ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 декабря 2009 г. № 501

O Poo	ссийской	Федерации		атной	медицинской	
на	территорі	ии Ре	еспублики	Бурятия	на	2010 год
мед Пра	цицинской помощавительства Росс ударственных га	ци на терри ийской Фед арантий ок	тории Республ церации от 02 казания гражд	ики Бурятия, 10.2009 г. анам Россий	во испол-нент № 81 -ской Федера	ние бес-платной ие постановления 1 «О Программе иции бесплатной ия постановляет:
Poo		щии беспла		нской помош		а-ния гражданам ррии Республики год*.
осн утв	овании утвержд	енных нор	омативов объе ния на предос	емных показа	ателей меди-п	ке Бу-рятия на цинской помощи уг в медицинских 2010 год.
3.	Настоящее поста	новление в	ступает в сил	у со дня его	официального	о опубликования.
Пр	езидент – Пре	дседатель	Правительств	а Республик	и Бурятия	В.В.Наговицын
— Пр		— представле	н 1	Министерство	M	здравоохранения 21-76-78

Утверждена Постановлением Правительства Республики Бурятия от 25.12.2009 № 501

Программа

государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Республики Бурятия на 2010 год

1. Общие положения

Программа государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Республики Бурятия на 2010 год (далее -Программа) определяет виды и условия оказания медицинской помощи, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансового обеспечения, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь, а также предусматривает критерии качества и доступности медицинской помощи, предоставляемой гражданам Российской Федерации (далее - граждане) на территории Республики Бурятия бесплатно. В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований республиканских и местных и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования и призыве на военные сборы, за исключением медицинского освидетельствования, в целях определения годности граждан к военной службе.

2. Виды и условия оказания медицинской помощи

В рамках настоящей Программы бесплатно предоставляются:

- первичная медико-санитарная помощь;
- скорая, в том числе специализированная (санитарно-авиационная), медицинская помощь;
- специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь.

медико-санитарная помощь включает в себя лечение распространенных болезней, травм, отравлений и других состояний, требующих медицинскую профилактику заболеваний, помощи, мероприятий по проведению профилактических прививок, профилактических смотров, диспансерного наблюдения здоровых детей и лиц с хроническими заболеваниями, по предупреждению абортов, санитарно-гигиеническое просвещение граждан, а также осуществление других мероприятий, связанных с оказанием первичной медикосанитарной помощи гражданам. Первичная медико-санитарная помощь предоставляется гражданам в амбулаторнополиклинических, стационарно-поликлинических, больничных учреждениях и других медицинских организациях врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-специалистами, а также соответствующим средним медицинским персоналом. Скорая, в том числе специализированная (санитарно-авиационная), медицинская помощь оказывается безотлагательно гражданам при состояниях, требующих медицинского вмешательства (несчастные случаи, травмы, отравления, а также другие состояния и заболевания), учреждениями и подразделениями скорой медицинской помощи государственной или муниципальной системы здравоохранения. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь предоставляется гражданам в медицинских организациях при заболеваниях, требующих специальных методов диагностики, лечения и использования сложных, уникальных или ресурсоемких медицинских технологий. Медицинская помощь гражданам предоставляется: учреждениями и структурными подразделениями скорой медицинской помощи (скорая амбулаторно-поликлиническими учреждениями и другими медицинскими организациями

или их соответствующими структурными подразделениями и дневными стационарами (амбулаторная помощь); всех типов медицинская учреждениями и другими медицинскими больничными организациями или их соответствующими структурными подразделениями (стационарная медицинская помощь). Амбулаторная медицинская помощь предоставляется гражданам при заболеваниях, патологических травмах, отравлениях И других состояниях, требующих круглосуточного медицинского наблюдения, изоляции и использования интенсивных методов лечения, а также при беременности и искусственном прерывании беременности ранних сроках Стационарная медицинская помощь предоставляется гражданам в случаях заболеваний, в том числе острых, обострения хронических заболеваний, отравлений, травм, патологии беременности, родов, абортов, а также в период новорожденности, которые требуют круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения и (или) изоляции, TOM числе ПО эпидемическим Мероприятия по восстановительному лечению и реабилитации больных осуществляются в амбулаторных и больничных учреждениях, иных медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, включая центры восстановительной медицины и реабилитации, в том числе детские, а также санатории, в том числе детские и ДЛЯ детей родителями. При оказании медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации необходимыми лекарственными средствами, назначения, обеспечение детей-инвалидов изделиями медицинского также специализированными продуктами Для получения медицинской помощи граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача, с учетом согласия этого врача, а также на выбор медицинской организации в соответствии с договорами обязательного медицинского страхования.

Программа включает в себя:

- перечень заболеваний и видов медицинской помощи, предоставляемой гражданам бесплатно за счет бюджетных ассигнований республиканских и местных бюджетов и средств обязательного медицинского страхования;
- порядок и условия оказания бесплатной медицинской помощи в учреждениях здравоохранения Республики Бурятия, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке;
- порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в учреждениях здравоохранения Республики Бурятия;
- перечень лечебно-профилактических учреждений, работающих в системе обязательного медицинского страхования (приложение N 2);
- перечень лечебно-профилактических учреждений, участвующих в реализации программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Республики Бурятия и финансируемых из бюджетов (приложение N 3);
- план-задание медицинским учреждениям, участвующим в реализации Программы оказания бесплатной медицинской помощи на территории Республики Бурятия (приложение N 4);
- перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания скорой, неотложной и стационарной медицинской помощи (приложение N 5);
- перечень лекарственных средств, отпускаемых населению в соответствии с категориями граждан, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства

и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно (приложение N 6);

3. Источники финансового обеспечения медицинской помощи

Медицинская помощь на территории Республики Бурятия оказывается за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, в том числе средств бюджетов государственных фондов обязательного медицинского За счет средств обязательного медицинского страхования финансируется базовая программа обязательного медицинского страхования как составная часть Программы, которая включает первичную медико-санитарную, специализированную, за исключением высокотехнологичной, медицинскую помощь, предусматривающую также обеспечение необходимыми лекарственными средствами в соответствии с законодательством Российской Федерации следующих случаях: инфекционные и паразитарные болезни, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции И синдрома приобретенного иммунодефицита; новообразования; болезни эндокринной системы; расстройства нарушения обмена питания И веществ; болезни нервной системы; болезни крови, кроветворных органов; нарушения, иммунный отдельные вовлекающие механизм; придаточного болезни глаза аппарата; И его болезни сосцевидного отростка; yxa И болезни кровообращения; системы болезни дыхания; органов болезни органов пищеварения; болезни мочеполовой системы; болезни подкожной клетчатки; кожи И болезни костно-мышечной системы И соединительной ткани; травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин; врожденные аномалии развития); (пороки деформации нарушения; хромосомные беременность, послеродовый период И аборты; роды, отдельные состояния, возникающие перинатальный период. детей В бюджета счет бюджетных ассигнований федерального предоставляются: специализированная медицинская помощь, оказываемая в федеральных медицинских учреждениях, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации; высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях в соответствии с установленным государственным заданием, сформированным в порядке, Правительством Российской определяемом Федерации; медицинская помощь, предусмотренная федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемая в соответствии с установленным государственным заданием и в порядке, определяемом Правительством Российской Федерации; дополнительные мероприятия по развитию профилактического направления медицинской помощи (диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, дополнительная диспансеризация работающих граждан, в том числе занятых на работах с вредными условиями труда, иммунизация граждан, ранняя диагностика отдельных заболеваний) в соответствии с законодательством Российской Федерации; лекарственные средства, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню утверждаемому Правительством Российской Федерации; заболеваний, лекарственные средства, предназначенные ДЛЯ лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей по перечню лекарственных средств, утверждаемому Правительством Российской Федерации: За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета предоставляются субсидии республиканскому бюджету на финансовое обеспечение дополнительной медицинской оказываемой врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), медицинскими сестрами участковыми врачей-терапевтов участковых, медицинскими сестрами участковыми врачей-педиатров участковых и медицинскими сестрами врачей общей практики врачей) учреждений здравоохранения муниципальных образований, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, либо (при отсутствии учреждений здравоохранения муниципальных образований) соответствующих учреждений здравоохранения Республики Бурятия. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, переданных в республиканский бюджет, предоставляется государственная социальная помощь отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными средствами, изделиями медишинского назначения. также специализированными лечебного продуктами питания ДЛЯ детей-инвалидов. бюджетных ассигнований республиканского бюджета предоставляются: специализированная (санитарно-авиационная) скорая медицинская помощь; специализированная медицинская помощь, оказываемая в онкологических диспансерах, кожно-венерологических, противотуберкулезных, наркологических И других специализированных медицинских учреждениях Республики Бурятия, входящих в номенклатуру здравоохранения, утверждаемую Министерством учреждений здравоохранения и социального развития Российской Федерации, при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного и расстройствах психических расстройствах поведения, иммунодефицита, наркологических заболеваниях; отдельных состояниях, возникающих у детей в перинатальный период, а также при обследовании доноров для трансплантации органов; проведении гемодиализа; высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в Республики медицинских учреждениях высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в республиканских учреждениях здравоохранения дополнительно к государственному заданию, сформированному в порядке, определяемом Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации; средства категориям граждан, предусмотренным постановлением лекарственные Правительства Республики Бурятия от 16 июня 2008 года N 307 "О Порядке предоставления мер социальной поддержки лицам, страдающим сахарным диабетом", а также обеспечение граждан лекарственными средствами, предназначенными для больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным болезнью нанизмом, Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, с vчетом лекарственных предусмотренных перечнями, средств, утверждаемыми Правительством Российской Федерации. 3a бюджетных ассигнований местных бюджетов предоставляются: скорая медицинская помощь, за исключением специализированной (санитарноавиационной); первичная медико-санитарная помощь, оказываемая гражданам при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, психических расстройствах, расстройствах поведения и наркологических заболеваниях; медицинская помощь при отдельных состояниях, возникающих у детей в перинатальном периоде; проведении гемодиализа; при оказании медицинской помощи женщинам в период беременности, во время и после родов.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, республиканского бюджета и местных бюджетов осуществляется обеспечение медицинских организаций иными средствами, лекарственными И изделиями медишинского назначения. иммунобиологическими препаратами и дезинфекционными средствами, донорской кровью компонентами. Кроме того, за счет средств соответствующих бюджетов в установленном порядке осуществляется медицинская помощь, а также предоставляются медицинские и иные услуги в центре по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита и инфекционными заболеваниями, центрах медицинской профилактики, врачебнофизкультурном диспансере, центре профессиональной патологии, санаториях, в том числе детских и для детей с родителями, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинском информационно-аналитических центре, станциях переливания крови, центрах планирования семьи и репродукции, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, домах ребенка, включая специализированные, хосписах, домах (больницах, отделениях) сестринского ухода, медицинская помощь образовательных обучающихся воспитанников учреждений, молочных противоболевых центрах, антирабических кабинетах, передвижных флюорографических центрах и прочих медицинских учреждениях, входящих в номенклатуру учреждений здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, которые не участвуют в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования.

4. Нормативы объема медицинской помощи

Нормативы объема медицинской помощи с целью обеспечения потребности граждан в медицинской помощи по ее видам рассчитываются в единицах объема на 1 человека в год. Нормативы используются В целях планирования И финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, И среднем составляют: для скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской 0.318 помоши для амбулаторной, в том числе неотложной, медицинской помощи, предоставляемой в амбулаторно-поликлинических учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, - 9,5 посещения, в том числе в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 7.409 посещения; для амбулаторной медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров, - 0,654 пациенто-дня, в том числе в рамках территориальной программы обязательного медишинского страхования 0.584 пациенто-дня: для стационарной медицинской помощи, предоставляемой в больничных учреждениях и медицинских организациях ИЛИ ИХ соответствующих структурных подразделениях, - 2,763 койко-дня, в том числе в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования - 2,026 койко-дня.

5. Финансовое обеспечение Программы

Сводный расчет объемов и стоимости Программы государственных гарантий, оказываемой за счет средств соответствующих бюджетов (без учета расходов федерального бюджета) и средств обязательного медицинского страхования, нормативы

финансовых затрат на единицу медицинской помощи, подушевые нормативы N финансирования Программы приложении представлены В 1. Тарифы медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, включают расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, приобретение медикаментов и перевязочных средств, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, стекла, химпосуды и прочих материальных запасов, расходы по оплате стоимости лабораторных и инструментальных исследований, производимых в других учреждениях (при отсутствии своей лаборатории и диагностического оборудования), а также расходы по оплате организации питания предприятиями общественного питания отсутствии своего пищеблока). (при Формирование тарифов на медицинскую помощь, предоставляемую в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, осуществляется Министерством здравоохранения Республики Бурятия совместно территориальным фондом обязательного медицинского страхования в соответствии с законодательством Российской Федерации, Республики Бурятия и нормативами, определенными Программой. Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Программой, отражают размер ассигнований, необходимый для компенсации затрат по предоставлению бесплатной медицинской помощи в расчете на одного человека в год за счет средств обязательного медицинского страхования и за счет средств соответствующих бюджетов, предусматриваемых на оказание скорой, в том числе специализированной (санитарноавиационной). медишинской помоши. специализированной, высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинской помощи при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции, синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах И расстройствах поведения, наркологических заболеваниях, а также на содержание медицинских организаций, участвующих в обязательном медицинском страховании, и финансовое обеспечение деятельности медицинских организаций, не участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, указанных в разделе 2 Программы.

6. Порядок и условия оказания бесплатной медицинской помощи в учреждениях здравоохранения Республики Бурятия

Бесплатная медицинская помощь оказывается гражданам, проживающим на территории Республики Бурятия и других субъектов Российской Федерации, иностранным гражданам при представлении:

- документа, удостоверяющего личность;
- полиса обязательного медицинского страхования.

Гражданам независимо от места проживания, наличия документов, удостоверяющих личность, страхового медицинского полиса, при состояниях, угрожающих жизни или здоровью гражданина или окружающих его лиц, оказывается скорая и неотложная медицинская помощь в стационарных, амбулаторно-поликлинических учреждениях и на дому.

Отдельные категории граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации имеют право на внеочередное оказание медицинской помощи.

6.1. Условия и порядок оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических учреждениях

При предоставлении плановой амбулаторной помощи предусматриваются:

- прикрепление населения к амбулаторно-поликлиническому учреждению по территориальному и заявительному принципу;
- выбор застрахованным лицом врача (при его согласии), а также выбор лечебнопрофилактического учреждения в соответствии с договорами обязательного медицинского страхования;
- наличие очередности плановых больных на прием к врачу, отдельные диагностические исследования, консультативная помощь специалистов;
- время, отведенное на прием больного в поликлинике, определяется расчетными нормами времени, рекомендованными Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.
- присутствие родителей или их законных представителей при оказании медицинской помощи и консультативных услуг детям до 15 лет. В случае оказания медицинской помощи в отсутствие родителей или лиц, законно представляющих их, врач представляет им исчерпывающую информацию о состоянии здоровья ребенка и оказанной медицинской помощи;
- консультации врачей-специалистов в республиканских консультативных поликлиниках, диспансерах и центрах, которые осуществляются по направлению лечащего врача территориальной поликлиники (участкового врача, врача общей практики, других специалистов), с необходимым объемом предварительно проведенного обследования.

При предоставлении амбулаторной помощи по экстренным и неотложным показаниям обеспечивается внеочередной прием больных независимо от прикрепления пациента к лечебно-профилактическому учреждению. При предоставлении плановой амбулаторной помощи ожидание приема участкового врача (терапевта, педиатра, врача общей (семейной) практики) не должно превышать двух дней, узких специалистов – 7 дней. Предоставление плановой амбулаторной помощи детям до трех лет и беременным женщинам должно осуществляться в день обращения. Сроки ожидания плановых диагностических исследований не должны превышать 10 дней. Скорая и неотложная помощь всем обратившимся оказывается независимо от прикрепления пациента к поликлинике, наличия или отсутствия страхового полиса и документов. личных Направление пациента на плановую госпитализацию осуществляется лечащим врачом в требующих круглосуточного медицинского наблюдения, случаях, интенсивных методов лечения и (или) изоляции, в том числе по эпидемическим показаниям. По медицинским показаниям пациент может быть направлен в дневные стационары всех Медицинская помощь на дому оказывается участковыми врачами, врачами общей практики (семейными врачами), другими специалистами амбулаторно-поликлинического невозможности получения ee пациентами при поликлиническом учреждении по состоянию здоровья или по эпидемическим показаниям. Медицинская помощь на дому осуществляется при остром внезапном ухудшении состояния здоровья, необходимости строгого домашнего режима, рекомендованного лечащим врачом, тяжелых хронических заболеваниях, патронаже детей до одного года, наблюдении до выздоровления детей в возрасте до 3 лет, наблюдении до выздоровления детей с инфекционными заболеваниями, а также в случаях, требующих наблюдения на дому.

Время ожидания медицинского работника - в течение времени работы поликлиники, для детей первого года жизни и детей из группы риска время ожидания не должно превышать 3 часов.

В дневном стационаре лечебно-профилактического учреждения больному предоставляется койко-место на период не менее 3 часов в течение дня, ежедневный

врачебный осмотр, кроме выходных дней, лекарственные средства согласно стандарту медицинской помощи. В стационаре на дому пациенту предоставляются лекарственные средства, врачебный осмотр, транспорт для транспортировки в лечебное учреждение с целью проведения необходимых диагностических исследований, проведение которых на дому невозможно. амбулаторной предоставляется бесплатное хирургии оперативное вмешательство И послеоперационное наблюдение амбулаторных условиях. Лекарственное обеспечение амбулаторно-поликлинической помощи (за исключением дневного стационара, стационара на дому и центра амбулаторной хирургии) по видам медицинской помощи и услугам, включенным в Программу, осуществляется за счет населения, личных средств исключением: - лекарственного обеспечения лиц, имеющих льготы, установленные действующим законодательством и нормативными актами Российской Федерации и Республики

- лекарственного обеспечения экстренной и неотложной медицинской помощи. Объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного больного определяется лечащим врачом в соответствии с утвержденными стандартами медицинской помощи. В поликлинике должна быть доступная для пациента информация о консультативных приемах в данной поликлинике и консультативных поликлиниках.

6.2. Условия и порядок оказания медицинской помощи на дому службой скорой медицинской помощи

Скорая медицинская помощь пациентам оказывается по вызовам. Отсутствие страхового медицинского полиса и личных документов не является причиной отказа в оказании скорой медицинской помощи. Время ожидания скорой медицинской помощи в случаях, угрожающих жизни, не должно превышать 25 минут и 60 минут в иных случаях.

6.3. Условия и порядок оказания бесплатной медицинской помощи в стационаре

Медицинская помощь по экстренным показаниям осуществляется в дежурном стационаре, а при состояниях, угрожающих жизни больного, - в ближайшем стационаре. С момента, когда устранена угроза жизни больного или здоровью окружающих и возможна его транспортировка, тэжом быть осуществлен перевод больного стационар соответствующего профиля. Проведение пациентам лечебно-диагностических манипуляций начинается в день госпитализации после осмотра Плановая госпитализация осуществляется с возможной очередностью при наличии направления лечащего врача амбулаторно-поликлинического учреждения. ожидания плановой госпитализации определяется очередностью и не должно превышать 60 дней с момента выдачи направления на плановую госпитализацию лечащим врачом. Предоставление плановой стационарной помощи детям до трех лет и беременным осуществляться 48 женшинам **ДОЛЖНО** течение Плановая госпитализация при оказании высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется В соответствии c листом ожидания. Лекарственные средства больному в стационаре предоставляются согласно утвержденным стандартам оказания медицинской При госпитализации детей до 3 лет и старше (от 3 до 17 лет) при наличии медицинских показаний для индивидуального ухода одному из родителей или иному члену семьи предоставляется право в интересах лечения ребенка находиться вместе с ним в больничном учреждении течение всего времени лечения.

Время нахождения в стационарах здоровых детей до их устройства в дома ребенка или иные интернатные учреждения не может превышать 37 дней.

7. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Доступность и качество медицинской помощи оцениваются по следующим показателям:

- удовлетворенность населения медицинской помощью 42 % от числа опрошенных;
- выявление злокачественных новообразований визуальных локализаций на ранних стадиях (1 2 стадии) 60%;
- прекращение бактериовыделения у впервые выявленных больных туберкулезом 68.5%:
- число лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных инвалидами, 95,5 на 10000 населения;
- общая смертность населения 13,7 на 1000 населения;
- смертность населения в трудоспособном возрасте 825,0 на 100000 населения;
- смертность населения в трудоспособном возрасте от сердечно-сосудистых заболеваний 208,0 на 100000 населения;
- смертность населения в трудоспособном возрасте от онкологических заболеваний 83,5 на 100000 населения;
- смертность населения от внешних причин 350,0 на 100000 населения;
- смертность населения в трудоспособном возрасте в результате дорожнотранспортных происшествий 40,0 на 100000 населения;
- материнская смертность 25,0 на 100000 родившихся живыми;
- младенческая смертность 9,5 на 1000 родившихся живыми.

Критериями	ффє	ективности	использования	ресурсов	здравоох	кранения	Я	вляются:
обеспеченно	сть		врачами		-			33,0;
обеспеченно	сть	средними	и медицино	скими	работника	МИ	-	92,0;
соотношени	e	врач/средн	ий медиці	инский	работни	к -		1/2,9;
обеспеченно	сть		койками		-			91,0;
среднегодов	ая	занятость	круглос	уточной	койки	-		320,7;
средняя	длите.	льность	пребывания	больного	на	койке	-	12,0;

Приложение № 1 к Программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Республики Бурятия на 2010 год

Таблица 1

Сводный расчет стоимости Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Республики Бурятия на 2010 год.

					Подушевы	Стоимость
					e	Программы по
Медицинская помощь	№	Едини	Территори	Территори	нормативы	источникам
					финансиро	финансирования

770	0000	***	0777777	0.777.777	DOTT					
ПО	стр		альные	альный	Ван					
источникам финансирова	ОК	_	нормативы объемов	норматив финансовы	Прог					
н уонориям		ения		*	Ь					
и условиям			мед.	х затрат на	руб. 1		MJI	н. руб).	B
предоставления			помощи	единицу объема	го ж					%
			на 1-го		ГО	1			T	К
				мед.помощ	115	ИЗ	средс	1 -		
			жителя	и (руб.)	средс	_	тва	ства	го	гу
					TB	ств		OMC		
					бюдж	l	жета			
					ета	С				
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.Медицинская помощь,	01		X	X	2335,	X	2243,	X	224	36,
предоставляемая за счет					2		5		3,5	4
бюджетов, в том числе:										
1.1. Скорая	02	вызов	0,318	1120,0	356,2	X	342,2	X	342	5,6
медицинская помощь									,2	
1.2. При заболеваниях, не	03		X	X	970,6	X	932,6	X	932	15,
включенных									,6	1
в территориальную прогр										
амму ОМС, в т.ч.:										
- амбулаторная помощь	04	посещ	0,829	188,3	156,1	X	150,0	X	150	2,4
		ение			,		, -		,0	,
- стационарная помощь	05	к/день	0.710	1114,15	790,6	X	759,6	X	759	12,
отационарная помощь		по депь	0,710	1111,13	770,0	1	737,0	11	,6	3
- в дневных стационарах	06	пацие	0,071	338,37	23,9	X	23,0	X	23,	_
в дневных стационарах	00	нто-	0,071	330,37	25,7	71	25,0	71	$\begin{bmatrix} 23, \\ 0 \end{bmatrix}$	0,4
		день								
1.3.Прочие	07	депь	X	X	873,0	X	838,7	X	838	13,
виды медицинских и	07		A	A	073,0	Λ	030,7	Λ	,7	6
									,,	0
иных услуг	00	/	0.027	X	125 /	X	120.0	X	120	2 1
1.4.Специализированная	08	к/день	0,027	A	135,4	Λ	130,0	Λ	130	2,1
высокотехнологичная									0,	
медицинская помощь,										
оказываемая										
в медицинских организац	,									
иях субъекта РФ	00		***	X 7	7.60.0	37	5.40.5	37	7.40	
2. Финансовые средства	09		X	X	562,8	X	540,7	X	540	8,8
бюджетов на содержание									,7	
медицинских										
организаций,										
работающих в системе										
OMC					 	1	l			
3. Медицинская помощь в	10		X	X	562,8		540,7		1	
рамках территориальной						,8		7	9,4	6
программы ОМС, в том										
числе:										
- амбулаторная помощь	11	посещ	7,409	159,17	205,4	l	197,4		l .	
		ение				,2		9	0,3	-
- стационарная помощь	12	к/день	2,026	1008,25	326,4	2043	313,6	1962,	227	36,

						,1		9	6,5	9
- в дневных стационарах	13	пацие	0,583	329,33	31,0	192,	29,7	184,7	214	3,5
		нто-				2			,4	
		день								
- затраты на АУП	14		X	X	X	50,2	X	48,2	48,	0,8
ТФОМС									2	
- затраты на АУП СМО	15		X	X	X	52,1	X	50,0	50,	0,8
									0	
ИТОГО (сумма строк	16		X	X	2898,	3516	2784,	3378,	616	10
01 + 10)					0	,8	2	7	2,9	0

Таблица 2

Утвержденная стоимость Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Республики Бурятия по источникам финансового обеспечения на 2010 год*

		Утвеј	ржденная
Источники финансирования		сто	имость
Программы государственных гарантий оказания населению	No	Про	граммы
Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на	строк	всего	на одного
территории Республики Бурятия на 2010 год (Программа)		(млн.	жителя
		руб.)	(руб.)
1	2	3	4
Стоимость Программы всего, в том числе:	1	6162,9	6414,8
1. за счет средств консолидированного бюджета Республики Бурятия*	2	2243,5	2335,2
2. стоимость территориальной программы OMC, всего в том числе за счет:	3	3919,4	4079,6
2.1. средств ОМС из них:		3378,7	3516,8
- страховых взносов на ОМС и других налоговых поступлений	4	803,7	836,6
- страховых взносов (платежей) на ОМС неработающего населения	5	1571,6	1635,8
- дотаций Федерального фонда ОМС, направляемых на выполнение территориальной программы ОМС	6	963,2	1002,6
- прочих поступлений	7	40,2	41,8
2.2. средства консолидированного бюджета Республики Бурятия на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС	8	540,7	562,8

^{*} Без учета средств федерального бюджета на ОНЛС, реализацию национального проекта "Здоровье" и целевые программы»

гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Республики Бурятия на 2010 год

ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ, РАБОТАЮЩИХ В СИСТЕМЕ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ

- 1. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканская клиническая больница им. Н.А.Семашко Министерства здравоохранения Республики Бурятия".
- 2. Государственное учреждение здравоохранения "Детская республиканская клиническая больница" Министерства здравоохранения Республики Бурятия.
- 3. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканский Перинатальный центр Министерства здравоохранения Республики Бурятия".
- 4. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканская клиническая гинекологическая больница".
- 5. Государственное учреждение здравоохранения "Бурятский республиканский онкологический диспансер".
- 6. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканский кожновенерологический диспансер" (дерматология).
- 7. Автономное учреждение здравоохранения "Республиканская стоматологическая поликлиника".
- 8. Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи им. В.В.Ангапова".
- 9. Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская инфекционная больница".
- 10. Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1".
- 11. Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская больница N 2" (3 койки).
- 12. Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская больница N 4".
- 13. Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская больница N 5".
- 14. Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская больница N 6".
- 15. Муниципальное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая больница".
- 16. Муниципальное учреждение здравоохранения "Городской родильный дом N 2".
- 17. Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 1".
- 18. Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 2".
- 19. Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 3".
- 20. Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 6".
- 21. Муниципальное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 1".
- 22. Муниципальное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 2".
- 23. Муниципальное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 2".
- 24. Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская стоматологическая поликлиника N 3".
- 25. Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская детская стоматологическая поликлиника".

- 26. Муниципальное учреждение здравоохранения "Баргузинская центральная районная больница".
- 27. Муниципальное учреждение здравоохранения "Баунтовская центральная районная больница".
- 28. Муниципальное учреждение здравоохранения "Бичурская центральная районная больница".
- 29. Муниципальное учреждение здравоохранения "Гусиноозерская центральная районная больница".
- 30. Муниципальное учреждение здравоохранения "Еравнинская центральная районная больница".
- 31. Муниципальное учреждение здравоохранения "Заиграевская центральная районная больница".
- 32. Муниципальное учреждение здравоохранения "Закаменская центральная районная больница".
- 33. Муниципальное учреждение здравоохранения "Иволгинская центральная районная больница".
- 34. Муниципальное учреждение здравоохранения "Кабанская центральная районная больница".
- 35. Муниципальное учреждение здравоохранения "Кижингинская центральная районная больница".
- 36. Муниципальное учреждение здравоохранения "Курумканская центральная районная больница".
- 37. Муниципальное учреждение здравоохранения "Кяхтинская центральная районная больница".
- 38. Муниципальное учреждение здравоохранения "Мухоршибирская центральная районная больница".
- 39. Муниципальное учреждение здравоохранения "Муйская центральная районная больница".
- 40. Муниципальное учреждение здравоохранения "Нижнеангарская центральная районная больница".
- 41. Муниципальное учреждение здравоохранения "Окинская центральная районная больница".
- 42. Муниципальное учреждение здравоохранения "Петропавловская центральная районная больница".
- 43. Муниципальное учреждение здравоохранения "Прибайкальская центральная районная больница".
- 44. Муниципальное учреждение здравоохранения "Тарбагатайская центральная районная больница".
- 45. Муниципальное учреждение здравоохранения "Тункинская центральная районная больница".
- 46. Муниципальное лечебно-профилактическое учреждение "Хоринская центральная районная больница".
- 47. Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая клиническая больница на станции Улан-Удэ открытого акционерного общества "Российские железные дороги".
- 48. Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая больница на станции Северобайкальск открытого акционерного общества "Российские железные дороги".
- 49. Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая больница на станции Мысовая открытого акционерного общества "Российские железные дороги".

- 50. Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Наушки открытого акционерного общества "Российские железные дороги".
- 51. Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая больница на станции Таксимо открытого акционерного общества "Российские железные дороги".
- 52. Государственное учреждение "Республиканский клинический госпиталь для ветеранов войн".
- 53. Федеральное государственное учреждение "324 Военный госпиталь Сибирского военного округа Министерства обороны Российской Федерации".
- 54. Федеральное государственное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Республики Бурятия".
- 55. ООО «Дентапроф».
- 56. ООО «Стоматологическая клиника « Жемчужина».
- 57. Государственное учреждение здравоохранения «Республиканский центр медицинской профилактики Министерства здравоохранения Республики Бурятия».
- 58. Муниципальное учреждение здравоохранения «Городской центр медицинской профилактики».

Приложение N 3 к Программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Республики Бурятия на 2010 год

Перечень лечебно-профилактических учреждений, участвующих в реализации программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Республики Бурятия и финансируемых из бюджетов

I. Перечень лечебно-профилактических учреждений, финансируемых за счет средств республиканского бюджета

- 1. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканский противотуберкулезный диспансер Министерства здравоохранения Республики Бурятия".
- 2. Государственное учреждение здравоохранения "Детская республиканская клиническая больница".
- 3. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканская клиническая больница им. Н.А.Семашко".
- 4. Государственное учреждение здравоохранения "Центр сертификации и контроля качества лекарственных средств Министерства здравоохранения Республики Бурятия".
- 5. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканский онкологический диспансер".
- 6. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканский медицинский информационно-аналитический центр".
- 7. Государственное учреждение здравоохранения "Бурятская Республиканская станция переливания крови".

- 8. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканский Перинатальный центр Министерства здравоохранения Республики Бурятия".
- 9. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканский кожновенерологический диспансер" (венерология).
- 10. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканский медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" Министерства здравоохранения Республики Бурятия".
- 11. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканский наркологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Бурятия".
- 12. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканский психоневрологический диспансер".
- 13. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканская психиатрическая больница".
- 14. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканский центр медицинской профилактики Министерства здравоохранения Республики Бурятия".
- 15. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканский центр профилактики СПИД и инфекционных заболеваний".
- 16. Государственное учреждение "Республиканская научно-медицинская библиотека".
- 17. Автономное учреждение здравоохранения «Республиканский центр лицензирования медицинской и фармацевтической деятельности».
- 18. Государственное учреждение здравоохранения "Территориальный центр медицины катастроф".
- 19. Государственное учреждение здравоохранения «Республиканское бюро судебномедицинской экспертизы».
- 20. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканский врачебнофизкультурный диспансер Министерства здравоохранения Республики Бурятия".
- 21. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканское патологоанатомическое бюро Министерства здравоохранения Республики Бурятия".
- 22. Государственное учреждение здравоохранения "Центр восточной медицины".
- 23. Государственное учреждение здравоохранения "Психоневрологический дом ребенка "Аистенок".
- 24. Государственное учреждение здравоохранения "Республиканская клиническая гинекологическая больница".
- 25. Автономное учреждение здравоохранения "Республиканская стоматологическая поликлиника".

II. Перечень лечебно-профилактических учреждений (подразделений, кабинетов), финансируемых из местных бюджетов

- 1. Бактериологические лаборатории.
- 2. Венерологические кабинеты.
- 3. Здравпункты, медицинские кабинеты (при учебных заведениях, дошкольных образовательных и муниципальных образовательных учреждениях).
- 4. Молочные кухни.
- 5. Молочные, адаптированные лечебные смеси для детей до 2-х лет.
- 6. Психиатрические и наркологические кабинеты.
- 7. Передвижные флюороцентры.
- 8. Станции, отделения, пункты скорой медицинской помощи.
- 9. Станции, отделения, пункты переливания крови.

- 10. Туберкулезные кабинеты.
- 11. Лаборатории диагностики СПИД.
- 12. Фельдшерско-акушерские пункты (ФАПы).
- 13. Центр противоболевой терапии (онкологическая бригада).
- 14. Отделения сестринского ухода.
- 15. Антирабические кабинеты.
- 16. МУЗ "Городской центр медицинской профилактики".
- 17. Кабинеты медицинской профилактики.

11	Всего		В том числе				Население
Наименование	койко-	на 1 ж	бюджет	на 1	OMC	на 1	на
учреждения	дней		оюджет	ж.	OMC	ж.	01.01.09
МУЗ «Баргузинская ЦРБ»	54880	2,1400	2230	0,0870	52650	2,0530	25645
МУЗ «Баунтовская ЦРБ»	25996	2,5239	4160	0,4039	21836	2,1200	10300
МУЗ «Бичурская ЦРБ»	46810	1,7349	3100	0,1149	43710	1,6200	26981
МУЗ «Петропавловская ЦРБ»	49485	1,6000	1500	0,0485	47985	1,5515	30928
МУЗ «Еравнинская ЦРБ»	38067	2,0413	980	0,0526	37087	1,9888	18648
МУЗ «Заиграевская ЦРБ»	93299	1,9000	2940	0,0599	90359	1,8401	49105
МУЗ «Закаменская ЦРБ»	54290	1,7971	2450	0,0811	51840	1,7160	30209
МУЗ «Иволгинская ЦРБ»	26945	0,8169	965	0,0293	25980	0,7877	32983
МУЗ «Кабанская ЦРБ»	128700	1,9972	2500	0,0388	126200	1,9584	64441
МУЗ «Кижингинская ЦРБ»	29140	1,5321	1300	0,0683	27840	1,4637	19020
МУЗ «Курумканская ЦРБ»	30874	1,9981	820	0,0531	30054	1,9450	15452
МУЗ «Кяхтинская ЦРБ»	81280	1,9710	170	0,0041	81110	1,9669	41237
МУЗ «Муйская ЦРБ»	30400	2,0527	1532	0,1034	28868	1,9492	14810
МУЗ «Мухоршибирская ЦРБ»	55632	2,0000	900	0,0324	54732	1,9676	27816
МУЗ « Окинская ЦРБ»	13490	2,5715	495	0,0944	12995	2,4771	5246
МУЗ «Прибайкальская ЦРБ»	54940	1,8700	1644	0,0560	53296	1,8140	29380
МУЗ «Нижнеангарская ЦРБ»	31544	2,1400	280	0,0190	31264	2,1210	14740
МУЗ «Гусиноозерская ЦРБ»	87963	1,9018	1987	0,0430	85976	1,8588	46253
МУЗ «Тарбагатайская ЦРБ»	23828	1,3972	420	0,0246	23408	1,3726	17054
МУЗ «Тункинская ЦРБ»	40444	1,7765	3608	0,1585	36836	1,6180	22766
МЛПУ «Хоринская ЦРБ»	40580	2,1332	2420	0,1272	38160	2,0060	19023
МУЗ «Больница скорой медицинской помощи»	172813		6549		166264		
МУЗ «Городская инфекционная больница»	58400		6800		51600		
МУЗ «Городская детская клиническая больница»	54650		17076		37574		
МУЗ «Городской родильный дом № 2»	73937		15855		58082		
МУЗ «Городская больница № 1»	33800		0		33800		
МУЗ «Городская больница № 2»	14500		14000		500		
МУЗ «Городская больница № 4»	83920		1500		82420		
МУЗ «Городская больница № 5»	17000		450		16550		
МУЗ «Городская больница № 6»	32136		19500		12636		
ГУЗ «Республиканская клиническая больница им.	244800		15964		228836		

Н.А.Семашко»				
ГУЗ «Республиканский	56000	0	56000	
онкологический диспансер»	30000		30000	
ГУЗ «Республиканский кожно-	9900	2970	6930	
венерологический диспансер»	7700	2710	0730	
ГУЗ «Республиканский				
противотуберкулезный	217800	217800	0	
диспансер»				
ГУЗ «Республиканский	21450	21450	0	
наркологический диспансер»	21130	21130		
ГУЗ «Республиканский	175000	175000	0	
психоневрологический диспансер»	175000	173000		
ГУЗ «Центр восточный	11550	11550	0	
медицины»	11000	11000		
ГУЗ «Республиканская	78800	78800	0	
психоневрологическая больница»	70000	70000		
ГУЗ «Детская республиканская	56578	56578	0	
клиническая больница»	00070	20270		
ГУЗ «Республиканская				
клиническая гинекологическая	37200	1766	35434	
больница»				
ГУЗ «Республиканский	52117	7500	44617	
перинатальный центр»	02117	7,000	11017	
НУЗ «Отделенческая клиническая				
больница на ст.У-Удэ ОАО	53806	0	53806	
«РЖД»				
НУЗ «Отделенческая больница на	49900	0	49900	
ст.Северобайкальск ОАО «РЖД»	.,,,,,		.,,,,,,	
ГУ «Республиканский				
клинический госпиталь для	8200	0	8200	
ветеранов войн»				
ФГУЗ «Медико-санитарная часть	500	0	500	
МВД РБ»	200			
ФГУ «324 военный госпиталь				
Сибирского военного округа	1000	0	1000	
Министерства обороны РФ»				

Амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь

	Всего посещений			Население			
Наименование учреждения		на 1 ж	бюджет	на 1	OMC	на 1	на
			<u> </u>	ж.	ONIC	ж.	01.01.09
МУЗ «Баргузинская ЦРБ»	179823	7,0120	14463	0,5640	165360	6,4480	25645
МУЗ «Баунтовская ЦРБ»	71200	6,9126	5500	0,5340	65700	6,3786	10300
МУЗ «Бичурская ЦРБ»	150139	5,5646	16430	0,6089	133709	4,9557	26981
МУЗ «Петропавловская ЦРБ»	165700	5,3576	13121	0,4242	152579	4,9334	30928
МУЗ «Еравнинская ЦРБ»	122051	6,5450	13139	0,7046	108912	5,8404	18648
МУЗ «Заиграевская ЦРБ»	309360	6,3000	24628	0,5015	284732	5,7984	49105

МУЗ «Закаменская ЦРБ»	214180	1		-	193780		30209
МУЗ « Иволгинская ЦРБ»	164915	1 '		1 1	152903		32983
МУЗ «Кабанская ЦРБ»	451500	-			427250		64441
МУЗ «Кижингинская ЦРБ»	137515	7,2300		1	124710		19020
МУЗ «Курумканская ЦРБ»	100450	1			86750		15452
МУЗ «Кяхтинская ЦРБ»	269814	6,5430		1	253214		41237
МУЗ «Муйская ЦРБ»	107817	7,2800	12800	1 1	95017		14810
МУЗ «Мухоршибирская ЦРБ»	161330	5,7999	19480	0,7003	141850	5,0996	27816
МУЗ «Окинская ЦРБ»	43691	8,3284	6748	1,2863	36943	7,0421	5246
МУЗ «Прибайкальская ЦРБ»	149159	5,0769	9468	0,3223	139691	4,7546	29380
МУЗ «Нижнеангарская ЦРБ»	108234	7,3429	10911	0,7402	97323	6,6026	14740
МУЗ «Гусиноозерская ЦРБ»	300640	6,4999	13000	0,2811	287640	6,2188	46253
МУЗ «Тарбагатайская ЦРБ»	85346	5,0045	13898	0,8149	71448	4,1895	17054
МУЗ «Тункинская ЦРБ»	153448	6,7402	16197	-	137251		22766
МЛПУ «Хоринская ЦРБ»	126060	6,6267	3786	-	122274		19023
МУЗ «Больница скорой		1		1			
медицинской помощи»	24000		5890		18110		
МУЗ «Городская инфекционная	6000		1100		5700		
больница»	6800		1100		5700		
МУЗ «Городская детская	15071		4.400		11571		
клиническая больница»	15971		4400		11571		
МУЗ «Городской родильный	1200		200		1000		
дом № 2»	1200		200		1000		
МУЗ «Городская больница №	1100		0		1100		
1»	1100		U		1100		
МУЗ «Городская больница №	0		0		0		
2»	<u> </u>		U		U		
МУЗ «Городская больница №	299466		34128		265338		
4»	277100		31120		203330		
МУЗ « Городская больница №	226190		14950		211240		
5»			11,500				
МУЗ «Городская поликлиника	545064		39484		505580		
№ 1»			0, 10.				
МУЗ «Городская поликлиника	627 355		9 725		617		
<u>№ 2»</u>					630		
МУЗ «Городская поликлиника	506 010		21 760		484		
№3»					250		
МУЗ «Городская поликлиника	599 723		2 715		597		
№ 6»					008		
МУЗ «Стоматологическая	99 150		0		99 150		
поликлиника №1»							
МУЗ «Стоматологическая	115 738		3 650		112		
поликлиника №2»					088		
МУЗ «Стоматологическая	60 021		0		60 021		
поликлиника №3»							
МУЗ «Детская	60.044		1 404		(0.750		
стоматологическая	62 244		1 494		60 750		
поликлиника»	15 000		0		15,000		
МУЗ «Городской центр	15 000		0		15 000		

медицинской профилактики»				
(центр здоровья)				
ООО «Стоматологическая	3 750	0	3 750	
клиника «Жемчужина»	2.750		2.750	
ООО «Дента-Проф»	3 750	0	3 750	
ГУЗ « Республиканская			100	
клиническая больница им. Н.А.	125 859	25 023	836	
Семашко»				
ГУЗ « Республиканский	46 000	0	46 000	
онкологический диспансер»				
ГУЗ «Республиканский кожно-	54 760	22 760	32 000	
венерологический диспансер»				
ГУЗ « Республиканский	12 10 -	12.5.40=		
противотуберкулезный	136 407	136 407	0	
диспансер»				
ГУЗ « Республиканский	30 785	30 785	0	
наркологический диспансер»				
ГУЗ «Республиканский	50150	50150		
психоневрологический	58150	58150	0	
диспансер»				
ГУЗ «Центр восточный	18550	18550	0	
медицины»				
ГУЗ «Республиканская	41.71.6	211	41205	
стоматологическая	41516	311	41205	
поликлиника»				
ГУЗ «Детская республиканская	55383	9519	45864	
клиническая больница»				
ГУЗ «Республиканская	5500	1500	4000	
клиническая гинекологическая	5500	1500	4000	
больница»				
ГУЗ «Республиканский	44250	25000	19250	
Перинатальный центр»				
ГУЗ «Республиканский центр				
по профилактике и борьбе со	15150	15150	0	
СПИД и инфекционными				
заболеваниями»				
ГУЗ «Врачебно-физкультурный	20694	20694	0	
диспансер»				
ГУЗ «Республиканский центр	15000	0	15000	
медицинской профилактики МЗ РБ» (центр здоровья)	13000		13000	
НУЗ «Отделенческая				
клиническая больница на ст.У-	152546	0	152546	
Удэ ОАО «РЖД»	132340		132340	
НУЗ «Отделенческая больница				
на ст.Северобайкальск ОАО	229932	0	229932	
на ст. Северооаикальск ОАО «РЖД»	227732		229932	
ГУ «Республиканский	1			
т у «Респуоликанскии клинический госпиталь для	11040	0	11040	
ветеранов войн»	11040		11040	
ветеранов воип//				1

ФГУЗ «Медико-санитарная часть МВД РБ»	3349	0	3349	
ФГУ «324 военный госпиталь Сибирского военного округа Министерства обороны РФ»	1000	0	1000	
НУЗ «Узловая поликлиника на ст.Наушки ОАО «РЖД»	26558	0	26558	
НУЗ «Узловая больница ст.Таксимо ОАО «РЖД»	22019	0	22019	
НУЗ «Узловая больница ст.Мысовая ОАО «РЖД»	15000	0	15000	

Стационарозамещающая медицинская помощь

	Всего		В	TOM	и числе	2	Население
Наименование учреждения	пациенто-	на 1 ж	бюджет	на 1 ж.	OMC	на 1 ж.	на 01.01.09
МУЗ «Баргузинская ЦРБ»	14767	0,5758			14767	0,5758	25645
МУЗ «Баунтовская ЦРБ»	6135	0,5956			6135	0,5956	10300
МУЗ «Бичурская ЦРБ»	15918	0,5900			15918	0,5900	26981
МУЗ «Петропавловская ЦРБ»	14500	0,4688			14500	0,4688	30928
МУЗ «Еравнинская ЦРБ»	10756	0,5768			10756	0,5768	18648
МУЗ «Заиграевская ЦРБ»	27930	0,5688			27930	0,5688	49105
МУЗ «Закаменская ЦРБ»	17822	0,5900			17822	0,5900	30209
МУЗ «Иволгинская ЦРБ»	16128	0,4890			16128	0,4890	32983
МУЗ «Кабанская ЦРБ»	33600	0,5214			33600	0,5214	64441
МУЗ «Кижингинская ЦРБ»	10890	0,5726			10890	0,5726	19020
МУЗ «Курумканская ЦРБ»	8996	0,5822			8996	0,5822	15452
МУЗ «Кяхтинская ЦРБ»	21237	0,5150			21237	0,5150	41237
МУЗ « Муйская ЦРБ»	8738	0,5900			8738	0,5900	14810
МУЗ «Мухоршибирская ЦРБ»	10010	0,3599			10010	0,3599	27816
МУЗ «Окинская ЦРБ»	3030	0,5776			3030	0,5776	5246
МУЗ «Прибайкальская ЦРБ»	16697	0,5683			16697	0,5683	29380
МУЗ «Нижнеангарская ЦРБ»	8491	0,5761			8491	0,5761	14740
МУЗ «Гусиноозерская ЦРБ»	27330	0,5909			27330	0,5909	46253
МУЗ «Тарбагатайская ЦРБ»	10150	0,5952			10150	0,5952	17054
МУЗ «Тункинская ЦРБ»	13500	0,5930			13500	0,5930	22766
МЛПУ «Хоринская ЦРБ»	11223	0,5900			11223	0,5900	19023
МУЗ «Городская поликлиника № 1»	36168		0		36168		
МУЗ «Городская поликлиника № 2»	52249		0		52249		
МУЗ « Городская поликлиника №3»	35740		0		35740		
МУЗ « Городская больница № 4»	29818		120		29698		
МУЗ «Городская больница № 5»	17590		0		17590		

МУЗ «Городская поликлиника №	26070		26070	
6»	36070	0	36070	
ГУЗ «Республиканская клиническая больница им. Н.А.Семашко»	2640	0	2640	
ГУЗ «Республиканский онкологический диспансер»	3000	0	3000	
ГУЗ «Республиканский кожновенерологический диспансер»	5100	1500	3600	
ГУЗ «Республиканский противотуберкулезный диспансер»	54400	54400	0	
ГУЗ «Республиканский психоневрологический диспансер»	5000	5000	0	
ГУЗ «Детская республиканская клиническая больница»	9060	4228	4832	
ГУЗ «Республиканская клиническая гинекологическая больница»	3135	55	3080	
ГУЗ «Республиканский Перинатальный центр»	5500	2500	3000	
НУЗ «Отделенческая клиническая больница на ст.У-Удэ ОАО «РЖД»	8530	0	8530	
НУЗ «Отделенческая больница на ст.Северобайкальск ОАО «РЖД»	5000	0	5000	
ФГУЗ «Медико-санитарная часть МВД РБ»	1200	0	1200	
ФГУ «324 военный госпиталь Сибирского военного округа Министерства обороны РФ»	1500	0	1500	
НУЗ «Узловая поликлиника на ст.Наушки ОАО «РЖД»	2744	0	2744	
НУЗ «Узловая больница ст. Таксимо ОАО «РЖД»	1231	0	1231	
НУЗ «Узловая больница ст.Мысовая ОАО «РЖД»	5000	0	5000	

Приложение N 5 к Программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Республики Бурятия на 2010 год

ПЕРЕЧЕНЬ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ И ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ СКОРОЙ, НЕОТЛОЖНОЙ И СТАЦИОНАРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

І. Анестетики

Средства			для			наркоза:
Галотан	-		раствор	Д	ЯП	ингаляций;
Гексобарбитал	- лиофили	зат для при	готовления	раствора дл	я внутривенног	го введения;
Динитрогена		оксид	-		газ	сжатый;
Кетамин -	раствор	для вну	тривенного	и вну	гримышечного	введения;
Натрия оксиба	ат - рас	твор для	внутривенн	ого и вн	утримышечного	введения;
Пропофол	-	эмульсия	для	внутј	оивенного	введения;
Севофлуран	-		жидкость		для	ингаляций;
Тиопентал натр	ия - порог	шок для при	иготовления	раствора дл	ія внутривенної	го введения;
Местные						анестетики:
Артикаин	+	эпинефрин	-	раствор	для	инъекций;
Бупивакаин		-	раствор		для	инъекций;
Бупивакаин	+	эпинефрин	I -	раствор	для	инъекций;
Прокаин	-		раствор	Į	Р В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	инъекций;
Ропивакаин - ра	створ для	инъекций.				

II. Миорелаксанты и антихолинэстеразные средства

безилат Атракурия раствор внутривенного ДЛЯ введения; Галантамин таблетки, покрытые оболочкой; раствор ДЛЯ приема внутрь; раствор для Ипидакрин таблетки; внутримышечного подкожного введения; Мивакурия хлорид раствор для внутривенного введения; Неостигмина метилсульфат таблетки; раствор инъекций; ДЛЯ Пипекурония бромид - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; Пиридостигмина бромид таблетки; раствор ДЛЯ инъекций; Рокурония раствор бромид ДЛЯ инъекций; Суксаметония хлорид и йодид - раствор для внутривенного и внутримышечного введения; Цисатракурия безилат - раствор для внутривенного введения.

III. Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры

Опиоидные анальгетики И анальгетик смешанного действия: Бупренорфин ДЛЯ внутривенного внутримышечного раствор И введения; Морфин - таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; раствор для инъекций; Просидол таблетки защечные; раствор ДЛЯ инъекций; Трамадол капсулы; раствор инъекций; ДЛЯ Тримеперидин таблетки; раствор ДЛЯ инъекций; Фентанил - раствор для инъекций; трансдермальная терапевтическая система; Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства: Диклофенак - капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; покрытые кишечно-растворимой таблетки, оболочкой; Ибупрофен - таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь; крем для наружного применения; гель ДЛЯ наружного применения; Кетопрофен - таблетки, покрытые оболочкой; таблетки ретард; капсулы; раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; раствор инъекций; Лорноксикам - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; Мелоксикам таблетки;

Метамизол натрий таблетки; инъекций; раствор ДЛЯ Парацетамол инфузий; раствор ДЛЯ сироп; Пироксикам раствор ДЛЯ инъекций; Средства ДЛЯ лечения подагры: Аллопуринол таблетки; Безвременника таблетки, оболочкой; великолепного алкалоид покрытые Прочие противовоспалительные средства: Зафирлукаст таблетки. покрытые оболочкой; покрытые Лефлуномид таблетки, оболочкой; Месалазин - таблетки, покрытые кишечно-растворимой оболочкой; суппозитории ректальные; суспензия ректальная; Пеницилламин таблетки, оболочкой; покрытые Пимекролимус крем; Сульфасалазин таблетки, покрытые оболочкой; Фенспирид - таблетки, покрытые оболочкой; сироп.

IV. Средства для лечения аллергических реакций

внутримышечного Дифенгидрамин раствор ДЛЯ внутривенного И введения; Клемастин таблетки; раствор ДЛЯ инъекций; Левоцетиризин таблетки, оболочкой; покрытые Лоратадин таблетки; сироп; Хлоропирамин раствор ДЛЯ инъекций; таблетки; Цетиризин - раствор-капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; сироп.

V. Средства, влияющие на центральную нервную систему

Противосудорожные средства: Бензобарбитал таблетки; Вальпроевая кислота - таблетки, покрытые кишечно-растворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора внутривенного введения: ДЛЯ Габапентин капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; Карбамазепин таблетки; сироп; Клоназепам таблетки; раствор ДЛЯ внутривенного введения; Ламотриджин таблетки таблетки; жевательные; Леветирацетам таблетки, покрытые пленочной оболочкой; Окскарбазепин - таблетки, покрытые пленочной оболочкой; суспензия для приема внутрь; Топирамат оболочкой; капсулы; таблетки, покрытые Фенитоин таблетки; Фенобарбитал таблетки; Этосуксимид капсулы; Средства паркинсонизма: лечения ДЛЯ Амантадин оболочкой: инфузий; таблетки, покрытые раствор для Леводопа бенсеразид таблетки; таблетки диспергируемые; капсулы; + Леводопа карбидопа таблетки; Леводопа карбидопа оболочкой; таблетки, покрытые Мемантин таблетки, покрытые оболочкой: ДЛЯ внутрь; капли приема Пирибедил - таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; Прамипексол таблетки; Толперизон таблетки, покрытые пленочной оболочкой; Тригексифенидил таблетки; Энтакапон таблетки, оболочкой; покрытые пленочной

Анксиолитики		(транке	вилизаторы):
Гидроксизин - раствор для внутрим	пышечного ввеления	\ I	
Диазепам - таблетки; раствор д			
Мидазолам -	раствор	для	инъекций;
Оксазепам - таблетки;		покрытые	оболочкой;
Тофизопам	-	покрытые	таблетки;
Феназепам - таблетки; раствор д	ппа внутривенного	и внутримышечного	
Антипсихотические	для впутривенного	и впутримыще-того	средства:
	и; таблетки,	HOMBLITLIA	оболочкой;
· ·		±	
Галоперидол - таблетки; раствор			
			(масляный);
Дроперидол -	раствор	для	инъекций;
Зипрасидон - лиофилизат для приго	отовления раствора	для внутримышечног	о введения;
капсулы;	, ,		
Зуклопентиксол - таблетки, покрыты	іе оболочкой; раство	р для внутримышечно	ого введения
(масляный);	_		
	габлетки,	покрытые	оболочкой;
Клозапин	-		таблетки;
± ,	•	кой; раствор для	инъекций;
Перициазин - капсулы;		для приема	внутрь;
1 1	таблетки,	покрытые	оболочкой;
Рисперидон - таблетки, покрытые	оболочкой; таблетк	и для рассасывания;	раствор для
приема внутрь; порошок для приго	товления суспензии	для внутримышечно	го введения
пролонгированного			действия;
Сертиндол - т	габлетки,	покрытые	оболочкой;
Сульпирид - таблетки;	капсулы;	раствор для	инъекций;
Тиаприд - таблетки; раствор дл	пя внутривенного	и внутримышечного	введения;
Тиоридазин - таблетки, покрытые о	болочкой; таблетки,	покрытые пленочной	оболочкой;
драже;			
Трифлуоперазин - таблетки, покр	рытые оболочкой;	раствор для внутри	имышечного
введения; раствор	p	для	инъекций;
Флупентиксол - таблетки; таблетки	, покрытые оболочі	кой; раствор для инъ	екций депо;
	римышечного		(масляный);
Флуфеназин - раствор	для вн	нутримышечного	введения;
Хлорпромазин - раствор для		блетки, покрытые	оболочкой;
Хлорпротиксен - таблетки, покр	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		пленочной
оболочкой;	,	, 1	
Антидепрессанты и	средства ног	омотимического	действия:
Амитриптилин - капсулы; раствор ,	_	ого введения; таблетк	и; таблетки,
	іетки, покрыты		оболочкой;
•	модифицированным		таблетки;
-	для внутримыш		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Кломипрамин - таблетки, покрытые	• 1		
покрытые оболочкой; раствор дл			
Мапротилин - таблетки, покрытые			
для	, - 40	r r	инфузий;
Милнаципран	_		капсулы;
•	таблетки,	покрытые	оболочкой;
Пипофезин		- r	таблетки;
_	габлетки,	покрытые	оболочкой;
* *	габлетки,	покрытые	оболочкой;
Флувоксамин -	таблетки,	покрытые	оболочкой;
1 vi j Borrouviiiii	iwono ikii,	попрытые	Joorio ikori,

Флуоксетин		-		капсулы;
Циталопрам	- табл	іетки, покрі	ытые пленочно	й оболочкой;
Эсциталопрам	-	таблетки,	покрытые	оболочкой;
Средства	для	лечения	нарушени	ій сна:
Залеплон		-		капсулы;
Золпидем	-	таблетки,	покрытые	оболочкой;
Зопиклон	-	таблетки,	покрытые	оболочкой;
Нитразепам		-		таблетки;
Средства	ДЛЯ	лечения	рассеянного	склероза:
Глатирамера ап	цетат - лиофил	изированный пор	ошок для приготовл	ения раствора для
подкожного	введения;	раствор	для подкожно	ого введения;
Интерферон бет	га-1а - раствор д	іля инъекций; лио	филизат для приготов	ления раствора для
внутримышечно	ЭΓΟ			ведения;
Интерферон бет	ra-1b - лиофили	изированный порс	ошок для приготовлен	ния инъекционного
раствора;	_		_	
Средства д.	ля лечения	опиоидных	наркоманий	и алкоголизма:
Лидевин		-		таблетки;
Налоксон	-	раствор	для	инъекций;
Налтрексон		-		капсулы;
Прочие сре	дства, влия	ющие на	центральную нег	вную систему:
Бетагистин		-		таблетки;
Ботулинический	і токсин типа А	-гемагглютинин к	сомплекс - лиофилизи	рованный порошок
для приготон	вления раств	ора для инъ	екций; порошок	для инъекций;
Винпоцетин - к	онцентрат для п	риготовления рас	гвора для инфузий; ра	створ для инфузий
концентированн	ный;			таблетки;
Пирацетам - таб	летки, покрыты	не оболочкой; капс	улы; раствор для при	ема внутрь; раствор
для внут	гривенного	введения;	раствор дл	я инъекций;
Пирацетам	+	циннариз	вин -	капсулы;
Ривастигмин	- капо	сулы; раство	ор для пр	иема внутрь;
Сульбутиамин	-	таблетки,	покрытые	оболочкой;
Тизанидин		-		таблетки;
Фенилоксопирр	олидинил-ацета	мид	-	таблетки;
Флумазенил	- pa	аствор для	внутривенног	о введения;
Холина ал	њфосцерат	- капсулы;	раствор Д	для инъекций;
Церебролизин	-	раствор	для	инъекций;
Цитофлавин - ра	аствор для внутр	ривенного введени	IR.	

VI. Средства для профилактики и лечения инфекций

Антибактериальные средства: Азитромицин - капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора ДЛЯ инфузий; Амикацин - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; Амоксициллин - порошок для приготовления раствора для внутривенного и таблетки; таблетки внутримышечного введения; диспергируемые Амоксициллин + клавулановая кислота - порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления инъекционного раствора; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

Амоксициллин + сульбактам - таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

Ампициллин - порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; Бензилпенициллин - порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечных инъекций; Ванкомицин лиофилизат ДЛЯ приготовления раствора инфузий: Гентамицин - раствор для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для внутримышечного приготовления раствора ДЛЯ введения; Грамицидин таблетки ДЛЯ рассасывания; Доксициклин - таблетки; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения: оболочкой; таблетки Джозамицин таблетки, покрытые диспергируемые; Имипенем + циластатин - порошок для приготовления раствора для внутримышечного приготовления инфузий; порошок ДЛЯ раствора лля Кларитромицин лиофилизированный инъекций; порошок ДЛЯ порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного оболочкой; действия, покрытые Клиндамицин капсулы; раствор инъекций; ДЛЯ Ко-тримоксазол - таблетки; суспензия для приема внутрь; концентрат для приготовления инфузий; раствора ДЛЯ Левофлоксацин таблетки, оболочкой; раствор ДЛЯ инфузий; покрытые Линезолид - таблетки, покрытые пленочной оболочкой: раствор для инфузий; Меропенем - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; Ксифлоксацин инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; раствор ДЛЯ Нетилмицин раствор ДЛЯ инъекций: Нитроксолин таблетки, покрытые оболочкой; Оксациллин порошок приготовления раствора инъекций; ДЛЯ ДЛЯ Офлоксацин таблетки, покрытые оболочкой; раствор ДЛЯ инфузий; Пефлоксацин - концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; Пипемидовая кислота капсулы; Рифамицин ушные; капли Спирамицин лиофилизированный порошок приготовления раствора для ДЛЯ внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; Тержинан таблетки для вагинального применения; Фуразидин таблетки: Хлорамфеникол таблетки; Цефазолин порошок приготовления раствора внутривенного ДЛЯ ДЛЯ внутримышечного Цефепим - порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; Цефоперазон + сульбактам - порошок для приготовления раствора для инъекций; Цефотаксим - порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для инъекций; Цефтазидим порошок приготовления ДЛЯ раствора для внутривенного внутримышечного введения; Цефтриаксон - порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора инфузий; **ДЛЯ** Цефуроксим - порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения; Ципрофлоксацин - концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой;

инъекций;

Эртапенем

лиофилизат

ДЛЯ

приготовления

раствора

ДЛЯ

```
Противотуберкулезные
                                                                        средства:
Аминосалициловая кислота - таблетки, покрытые кишечно-растворимой оболочкой;
гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; лиофилизат для приготовления
раствора
                                      для
                                                                        инфузий;
Изониазид - таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
Изониазид
                                    этамбутол
                                                                       таблетки;
Изониазид
                     +
                                   пиразинамид
                                                                       таблетки;
Изониазид + рифампицин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин - таблетки, покрытые
Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин - таблетки,
покрытые
                                                                      оболочкой;
Канамицин - порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
                     приготовления
                                       раствора
                                                           инфузий;
концентрат
              ДЛЯ
                                                   ДЛЯ
                                                                       таблетки;
Капреомицин - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций;
Ломефлоксацин
                                 таблетки,
                                                                      оболочкой;
                                                    покрытые
Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин - таблетки,
покрытые
                                                                      оболочкой;
Пиразинамид
                                                                       таблетки;
Протионамид
                                таблетки,
                                                                      оболочкой;
                                                   покрытые
Рифабутин
                                                                        капсулы;
Рифампицин - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора
                                                                       инъекций;
Стрептомицин - порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
Циклосерин
                                                                        капсулы;
Этамбутол
                                                                       таблетки;
Этионамид
                               таблетки,
                                                  покрытые
                                                                      оболочкой;
Противовирусные
                                                                        средства:
Абакавир
              таблетки,
                         покрытые
                                    оболочкой;
                                                                         внутрь;
                                                 раствор
                                                          ДЛЯ
                                                                приема
Абакавир
               ламивудин
                               зидовудин
                                               таблетки,
                                                          покрытые
                                                                      оболочкой;
Арбидол
                                                                       таблетки;
Атазанавир
                                                                        капсулы;
Ацикловир
           - таблетки; лиофилизат для приготовления раствора для
                                                                       инфузий;
                                                                      оболочкой;
Валганцикловир
                                  таблетки,
                                                    покрытые
Ганцикловир
                  лиофилизат
                                                                        инфузий;
                                ДЛЯ
                                      приготовления
                                                      раствора
                                                                 ДЛЯ
Дарунавир
                       таблетки.
                                                                      оболочкой;
                                      покрытые
                                                      пленочной
Диданозин - порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для
приготовления
                  раствора
                                ДЛЯ
                                         приема
                                                     внутрь
                                                                 ДЛЯ
                                                                          детей;
Зидовудин - капсулы; раствор для приема внутрь; раствор для инфузий; раствор для
инфузий
                                                             концентрированный;
Индинавир
                                                                        капсулы;
Интерферон
                   альфа-2а
                                            раствор
                                                           ДЛЯ
                                                                       инъекций;
Интерферон альфа-2b - лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного
                         раствор
раствора;
                                                                       инъекций;
Интерферон гамма - лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и
внутривенного
                                                                       введения;
Ламивудин
               раствор
                        ДЛЯ
                              приема
                                       внутрь;
                                                таблетки,
                                                           покрытые
                                                                      оболочкой;
Ламивудин
                     зидовудин
                                          таблетки.
                                                        покрытые
                                                                      оболочкой:
Лопинавир + ритонавир - капсулы желатиновые мягкие; раствор для приема внутрь;
Невирапин - таблетки; суспензия для приема внутрь; порошок для приема внутрь;
                                     оболочкой; порошок для приема
Нелфинавир - таблетки, покрытые
Осельтамивир - капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
Панавир
                        раствор
                                       ДЛЯ
                                                  внутривенного
                                                                       введения;
```

```
Пэгинтерферон
                      альфа-2а
                                                                        инъекций;
                                              раствор
                                                             ДЛЯ
Пэгинтерферон альфа-2b - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для
инъекций;
Рибавирин - таблетки; капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий;
Ремантадин
                                                                         таблетки;
Ритонавир
                                                                          капсулы;
Саквинавир
                                                                          капсулы;
Ставудин - капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
Фамцикловир
                                 таблетки,
                                                    покрытые
                                                                        оболочкой;
Фоскарнет
                                                                      применения;
               натрий
                                   крем
                                                      наружного
                                             ДЛЯ
Фосфазид
                                              таблетки;
                                                                          капсулы;
Эфавиренз
                                                                          капсулы;
Противогрибковые
                                                                         средства:
Амфотерицин
                                                                         инфузий;
               В
                      лиофилизат
                                    ДЛЯ
                                         приготовления
                                                         раствора
                                                                    ДЛЯ
Бутоконазол
                                                                      вагинальный;
                                               крем
Вориконазол - лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые
оболочкой;
Итраконазол
                         капсулы;
                                       раствор
                                                                           внутрь;
                                                     ДЛЯ
                                                              приема
Каспофунгин
                   лиофилизат
                                       приготовления
                                                                   для
                                                                         инфузий;
                                 ДЛЯ
                                                        раствора
                                                                         таблетки;
Кетоконазол
Клотримазол
                                             таблетки
                                                                      вагинальные;
Натамицин - крем для наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки,
                              кишечно-растворимой
покрытые
                                                                        оболочкой:
Нистатин
                               таблетки,
                                                   покрытые
                                                                        оболочкой;
Тербинафин
                                                 таблетки;
                                                                             крем;
Флуконазол
                             капсулы;
                                              раствор
                                                                         инфузий;
                                                             ДЛЯ
Противопротозойные
                                           противомалярийные
                                                                         средства:
                              И
Гидроксихлорохин
                                    таблетки,
                                                     покрытые
                                                                        оболочкой;
Метронидазол
                             таблетки;
                                              раствор
                                                                        инъекций;
                                                             ДЛЯ
Мефлохин
                                                                         таблетки;
Прочие
                                                                        инфекций:
            средства
                                  профилактики
                         ДЛЯ
                                                     И
                                                           лечения
Бактисубтил
                                                                          капсулы;
Бифидобактерии бифидум - лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и
               применения;
                                  порошок
местного
                                                  ДЛЯ
                                                             приема
                                                                           внутрь;
Лизатов
         бактерий
                               таблетки
                                                                        назальный;
                    смесь
                                          ДЛЯ
                                                рассасывания;
                                                                спрей
Вакцины
Иммуноглобулины:
Иммуноглобулин
                                                                   антирабический;
Иммуноглобулин
                                                             антистафилококковый;
                                  человека
Иммуноглобулин
                                                             B
                                                                         человека;
                          против
                                           гепатита
Иммуноглобулин
                                                                       энцефалита;
                             против
                                                клещевого
Иммуноглобулин
                                   противостолбнячный
                                                                         человека;
Иммуноглобулин
                                       человека
                                                                      нормальный;
Иммуноглобулин
                                 нормальный
                                                (IgG
                                                                             IgM);
                    человека
                                                               IgA
Сыворотки:
Сыворотка
                                                           противоботулиническая;
Сыворотка
            противогангренозная
                                                                концентрированная
                                  поливалентная
                                                   очишенная
лошадиная
                                                                           жидкая;
Сыворотка
                                                              противодифтерийная;
Сыворотка противостолбнячная.
```

VII. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства

Цитостатические	средства:
Азатиоприн -	таблетки;
Алтретамин -	капсулы;
Аспарагиназа - лиофилизат для приготовления раствора для	инъекций;
Бевацизумаб - концентрат для приготовления раствора для	инфузий;
	инъекций;
Бортезомиб - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного	введения;
	болочкой;
Винбластин - раствор для инъекций; лиофилизированный порошок для приг	отовления
	инъекций;
Винкристин - раствор для инъекций; лиофилизированный порошок для приг	
	инъекций;
Винорелбин - капсулы; концентрат для приготовления раствора для	инфузий;
Гемцитабин - лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного	10
	болочкой;
Гидроксикарбамид -	капсулы;
Дакарбазин - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для	
Дактиномицин - лиофилизированный порошок для инъекций; концен	
приготовления раствора для	инфузий;
	инъекций;
Доксорубицин - лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосуд	
внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раство	
внутрисосудистого и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления	-
для внутривенного	введения;
Доцетаксел - концентрат для приготовления раствора для	инфузий;
Идарубицин - капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутр	
введения;	•
MARKANIA TOTALIA TOTALIA TOTALIA	
Иматиниб - капсулы; таблетки, покрытые о	болочкой;
7 7	болочкой; вора для
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раст	вора для
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раст внутривенного	вора для введения; инфузий;
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раст внутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для	вора для введения; инфузий;
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раст внутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для инъекций; поро приготовления раствора для	вора для введения; инфузий; ошок для
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раст внутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для инъекций; поро приготовления раствора для	вора для введения; инфузий; ошок для инфузий; болочкой;
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раст внутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для инъекций; поро приготовления раствора для Капецитабин - таблетки, покрытые о	вора для введения; инфузий; ошок для инфузий; болочкой;
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раст внутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для инъекций; поро приготовления раствора для Капецитабин - таблетки, покрытые о Карбоплатин - раствор для инфузий концентри	вора для введения; инфузий; ошок для инфузий; болочкой; рованный;
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раст внутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для инъекций; пороприготовления раствора для Капецитабин - таблетки, покрытые о Карбоплатин - раствор для инфузий концентриј Кармустин - лиофилизат для приготовления раствора для Ломустин -	вора для введения; инфузий; ошок для инфузий; болочкой; рованный; инфузий;
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления растивнутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для инъекций; пороприготовления раствора для Капецитабин - таблетки, покрытые о Карбоплатин - раствор для инфузий концентрир Кармустин - лиофилизат для приготовления раствора для Ломустин - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный поро	вора для введения; инфузий; ошок для инфузий; болочкой; рованный; инфузий; капсулы;
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления растивнутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для инъекций; пороприготовления раствора для Капецитабин - таблетки, покрытые о Карбоплатин - раствор для инфузий концентрир Кармустин - лиофилизат для приготовления раствора для Ломустин - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный поро	вора для введения; инфузий; ошок для инфузий; оболочкой; рованный; инфузий; капсулы;
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раствиутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для приготовления раствора для Капецитабин - таблетки, покрытые о Карбоплатин - раствор для инфузий концентрира Кармустин - лиофилизат для приготовления раствора для Ломустин - Мелфалан - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный пороприготовления раствора для	вора для введения; инфузий; ошок для инфузий; болочкой; рованный; инфузий; капсулы; ошок для инъекций; таблетки;
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раствитривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для приготовления раствора для Капецитабин - таблетки, покрытые о Карбоплатин - раствор для инфузий концентрира Кармустин - лиофилизат для приготовления раствора для Ломустин - Мелфалан - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный пороприготовления раствора — для Меркаптопурин — -	вора для введения; инфузий; ошок для инфузий; болочкой; рованный; инфузий; капсулы; ошок для инъекций; таблетки; і порошок
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раствиутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для инъекций; пороприготовления раствора для Капецитабин - таблетки, покрытые о Карбоплатин - раствор для инфузий концентриј Кармустин - лиофилизат для приготовления раствора для Ломустин - мелфалан - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный пороприготовления раствора для Меркаптопурин - Метотрексат - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный для приготовления раствора для	вора для введения; инфузий; ошок для инфузий; болочкой; рованный; инфузий; капсулы; ошок для инъекций; таблетки; і порошок
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раственутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для приготовления раствора для Капецитабин - таблетки, покрытые о Карбоплатин - раствор для инфузий концентриры Кармустин - лиофилизат для приготовления раствора для Ломустин - Мелфалан - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный пороприготовления раствора для Меркаптопурин - Метотрексат - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный для приготовления раствора для Метотрексат - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный для приготовления раствор для	вора для введения; инфузий; ошок для инфузий; болочкой; рованный; инфузий; капсулы; ошок для инъекций; таблетки; порошок створа для
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раственутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для приготовления раствора для Капецитабин - таблетки, покрытые о Карбоплатин - раствор для инфузий концентриры Кармустин - лиофилизат для приготовления раствора для Ломустин - Мелфалан - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный пороприготовления раствора для Меркаптопурин - Метотрексат - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный для приготовления раствора для Метотрексат - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный для приготовления раствор для	вора для введения; инфузий; ошок для инфузий; оболочкой; рованный; инфузий; капсулы; ошок для инъекций; таблетки; порошок створа для инъекций; инъекций;
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раствиутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для Капецитабин - таблетки, покрытые о Карбоплатин - раствор для инфузий концентрир Кармустин - лиофилизат для приготовления раствора для Ломустин - мелфалан - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный пороприготовления раствора для Меркаптопурин - метотрексат - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный для приготовления раствора для приготовления раствор для Митоксантрон - раствор для Митоксантрон - раствор для Митомицин - порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофи.	вора для введения; инфузий; ошок для инфузий; оболочкой; рованный; инфузий; капсулы; ошок для инъекций; таблетки; порошок створа для инъекций; инъекций;
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раствиутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для Капецитабин - таблетки, покрытые о Карбоплатин - раствор для инфузий концентрир Кармустин - лиофилизат для приготовления раствора для Ломустин - мелфалан - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный пороприготовления раствора для Меркаптопурин - чаблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный для приготовления раствора для Метотрексат - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный для приготовления раствор для Митоксантрон - раствор для Митоксантрон - раствор для	вора для введения; инфузий; ошок для инфузий; болочкой; рованный; инфузий; капсулы; ошок для инъекций; таблетки; порошок створа для инъекций; инъекций; инъекций; инъекций; лизат для
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раственутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для Капецитабин - таблетки, покрытые о Карбоплатин - раствор для инфузий концентрир Кармустин - лиофилизат для приготовления раствора для Ломустин - мелфалан - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный пороприготовления раствора для Меркаптопурин Метотрексат - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный для приготовления раствора для Метотрексат - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный для приготовления раствора для Митоксантрон для Митоксантрон - раствор для Митомицин - порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилориготовления раствора для инъекций; лиофиломицин - порошок для приготовления для приготовления для приготовления раствора для инъекций; лиофиломицин - порошок для приготовления для приготовления раствора для инъекций; лиофиломицин - порошок для приготовления раствора для приготовления раствора для инъекций; лиофиломицин - порошок для приготовления раствора для приготова для п	вора для введения; инфузий; ошок для инфузий; оболочкой; рованный; инфузий; капсулы; ошок для инъекций; таблетки; порошок створа для инъекций; инъекций; лизат для инъекций; инъекций;
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раст внутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для инъекций; пороприготовления раствора для инъекций; пороприготовления раствора для Капецитабин - таблетки, покрытые о Карбоплатин - раствор для инфузий концентрир Кармустин - лиофилизат для приготовления раствора для Ломустин Мелфалан - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный пороприготовления раствора для Меркаптопурин - Метотрексат - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций; концентрат для приготовления раствор иля Митоксантрон - раствор для Митомицин - порошок для приготовления раствора для Оксалиплатин - порошок для приготовления раствора для Паклитаксел - раствор для инфузий концентрир Прокарбазин -	вора для введения; инфузий; ошок для инфузий; оболочкой; рованный; инфузий; капсулы; ошок для инъекций; таблетки; порошок створа для инъекций; инъекций; лизат для инъекций; инъекций;
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раст внутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для инъекций; пороприготовления раствора для Капецитабин - таблетки, покрытые о Карбоплатин - раствор для инфузий концентрир Кармустин - лиофилизат для приготовления раствора для Ломустин - мелфалан - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный пороприготовления раствора для Меркаптопурин - метотрексат - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций; концентрат для приготовления расинфузий; раствор для Митоксантрон - раствор для Митомицин - порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилриготовления раствора для Оксалиплатин - порошок для приготовления раствора для Паклитаксел - раствор для инфузий концентрир	вора для введения; инфузий; ошок для инфузий; оболочкой; рованный; инфузий; капсулы; ошок для инъекций; таблетки; порошок створа для инъекций; инъекций; инъекций; инъекций; инъекций; инъекций; инфузий; рованный;
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раст внутривенного Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для инъекций; пороприготовления раствора для инъекций; пороприготовления раствора для Капецитабин - таблетки, покрытые о Карбоплатин - раствор для инфузий концентрир Кармустин - лиофилизат для приготовления раствора для Ломустин Мелфалан - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный пороприготовления раствора для Меркаптопурин - Метотрексат - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций; концентрат для приготовления раствор иля Митоксантрон - раствор для Митомицин - порошок для приготовления раствора для Оксалиплатин - порошок для приготовления раствора для Паклитаксел - раствор для инфузий концентрир Прокарбазин -	вора для введения; инфузий; ошок для инфузий; оболочкой; рованный; инфузий; капсулы; ошок для инъекций; таблетки; порошок створа для инъекций; инъекций; инъекций; инъекций; инъекций; инъекций; инъекций; инъекций; инъекций; инъекций; капсулы;

Темозоломид Топотекан - порошок для приготовления раствора для инфузий; Трастузумаб - лиофилизированный порошок для приготовления концентрата для инфузионного раствора; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; Третиноин - капсулы; УФТ - капсулы; Флударабин - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; Фотемустин - порошок для приготовления раствора для инфузий; Фторурацил - раствор для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий;
Хлорамбуцил - таблетки; Циклоспорин - капсулы; раствор для приема внутрь; концентрат для приготовления раствора для инфузий; Циклофосфамид - порошок для приготовления раствора для инъекций; Цисплатин - концентрированный раствор для приготовления инфузий; Цитарабин - раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
Эпирубицин - концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; Эрлотиниб - таблетки, покрытые оболочкой; Эстрамустин - капсулы; лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного
раствора; Этопозид - раствор для инфузий концентрированный; Гормоны и антигормоны для лечения опухолей:
Аминоглутетимид - таблетки; Анастрозол - таблетки, покрытые оболочкой; Бикалутамид - таблетки, покрытые оболочкой; Бусерелин - лиофилизат для приготовления суспензии пролонгированного высвобождения
для внутримышечного введения; Гозерелин - капсула-депо продленного действия; Лейпрорелин - лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций;
Летрозол - таблетки, покрытые оболочкой; Медроксипрогестерон - таблетки; суспензия для инъекций; Тамоксифен - таблетки; Трипторелин - порошок для приготовления суспензии для внутримышечных инъекций
пролонгированного высвобождения; порошок для приготовления суспензии для подкожного введения; раствор для инъекций; микрокапсулы; Флутамид - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; Фулвестрант - раствор для внутримышечных инъекций;
Ципротерон - таблетки; раствор для инъекций;
Эксеместан - таблетки, покрытые сахарной оболочкой; Прочие средства, применяемые при химиотерапии:

Месна - таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий концентрированный; Филграстим - раствор для инъекций.

VIII. Средства для лечения остеопороза

Алендроновая Альфакальцидол - к Дигидротахистерол Ибандроновая кисле Кальцитонин - к альцитриол Колекальциферол + оболочкой; Стронция ранелат Средства,	капсулы; раств - ота - концент раствор - кальция каро - порошок дл	раствор грат для инфу для - бонат - таблет	для зий; таблетки, инъекций; ки жевательны	раствор для инъе приема в покрытые оболе спрей назал каге; таблетки, покр	нутрь; очкой; ьный; ісулы; рытые
Противоанемические	e			cpe	дства:
Железа (III) гидрок	сид сахарозны	ій комплекс -	раствор для в	нутривенного введ	дения;
Железа (III) гидрок					
Железа (III) гидрок	сид полималь	тозат - таблеті	ки жевательны	е; раствор для п	риема
внутрь;	капли	для	прием	Ma B	нутрь;
Железа (III) гидрок		_			
<i>J</i> 1	-	вая кислота		*	очкой;
Железа фумарат -	-	кислота - ка	псулы пролон	•	ствия;
Фолиевая	кисл		-		летки;
Цианокобаламин	-	раствор			екций;
Эпоэтин альфа - р	аствор для в	нутривенного и	и подкожного	введения; раство	р для
инъекций;	трор пла инт	акший: пиофил			
				TARTAILIA NOOTRAN	о ппа
_	-	_	_	товления раствор	
подкожного введени	-	_	_	а для внутривенн	ого и
подкожного введени подкожного	ия; лиофилиза	т для приготов	вления раствора	а для внутривенн вве,	ого и дения;
подкожного введени подкожного Средства, вли	ия; лиофилиза [,] ияющие	т для приготов на сист	вления раствора	а для внутривенн вве, ртывания	ого и цения; крови:
подкожного введени подкожного Средства, вли Алтеплаза - лиофил	ия; лиофилиза ияющие пизированный	т для приготов на сист	вления раствора гему све приготовления	а для внутривенн вве, ртывания раствора для инс	ого и дения; крови: рузий;
подкожного введени подкожного Средства, вли Алтеплаза - лиофил Аминокапроновая	ия; лиофилиза [,] ияющие пизированный	т для приготов на сист	вления раствора	а для внутривенн вве, ртывания раствора для инс для инс	ого и дения; крови: фузий; фузий;
подкожного введени подкожного Средства, вли Алтеплаза - лиофил Аминокапроновая Варфарин	ия; лиофилиза ияющие пизированный кислота	т для приготов на сист порошок для 1 -	вления раствора гему све приготовления раствор	а для внутривенн вве, ртывания раствора для инс для инс	ого и дения; крови: фузий; фузий; летки;
подкожного введени подкожного Средства, вли Алтеплаза - лиофил Аминокапроновая Варфарин Гепарин на	ия; лиофилиза ияющие пизированный кислота атрия	т для приготов на сист порошок для п	вления раствора гему све приготовления раствор	а для внутривенн вве, ртывания раствора для инс для инс таб. для инъс	ого и дения; крови: фузий; фузий;
подкожного введени подкожного Средства, вли Алтеплаза - лиофил Аминокапроновая Варфарин Гепарин на Далтепарин	ия; лиофилиза ияющие пизированный кислота	т для приготов на сист порошок для п	вления раствора гему све приготовления раствор створ аствор	а для внутривенн вве, ртывания праствора для инс для инс таб для инъс	ого и дения; крови: фузий; фузий; летки; екций;
подкожного введени подкожного Средства, вли Алтеплаза - лиофил Аминокапроновая Варфарин Гепарин на Далтепарин Калтепарин	ия; лиофилиза ияющие пизированный кислота атрия натрия	т для приготов на сист порошок для п - - - рас - рас раствор	вления раствора гему све приготовления раствор створ аствор	а для внутривенн вве, ртывания п раствора для инс для инс таб для инъс для инъс для вве,	ого и дения; крови: фузий; фузий; летки; екций;
подкожного введени подкожного Средства, вли Алтеплаза - лиофил Аминокапроновая Варфарин Гепарин на Далтепарин Калтепарин	ия; лиофилиза ияющие пизированный кислота атрия натрия льций -	т для приготов на сист порошок для п - - - рас - рас раствор	вления раствора гему све приготовления раствор аствор для под	а для внутривенн вве, ртывания праствора для инс для инс для инъс для инъс кожного вве, для инъс	ого и дения; крови: фузий; фузий; летки; екций; екций;
подкожного введени подкожного Средства, вли Алтеплаза - лиофил Аминокапроновая Варфарин Гепарин на Далтепарин надропарин ка. Протамина	ия; лиофилиза ияющие пизированный кислота атрия натрия льций - сульфат	т для приготов на сист порошок для п - - - рас - рас раствор - ра	вления раствора гему све приготовления раствор аствор для под	а для внутривенн вве, ртывания праствора для ино для ино для инъс для инъс кожного вве, для инъс оболо	ого и дения; крови: фузий; фузий; летки; екций; екций; дения;
подкожного введени подкожного Средства, вли Алтеплаза - лиофил Аминокапроновая Варфарин Гепарин на Далтепарин надропарин ка. Протамина Транексамовая	ия; лиофилиза ияющие пизированный кислота атрия натрия льций - сульфат кислота - натрий	т для приготов на сист порошок для п рас - рас раствор - табле таблетки, - р	вления раствора гему све приготовления раствор створ для подаствор тки, покр	а для внутривенн вве, ртывания праствора для ино для ино для инъс для инъс кожного вве, для инъс оболо	ого и дения; крови: фузий; фузий; летки; екций; скций; дения; скций; очкой;
подкожного введени подкожного Средства, вли Алтеплаза - лиофил Аминокапроновая Варфарин Гепарин на Далтепарин надропарин ка. Протамина Транексамовая Тиклопидин Эноксапарин Этамзилат	ия; лиофилиза ияющие пизированный кислота атрия натрия льций - сульфат кислота - натрий	т для приготов на сист порошок для п рас - рас раствор - табле таблетки, - р	вления раствора тему све приготовления раствор аствор для под аствор тки, покрыты	а для внутривенн вве, ртывания праствора для ино для ино для инъс для инъс кожного вве, для инъс оболо е оболо	ого и дения; крови: фузий; фузий; летки; екций; екций; дения; екций; очкой;
подкожного введени подкожного Средства, вли Алтеплаза - лиофил Аминокапроновая Варфарин Гепарин на Далтепарин надропарин ка. Протамина Транексамовая Тиклопидин Эноксапарин Этамзилат Растворы	ия; лиофилиза ияющие пизированный кислота атрия натрия льций - сульфат кислота - натрий	т для приготов на сист порошок для п рас - рас раствор - табле таблетки, - р	вления раствора гему све приготовления раствор створ для под аствор тки, покрыты	а для внутривенн вве, ртывания праствора для ино для ино для инъс для инъс кожного вве, для инъс оболо е оболо для инъс для инъс для инъс для инъс	ого и дения; крови: фузий; фузий; летки; екций; дения; екций; очкой; екций; екций; екций; екций; екций; екций;
подкожного введени подкожного Средства, вли Алтеплаза - лиофил Аминокапроновая Варфарин Гепарин на Далтепарин надропарин ка. Протамина Транексамовая Тиклопидин Эноксапарин Этамзилат Растворы Аминовен	ия; лиофилиза ияющие пизированный кислота атрия натрия льций - сульфат кислота - натрий	т для приготов на сист порошок для п рас - рас раствор - табле таблетки, - ретки; р	вления раствора гему све приготовления раствор створ для под аствор тки, покрыты	а для внутривенн вве, ртывания праствора для ино для ино для ино для ино для ино для ино оболо е оболо для ино для ино для ино для ино для ино для ино	ого и дения; крови: фузий; фузий; летки; екций; дения; екций; очкой; екций; екций; екций; екций; екций; екций; екций; екций; ители: фузий;
подкожного введени подкожного Средства, вли Алтеплаза - лиофил Аминокапроновая Варфарин Гепарин на Далтепарин надропарин ка. Протамина Транексамовая Тиклопидин Эноксапарин Этамзилат Растворы Аминовен Гепасол	ия; лиофилиза ияющие пизированный кислота атрия натрия льций - сульфат кислота - натрий - табле	т для приготов на сист порошок для п рас - рас раствор - табле таблетки, - ретки; р и - раст	вления раствора гему све приготовления раствор створ для под аствор тки, покрыты раствор раствор аствор аствор	а для внутривенн вве, ртывания раствора для ино для инъ для для инъ для	ого и дения; крови: фузий; фузий; летки; екций; дения; екций; очкой; екций; екций; екций; екций; екций; екций; ители: фузий;
подкожного введени подкожного Средства, вли Алтеплаза - лиофил Аминокапроновая Варфарин Гепарин на Далтепарин надропарин ка. Протамина Транексамовая Тиклопидин Эноксапарин Этамзилат Растворы Аминовен Гепасол и Далтепасол и Да	ия; лиофилиза ияющие пизированный кислота атрия натрия льций - сульфат кислота - натрий - табле	на сист порошок для п рас - раствор - табле таблетки, - р етки; р и - расти расти	вления раствора гему све приготовления раствор створ для под аствор тки, покрыты раствор аствор аствор аствор аствор	а для внутривенн вве, ртывания раствора для ино для и	ого и дения; крови: фузий; фузий; летки; екций; екций; очкой; екций; екций; екций; екций; екций; екций; екций; фузий; фузий;
подкожного введени подкожного Средства, вли Алтеплаза - лиофил Аминокапроновая Варфарин Гепарин на Далтепарин надропарин ка. Протамина Транексамовая Тиклопидин Эноксапарин Этамзилат Растворы Аминовен Гепасол и Декстран	ия; лиофилиза ияющие пизированный кислота атрия натрия льций - сульфат кислота - натрий - табле	т для приготов на сист порошок для п рас - рас раствор - табле таблетки, - р етки; р и - раст раст раст раст раст	вления раствора гему све приготовления раствор створ для под аствор тки, покрыты раствор аствор аствор аствор аствор аствор аствор аствор	а для внутривенн вве, ртывания праствора для ино для ино для ино для ино для ино для ино оболо е оболо для ино для ино для ино для ино для ино для ино для ино для ино	ого и дения; крови: фузий; фузий; летки; екций; дения; екций; очкой; екций; ители: фузий; фузий; фузий;
подкожного введени подкожного Средства, вли Алтеплаза - лиофил Аминокапроновая Варфарин Гепарин на Далтепарин надропарин ка. Протамина Транексамовая Тиклопидин Эноксапарин Этамзилат Растворы Аминовен Гепасол и Гидроксиэтилкрахма Декстран Декстроза	ия; лиофилиза ияющие пизированный кислота атрия натрия сульфат кислота - натрий - табле инфант А - табле табле	на сист порошок для и	вления раствора гему све приготовления раствор створ для под аствор тки, покрыты раствор аствор	а для внутривенн вве, ртывания раствора для ино для инъе для ино для	ого и дения; крови: фузий; фузий; летки; екций; дения; екций; очкой; екций; екций; екций; екций; екций; фузий; фузий; фузий; фузий;
подкожного введени подкожного Средства, вли Алтеплаза - лиофил Аминокапроновая Варфарин Гепарин на Далтепарин надропарин ка. Протамина Транексамовая Тиклопидин Эноксапарин Этамзилат Растворы Аминовен Гепасол и Гидроксиэтилкрахма Декстран Декстроза Инфезол	ия; лиофилиза ияющие пизированный кислота атрия натрия льций - сульфат кислота - натрий - табле	на сист порошок для п 	вления раствора гему све приготовления раствор створ для под аствор тки, покрыты раствор аствор аствор ваствор аствор аствор аствор аствор аствор	а для внутривенн вве, ртывания праствора для ино для	ого и дения; крови: фузий; фузий; летки; екций; дения; екций; очкой; екций; ители: фузий; фузий; фузий;

Желатин	-		раст	вор		дл	Я	инфузий;
Кабивен	перифериче	ский	-		Э	мульсия	для	инфузий;
Кабивен	центральны	ый	-		ЭМ	ульсия	для	инфузий;
Нутрифлекс	40/80		-]	pac	створ	для	инфузий;
Нутрифлекс	48/150		-		pa	створ	для	инфузий;
Нутрифлекс	70/240		-		pa	створ	для	инфузий;
Оликлиномель	N	7-1000	E		-	эмульсия	и для	инфузий;
Препараты								крови:
Альбумин	-		pac	гвор		ДЈ	Я	инфузий;
Антиингибитор	ный коагул	янтный	компл	іекс	-	лиофилизир	ованный	порошок для
приготовления		pac	гвора			для		инфузий;
Фактор свертын	вания IX - ли	юфилиз	ированн	ый по	opo	ошок для при	иготовлени	ия раствора для
инъекций;								
Фактор свертые	ания VIII - л	иофили	зирован	ный п	юр	ошок для пр	иготовлен	ия раствора для
инъекций;		раство	p			для		инфузий;
Факторы сверти	ывания крові	ı II, IX	иХви	комби	на	ции - лиофи	лизат для	приготовления
раствора			Д	RП				инфузий;
Эптаког альфа	(активирован	ный) -	порошо	к для	П	риготовления	раствора	для инъекций;
Гиполипидемич	еские							средства:
Аторвастатин	-		таблет	ки,		покрыт	тые	оболочкой;
Ловастатин				-				таблетки;
Омега-3 три	глицериды	(ЭПК	:/ДГК	=		1.2/1 -	90%)	- капсулы;
Розувастатин	-		таблетн	αи,		покрыт	ъе	оболочкой;
Симвастатин								
Симвастатин	-		таблеть	α,		покрыт	ъње	оболочкой;
Фенофибрат	-		таблеты	ки, -		покрыт	ъње	оболочкой; капсулы;

Х. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему

Амиодарон	- та	блетки;	раствор	для	внутривенного	введения;
Амлодипин			_			таблетки;
Атенолол			-			таблетки;
Атенолол	+ хл	орталидон	-	таблетки,	покрытые	оболочкой;
Атропин	-		раствор		для	инъекций;
Бетаксолол	-	7	габлетки,	П	окрытые	оболочкой;
Бисопролол	- таблетки, г	окрытые о	болочкой; т	габлетки, п	окрытые пленочно	й оболочкой;
Валсартан	-	Т	аблетки,	П	окрытые	оболочкой;
Валсартан	+ гидрохл	оротиазид	- таблет	ки, покра	ытые пленочной	оболочкой;
Верапамил	- раствор	для инъе	екций; таб	летки, по	крытые оболочко	ой; таблетки
пролонгиров	анного	дей	ствия,	ПО	крытые	оболочкой;
Дигоксин	-		ки;		для	инъекций;
Добутамин -	лиофилизи	рованный г	порошок дл	я приготоі	вления раствора д.	ля инъекций;
раствор			для			инфузий;
Допамин -	раствор для	инъекций;	раствор д	ля внутриі	венного введения;	раствор для
инфузий;	концентрат		приготов	вления	раствора для	инфузий;
Зофеноприл	-		таблетки,		юкрытые	оболочкой;
Ивабрадин	-		габлетки,		окрытые	оболочкой;
_	мононитрат	· - таблет	ки; таблет	ки ретард	; капсулы пролог	нгированного
действия;			капсу			ретард;
Изосорбида	динитрат -	аэрозоль;	раствор д.	ля инфузи	й; таблетки; табл	етки ретард;
Индапамид	- капсулы;	таблетки	с контро	олируемым	высвобождением	и, покрытые
оболочкой;		таблетки	,	покры	ытые	оболочкой;

TT 6				_
Ирбесартан		-		таблетки;
Кандесартан		-		таблетки;
Каптоприл		-		таблетки;
Каптоприл	+	гидрохлороти	азид -	таблетки;
Карведилол		-		таблетки;
Клонидин	-	раствор для	я инъекций;	таблетки;
Лаппаконитина	l	гидробромид	-	таблетки;
Левосимендан	- концент	грат для пригот	овления раствора	для инфузий;
Лидокаин	-	раствор	ДЛЯ	инъекций;
Лизиноприл		-		таблетки;
Мексилетин		-		капсулы;
Метопролол -	таблетки; таб	летки пролонгирова	нного действия, покр	ытые оболочкой;
	покрытые	оболочкой, с	_	высвобождением;
Моксонидин	-	таблетки,	покрытые	оболочкой;
Молсидомин	_	таблетки;	таблетки	ретард;
Морацизин	_	таблетки,	покрытые	оболочкой;
Моэксиприл	_	таблетки,	покрытые	оболочкой;
Небиволол		-	покрытые	таблетки;
Нибентан	_	раствор	для	инъекций;
	пастроп ппа		и, покрытые пленоч	
			ванный; раствор для	
			таблетки пролонгиров	
трансдермальна		терапевти		система;
			крытые оболочкой; та	
			ия, покрытые оболоч	
	нным высвоо	ождением; таблетк	и контролируемого	высвобождения,
	U	~ 0		
покрытые	пленочной	оболочкой;	раствор для	я инфузий;
Периндоприл		-	раствор для	я инфузий; таблетки;
Периндоприл Периндоприл	пленочной +	индапам	раствор для	я инфузий; таблетки; таблетки;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид	+	- индапам таблетки;	раствор для ид - раствор для	я инфузий; таблетки; таблетки; инъекций;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон -	+	индапам таблетки; крытые оболочкой;	раствор для ид - раствор для раствор для внутрив	я инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон - Пропранолол	+	- индапам таблетки;	раствор для ид - раствор для	я инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон - Пропранолол Рамиприл	+	индапам таблетки; крытые оболочкой;	раствор для ид - раствор для раствор для внутрив	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон - Пропранолол	+	индапам таблетки; крытые оболочкой;	раствор для ид - раствор для раствор для внутрив	я инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон - Пропранолол Рамиприл	+ - таблетки, поп -	- индапам таблетки; крытые оболочкой; таблетки; - -	раствор для ид - раствор для раствор для внутрив	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон - Пропранолол Рамиприл Рилменидин	+ - таблетки, поп -	- индапам таблетки; крытые оболочкой; таблетки; - -	раствор для ид - раствор для раствор для внутриво раствор для	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон - Пропранолол Рамиприл Рилменидин Соталол	+ - таблетки, поп -	- индапам таблетки; крытые оболочкой; таблетки; - -	раствор для ид - раствор для раствор для внутриво раствор для	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки; таблетки; инъекций;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон - Пропранолол Рамиприл Рилменидин Соталол Спираприл	+ - таблетки, поп -	- индапам таблетки; крытые оболочкой; таблетки; - -	раствор для ид - раствор для раствор для внутриво раствор для	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки; таблетки; инъекций; таблетки;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон - Пропранолол Рамиприл Рилменидин Соталол Спираприл Телмисартан	+ - таблетки, поп -	гиндапам таблетки; крытые оболочкой; таблетки; - габлетки; ра -	раствор для ид - раствор для раствор для внутриво раствор для	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки; инъекций; таблетки; таблетки; таблетки;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон - Пропранолол Рамиприл Рилменидин Соталол Спираприл Телмисартан Телмисартан Трандолаприл	+ - таблетки, поп -	- индапам таблетки; крытые оболочкой; таблетки; габлетки; рагить - гидрохлорот	раствор для ид - раствор для раствор для внутрив раствор для аствор для иазид -	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон - Пропранолол Рамиприл Рилменидин Соталол Спираприл Телмисартан Телмисартан Трандолаприл	+ таблетки, пои - - + +	- индапам таблетки; крытые оболочкой; таблетки; габлетки; раблетки; раблетки; гидрохлорот - верапамил	раствор для ид - раствор для раствор для внутриво раствор для аствор для иазид - капсуль	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; капсулы; инъекций;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон Пропранолол Рамиприл Рилменидин Соталол Спираприл Телмисартан Телмисартан Трандолаприл Триметилгидра	+ - таблетки, пои - - + + - -	гиндапам таблетки; крытые оболочкой; таблетки; габлетки; растаблетки; растаблетки; гидрохлорот верапамил	раствор для ид - раствор для раствор для внутривор раствор для иствор для иазид - капсуль кулы; раствор д	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; паблетки;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон Пропранолол Рамиприл Рилменидин Соталол Спираприл Телмисартан Телмисартан Трандолаприл Триметилгидра Фелодипин	+ таблетки, пои - - + +	- индапам таблетки; крытые оболочкой; таблетки; габлетки; раблетки; раблетки; - гидрохлорот - верапамил пионат - капс	раствор для ид - раствор для раствор для внутрив раствор для аствор для иазид - капсуль улы; раствор д	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; капсулы; инъекций;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон Пропранолол Рамиприл Рилменидин Соталол Спираприл Телмисартан Телмисартан Трандолаприл Триметилгидра Фелодипин Фенилэфрин	+ - таблетки, поп + начим проп таблетки -	индапам таблетки; крытые оболочкой; таблетки; габлетки; гидрохлорот - верапамил пионат - капс пролонгированного раствор	раствор для ид - раствор для раствор для внутривор раствор для иствор для иазид - капсуль улы; раствор д действия, покрыт	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; паблетки; инъекций; инъекций;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон Пропранолол Рамиприл Рилменидин Соталол Спираприл Телмисартан Телмисартан Трандолаприл Триметилгидра Фелодипин Фенилэфрин	+ - таблетки, пои - - + + - -	габлетки; крытые оболочкой; таблетки; габлетки; габлетки; габлетки; гидрохлорот верапамил пионат - капс пролонгированного раствор гидрохлорот	раствор для ид - раствор для раствор для внутривор раствор для иствор для иазид - капсулы улы; раствор д действия, покрыт для иазид -	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; капсулы; и ретард; иля инъекций; таблечкой; инъекций;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон Пропранолол Рамиприл Рилменидин Соталол Спираприл Телмисартан Телмисартан Трандолаприл Триметилгидра Фелодипин Фенилэфрин Фозиноприл Хинаприл	+ - таблетки, поп + начим проп таблетки -	индапам таблетки; крытые оболочкой; таблетки; габлетки; ратаблетки; ратаблетки; гидрохлорот - верапамил пионат - капс пролонгированного раствор гидрохлорот таблетки,	раствор для ид - раствор для раствор для внутрив раствор для аствор для иазид - капсуль улы; раствор д действия, покрыт для иазид - покрытые	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; капсулы; и ретард; инъекций; таблечкий; таблетки; капсулы; инъекций; таблеткий;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон Пропранолол Рамиприл Рилменидин Соталол Спираприл Телмисартан Телмисартан Трандолаприл Триметилгидра Фелодипин Фенилэфрин Фозиноприл Хинаприл Хинидин	+ - таблетки, поп + начим проп таблетки -	индапам таблетки; крытые оболочкой; таблетки;	раствор для ид - раствор для раствор для внутривор раствор для иазид - капсуль улы; раствор д действия, покрыт для иазид - покрытые покрытые	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; капсулы; инъекций; таблетки; капсулы; инъекций; таблетки; оболочкой;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон Пропранолол Рамиприл Рилменидин Соталол Спираприл Телмисартан Телмисартан Трандолаприл Триметилгидра Фелодипин Фенилэфрин Фозиноприл Хинидин Цилазаприл	+ - таблетки, поп + начим проп таблетки -	индапам таблетки; крытые оболочкой; таблетки; габлетки; ратаблетки; ратаблетки; гидрохлорот - верапамил пионат - капс пролонгированного раствор гидрохлорот таблетки,	раствор для ид - раствор для раствор для внутрив раствор для аствор для иазид - капсуль улы; раствор д действия, покрыт для иазид - покрытые	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; капсулы; иретард; ил инъекций; таблетки; капсулы; оболочкой; оболочкой;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон Пропранолол Рамиприл Рилменидин Соталол Спираприл Телмисартан Телмисартан Трандолаприл Трандолаприл Триметилгидра Фелодипин Фенилэфрин Фозиноприл Хинаприл Хинидин Цилазаприл Эналаприл	+ - таблетки, поп - + - зиния проп - таблетки - +	индапам таблетки; крытые оболочкой; таблетки; габлетки; раблетки; раблетки; габлетки капс пролонгированного раствор гидрохлорот таблетки, таблетки, таблетки, таблетки,	раствор для ид - раствор для раствор для внутрив раствор для аствор для иазид - капсуль улы; раствор д действия, покрыт для иазид - покрытые покрытые покрытые	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; капсулы; инъекций; таблетки; капсулы; инъекций; таблетки; оболочкой; оболочкой; оболочкой;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон Пропранолол Рамиприл Рилменидин Соталол Спираприл Телмисартан Трандолаприл Трандолаприл Триметилгидра Фелодипин Фенилэфрин Фозиноприл Хинаприл Хинидин Цилазаприл Эналаприл	+ - таблетки, пои	индапам таблетки; крытые оболочкой; таблетки; габлетки; раблетки; раблетки; гидрохлорот верапамил пионат - капс пролонгированного раствор гидрохлорот таблетки, таблетки, таблетки, гидрохлороти	раствор для ид - раствор для раствор для внутривор раствор для иазид - капсуль улы; раствор д действия, покрыт для иазид - покрытые покрытые покрытые	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; капсулы; инъекций; таблетки; оболочкой; инъекций; таблетки;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон Пропранолол Рамиприл Рилменидин Соталол Спираприл Телмисартан Телмисартан Трандолаприл Триметилгидра Фелодипин Фенилэфрин Фозиноприл Хинидин Цилазаприл Эналаприл Эналаприл	+ - таблетки, поп - + - зиния проп - таблетки - +	индапам таблетки; крытые оболочкой; таблетки;	раствор для ид - раствор для раствор для внутривор раствор для иствор для иазид - капсулы улы; раствор для иазид - покрытые	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; капсулы; инъекций; таблетки; капсулы; инъекций; таблетки; оболочкой; оболочкой; оболочкой; таблетки; таблетки;
Периндоприл Периндоприл Прокаинамид Пропафенон Пропранолол Рамиприл Рилменидин Соталол Спираприл Телмисартан Трандолаприл Трандолаприл Триметилгидра Фелодипин Фенилэфрин Фозиноприл Хинаприл Хинидин Цилазаприл Эналаприл	+ - таблетки, пои	индапам таблетки; крытые оболочкой; таблетки; габлетки; раблетки; раблетки; гидрохлорот верапамил пионат - капс пролонгированного раствор гидрохлорот таблетки, таблетки, таблетки, гидрохлороти	раствор для ид - раствор для раствор для внутривор раствор для иазид - капсуль улы; раствор д действия, покрыт для иазид - покрытые покрытые покрытые	инфузий; таблетки; таблетки; инъекций; енного введения; инъекций; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; таблетки; капсулы; инъекций; таблетки; оболочкой; инъекций; таблетки;

Эпросартан - таблетки, покрытые оболочкой; Эпросартан + гидрохлоротиазид - таблетки, покрытые оболочкой; Этацизин - таблетки, покрытые оболочкой.

ХІ. Диагностические средства

			средства:
Рентгеноконтрастные Бария сульфат - порошок для	приготовления	суспензии дл	-
Гадобутрол -	-	•	инъекций;
Йогексол -	раствор	для	
	раствор	для	инъекций;
Йопромид -	раствор	для	инъекций;
Натрия амидотризоат	- раст	твор для	
Радиоизотопные			средства:
Альбумина микросферы 99mTc, pear	ент для получен	ия - лиофилизат	для приготовления
радиофармацевтического			препарата;
Бромезида 99mTc -	- реаген	нт для	получения;
Пентатех 99mTc -	реаген	т для	получения;
Пирфотех 99mTc, реагент для полу	чения - порошо	к для приготов	ления раствора для
внутривенного			введения;
Стронция хлорид 89 -	раствор д	пя внутриве	
Технефит 99mTc, реагент для получе			
внутривенного		, ,	введения;
Технефор 99mTc, реагент для получе	ения - пиофипиз	ат лля приготов	
внутривенного	оппи оппофиять	шт для приготог	введения;
Диагностикумы:			выедения,
Диагностикум культуральный гемо	nn aгипеской пи	уорании с пон	енним синпромом.
Диагностикум культуральный темо	ррагической ли клещевого	лорадки с поч	энцефалита;
•	клещевого		
Диагностикум			туляремийный;
Диагностикум			чумной;
Диагностикумы			гриппозные;
Диагностикумы трепонемни	ые эри	троцитарные	антигенные;
TT.		1 . 1	
Диагностикумы	_		шигеллезные;
Иммунодиагностикумы, иммуног.	лобулины и	сыворотки	
Иммунодиагностикумы, иммуног. Иммуноглобулины	лобулины и бруцеллезные	сыворотки	шигеллезные; диагностические: диагностические;
Иммунодиагностикумы, иммуного Иммуноглобулины Иммуноглобулины диагностические	лобулины и бруцеллезные	сыворотки	шигеллезные; диагностические: диагностические;
Иммунодиагностикумы, иммуного Иммуноглобулины Иммуноглобулины диагностические	лобулины и бруцеллезные	сыворотки	шигеллезные; диагностические: диагностические;
Иммунодиагностикумы, иммуного Иммуноглобулины Иммуноглобулины диагностически Иммуноглобулин	лобулины и бруцеллезные е для выявлю туляремийный	сыворотки	шигеллезные; диагностические: диагностические; й сыпного тифа; диагностический;
Иммунодиагностикумы, иммуного Иммуноглобулины Иммуноглобулины диагностически Иммуноглобулин	лобулины и бруцеллезные е для выявлю туляремийный	сыворотки	шигеллезные; диагностические: диагностические; й сыпного тифа; диагностический;
Иммунодиагностикумы, иммуного Иммуноглобулины Иммуноглобулины диагностически Иммуноглобулин Комплект гепатита А для опреде Сыворотка	лобулины и бруцеллезные е для выявле туляремийный еления иммуног	сыворотки	шигеллезные; диагностические: диагностические; й сыпного тифа; диагностический; асса М к вирусу;
Иммунодиагностикумы, иммуного Иммуноглобулины Иммуноглобулины диагностические Иммуноглобулин Комплект гепатита А для опреде Сыворотка Сыворотка	лобулины и бруцеллезные е для выявле туляремийный еления иммуног	сыворотки	шигеллезные; диагностические: диагностические; й сыпного тифа; диагностический; асса М к вирусу; HBs-антигену;
Иммунодиагностикумы, иммуного Иммуноглобулины Иммуноглобулины диагностические Иммуноглобулин Комплект гепатита А для опреде Сыворотка комплека Сыворотка пара	лобулины и бруцеллезные е для выявле туляремийный еления иммунов к оклюшная	сыворотки	шигеллезные; диагностические: диагностические; й сыпного тифа; диагностический; исса М к вирусу; HBs-антигену; диагностическая; диагностическая;
Иммунодиагностикумы, иммуного Иммуноглобулины Иммуноглобулины диагностические Иммуноглобулин Комплект гепатита А для опреде Сыворотка Сыворотка Сыворотка пара Сыворотка тул	лобулины и бруцеллезные е для выявле туляремийный еления иммунов к оклюшная акоклюшная	сыворотки ения риккетсиі глобулинов кла	шигеллезные; диагностические: диагностические; й сыпного тифа; диагностический; асса М к вирусу; НВѕ-антигену; диагностическая; диагностическая;
Иммунодиагностикумы, иммуного Иммуноглобулины диагностические Иммуноглобулин Комплект гепатита А для опреде Сыворотка Сыворотка Сыворотка пара Сыворотка тул Сыворотка чумная	лобулины и бруцеллезные е для выявле туляремийный еления иммунов к оклюшная акоклюшная пяремийная	сыворотки ения риккетсий глобулинов кла	шигеллезные; диагностические: диагностические; й сыпного тифа; диагностический; исса М к вирусу; НВѕ-антигену; диагностическая; диагностическая; диагностическая;
Иммунодиагностикумы, иммуного Иммуноглобулины Иммуноглобулины диагностические Иммуноглобулин Комплект гепатита А для опреде Сыворотка Сыворотка пара Сыворотка тул Сыворотка чумная Сыворотки ботулинические типов А	лобулины и бруцеллезные е для выявле туляремийный еления иммунов к оклюшная акоклюшная пяремийная антифан A, B, C, E, F н	сыворотки риккетсий глобулинов кла говая ативные лошад	шигеллезные; диагностические: диагностические; й сыпного тифа; диагностический; исса М к вирусу; НВѕ-антигену; диагностическая; диагностическая; диагностическая; диагностическая;
Иммунодиагностикумы, иммуного Иммуноглобулины Иммуноглобулины диагностические Иммуноглобулин Комплект гепатита А для опреде Сыворотка Сыворотка пара Сыворотка тул Сыворотка чумная Сыворотки ботулинические типов А рогатого скота диагностические для	лобулины и бруцеллезные е для выявле туляремийный еления иммунов к оклюшная акоклюшная ляремийная антифая A, B, C, E, F ная реакции био	сыворотки риккетсий глобулинов кла говая ативные лошад	шигеллезные; диагностические: диагностические; й сыпного тифа; диагностический; асса М к вирусу; НВѕ-антигену; диагностическая; диагностическая; диагностическая; диагностическая; диагностическая; иные или крупного атрализации, сухие;
Иммунодиагностикумы, иммуного Иммуноглобулины диагностические Иммуноглобулин Комплект гепатита А для опреде Сыворотка Сыворотка пара Сыворотка тул Сыворотка чумная Сыворотки ботулинические типов А рогатого скота диагностические для Сыворотки мени	лобулины и бруцеллезные е для выявле туляремийный еления иммунов к оклюшная акоклюшная антифая A, B, C, E, F ная реакции биоингококковые	сыворотки риккетсий глобулинов кла говая ативные лошад	шигеллезные; диагностические: диагностические; й сыпного тифа; диагностический; исса М к вирусу; НВѕ-антигену; диагностическая; диагностическая; диагностическая; диагностическая; иные или крупного трализации, сухие; диагностические;
Иммунодиагностикумы, иммуного Иммуноглобулины Диагностические Иммуноглобулин Комплект гепатита А для опреде Сыворотка Сыворотка пара Сыворотка тул Сыворотка чумная Сыворотки ботулинические типов А рогатого скота диагностические для Сыворотки ботулинические для Сыворотки ботулинические для Сыворотки ботулинические для Сыворотки ботулинические для Сыворотки мени Сыворотки	лобулины и бруцеллезные е для выявле туляремийный еления иммунов к оклюшная акоклюшная ляремийная антифая A, B, C, E, F ная реакции био	сыворотки риккетсий глобулинов кла говая ативные лошад	шигеллезные; диагностические: диагностические; й сыпного тифа; диагностический; асса М к вирусу; НВѕ-антигену; диагностическая; диагностическая; диагностическая; диагностическая; диагностическая; иные или крупного атрализации, сухие;
Иммунодиагностикумы, иммуного Иммуноглобулины Иммуноглобулины диагностические Иммуноглобулин Комплект гепатита А для опреде Сыворотка Сыворотка пара Сыворотка тул Сыворотка чумная Сыворотки ботулинические типов А рогатого скота диагностические для Сыворотки ботулинические типов А рогатого скота диагностические для Сыворотки мени Сыворотки тест-системы:	лобулины и бруцеллезные е для выявле туляремийный еления иммунов к оклюшная акоклюшная антифая A, B, C, E, F н ия реакции био ингококковые холерные	сыворотки ения риккетсий глобулинов кла говая ативные лошади логической ней	шигеллезные; диагностические: диагностические; й сыпного тифа; диагностический; исса М к вирусу; НВѕ-антигену; диагностическая; диагностическая; диагностическая; диагностическая; иные или крупного трализации, сухие; диагностические; диагностические;
Иммунодиагностикумы, иммуного Иммуноглобулины диагностические Иммуноглобулин Комплект гепатита А для опреде Сыворотка Сыворотка пара Сыворотка пара Сыворотка чумная Сыворотки ботулинические типов А рогатого скота диагностические для Сыворотки мени Сыворотки для в тест-системы:	лобулины и бруцеллезные е для выявле туляремийный еления иммунов к оклюшная акоклюшная ляремийная антифая A, B, C, E, F н ия реакции био ингококковые холерные	сыворотки ения риккетсий глобулинов кла говая ативные лошади логической ней антител	шигеллезные; диагностические: диагностические; й сыпного тифа; диагностический; исса М к вирусу; НВѕ-антигену; диагностическая; диагностическая; диагностическая; диагностическая; иные или крупного птрализации, сухие; диагностические; диагностические; диагностические; диагностические; виностические; диагностические; метрализации вригностические; диагностические; диагностические; виностические;
Иммунодиагностикумы, иммуного Иммуноглобулины Диагностические Иммуноглобулин Комплект гепатита А для опредесыворотка Сыворотка парасыворотка тул Сыворотка чумная Сыворотки ботулинические типов А рогатого скота диагностические для сыворотки тест-системы: Тест-системы для в Тест-система иммунодефицита челов	лобулины и бруцеллезные е для выявле туляремийный еления иммунов к оклюшная акоклюшная антифая A, B, C, E, F на реакции био ингококковые холерные ыявления ека (ВИЧ-1) для	сыворотки сния риккетсий глобулинов кла говая ативные лошада логической ней антител количественног	шигеллезные; диагностические: диагностические; й сыпного тифа; диагностический; исса М к вирусу; НВѕ-антигену; диагностическая; диагностическая; диагностическая; диагностическая; иные или крупного трализации, сухие; диагностические; диагностические; диагностические; диагностические; в ВИЧ; то определения РНК
Иммунодиагностикумы, иммуноглобулины Иммуноглобулины диагностические Иммуноглобулин Комплект гепатита А для опреде Сыворотка Сыворотка Сыворотка Сыворотка Сыворотка Сыворотка Сыворотка Сыворотка Сыворотка Сыворотки Сыворотки ботулинические типов А рогатого скота диагностические дл Сыворотки Сыворотки Тест-системы: Тест-системы Тест-система иммунодефицита челов вируса методом обратной тран	лобулины и бруцеллезные е для выявле туляремийный еления иммунов к оклюшная акоклюшная антифая А, В, С, Е, F н ия реакции био ингококковые холерные ыявления ека (ВИЧ-1) для аскрипции и	сыворотки ения риккетсий глобулинов кла говая ативные лошада логической ней антител количественног полимеразной	шигеллезные; диагностические: диагностические; й сыпного тифа; диагностический; неса М к вирусу; НВѕ-антигену; диагностическая; диагностическая; диагностическая; диагностическая; диагностическая; диагностические; диагностические; диагностические; диагностические; диагностические; диагностические; в ВИЧ; то определения РНК цепной реакции;
Иммунодиагностикумы, иммуного Иммуноглобулины диагностические Иммуноглобулин Комплект гепатита А для опреде Сыворотка Сыворотка пара Сыворотка пара Сыворотка тул Сыворотка чумная Сыворотки ботулинические типов А рогатого скота диагностические для Сыворотки тест-системы: Тест-системы для в Тест-система иммунодефицита челов вируса методом обратной тран Тест-система иммунодефицита челов вируса методом обратном обра	лобулины и бруцеллезные е для выявле туляремийный еления иммунов к оклюшная акоклюшная антифая А, В, С, Е, F н ия реакции био ингококковые холерные ыявления ека (ВИЧ-1) для аскрипции и	сыворотки ения риккетсий глобулинов кла говая ативные лошада логической ней антител количественног полимеразной	шигеллезные; диагностические: диагностические; й сыпного тифа; диагностический; исса М к вирусу; НВѕ-антигену; диагностическая; диагностическая; диагностическая; диагностическая; диагностическая; диагностическая; диагностические; диагностические; диагностические; диагностические; в ВИЧ; то определения РНК цепной реакции; отивовирусной ДНК

Тест-система для выявления РНК вируса гепатита С методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции; Тест-система для выявления ДНК вируса гепатита В методом полимеразной цепной реакции; выявления Тест-системы иммуноферментные HBs-антигена; ДЛЯ Тест-система иммуноферментная для выявления антигена вируса гепатита А.

XII. Антисептики и средства для дезинфекции

Антисептики: Повидон-йод раствор наружного применения; ДЛЯ Полигексанид - концентрат для приготовления раствора для наружного применения; Средства дезинфекции: для Биодез-экстра жидкость; Кеми-Сайд жидкость; Кеми-Сайд инструмент жидкость; Лижен жидкость;

Тридез плюс - жидкость.

XIII. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта. Средства, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке и двенадцатиперстной кишке

Алгелдрат гидроксид таблетки; суспензия магния ДЛЯ приема внутрь; Висмута трикалия дицитрат таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; Домперидон - таблетки, покрытые оболочкой; таблетки для рассасывания; суспензия для приема внутрь; Лансопразол капсулы; Метоклопрамид - раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; Омепразол капсулы; лиофилизат для приготовления раствора инфузий; Рабепразол таблетки. покрытые кишечно-растворимой оболочкой: Ранитидин таблетки, покрытые оболочкой: раствор инъекций; Фамотидин - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный порошок для приготовления раствора ДЛЯ инъекций; Эзомепразол - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора внутривенного введения; ДЛЯ Спазмолитические средства: Бенциклан раствор ДЛЯ инъекций; таблетки; Дротаверин таблетки; инъекций; раствор ДЛЯ Мебеверин капсулы пролонгированного действия; Пинаверия бромид таблетки, покрытые оболочкой; Платифиллин раствор подкожного введения; ДЛЯ Панкреатические энзимы: Панкреатин таблетки, покрытые оболочкой; капсулы; Панкреатин желчи компоненты +гемицеллюлаза драже; Антидиарейные средства: Лоперамид таблетки жевательные; симетикон Смектит диоктаэдрический - порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; Слабительные средства: Бисакодил таблетки, покрытые кишечно-растворимой оболочкой; суппозитории ректальные; Лактулоза сироп; Макрогол порошок для приготовления раствора ДЛЯ приема Средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей: Адеметионин - лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного таблетки, раствора; покрытые кишечно-растворимой оболочкой; Орнитин - гранулят для приготовления раствора для приема внутрь; концентрат для приготовления инфузионного раствора; Урсодеоксихолевая кислота капсулы; суспензия ДЛЯ приема внутрь; Фосфоглив - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; капсулы;

Антиферменты:

Апротинин - раствор для инъекций; раствор для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.

XIV. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему

Неполовые	гормоны,	синтетическ	сие су	/бстанции	И	антигормоны:			
Бетаметазон	-	сусп	гензия	для	I	инъекций;			
Бромокриптин			-			таблетки;			
Гидрокортизон	- суспензия ми	икрокристаллі	ическая дл	ія инъекций;	раствор	для инъекций;			
таблетки;									
Гонадотропин	хорионически	й - лиофи	ілизат ді	ля пригото	вления	раствора для			
внутримышечн	ОГО					введения;			
Дексаметазон -	раствор для	внутривенно	го и внут	гримышечно	го введе	ния; таблетки;			
Десмопрессин	-	таблетки;	pac	створ	для	инъекций;			
Каберголин			-	_		таблетки;			
Кломифен			_			таблетки;			
Ланреотид - ли	офилизат для	приготовлени	я суспенз	ии для внут	римышеч	ного введения			
пролонгировані			-	_		действия;			
Левотироксин		натрий		-		таблетки;			
Лиотиронин		-	_			таблетки;			
Менотропины - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций;									
Метилпреднизолон - лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки;									
Метилпреднизо		ацепонат		-	крем;	мазь;			
Мометазон		_		крем;		мазь;			
Нандролон	- 1	раствор	для	инъекц	ций	(масляный);			
Октреотид - микросферы для приготовления суспензии для инъекций; раствор для									
инъекций;		•	•						
Преднизолон -	габлетки; мазь	для наружног	о примене	ения; лиофил	изат для	приготовления			
раствора		инъекций;	_	гвор	для	инъекций;			
Соматропин - л			-	-	раствора	для инъекций;			
лиофилизат дл		_	_						
приготовления	=	ля инъекци			подкожно	_			
Тиамазол			таблетки,	-		оболочкой;			
Триамцинолон	_	таблетки;		пензия	для	инъекций;			
Флудрокортизо	Н	,	_						
J · 1 1			_			таблетки;			
Андрогены:			_			таблетки;			
Андрогены: Тестостерон	<u>-</u>	гель	для	наружно	го	,			
Тестостерон	-		для раствор	наружно для ин		применения;			
Тестостерон Тестостерон	- (смесь эфи		для раствор		го нъекций	,			
Тестостерон Тестостерон Эстрогены:	- (смесь эфи	пров) -	раствор	для и	нъекций	применения; (масляный);			
Тестостерон Тестостерон Эстрогены: Эстрадиол +	- (смесь эфи дидрогестеро		раствор	для и		применения; (масляный);			
Тестостерон Тестостерон Эстрогены:	- (смесь эфи дидрогестерол	пров) -	раствор етки, по	для и	нъекций пленочной	применения; (масляный); й оболочкой; таблетки;			

Гестагены: Дидрогестерон таблетки, оболочкой; покрытые Левоноргестрел таблетки; Норэтистерон таблетки; Прогестерон капсулы; Инсулин диабета: И средства ДЛЯ лечения сахарного Акарбоза таблетки; Глибенкламил таблетки; Глибенкламид метформин таблетки, оболочкой; покрытые Гликвидон таблетки; Гликлазид таблетки модифицированным высвобождением; Глюкагон лиофилизат приготовления ДЛЯ инъекций; Инсулин-аспарт раствор подкожного внутривенного ДЛЯ И введения; Инсулин-аспарт двухфазный суспензия подкожного введения; ДЛЯ Инсулин-гларгин раствор ДЛЯ подкожного введения; Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) - суспензия для подкожного введения; Инсулин детемир раствор подкожного ДЛЯ введения; Инсулин-лизпро раствор инъекций; ДЛЯ Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) - раствор для инъекций; Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) - суспензия для подкожного введения; Инсулина-цинк (человеческого генно-инженерного) - суспензия для подкожного введения кристаллического суспензия: Метформин таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; Репаглинид таблетки; Росиглитазон - таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; Тиоктовая кислота - таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного введения.

XV. Средства, используемые в урологии

Средства для лечения простаты: аденомы Доксазозин таблетки; таблетки контролируемым высвобождением; c Тамсулозин капсулы модифицированным высвобождением; таблетки контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; Теразозин таблетки; Финастерид таблетки, оболочкой; покрытые Средства почечной органов: терапии при недостаточности И пересадке Базиликсимаб лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; Даклизумаб приготовления инфузий; концентрат ДЛЯ раствора ДЛЯ Иммуноглобулин антитимоцитарный - раствор для инъекций; порошок для приготовления раствора ДЛЯ инъекций; Кетостерил таблетки. оболочкой; покрытые Микофенолата мофетил оболочкой; таблетки, покрытые капсулы; Микофеноловая кислота - таблетки, покрытые кишечно-растворимой оболочкой; Такролимус - капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; Растворы перитонеального ДЛЯ диализа Диуретики: Ацетазоламид таблетки; Гидрохлоротиазид таблетки; Гидрохлоротиазид триамтерен таблетки;

Маннитол - раствор для инфузий; Спиронолактон - капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; Фуросемид - таблетки; раствор для инъекций.

XVI. Средства для лечения офтальмологических заболеваний

Вертепорфин - порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; Пилокарпин - капли глазные; Проксодолол - раствор-капли глазные; Тимолол - капли глазные.

XVII. Средства, влияющие на мускулатуру матки

Гексопреналин таблетки; раствор для внутривенного введения; Динопрост раствор ДЛЯ инъекций; Динопростон интрацервикальный; гель Окситоцин раствор лля инъекций; Магния сульфат раствор ДЛЯ инъекций; Метилэргометрин - раствор для инъекций.

XVIII. Средства, влияющие на органы дыхания

Противоастматические средства: Аминофиллин таблетки; раствор ДЛЯ инъекций; Беклометазон аэрозоль для ингаляций дозированный; Будесонид - капсулы; порошок для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; суспензия для ингаляций; суспензия для ингаляций дозированная; Ипратропия бромид - раствор для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы порошком ингаляций: для Ипратропия бромид + фенотерол - аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; Кромоглициевая кислота - порошок для ингаляций в капсулах; аэрозоль для ингаляций дозированный; ингаляций: раствор для Недокромил аэрозоль дозированный; ингаляций ДЛЯ Салметерол + флутиказон - порошок для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный; Сальбутамол - аэрозоль дозированный; порошок для ингаляций; раствор для ингаляций; таблетки, оболочкой, пролонгированного покрытые действия; Сальбутамол раствор ипратропия бромид ДЛЯ ингаляций; Тиотропия порошком ингаляций; бромид капсулы ДЛЯ Фенотерол дозированный; раствор аэрозоль ДЛЯ ингаляций ДЛЯ ингаляций; Флутиказон аэрозоль для ингаляций дозированный; Формотерол - аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок дозированный; ДЛЯ ингаляций Формотерол дозированный; будесонид порошок ДЛЯ ингаляций Прочие средства ДЛЯ лечения заболеваний органов дыхания: Ацетилцистеин - порошок для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для раствора приготовления ДЛЯ приема внутрь; раствор инъекций; раствор Дорназа альфа ингаляций; ДЛЯ Сурфактант-БЛ - лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального введения.

Калия инфузий; хлорид концентрат ДЛЯ приготовления раствора ДЛЯ Натрия инфузий; хлорид раствор ДЛЯ Натрия гидрокарбонат раствор ДЛЯ инъекций; Реамберин - раствор для инфузий.

ХХ. Витамины и минералы

Аскорбиновая кислота - драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

Витамин Ε капсулы; раствор ДЛЯ приема внутрь масле; Калия и магния аспарагинат - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций; Калия йодид таблетки; Мильгамма раствор инъекций; драже; ДЛЯ Поливитамин драже; оболочкой; Поливитамин мультиминерал таблетки, покрытые Ретинол капсулы; драже; раствор ДЛЯ приема внутрь (масляный); Церневит - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; Эргокальциферол - драже.

ХХІ. Прочие средства

Азоксимер - лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного таблетки; суппозитории; применения; Алпростадил - концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления инфузионного раствора; Биопин мазь 20%; Водорода пероксид применения; раствор ДЛЯ местного И наружного Диоксиколь мазь; Имиглюцераза порошок ДЛЯ приготовления раствора для инъекций; Меглумина акридонацетат - раствор для инъекций; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой: Оксибутинин таблетки; Парацетамол + аскорбиновая кислота - порошок для приготовления раствора для приема Парацетамол + хлорфенамин + аскорбиновая кислота - порошок для приготовления раствора приема внутрь; ДЛЯ Пентоксифиллин концентрированный инфузий; раствор ДЛЯ приготовления Сулодексид капсулы; раствор ДЛЯ инъекций; Тилорон таблетки. оболочкой; покрытые Толтеродин - капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой; Троксерутин капсулы; Этилметилгидроксипиридина сукцинат капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного оболочкой. введения; таблетки. покрытые

Приложение N 6 к Программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Республики Бурятия на 2010 год

ПЕРЕЧНИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ

С КАТЕГОРИЯМИ ГРАЖДАН, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА И ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО

- 1. За счет средств федерального бюджета лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения по рецептам врачей бесплатно при амбулаторном лечении обеспечиваются категории граждан, установленные статьей 6.1 Федерального закона от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" по перечню, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 18 сентября 2006 г. N 665 "Об утверждении Перечня лекарственных средств, отпускаемых по рецептам врача (фельдшера) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной
- 2. За счет средств республиканского бюджета лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения по рецептам врачей бесплатно при амбулаторном лечении обеспечиваются категории граждан согласно постановлению Правительства Республики Бурятия от 16.06.2008 N 307 "О Порядке предоставления мер медико-социальной поддержки лицам, страдающим сахарным диабетом" по следующему перечню: Инсулины:

инсулины.						
Новорапид	(аспар	т)	-	раствор	для	инъекций;
Левемир	(детемиј	p)	-	раствор	для	инъекций;
Апидра	(глулизин	H)	-	раствор	для	инъекций;
Лантус	(гларгин)	-		раствор	для	инъекций;
Актрапид	HM	-		раствор	для	инъекций;
Протафан	-		раствор)	для	инъекций;
Актрапид	HM -		-		инъекций;	
Новомикс	флексп	ен	-	раствор	для	инъекций;
Хумулин	НПХ	пенфил	-	раство	р для	инъекций;
Хумулин	P	пенфил	-	раствор	для	инъекций;
Хумалог	пенфил	-		раствор	для	инъекций;
Таблетированн		сахароснижающие			средства:	
Манинил			-			таблетки;
Диабетон		MB		-		таблетки;
Глибомет			-			таблетки;
Сиофор			-			таблетки;
Глемаз			-			таблетки;
Багомет			-			таблетки;
Формин			-			таблетки;
Глюренорм			-			таблетки;
Средства						самоконтроля:
Фристайл	папилон	МИ	ни	- Te	ест-полоски,	упаковки;
Акку-чек	Акти	(B	-	тест-п	юлоски,	упаковки;

Уан-Тайч Ультра - тест-полоски, упаковки.