного оказания населению
Тульской области медицинской помощи на 2014 год и на плановый
период 2015 и 2016 годов**

I. Общие положения

Территориальная Программа государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов (далее – Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий оказываемой бесплатно медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также предусматривает критерии доступности и качества медицинской помощи, предоставляемой населению Тульской области на территории Тульской области.

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 Тульской области, основанных на данных медицинской статистики.

II. Виды, условия и формы оказания медицинской помощи

В рамках настоящей Программы бесплатно предоставляются:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь в медицинских организациях.

Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном в Федеральных законах «Об основах охраны здоровья граждан» и «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

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

Первичная медико-санитарная помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, в плановой и неотложной 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 в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

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

Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов

высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

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

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

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

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

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

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

Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов;
- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка;
- болезни системы кровообращения;
- болезни органов дыхания;
- болезни органов пищеварения;
- болезни мочеполовой системы;
- болезни кожи и подкожной клетчатки;
- болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
- травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
- врожденные аномалии (пороки развития);
- деформации и хромосомные нарушения;
- беременность, роды, послеродовой период и аборты;
- отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;
- психические расстройства и расстройства поведения;
- симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

Отдельным категориям граждан:

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

проводится диспансеризация и профилактические медицинские осмотры в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации, включая взрослое население в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей,

находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, и другие категории.

IV. Финансовое обеспечение Программы

Источниками финансового обеспечения настоящей Программы на территории Тульской области являются средства федерального бюджета, бюджета Тульской области и средства обязательного медицинского страхования.

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

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

осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Программы, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая лекарственное обеспечение в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях.

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

В дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования страховым случаям территориальная программа обязательного медицинского страхования устанавливает страховые случаи оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи (для лиц, не застрахованных по обязательному медицинскому страхованию, для осуществления вызовов по заболеваниям, не включенным в

базовую программу обязательного медицинского страхования) в объеме 0,002 вызова на 1 застрахованное лицо; норматив финансового обеспечения в расчете на одно застрахованное лицо составляет 2,8 рубля.

Способы оплаты скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, по страховым случаям в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, – по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

Тарифы на оплату медицинской помощи при оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи по страховым случаям в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования страховым случаям, устанавливаются Тарифным соглашением на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию на территории Тульской области.

Финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением санитарно-авиационной эвакуации) в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования страховым случаям в 2014 году будет осуществляться за счет средств, передаваемых из бюджета Тульской области бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Тульской области в виде межбюджетных трансфертов в случаях, установленных законом Тульской области.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

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

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

предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура субвенции 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»;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Тульской области осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, специализированной санитарно-авиационной скорой медицинской помощи, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе обязательного медицинского страхования;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических и психотропных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе обязательного медицинского страхования;

паллиативной медицинской помощи;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях Тульской области, правила финансового обеспечения, которой определяются правительством Тульской области (до 1 января 2015 года).

За счет бюджетных ассигнований бюджета Тульской области осуществляется:

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

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

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

В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований бюджета Тульской области и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, а также оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные организации или военные образовательные организации высшего образования, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета Тульской области в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (работы) в медицинских организациях Тульской области за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в центре по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита и инфекционными заболеваниями, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах планирования семьи и репродукции, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови, домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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), представлен в приложении № 2 к Программе.

Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Тульской области, представлен в приложении № 3 к Программе.

Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи представлен в приложении № 4 к Программе.

Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы, представлен в приложении № 5 к Программе.

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, на 2014 год представлен в приложении № 6 к Программе.

В приложении № 7 к Программе установлены:

сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов, сроки приема у врача;

условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний;

условия размещения в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае

необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований – при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту;

условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, включая подростков и студентов, обучающихся по очной форме на бюджетной основе.

При формировании Программы учитываются:

порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи;

особенности половозрастного состава населения Тульской области;

уровень и структура заболеваемости населения Тульской области, основанные на данных медицинской статистики;

климатические и географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций;

сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании.

V. Средние нормативы объема медицинской помощи

Средние нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по базовой программе обязательного медицинского страхования – в расчете на 1 застрахованное лицо. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2014-2016 годы – в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,318 вызова на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической целью (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2014 год – 2,77 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 2,27 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год – 2,95 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования –

2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 2,98 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 2,38 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2014 год – 2,12 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 1,92 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год – 2,15 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 1,95 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 2,18 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2014 год – 0,46 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год – 0,6 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 0,6 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2014 год – 0,665 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,55 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо; на 2015 год – 0,71 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,59 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо; на 2016 год – 0,735 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,61 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в стационарных условиях на 2014 год – 0,197 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,176 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; на 2015 год – 0,193 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; на 2016 год – 0,193 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2014 год –

0,03 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2015 год – 0,033 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2014 год – 0,092 койко-дня на 1 жителя, на 2015 год – 0,112 койко-дня на 1 жителя, на 2016 год – 0,115 койко-дня на 1 жителя.

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

VI. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, способы оплаты медицинской помощи, порядок формирования и структура тарифов на оплату медицинской помощи

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для целей формирования Программы на 2014 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 1507,4 рубля;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Тульской области – 360 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования – 318,4 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Тульской области – 1044 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 932,8 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 407,6 рубля;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Тульской области – 559,4 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1227,9 рубля;

на 1 случай применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) за счет средств обязательного медицинского страхования – 113109 рублей;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Тульской области – 61732,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 19186,2 рубля;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 1293,8 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств бюджета Тульской области – 1654,3 рубля.

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

на 1 вызов скорой медицинской помощи, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1582,8 рубля на 2015 год, 1635,6 рубля на 2016 год;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Тульской области 448,9 рубля на 2015 год, 468,2 рубля на 2016 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 351 рубль на 2015 год, 355,5 рубля на 2016 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Тульской области 1256,9 рубля на 2015 год, 1310,9 рубля на 2016 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1023,2 рубля на 2015 год, 1066,5 рубля на 2016 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 449,3 рубля на 2015 год, 452,2 рубля на 2016 год;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Тульской области 734,5 рубля на 2015 год, 766,8 рубля на

2016 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1309,1 рубля на 2015 год, 1323,4 рубля на 2016 год;

на 1 случай применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) за счет средств обязательного медицинского страхования – 119964,1 рубля на 2015 год, 125962 рубля на 2016 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Тульской области 79668,6 рубля на 2015 год, 83094 рубля на 2016 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 22452,3 рубля на 2015 год, 23544,2 рубля на 2016 год;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 1539,3 рубля на 2015 год, 1623,4 рубля на 2016 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств бюджета Тульской области 2137 рублей на 2015 год, 2228,9 рубля на 2016 год.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, устанавливаются в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Средние подушевые нормативы финансирования установлены исходя из нормативов, предусмотренных разделом V Программы и настоящим разделом.

Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

в 2014 году – 10765,4 рубля, в 2015 году – 12264,4 рубля, в 2016 году – 12817,2 рубля, в том числе за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования в 2014 году – 6962,5 рубля, в 2015 году – 8481,5 рубля, в 2016 году – 8863,2 рубля.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются Тарифным соглашением на

оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию на территории Тульской области между министерством здравоохранения Тульской области, территориальным фондом обязательного медицинского страхования Тульской области, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со статьей 76 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, созданной в Тульской области в установленном порядке.

В Тульской области тарифы на оплату медицинской помощи формируются в соответствии с принятыми в территориальной программе обязательного медицинского страхования способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, включая денежные выплаты:

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

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

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (в том числе 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);

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);

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, – за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинко-статистические группы заболеваний);

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара, – за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинко-статистические группы заболеваний);

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

VII. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи:

Критерии доступности и качества медицинской помощи	Целевые значения		
	2014 год	2015 год	2016 год
1	2	3	4
Удовлетворенность населения медицинской помощью (% от числа опрошенных)	62	63	66
Смертность населения (число умерших на 1000 человек населения), в том числе:	17,2	17,1	17,1
городского населения	17,2	17,0	16,9
сельского населения	18,3	18,0	17,9
Смертность населения от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения)	963,5	934,9	906,9
Смертность населения от новообразований, в том числе от злокачественных (число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек населения)	240,1	233,1	227,2
Смертность населения от туберкулеза (случаев на 100 тыс. человек населения)	11,9	11,6	11,2
Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	621,0	598,9	595,0

1	2	3	4
Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	205,6	195,2	190,0
Материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми)	6,8	6,8	6,8
Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми)	6,7	6,7	6,6
Смертность детей в возрасте 0-4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	73,4	72,4	70,0
Смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	81,0	80,0	78,0
Доля пациентов, больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	52,3	52,5	52,8
Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), всего, в том числе:	26,4	26,9	27,3
оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях,	14,3	14,6	14,7
оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	11,0	11,0	11,0
Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), всего, в том числе:	85,0	85,3	86,0
оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях,	27,7	28,0	28,3
оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях	30,8	31,5	32,0
Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (в среднем по Тульской области)	11,5	11,0	10,8
Эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности на основе оценки:			
выполнения функции врачебной должности,	4600,0	4800,0	5000,0
показателей рационального и целевого использования коечного фонда	326,0	326,0	326,0
Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	6,5	7,7	8,1
Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	1,5	2,2	2,7
Доля расходов на оказание паллиативной медицинской помощи в общих расходах на Программу	1,24	1,44	1,47
Удельный вес числа пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленными на ранних стадиях, в общем числе пациентов с впервые выявленными злокачественными новообразованиями	51,3	52,7	53,4
Полнота охвата профилактическими осмотрами детей, в том числе проживающих в городской и сельской местности	99,5	99,5	99,5
Удельный вес числа пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	0,9	0,9	0,9

1	2	3	4
Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения	223,0	223,5	224,0
Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	14,0	13,0	12,0
Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов	80,0	81,0	82,0
Удельный вес числа лиц в возрасте 18 лет и старше, прошедших диспансеризацию, в общем количестве лиц в возрасте 18 лет и старше, подлежащих диспансеризации, в том числе проживающих в городской и сельской местности	95,0	95,0	95,0
Удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	36,0	40,0	42,0
Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	17,0	18,0	19,0
Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	15,0	16,0	17,0
Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромблизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	1,7	1,8	1,9
Удельный вес числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	28,0	29,0	30,0
Удельный вес числа пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	1,8	1,8	1,9
Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	500	500	500

Программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка их уровня и динамики.

Приложение № 1
к территориальной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания населению Тульской области
медицинской помощи на 2014 год
и на плановый период 2015 и 2016 годов

**РАСЧЕТНАЯ И УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
территориальной Программы государственных гарантий бесплатного
оказания населению Тульской области медицинской помощи
на 2014 год**

Источники финансового обеспечения территориальной Программы	№ строки	Утвержденная стоимость территориальной Программы		Расчетная стоимость территориальной Программы	
		всего (млн. руб.)	на одного человека (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн. руб.)	на одного человека (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6
Стоимость территориальной Программы, всего, (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	16328,8	10765,4	15922,0	10498,3
I. Средства бюджета Тульской области*	02	4751,2	3119,6	4348,6	2855,3
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего, (сумма строк 04+10)	03	11577,6	7645,8	11573,4	7643,0
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы (сумма строк 05+06+09), в том числе:	04	11573,4	7643,0	11573,4	7643,0
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС	05	10543,0	6962,5	10543,0	6962,5
1.2. Межбюджетные трансферты бюджета Тульской области на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06	830,4	548,4	830,4	548,4
1.2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тульской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Тульской области на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно- авиационной) скорой медицинской помощи)	07	725,9	479,4	725,9	479,4
1.2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тульской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Тульской области на финансовое обеспечение расходов,	08	104,5	69,0	104,5	69,0

1	2	3	4	5	6
включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»					
1.3. Прочие поступления	09	200,0	132,1	200,0	132,1
2. Межбюджетные трансферты бюджета Тульской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе:	10	4,2	2,8	0	0
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тульской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Тульской области на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи)	11	4,2	2,8	0	0
в том числе межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тульской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Тульской области на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи) незастрахованным лицам	11.1	4,2	2,8	0	0
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тульской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Тульской области на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»	12	0	0	0	0

* без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ
территориальной Программы государственных гарантий бесплатного
оказания населению Тульской области медицинской помощи
на 2015 год

Источники финансового обеспечения территориальной Программы	№ стр.	Расчетная стоимость территориальной Программы	
		всего (млн. руб.)	на одного человека (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4
Стоимость территориальной Программы, всего, (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	18428,3	12264,4
I. Средства бюджета Тульской области*	02	5471,2	3615,2
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего, (сумма строк 04+10)	03	12957,1	8649,3
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы (сумма строк 05+06+09), в том числе:	04	12957,1	8649,3
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС	05	12705,7	8481,5
1.2. Межбюджетные трансферты бюджета Тульской области на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06	35,0	23,4
1.2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тульской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Тульской области на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи)	07	0	0
1.2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тульской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Тульской области на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»	08	35,0	23,4
1.3. Прочие поступления	09	216,4	144,4
2. Межбюджетные трансферты бюджета Тульской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе:	10	0	0
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тульской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Тульской области на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи)	11	0	0

1	2	3	4
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тульской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Тульской области на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»	12	0	0

* без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС и долгосрочных целевых программ

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ
территориальной Программы государственных гарантий бесплатного
оказания населению Тульской области медицинской помощи
на 2016 год

Источники финансового обеспечения территориальной Программы	№ стр.	Расчетная стоимость территориальной Программы	
		всего (млн. руб.)	на одного человека (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4
Стоимость территориальной Программы всего, (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	19159,8	12817,2
I. Средства бюджета Тульской области*	02	5681,6	3778,9
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04+10)	03	13478,2	9038,3
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы (сумма строк 05+06+09), в том числе:	04	13478,2	9038,3
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС	05	13217,1	8863,2
1.2. Межбюджетные трансферты бюджета Тульской области на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06	35,0	23,5
1.2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тульской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Тульской области на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи)	07	0	0
1.2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тульской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Тульской области на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»	08	35,0	23,5

1	2	3	4
1.3. Прочие поступления	09	226,1	151,6
2. Межбюджетные трансферты бюджета Тульской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе:	10	0	0
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тульской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Тульской области на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи)	11	0	0
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тульской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Тульской области на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»	12	0	0

* без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС и долгосрочных целевых программ

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)

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) (далее – Условия) разработаны в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 26.04.2012 № 406н «Об утверждении порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи».

Выбор или замена медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, осуществляется гражданином, достигшим совершеннолетия, либо приобретшим дееспособность в полном объеме до достижения совершеннолетия (для ребенка до достижения им совершеннолетия либо до приобретения им дееспособности в полном объеме до достижения совершеннолетия – его родителями или другими законными представителями) (далее – гражданин), путем обращения в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь.

1. Для выбора медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, гражданин лично или через своего представителя должен обратиться в выбранную им медицинскую организацию (далее – медицинская организация, принявшая заявление) с письменным заявлением о выборе медицинской организации (далее – заявление), которое должно содержать следующие сведения:

- 1) наименование и фактический адрес медицинской организации, принявшей заявление;
- 2) фамилия и инициалы руководителя медицинской организации, принявшей заявление;
- 3) информация о гражданине:
фамилия, имя, отчество;
пол;

- дата рождения;
- место рождения;
- гражданство;
- данные документа (в соответствии с пунктом 5 Условий);
- место жительства (адрес для оказания медицинской помощи на дому при вызове медицинского работника);
- место регистрации;
- дата регистрации;
- контактная информация;
- 4) информация о представителе гражданина (в том числе законном представителе):
 - фамилия, имя, отчество (при наличии);
 - отношение к гражданину;
 - данные документа (в соответствии с пунктом 5 Условий);
 - контактная информация;
- 5) номер полиса обязательного медицинского страхования гражданина;
- 6) наименование страховой медицинской организации, выбранной гражданином;
- 7) наименование и фактический адрес медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, в которой гражданин находится на обслуживании на момент подачи заявления.

2. При подаче заявления предъявляются оригиналы следующих документов:

- 1) для детей после государственной регистрации рождения и до четырнадцати лет, являющихся гражданами Российской Федерации:
 - свидетельство о рождении;
 - документ, удостоверяющий личность законного представителя ребенка;
 - полис обязательного медицинского страхования ребенка;
- 2) для граждан Российской Федерации в возрасте четырнадцати лет и старше:
 - паспорт гражданина Российской Федерации или временное удостоверение личности гражданина Российской Федерации, выдаваемое на период оформления паспорта;
 - полис обязательного медицинского страхования;
- 3) для лиц, имеющих право на медицинскую помощь в соответствии с Федеральным законом от 19 февраля 1993 года № 4528-1 «О беженцах»:
 - удостоверение беженца или свидетельство о рассмотрении ходатайства о признании беженцем по существу, или копия жалобы на решение о лишении статуса беженца, поданной в Федеральную миграционную службу

с отметкой о ее приеме к рассмотрению, или свидетельство о предоставлении временного убежища на территории Российской Федерации;

полис обязательного медицинского страхования;

4) для иностранных граждан, постоянно проживающих в Российской Федерации:

паспорт иностранного гражданина либо иной документ, установленный федеральным законом или признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина;

вид на жительство;

полис обязательного медицинского страхования;

5) для лиц без гражданства, постоянно проживающих в Российской Федерации:

документ, признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность лица без гражданства;

вид на жительство;

полис обязательного медицинского страхования;

6) для иностранных граждан, временно проживающих в Российской Федерации:

паспорт иностранного гражданина либо иной документ, установленный федеральным законом или признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина, с отметкой о разрешении на временное проживание в Российской Федерации;

полис обязательного медицинского страхования;

7) для лиц без гражданства, временно проживающих в Российской Федерации:

документ, признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность лица без гражданства, с отметкой о разрешении на временное проживание в Российской Федерации либо документ установленной формы, выдаваемый в Российской Федерации лицу без гражданства, не имеющему документа, удостоверяющего его личность;

полис обязательного медицинского страхования;

8) для представителя гражданина, в том числе законного:

документ, удостоверяющий личность, и документ, подтверждающий полномочия представителя;

9) в случае изменения места жительства – документ, подтверждающий факт изменения места жительства.

3. При осуществлении выбора медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, гражданин должен быть ознакомлен с перечнем врачей-терапевтов, врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) или фельдшеров, с количеством граждан, выбравших указанных медицинских работников, и сведениями о территориях обслуживания (врачебных участках) указанных медицинских работников при оказании ими медицинской помощи на дому.

4. После получения заявления медицинская организация, принявшая заявление, в течение двух рабочих дней направляет письмо посредством почтовой связи, электронной связи о подтверждении информации, указанной в заявлении, в медицинскую организацию, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления.

5. Медицинская организация, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления, в течение двух рабочих дней с момента получения письма, указанного в пункте 7 Условий, направляет соответствующую информацию письмом посредством почтовой связи, электронной связи в медицинскую организацию, принявшую заявление.

6. В течение двух рабочих дней после подтверждения медицинской организацией, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления, информации, указанной в заявлении, руководитель медицинской организации, принявшей заявление, информирует гражданина (его представителя) в письменной или устной форме (лично или посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о принятии гражданина на медицинское обслуживание.

7. В течение трех рабочих дней после информирования гражданина о принятии его на медицинское обслуживание медицинская организация, принявшая заявление, направляет в медицинскую организацию, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления, и в страховую медицинскую организацию, выбранную гражданином, уведомление о принятии гражданина на медицинское обслуживание.

8. После получения уведомления, указанного в пункте 10 Условий, медицинская организация, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании на момент подачи заявления, в течение трех рабочих дней снимает гражданина с медицинского обслуживания и направляет копию медицинской документации гражданина в медицинскую организацию, принявшую заявление.

9. Выбор медицинской организации при оказании скорой медицинской помощи осуществляется гражданином с учетом соблюдения установленных сроков оказания скорой медицинской помощи.

10. Выбор медицинской организации при оказании специализированной медицинской помощи в плановой форме осуществляется по направлению на оказание специализированной медицинской помощи (далее – направление), выданному лечащим врачом, которое содержит следующие сведения:

1) наименование медицинской организации (из числа участвующих в реализации Программы), в которую направляется гражданин, которому должна быть оказана специализированная медицинская помощь;

2) дата и время, в которые необходимо обратиться за получением специализированной медицинской помощи с учетом соблюдения сроков ожидания медицинской помощи, установленных Программой.

11. При выдаче направления лечащий врач обязан проинформировать гражданина о медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, в которых возможно оказание медицинской помощи с учетом сроков ожидания медицинской помощи, установленных Программой.

12. На основании информации, указанной в пункте 14 Условий, гражданин осуществляет выбор медицинской организации, в которую он должен быть направлен для оказания специализированной медицинской помощи.

13. В случае, если гражданин выбирает медицинскую организацию, в которой срок ожидания специализированной медицинской помощи превышает срок ожидания медицинской помощи, установленный Программой, лечащим врачом делается соответствующая отметка в медицинской документации.

Действие настоящих Условий не распространяется на отношения по выбору медицинской организации при оказании медицинской помощи военнослужащим и лицам, приравненным по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданам, проходящим альтернативную гражданскую службу, гражданам, подлежащим призыву на военную службу или направляемым на альтернативную гражданскую службу, и гражданам, поступающим на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанным, заключенным под стражу, отбывающим наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста.

ПОРЯДОК
реализации установленного законодательством Российской Федерации
права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным
категориям граждан в медицинских организациях, находящихся
на территории Тульской области

Настоящий Порядок определяет реализацию установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи по территориальной Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на территории Тульской области отдельным категориям граждан (далее – граждане) в медицинских организациях Тульской области.

1. Медицинская помощь гражданам оказывается в медицинских организациях Тульской области при наличии медицинских показаний.

2. Плановая амбулаторно-поликлиническая и стационарная медицинская помощь оказывается гражданам во внеочередном порядке медицинскими организациями по месту жительства или работы, к которым они были прикреплены в период работы до выхода на пенсию.

Медицинские организации организуют учет граждан и динамические наблюдения за состоянием их здоровья.

3. Медицинские организации на основании решения врачебной комиссии направляют граждан в специализированную медицинскую организацию (в соответствии с их профилем) с медицинским заключением и указанием цели направления для решения вопроса оказания внеочередной специализированной медицинской помощи.

4. Специализированная медицинская организация обеспечивает рассмотрение врачебной комиссией этой организации представленных в соответствии с пунктом 3 настоящего Порядка медицинских документов гражданина или при необходимости осуществляет очную консультацию.

5. Врачебная комиссия специализированной медицинской организации не позднее 14 дней с даты поступления медицинских документов гражданина, а при очной консультации - не позднее 7 дней с даты консультации принимает решение о приеме гражданина на лечение в этой организации и направляет в соответствующую медицинскую организацию решение с указанием предоставления медицинской помощи.

6. Врачебная комиссия специализированной медицинской организации (главный специалист министерства здравоохранения Тульской области) в случае отсутствия необходимого вида медицинской помощи в медицинских организациях Тульской области направляет медицинские документы по установленной форме в комиссию при министерстве здравоохранения Тульской области для решения вопроса об обследовании и лечении граждан в федеральной медицинской организации.

7. Контроль за внеочередным оказанием медицинской помощи гражданам осуществляется министерством здравоохранения Тульской области.

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

Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания (далее – лекарственное обеспечение), по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи на территории Тульской области осуществляется в соответствии с федеральным законодательством и законодательством Тульской области.

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 осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи, согласно Приложению № 9 к Программе, с учетом перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденного Правительством Российской Федерации.

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 порядком, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Закупка лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания осуществляется медицинскими организациями в соответствии с законодательством Российской Федерации в пределах средств, предусмотренных на соответствующий период.

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях осуществляется лекарственное обеспечение:

граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов (далее – отдельные категории граждан);

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 перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, утверждаемым Правительством Российской Федерации, а также граждан, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации (далее – определенные категории граждан).

Лекарственное обеспечение при оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях осуществляется по перечню лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания (далее – лекарственные препараты) согласно Приложению № 8 Программы.

Порядок лекарственного обеспечения отдельных категорий граждан

В целях организации лекарственного обеспечения отдельных категорий граждан:

а) министерство здравоохранения Тульской области (далее – министерство):

утверждает и ведет перечень пунктов отпуска лекарственных препаратов аптечных организаций, привлекаемых для отпуска лекарственных препаратов по рецептам врачей (фельдшеров) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами отдельных категорий

граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг (далее – аптечные организации);

утверждает и ведет перечень медицинских организаций, медицинским работникам которых предоставлено право выписки лекарственных препаратов по рецептам при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами отдельных категорий граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг (далее – медицинские организации);

утверждает и ведет реестр врачей (фельдшеров) медицинских организаций, которым предоставлено право выписки лекарственных препаратов по рецептам при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами отдельным категориям граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг;

осуществляет прием от отделения Пенсионного фонда Российской Федерации по Тульской области персональных данных о лицах, включенных в региональный сегмент Федерального регистра лиц, имеющих право на получение государственной социальной помощи, и передает в медицинские и фармацевтические организации, участвующие в лекарственном обеспечении отдельных категорий граждан, с соблюдением защиты информации в соответствии с законодательством Российской Федерации;

осуществляет сбор и обобщение на соответствующий период заявок медицинских организаций на лекарственные препараты, включенные в перечни, утвержденные Министерством здравоохранения Российской Федерации;

осуществляет организацию размещения заказов на поставки заявленных лекарственных препаратов в соответствии с законодательством Российской Федерации;

заключает по итогам размещения государственных заказов на поставки лекарственных препаратов государственных контрактов;

осуществляет организацию обеспечения отдельных категорий граждан лекарственными препаратами, закупленными по заключенным государственным контрактам;

осуществляет расчеты с фармацевтическими организациями за отпущенные по рецептам лекарственные препараты на основании документов, подтверждающих отпуск лекарственных препаратов отдельным категориям граждан;

представляет в министерство финансов Тульской области отчет об использовании средств по установленной форме;

осуществляет контроль за реализацией мер по обеспечению отдельных категорий граждан лекарственными препаратами;

б) органы местного самоуправления городских округов и муниципальных районов:

обеспечивают создание условий для оказания бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, в части определения аптечных организаций и медицинских организаций, привлекаемых для отпуска лекарственных препаратов по рецептам врачей (фельдшеров) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами отдельных категорий граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг (далее – аптечных организаций);

представляют в министерство для утверждения перечень аптечных организаций.

Медицинские организации осуществляют:

наблюдение, обследование отдельных категорий граждан и ведение медицинской документации в соответствии с законодательством Российской Федерации;

назначение лекарственных препаратов и выписку льготных рецептов на них в соответствии с порядком, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

представление информации отдельным категориям граждан об аптечных организациях, осуществляющих отпуск лекарственных препаратов;

ведение сведений о лекарственных препаратах, выписанных и отпущенных отдельным категориям граждан, по утвержденной учетной форме;

определение потребности, составление заявок на лекарственные препараты в пределах средств, предусмотренных законом о бюджете на соответствующий период, согласование их с главными специалистами министерства и представление в министерство для формирования сводной заявки в целях организации размещения государственного заказа;

контроль обеспечения лекарственными препаратами отдельных категорий граждан, взаимодействие с аптечными организациями, расположенными на территории муниципального образования, анализ использования заявленных лекарственных препаратов.

Фармацевтические организации в рамках заключенных государственных контрактов по итогам размещения заказа:

заключают агентские договоры с аптечными организациями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность, определенными органами местного самоуправления городских округов и муниципальных районов;

осуществляют поставку лекарственных препаратов в аптечные организации для отпуска отдельным категориям граждан;

представляют в министерство отчетность, предусмотренную условиями заключенных государственных контрактов.

Аптечные организации осуществляют:

заключение с фармацевтической организацией агентского договора;

отпуск лекарственных препаратов отдельным категориям граждан по рецептам в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;

хранение лекарственных препаратов в соответствии с правилами, утвержденными законодательством Российской Федерации;

хранение льготных рецептов в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации;

представление в медицинские организации сведений о лекарственных препаратах, отпущенных отдельным категориям граждан по утвержденной форме;

взаимодействие с медицинскими организациями, контроль сроков, объемов поставки и качества поставляемых лекарственных препаратов.

Порядок лекарственного обеспечения определенных категорий граждан

В целях организации лекарственного обеспечения определенных категорий граждан министерство осуществляет:

сбор и обобщение заявок главных специалистов министерства на лекарственные препараты в пределах средств, предусмотренных законом о бюджете на соответствующий период;

организацию размещения заказов на поставки заявленных лекарственных препаратов в соответствии с законодательством Российской Федерации;

заключение по итогам размещения государственных заказов на поставку лекарственных препаратов государственных контрактов;

организацию обеспечения определенных категорий граждан лекарственными препаратами, закупленными по заключенным государственным контрактам;

расчеты с поставщиками за поставленные лекарственные препараты, на основании документов, подтверждающих поставку;

представляет в министерство финансов Тульской области отчет об использовании средств по установленной форме.

Органы местного самоуправления городских округов и муниципальных районов обеспечивают создание условий для оказания бесплатной медицинской помощи определенным категориям граждан.

Главные специалисты министерства осуществляют:

формирование потребности на лекарственные препараты согласно данным персонифицированного учета определенных категорий граждан в пределах средств, предусмотренных министерству законом о бюджете на соответствующий период;

представление потребности на лекарственные препараты в министерство для организации размещения государственного заказа;

контроль за использованием закупленных лекарственных препаратов.

Медицинские организации осуществляют:

наблюдение, обследование определенных категорий граждан и ведение медицинской документации в соответствии с законодательством Российской Федерации;

ведение персонифицированного учета определенных категорий граждан;

назначение лекарственных препаратов и выписку льготных рецептов на них в соответствии с порядком, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

предоставление информации определенным категориям граждан об аптечных организациях, осуществляющих отпуск лекарственных препаратов;

контроль сроков, объемов поставки и качества поставляемых лекарственных препаратов;

отпуск лекарственных препаратов определенным категориям граждан через аптечные организации, являющиеся структурными подразделениями медицинских организаций, имеющие лицензии на фармацевтическую деятельность, по рецептам в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;

хранение лекарственных препаратов в соответствии с правилами, утвержденными законодательством Российской Федерации;

хранение льготных рецептов в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации;

взаимодействие структурных подразделений, участвующих в лекарственном обеспечении определенных категорий граждан;

контроль обеспечения лекарственными препаратами определенных категорий граждан и анализ использования поставленных лекарственных препаратов.

Поставщики лекарственных препаратов в рамках заключенных государственных контрактов по итогам размещения заказа:

осуществляют поставку лекарственных препаратов в медицинские организации для отпуска определенным категориям граждан;

представляют в министерство документы, подтверждающие поставку лекарственных препаратов.

Порядок обеспечения граждан донорской кровью и ее компонентами

Государственное учреждение здравоохранения «Тульская областная станция переливания крови» (далее – ОСПК), осуществляет заготовку, переработку, хранение и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов, готовит компоненты донорской крови, пригодные для клинического применения и хранит их в соответствующих условиях.

Обеспечение государственных учреждений здравоохранения Тульской области, а также организаций частной системы здравоохранения, участвующих в реализации Программы, донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи осуществляется безвозмездно.

Специалисты медицинских организаций, имеющие лицензию по разделу «Трансфузиология» определяют гражданину групповую и резус-принадлежность (фенотип) крови, а также показания к переливанию компонентов крови.

Медицинская организация для пациентов, которым необходимо переливание компонентов крови, подает заявку в ОСПК, в которой указывает название компонента крови, групповую и резус-принадлежность крови, необходимое количество компонентов крови, ФИО пациента, возраст, номер истории болезни, профильное отделение, обоснование для переливания компонентов крови, лабораторные показатели пациента, которому необходимо переливание компонентов крови.

Доставка компонентов крови осуществляется медицинским персоналом медицинской организации с соблюдением условий, регламентированных Минздравом России.

Полученные компоненты крови регистрируются в медицинской организации и хранятся до проведения трансфузии с соблюдением соответствующих условий.

Переливание компонентов крови осуществляют врачи-специалисты, имеющие специальную подготовку.

Все этапы переливания и последующего наблюдения за пациентом оформляются документально в установленном порядке.

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий по профилактике заболеваний и формированию
здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы

1. Повышение информированности населения по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний, выявление и коррекция факторов риска их развития.

1.1. Взаимодействие со средствами массовой информации, подготовка и утверждение в комитете Тульской области по печати и телерадиовещанию Комплексного медиа-плана информационного сопровождения в сфере здравоохранения Тульской области. Медиа-планирование включает вопросы проведения Всемирных дней здоровья и других профилактических акций, профилактики зависимости от психоактивных веществ, неинфекционных заболеваний и формирования здорового образа жизни.

1.2. Проведение информационно-коммуникационных кампаний к Всемирным Дням здоровья, организация групповых информационно-массовых мероприятий (лекции, круглые столы, вечера вопросов и ответов, тематические вечера и т.д.).

2. Издательская деятельность.

2.1. Разработка и издание научно-популярной литературы для населения в рамках реализации долгосрочных целевых программ. Распространение литературы в государственные учреждения здравоохранения.

2.2. Разработка и издание методической литературы для специалистов здравоохранения, образования, социального развития.

3. Методическая работа со специалистами здравоохранения, других ведомств.

3.1. Организация и проведение научно-практических конференций, обучающих семинаров, курсового обучения врачей и средних медицинских работников.

3.2. Организация и проведение методических консультаций специалистов здравоохранения, образования, средств массовой информации, других служб и ведомств.

4. Мероприятия по своевременному выявлению, коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний у населения области.

4.1. Деятельность Центров здоровья, в том числе при проведении выездных акций в организованные коллективы.

4.2. Проведение обследования населения области в ходе мероприятий диспансеризации детей и определенных групп взрослого населения, профилактических медицинских осмотров.

4.3. Проведение мероприятий в рамках Школ здоровья для пациентов с сахарным диабетом, с бронхиальной астмой, с артериальной гипертонией, с аллергическими заболеваниями, Школ матерей и др.

5. Медикаментозная и немедикаментозная коррекция выявленных факторов риска, организация и проведение консультативно-оздоровительных мероприятий.

6. Организация и проведение мониторинга распространения факторов риска, информированности населения по актуальным аспектам профилактики заболеваний и сохранения здоровья.

Приложение № 6
к территориальной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания населению Тульской области
медицинской помощи на 2014 год
и на плановый период 2015 и 2016 годов

ПЕРЕЧЕНЬ
медицинских организаций, участвующих в реализации Программы,
в том числе территориальной программы обязательного медицинского
страхования

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования *
1	2	3
1.	Государственное учреждение здравоохранения Тульской области «Тульская областная клиническая больница»	(+)
2.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульская областная больница № 2 им. Л.Н. Толстого»	(+)
3.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной перинатальный центр»	(+)
4.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной кожно-венерологический диспансер»	(+)
5.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной госпиталь ветеранов войн и труда»	(+)
6.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной онкологический диспансер»	(+)
7.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульская детская областная клиническая больница»	(+)
8.	Государственное учреждение здравоохранения Тульской области «Тульский областной Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»	
9.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной центр восстановительной медицины и реабилитации им. Я.С. Стечкина»	
10.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной наркологический диспансер № 1»	
11.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульская областная клиническая психиатрическая больница № 1 им. Н.П. Каменева»	
12.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной противотуберкулезный диспансер № 1»	
13.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики № 1»	

1	2	3
14.	Государственное учреждение здравоохранения Тульской области «Тульская областная детская психоневрологическая больница»	(+)
15.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной детский многопрофильный санаторий «Иншинка»	
16.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной хоспис»	
17.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульская областная станция переливания крови»	
18.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульская городская клиническая больница скорой медицинской помощи им. Д.Я. Ваныкина»	(+)
19.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 1 г. Тулы»	(+)
20.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 2 г. Тулы»	(+)
21.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3 г. Тулы»	(+)
22.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 7 г. Тулы»	(+)
23.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 8 г. Тулы»	(+)
24.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 9 г. Тулы»	(+)
25.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 10 г. Тулы»	(+)
26.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 11 г. Тулы»	(+)
27.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 12 г. Тулы»	(+)
28.	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 13 г. Тулы»	(+)
29.	Государственное учреждение здравоохранения «Родильный дом № 1 г. Тулы»	(+)
30.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульская областная стоматологическая поликлиника»	(+)
31.	Государственное учреждение здравоохранения «Детская инфекционная больница № 2 г. Тулы»	(+)
32.	Государственное учреждение здравоохранения «Детская городская больница № 3 г. Тулы»	(+)
33.	Государственное учреждение здравоохранения «Детская инфекционная больница № 4 г. Тулы»	(+)
34.	Государственное учреждение здравоохранения «Детская стоматологическая поликлиника № 1 г. Тулы»	(+)
35.	Государственное учреждение здравоохранения «Алексинская районная больница № 1 им. профессора В.Ф. Снегирева»	(+)
36.	Государственное учреждение здравоохранения «Арсеньевская центральная районная больница»	(+)
37.	Государственное учреждение здравоохранения «Белевская центральная районная больница»	(+)

1	2	3
38.	Государственное учреждение здравоохранения «Богородицкая центральная районная больница»	(+)
39.	Государственное учреждение здравоохранения «Веневская центральная районная больница»	(+)
40.	Государственное учреждение здравоохранения «Воловская центральная районная больница»	(+)
41.	Государственное учреждение здравоохранения «Донская городская больница № 1»	(+)
42.	Государственное учреждение здравоохранения «Дубенская центральная районная больница»	(+)
43.	Государственное учреждение здравоохранения «Ефремовская районная больница»	(+)
44.	Государственное учреждение здравоохранения «Заокская центральная районная больница»	(+)
45.	Государственное учреждение здравоохранения «Каменская центральная районная больница»	(+)
46.	Государственное учреждение здравоохранения «Кимовская центральная районная больница»	(+)
47.	Государственное учреждение здравоохранения «Киреевская центральная районная больница»	(+)
48.	Государственное учреждение здравоохранения «Куркинская центральная районная больница»	(+)
49.	Государственное учреждение здравоохранения «Ленинская районная больница»	(+)
50.	Государственное учреждение здравоохранения «Амбулатория п. Рассвет»	(+)
51.	Государственное учреждение здравоохранения «Плехановская амбулатория»	(+)
52.	Государственное учреждение здравоохранения «Новомосковская городская клиническая больница»	(+)
53.	Государственное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 1»	(+)
54.	Государственное учреждение здравоохранения «Одоевская центральная районная больница»	(+)
55.	Государственное учреждение здравоохранения «Плавская центральная районная больница»	(+)
56.	Государственное учреждение здравоохранения «Суворовская центральная районная больница»	(+)
57.	Государственное учреждение здравоохранения «Тепло-Огаревская центральная районная больница»	(+)
58.	Государственное учреждение здравоохранения «Узловская районная больница»	(+)
59.	Государственное учреждение здравоохранения «Чернская центральная районная больница»	(+)
60.	Государственное учреждение здравоохранения «Щекинская районная больница»	(+)
61.	Государственное учреждение здравоохранения «Ясногорская районная больница»	(+)
62.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая больница на станции Тула открытого акционерного общества Российские железные дороги»	(+)

1	2	3
63.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая больница на станции Узловая открытого акционерного общества Российские железные дороги»	(+)
64.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел России по Тульской области»	(+)
65.	Закрытое акционерное общество «Тульская стоматологическая поликлиника им. С.А. Злотникова»	(+)
66.	Общество с ограниченной ответственностью «Центр реабилитации и профилактики»	(+)
67.	Новомосковское муниципальное унитарное предприятие «Стоматологическая поликлиника № 2»	(+)
68.	Открытое акционерное общество «Щекиноазот»	(+)
69.	Общество с ограниченной ответственностью «Узловская стоматологическая поликлиника»	(+)
70.	Филиал № 5 федерального государственного казенного учреждения «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н.Бурденко Министерства обороны Российской Федерации»	(+)
71.	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника КБП»	(+)
72.	Общество с ограниченной ответственностью «Дента-Профи»	(+)
73.	Общество с ограниченной ответственностью «Центр новых медицинских технологий»	(+)
74.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Здоровье»	(+)
75.	Новомосковское муниципальное унитарное предприятие «Городская поликлиника»	(+)
76.	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника современной медицины HD»	(+)
77.	Общество с ограниченной ответственностью «АльфаМед»	(+)
78.	Общество с ограниченной ответственностью «Зайка»	(+)
79.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный Центр сердца, крови и эндокринологии имени В.А. Алмазова»	(+)
80.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова»	(+)
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий:		80
из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		71

* знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования (+)

УСЛОВИЯ предоставления медицинской помощи

Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, а также сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей- специалистов, сроки приема у врача

При отсутствии острого и обострения хронического заболевания плановая медицинская помощь участковыми врачами терапевтами, педиатрами, врачами общей практики (семейными врачами) должна оказаться в срок, не превышающий 1 день.

Экстренная и неотложная медицинская помощь оказывается населению Тульской области в медицинских организациях области вне очереди.

В целях обеспечения гарантированного планового объема бесплатной медицинской помощи может вводиться практика использования листов ожидания на получение амбулаторных услуг (консультаций, диагностических исследований).

Программой устанавливаются предельные сроки ожидания:

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

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

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

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

оказания специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме – не более 30 дней с момента выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию

(при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки).

Срок ожидания плановых консультаций врачей-специалистов в консультационно-диагностических центрах не должен превышать 20 дней.

Срок проведения плановых диагностических исследований в консультационно-диагностических центрах не должен превышать 20 дней, в том числе проведение лабораторных, ультразвуковых и эндоскопических исследований до 14 дней, рентген-компьютерной томографии до 20 дней.

Сроки плановой госпитализации в федеральные медицинские организации определяются федеральными медицинскими организациями.

Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний

Оказание стационарной помощи осуществляется с учетом показаний к госпитализации, а также критериев для выписки больного из стационара:

а) показания к госпитализации и пребыванию в стационаре:

угроза жизни больного;

острая сердечная недостаточность;

острая дыхательная недостаточность;

острая печеночная недостаточность;

острая почечная недостаточность;

острое нарушение мозгового кровообращения;

травмы и острые отравления;

шоки различной этиологии;

комы различной этиологии;

при угрозе возникновения вышеперечисленных нарушений в первые сутки и иных случаях, требующих оказания медицинской помощи по жизненным показаниям, а также иных состояниях, требующих стационарного лечения при обострении хронических заболеваний;

невозможность проведения диагностических мероприятий в амбулаторно-поликлинических условиях;

невозможность проведения лечебных мероприятий в амбулаторно-поликлинических условиях;

госпитализация по эпидемиологическим показаниям при угрозе для здоровья и жизни окружающих;

б) критерии для выписки больного из стационара:

выздоровление, ремиссия и т.п.;

отсутствие угрозы жизни больного;

отсутствие угрозы развития осложнений, требующих неотложного лечения, по основному или со стороны сопутствующих заболеваний в периоде их обострения;

стабилизация состояния и основных клинико-лабораторных показателей патологического процесса по основному заболеванию;

отсутствие необходимости в постоянном врачебном и круглосуточном медицинском наблюдении по основному заболеванию;

отсутствие необходимости круглосуточного выполнения лечебных процедур по основному заболеванию;

отсутствие угрозы для здоровья и жизни окружающих;

отсутствие необходимости в изоляции по эпидемиологическим показаниям.

Пациент может быть выписан из стационара также при отказе от дальнейшего лечения.

Показания для направления больного в дневные стационары всех типов:

необходимость в ежедневном медицинском наблюдении по основному заболеванию;

продолжение (завершение) курса лечения, назначенного в круглосуточном стационаре, в состоянии, не требующем наблюдения в вечернее и ночное время, в условиях активного стационарного режима;

проведение сложных диагностических мероприятий, невозможных в амбулаторно-поликлинических условиях и не требующих круглосуточного наблюдения;

наличие острого или обострения хронического заболевания, при отсутствии показаний к госпитализации в круглосуточный стационар и необходимости проведения лечебных мероприятий не более 3-х раз в сутки;

необходимость проведения реабилитационных мероприятий, невозможных в амбулаторно-поликлинических условиях;

наличие сочетанной патологии у больного, требующей корректировки лечения, в состоянии, не требующем наблюдения в вечернее и ночное время;

невозможность госпитализации в круглосуточный стационар в ситуациях, зависящих от больного (кормящие матери, маленькие дети и другие семейные обстоятельства) и не требующих постельного режима.

Больным предоставляется пост индивидуального ухода по медицинским показаниям в государственных медицинских организациях.

При невозможности оказать медицинскую помощь надлежащего уровня или качества пациент направляется в медицинскую организацию более высокого уровня по медицинским показаниям.

Оказание специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях за пределами Тульской области осуществляется по направлениям в порядке, устанавливаемом министерством здравоохранения Тульской области.

В стационарах медицинских организаций размещение больных производится в палаты на 2 и более человек.

Питание больного, проведение лечебно-диагностических манипуляций, лекарственное обеспечение начинают с момента поступления в стационар.

Лечащий врач обязан информировать больного (в случае лечения несовершеннолетних в возрасте до 15 лет – его родителей или законных представителей) о ходе лечения, прогнозе, необходимом индивидуальном режиме.

Администрация медицинской организации обязана обеспечить хранение одежды и личных вещей пациента, исключаящее хищение и порчу, до момента выписки.

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

Отцу ребенка или иному члену семьи предоставляется право при наличии согласия женщины с учетом состояния ее здоровья присутствовать при рождении ребенка, за исключением случаев оперативного родоразрешения, при наличии в учреждении родовспоможения соответствующих условий (индивидуальных родовых залов) и отсутствии у отца или иного члена семьи инфекционных заболеваний. Реализация такого права осуществляется без взимания платы с отца ребенка или иного члена семьи.

Больные, роженицы и родильницы обеспечиваются лечебным питанием в соответствии с физиологическими нормами, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

В соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 15 мая 2012 г. № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)» в маломестных палатах (боксах) медицинских организаций пациенты размещаются по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям.

Перечень медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах): болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека, кистозный фиброз, злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных тканей, термические и химические ожоги, заболевания, вызванные метициллин (оксациллин)-резистентным золотистым стафилококком или ванкомицинрезистентным энтерококком, пневмония, менингит, остеомиелит, острый и подострый инфекционный эндокардит, инфекционно-токсический шок, сепсис, недержание кала, недержание мочи, заболевания, сопровождающиеся тошнотой и рвотой.

Порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований – при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту

При оказании медицинской помощи в рамках Программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан транспортные услуги при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований – при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией,

оказывающей медицинскую помощь пациенту, или перевода пациента для продолжения стационарного лечения.

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости может осуществляться медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья. 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.

Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, включая подростков и студентов, обучающихся по очной форме на бюджетной основе

Проведение диспансеризации населения, в том числе детей, включая подростков и студентов, обучающихся по очной форме на бюджетной основе, планируется в сроки и при условиях, установленных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим выработку государственной политики и нормативное регулирование в сфере здравоохранения.

**ПЕРЕЧЕНЬ
лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных
продуктов лечебного питания при оказании первичной
медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях**

Международное непатентованное
наименование лекарственного препарата*
(торговое наименование)

Лекарственная форма

I. МЕСТНЫЕ АНЕСТЕТИКИ И МИОРЕЛАКСАНТЫ

Лидокаин (лидокаин, лидохлор, лидокаина г/х)	аэрозоль для местного применения, спрей для местного применения, гель для местного применения, глазные капли, раствор для инъекций
Баклофен (баклосан)	таблетки
Комплекс ботулинический токсин типа А-гемагглютинин (ботокс, диспорт)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Оксибупрокаин (инокаин)	глазные капли
Прокаин (новокаин)	раствор для инъекций
Тизанидин (сирдалуд, сирдалуд МР, тизанил)	таблетки, капсулы с модифицированным высвобождением
Толперизон (мидокалм)	таблетки, раствор для инъекций

**II. АНАЛЬГЕТИКИ, НЕСТЕРОИДНЫЕ
ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА, СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ
РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПОДАГРЫ**

Наркотические анальгетики и анальгетики смешанного действия

Морфин + Наркотин + Папаверина гидрохлорид + Кодеин + Тебаин (омнопон)	раствор для подкожного введения
Морфин (морфин, МСТ континус)	раствор для инъекций, таблетки, таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой
Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин (просидол)	таблетки защечные
Трамадол (трамал, трамадол)	раствор для инъекций, капсулы, капсулы пролонгированного действия, таблетки, таблетки ретард, капли для приема внутрь, свечи
Тримеперидин (промедол)	раствор для инъекций, таблетки
Фентанил (фентанил, дюрогезик матрикс)	раствор для инъекций, терапевтическая система трансдермальная

Ненаркотические анальгетики, нестероидные противовоспалительные средства

Ацеклофенак (аэртал)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Ацетилсалициловая кислота (аспирин, тромбо АСС, аспирин Кардио, аспикор, ацекардол, кардиАСК, аспинат)	таблетки, таблетки покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
Диклофенак (диклофенак, диклоген, диклоран, диклонат П, ортофен, вольтарен, дикло-ф, диклак)	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой, капсулы с модифицированным высвобождением, раствор для инъекций, свечи, гель для наружного применения, мазь для наружного применения, глазные капли
Ибупрофен (ибупрофен, долгит, ибуклин, нуروفен, МИГ, новиган)	капсулы, капсулы пролонгированного действия, таблетки, суспензия для внутреннего применения, крем для наружного применения, гель для наружного применения
Индометацин (индомин, метиндол)	таблетки, драже, свечи, мазь для наружного применения
Кетопрофен (быструм гель, фастум гель, кетонал, флексин, фламакс, фламакс форте, артрозилен)	капсулы, капсулы пролонгированного действия, капсулы с модифицированным высвобождением, таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, таблетки с модифицированным высвобождением, свечи, гель для наружного применения
Кеторолак (кеторол, кетанов, адолор, кеталгин)	таблетки, таблетки покрытые оболочкой, раствор для инъекций
Лорноксикам (ксефокам)	таблетки, порошок лиофилизированный для инъекций
Мелоксикам (мовалис, лем, мирлокс, мовасин)	раствор для инъекций, таблетки, таблетки форте, свечи
Метамизол натрия (анальгин, баралгин М)	таблетки
Метамизол натрия + Питофенона гидрохлорид + Фенпивериния бромид (баралгетас, ревалгин, брал, спазмалгон)	таблетки
Метамизол натрия + Триацетонамин-4-толуолсульфонат (темпалгин)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Метамизол натрия+Хинин (анальгин-хинин)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Парацетамол (парацетамол, эффералган, панадол, цефекон)	сироп, таблетки, свечи

Средства для лечения подагры

Аллопуринол (пуринол, аллопуринол-Эгис)	таблетки
Безвременника великолепного алкалоид (колхикум-дисперт)	таблетки покрытые оболочкой

Прочие противовоспалительные средства

Пеницилламин (купренил)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Алфлутоп (алфлутоп)	раствор для инъекций

III. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ

Антигистаминные средства

Дезлоратадин (эриус)	таблетки
Диметинден (фенистил)	гель для наружного применения, капсулы, раствор для внутреннего применения
Дифенгидрамин (димедрол, псило-бальзам)	таблетки, раствор для инъекций, гель для наружного применения
Кетотифен (задитен, кетотифен)	таблетки, сироп
Клемастин (тавегил, клемастин)	таблетки, сироп, раствор для инъекций
Левосетиризин (кисзал)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Лоратадин (лоратадин, кларидол, кларитин, кларисенс, лорагексал, ломилан, кларотадин)	таблетки, сироп
Меггидролин (диазолин)	таблетки, драже
Хифенадин (фенкарол)	таблетки
Фексофенадин (телфаст)	таблетки
Хлоропирамин (супрастин)	таблетки, раствор для инъекций
Цетиризин (цетиризин, парлазин, зиртек, цетрин, зодак, аллертек)	капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Эбастин (кестин)	таблетки

IV. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЦЕНТРАЛЬНУЮ НЕРВНУЮ СИСТЕМУ

Противосудорожные средства

Бензобарбитал (бензонал)	таблетки
Вальпроевая кислота (депакин, депакин Хроно, депакин Энтерик 300, депакин Хроносфера, конвулекс, энкорат, энкорат Хроно, конвульсофин, вальпарин ХР)	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой, гранулы пролонгированного действия для приема внутрь, сироп, капли для внутреннего применения
Карбамазепин (карбамазепин, финлепсин, финлепсин ретард, тегретол, тегретол ЦР, зептол, карбалеписин ретард)	таблетки, таблетки пролонгированного действия
Клоназепам (клоназепам)	таблетки
Ламотриджин (ламиктал, ламолеп, ламитор)	таблетки
Леветирацетам (кепра)	таблетки, раствор для приема внутрь
Окскарбазепин (трилептал)	суспензия для приема внутрь, таблетки покрытые пленочной оболочкой

Прегабалин (лирика)	капсулы
Примидон (гексамидин)	таблетки
Топирамат (топамакс, топсавер, тореал, топалепсин)	таблетки покрытые оболочкой, капсулы
Фенитоин (дифенин)	таблетки
Фенобарбитал (фенобарбитал)	таблетки
Этосуксимид (суксилеп)	капсулы

Средства для лечения паркинсонизма

Амантадин (мидантан, ПК-мерц)	таблетки
Бипериден (акинетон, мэндилекс)	таблетки, раствор для инъекций
Леводопа + Бенсеразид (мадопар)	таблетки, таблетки диспергируемые, капсулы, капсулы с модифицированным высвобождением
Леводопа + Карбидопа (наком, синдопа, тремонорм, тидомет форте)	таблетки
Пирибедил (проноран)	таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой
Прамипексол (мирапекс)	таблетки
Разагилин (азилект)	таблетки
Тригексифенидил (циклодол)	таблетки

Анксиолитики (транквилизаторы)

Алпразолам (хелекс, алпразолам, алзолам)	таблетки, таблетки пролонгированного действия
Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин (феназепам)	раствор для инъекций, таблетки
Гидроксизин (атаракс)	раствор для инъекций, таблетки
Диазепам (релиум, седуксен, сибазон, реланиум)	раствор для инъекций, таблетки
Лоразепам (лорафен)	таблетки покрытые оболочкой
Медазепам (мезапам)	таблетки
Оксазепам (тазепам, нозепам)	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой

Антипсихотические средства

Алимемазин (тералиджен)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Галоперидол (галаперидол деканоат, сенорм)	таблетки, раствор для инъекций, раствор для инъекций масляный
Зуклопентиксол (клопиксол, клопиксол депо, клопиксол - акуфаз)	таблетки, раствор для инъекций
Кветиапин (сероквель, лаквель, кутипин)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Клозапин (лепонекс, азалептин)	таблетки, раствор для инъекций
Левомепромазин (тизерцин)	таблетки, раствор для инъекций
Оланзапин (зипрекса)	таблетки, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

Палиперидон (инвега)	таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой
Перициазин (неулептил)	раствор для приема внутрь, капсулы
Перфеназин (этаперазин)	таблетки
Рисперидон (рисполепт, рисполепт)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки
Конста, сперидан, торендо, торендо Ку- таб, сизодон-Сан, риссет)	для рассасывания, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Сертиндол (сердолект)	таблетки покрытые оболочкой
Сульпирид (эглонил, эглек)	таблетки, капсулы, раствор для внутреннего применения, раствор для инъекций
Тиоридазин (сонапакс, тиорил, тисон)	драже, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Трифлуоперазин (трифтазин)	таблетки, раствор для инъекций
Флупентиксол (флюанксол)	таблетки покрытые оболочкой
Флуфеназин (модитен-депо)	раствор для инъекций масляный
Хлорпромазин (аминазин)	драже, таблетки
Хлорпротиксен (хлорпротиксен, труксал)	таблетки

Антидепрессанты и средства нормотимического действия

Агомелатин (вальдоксан)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Амитриптилин (амитриптилин, амитриптилин-Акос, Апо-амитриптилин, амитриптилин Никомед, амитриптилин- Лечива)	таблетки, драже
Амитриптилин + Хлордiazепоксид (амиксид)	таблетки
Имипрамин (мелипрамин, имизин)	таблетки, драже
Венлафаксин (велаксин, эфевелон)	таблетки, таблетки покрытые оболочкой
Кломипрамин (кломинал, клофранил, анафранил)	таблетки
Лития карбонат (микалит, седалит)	таблетки, капсулы
Мапротилин (людиомил)	таблетки
Милнаципран (иксел)	капсулы
Пароксетин (паксил, рексетин, плизил)	таблетки
Пипофезин (азафен)	таблетки
Пирлиндол (пиразидол)	таблетки
Сертралин (золофт, стимулотон, асентра, серлифт, депрефолт)	капсулы, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Тианептин (коаксил)	таблетки
Флувоксами (феварин)	таблетки покрытые оболочкой
Флуоксетин (флуоксетин, прозак, профлузак)	капсулы, таблетки
Эсциталопрам (селектра, ленуксин)	таблетки покрытые оболочкой

Средства для лечения нарушений сна

Золпидем (ивадал, санвал)	таблетки
---------------------------	----------

Зопиклон (сомнол, релаксон, имован)	таблетки
Нитразепам (нитразепам)	таблетки

Средства для лечения рассеянного склероза

Глатирамера ацетат (копаксон-Тева)	раствор для подкожного введения
Интерферон бета-1a (ребиф, авонекс, синноВекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для подкожного введения
Интерферон бета-1b (бетаферон, ронбетал, экставиа, инфибета)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
Финголимод (гилениа)	капсулы

Средства для лечения опиоидных наркоманий и алкоголизма

Налтрексон (антаксон, налтрексон ФВ)	таблетки, капсулы
Глицин	таблетки

Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему

Актовегин	таблетки, мазь для наружного применения, гель для наружного применения, крем для наружного применения
Аминофенилмасляная кислота (фенибут, анвифен)	таблетки, капсулы
Атомoksetин (страттера)	капсулы
Бетагистин (бетасерк, вестибо, бетагистин)	таблетки
Винпоцетин (винпоцетин, кавинтон, кавинтон форте, телектол)	таблетки
Винпоцетин + Пирацетам (винпотропил)	капсулы
Галантамин (галантамин, реминил)	капсулы пролонгированного действия, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Гамма-аминомасляная кислота (аминалон)	таблетки покрытые оболочкой
Гексобендин + Этамиван + Этофиллин (инстенон)	таблетки
Гопантеповая кислота (пантогам, пантокальцин)	таблетки, сироп
Ипидакрин (нейромидин, аксамон)	таблетки
Полипептиды коры головного мозга скота (кортексин)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Кофеин (кофеин – бензоат натрия)	таблетки
Левокарнитин (элькар)	раствор для внутреннего применения
Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин (семакс)	капли назальные
Неостигмина метилсульфат (прозерин)	таблетки

Никотиноил гамма-аминомасляная кислота (пикамилон)	таблетки
Нимодипин (нимотоп, нимопин)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Ницерголин (ницерголин, сермион)	таблетки покрытые оболочкой, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Пирацетам (ноотропил, луцетам, пирацетам, мемотропил)	таблетки, капсулы
Пиридостигмина бромид (калимин 60Н, калимин форте)	таблетки
Пиритинол (энцефабол)	таблетки покрытые оболочкой, суспензия для приема внутрь
N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон (фенотропил)	таблетки
Ривастигмин (экселон, альценорм, семпрекс)	капсулы, раствор для приема внутрь, трансдермальная терапевтическая система
Холина альфосцерат (глиатилин, церебро, церетон)	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, капсулы
Церебролизин (церебролизин)	раствор для инъекций
Циннаризин (циннаризин, стугерон)	таблетки
Этилметилгидроксипиридина сукцинат (мексидол, мексикор, мексиприм, мексидант)	таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения

V. СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ

Антибактериальные средства

Азитромицин (азитромицин, азитрал, сумамед, азитРус, сумазид, сумамокс, азивок, азитрокс, азицид, зетамакс ретард, зитролид, зи-фактор, сумамецин, хемомицин)	таблетки, капсулы, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения
Амикацин (амикацина сульфат)	порошок для инъекций, раствор для инъекций
Амоксициллин (амоксициллин, флемоксин Солютаб, амосин, хиконцил)	таблетки, таблетки диспергируемые, капсулы, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения
Амоксициллин + Клавулановая кислота (амоксиклав, аугментин, медоклав, панклав, флемоклав Солютаб)	таблетки, таблетки диспергируемые, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения, порошок для инъекций
Ампициллин (ампициллина тригидрат, ампициллина натриевая соль)	таблетки, капсулы, порошок для инъекций
Бензатин бензилпенициллин (бициллин-1, бициллин-3, бициллин-5, ретарпен)	порошок для инъекций
Бензилпенициллин (бензилпенициллина натриевая соль)	порошок для инъекций
Гатифлоксацин (гатиспан, зарквин)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Гентамицин (гентамицин, гентамицина сульфат)	мазь для наружного применения, глазные капли, раствор для инъекций

Джозамицин (вильпрафен)	таблетки диспергируемые, таблетки покрытые оболочкой
Доксициклин (доксциклина г/х)	капсулы
Имипенем + Циластатин (тиенам)	порошок для инъекций
Ко-тримоксазол (ко-тримоксазол, бактрим, бисептол)	таблетки, суспензия для внутреннего применения
Кларитромицин (кларитромицин, фромилид, клацид, клабакс, кларбакт, кларимед, кларексид)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Клиндамицин (далацин, клиндамицин)	капсулы
Колистиметат натрий (колистин)	порошок для приготовления раствора для ингаляций
Левифлоксацин (таваник, глево, флорацид, элефлокс, лефлобакт)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Линкомицин (линкомицин, линкомицина г/х)	капсулы, мазь для наружного применения, раствор для инъекций
Линезолид (зивокс)	таблетки покрытые оболочкой, раствор для инфузий
Месалазин (месалазин, салофальк, пентаса)	таблетки, суспензия ректальная
Меропенем (меронем, меропенабол)	порошок лиофилизированный для инъекций
Мидекамицин (макропен)	таблетки
Моксифлоксацин (авелокс)	таблетки покрытые оболочкой
Нитроксилин (5-НОК, 5-нитрокс)	таблетки, драже
Нитрофурантоин (фурадонин)	таблетки
Норфлоксацин (нолицин, нормакс)	таблетки, капли глазные и ушные
Оксациллин	таблетки
Офлоксацин (таривид, офло, заноцин, флоксал)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой, капли глазные
Пипемидовая кислота (палин, пимидель)	таблетки, капсулы
Рифамицин (отофа)	капли ушные
Рокситромицин (рулид, роксигексал)	таблетки
Спарфлоксацин (спарфло)	таблетки покрытые оболочкой
Сульфациетамид (сульфацил натрия)	глазные капли
Сульфасалазин (сульфасалазин, сульфасалазин ЕН)	таблетки, таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Тетрациклин (тетрациклина г/х)	таблетки, мазь глазная, мазь для наружного применения
Тобрамицин (тоби, брамитоб)	раствор для ингаляций
Феноксиметилпенициллин (феноксиметилпенициллин)	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки
Фосфомицин (монурал)	гранулы для приготовления раствора для внутреннего применения
Фуразидин (фурагин, фурамаг, фурадонин)	таблетки, капсулы

Хлорамфеникол (левомицетин, синтомицин)	таблетки, капсулы, глазные капли, линимент для наружного применения
Хлорамфеникол + Метилурацил + Сульфадиметоксин + Тримекаин (левосин)	мазь для наружного применения
Цефазолин (цефазолин, цефамезин, нацеф)	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефиксим (супракс, панцеф)	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы
Цефотаксим (цефотаксим, клафоран, цефабол, цефосин)	порошок для инъекций
Цефтазидим (цефтазидим, фортум, цефзид, фортазим, вицеф)	порошок для инъекций
Ципрофлоксацин (ципрофлоксацин, ципролет, ципробай, цифран, цеброва, ципринол)	таблетки, глазные капли, капли ушные
Цефазолин (цефазолин, цефамезин, нацеф)	порошок для инъекций
Цефтриаксон (цефтриаксон, тороцеф, роцефин, цефтриабол, лендацин, медаксон)	порошок для инъекций
Цефуроксим (зиннат, аксетин, зинацеф, цефурабол, цефурус)	гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения, таблетки
Эритромицин (эритромицин)	таблетки, мазь для наружного применения, мазь глазная

Противотуберкулезные средства

Аминосалициловая кислота (ПАСК-Акри, МАК-ПАС, аквапасс, натрия пара-аминсалицилат)	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой, гранулы покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Изониазид (изониазид)	таблетки
Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + Пиридоксин (ломекомб)	таблетки покрытые оболочкой
Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин (протуб-3)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол (форкокс, комбитуб, протуб-4)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Изониазид + Рифампицин (изо-эремфат)	таблетки покрытые оболочкой
Изониазид + Пиразинамид (фтизопирам, протубпира)	таблетки
Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + Пиридоксин (изокомб)	таблетки покрытые оболочкой
Изониазид + Этамбутол (фтизоэтам, протубэтам)	таблетки
Капреомицин (капоцин, капреомицин)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + Пиридоксин (протиокомб)	таблетки покрытые оболочкой
Ломефлоксацин (ломефлоксацин, ломфлоркс, лофокс, ксенаквин)	таблетки покрытые оболочкой
Протионамид (петеха, протионамид-Акри, протомид)	таблетки покрытые оболочкой
Пиразинамид (пиразинамид-Акри, линамид, макрозид, пизина)	таблетки
Рифампицин (римпин, рифампицин, Р-цин, макокс)	капсулы
Рифабутин (рифабутин, микобутин, вербутин)	капсулы
Теризидон (теризидон, резонизат)	капсулы
Фтивазид (фтивазид)	таблетки
Циклосерин (циклосерин, коксерин, майзер)	капсулы
Этамбутол (комбутол, этамбутол-Акри)	таблетки
Этионамид (миобид-250, этомид, этид)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой

Противовирусные средства

Абакавир (зиаген)	раствор для приема внутрь, таблетки покрытые оболочкой
Абакавир + Ламивудин (кивекса)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Абакавир + Зидовудин + Ламивудин (тризивир)	таблетки покрытые оболочкой
Атазанавир (реатаз)	капсулы
Ацикловир (цикловир, виролекс, герпесин, герперакс, зовиракс)	таблетки, мазь для наружного применения, крем для наружного применения, мазь глазная
Арбидол (арбидол)	таблетки, капсулы
Атазанавир (реатаз)	капсулы
Валацикловир (валацикловир, валтрекс, вацирекс)	таблетки покрытые оболочкой
Валганцикловир (вальцит)	таблетки покрытые оболочкой
Ганцикловир (цимевен)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Дарунавир (презиста)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Диданозин (видекс)	капсулы, капсулы кишечнорастворимые, порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей, таблетки жевательные или для приготовления суспензии для приема внутрь
Зидовудин (ретровир АЗиТи, тимазид)	капсулы, раствор для внутреннего применения
Зидовудин + Ламивудин (комбивир)	таблетки покрытые оболочкой
Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты (ингавирин)	капсулы
Индинавир (криксиван)	капсулы
Инозин пранобекс (изопринозин)	таблетки

Кагоцел (кагоцел)	таблетки
Ламивудин (эпивир ТриТиСи, зеффикс)	таблетки, раствор для внутреннего применения
Лопинавир + Ритонавир (калетра)	раствор для приема внутрь, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Невиррапин (вирамун, невирапин)	таблетки, суспензия для внутреннего применения
Нелфинавир (вирасепт)	порошок для приема внутрь, таблетки покрытые оболочкой
Осельтамивир (тамифлю)	капсулы
Пэгинтерферон альфа-2а (пегасис)	раствор для подкожного введения
Пэгинтерферон альфа-2b (пегИнтрон)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Ралтегравир (исентресс)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Рибавирин (рибавирин, веро-рибавирин, рибамидил, рибапег)	таблетки, капсулы
Римантадин (ремантадин)	таблетки
Ритонавир (норвир, ринвир, ритонавир 100)	капсулы, капсулы мягкие
Саквинавир (инвираза)	таблетки покрытые оболочкой
Ставудин (зерит)	капсулы, порошок для приготовления раствора для внутреннего применения
Телбивудин (себиво)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Фосампренавир (телзир)	суспензия для приема внутрь, таблетки покрытые оболочкой
Фосфазид (никавир)	таблетки
Энтекавир (бараклюд)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Этравирин (интеленс)	таблетки
Эфавиренз (стокрин)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой

Противогрибковые средства

Вориконазол (вифенд)	таблетки покрытые оболочкой
Итраконазол (каназол, орунгал, орунгамин)	капсулы, раствор для внутреннего применения
Клотримазол (кандид, канестен, канизон, клотримазол-Акри, кандид-В6)	крем для наружного применения, раствор для наружного применения, таблетки вагинальные
Натамицин (пимафуцин)	таблетки, крем для наружного применения, свечи вагинальные
Нафтифин (экзодерил)	раствор для наружного применения, крем для наружного применения
Нистатин	таблетки, мазь для наружного применения, свечи
Позаконазол (ноксафил)	суспензия для приема внутрь
Тербинафин (ламизил, бинафин, тербизил, термикон, ламикан, атифин)	таблетки, крем для наружного применения, спрей для наружного применения
Флуконазол (дифлюкан, дифлазон, микосист, флуконазол, микромакс, флюкостат, форкан)	капсулы

Противопротозойные и противомаларийные средства

Албендазол (немозол)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки жевательные, суспензия для приема внутрь
Гидроксихлорохин (плаквенил)	таблетки
Дапсон (дапсон-Фатол)	таблетки
Левамизол (декарис)	таблетки
Мебендазол (вермокс)	таблетки
Метронидазол (трихопол, флагил, метрогил, клион)	таблетки, свечи вагинальные
Мефлохин (лариам)	таблетки
Пирантел (немоцид, пирантел, гельминтокс)	таблетки, суспензия для внутреннего применения
Празиквантел (азинокс, бильтрицид)	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Тинидазол (тинидазол)	таблетки
Фуразолидон (фуразолидон)	таблетки

Дерматотропные средства

Ацитретин (тигазон, неотигазон)	капсулы
Бензилбензоат (бензилбензоат, бенсокрил)	мазь для наружного применения, эмульсия для наружного применения
Диметилсульфоксид (димексид)	жидкость для наружного применения
Изотретиноин (роаккутан)	капсулы
Салициловая кислота	раствор для наружного применения, мазь для наружного применения
Пимекролимус (элидел)	крем для наружного применения
Пиперонил бутоксид+Эсбиол (спрегаль)	аэрозоль для наружного применения
Пиритион цинк (скин-кап, цинокап)	крем для наружного применения, аэрозоль для наружного применения

Прочие средства для профилактики и лечения инфекций

Интерферон альфа (интерферон лейкоцитарный человеческий сухой, интерферон человеческий рекомбинантный альфа, реаферон-ЕС, интрон-А, виферон, кип-ферон, альфаферон)	порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения, раствор для инъекций, свечи
Лизатов бактерий смесь (бронхо-мунал, имудон, ИРС-19)	капсулы, таблетки, спрей назальный
Тилорон (амиксин, лавомакс, тилорон)	капсулы, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой

VI. ВАКЦИНЫ И СЫВОРОТКИ

в соответствии с национальным календарем прививок.

Тест-системы для диагностики ВИЧ, гепатита В, С.

Другие иммунобиологические препараты, применяемые для диагностики и профилактики инфекционных болезней, в соответствии с эпидемиологической обстановкой.

VII. ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ, ИММУНОДЕПРЕССИВНЫЕ И СОПУТСТВУЮЩИЕ СРЕДСТВА

Цитостатические средства

Абатацепт (оренсия)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Адалимумаб (хумира)	раствор для подкожного введения
Азацитидин (вайдаза)	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
Алемтузумаб (кэмпас)	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Аспарагиназа (аспарагиназа-Медак)	порошок лиофилизированный для инъекций
Бевацизумаб (авастин)	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Бендамустин (рибомустин)	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Блеомицин (блеоцин, бленамакс)	порошок лиофилизированный для инъекций
Бортезомиб (велкейд)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Бусульфан (миелосан, милеран)	таблетки
Винбластин (розевин, винбластин-Рихтер, винбластин-Тева)	порошок лиофилизированный для инъекций
Винкристин (Веро-винкристин, винкристин-Тева)	порошок лиофилизированный для инъекций, раствор для инъекций
Винорелбин (винельбин, маверекс)	концентрат для инфузий
Гемцитабин (гемцитабин Плива, гемзар, гемцитера, гемцитар)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Гефитиниб (иресса)	таблетки покрытые оболочкой
Гидроксикарбамид (гидреа, гидроксуреа)	капсулы
Дазатиниб (спрайсел)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Дакарбазин (дакарбазин Лахема, дакарбазин-ЛЭНС)	порошок лиофилизированный для инъекций
Даунорубицин (рубомидина г/х)	порошок для инъекций
Децитабин (дакоген)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Доксорубицин (доксорубицин-Эбеве, доксорубицин-Тева, адрибластин быстросрастворимый, келикс, доксолек)	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения, концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения

Доцетаксел (таксотер, таутакс)	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Иматиниб (гливек, генфатиниб)	капсулы, таблетки покрытые оболочкой
Идарубицин (рубида)	капсулы
Инфликсимаб (ремикейд)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Иринотекан (кампто ЦС, иритен, иринотекан Плива-Лахема)	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ифосфамид (веро-ифосфамид, холоксан)	порошок для приготовления раствора для инфузий
Карбоплатин (циклоплатин, карбоплатин-ЛЭНС)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Кармустин (БиКНУ)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Капецитабин (кселода)	таблетки
Кладрибин (веро-кладрибин)	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Лефлуномид (арава)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Ломустин (СииНУ, ломустин Медак)	капсулы
Мелфалан (алкеран)	таблетки, порошок лиофилизированный для инъекций
Меркаптопурин (пури-нетол)	таблетки
Метотрексат (метотрексат, методжект, веро-метотрексат)	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, раствор для внутривенного введения, раствор для инъекций, таблетки, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Митомицин (митомицин-С, Веро-митомицин)	порошок лиофилизированный для инъекций
Митоксантрон (новантрон, онкотрон)	раствор для инъекций
Мелфалан (алкеран)	таблетки
Неларабин (атрианс)	раствор для инфузий
Оксалиплатин (оксалиплатин, платикад, элоксатин, экзорум)	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Нилотиниб (тасигна)	капсулы
Паклитаксел (абитаксел, паксен, паклитаксел, интаксел, таксакад)	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Прокарбазин (налутан)	капсулы
Пеметрексед (алимта)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Ралтитрексид (томудекс)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Ритуксимаб (мабтера)	концентрат для инфузий
Сорафениб (нексавар)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Сунитиниб (сутент)	капсулы

Темозоломид (темодал)	капсулы
Тоцилизумаб (актепра)	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Трастузумаб (герцептин)	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Трабектедин (йонделис)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Третиноин (весаноид)	капсулы
Устекинумаб (стелара)	раствор для подкожного введения
Флударабин (флудара, флугарда, веро-флударабин)	таблетки покрытые пленочной оболочкой, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фторурацил (фивофлу, флурокс, 5-фторурацил)	раствор для инъекций, концентрат для инфузий
Хлорамбуцил (лейкеран, хлорбутин)	таблетки
Циклофосфамид (циклофосфан, эндоксан)	таблетки, драже, порошок лиофилизированный для инъекций
Цисплатин (платидиам, кемолат, цисплатин-ЛЭНС, цисплатин-Тева)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Цитарабин (цитозар)	порошок лиофилизированный для инъекций
Эпирубицин (фарморубицин, веро-эпирубицин)	порошок лиофилизированный для инъекций, раствор для инъекций
Этанерцепт (энбрел)	раствор для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Этопозид (ластет, этопозид-Тева)	капсулы
Цетуксимаб (эрбитукс)	раствор для инфузий

Гормоны и антигормоны для лечения опухолей

Анастрозол (аримидекс, анастера, анастрозол-Тева, Веро-анастрозол)	таблетки
Аминоглутетимид (мамомит)	таблетки
Бикалутамид (билумид, касодекс, калумид, бикалутамид-Тева)	таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки покрытые оболочкой
Бусерелин (бусерелин Депо)	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Гозерелин (золадекс)	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
Летрозол (фемара, экстраза)	таблетки покрытые оболочкой
Лейпрорелин (элигард)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Медроксипрогестерон (депо-Провера, вераплекс)	таблетки, суспензия для инъекций
Тамоксифен (веро-тамоксифен, тамоксифен)	таблетки

Флутамид (флутаплекс, флуцином, нифтолид, флутамид Плива)	таблетки
Фулвестрант (фазлодекс)	раствор для внутримышечного введения
Ципротерон (андрокур, ципротерон-Тева)	таблетки, раствор для инъекций масляный
Эксеместан (аромазин)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой

Прочие средства, применяемые в химиотерапии

Апрепитант (эменд)	капсулы
Гидразина сульфат (сегидрин)	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Гранисетрон (китрил)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Золедроновая кислота (зомета, резорба, акласта, золерикс, резокластин ФС)	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий
Кальция фолинат (лейковорин)	таблетки, капсулы
Ленограстим (граноцит)	порошок лиофилизированный для инъекций
Леналидомид (ревлимид)	капсулы
Месна (уромитексан, месна-ЛЭНС)	таблетки, концентрат для инфузий, раствор для внутривенных инъекций
Ондансетрон (зофран, эмесет, латран, эметрон, сетронон)	раствор для инъекций, таблетки
Памидроновая кислота (помегара, аредиа)	концентрат для инфузий, лиофилизат для инфузий
Пэгфилграстим (неуластим)	раствор для подкожного введения
Трописетрон (навобан)	капсулы
Филграстим (нейпоген, грасальва, лейкостим, нейпомакс)	раствор для инъекций
Меглюмина акридонацетат (циклоферон)	таблетки, раствор для инъекций, порошок лиофилизированный для инъекций, линимент для наружного применения

VIII. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ОСТЕОПОРОЗА

Алендроновая кислота (алендронат, осталон, фороза, стронгос)	таблетки, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Альфакальцидол (альфа ДЗ, этальфа)	капсулы, раствор для внутреннего применения
Кальцитонин (миакальцик)	аэрозоль назальный
Кальцитриол (остеотриол, рокальтрол)	капсулы
Кальцеин Эдванс (кальцеин Эдванс)	таблетки покрытые оболочкой
Колекальциферол (аквадетрим)	капли для приема внутрь
Кальция карбонат + Колекальциферол (кальций-ДЗ Никомед, кальций-ДЗ Никомед форте, компливит кальций ДЗ)	таблетки жевательные

Стронция ранелат (бивалос)	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Цинакалцет (мимпара)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Этидроновая кислота (ксидифон)	концентрат для приготовления раствора для внутреннего применения
Эргокальциферол (витамин Д2)	драже, капли для приема внутрь (в масле)

IX. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА КРОВЬ

Противоанемические средства

Дарбэпоэтин альфа (аранесп)	раствор для инъекций
Железа (III) гидроксид полимальтозат (феррум Лек, мальтофер)	капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки жевательные
Железа (III) гидроксид полиизомальтозат (космофер)	раствор для внутримышечного введения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс (венофер, ликферр100)	раствор для внутривенного введения
Железа карбоксимальтозат (феринъект)	раствор для внутривенного введения
Железа сульфат (ферро-градумент, гемофер Пролонгатум)	таблетки, драже
Железа сульфат + Аскорбиновая кислота (сорбифер, ферроплекс, тардиферон)	таблетки
Железа сульфат + Серин + Фолиевая кислота + Цианокобаламин (актиферин)	капсулы, сироп
Элтромбопаг (револейд)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Ромиплостим (энплейт)	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
Эпоэтин альфа (эпрекс, эпокрин, эральфон)	раствор для внутривенного и подкожного введения
Эпоэтин бета (рекормон, эритрогим, эритропоэтин человека рекомбинатный)	раствор для инъекций, порошок лиофилизированный для инъекций
Эпоэтин бета [метоксиполиэтиленгликоль] (мирцера)	раствор для внутривенного и подкожного введения

Железосвязывающие препараты

Деферазирокс (эксиджад)	таблетки диспергируемые
-------------------------	-------------------------

Препараты для профилактики гиперфосфатемии

Севеламер (ренагель)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
----------------------	---------------------------------------

Средства, влияющие на систему свертывания крови

Варфарин (варфарин Никомед, варфарекс)	таблетки
Гепарин натрия (лиотон 1000, тромблесс, гепариновая мазь, гепарин-Акригель 1000)	мазь для наружного применения, гель для наружного применения

Дабигатрана этексилат (прадакса)	капсулы
Далтепарин натрия (фрагмин)	раствор для внутривенного и подкожного введения
Диосмин (венолек)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Диосмин + Гесперидин (детралекс, венарус)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Дипиридамол (дипиридамол, курантил)	драже, таблетки покрытые оболочкой
Клопидогрел (плавикс, зилт, эгитромб, клопидогрел, листаб 75)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Ксантинола никотинат (теоникол)	таблетки, раствор для инъекций
Надропарин кальция (фраксипарин)	раствор для подкожного введения
Пентоксифиллин (агапурин, пентилин, трентал)	таблетки ретард, таблетки
Ривароксабан (ксарелто)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Сулодексид (вессел Дуэ Ф)	капсулы
Тиклопидин (тиклид)	таблетки
Транексамовая кислота (транексам)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Троксерутин (троксевазин, троксерутин Зентива)	таблетки, гель для наружного применения
Фениндион (фенилин)	таблетки
Эноксапарин натрия (клексан)	раствор для подкожного введения
Этамзилат (этамзилат, дицинон)	таблетки, раствор для инъекций

Растворы и плазмозаменители

Вода (вода для инъекций)	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
Декстроза (глюкоза)	раствор для инъекций, раствор для инфузий
Растворы электролитные (натрия хлорид, дисоль, трисоль, ацесоль, хлосоль)	раствор для инфузий

Препараты крови

Иммуноглобулин человека нормальный (иммуновенин, октагам, интраглобин, габриглобин)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий, раствор для внутримышечного введения, раствор для внутривенного введения
Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgA+IgM] (пентаглобин)	раствор для инфузий
Фактор свертывания крови VIII (козйт ДВИ, гемофил-М, октанат, криопреципитат, иммунат)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фактор свертывания крови IX (октаин Ф, иммунин)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Эптаког альфа активированный (новоСэвен, Коагил-VII)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Гиполипидемические средства

Аторвастатин (аторис, аторвастатин, липримар, торвакард, липтонорм, тулип)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
--	--

Ловастатин (ловастатин, кардиостатин, холетар)	таблетки
Омега-3 триглицериды (омакор)	капсулы
Розувастатин (крестор, мертенил)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Симвастатин (симвастатин, зокор, симвакард, вазилип, симвастол, симгал, симло, симваГексал)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой

Х. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТУЮ СИСТЕМУ

Антиангинальные средства

Изосорбида динитрат (изо Мак, изодинит, нитросорбит, кардикет, изокет)	таблетки, таблетки ретард, капсулы, капсулы ретард, аэрозоль подъязычный дозированный
Изосорбида моонитрат (моносан, моно Мак, моночинкве, оликард, пектрол)	таблетки, таблетки ретард, капсулы, капсулы пролонгированного действия
Ивабрадин (кораксан)	таблетки покрытые оболочкой
Инозин (рибоксин)	таблетки, раствор для инъекций
Мельдоний (милдронат, кардионат)	капсулы, сироп
Молсидомин (сиднофарм, диласидом)	таблетки
Нитроглицерин (сустан, нитронг, тринитролонг, нитроспрей, нитрогранулонг, сустонит, нитрокор, перлинганит, нитроминт)	таблетки, таблетки пролонгированного действия, капсулы, капсулы ретард, спрей подъязычный дозированный
Триметазидин (предуктал МВ, римекор, ангинал, ангиозил ретард)	таблетки, таблетки с модифицированным высвобождением

Противоаритмические средства

Амиодарон (кордарон, кардиодарон, амиодарон-Акри, амиокордин)	таблетки, раствор для инъекций
Атенолол (бетакард, тенормин, атенолан, тенолол, атенова, атенобене)	таблетки
Атенолол + Хлорталидон (тенорик, тенорокс)	таблетки
Бисопролол (конкор, бисогамма, арител, бидоп, коронал)	таблетки, таблетки покрытые оболочкой
Бетаксоллол (локрен, бетоптик)	таблетки, капли глазные
Лаптаконитина гидробромид (аллапинин)	таблетки
Метопролол (вазокардин, корвитол, эгилок, беталок Зок, метопролол-Акри, метокард)	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
Прокаинамид (новокаиnamид)	таблетки
Пропафенон (ритмонорм, пропанорм)	таблетки
Пропранолол (анаприлин, обзидан)	таблетки
Соталол (сотаГексал, соталекс)	таблетки
Этацизин (этацизин)	таблетки

Гипотензивные средства

Амлодипин (амловас, норваск, нормодипин, амлотоп, омелар кардио, тенокс, калчек, кардилопин)	таблетки
Валсартан (диован, вальсакор, валсафорс) Верапамил (финоптин, изоптин)	таблетки покрытые оболочкой капсулы, таблетки, драже, таблетки с замедленным высвобождением
Дилтиазем (кардил, дилтиазем-Тева)	таблетки, таблетки пролонгированного действия
Зофеноприл (зокардис) Ирбесартан (апровель)	таблетки покрытые оболочкой таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Кандесартан (атаканд)	таблетки
Каптоприл (капотен, апо-капто)	таблетки
Каптоприл + Гидрохлортиазид (капозид)	таблетки
Карведилол (акридилол, ведикардол, кориол, дилатренд)	таблетки
Клонидин (клофелин)	таблетки, капли глазные
Лерканидипин (леркамен)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Лизиноприл (диротон, лизиноприл, синоприл)	таблетки
Лизиноприл + Гидрохлортиазид (ко-диротон, лизиноприл Н)	таблетки
Лизиноприл+Амлодипин (экватор)	таблетки
Лозартан (лозап, лориста, блоктран, презартан)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Лозартан + Гидрохлортиазид (лориста Н, лозап Н)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Моксонидин (физиотенз, цинт)	таблетки
Мозексиприл (моэкс)	таблетки покрытые оболочкой
Небиволол (небилет)	таблетки
Нифедипин (нифедипин, кордафен, кордафлекс, кордипин, кордипин ретард, кордипин ХЛ, коринфар, коринфар ретард, фенигидин, нифекард, адалат)	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой, таблетки с модифицированным высвобождением
Олмесартана медоксомил (кардосал)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Периндоприл (периндоприл, престариум А, перинпресс, перинева)	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Периндоприл + Индапамид (нолипрел А, нолипрел А форте)	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Рамиприл (амприлан, рамиприл, тритаце, хартил)	таблетки
Рилменидин (альбарел)	таблетки
Силденафил (виагра, максигра, динамико)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Спироприл (квадроприл)	таблетки
Телмисартан (микардис)	таблетки
Телмисартан + Гидрохлортиазид (микардисПлюс)	таблетки
Урапидил (эбрантил)	капсулы пролонгированного действия

Фелодипин (фелодип)	таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
Фозиноприл (моноприл, фозикард)	таблетки
Хинаприл (аккупро)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Цилазаприл (инхибейс)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Эналаприл (эналаприл, энап, энам, эднит, берлиприл, энвиприл, рениприл, ренитек, эналаприл Гексал)	таблетки
Эналаприл + Гидрохлортиазид (эналаприл Акри Н, эналаприл Акри НЛ, энап Н, энап НЛ, ко-ренитек, рениприл ГТ)	таблетки
Эналаприл + Индапамид (энзикс дуо)	таблеток набор
Эпросартан (теветен)	таблетки
Эпросартан + Гидрохлортиазид (теветен плюс)	таблетки

Средства для лечения сердечной недостаточности

Дигоксин (дигоксин, ланикор)	таблетки
Ланатозид С (целанид)	таблетки

Вазопрессорные средства

Нафазолин (нафтизин, санорин)	капли назальные
Никетамид (кордиамин)	капли для внутреннего применения
Ксилометазолин (галазолин)	капли назальные, гель назальный
Метилдопа (допегит)	таблетки
Фенилэфрин (мезатон, ирифрин)	глазные капли, раствор для инъекций

Прочие средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему

Мяты перечной масло + Фенобарбитал + Этилбромизовалеринат (корвалол)	капли для внутреннего применения
Левоментола раствор в ментил изовалерате (валидол)	таблетки, капсулы

XI. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА

Антациды и другие противоязвенные средства

Алгелдрат + Магния гидроксид (алмагель, гастрал, маалокс)	суспензия для внутреннего применения, таблетки
Висмута трикалия дицитрат (де-нол)	таблетки
Омепразол (омез, омепразол, омитокс, ультоп, гастрозол)	капсулы
Пирензепин (гастроцепин)	таблетки
Рабепразол (париет)	таблетки

Ранитидин (ранитидин, зантак, гистак, ульран)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Сукральфат (вентер)	таблетки
Фамотидин (фамотидин, гастросидин, квамател, ульфаид)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Эзомепразол (нексиум)	таблетки покрытые оболочкой

Спазмолитические средства

Алпростадил (вазапростан, алпростан)	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Атропин (атропина сульфат)	глазные капли
Бенциклан (галидор)	таблетки
Домперидон (мотилиум, мотилак, мотониум)	таблетки, таблетки сублингвальные, суспензия для внутреннего применения
Дротаверин (но-шпа, но-шпа форте, спазмол, спазмонет, спазмонет форте)	таблетки
Мебеверин (дюспаталин, спарекс)	капсулы пролонгированного действия
Метоклопрамид (церукал, реглан)	таблетки
Папаверина гидрохлорид	таблетки
Платифиллин (платифиллин)	раствор для инъекций

Панкреатические энзимы

Панкреатин (панкреатин, мезим форте, мезим форте 10000, фестал-Н, пензитал, панзинорм форте, креон 10000, креон 25000, панцитрат)	капсулы, драже, таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Панкреатин + Желчи компоненты + Геммицеллюлаза (ферестал, фестал, энзистал, биофесталь)	драже

Средства для лечения печеночной недостаточности

Адеметионин (гептрал, гептор)	таблетки
Активированный уголь + Желчь + Крапивы листья + Чеснок (аллохол)	таблетки
Артишока листьев экстракт (хофитол)	таблетки покрытые оболочкой
Желчь+Поджелудочной железы порошок+Слизистой тонкой кишки порошок (холензим)	таблетки покрытые оболочкой
Лактулоза (нормазе, дюфалак)	сироп
Орнитин (гепа-Мерц)	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
Расторопши пятнистой плодов экстракт (карсил)	драже
Тиоктовая кислота (берлитион 300, тиоктацид БВ, тиогама, липоевая кислота, октолипен, тиолепта)	капсулы, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой

Урсодезоксихолиевая кислота (урсосан, урсофальк)	капсулы
Фосфолипиды + Глицирризиновая кислота (фосфоглив)	капсулы
Эссенциальные фосфолипиды (эссенциале, эсливер)	капсулы

Прочие препараты для лечения желудочно-кишечного тракта

Активированный уголь (уголь активированный, карбопект)	таблетки
Бисакодил (бисакодил-Акри, дульколак)	таблетки, свечи
Лоперамид (имодиум, лоперамид, лопедиум)	таблетки, капсулы
Макрогол (форлак, фортранс)	порошок для приготовления раствора для внутреннего применения
Сеннозиды А + Б (сенаде, глаксенна, сенадексин)	таблетки
Смектит диоктаэдрический (смекта, неосмектин)	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

Средства для восстановления микрофлоры кишечника

Бифидобактерии бифидум (бифидумбактерин)	таблетки, порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутреннего и местного применения, свечи
Лактобактерии ацидофильные (ацилакт, лактобактерин)	таблетки, порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутреннего и местного применения, свечи
Линекс (линекс)	капсулы
Кишечные палочки (колибактерин, бификол)	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутреннего применения

Болезни Гоше средство лечения

Имиглюоцераза (церезим)	порошок для приготовления раствора для инъекций
-------------------------	---

ХII. ГОРМОНЫ И СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЭНДОКРИННУЮ СИСТЕМУ

Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны

Бетаметазон (белодерм, бетновейт, целестодерм-В, целестон, дипроспан, бетам-Офтал, акридерм)	таблетки, капли глазные, мазь для наружного применения, крем для наружного применения, суспензия для инъекций
Бетаметазон + Гентамицин + Клотримазол (акридерм ГК)	мазь для наружного применения, крем для наружного применения
Бромокриптин (парлодел)	таблетки, капсулы

Гонадотропин хорионический (хорагон, прегнил)	порошок лиофилизированный для инъекций
Гидрокортизон (латикорт, солу Кортэф, гидрокортизона гемисукцинат, кортеф)	таблетки, мазь для наружного применения, мазь глазная, порошок лиофилизированный для инъекций, раствор для инъекций, суспензия для инъекций
Даназол (данол)	капсулы
Дексаметазон (дексаметазон, дексона, дексазон, офтан дексаметазон)	таблетки, капли глазные, капли ушные
Десмопрессин (десмопрессин, минирин, пресайнекс)	спрей назальный дозированный, таблетки
Дигидротахистерол (дигидротахистерол)	капли для приема внутрь (в масле)
Каберголин (достинекс)	таблетки
Кломифен (кlostелбегит)	таблетки
Кортизон (кортизона ацетат)	таблетки
Левотироксин натрия (L-тироксин-Акри, L-тироксин-Берлин Хеми, баготирокс, эутирокс)	таблетки
Левотироксин натрия + Калия йодид (йодтирокс)	таблетки
Лиотиронин + Левотироксин натрия + Калия йодид (тиреокомб)	таблетки
Левотироксин натрия + Лиотиронин (тиреотом)	таблетки
Лиотиронин (трийодтиронин)	таблетки
Метилпреднизолон (метипред, медрол)	таблетки
Метилпреднизолон ацепонат (адвантан)	мазь для наружного применения
Мометазон (элоком, унидерм, назонекс, момат)	крем для наружного применения, мазь для наружного применения, лосьон для наружного применения, спрей назальный дозированный
Октреотид (сандостатин ЛАР, октреотид-депо)	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
Преднизолон (преднизолон, преднизол)	таблетки, мазь для наружного применения, раствор для инъекций, порошок для инъекций
Соматропин (генотропин, нордитропин, хуматроп, сайзен, растан)	порошок лиофилизированный для инъекций, раствор для инъекций
Тиамазол (мерказолил, метизол, тирозол)	таблетки
Триамцинолон (берликорт, кенакорт, кеналог, полькортолон, триакорт, фторокорт)	таблетки, мазь для наружного применения, суспензия для инъекций
Трипторелин (диферелин, декапептил депо)	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия

Флуоцинолона ацетонид (синафлан, фторокорт)	мазь для наружного применения, гель для наружного применения
Флудрокортизон (кортинефф)	таблетки
Флутиказон (кутивейт, фликсотид, фликсоназе, назарел)	аэрозоль для ингаляций дозированный, спрей назальный дозированный, крем для наружного применения, мазь для наружного применения
Флутиказона фураат (авамис)	спрей назальный дозированный

Андрогены

Тестостерон (смесь эфиров) (омнадрен 250, сустанон-250)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
Тестостерон (андрогель, андриол ТК, небидо)	гель для наружного применения, капсулы, раствор для внутримышечного введения

Гестагены

Дидрогестерон (дюфастон)	таблетки
Норэтистерон (норколут, примолут-нор)	таблетки
Прогестерон (прогестоген, утрожестан, прожестожель)	капсулы, гель для наружного применения

Эстрогены

Гидроксипрогестерон (оксипрогестерона капронат)	раствор для инъекций масляный
Левоноргестрел (постинор, эскапел)	таблетки
Эстриол (овестин)	таблетки, крем вагинальный, суппозитории вагинальные
Этинилэстрадиол + Левоноргестрел (ригевидон, тризистон, три-регол)	таблетки
Этинилэстрадиол + Дезогестрел (регулон, мерсилон, марвелон, новинет)	таблетки
Эстрадиол (прогинова, эстрофем)	драже, таблетки покрытые пленочной оболочкой

Инсулин и средства для лечения сахарного диабета

Акарбоза (глюкобай)	таблетки
Вилдаглиптин (галвус)	таблетки
Вилдаглиптин + Метформин (галвус мет)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Глибенкламид (манинил)	таблетки
Глибенкламид + Метформин (глибомет, глюкованс)	таблетки
Гликвидон (глюренорм)	таблетки
Гликлазид (глидиаб, диабетон МВ, глидиаб МВ, диабефарм)	таблетки с модифицированным высвобождением
Глимепирид (амарил, глемаз)	таблетки

Глипизид (глибенез ретард)	таблетки с контролируемым высвобождением покрытые пленочной оболочкой
Глюкагон (глюкаГен 1 мг ГипоКит)	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Инсулин аспарт (новоРапид Пенфилл, новоРапид ФлексПен)	раствор для внутривенного и подкожного введения
Инсулин аспарт двухфазный (новоМикс 30 Флекспен, новоМикс 30 Пенфилл)	раствор для подкожного введения
Инсулин гларгин (лантус, лантус СолоСтар)	раствор для подкожного введения
Инсулин глулизин (апидра, апидра СолоСтар)	раствор для подкожного введения
Инсулин двухфазный человеческий генно-инженерный (генсулин М30, хумулин М3)	суспензия для подкожного введения
Инсулин детемир (левемир)	раствор для подкожного введения
Инсулин лизпро (хумалог)	раствор для инъекций
Инсулин лизпро двухфазный (хумалог Микс 25)	суспензия для подкожного введения
Инсулин растворимый человеческий генно-инженерный (актрапид НМ, биосулин Р, инсуман Рапид, хумулин Регуляр)	раствор для инъекций
Инсулин-изофан человеческий генно-инженерный (биосулин Н, инсуман Базал, протафан НМ, хумулин НПХ)	суспензия для подкожного введения
Лираглутид (виктоза)	раствор для подкожного введения
Метформин (метформин, сиофор, глюкофаж, глиформин, форметин, багомет, формин Плива)	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
Репаглинид (новоНорм)	таблетки
Росиглитазон (авандия)	таблетки
Саксаглиптин (онглиза)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Фенофибрат (трайкор, липантил 200 М)	капсулы, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Эксенатид (баета)	раствор для подкожного введения

ХIII. СРЕДСТВА, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В УРОЛОГИИ

Средства для лечения аденомы простаты

Алфузозин (дальфаз СР)	таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой
Доксазозин (доксазозин, камирен, кардура, артезин, зоксон)	таблетки
Оксибутинин (дриптан)	таблетки

Тамсулозин (омник, омник Окас, тамсулон-ФС, таниз-К, сонизин, тулозин, фокусин)	капсулы с модифицированным высвобождением, таблетки с контролируемым высвобождением, капсулы пролонгированного действия
Теразозин (сетегис, корнам)	таблетки
Толтеродин (детрузитол)	капсулы пролонгированного действия
Финастерид (финастерид, альфинал, проскар, финаст, пенестер, простерид)	таблетки

Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов

Азатиоприн (азатиоприн)	таблетки
Канефрон Н	драже, раствор для приема внутрь
Кетоаналоги аминокислот (кетостерил)	таблетки
Микофенолата мофетил (селлсепт, майсепт, супреста)	капсулы, таблетки покрытые оболочкой
Микофеноловая кислота (майфортик)	таблетки покрытые оболочкой
Сиролимус (рапамун)	раствор для приема внутрь, таблетки покрытые оболочкой
Такролимус (програф, адваграф, протопик)	капсулы, капсулы пролонгированного действия, мазь для наружного применения
Фитолизин (фитолизин)	паста для приготовления суспензии для приема внутрь
Циклоспорин (сандиммун Неорал, экорал, панимун Биорал)	капсулы, капсулы мягкие, раствор для внутреннего применения
Эверолимус (сертикан)	таблетки

Диуретики

Ацетазоламид (диакарб)	таблетки
Гидрохлоротиазид (гипотиазид)	таблетки
Гидрохлоротиазид + Триамтерен (триампур композитум, триамтезид)	таблетки
Индапамид (арифон, арифон ретард, равел СР, индапамид, индапамид МВ)	капсулы, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением покрытые пленочной оболочкой
Спиронолактон (альдактон, верошпирон, верошпилактон)	таблетки
Торасемид (диувер)	таблетки
Фуросемид (лазикс)	таблетки

XIV. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ИСПОЛЬЗУЮЩИЕСЯ ПРИ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ, НЕ ОБОЗНАЧЕННЫЕ В ДРУГИХ РУБРИКАХ

Противовоспалительные средства

Азапентацен (квинакс)	капли глазные
Цитохром С + Аденозин + Никотинамид (офтан катахром)	капли глазные

Миотические средства и средства для лечения глаукомы

Дорзоламид (трусопт, дорзопт)	капли глазные
Латанопрост (ксалатан)	капли глазные
Пилокарпин (пилокарпина г/х)	капли глазные
Тимолол (тимолол, арутимол, окумед, окупрес-Е, офтан тимолол)	капли глазные
Проксодолол	капли глазные
Пилокарпин + Тимолол (фотил, пилотимол)	капли глазные

Стимуляторы регенерации и ретинопротекторы

Метилэтилпиридинол (эмоксипин)	раствор для инъекций, капли глазные
--------------------------------	-------------------------------------

Прочие офтальмологические средства

Гипромеллоза (гипромелоза-П, дефислэз, искусственная слеза)	капли глазные
Таурин (тауфон)	капли глазные
Тропикамид (тропикамид, мидриацил)	капли глазные

XV. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ

Противоастматические средства

Амброксол (амброгексал, амбробене, халиксол, лазолван)	таблетки, таблетки ретард, сироп, раствор для ингаляций и внутреннего применения
Аминофиллин (эуфиллин)	таблетки, раствор для инъекций
Беклометазон (беклазон, беклазон Эко, альдецин, бекотид, насобек, кленил)	аэрозоль для ингаляций дозированный, порошок для ингаляций, раствор для ингаляций, спрей назальный
Беклометазон + Формотерол (фостер)	аэрозоль для ингаляций дозированный
Будесонид (бенакорт, пульмикорт, пульмикорт турбухалер, тафен Назаль, тафен Новолайзер)	аэрозоль для ингаляций дозированный, порошок для ингаляций, суспензия для ингаляций, раствор для ингаляций, спрей назальный
Будесонид + Формотерол (симбикорт турбухалер, форадил комби)	порошок для ингаляций дозированный,
Зафирлукаст (аколат)	капсул с порошком для ингаляций набор
Ипратропия бромид (атровент, атровент Н)	таблетки покрытые оболочкой аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций

Ипратропия бромид + Фенотерол (беродуал, беродуал Н)	аэрозоль для ингаляций дозированных, раствор для ингаляций
Кромоглициевая кислота (интал, ифирал, кропоз, кромогексал, кромолин, хай-кром)	порошок для ингаляций в капсулах, глазные капли, аэрозоль для ингаляций дозированных, раствор для ингаляций, спрей назальный
Монтелукаст (сингуляр)	таблетки жевательные, таблетки покрытые оболочкой
Недокромил (тайлед минт, тилавист, тиларин)	аэрозоль для ингаляций дозированных, глазные капли
Сальбутамол (саламол, сальгим, вентолин, вентолин небулы)	таблетки, аэрозоль для ингаляций дозированных, раствор для ингаляций
Сальметерол + Флутиказон (серетид, серетид мультидиск, тевакомб)	порошок для ингаляций, аэрозоль для ингаляций дозированных
Теofilлин (теопэк, теofilлин, теотард)	таблетки пролонгированного действия, капсулы пролонгированного действия
Тиотропия бромид (спирива)	порошок для ингаляций в капсулах
Фенотерол (беротек, беротек Н)	аэрозоль для ингаляций дозированных, раствор для ингаляций
Формотерол (форадил, оксис турбухалер, атимос)	порошок для ингаляций, аэрозоль для ингаляций дозированных

Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания

Ацетилцистеин (АЦЦ, флуимуцил, Н-АЦ-ратиофарм)	таблетки шипучие, гранулы для приготовления раствора для внутреннего применения, порошок для приготовления раствора для приема внутрь, раствор для инъекций, раствор для ингаляций
Бромгексин (бронхотил, солвин)	таблетки, сироп
Дорназа альфа (пульмозим)	раствор для ингаляций
Омализумаб (ксолар)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Фенспирид (эrespал)	сироп, таблетки покрытые пленочной оболочкой

XVI. ПИТАТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ

Специализированные продукты лечебного питания без фенилаланина для больных фенилкетонурией (П-АМ универсальный, МДмил ФКУ, тетрафен, лофеналак)	порошок для приготовления питательной смеси
---	---

XVII. ВИТАМИНЫ И МИНЕРАЛЫ

Аскорбиновая кислота (аскорбиновая кислота, витамин С, асвитол)	таблетки, драже
Аскорбиновая кислота + Рутозид (аскорутин)	таблетки
Бенфотиамин + Пиридоксин (мильгамма композитум)	драже
Кальция пантотенат (витамин В5)	таблетки

Калия и магния аспарагинат (аспаркам, панангин)	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Калия йодид (антиструмин, йодомарин)	таблетки
Калия хлорид	раствор для инъекций
Кальция глюконат	таблетки, раствор для инъекций
Кальция хлорид	раствор для инъекций
Магния лактат + Пиридоксин (магнелис В6)	таблетки покрытые оболочкой
Менадиона натрия бисульфит (викасол)	таблетки
Натрия тиосульфат	раствор для инъекций
Никотиновая кислота (витамин РР)	таблетки, раствор для инъекций
Пиридоксин (витамин В6)	таблетки, раствор для инъекций
Поливитамины (ревит, гендевит, ундевит)	драже, таблетки
Поливитамины + Минеральные соли (витрум, мульти-табс, компливит, олиговит, элевит)	таблетки
Ретинол (витамин А)	капсулы, раствор масляный для внутреннего применения
Ретинол + Токоферол (аевит)	капсулы
Рибофлавин (витамин В2)	таблетки, раствор для инъекций
Тиамин (витамин В1)	таблетки, раствор для инъекций
Токоферол (витамин Е)	капсулы, раствор для инъекций
Фолиевая кислота	таблетки
Цианкобаламин (витамин В12)	раствор для инъекций

XVIII. АНТИСЕПТИКИ И СРЕДСТВА ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ

Антисептики

Бриллиантовый зеленый	раствор спиртовой для наружного применения
Йод	раствор спиртовой для наружного применения
Йод + Калия Йодид + Глицерол (Люголя раствор с глицерином, Люголь)	раствор для местного применения, спрей для местного применения
Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для наружного применения
Повидон-йод (бетадин, вокадин, йодовидон, йодоповидон, полийодин)	раствор для наружного применения, мазь для наружного применения, свечи вагинальные

Средства для дезинфекции

Водорода пероксид	раствор для наружного применения
Хлоргексидин (хлоргексидина биглюконат)	раствор для наружного применения
Этанол (спирт медицинский, спирт этиловый)	раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм

XIX. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ЭКСТЕМПОРАЛЬНОГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ

<p>Микстура успокаивающая состава: настой травы пустырника кофеина-натрия бензоат натрия бромид магния сульфат настойка мяты перечной</p>	<p>лекарственная форма индивидуального производства</p>
<p>Микстура от кашля для взрослых состава: экстракт термопсиса сухой натрия бензоат натрия гидрокарбонат капли нашатырно-анисовые (или грудной эликсир)</p>	<p>лекарственная форма индивидуального производства</p>
<p>Микстура от кашля для детей состава: экстракт алтейного корня сухой натрия бензоат натрия гидрокарбонат капли нашатырно-анисовые (или грудной эликсир)</p>	<p>лекарственная форма индивидуального производства</p>
<p>Дерматоловая мазь состава: дерматол вазелин</p>	<p>лекарственная форма индивидуального производства</p>
<p>Левометициновая паста состава: левометицин паста цинковая</p>	<p>лекарственная форма индивидуального производства</p>

XX. МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

Бинты различных видов и назначений
 Вата хирургическая гигроскопическая
 Глюкометры
 Иглы инсулиновые
 Калоприемники
 Катетеры Пещера
 Ланцеты
 Лечебные пояса
 Магнитофорные аппликаторы
 Марля медицинская
 Мочеприемники
 Противоболевые стимуляторы
 Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови

Шприцы инсулиновые
Шприц-ручки
Эластичные чулки

* Указано международное непатентованное наименование лекарственного препарата, в случае отсутствия такого наименования указано химическое наименование лекарственного препарата, а при отсутствии международного непатентованного и химического наименований лекарственного препарата указано торговое наименование лекарственного препарата, в скобках приведены наиболее распространенные торговые наименования, при этом следует иметь в виду все торговые наименования, внесенные в Государственный реестр лекарственных средств.

ПЕРЕЧЕНЬ

**жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов
и медицинских изделий 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***

Международное непатентованное
наименование лекарственного
препарата** (торговое наименование)

Лекарственная форма

I. АНЕСТЕТИКИ, МИОРЕЛАКСАНТЫ

Средства для наркоза

Галотан (наркотан, фторотан, флюотан)	жидкость для ингаляций
Гексобарбитал (гексенал)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Динитрогена оксид (азота закись)	газ сжатый
Кетамин (велонаркон, калипсол, кеталар)	раствор для инъекций
Натрия оксибутират (натрия оксибат)	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Пропофол (диприван)	эмульсия для внутривенного введения
Севофлуран (севоран)	жидкость для ингаляций
Тиопентал натрия (тиопентал)	порошок лиофилизированный для инъекций
Эфир диэтиловый (эфир для наркоза)	жидкость для ингаляционной анестезии

Местные анестетики

Бензокаин (анестезин)	таблетки, мазь для наружного применения, раствор для наружного применения
Бупивакаин (анекаин, маркаин, блоккоС)	раствор для инъекций
Лидокаин (лидокаин, лидохлор, лидокаина г/х)	аэрозоль для местного применения, спрей для местного применения, гель для местного применения, глазные капли, раствор для инъекций
Оксибупрокаин (инокаин)	глазные капли
Прокаин (новокаин)	раствор для инъекций

Ропивакаин (наропин)	раствор для инъекций
Тетракаин (дикаин)	глазные капли

Миорелаксанты

Атракурия безилат (тракриум)	раствор для инъекций
Баклофен (баклосан)	таблетки
Комплекс ботулинический токсин типа А-гемагглютинин (ботокс, диспорт)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Векурония бромид (норкурон)	порошок лиофилизированный для инъекций
Мемантин (меморель, акатинол мемантин, мемикар)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Пипекурония бромид (ардуан, панкуроний)	порошок лиофилизированный для инъекций
Рокурония бромид (эсмерон, рокуроний Каби)	раствор для внутривенного введения
Суксаметония бромид, хлорид и йодид (дитилин, миорелаксин, листенон)	порошок для инъекций, раствор для инъекций
Тизанидин (сирдалуд, сирдалуд МР, тизанил)	таблетки, капсулы с модифицированным высвобождением
Толперизон (мидокалм)	таблетки, раствор для инъекций
Цисатракурия безилат (нимбекс)	раствор для внутривенного введения

II. АНАЛЬГЕТИКИ, НЕСТЕРОИДНЫЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА, СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПОДАГРЫ

Наркотические анальгетики и анальгетики смешанного действия

Морфин + Наркотин + Папаверина гидрохлорид + Кодеин + Тебаин (омнопон)	раствор для подкожного введения
Морфин (морфин, МСТ континус)	раствор для инъекций, таблетки, таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой
Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин (просидол)	таблетки защечные
Трамадол (трамал, трамадол)	раствор для инъекций, капсулы, капсулы пролонгированного действия, таблетки, таблетки ретард, капли для приема внутрь, свечи
Тримеперидин (промедол)	раствор для инъекций, таблетки
Фентанил (фентанил, дюрогезик матрикс, фендивия)	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, трансдермальная терапевтическая система

Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства

Ацеклофенак (аэртал)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
----------------------	---------------------------------------

Ацетилсалициловая кислота (аспирин, тромбо АСС, аспирин Кардио, аспикор, ацекардол, кардиАСК, аспинат)	таблетки, таблетки покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
Декскетопрофен (дексалгин)	таблетки
Диклофенак (диклофенак, диклоген, диклоран, диклонат П, ортофен, вольтарен, дикло-ф, диклак)	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой, капсулы с модифицированным высвобождением, порошок для приготовления раствора для приема внутрь, раствор для инъекций, свечи, гель для наружного применения, мазь для наружного применения, глазные капли
Ибупрофен (ибупрофен, долгит, ибуклин, нурофен, МИГ, новиган, педеа)	раствор для внутривенного введения, капсулы, капсулы пролонгированного действия, таблетки, суспензия для внутреннего применения, крем для наружного применения, гель для наружного применения
Индометацин (индомин, метиндол)	таблетки, драже, свечи, мазь для наружного применения
Кетопрофен (быструм гель, фастум гель, кетонал, флексин, фламакс, фламакс форте, артрозилен)	капсулы, капсулы пролонгированного действия, капсулы с модифицированным высвобождением, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, таблетки с модифицированным высвобождением, свечи, гель для наружного применения
Кеторолак (кеторол, кетанов, адолор, кеталгин)	таблетки, таблетки покрытые оболочкой, раствор для инъекций
Лорноксикам (ксефокам)	таблетки, порошок лиофилизированный для инъекций
Мелоксикам (мовалис, лем, мирлокс, мовасин)	раствор для инъекций, таблетки, таблетки форте, свечи
Метамизол натрия (анальгин, баралгин М)	таблетки, раствор для инъекций
Метамизол натрия + Питофенона гидрохлорид + Фенпивериния бромид (баралгетас, ревалгин, брал, спазмалгон)	таблетки, раствор для инъекций
Нимесулид (нимесил, найз)	таблетки, гранулы для приготовления раствора для внутреннего применения
Парацетамол (парацетамол, эффералган, панадол, цефекон)	таблетки, сироп, свечи
Парацетамол + Дроптаверин + Кодеина фосфат (но-шпалгин)	таблетки
Пироксикам (Веро-пироксикам, пироксикам-Акри)	таблетки, раствор для инъекций

Средства для лечения подагры

Аллопуринол (пуринол, аллопуринол-Эгис)	таблетки
Безвременника великолепного алкалоид (колхикум-дисперт)	таблетки покрытые оболочкой

Прочие противовоспалительные средства

Пеницилламин (купренил)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Алфлутоп (алфлутоп)	раствор для инъекций
Хондроитина сульфат (хондроксид, хондрогард, хондроитин-АКОС)	раствор для внутримышечного введения, капсулы, таблетки, мазь для наружного применения, гель для наружного применения

III. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ

Антигистаминные средства

Дезлоратадин (эриус)	таблетки
Диметинден (фенистил)	гель для наружного применения, капсулы, раствор для внутреннего применения
Дифенгидрамин (димедрол, псило-бальзам)	таблетки, раствор для инъекций, гель для наружного применения
Кетотифен (задитен, кетотифен)	таблетки, сироп
Клемастин (тавегил, клемастин)	таблетки, сироп, раствор для инъекций
Лоратадин (лоратадин, кларидол, кларитин, кларисенс, лорагексал, ломилан, кларотадин)	таблетки, сироп
Меггидролин (диазолин)	таблетки, драже
Прометазин (пипольфен)	драже, раствор для инъекций
Хифенадин (фенкарол)	таблетки
Хлоропирамин (супрастин)	таблетки, раствор для инъекций
Цетиризин (цетиризин, парлазин, зиртек, цетрин, зодак, аллертек)	капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Эбастин (кестин)	таблетки

IV. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЦЕНТРАЛЬНУЮ НЕРВНУЮ СИСТЕМУ

Противосудорожные средства

Бензобарбитал (бензонал)	таблетки
Вальпроевая кислота (депакин, депакин Хроно, депакин Энтерик 300, депакин Хроносфера, конвулекс, энкорат, энкорат Хроно, конвульсофин, вальпарин ХР)	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой, гранулы

Карбамазепин (карбамазепин, финлепсин, финлепсин ретард, тегретол, тегретол ЦР, зептол, карбалепсин ретард)	таблетки, таблетки пролонгированного действия
Клоназепам (клоназепам)	таблетки
Ламотриджин (ламиктал, ламолеп, ламитор)	таблетки
Леветирацетам (кепра)	таблетки, раствор для приема внутрь
Окскарбазепин (трилептал)	суспензия для приема внутрь, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Прегабалин (лирика)	капсулы
Примидон (гексамидин)	таблетки
Топирамат (топамакс, топсавер, тореал, топалепсин)	таблетки покрытые оболочкой, капсулы
Фенитоин (дифенин)	таблетки
Фенобарбитал (фенобарбитал)	таблетки
Этосуксимид (суксилеп)	капсулы

Средства для лечения паркинсонизма

Амантадин (мидантан, ПК-мерц)	таблетки, раствор для инфузий
Бипериден (акинетон, мэндилекс)	таблетки, раствор для инъекций
Леводопа + Бенсеразид (мадопар)	таблетки, таблетки диспергируемые, капсулы, капсулы с модифицированным высвобождением
Леводопа + Карбидопа (наком, синдопа, тремонорм, тидомет форте)	таблетки
Прамипексол (мирапекс)	таблетки
Разагилин (азилект)	таблетки
Тригексифенидил (циклодол)	таблетки

Анксиолитики (транквилизаторы)

Алимемазин (тералиджен)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Алпразолам (хелекс, алпразолам, алзолам)	таблетки, таблетки пролонгированного действия
Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин (феназепам)	раствор для инъекций, таблетки
Гидроксизин (атаракс)	раствор для инъекций, таблетки
Диазепам (релиум, седуксен, сибазон)	раствор для инъекций, таблетки
Лоразепам (лорафен)	таблетки покрытые оболочкой
Медазепам (мезапам)	таблетки
Оксазепам (тазепам, нозепам)	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Тофизопам (грандаксин)	таблетки

Антипсихотические средства

Галоперидол (галоперидол деканоат, сенорм)	таблетки, раствор для инъекций, раствор для инъекций масляный
Дроперидол	раствор для инъекций
Зуклопентиксол (клопиксол, клопиксол депо, клопиксол-акуфаз)	таблетки, раствор для инъекций

Кветиапин (сероквель, лаквель, кутипин)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Клозапин (лепонекс, азалептин)	таблетки
Левомепромазин (тизерцин)	таблетки, раствор для инъекций
Оланзапин (зипрекса)	таблетки, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Палиперидон (инвега)	таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой
Перициазин (неулептил)	раствор для приема внутрь, капсулы
Перфеназин (этаперазин)	таблетки
Рисперидон (рисполепт, рисполепт)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки для рассасывания, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
Конста, сперидан, торендо, торендо Ку-таб, сизодон-Сан, риссет)	пролонгированного действия таблетки покрытые оболочкой
Сертиндол (сердолект)	таблетки, капсулы, раствор для внутреннего применения, раствор для инъекций
Сульпирид (эглонил, эглек)	таблетки, раствор для инъекций
Тиопроперазин (мажептил)	таблетки, раствор для инъекций
Тиоридазин (сонапакс, тиорил, тисон)	драже, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Трифлуоперазин (трифтазин)	таблетки, раствор для инъекций
Флупентиксол (флюанксол)	раствор для внутримышечного введения (масляный), таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые сахарной оболочкой
Флуфеназин (модитен-депо)	раствор для инъекций масляный
Хлорпромазин (аминазин)	драже, таблетки, раствор для инъекций
Хлорпротиксен (хлорпротиксен, труксал)	таблетки

Антидепрессанты и средства нормотимического действия

Агомелатин (вальдоксан)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Амитриптилин (амитриптилин, амитриптилин-Акос, Апо-амитриптилин, амитриптилин Никомед, амитриптилин-Лечива)	таблетки, драже, раствор для инъекций
Амитриптилин + Хлордиазепоксид (амиксид)	таблетки
Имипрамин (мелипрамин, имизин)	таблетки, драже, раствор для инъекций
Кломипрамин (кломинал, клофранил, анафранил)	таблетки, раствор для инъекций
Лития карбонат (микалит, седалит)	таблетки, капсулы
Мапротилин (людиомил)	таблетки, раствор для инъекций
Пароксетин (паксил, рексетин, плизил)	таблетки
Пипофезин (азафен)	таблетки
Пирлиндол (пиразидол, нормазидол)	таблетки
Сертралин (золофт, стимулотон, асентра, серлифт, депрефолт)	капсулы, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Тианептин (коаксил)	таблетки
Флувоксамин (феварин)	таблетки покрытые оболочкой

Флуоксетин (флуоксетин, прозак, профлузак)	капсулы, таблетки
--	-------------------

Средства для лечения рассеянного склероза

Глатирамера ацетат (копаксон-Тева)	раствор для подкожного введения
Интерферон бета-1a (ребиф, авонекс, синноВекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для подкожного введения
Интерферон бета-1b (бетаферон, ронбетал, экставиа, инфибета)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения

Средства для лечения нарушений сна

Доксиламин (донормил)	таблетки покрытые оболочкой
Золпидем (ивадал, санвал)	таблетки
Зопиклон (сомнол, релаксон, имован)	таблетки
Мидазолам (дормикум, фулсед)	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Нитразепам (нитразепам)	таблетки

Средства для лечения опиоидных наркоманий и алкоголизма

Глицин	таблетки
Налоксон (наркан)	раствор для инъекций
Налтрексон (антаксон, налтрексон ФВ)	таблетки, капсулы

Седативные средства

Валерианы корневища с корнями	настойка, таблетки, драже
Мяты перечной масло +	капли для внутреннего применения
Этилбромизовалеринат +	
Фенобарбитал (корвалол)	
Пустырника трава	настойка
Фенобарбитал + Эрготамин + Белладонны алколоиды (беллатаминал)	таблетки

Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему

Актовегин	таблетки, раствор для инъекций, мазь для наружного применения, гель для наружного применения, крем для наружного применения
Атомоксетин (страттера)	капсулы
Бетагистин (бетасерк, вестибо, бетагистин)	таблетки
Аминофенилмасляная кислота (фенибут, анвифен)	таблетки, капсулы
Винпоцетин (винпоцетин, кавинтон, кавинтон форте, телектол)	таблетки, раствор для инфузий
Винпоцетин + Пирацетам (винпотропил)	капсулы

Галантамин (галантамин, реминил)	капсулы пролонгированного действия, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Гамма-аминомасляная кислота (аминалон)	таблетки покрытые оболочкой
Гексобендин + Этамиван + Этофиллин (инстенон)	таблетки, раствор для инъекций
Гопантеновая кислота (пантогам, пантокальцин)	таблетки, сироп
Дистигмина бромид (убретид)	таблетки, раствор для инъекций
Ипидакрин (нейромидин, аксамон)	таблетки
Нимодипин (нимотоп, нимопин)	таблетки покрытые пленочной оболочкой, раствор для инфузий
Полипептиды коры головного мозга скота (кортексин)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Кофеин (кофеин – бензоат натрия)	таблетки, раствор для инъекций
Левокарнитин (элькар)	раствор для внутреннего применения
Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин (семакс)	капли назальные
Неостигмина метилсульфат (прозерин)	таблетки, раствор для инъекций
Никотиноил гамма-аминомасляная кислота (пикамилон)	таблетки, раствор для инъекций
Ницерголин (ницерголин, сермион)	таблетки покрытые оболочкой, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Пирацетам (ноотропил, луцетам, пирацетам, мемтропил)	таблетки, капсулы, раствор для инъекций
Пиридостигмина бромид (калимин 60Н, калимин форте)	таблетки, раствор для инъекций
Пиритинол (энцефабол)	таблетки покрытые оболочкой, суспензия для приема внутрь
Ривастигмин (экселон, альценорм, семпрекс)	капсулы, раствор для приема внутрь, трансдермальная терапевтическая система
Н-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон (фенотропил)	таблетки
Холина альфосцерат (глиатилин, церепро, церетон)	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, капсулы
Церебролизин (церебролизин)	раствор для инъекций
Циннаризин (циннаризин, стугерон)	таблетки
Цитиколин (цераксон)	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Этилметилгидроксипиридина сукцинат (мексидол, мексикор, мексиприм, мексидант)	таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Этилтиобензимидазол (метапрот)	капсулы

V. СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ

Антибактериальные средства

Азитромицин (азитромицин, азитрал, сумамед, азитРус, сумазид, сумамокс, азивок, азитрокс, азицид, зетамакс ретард, зитролид, зи-фактор, сумамецин)	таблетки, капсулы, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения
--	---

Амикацин (амикацина сульфат)	порошок для инъекций, раствор для инъекций
Амоксициллин (амоксициллин, флемоксин Соллютаб, амосин, хиконцил)	таблетки, таблетки диспергируемые, капсулы, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения
Амоксициллин + Клавулановая кислота (амоксиклав, аугментин, медоклав, панклав, флемоклав Соллютаб)	таблетки, таблетки диспергируемые, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения, порошок для инъекций
Ампициллин (ампициллина тригидрат, пентрексил, ампициллина натриевая соль)	капсулы, таблетки, порошок для инъекций
Ампициллин + Сульбактам (амписид)	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Бензатин бензилпенициллин (бициллин-1, бициллин-3, бициллин-5, ретарпен)	порошок для инъекций
Бензилпенициллин (бензилпенициллина натриевая соль)	порошок для инъекций
Ванкомицин (эдицин, веро-ванкомицин)	порошок для инфузий
Гатифлоксацин (гатиспан, зарквин)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Гентамицин (гентамицин, гентамицина сульфат)	раствор для инъекций, мазь для наружного применения, глазные капли
Гидроксиметилхиноксалиндиоксид (диоксидин)	раствор для внутривенных инъекций и местного применения, раствор для внутривидеального и местного применения, мазь для наружного применения
Джозамицин (вильпрафен)	таблетки диспергируемые, таблетки покрытые оболочкой
Доксициклин (доксициклина г/х)	капсулы, порошок для инъекций
Имипенем + Циластатин (тиенам)	порошок для инъекций
Канамицин (канамицина сульфат)	порошок для инъекций
Карбенициллин (карбенициллина динатриевая соль)	порошок для инъекций
Кларитромицин (кларитромицин, фромилид, клацид, клабакс, кларбакт, кларимед, кларексид)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Клиндамицин (далацин, клиндамицин)	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, капсулы
Колистиметат натрия (колистин)	порошок для приготовления раствора для ингаляций
Ко-тримоксазол (ко-тримоксазол, бактрим, бисептол)	таблетки, суспензия для внутреннего применения
Левифлоксацин (таваник, глево, флорацид, элефлокс, офтаквикс, сигницеф, лефлорбакт)	раствор для инфузий, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, капли глазные
Линезолид (зивокс)	таблетки покрытые оболочкой, раствор для инфузий

Линкомицин (линкомицин, линкомицина г/х)	раствор для инъекций, капсулы, мазь для наружного применения
Меропенем (меронем, меропенабол)	порошок лиофилизированный для инъекций
Месалазин (месалазин, салофальк, пентаса)	таблетки, суспензия ректальная
Мидекамицин (макропен)	таблетки, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения
Моксифлоксацин (авелокс)	таблетки покрытые оболочкой, раствор для инфузий
Мупироцин (бактробан)	мазь для наружного применения
Неомицин + Бацитрацин (банеоцин)	мазь для наружного применения, порошок для наружного применения
Нетилмицин (нетромицин)	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Нитрофурал (фурацилин)	таблетки для приготовления раствора для наружного применения, паста для наружного применения, мазь для наружного применения, раствор для наружного применения
Нитрофурантоин (фурадонин)	таблетки
Нифуроксазид (эрсефурил)	капсулы, суспензия для внутреннего применения
Норфлоксацин (нолицин, нормакс)	таблетки, капли глазные и ушные
Оксациллин	таблетки, капсулы, порошок для инъекций
Офлоксацин (таривид, офло, заноцин, флоксал)	раствор для инфузий, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой, капли глазные
Пефлоксацин (абактал, пефлоксацин-Акос)	таблетки, концентрат для инъекций
Пипемидовая кислота (палин, пимидель)	таблетки, капсулы
Рифаксимин (альфа нормикс)	таблетки покрытые оболочкой
Рифамицин (отофа)	капли ушные
Рокситромицин (рулид, роксигексал)	таблетки
Спарфлоксацин (спарфло)	таблетки покрытые оболочкой
Сульфагуанидин (сульгин)	таблетки
Сульфасалазин (сульфасалазин, сульфасалазин ЕН)	таблетки, таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Сульфадиазин (сильведерм, дермазин)	крем для наружного применения, аэрозоль для наружного применения
Сульфатиазол (норсульфазол, аргосульфан)	таблетки, крем для наружного применения
Сульфацетамид (сульфацил-натрия)	глазные капли
Тетрациклин (тетрациклина г/х)	таблетки, мазь для наружного применения, мазь глазная
Тикарциллин + Клавулановая кислота (тиментин)	порошок лиофилизированный для инфузий

Тобрамицин (тоби, брамитоб)	раствор для ингаляций
Феноксиметилпенициллин (феноксиметилпенициллин)	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки
Фосфомицин (монурал)	гранулы для приготовления раствора для внутреннего применения таблетки, капсулы
Фуразидин (фурагин, фурамаг, фурадонин)	
Хлорамфеникол (левомецетин, левомецетина сукцинат натрия, синтомицин)	таблетки, капсулы, глазные капли, порошок для инъекций, линимент для наружного применения
Хлорамфеникол + Метилурацил + Сульфадиметоксин + Тримекаин (левосин)	мазь для наружного применения
Хлорамфеникол + Метилурацил (левомеколь)	мазь для наружного применения
Цефазолин (цефазолин, цефамезин, нацеф)	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефалексин (споридекс, цефаклен)	таблетки, капсулы, порошок для инъекций
Цефепим (максипим, максилцеф)	порошок для инъекций
Цефиксим (супракс, панцеф)	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы
Цефотаксим (цефотаксим, клафоран, цефабол, цефосин)	порошок для инъекций
Цефоперазон (дардум, цефобид)	порошок для инъекций
Цефоперазон + Сульбактам (сульперацеф)	порошок для инъекций
Цефтазидим (цефтазидим, фортум, цефзид, фортазим, вицеф)	порошок для инъекций
Цефтибутен (цедекс)	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы
Цефтриаксон (цефтриаксон, тороцеф, роцефин, цефтриабол, лендацин, медаксон)	порошок для инъекций
Цефуросим (зиннат, аксетин, зинацеф, цефурабол, цефурус)	порошок для инъекций, таблетки
Ципрофлоксацин (ципрофлоксацин, ципролет, ципробай, цифран, цепрова, ципринол)	таблетки, раствор для инъекций, глазные капли
Эритромицин (эритромицин)	таблетки, капсулы, мазь для наружного применения, мазь глазная, порошок для инъекций
Эртапенем (инванз)	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

Противотуберкулезные средства

Аминосалициловая кислота (ПАСК, МАК-ПАС, аквапакс, натрия пара-аминосалицилат)	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой, гранулы покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Изониазид (изониазид)	таблетки, раствор для инъекций

Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + Пиридоксин (ломекомб)	таблетки покрытые оболочкой
Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин (протуб-3)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол (форкокс, комбитуб, протуб-4)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Изониазид + Рифампицин (изо-эремфат)	таблетки покрытые оболочкой
Изониазид + Пиразинамид (фтизопирам, протубпира)	таблетки
Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + Пиридоксин (изокомб)	таблетки покрытые оболочкой
Изониазид + Этамбутол (фтизоэтам, протубэтам)	таблетки
Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + Пиридоксин (протиокомб)	таблетки покрытые оболочкой
Капреомицин (капоцин, капреомицин)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Ломефлоксацин (ломефлоксацин, ломфлокс, лофокс, ксенаквин)	таблетки покрытые оболочкой
Пиразинамид (пиразинамид-Акри, линамид, макрозид, пизина)	таблетки
Протионамид (петеха, протионамид-Акри, протомид)	таблетки покрытые оболочкой
Рифабутин (рифабутин, микобутин, вербутин)	капсулы
Рифампицин (римпин, рифампицин, Р-цин, макокс)	капсулы, порошок для инъекций
Стрептомицин (стрептомицина сульфат)	порошок для инъекций
Теризидон (теризидон, резонизат)	капсулы
Фтивазид (фтивазид)	таблетки
Циклосерин (циклосерин, коксерин, майзер)	капсулы
Этамбутол (комбутол, этамбутол-Акри)	таблетки
Этионамид (миобид-250, этомид, этид)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой

Противовирусные средства

Абакавир (зиаген)	раствор для приема внутрь, таблетки покрытые оболочкой
Абакавир + Ламивудин (кивекса)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Абакавир + Зидовудин + Ламивудин (тризивир)	таблетки покрытые оболочкой
Арбидол (арбидол)	таблетки, капсулы

Атазанавир (реатаз)	капсулы
Ацикловир (цикловир, виroleкс, герписин, герперакс, зовиракс)	таблетки, порошок для инфузий, мазь для наружного применения, крем для наружного применения, мазь глазная
Валганцикловир (вальцит)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Ганцикловир (цимевен)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Дарунавир (презиста)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Зидовудин (ретровир АЗиТи, тимазид)	раствор для инфузий, капсулы, раствор для внутреннего применения
Зидовудин + Ламивудин (комбивир)	таблетки покрытые оболочкой
Диданозин (видекс)	капсулы, капсулы кишечнорастворимые, порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей, таблетки жевательные или для приготовления суспензии для приема внутрь
Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты (ингавирин)	капсулы
Индинавир (криксиван)	таблетки
Инозин пранобекс (изопринозин)	таблетки
Кагоцел (кагоцел)	раствор для инъекций
Картофеля побегов экстракт (панавир)	таблетки, раствор для внутреннего применения
Ламивудин (эпивир ТриТиСи, зеффикс)	раствор для приема внутрь, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Лопинавир + Ритонавир (калетра)	таблетки, суспензия для внутреннего применения
Невирапин (вирамунон, невирапин)	порошок для приема внутрь, таблетки покрытые оболочкой
Нелфинавир (вирасепт)	капсулы
Осельтамивир (тамифлю)	раствор для подкожного введения
Пэгинтерферон альфа-2а (пегасис)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Пэгинтерферон альфа-2b (пегИнтрон)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Ралтегравир (исентресс)	таблетки, капсулы
Рибавирин (рибавирин, веро-рибавирин, рибамидил, рибапег)	капсулы, капсулы мягкие
Ритонавир (норвир, ринвир, ритонавир 100)	таблетки покрытые оболочкой
Саквинавир (инвираза)	капсулы, порошок для приготовления раствора для внутреннего применения
Ставудин (зерит)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Телбивудин (себиво)	суспензия для приема внутрь, таблетки покрытые оболочкой
Фосампренавир (телзир)	таблетки
Фосфаид (никавир)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Энтекавир (бараклюд)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Энфувиртид (фузеон)	таблетки
Этравирин (интеленс)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Эфавиренз (стокрин)	

Противогрибковые средства

Амфотерицин В (амфотерицин В, фунгизон)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Бифоназол (микоспор)	крем для наружного применения, мазь для наружного применения, мазь-набор для ногтей
Вориконазол (вифенд)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, таблетки покрытые оболочкой
Итраконазол (каназол, орунгал, орунгамин)	капсулы, раствор для внутреннего применения
Каспофунгин (кансидас)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Клотримазол (кандид, канестен, канизон, клотримазол-Акри, кандидат-В6)	крем для наружного применения, раствор для наружного применения, таблетки вагинальные
Микафунгин (микамин)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Натамицин (пимафуцин)	таблетки, крем для наружного применения, свечи вагинальные
Нистатин	таблетки, мазь для наружного применения, свечи
Тербинафин (ламизил, бинафин, тербизил, термикон, ламикан, атифин)	таблетки, крем для наружного применения
Флуконазол (дифлюкан, дифлазон, микосист, флуконазол, микромакс, флюкостат, форкан)	капсулы, раствор для инфузий
Хлорнитрофенол (нитрофунгин)	раствор для наружного применения

Противопротозойные и противомаларийные средства

Албендазол (немозол)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки жевательные, суспензия для приема внутрь
Гидроксихлорохин (плаквенил)	таблетки
Дапсон (дапсон-Фатол)	таблетки
Левамизол (декарис)	таблетки
Мебендазол (вермокс)	таблетки
Мефлохин (лариам)	таблетки
Метронидазол (трихопол, флагил, метрогил, клион, клион Д)	таблетки, раствор для инъекций, свечи вагинальные, таблетки вагинальные
Пирантел (немоцид, пирантел, гельминтокс)	таблетки, суспензия для внутреннего применения
Празиквантел (азинокс, бильтрицид)	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Тинидазол (тинидазол)	таблетки
Фуразолидон (фуразолидон)	таблетки

Дерматотропные средства

Ацитретин (тигазон, неотигазон)	капсулы
---------------------------------	---------

Бензилбензоат (бенсокрил)	мазь для наружного применения, эмульсия для наружного применения
Глицерол (глицерин)	раствор для наружного применения
Диметилсульфоксид (димексид)	жидкость для наружного применения
Изотретиноин (роаккутан)	капсулы
Ихтаммол (ихтиол)	мазь для наружного применения, свечи
Нафталанская нефть (нафтадерм)	мазь для наружного применения, линимент для наружного применения
Олазол	аэрозоль для наружного применения
Пимекролимус (элидел)	крем для наружного применения
Пиперонил бутоксид + Эсбиол (спрегал)	аэрозоль для наружного применения
Пиритион цинк (скин-кап, цинокап)	крем для наружного применения, аэрозоль для наружного применения
Салициловая кислота	раствор для наружного применения, мазь для наружного применения

Прочие средства для профилактики и лечения инфекций

Азоксимера бромид (полиоксидоний)	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
Вобэнзим (вобэнзим)	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Глутамил-Цистеинил-Глицин динатрия (глутоксим)	раствор для инъекций
Интерлейкин-2 (ронколейкин)	порошок лиофилизированный для инфузий
Интерферон альфа (интерферон лейкоцитарный человеческий сухой, интерферон человеческий рекомбинантный альфа, реаферон-ЕС, интрон-А, виферон, кип-ферон, альфаферон)	порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения, раствор для инъекций, свечи
Интерферон гамма (ингарон)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
Лизатов бактерий смесь (бронхо-мунал, имудон, ИРС-19)	капсулы, таблетки, спрей назальный
Рибонуклеат натрия (ридостин)	порошок лиофилизированный для инъекций
Тилорон (амиксин, лавомакс, тилорон)	капсулы, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой

VI. ВАКЦИНЫ, СЫВОРОТКИ И АНАТОКСИНЫ

в соответствии с национальным календарем прививок.

Тест-системы для диагностики ВИЧ, гепатита В, С.

Другие иммунобиологические препараты, применяемые для диагностики и профилактики инфекционных болезней, в соответствии с эпидемиологической обстановкой.

Аллерген бактерий [туберкулезный рекомбинантный] (диаскинтест)	раствор для внутрикожного введения
--	------------------------------------

VII. ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ, ИММУНОДЕПРЕССИВНЫЕ И СОПУТСТВУЮЩИЕ СРЕДСТВА

Цитостатические средства

Абатацепт (оренсия)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Адалimumаб (хумира)	раствор для подкожного введения
Азацитидин (вайдаза)	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
Аспарагиназа (аспарагиназа-Медак)	порошок лиофилизированный для инъекций
Бевацизумаб (авастин)	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Бендамустин (рибомустин)	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Блеомицин (блеоцин, бленамакс)	порошок лиофилизированный для инъекций
Бортезомиб (велкейд)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Бусульфан (миелосан, милеран)	таблетки
Винбластин (розевин, винбластин-Рихтер, винбластин-Тева)	порошок лиофилизированный для инъекций
Винкристин (Веро-винкристин, винкристин-Тева)	порошок лиофилизированный для инъекций, раствор для инъекций
Винорелбин (винельбин, маверекс)	концентрат для инфузий
Гемцитабин (гемцитабин Плива, гемзар, гемцитера, гемцитар)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Гефитиниб (иресса)	таблетки покрытые оболочкой
Гидроксикарбамид (гидреа, гидроксиуреа)	капсулы
Дазатиниб (спрайсел)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Дакарбазин (дакарбазин Лахема, дакарбазин-ЛЭНС)	порошок лиофилизированный для инъекций
Дактиномицин (космеген)	раствор для инъекций, порошок лиофилизированный для инъекций
Даунорубицин (рубомидина г/х)	порошок для инъекций
Децитабин (дакоген)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Доксорубицин (доксорубицин-Эбеве, доксорубицин-Тева, адрибластин быстросрастворимый, келикс, доксолек)	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения, концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения, концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения
Доцетаксел (таксотер, таутакс)	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Идарубицин (заведос, рубида)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения, капсулы
Иматиниб (гливек, генфатиниб)	капсулы, таблетки покрытые оболочкой

Инфликсимаб (ремикейд)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Иринотекан (кампто ЦС, иритен, иринотекан Плива-Лахема)	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ифосфамид (веро-ифосфамид, холоксан)	порошок для приготовления раствора для инфузий
Карбоплатин (циклоплатин, карбоплатин-ЛЭНС)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Кармустин (БиКНУ)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Капецитабин (кселода)	таблетки
Кладрибин (веро-кладрибин)	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Лопатиниб (тайверб)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Лефлуномид (арава)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Ломустин (СииНУ, ломустин Медак)	капсулы
Мелфалан (алкеран)	таблетки, порошок лиофилизированный для инъекций
Меркаптопурин (пури-нетол)	таблетки
Метотрексат (метотрексат, методжект, веро-метотрексат)	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, раствор для внутривенного введения, раствор для инъекций, таблетки, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Митоксантрон (новантрон, онкотрон)	раствор для инъекций
Митомидин (митомидин-С, Веро-митомидин)	порошок лиофилизированный для инъекций
Неларабин (атрианс)	раствор для инфузий
Нилотиниб (тасигна)	капсулы
Оксалиплатин (оксалиплатин, платикад, элоксатин, экзорум)	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Паклитаксел (абитаксел, паксен, паклитаксел, интаксел, таксакад, паклитаксел-Тева)	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Пеметрексед (алимта)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Прокарбазин (натулан)	капсулы
Проспидия хлорид (проспидин)	порошок лиофилизированный для инъекций, мазь для наружного применения
Пэгаспаргаза (онкаспар)	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Сорафениб (нексавар)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Сунитиниб (сутент)	капсулы
Ралтитрексид (томудекс)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Ритуксимаб (мабгера)	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Тиотепа (тиофосфамид)	порошок лиофилизированный для инъекций
Темозоломид (темодал)	капсулы
Тоцилизумаб (актемра)	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Топотекан (гикамтин)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Трабектедин (йонделис)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Трастузумаб (герцептин)	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Третиноин (весаноид)	капсулы
Устекинумаб (стелара)	раствор для подкожного введения
Флударабин (флудара, флугарда, веро-флударабин)	таблетки покрытые пленочной оболочкой, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фторурацил (фивофлу, флурокс, 5-фторурацил)	раствор для инъекций, концентрат для инфузий
Хлорамбуцил (лейкеран, хлорбутин)	таблетки
Циклофосфамид (циклофосфан, эндоксан)	порошок лиофилизированный для инъекций, таблетки, драже
Цисплатин (платидиам, кемоплат, цисплатин-ЛЭНС, цисплатин-Тева)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Цитарабин (цитозар)	порошок для инъекций, раствор для инъекций
Этанерцепт (энбрел)	раствор для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Эпирубицин (фарморубицин, веро-эпирубицин)	порошок лиофилизированный для инъекций, раствор для инъекций
Эрлотиниб (тарцева)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Этопозид (ластет, этопозид-Тева)	концентрат для приготовления раствора для инфузий, капсулы
Цетуксимаб (эрбитукс)	раствор для инфузий

Гормоны и антигормоны для лечения опухолей

Анастрозол (аримидекс, анастера, анастрозол-Тева, Веро-анастрозол)	таблетки
Аминоглутетимид (мамомит, ориметен)	таблетки
Бикалутамид (билумид, касодекс, калумид, бикалутамид-Тева)	таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки покрытые оболочкой
Гозерелин (золадекс)	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
Летрозол (фемара, экстраза)	таблетки покрытые оболочкой
Лейпрорелин (элигард)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

Медроксипрогестерон (депо-Провера, вераплекс)	таблетки, суспензия для инъекций
Тамоксифен (веро-тамоксифен, тамоксифен)	таблетки
Флутамид (флутаплекс, флуцином, нифтолид, флутамид Плива)	таблетки
Фулвестрант (фазлодекс)	раствор для внутримышечного введения
Ципротерон (андрокур, ципротерон-Тева)	таблетки, раствор для инъекций масляный

Прочие средства, применяемые в химиотерапии

Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ (имурон-вак)	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
Золедроновая кислота (зомета, резорба, акласта, золерикс, резокластин ФС)	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий
Кальция фолинат (лейковорин)	порошок лиофилизированный для инъекций, раствор для инъекций, таблетки, капсулы
Леналидомид (ревлимид)	капсулы
Ленограстим (граноцит)	порошок лиофилизированный для инъекций
Месна (уромитексан, месна-ЛЭНС)	таблетки, концентрат для инфузий, раствор для внутривенных инъекций
Ондансетрон (зофран, эмесет, латран, эметрон, сетронон)	раствор для инъекций, таблетки
Памидроновая кислота (помегара, аредиа)	концентрат для инфузий, лиофилизат для инфузий
Пэгфилграстим (неуластим)	раствор для подкожного введения
Филграстим (нейпоген, грасальва, лейкостим, нейпомакс)	раствор для инъекций
Меглюмина акридонат (циклоферон)	таблетки, раствор для инъекций, порошок лиофилизированный для инъекций, линимент для наружного применения

VIII. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ОСТЕОПОРОЗА

Алендроновая кислота (алендронат, осталон, фороза, стронгос)	таблетки, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Альфакальцидол (альфа ДЗ, этальфа)	капсулы, раствор для внутреннего применения, раствор для инъекций
Ибандроновая кислота (бондронат, бонвива)	концентрат для приготовления раствора для инфузий, таблетки покрытые оболочкой
Кальцитонин (кальцитрин, миакальцик)	порошок для инъекций, раствор для инъекций, аэрозоль назальный
Кальцемин Эдванс (кальцемин Эдванс)	таблетки покрытые оболочкой
Кальцитриол (остеотриол, рокальтрол)	капсулы
Колекальциферол (аквадетрим)	капли для приема внутрь

Колекальциферол + Кальция карбонат (кальций-Д3 Никомед, кальций-Д3 Никомед форте, идеос, компливит кальций-Д3)	таблетки жевательные
Стронция ранелат (бивалос)	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Цинакалцет (мимпара)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Этидроновая кислота (ксидифон)	концентрат для приготовления раствора для внутреннего применения
Эргокальциферол (витамин Д2)	драже, капли для приема внутрь (в масле)

IX. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА КРОВЬ

Противоанемические средства

Дарбэпоэтин альфа (аранесп)	раствор для инъекций
Железа (III) гидроксид полимальтозат (феррум Лек, мальтофер)	капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки жевательные
Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс (венофер, ликферр100)	раствор для внутривенного введения
Железа карбоксимальтозат (феринъект)	раствор для внутривенного введения
Железа сульфат (ферро-градумент, гемофер Пролонгатум)	таблетки, драже
Железа сульфат + Аскорбиновая кислота (сорбифер, ферроплекс, тардиферон)	таблетки
Железа сульфат + Серин + Фолиевая кислота + Цианокобаламин (актиферин)	капсулы, сироп
Элтромбопаг (револейд)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Эпоэтин альфа (эпрекс, эпокрин, эральфон)	раствор для внутривенного и подкожного введения
Эпоэтин бета (рекормон, эритрогим, эритропозитин человека рекомбинатный)	раствор для инъекций, порошок лиофилизированный для инъекций
Эпоэтин бета [метоксиполиэтиленгликоль] (мирцера)	раствор для внутривенного и подкожного введения

Железосвязывающие препараты

Деферазирокс (эксиджад)	таблетки диспергируемые
-------------------------	-------------------------

Препараты для профилактики гиперфосфатемии

Севеламер (ренагель)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
----------------------	---------------------------------------

Средства, влияющие на систему свертывания крови

Алтеплаза (актилизе)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Аминокапроновая кислота (поликапран)	раствор для инфузий, гранулы для приготовления раствора для внутреннего применения

Бемипарин натрия (цибор 3500)	раствор для подкожного введения
Варфарин (варфарин Никомед, варфарекс)	таблетки
Гепарин натрия (лиотон 1000, тромблесс, гепарин, гепариновая мазь, гепарин-Акригель 1000)	раствор для инъекций, мазь для наружного применения, гель для наружного применения
Дабигатрана этексилат (прадакса)	капсулы
Далтепарин натрия (фрагмин)	раствор для внутривенного и подкожного введения
Диосмин (венолек)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Диосмин + Гесперидин (детралекс, венарус)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Дипиридамол (дипиридамол, курантил, персантин)	драже, таблетки покрытые оболочкой, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Дипиридамол + Ацетилсалициловая кислота (агренокс)	капсулы с модифицированным высвобождением
Клопидогрел (плавикс, зилт, эгитромб, клопидогрел, листаб 75)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Ксантинола никотинат (теоникол)	таблетки, раствор для инъекций
Лауромакрогол 400 (этоксисклерол)	раствор для инъекций
Надропарин кальция (фраксипарин)	раствор для подкожного введения
Пентоксифиллин (агапурин, пентилин, трентал)	таблетки, таблетки ретард, раствор для инъекций
Протамина сульфат	раствор для инъекций
Проурокиназа (гемаза, пууролаза)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Ривароксабан (ксарелто)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Сулодексид (вессел Дуэ Ф, ангиофлюкс)	капсулы, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Тенектеплаза (метализе)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Тиклопидин (тиклид)	таблетки
Транексамовая кислота (транексам)	раствор для внутривенного введения, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Троксерутин (троксевазин, троксерутин Зентива)	таблетки, гель для наружного применения
Фениндион (фенилин)	таблетки
Эноксапарин натрия (клексан)	раствор для подкожного введения
Этамзилат (этамзилат, дицинон)	таблетки, раствор для инъекций

Растворы и плазмозаменители

Вода (вода для инъекций)	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
Гидроксиэтилкрахмал (инфукол, волювен, гиперХАЕС, ХАЭС-стерил, рефортан ГЭК, стабизол ГЭК, реоХЭС)	раствор для инфузий
Декстроза (глюкоза)	раствор для инъекций, раствор для инфузий
Декстран ММ 30000-40000 (реополиглюкин)	раствор для инфузий

Декстран ММ 50000-70000 (полиглюкин)	раствор для инфузий
Желатин (гелоплазма баланс, желатиноль, гелофузин)	раствор для инфузий, раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%)
Меглюмина натрия сукцинат (реамберин)	раствор для инфузий
Растворы электролитные (натрия хлорид, дисоль, трисоль, ацесоль, хлосоль)	раствор для инфузий

Дезинтоксикационные средства

Димеркаптопропансульфонат натрия (унитиол)	раствор для внутримышечного и подкожного введения
Калий-железо гексацианоферрат (ферроцин)	таблетки
Кальция тринатрия пентетат (пентацин)	раствор для внутривенного введения
Карбоксим (карбоксим)	раствор для внутримышечного введения
Цинка бисвинилимидазола диацетат (ацизол)	капсулы, раствор для внутримышечного введения

Средства для парентерального питания

Аминокислоты для парентерального питания (аминосол нео, аминовен, аминокдез, дипептивен)	раствор для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Аминокислоты для парентерального питания + Минералы (инфезол 40, инфезол 100)	раствор для инфузий
Аминокислоты для парентерального питания + Минералы + Декстроза (нутрифлекс)	раствор для инфузий
Гидролизаты белков для парентерального питания (инфузамин)	раствор для инфузий
Жировые эмульсии для парентерального питания (нутрифлекс липид, кабивен, интралипид, липофундин МСТ/ЛСТ, омегавен)	раствор для инфузий

Препараты крови

Антиингибиторный коагулянтный комплекс (фейба)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Антитоксин яда гадюки обыкновенной (сыворотка против яда гадюки обыкновенной лошадиная очищенная концентрированная жидкая)	раствор для инъекций
Антитоксин ботулинический типа А, В, Е (сыворотка противоботулиническая типа А лошадиная очищенная концентрированная жидкая, сыворотка противоботулиническая типа В лошадиная очищенная концентрированная жидкая, сыворотка противоботулиническая типа Е лошадиная очищенная концентрированная жидкая)	раствор для инъекций

Антитоксин гангренозный (сыворотка противогангренозная поливалентная лошадиная очищенная концентрированная жидкая)	раствор для инъекций
Анатоксин дифтерийный (анатоксин дифтерийный очищенный адсорбированный с уменьшенным содержанием антигена жидкий (АД-М анатоксин)	суспензия для внутримышечного и подкожного введения, суспензия для инъекций
Анатоксин дифтерийно-столбнячный (АДС-анатоксин, АДС-М-анатоксин)	суспензия для внутримышечного введения, суспензия для внутримышечного и подкожного введения суспензия для подкожного введения
Анатоксин столбнячный (анатоксин столбнячный очищенный адсорбированный жидкий (АС-анатоксин))	
Антитоксин дифтерийный (сыворотка противодифтерийная лошадиная очищенная концентрированная жидкая)	раствор для внутримышечного и подкожного введения
Антитоксин столбнячный (сыворотка противостолбнячная лошадиная очищенная концентрированная жидкая (сыворотка противостолбнячная))	раствор для внутримышечного и подкожного введения
Альбумин (плазбумин)	раствор для инфузий
Иммуноглобулин антирабический (иммуноглобулин антирабический из сыворотки крови человека)	раствор для инъекций
Иммуноглобулин против клещевого энцефалита (иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита)	раствор для внутримышечного введения
Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный (цитотект)	раствор для внутривенного введения
Иммуноглобулин человека нормальный (иммуновенин, октагам, интраглобин, габриглобин)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий, раствор для внутримышечного введения, раствор для внутривенного введения раствор для инфузий
Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgA+IgM] (пентаглобин)	
Иммуноглобулин человека антирезус Rho(D) (гиперРОУ С/Д)	раствор для внутримышечного введения
Иммуноглобулин человека противостафилококковый (иммуноглобулин человека антистафилококковый)	раствор для внутримышечного введения
Иммуноглобулин противостолбнячный человека (иммуноглобулин человека противостолбнячный)	раствор для внутримышечного введения
Иммуноглобулин антиtimoцитарный (тимоглобулин, атгам, антилимфолин)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Октоког альфа (рекомбинат, когенэйт ФС)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации (уман Комплекс Д.И.)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Фактор свертывания крови VII (фактор VII)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фактор свертывания крови VIII (коэйт ДВИ, гемофил-М, октанат, криопреципитат, иммунат)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фактор свертывания крови IX (октаин Ф, иммунин)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Эптаког альфа активированный (новоСэвен, Коагил-VII)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Гиполипидемические средства

Аторвастатин (аторис, аторвастатин, липримар, торвакард, атомакс, липтонорм, тулип)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Ловастатин (ловастатин, кардиостатин, холетар)	таблетки
Омега-3 триглицериды (омакор)	капсулы
Розувастатин (крестор, мертенил)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Симвастатин (симвастатин, зокор, симвакард, вазилип, симвастол, симгал, симло, симваГексал)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой

Х. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТУЮ СИСТЕМУ

Антиангинальные средства

Ивабрадин (кораксан)	таблетки покрытые оболочкой
Изосорбида динитрат (изо Мак, изодинит, нитросорбит, кардикет, изокет)	таблетки, таблетки ретард, капсулы, капсулы ретард, аэрозоль подъязычный дозированный, раствор для инфузий
Изосорбида моонитрат (моносан, моно Мак, моночинкве, оликард, пектрол)	таблетки, таблетки ретард, капсулы, капсулы пролонгированного действия
Инозин (рибоксин)	таблетки, раствор для инъекций
Левосимендан (симдакс)	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Мельдоний (милдронат, кардионат, идринол)	капсулы, раствор для внутривенного и парабульбарного введения, раствор для инъекций, сироп
Молсидомин (сиднофарм, диласидом)	таблетки
Нитроглицерин (сустан, нитронг, тринитролонг, нитроспрей, нитрогранулонг, сустонит, нитрокор, перлинганит, нитроминт)	таблетки, таблетки пролонгированного действия, раствор для инъекций, капсулы, капсулы ретард, терапевтическая система трансдермальная, спрей подъязычный дозированный
Триметазидин (предуктал МВ, римекор, ангинал, ангиозил ретард)	таблетки, таблетки с модифицированным высвобождением

Противоаритмические средства

Амиодарон (кордарон, кардиодарон, амиодарон-Акри, амиокордин)	таблетки, раствор для инъекций
Атенолол (бетакард, тенормин, атенолан, тенолол, атенова, атенобене)	таблетки
Атенолол + Хлорталидон (тенорик, тенорокс)	таблетки
Бисопролол (конкор, бисогама, арител, бидоп, коронал)	таблетки, таблетки покрытые оболочкой
Бетаксол (локрен)	таблетки
Лаптаконитина гидробромид (аллапинин)	таблетки
Метопролол (вазокардин, корвитол, эгилок, беталок Зок, метопролол-Акри, метокард)	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой, раствор для внутривенного введения
Прокаинамид (новокаинамид)	таблетки, раствор для инъекций
Пропафенон (ритмонорм, пропанорм)	таблетки
Пропранолол (анаприлин, обзидан)	таблетки, раствор для инъекций
Соталол (сотаГексал, соталекс)	таблетки
Этацизин (этацизин)	таблетки

Гипотензивные средства

Амлодипин (амловас, норваск, нормодипин, амлотоп, омелар кардио, тенокс, калчек, кардилопин)	таблетки
Валсартан (диован, вальсакор, валсафорс)	таблетки покрытые оболочкой
Верапамил (финоптин, изоптин)	раствор для инъекций, капсулы, таблетки, драже, таблетки с замедленным высвобождением
Дилтиазем (кардил, дилтиазем-Тева)	таблетки, таблетки пролонгированного действия
Зофеноприл (зокардис)	таблетки покрытые оболочкой
Кандесартан (атаканд)	таблетки
Каптоприл (капотен, апо-капто)	таблетки
Каптоприл + Гидрохлортиазид (капозид)	таблетки
Карведилол (акридиллол, ведикардол, кориол, дилатренд)	таблетки
Клонидин (клофелин)	раствор для инъекций, таблетки, капли глазные
Лерканидипин (леркамен)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Лизиноприл (диротон, лизиноприл, синоприл)	таблетки
Лизиноприл + Амлодипин (экватор)	таблетки
Лизиноприл + Гидрохлортиазид (ко-диротон, лизиноприл Н)	таблетки
Лозартан (лозап, лориста, блоктран, презартан)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Моксонидин (физиотенз, цинт)	таблетки
Небиволол (небилет)	таблетки

Нифедипин (нифедипин, кордафен, кордафлекс, кордипин, кордипин ретард, кордипин ХЛ, коринфар, коринфар ретард, фенигидин, нифекард, адалат)	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой, таблетки с модифицированным высвобождением
Олмесартана медоксомил (кардосал)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Периндоприл (периндоприл, престариум А, перинпресс, перинева)	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Периндоприл + Индапамид (нолипрел А, нолипрел А форте)	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Рамиприл (амприлан, рамиприл, тритаце, хартил)	таблетки
Силденафил (виагра, максигра, динамико)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Телмисартан (микардис)	таблетки
Телмисартан + Гидрохлортиазид (микардисПлюс)	таблетки
Урапидил (эбрантил)	раствор для внутривенного введения, капсулы пролонгированного действия
Фозиноприл (моноприл, фозикард)	таблетки
Эналаприл (эналаприл, энап, энам, эднит, берлиприл, энвиприл, рениприл, ренитек, эналаприл Гексал)	таблетки, раствор для инъекций
Эналаприл + Гидрохлортиазид (эналаприл Акри Н, эналаприл Акри НЛ, энап Н, энап НЛ, ко-ренитек, рениприл ГТ)	таблетки
Эналаприл + Индапамид (энзикс дуо)	таблеток набор
Эпросартан (теветен)	таблетки
Эпросартан + Гидрохлортиазид (теветен плюс)	таблетки

Средства для лечения сердечной недостаточности

Дигоксин (дигоксин, ланикор)	таблетки, раствор для инъекций
Коргликон	раствор для инъекций
Ланатозид С (целанид)	таблетки, раствор для инъекций
Строфантин К	раствор для инъекций

Вазопрессорные средства

Добутамин (добутамин Гексал, добутамин Лахема, добутамин Никомед)	порошок лиофилизированный для инъекций, концентрат для инфузий
Допамин (дофамин, допамина г/х, допамин Солвей, допмин)	раствор для инъекций, концентрат для инфузий
Ксилометазолин (галазолин)	капли назальные, гель назальный
Нафазолин (нафтизин, санорин)	капли назальные, спрей назальный
Метилдопа (допегит)	таблетки
Левоментола раствор в ментил изовалерате (валидол)	таблетки, капсулы
Никетамид (кордиамин)	раствор для инъекций, капли для внутреннего применения

Норэпинефрин (норадреналина гидротартрат)	раствор для инъекций
Фенилэфрин (мезатон, ирифрин)	раствор для инъекций, капли глазные
Эпинефрин (адреналина г/х)	раствор для инъекций

XI. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА

Антациды и другие противоязвенные средства

Алгелдрат + Магния гидроксид (алмагель, гастал, маалокс)	суспензия для внутреннего применения, таблетки
Алюминия фосфат (фосфалюгель)	гель для приема внутрь
Висмута трикалия дицитрат (де-нол)	таблетки
Омепразол (омез, омепразол, омитокс, ультоп, гастрозол)	капсулы
Пирензепин (гастроцепин)	таблетки, раствор для инъекций
Рабепразол (париет)	таблетки
Ранитидин (ранитидин, зантак, гистак, ульран)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, раствор для инъекций
Сукральфат (вентер)	таблетки
Фамотидин (фамотидин, гастросидин, квамател, ульфамид)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Эзомепразол (нексиум, эзомепразол)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, таблетки покрытые оболочкой

Спазмолитические средства

Алпростадил (вазапростан, алпростан)	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Атропин (атропина сульфат)	раствор для инъекций, глазные капли
Бендазол (дибазол)	таблетки, раствор для инъекций
Бенциклан (галидор)	раствор для инъекций, таблетки
Гимекромон (одестон)	таблетки
Гиосцина бутилбромид (бускопан)	таблетки, свечи
Домперидон (мотилиум, мотилак, мотониум)	таблетки, таблетки сублингвальные, суспензия для внутреннего применения
Дротаверин (но-шпа, но-шпа форте, спазмол, спазмонет, спазмонет форте)	таблетки
Мебеверин (дюспаталин, спарекс)	капсулы пролонгированного действия
Метоклопрамид (церукал, реглан)	таблетки, раствор для инъекций
Папаверина гидрохлорид	таблетки, раствор для инъекций
Платифиллин (платифиллин)	раствор для инъекций
Тримебутин (тримедат)	таблетки

Панкреатические энзимы

Панкреатин (панкреатин, мезим форте, мезим форте 10000, фестал-Н, пензитал, панзинорм форте, креон 10000, креон 25000, панцитрат)	капсулы, драже, таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Панкреатин + Желчи компоненты + Геммицеллюлаза (ферестал, фестал, энзистал, биофесталь)	драже

Средства для лечения печеночной недостаточности

Активированный уголь + Желчь + Крапивы листья + Чеснок (аллохол)	таблетки
Адеметионин (гептрал, гептор)	таблетки, раствор для инъекций
Желчь + Поджелудочной железы порошок + Слизистой тонкой кишки порошок (холензим)	таблетки покрытые оболочкой
Лактулоза (нормазе, дюфалак)	сироп
Орнитин (гепа-Мерц)	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Расторопши пятнистой плодов экстракт (карсил)	драже
Тиоктовая кислота (берлитион 300, тиоктацид БВ, тиогамама, липоевая кислота, октолипен, тиолепта)	капсулы, концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для внутривенного введения, раствор для инфузий, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Урсодезоксихолиевая кислота (урсосан, урсофальк)	капсулы
Фосфолипиды + Глицерризиновая кислота (фосфоглив)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, капсулы
Эссенциальные фосфолипиды (эссенциале, эсливер)	капсулы, раствор для инъекций

Антиферменты

Апротинин (контрикал, гордокс, трасилол, трасколан, ингипрол, ингитрил)	порошок лиофилизированный для инъекций
---	--

Протеолитические средства

Коллализин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Трипсин	порошок для приготовления раствора для местного применения
Химотрипсин	порошок для приготовления раствора для местного применения

Прочие препараты для лечения желудочно-кишечного тракта

Активированный уголь (уголь активированный, карбопект)	таблетки
Бисакодил (бисакодил-Акри, дульколак)	таблетки, свечи
Касторовое масло	капсулы, масло для приема внутрь
Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат (регидрон)	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Лигнин гидролизный (полифепан)	порошок для приема внутрь
Лоперамид (имодиум, лоперамид, лопедиум)	таблетки, капсулы
Макрогол (форлак, фортранс)	порошок для приготовления раствора для внутреннего применения
Парафин жидкий (вазелиновое масло)	масло для приема внутрь
Сеннозиды А + Б (сенаде, глаксенна, сенадексин)	таблетки
Симетикон (эспумизан)	капсулы, эмульсия для приема внутрь
Смектит диоктаэдрический (смекта, неосмектин)	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

Средства для восстановления микрофлоры кишечника

Бактисубтил	капсулы
Бифидумбактерии бифидум (бифидумбактерин)	таблетки, свечи, порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутреннего и местного применения
Лактобактерии ацидофильные (лактобактерин, ацилакт)	таблетки, свечи, порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутреннего и местного применения
Линекс (линекс)	капсулы
Кишечные палочки (колибактерин, бификол)	порошок для приготовления раствора для внутреннего применения

Болезни Гоше средство лечения

Имиглюцераза (церезим)	порошок для приготовления раствора для инъекций
------------------------	---

ХII. ГОРМОНЫ И СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЭНДОКРИННУЮ СИСТЕМУ

Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны

Бетаметазон (белодерм, бетновейт, целестодерм-В, целестон, дипроспан, бетам-Офталь, акридерм)	мазь для наружного применения, крем для наружного применения, таблетки, капли глазные, суспензия для инъекций
Бромокриптин (парлодел)	таблетки, капсулы

Гидрокортизон (латикорт, солу Кортэф, гидрокортизона гемисукцинат, кортеф)	таблетки, порошок лиофилизированный для инъекций, мазь для наружного применения, раствор для инъекций, суспензия для инъекций, мазь глазная
Гидрокортизона ацетат + Окситетрациклина гидрохлорид (оксикорт)	мазь для наружного применения, аэрозоль для наружного применения
Гонадотропин хорионический (хорагон, прегнил)	порошок лиофилизированный для инъекций
Даназол (данол)	капсулы
Дексаметазон (дексаметазон, дексона, дексазон, офтан дексаметазон, дексамед)	раствор для инъекций, таблетки, капли глазные, капли ушные
Десмопрессин (десмопрессин, минирин, пресайнекс)	спрей назальный дозированный, таблетки
Дигидротахистерол (дигидротахистерол)	капли для приема внутрь (в масле)
Каберголин (достинекс)	таблетки
Кломифен (кlostелбегит)	таблетки
Кортизон (кортизона ацетат)	таблетки
Левотироксин натрия (L-тироксин-Акри, L-тироксин-Берлин Хеми, баготирокс, эутирокс)	таблетки
Лиотиронин (трийодтиронин)	таблетки
Менотропины (гонадотропин менопаузный)	порошок лиофилизированный для инъекций
Метилпреднизолон (метипред, солю-медрол, медрол, депо-медрол, урбазон)	таблетки, раствор для инъекций, порошок для инъекций, суспензия для инъекций
Метилпреднизолона ацепонат (адвантан)	мазь для наружного применения
Мометазон (элоком, унидерм, назонекс, момат)	крем для наружного применения, мазь для наружного применения, лосьон для наружного применения, спрей назальный дозированный
Нандролон (ретаболил, феноболин)	раствор для инъекций масляный
Октреотид (сандостатин, сандостатин ЛАР, октреотид-депо)	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения, раствор для внутривенного и подкожного введения
Преднизолон (преднизолон, преднизол)	таблетки, раствор для инъекций, порошок для инъекций, мазь для наружного применения
Пропилтиоурацил (пропицил)	таблетки
Соматропин (генотропин, нордитропин, хуматроп, сайзен, растан)	порошок лиофилизированный для инъекций, раствор для инъекций
Тиамазол (мерказолил, метизол, тирозол)	таблетки
Триамцинолон (берликорт, кенакорт, кеналог, полькортолон, триакорт, трикорорт, фторокорт)	таблетки, суспензия для инъекций, мазь для наружного применения

Трипторелин (диферелин, декапептил депо)	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
Флуоцинолона ацетонид (синафлан, флуцинар)	мазь для наружного применения, гель для наружного применения
Флудрокортизон (кортинефф)	таблетки
Флутиказон (кутивейт, фликсотид, фликсоназе, назарел)	аэрозоль для ингаляций дозированных, спрей назальный, крем для наружного применения, мазь для наружного применения
Фоллитропин альфа (гонал-Ф, фоллитроп)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
Цетрореликс (цетротид)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

Андрогены

Тестостерон (андрогель, андриол ТК, небидо)	гель для наружного применения, капсулы, раствор для внутримышечного введения
Тестостерон (смесь эфиров) (омнадрен 250, сустанон-250)	раствор для внутримышечного введения (масляный)

Гестагены

Дидрогестерон (дюфастон)	таблетки
Норэтистерон (норколут, примолут-нор)	таблетки
Прогестерон (прогестоген, утрожестан, прожестожель)	раствор для инъекций, капсулы, гель для наружного применения

Эстрогены

Гидроксипрогестерон (оксипрогестерона капронат)	раствор для инъекций масляный
Левоноргестрел (постинор, эскапел)	таблетки
Этинилэстрадиол + Левоноргестрел (ригевидон, тризистон, три-регол)	таблетки
Этинилэстрадиол + Дезогестрел (регулон, мерсилон, марвелон, новинет)	таблетки
Эстрадиол (прогинова, эстрофем)	драже, таблетки покрытые пленочной оболочкой

Инсулин и средства для лечения сахарного диабета

Вилдаглиптин (галвус)	таблетки
Вилдаглиптин + Метформин (галвус мет)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Глибенкламид (манинил)	таблетки
Глибенкламид + Метформин (глибомет, глюкованс)	таблетки
Гликвидон (глюренорм)	таблетки
Гликлазид (глидиаб, диабетон МВ, глидиаб МВ, диабефарм)	таблетки с модифицированным высвобождением
Глимепирид (амарил, глемаз)	таблетки
Глипизид (глибенез ретард)	таблетки с контролируемым высвобождением покрытые пленочной оболочкой
Глюкагон (глюкаГен 1 мг ГипоКит)	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Инсулин аспарт (новоРапид Пенфилл, новоРапид ФлексПен)	раствор для внутривенного и подкожного введения
Инсулин аспарт двухфазный (новоМикс 30 Флекспен, новоМикс 30 Пенфилл)	раствор для подкожного введения
Инсулин гларгин (лантус, лантус СолоСтар)	раствор для подкожного введения
Инсулин глулизин (апидра, апидра СолоСтар)	раствор для подкожного введения
Инсулин двухфазный человеческий генно- инженерный (генсулин М30, хумулин М3)	суспензия для подкожного введения
Инсулин детемир (левемир)	раствор для подкожного введения
Инсулин лизпро (хумалог)	раствор для инъекций
Инсулин лизпро двухфазный (хумалог Микс 25)	суспензия для подкожного введения
Инсулин растворимый человеческий генно-инженерный (актрапид НМ, биосулин Р, инсуман Рапид, хумулин Регуляр)	раствор для инъекций
Инсулин-изофан человеческий генно- инженерный (биосулин Н, инсуман Базал, протафан НМ, хумулин НПХ)	суспензия для подкожного введения
Лираглутид (виктоза)	раствор для подкожного введения
Метформин (метформин, сиофор, глюкофаж, глиформин, форметин, багомет, формин Плива)	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
Репаглинид (новоНорм)	таблетки
Росиглитазон (авандия)	таблетки
Саксаглиптин (онглиза)	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Фенофибрат (трайкор, липантил 200 М)	капсулы, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Эксенатид (баета)	раствор для подкожного введения

ХIII. СРЕДСТВА, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В УРОЛОГИИ

Средства для лечения аденомы простаты

Алфузозин (дальфаз СР)	таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой
Доксазозин (доксазозин, камирен, кардура, артезин, зоксон)	таблетки
Тамсулозин (омник, омник Окас, тамсулон-ФС, таниз-К, сонизин, тулозин, фокусин)	капсулы с модифицированным высвобождением, таблетки с контролируемым высвобождением, капсулы пролонгированного действия
Теразозин (сетегис, корнам)	таблетки
Финастерид (финастерид, альфинал, проскар, финаст, пенестер, простерид)	таблетки

Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов

Азатиоприн (азатиоприн)	таблетки
Базиликсимаб (симулект)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Кетоаналоги аминокислот (кетостерил)	таблетки
Микофенолата мофетил (селлсепт, майсепт, супреста)	капсулы, таблетки покрытые оболочкой
Микофеноловая кислота (майфортик)	таблетки покрытые оболочкой
Растворы для перитониального диализа (КАПД-2, КАПД-4)	растворы для перитониального диализа
Сиролимус (рапамун)	раствор для приема внутрь, таблетки покрытые оболочкой
Такролимус (програф, адваграф, протопик)	капсулы, капсулы пролонгированного действия, мазь для наружного применения
Циклоспорин (сандиммун Неорал, экорал, панимун Биорал)	капсулы, капсулы мягкие, раствор для внутреннего применения, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Эверолимус (сертикан)	таблетки

Диуретики

Ацетазоламид (диакарб)	таблетки
Гидрохлортиазид (гипотиазид)	таблетки
Гидрохлортиазид + Триамтерен (триампур композитум, триамтезид)	таблетки
Индапамид (арифон, арифон ретард, равел СР, индапамид, индапамид МВ)	капсулы, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением покрытые пленочной оболочкой

Леспедезы головчатой настойка (леспенефрил, леспефлан)	раствор для внутреннего применения
Маннитол (маннит)	раствор для инъекций
Олиметин	таблетки
Спиринолактон (альдактон, верошпирон, верошпилактон)	таблетки
Торасемид (диувер)	таблетки
Уролесан	раствор для внутреннего применения
Фуросемид (лазикс)	таблетки, раствор для инъекций
Цистенал	раствор для внутреннего применения

XIV. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ИСПОЛЬЗУЮЩИЕСЯ ПРИ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ, НЕ ОБОЗНАЧЕННЫЕ В ДРУГИХ РУБРИКАХ

Противовоспалительные средства

Азапентацен (квинакс)	капли глазные
Цитохром С + Аденозин + Никотинамид (офтан катахром)	капли глазные

Миотические средства и средства для лечения глаукомы

Дорзоламид (трусопт, дорзопт)	капли глазные
Пилокарпин (пилокарпина г/х)	капли глазные
Тимолол (тимолол, арутимол, окумед, окупрес-Е, офтан тимолол)	капли глазные
Проксодолол (проксодолол)	капли глазные
Пилокарпин + Тимолол (фотил, пилотимол)	капли глазные

Стимуляторы регенерации и ретинопротекторы

Метилэтилпиридинол (эмоксипин)	раствор для инъекций, капли глазные
--------------------------------	-------------------------------------

Прочие офтальмологические средства

Алоэ экстракт жидкий	раствор для инъекций
Бетаметазон + Гентамицин (гаразон)	капли глазные
Гипромеллоза (гипромеллоза-П, дефислэз, искусственная слеза)	капли глазные
Декспантенол (корнерегель)	гель глазной
Олопатадин (опатанол)	капли глазные
Офтальмоферон (офтальмоферон)	капли глазные
Полиадениловая кислота + Уридиловая кислота (полудан)	порошок для приготовления глазных капель
Полипептиды сетчатки глаз скота (ретиналамин)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и парабулбарного введения
Ранибизумаб (луцентис)	раствор для внутриглазного введения
Таурин (тауфон)	капли глазные, раствор для инъекций

Тропикамид (тропикамид, мидриацил)	капли глазные
Циклопентолат (цикломед)	капли глазные

XV. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА МУСКУЛАТУРУ МАТКИ

Гексопреналин (гинипрал, ипрадол)	таблетки, раствор для инъекций, концентрат для инфузий
Динопрост (энзапрост-Ф, простин F2 -альфа)	раствор для инъекций
Динопростон (простенон, простин E2, препидил гель)	раствор для инфузий, гель вагинальный
Метилэргометрин (метилэргобревин)	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Мизопростол (мизопростол, миролют)	таблетки
Окситоцин	раствор для инъекций

XVI. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ

Противоастматические средства

Амброксол (амброгексал, амробене, амбrolан, лазолван)	таблетки, таблетки ретард, сироп, раствор для ингаляций и для внутреннего применения, раствор для инъекций
Аминофиллин (эуфиллин)	раствор для инъекций, таблетки
Беклометазон (беклазон, беклазон Эко, альдецин, бекотид, насобек, кленил)	аэрозоль для ингаляций дозированный, порошок для ингаляций, раствор для ингаляций, спрей назальный
Беклометазон + Формотерол (фостер)	аэрозоль для ингаляций дозированный
Будесонид (бенакорт, пульмикорт, пульмикорт турбухалер, тафен Назаль, тафен Новолайзер)	аэрозоль для ингаляций дозированный, порошок для ингаляций, суспензия для ингаляций, раствор для ингаляций, спрей назальный
Будесонид + Формотерол (симбикорт турбухалер, форадил комби)	порошок для ингаляций дозированный, капсул с порошком для ингаляций набор
Зафирлукаст (аколат)	таблетки покрытые оболочкой
Ипратропия бромид (атровент Н, атровент)	раствор для ингаляций, аэрозоль для ингаляций дозированный
Ипратропия бромид + Фенотерол (беродуал Н, беродуал)	аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций
Кодеин + Натрия гидрокарбонат + Солодки корни + Термопсиса ланцетного трава (коделак)	таблетки
Кодеин + Солодки корней экстракт + Термопсиса ланцетного травы экстракт + Тимьяна ползучего травы экстракт (коделак фито)	эликсир
Кромоглициевая кислота (интал, ифирал, кропоз, кромогексал, кромолин, хай-кром)	порошок для ингаляций в капсулах, глазные капли, аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций, спрей назальный

Монтелукаст (сингуляр)	таблетки покрытые оболочкой, таблетки жевательные
Недокромил (тайлед минт, тилавист, тиларин)	аэрозоль для ингаляций дозированный, капли глазные
Сальбутамол (саламол, сальгим, вентолин, вентолин небулы)	аэрозоль для ингаляций дозированный, таблетки, раствор для ингаляций
Сальметерол + Флутиказон (серетид, серетид мультидиск)	порошок для ингаляций, аэрозоль для ингаляций дозированный
Теofilлин (теопэк, теofilлин, теотард)	таблетки пролонгированного действия, капсулы пролонгированного действия
Тиотропия бромид (спирива)	порошок для ингаляций в капсулах
Фенотерол (беротек Н, беротек)	аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций
Формотерол (форадил, оксис турбухалер, атимос)	порошок для ингаляций, аэрозоль для ингаляций дозированный

Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания

Ацетилцистеин (АЦЦ, флуимуцил, Н-АЦ-ратиофарм)	таблетки шипучие, гранулы для приготовления раствора для внутреннего применения, порошок для приготовления раствора для приема внутрь, раствор для инъекций, раствор для ингаляций
Бромгексин (бронхотил, солвин)	таблетки, сироп
Дорназа альфа (пульмозим)	раствор для ингаляций
Омализумаб (ксолар)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Порактант альфа (куросурф)	суспензия стерильная для интратрахеального введения
Сурфактант-БЛ (сурфактант-БЛ)	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения, лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
Фенспирид (эреспал)	сироп, таблетки покрытые пленочной оболочкой

XVII. ВИТАМИНЫ И МИНЕРАЛЫ

Аскорбиновая кислота (аскорбиновая кислота, витамин С, асвитол)	таблетки, драже, раствор для инъекций
Аскорбиновая кислота + Рутозид (аскорутин)	таблетки
Бенфотиамин + Пиридоксин (мильгамма композитум)	драже
Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота (цитофлавин)	раствор для внутривенного введения
Пиридоксин + Тиамин + Цианкобаламин + Лидокаин (мильгамма)	раствор для внутримышечного введения
Кальция пантотенат (витамин В5)	таблетки, раствор для инъекций

Калия и магния аспарагинат (аспаркам, панангин, калия и магния аспарагинат Берлин-Хеми, аспаркам-L)	раствор для внутривенного введения, раствор для инфузий, таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Калия йодид (антиструмин, йодомарин)	таблетки
Калия хлорид	раствор для инъекций
Кальция глюконат	таблетки, раствор для инъекций
Кальция хлорид	раствор для инъекций
Магния лактат + Пиридоксин (магнелис В6)	таблетки покрытые оболочкой
Магния сульфат (магния сульфат)	раствор для инъекций
Менадиона натрия бисульфит (викасол)	таблетки, раствор для инъекций
Натрия гидрокарбонат	раствор для инъекций
Натрия тиосульфат	раствор для инъекций
Никотиновая кислота (витамин РР)	таблетки, раствор для инъекций
Пиридоксин (витамин В6)	таблетки, раствор для инъекций
Поливитамины (ревит, гендевит, ундевит)	драже
Поливитамины + Минеральные соли (витрум, мульти-табс, компливит, олиговит)	таблетки
Ретинол (витамин А)	капсулы, раствор масляный для внутреннего применения
Ретинол + Токоферол (аевит)	капсулы, раствор для инъекций
Рибофлавин (витамин В2)	таблетки, раствор для инъекций
Тиамин (витамин В1)	таблетки, раствор для инъекций
Токоферол (витамин Е)	капсулы, раствор для инъекций
Фолиевая кислота	таблетки
Цианокобаламин (витамин В12)	раствор для инъекций

XVIII. ГАЗЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ЦЕЛЕЙ

Азот	газ
Кислород	газ сжатый, газ сжиженный
Углекислота	газ

XIX. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

Рентгеноконтрастные средства

Бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения
Гадодиамид (омнискан)	раствор для внутривенного введения
Гадопентетовая кислота (магневист)	раствор для внутривенного введения
Йоксагловая кислота (гексабрикс)	раствор для инъекций
Йогексол (омнипак)	раствор для инъекций
Йодированные этиловые эфиры масла мака (липоидол ультра-флюид)	раствор для эндолимфатического введения
Йопромид (ультравист)	раствор для инъекций
Натрия амидотризоат (тразограф)	раствор для инъекций

Флюоресцирующие средства

Флуоресцеин натрия (флуоресцит)	раствор для инъекций
---------------------------------	----------------------

Радиофармацевтические диагностические средства

Кальция тринатрия пентетат (пентатех 99mTc)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Меброфенин (бромезида 99mTc)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Технефит 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Технефор 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Стронция хлорид 89Sr (стронция-89 хлорид)	раствор для внутривенного введения

XX. АНТИСЕПТИКИ И СРЕДСТВА ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ

Антисептики

Аммиак	раствор для наружного применения
Борная кислота	мазь для наружного применения, порошок для наружного применения, раствор для наружного применения
Бриллиантовый зеленый	раствор спиртовой для наружного применения
Йод	раствор спиртовой для наружного применения
Йод + Калия Йодид + Глицерол (Люголя раствор с глицерином, Люголь)	раствор для местного применения, спрей для местного применения
Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для наружного применения
Повидон-йод (бетадин, вокадин, йодовидон, йодоповидон, полийодин)	раствор для наружного применения, мазь для наружного применения, свечи вагинальные
Поливинилпирилодон + Йод + Калия йодид (йодопирон)	порошок для приготовления раствора для наружного применения
Серебра протеинат (протаргол)	порошок для приготовления раствора для наружного применения
Формальдегид (формалин)	раствор для наружного применения

Средства для дезинфекции

Бензалкония хлорид (драполен, ника-экстраМ)	крем для наружного применения, жидкость концентрированная для приготовления раствора для наружного применения
Водорода пероксид (перекись водорода)	раствор для наружного применения

Дихлоризоциануровой кислоты натриевая соль (пуржавель, люмакс-хлор-лайт, жавелион)	таблетки для приготовления раствора для наружного применения
Лижен	раствор для наружного применения
Полигексаметиленгуанидин фосфат (аквин)	раствор для наружного применения
Средства на основе катионных поверхностно-активных веществ и других соединений (биодез-экстра, вапусан 2000-Р, дезэффект, мистраль, трилокс, сабисепт М, септодор форте)	раствор для наружного применения
Хлоргексидин (хлоргексидина биглюконат)	раствор для наружного применения
Этанол (спирт медицинский, спирт этиловый)	раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм

XXI. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ЭКСТЕМПОРАЛЬНОГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Микстура успокаивающая состава: настой травы пустырника кофеина-натрия бензоат натрия бромид магния сульфат настойка мяты перечной	лекарственная форма индивидуального производства
Микстура от кашля для взрослых состава: экстракт термопсиса сухой натрия бензоат натрия гидрокарбонат капли нашатырно-анисовые (или грудной эликсир)	лекарственная форма индивидуального производства
Микстура от кашля для детей состава: экстракт алтейного корня сухой натрия бензоат натрия гидрокарбонат капли нашатырно-анисовые (или грудной эликсир)	лекарственная форма индивидуального производства
Дерматоловая мазь состава: дерматол вазелин	лекарственная форма индивидуального производства
Левомецетиновая паста состава: левомецетин паста цинковая	лекарственная форма индивидуального производства

XXII. МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ И ПРОЧИЕ ТОВАРЫ

Бинты различных видов и назначения
Вата хирургическая гигроскопическая, гигроскопическая медицинская
Воск стерильный
Гипс
Гель для УЗИ
Дренажная система
Иглы для спинномозговой анестезии
Калоприемники
Катетеры всех видов
Костыли
Марля медицинская
Мочеприемники
Наборы для проводниковой анестезии
Пленка рентгеновская
Пластыри медицинские разных типов и назначения
Перчатки медицинские разных типов и назначения
Расходные материалы для проведения перитониального диализа и гемодиализа
Судна подкладные
Тальк
Трости
Устройства для взятия и переливания крови, кровезаменителей и инфузионных растворов
Шприцы различных типов и емкостей

* Включает в себя все лекарственные препараты, вошедшие в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов на 2013 год, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 30.07.2012 № 1378-р.

** Указано международное непатентованное наименование лекарственного препарата, в случае отсутствия такого наименования указано химическое наименование лекарственного препарата, а при отсутствии международного непатентованного и химического наименований лекарственного препарата указано торговое наименование лекарственного препарата, в скобках приведены наиболее распространенные торговые наименования, при этом следует иметь в виду все торговые наименования, внесенные в Государственный реестр лекарственных средств.
