



Приложение
к постановлению Кабинета
Министров Республики Адыгея
от 16.02 2009 года № 19

Программа
государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации
бесплатной медицинской помощи в Республике Адыгея на 2009 год

I. Общие положения

Программа государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Республике Адыгея на 2009 год (далее - Программа) определяет виды, 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 условия оказания, критерии качества и доступности медицинской помощи, предоставляемой гражданам Российской Федерации (далее - граждане) на территории Республики Адыгея бесплатно.

В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов 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.

II. Виды и условия оказания медицинской помощи

В рамках настоящей Программы бесплатно предоставляются:

- 1) первичная медико-санитарная, в том числе неотложная, медицинская помощь;
- 2) скорая, в том числе специализированная (санитарно-авиационная), медицинская помощь;
- 3) специализированная медицинская помощь.

Первичная медико-санитарная помощь включает в себя лечение наиболее распространенных болезней, травм, отравлений и других состояний, требующих неотложной медицинской помощи, медицинскую профилактику заболеваний, осуществление мероприятий по проведению профилак-

ческих прививок, профилактических осмотров, диспансерного наблюдения здоровых детей, лиц с хроническими заболеваниями, по предупреждению аборт, санитарно-гигиеническое просвещение граждан, а также проведение других мероприятий, связанных с оказанием первичной медико-санитарной помощи гражданам.

Первичная медико-санитарная помощь предоставляется гражданам в амбулаторно-поликлинических, 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 срочного медицинского вмешательства (несчастные случаи, травмы, отравления, а также другие состояния и заболевания), учреждениями и подразделениями скорой медицинской помощи государственной или муниципальной систем здравоохранения.

Медицинская помощь гражданам предоставляется:

1) учреждениями и структурными подразделениями скорой медицинской помощи (скорая медицинская помощь);

2) амбулаторно-поликлиническими учреждениями и другими медицинскими организациями или их соответствующими структурными подразделениями и дневными стационарами всех типов (амбулаторная медицинская помощь);

3) больничными учреждениями и другими медицинскими организациями или их соответствующими структурными подразделениями (стационарная медицинская помощь).

Амбулаторная медицинская помощь предоставляется гражданам при заболеваниях, травмах, отравлениях и других патологических состояниях, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения, изоляции и использования интенсивных методов лечения, а также при беременности и искусственном прерывании беременности на ранних сроках (абортах).

Стационарная медицинская помощь предоставляется гражданам в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях в следующих случаях, требующих круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения и (или) изоляции, в том числе по эпидемическим показаниям:

- 1) заболевание, в том числе острое;
- 2) обострение хронической болезни;
- 3) отравление;
- 4) травма;
- 5) патология беременности, роды, аборт;
- 6) период новорожденности.

Мероприятия по восстановительному лечению и реабилитации больных осуществляются в амбулаторных и больничных учреждениях, включая центр восстановительной медицины и реабилитации, а также в детских санаториях.

При оказании медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации необходимыми лекарственными средствами, изделиями медицинского назначения, а также обеспечение детей-инвалидов специализированными продуктами питания.

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:

1) перечень заболеваний и видов медицинской помощи, предоставляемой гражданам бесплатно за счет консолидированного бюджета Республики Адыгея по отрасли «Здравоохранение» и средств Адыгейского республиканского фонда обязательного медицинского страхования;

2) условия и порядок предоставления бесплатной медицинской помощи гражданам Российской Федерации на территории Республики Адыгея (приложение № 1 к Программе);

3) целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи (приложение № 2 к Программе);

4) перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания скорой, неотложной и стационарной медицинской помощи (приложение № 3 к Программе);

5) перечень лекарственных средств и изделий медицинского назначения, расходных материалов и медицинского инструментария, необходимых для оказания стоматологической медицинской помощи (приложение № 4 к Программе);

6) перечень лекарственных средств, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей (фельдшеров) бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей (фельдшеров) с 50-процентной скидкой со свободных цен (приложение № 5 к Программе);

7) перечень медицинских учреждений и организаций, участвующих в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования (приложение № 6 к Программе);

8) государственное (муниципальное) задание медицинским учреждениям и организациям, участвующим в реализации Территориальной про-

граммы обязательного медицинского страхования, на 2009 год (приложение № 7 к Программе);

9) утвержденная стоимость Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи по источникам ее финансового обеспечения в Республике Адыгея на 2009 год, утвержденная стоимость Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи по условиям ее предоставления в Республике Адыгея на 2009 год, (приложение № 8 таблицы 1, 2 к Программе).

III. Источники финансового обеспечения медицинской помощи

Медицинская помощь на территории Республики Адыгея оказывается за счет средств всех бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и средств бюджета Адыгейского республиканского фонда обязательного медицинского страхования.

За счет средств обязательного медицинского страхования финансируется Территориальная программа обязательного медицинского страхования как составная часть Программы, которая включает первичную медико-санитарную, в том числе неотложную, и специализированную, за исключением высокотехнологичной, медицинскую помощь, предусматривающую также обеспечение необходимыми лекарственными средствами в соответствии с законодательством Российской Федерации в следующих случаях: инфекционные и паразитарные заболевания (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита), новообразования, болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, болезни нервной системы, болезни крови, кроветворных органов, отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм, болезни глаза и его придаточного аппарата, болезни уха и сосцевидного отростка, болезни системы кровообращения, болезни органов дыхания, болезни органов пищеварения, болезни мочеполовой системы, болезни кожи и подкожной клетчатки, болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин, врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, беременность, роды, послеродовой период и аборт, отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период, лечение граждан 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.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета предоставляются:

1) дополнительная медицинская помощь, оказываемая 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 (семейных врачей) муниципальных учреждений здравоохранения;

2) 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.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, переданных в бюджет Республики Адыгея, оказывается государственная социальная помощь отдельным категориям граждан в части обеспечения необходимыми лекарственными средствами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов.

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея предоставляются:

1) специализированная (санитарно-авиационная) скорая медицинская помощь;

2) специализированная медицинская помощь, оказываемая в онкологическом (в части содержания), кожно-венерологическом, противотуберкулезном, наркологическом, психоневрологическом диспансерах Республики Адыгея, центре по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита и инфекционными заболеваниями при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также при наркологических заболеваниях;

3) специализированная медицинская помощь при заболеваниях, требующих специальных методов диагностики, лечения и использования сложных, уникальных или ресурсоемких медицинских технологий, оказываемых в медицинских организациях независимо от их форм собственности;

4) медицинское обследование граждан 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 лечения и медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе;

5) обеспечение полноценным питанием детей до трех лет, беременных и кормящих матерей по заключению врача в соответствии с законодательством Республики Адыгея;

б) обеспечение отдельных категорий жителей Республики Адыгея лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения бесплатно и с 50-процентной скидкой со свободных цен в соответствии с законодательством Республики Адыгея.

За счет бюджетных ассигнований местных бюджетов предоставляется:

1) скорая медицинская помощь, за исключением специализированной (санитарно-авиационной);

2) первичная медико-санитарная помощь, в том числе неотложная медицинская помощь, оказываемая гражданам при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, психических расстройствах, расстройствах поведения и наркологических заболеваниях, беременности, родах, послеродовом периоде;

3) обследование граждан 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 лечения и медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе.

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея и местных бюджетов осуществляется обеспечение медицинских организаций лекарственными и иными средствами, изделиями медицинского назначения, иммунобиологическими препаратами и дезинфекционными средствами, донорской кровью и ее компонентами.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея и местных 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, центре (кабинетах) медицинской профилактики, санаториях, в том числе детских, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро, медицинском информационно-аналитическом центре, станции переливания крови, центрах планирования семьи и репродукции, диабетологическом центре, республиканском центре реабилитации слуха, центре профессиональной патологии, психоневрологическом доме ребенка, домах (больницах) сестринского ухода, молочной кухне, центре восстановительной медицины и реабилитации 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.

IV. 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 в среднем составляют:

1) для скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи – 0,362 вызова;

2) для амбулаторной, в том числе неотложной, медицинской помощи, предоставляемой в амбулаторно-поликлинических учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, - 9,192 посещения, в том числе в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования – 8,421 посещения;

3) для амбулаторной медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров, - 0,508 пациенто-дня, в том числе в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования – 0,479 пациенто-дня;

4) для стационарной медицинской помощи, предоставляемой в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, - 2,904 койко-дня, в том числе в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования – 2,435 койко-дня.

V. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, порядок и структура формирования тарифов на медицинскую помощь, подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Программой

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, рассчитаны исходя из расходов на ее оказание с учетом индекса потребительских цен, предусмотренного основными параметрами прогноза социально-экономического развития Республики Адыгея, и в среднем составляют:

1) на 1 вызов скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи – 758,2 рубля;

2) на 1 посещение амбулаторно-поликлинических учреждений и других медицинских организаций или их соответствующих структурных подразделений (включая оказание неотложной медицинской помощи) – 102,8 рубля, в том числе 102,4 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования;

3) на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров – 193,3 рубля, в том числе 185,3 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования;

4) на 1 койко-день в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях – 652,9 рубля, в том числе 660,1 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования.

Тарифы медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования, включают расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, приобретение медикаментов и изделий медицинского назначения, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, стекла, химвосуды и прочих материальных запасов, расходы по оплате стоимости лабораторных и инструментальных исследований, производимых в других учреждениях (при отсутствии своей лаборатории и диагностического оборудования), расходы по оплате организации питания (при отсутствии своего пищеблока), а также расходы по оплате стоимости врачебных консультаций (при отсутствии своих врачей-специалистов).

Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Программой, отражают размер ассигнований, необходимых для компенсации затрат по предоставлению бесплатной медицинской помощи, в расчете на 1 человека в год.

Финансовое обеспечение Программы в части обязательств Российской Федерации осуществляется в объемах, предусмотренных в федеральном бюджете на 2009 год.

Размер страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего населения установлен законом Республики Адыгея о республиканском бюджете Республики Адыгея на 2009 год в сумме 653,6 миллиона рублей.

Размер страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего населения, рассчитанный исходя из фактически сложившегося в 2007 году с учетом его перерасчета на макроэкономические показатели 2008 года и проектировок макроэкономических показателей на 2009 год, с применением коэффициентов удорожания медицинской помощи для детей от 0 до 4 лет – 1,62 и для лиц от 60 лет и старше – 1,32 за счет более высокого уровня потребления медицинской помощи и соответственно ее стоимости, составляет 781,3 миллионов рублей.

Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Программой, установлены в расчете на 1 человека в год (без учета расходов федерального бюджета) и составляют в среднем 4846,9 рубля, из них:

1) 2 638,1 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования;

2) 2 208,8 рубля - за счет средств соответствующих бюджетов, предусматриваемых на оказание скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи, неотложной медицинской помощи, специализированной медицинской помощи, медицинской помощи при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, наркологических заболеваниях, беременности, родах, послеродовом периоде, 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 последнем абзаце раздела III Программы.

Формирование тарифов на медицинскую помощь, оказываемую за счет средств обязательного медицинского страхования, осуществляется Министерством здравоохранения Республики Адыгея в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативами, определенными Программой.

Потребность в финансовом обеспечении Программы, определенная исходя из подушевого норматива финансового обеспечения Программы за счет средств соответствующих бюджетов, установленного Правительством Российской Федерации на 2009 год, и численности населения Республики Адыгея на начало 2009 года, составляет 1 576,8 миллиона рублей.

Потребность в финансовом обеспечении Территориальной программы обязательного медицинского страхования, определенная исходя из подушевого норматива финансового обеспечения Территориальной программы обязательного медицинского страхования, установленного Правительством Российской Федерации на 2009 год, и численности застрахованных граждан Российской Федерации на территории Республики Адыгея на начало 2009 года, составляет 1 800,4 миллиона рублей. Общая потребность в финансовом обеспечении Программы составляет 3 377,2 миллиона рублей.

Размер дефицита финансового обеспечения Программы в 2009 году определяется как разность утвержденной в Республике Адыгея стоимости Программы и потребности в ее финансовом обеспечении и составляет 1 232,7 миллиона рублей, или 36,5 процента от потребности, в том числе:

1) 602,3 миллиона рублей, или 38,2 процента от потребности, за счет соответствующих бюджетов;

2) 630,4 миллиона рублей, или 35,0 процента от потребности, за счет средств обязательного медицинского страхования.

Выравнивание финансовых условий реализации Программы осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Приложение № 1
к Программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Республике Адыгея на 2009 год

Условия и порядок предоставления бесплатной медицинской помощи гражданам Российской Федерации на территории Республики Адыгея

Обеспечение прав граждан при получении медицинской помощи

1. Условия и порядок предоставления бесплатной медицинской помощи гражданам Российской Федерации на территории Республики Адыгея в рамках Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Республике Адыгея на 2009 год (далее - Программа) распространяются на все медицинские организации и учреждения всех форм собственности, расположенные на территории Республики Адыгея и участвующие в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - Территориальная программа ОМС), а также на государственные и муниципальные учреждения, оказывающие медицинскую помощь за счет средств бюджетов соответствующего уровня.

2. В рамках Программы осуществляется оплата медицинских услуг, соответствующих отраслевым стандартам диагностики и лечения. Необходимые для конкретного больного перечень и объем лечебных и диагностических мероприятий определяются лечащим врачом (в необходимых случаях – врачебным консилиумом, врачебной комиссией) на основании указанных стандартов.

3. Медицинская помощь отдельным категориям граждан, определенным в соответствии с федеральным законодательством и законодательством Республики Адыгея, в государственных учреждениях здравоохранения Республики Адыгея и муниципальных учреждениях здравоохранения оказывается вне очереди. Право на внеочередное оказание медицинской помощи указанным категориям граждан реализуется при предоставлении ими документа, подтверждающего их принадлежность к данным категориям граждан.

4. Медицинское вмешательство в отношении несовершеннолетних детей, больных наркоманией в возрасте до 16 лет, иных несовершеннолетних в возрасте до 15 лет и граждан, признанных недееспособными, осуществляется с согласия родителей или законных представителей, оформленного в установленном законодательством порядке. При отсутствии родителей или законных представителей решение о медицинском вмешательстве принимает консилиум, при невозможности собрать консилиум – непосредственно лечащий (дежурный) врач с последующим уведомлением должно-

стных лиц медицинской организации (учреждения), родителей и законных представителей ребенка или гражданина, признанного недееспособным.

5. Направление больных на консультацию и (или) лечение в медицинские учреждения Республики Адыгея клинического уровня осуществляется лечащими врачами через врачебные комиссии медицинских учреждений.

6. Оформление медицинской документации и направление больного в учреждения здравоохранения за пределами Республики Адыгея осуществляются в порядке, установленном Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, и в соответствии с административным регламентом Министерства здравоохранения Республики Адыгея предоставления государственной услуги «Отбор и направление больных для оказания медицинской помощи за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея в организации здравоохранения за пределы Республики Адыгея».

7. Направление больных в учреждения здравоохранения, центры, клиники Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, Российской академии медицинских наук и другие учреждения, финансируемые из федерального бюджета, оказывающие специализированные высокотехнологичные виды медицинской помощи, осуществляется Министерством здравоохранения Республики Адыгея в соответствии с административным регламентом по исполнению государственной функции «Отбор и направление на предоставление гражданам Российской Федерации, проживающим на территории Республики Адыгея, высокотехнологичной медицинской помощи в счет квоты Республики Адыгея».

8. Условиями оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования (далее – ОМС) являются:

1) наличие данных медицинских услуг в Территориальной программе ОМС;

2) оказание медицинских услуг в медицинском учреждении, имеющем действующую лицензию и государственное (муниципальное) задание соответствующего органа исполнительной власти по обеспечению государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи;

3) наличие действующего договора с данным медицинским учреждением на предоставление лечебно-профилактической помощи (медицинских услуг) по обязательному медицинскому страхованию;

4) оказание медицинских услуг лицу, застрахованному по ОМС, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

5) наличие у пациента на момент оказания медицинской помощи полиса ОМС, подтверждающего действие договора об обязательном медицинском страховании, заключенного в пользу застрахованного.

9. В случае, когда гражданам Российской Федерации, застрахованным по ОМС, оказывается экстренная медицинская помощь, предусмотренная Территориальной программой ОМС, отсутствие на руках у пациен-

та на момент оказания медицинской помощи полиса ОМС не может быть причиной отказа в ее предоставлении и оплате услуг. Экстренной является медицинская помощь, оказание которой не может быть отсрочено из-за очевидного риска неблагоприятных последствий для жизни и (или) здоровья пациента или окружающих его лиц.

10. При амбулаторно-поликлинической помощи лекарственное обеспечение производится за счет личных средств граждан (за исключением медицинской помощи в дневных стационарах и лиц, имеющих льготы по лекарственному обеспечению, установленные федеральным законодательством и законодательством Республики Адыгея).

11. При оказании скорой медицинской помощи, стационарной медицинской помощи и медицинской помощи в дневных стационарах всех типов пациентам предоставляется бесплатное лекарственное обеспечение в пределах Перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств, изделий медицинского назначения и расходных материалов, применяемых при реализации Программы.

12. Медицинская помощь, оказанная застрахованным гражданам Российской Федерации на территории Республики Адыгея по ОМС в медицинских учреждениях Республики Адыгея и жителям Республики Адыгея за пределами территории страхования, оплачивается из средств ОМС в рамках Территориальной программы ОМС в соответствии с установленным порядком финансовых расчетов между территориальными фондами ОМС за медицинскую помощь, оказанную за пределами территории страхования.

Скорая (неотложная) медицинская помощь, оказываемая станциями (отделениями, пунктами) скорой медицинской помощи

Порядок оказания скорой медицинской помощи определяется нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Амбулаторно-поликлиническая помощь

1. При оказании плановой амбулаторно-поликлинической помощи предусматривается возможность выбора или замены лечащего врача по инициативе больного на основании его личного заявления на имя руководителя медицинской организации (учреждения), с согласия врача, выбранного пациентом, а также возможность выбора территориальной поликлиники по инициативе пациента на основании его личного заявления на имя руководителя органа управления здравоохранением муниципального образования.

2. При плановых посещениях возможно наличие очереди плановых больных на прием к врачу. По экстренным показаниям медицинская помощь в амбулаторно-поликлиническом учреждении здравоохранения оказывается с момента обращения пациента.

3. Допускается очередность направления больных на плановые диагностические исследования, которая устанавливается лечащим врачом и определяется возможностями диагностических служб.

4. В медицинском учреждении (организации) должны заполняться журналы ожидания плановых приемов и обследований по каждой службе, в которых должны отражаться даты назначения плановых исследований, дата фактического проведения исследований, а также отказы пациентов (с их подписью) от сроков планового обследования.

5. Режим работы амбулаторно-поликлинических учреждений (подразделений) должен обеспечить совпадение времени приема врача со временем работы основных кабинетов и служб (ЭКГ-кабинет, клиническая лаборатория, рентген-кабинет), необходимых для своевременной постановки диагноза в экстренных ситуациях.

6. Оказание пациенту амбулаторно-поликлинической помощи включает в себя:

- 1) осмотр пациента;
- 2) постановку диагноза, составление плана обследования и лечения, решение вопроса о трудоспособности и о лечебном режиме;
- 3) оформление медицинской документации в соответствии с установленными требованиями;
- 4) осуществление необходимых лечебно-диагностических мероприятий непосредственно в кабинете врача-специалиста в соответствии с квалификационными требованиями по определенной специальности;
- 5) организацию и своевременное осуществление необходимых лечебно-диагностических, превентивных и санитарно-гигиенических мероприятий за пределами кабинета специалиста;
- 6) обеспечение возможности проведения пациенту необходимых диагностических исследований в других медицинских организациях при условии невозможности их проведения в данной медицинской организации;
- 7) организацию транспортировки больного в стационар при непосредственной угрозе жизни;
- 8) обеспечение противоэпидемических и карантинных мероприятий в объеме соответствующих инструкций;
- 9) предоставление пациенту необходимых документов, обеспечивающих возможность лечения амбулаторно или на дому (рецепты, справки или листок временной нетрудоспособности, направление на лечебно-диагностические процедуры и так далее).

7. Медицинская учетная документация (подлинники) хранится в регистратуре, на руки пациенту не выдается. При необходимости ее использования внутри медицинской организации ответственность за доставку к месту назначения и сохранность документации несут медицинские работники.

8. Организация госпитализации больных:

- 1) при наличии показаний к экстренной госпитализации она обеспечивается в ближайшие стационары с организацией, при необходимости,

транспортировки больного санитарным транспортом в срок не более двух часов с момента определения показаний к госпитализации;

2) направление пациента на плановую госпитализацию осуществляется лечащим врачом в соответствии с клиническими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного наблюдения врача;

3) в медицинских организациях (учреждениях) должен заполняться журнал ожидания плановой госпитализации, в котором отражаются даты плановой госпитализации, а также отказы пациентов от сроков назначенной плановой госпитализации.

9. Медицинская помощь на дому оказывается при:

1) ухудшении состояния больного, не позволяющего больному посетить поликлинику, в том числе и при тяжелых хронических заболеваниях;

2) состояниях, угрожающих окружающим (наличие контакта с инфекционным больным, появление сыпи на теле без видимой причины, инфекционные заболевания до окончания заразного периода);

3) наличии показаний для соблюдения домашнего режима, рекомендованного лечащим врачом при установленном заболевании;

4) заболеваниях женщин после 20 недель беременности;

5) заболеваниях детей первого года жизни.

10. Активные посещения пациента на дому медицинскими работниками (врачом, фельдшером, медицинской сестрой) осуществляются для:

1) патронажа детей до двух лет, беременных и родильниц;

2) патронажа хронических, диспансерных больных и инвалидов;

3) организации профилактических и превентивных мероприятий по инициативе медицинских работников.

Медицинская помощь в условиях дневных стационаров всех типов

1. Дневные стационары всех типов организуются для лечения больных с острыми и хроническими заболеваниями, состояние которых не требует круглосуточного наблюдения и интенсивных методов диагностики и лечения.

2. Лечащий врач выбирает вид помощи в зависимости от заболевания, его тяжести, возможности посещения больным дневного стационара медицинского учреждения.

3. Длительность ежедневного проведения лечебно-диагностических и реабилитационных мероприятий не может быть менее трех часов в дневном стационаре при поликлинике и шести часов в дневном стационаре при больничном учреждении.

4. В дневном стационаре медицинского учреждения больному предоставляются:

1) место на период лечения, определенный положением о дневном стационаре данного учреждения;

2) ежедневное наблюдение врача;

- 3) лабораторно-диагностические обследования;
- 4) медикаментозная терапия, в том числе с использованием парентеральных путей введения;
- 5) лечебные манипуляции и процедуры по показаниям.

При необходимости в комплекс лечения больных включаются физиотерапевтические процедуры, массаж, занятия лечебной физкультурой и другие.

5. В дневных стационарах всех типов питание больных не предусматривается.

Стационарная медицинская помощь

1. Госпитализация больных в медицинское учреждение осуществляется:

- 1) по направлению врача муниципального амбулаторно-поликлинического учреждения в муниципальные учреждения здравоохранения и врача консультативной поликлиники в республиканские учреждения в установленном порядке;
- 2) по направлению скорой медицинской помощи;
- 3) при самостоятельном обращении по экстренным показаниям.

2. Госпитализация больных проводится в случаях, требующих круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения, по эпидемиологическим показаниям с целью изоляции больных.

3. Возможно наличие очереди на плановую госпитализацию. Госпитализация осуществляется в наиболее оптимальные сроки, но не позднее одного месяца со дня получения направления на госпитализацию. При состояниях, угрожающих жизни, а также в случае возникновения особо опасных инфекций пациент госпитализируется немедленно.

4. В медицинском учреждении должен заполняться журнал ожидания плановой госпитализации, в котором отражаются дата планируемой госпитализации, дата фактической госпитализации, а также отказ пациента от сроков назначенной плановой госпитализации.

5. Объем, сроки, место и своевременность проведения диагностических и лечебных мероприятий определяются лечащим врачом. Проведение лечебно-диагностических манипуляций начинается в день госпитализации после осмотра больного врачом.

6. Осмотр пациента, доставленного в стационарное медицинское учреждение по экстренным медицинским показаниям, проводится незамедлительно.

7. При отсутствии в профильном отделении свободных мест допускается размещение больных, поступивших по экстренным показаниям, вне палаты на срок не более суток.

8. Пациенты, роженицы, родильницы обеспечиваются лечебным питанием в пределах норм расходов на питание, заложенных в тарифах на

медицинские услуги по ОМС, и нормативных затрат на койко-день при бюджетном финансировании.

9. Дети в возрасте до семи лет помещаются в стационарные медицинские учреждения вместе с матерью (опекуном) или другим членом семьи с согласия последних, дети старше семи лет госпитализируются вместе с матерью (опекуном) или другим членом семьи только в том случае, если этого требует состояние здоровья ребенка. Родителям детей, помещенных в стационарное медицинское учреждение, обеспечивается доступ к ним, кроме случаев, когда это невозможно по медицинским показаниям. Питанием и койкой обеспечиваются лица, ухаживающие за госпитализированным ребенком в возрасте до 3 лет.

10. Критерии выписки больного из стационара круглосуточного пребывания:

- 1) отсутствие угрозы для жизни больного;
- 2) отсутствие угрозы развития осложнений по основному заболеванию или со стороны сопутствующих заболеваний в период обострения;
- 3) стабилизация состояния и основных клинико-лабораторных показателей;
- 4) отсутствие необходимости в круглосуточном медицинском наблюдении;
- 5) отсутствие необходимости круглосуточного выполнения лечебных процедур;
- 6) отсутствие угрозы для здоровья и жизни окружающих;
- 7) отсутствие необходимости в изоляции по эпидемиологическим показаниям.

11. В случае нарушения больничного режима пациент может быть выписан из стационара досрочно, при условии отсутствия угрозы для здоровья и жизни - с соответствующими отметками в медицинской и иной документации.

Приложение № 2
к Программе государственных
гарантий оказания гражданам
Российской Федерации бесплатной
медицинской помощи в Республике
Адыгея на 2009 год

Целевые значения критериев доступности
и качества медицинской помощи

Программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Республике Адыгея на 2009 год устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка уровня и динамики следующих показателей:

- 1) удовлетворенность населения медицинской помощью до 73,5%;
- 2) число лиц, страдающих социально значимыми болезнями, с установленным впервые в жизни диагнозом - 801,0 на 1000 населения;
- 3) число лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных инвалидами, - 2360, или 53,5 на 10 тысяч населения;
- 4) смертность населения – 14,2 на 1000 населения;
- 5) смертность населения в трудоспособном возрасте - 609,6 на 100 тысяч населения;
- 6) смертность населения от сердечно-сосудистых заболеваний - 890,0 на 100 тысяч населения;
- 7) смертность населения от онкологических заболеваний - 201,0 на 100 тысяч населения;
- 8) смертность населения от внешних причин - 202,8 на 100 тысяч населения;
- 9) смертность населения в результате дорожно-транспортных происшествий - 35,0 на 100 тысяч населения;
- 10) материнская смертность - 21,0 на 100 тысяч родившихся живыми;
- 11) младенческая смертность - 8,8 на 1000 родившихся живыми;
- 12) доступность медицинской помощи на основе оценки реализации нормативов объема медицинской помощи по видам в соответствии с Программой, а также установленных территориальной программой сроков ожидания гражданами медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке:
 - а) число посещений на 1 человека в год – 9,192;
 - б) средняя длительность пребывания - 14,0 дня;
 - в) количество вызовов на 1 человека в год – 0,330;
 - г) число дней лечения в дневных стационарах – 0,508 пациенто-дней;
 - д) срок ожидания плановой госпитализации – 14 дней.

Приложение № 3
к Программе государственных га-
рантий оказания гражданам Рос-
сийской Федерации бесплатной
медицинской помощи в Республике
Адыгея на 2009 год

Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания скорой, неотложной и стационарной медицинской помощи*

I. Анестетики

Средства для наркоза

Галотан - раствор для ингаляций

Гексобарбитал - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Динитрогена оксид - газ сжатый

Кетамин - раствор для внутривенного и внутримышечного введения

Натрия оксибат - раствор для внутривенного и внутримышечного введения

Пропофол - эмульсия для внутривенного введения

Севофлуран - жидкость для ингаляций

Тиопентал натрия - порошок для приготовления раствора для внутривенного введения

Местные анестетики

Артикаин+эпинефрин - раствор для инъекций

Бупивакаин - раствор для инъекций

Бупивакаин+эпинефрин - раствор для инъекций

Прокаин - раствор для инъекций

Ропивакаин - раствор для инъекций

Оксибупрокаин - раствор для инъекций

II. Миорелаксанты и антихолинэстеразные средства

Атракурия безилат - раствор для внутривенного введения

Галантамин - таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь

Ипидакрин - таблетки; раствор для внутримышечного и подкожного введения

Мивакурия хлорид - раствор для внутривенного введения

Неостигмина метилсульфат - таблетки; раствор для инъекций

Пипекурония бромид - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Пиридостигмина бромид - таблетки; раствор для инъекций
 Рокурония бромид - раствор 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 - раствор для внутривенного и внутримышечного введения
 Морфин - таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
 Просидол - таблетки защежные; раствор для инъекций
 Трамадол - капсулы; раствор для инъекций
 Тримеперидин - таблетки; раствор для инъекций
 Фентанил - раствор для инъекций; трансдермальная терапевтическая система
 Омнопон - раствор для инъекций

Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства

Диклофенак - капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой 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
 Кеторолак - таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
 Лорноксикам - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
 Мелоксикам - таблетки
 Метамизол натрий - таблетки; раствор для инъекций
 Парацетамол - раствор для инфузий; сироп
 Пироксикам - раствор для инъекций

Средства для лечения подагры

Аллопуринол - таблетки
 Нимесулид - таблетки
 Ацетилсалициловая кислота - таблетки
 Безвременника великолепного алкалоид - таблетки, покрытые оболочкой

Прочие противовоспалительные средства

Зафирлукаст - таблетки, покрытые оболочкой

Лефлуноמיד - таблетки, покрытые оболочкой
Месалазин - таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; суппозитории ректальные; суспензия ректальная
Пеницилламин - таблетки, покрытые оболочкой
Пимекролимус - крем
Сульфасалазин - таблетки, покрытые оболочкой
Фенспирид - таблетки, покрытые оболочкой; сироп

IV. Средства для лечения аллергических реакций

Дифенгидрамин - раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Кетотифен - таблетки, покрытые оболочкой
Клемастин - таблетки; раствор для инъекций
Левосетиризин - таблетки, покрытые оболочкой
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 кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Габапентин - капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Карбамазепин - таблетки; сироп
Клоназепам - таблетки; раствор для внутривенного введения
Ламотриджин - таблетки; таблетки жевательные
Леветирацетам - таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Топирамат - капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Фенитоин - таблетки
Фенобарбитал - таблетки
Этосуксимид - капсулы

Средства для лечения паркинсонизма

Амантадин - таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инфузий
Леводопа+бенсеразид - таблетки; таблетки диспергируемые; капсулы
Леводопа+карбидопа - таблетки
Леводопа+карбидопа+энтакапон - таблетки, покрытые оболочкой
Мемантин - таблетки, покрытые оболочкой; капли для приема внутрь
Пирибедил - таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
Прамипексол - таблетки

Толперизон - таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Тригексифенидил - таблетки

Энтакапон - таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Анксиолитики (транквилизаторы)

Гидроксизин - раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой

Диазепам - таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения

Мидазолам - раствор для инъекций

Оксазепам - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой

Тофизопам - таблетки

Феназепам - таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения

Антипсихотические средства

Амисульприд - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой

Галоперидол - таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)

Дроперидол - раствор для инъекций

Зипрасидон - лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; капсулы

Зуклопентиксол - таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутримышечного введения (масляный)

Кветиапин - таблетки, покрытые оболочкой

Клозапин - таблетки

Левомепромазин - таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций

Перициазин - капсулы; раствор для приема внутрь

Перфеназин - таблетки, покрытые оболочкой

Рисперидон - таблетки, покрытые оболочкой; таблетки для рассасывания; раствор для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия

Сертиндол - таблетки, покрытые оболочкой

Сульпирид - таблетки; капсулы; раствор для инъекций

Тиаприд - таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения

Тиоридазин - таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; драже

Трифлуоперазин - таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутримышечного введения; раствор для инъекций

Флупентиксол - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций депо; раствор для внутримышечного введения (масляный)

Флуфеназин - раствор для внутримышечного введения

Хлорпромазин - раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой

Хлорпротиксен - таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Антидепрессанты и средства нормотимического действия

Амитриптилин - капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Венлафаксин - капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки

Имипрамин - раствор для внутримышечного введения; драже

Кломипрамин - таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения

Мапротилин - таблетки, покрытые оболочкой; концентрат для приготовления раствора для инфузий

Милнаципран - капсулы

Пароксетин - таблетки, покрытые оболочкой

Пипофезин - таблетки

Сертралин - таблетки, покрытые оболочкой

Тианептин - таблетки, покрытые оболочкой

Флувоксамин - таблетки, покрытые оболочкой

Флуоксетин - капсулы

Циталопрам - таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Эсциталопрам - таблетки, покрытые оболочкой

Средства для лечения нарушений сна

Залеплон - капсулы

Золпидем - таблетки, покрытые оболочкой

Зопиклон - таблетки, покрытые оболочкой

Нитразепам - таблетки

Средства для лечения рассеянного склероза

Глатирамера ацетат - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения

Интерферон бета-1a - раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

Интерферон бета-1b - лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного раствора

Средства для лечения опиоидных наркоманий и алкоголизма

Лидевин - таблетки

Налоксон - раствор для инъекций

Налтрексон - капсулы

Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему

Актовегин - раствор для инъекций

Бетагистин - таблетки

Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для инъекций

Винпоцетин - концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий концентрированный; таблетки

Пирацетам - таблетки, покрытые оболочкой; капсулы; раствор для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций

Пирацетам+циннаризин - капсулы

Ривастигмин - капсулы; раствор для приема внутрь

Сульбутиамин - таблетки, покрытые оболочкой

Тизанидин - таблетки

Фениллоксопирролидинил-ацетамид - таблетки

Флумазенил - раствор для внутривенного введения

Холина альфосцерат - капсулы; раствор для инъекций

Церебролизин - раствор для инъекций

Цитофлавин - раствор для внутривенного введения

Кортексин - порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций

Фенибут - таблетки

VI. Средства для профилактики и лечения инфекций

Антибактериальные средства

Азитромицин - капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Эритромицин - таблетки; раствор для инфузий; порошок для инъекций

Амикацин - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения

Амоксициллин - порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки 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 для инфузий

Гентамицин - раствор для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Грамицидин С - таблетки для рассасывания
Доксициклин - таблетки; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Тетрациклин - таблетки, покрытые оболочкой
Джозамицин - таблетки, покрытые оболочкой; таблетки диспергируемые
Имипенем+циластатин - порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий
Кларитромицин - лиофилизированный порошок для инъекций; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Медикамицин - таблетки, покрытые оболочкой
Клиндамицин - капсулы; раствор для инъекций
Ко-тримоксазол - таблетки; суспензия для приема внутрь; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Левофлоксацин - раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Норфлоксацин - таблетки, покрытые оболочкой
Линезолид - таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий
Меропенем - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Моксифлоксацин - раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Нетилмицин - раствор для инъекций
Нитроксалин - таблетки, покрытые оболочкой
Оксациллин - порошок для приготовления раствора для инъекций
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
Линкомицин - капсулы, раствор для инъекций
Пипемидовая кислота - капсулы
Рифамицин - капли ушные
Спирамицин - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой
Тержинан - таблетки для вагинального применения
Фуразидин - таблетки
Хлорамфеникол - таблетки
Цефазолин - порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефепим - порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефоперазон+сульбактам - порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефоперазон - порошок для приготовления раствора для инъекций

Цефотаксим - порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для инъекций

Цефтазидим - порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

Цефтриаксон - порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инфузий

Цефуроксим - порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения

Ципрофлоксацин - концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой

Эртапенем - лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

Противотуберкулезные средства

Аминосалициловая кислота - таблетки, покрытые кишечнорастворимой 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 оболочкой

Изониазид+лемефлоксацин+ пиразинамид+этамбутол+ пиридоксин - таблетки, покрытые оболочкой

Канамицин - порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки

Капреомицин - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций

Лемефлоксацин - таблетки, покрытые оболочкой

Лемефлоксацин+пиразинамид+протионамид+этамбутол+ пиридоксин - таблетки, покрытые оболочкой

Пиразинамид - таблетки

Протионамид - таблетки, покрытые оболочкой

Рифабутин - капсулы

Рифампицин - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

Стрептомицин - порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения

Циклосерин - капсулы

Этамбутол - таблетки

Этионамид - таблетки, покрытые оболочкой

Противовирусные средства

Абакавир - таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь

Абакавир+ламивудин+ зидовудин - таблетки, покрытые оболочкой
Арбидол - таблетки
Атазанавир - капсулы
Ацикловир - таблетки; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Валганцикловир - таблетки, покрытые оболочкой
Ганцикловир- лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Дарунавир - таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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-2б - лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного раствора; раствор для 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
Нелфинавир - таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приема внутрь
Осельтамивир - капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Панавир - раствор для внутривенного введения
Пэгинтерферон альфа-2а - раствор для инъекций
Пэгинтерферон альфа-2б - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Рибавирин - таблетки; капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Римантадин - таблетки
Ритонавир - капсулы
Саквинавир - капсулы
Ставудин - капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Фамцикловир - таблетки, покрытые оболочкой
Фоскарнет натрий - крем для наружного применения
Фосфазид - таблетки; капсулы
Эфавиренз - капсулы

Противогрибковые средства

Амфотерицин В - лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Бутоконазол - крем вагинальный
 Вориконазол - лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
 Итраконазол - капсулы; раствор для приема внутрь
 Каспофунгин - лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
 Кетоконазол - таблетки
 Клотримазол - таблетки вагинальные
 Натамицин - крем для наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
 Нистатин - таблетки, покрытые оболочкой
 Тербинафин - таблетки; крем
 Флуконазол - капсулы; раствор для инфузий
 Гризеофульвин – таблетки

Противопротозойные и противомаларийные средства

Гидроксихлорохин - таблетки, покрытые оболочкой
 Метронидазол - таблетки; раствор для инъекций
 Мефлохин - таблетки

Прочие средства для профилактики и лечения инфекций

Бактисубтил - капсулы
 Бифидобактерии бифидум - лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь
 Лактобактерии ацидофильные - порошок для приема внутрь
 Лизатов бактерий смесь - таблетки для рассасывания; спрей назальный
 Вакцины **
 Иммуноглобулины
 Иммуноглобулин антирабический
 Иммуноглобулин человека антистафилококковый
 Иммуноглобулин против гепатита В человека
 Иммуноглобулин против клещевого энцефалита
 Иммуноглобулин противостолбнячный человека
 Иммуноглобулин человека нормальный
 Иммуноглобулин человека нормальный (IgG + IgA + IgM)

Сыворотки

Сыворотка противоботулиническая
 Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная 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
Блеомицин - порошок для приготовления раствора для инъекций
Бортезомиб - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Бусульфан - таблетки, покрытые оболочкой
Винбластин - раствор для инъекций; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Винкристин - раствор для инъекций; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Винорелбин - капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Гемцитабин - лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного раствора
Гефитиниб - таблетки, покрытые оболочкой
Гидроксикарбамид - капсулы
Дакарбазин - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Дактиномицин - лиофилизированный порошок для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Даунорубицин - порошок для приготовления раствора для инъекций
Доксорубицин - лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
Доцетаксел - концентрат для приготовления раствора для инфузий
Идарубицин - капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Иматиниб - капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Иринотекан - концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ифосфамид - порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инфузий
Капецитабин - таблетки, покрытые оболочкой
Карбоплатин - раствор для инфузий концентрированный
Кармустин - лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Ломустин - капсулы
Мелфалан - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Меркаптопурин - таблетки

Метотрексат - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
Митоксантрон - раствор для инъекций
Митомицин - порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Оксалиплатин - порошок для приготовления раствора для инфузий
Паклитаксел - раствор для инфузий концентрированный
Прокарбазин - капсулы
Ралтитрексид - лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Ритуксимаб - концентрат для приготовления инфузионного раствора
Темозоломид - капсулы
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
 Аппетитант - капсул набор
 Гранисетрон - таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
 Золедроновая кислота - концентрат для приготовления раствора для инфузий
 Кальция фолинат - таблетки; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
 Ленограстим - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
 Ондансетрон - таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
 Месна - таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий концентрированный
 Филграстим - раствор для инъекций
 **в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям

VIII. Средства для лечения остеопороза

Алендроновая кислота - таблетки
 Альфакальцидол - капсулы; раствор-капли для приема внутрь; раствор для инъекций
 Дигидротахистерол - раствор для приема внутрь
 Ибандроновая кислота - концентрат для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
 Кальцитонин - раствор для инъекций; спрей назальный
 Кальцитриол - капсулы
 Колекальциферол+кальция карбонат - таблетки жевательные; таблетки, покрытые оболочкой
 Стронция ранелат - порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

IX. Средства, влияющие на кровь Противоанемические средства

Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс - раствор для внутривенного введения

Железа (III) гидроксид полиизомальтозат - раствор для внутримышечного введения

Железа (III) гидроксид полимальтозат - таблетки жевательные; раствор для приема внутрь; капли для приема внутрь

Железа (III) гидроксид полимальтозат+фолиевая кислота - таблетки жевательные

Железа сульфат+ аскорбиновая кислота - таблетки, покрытые оболочкой

Железа фумарат+ фолиевая кислота - капсулы пролонгированного действия

Фолиевая кислота - таблетки

Цианокобаламин - раствор для инъекций

Эпоэтин альфа - раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций

Эпоэтин бета - раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения

Средства, влияющие на систему свертывания крови

Алтеплаза - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий

Аминокапроновая кислота - раствор для инфузий

Варфарин - таблетки

Гепарин натрия - раствор для инъекций

Далтепарин натрия - раствор для инъекций

Надропарин кальций - раствор для подкожного введения

Протамина сульфат - раствор для инъекций

Транексамовая кислота - таблетки, покрытые оболочкой

Тиклопидин - таблетки, покрытые оболочкой

Эноксапарин натрий - раствор для инъекций

Этамзилат - таблетки; раствор для инъекций

Дипиридамол - таблетки, покрытые оболочкой

Растворы и плазмозаменители

Аминовен инфант - раствор для инфузий

Гепасол А - раствор для инфузий

Гидроксиэтилкрахмал - раствор для инфузий

Декстран - раствор для инфузий

Декстроза - раствор для инфузий

Инфезол 40 - раствор для инфузий

Инфезол 100 - раствор для инфузий

Желатин - раствор для инфузий

Кабивен периферический - эмульсия для инфузий

Кабивен центральный - эмульсия для инфузий

Нутрифлекс 40/80 - раствор для инфузий

Нутрифлекс 48/150 - раствор для инфузий
 Нутрифлекс 70/240 - раствор для инфузий
 Оликлиномель N7-1000 E - эмульсия для инфузий

Препараты крови

Альбумин - раствор для инфузий
 Антиингибиторный коагулянтный комплекс - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий
 Фактор свертывания IX - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
 Фактор свертывания VIII - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; раствор для инфузий
 Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации - лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
 Эптаког альфа (активированный) - порошок для приготовления раствора для инъекций

Гиполипидемические средства

Аторвастатин - таблетки, покрытые оболочкой
 Ловастатин - таблетки
 Омега-3 триглицериды (ЭПК/ДГК= 1.2/1 - 90%) - капсулы

Розувастатин - таблетки, покрытые оболочкой
 Симвастатин - таблетки, покрытые оболочкой
 Фенофибрат - капсулы
 Флувастатин - таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
 Никотиновая кислота – таблетки, раствор для инъекций

X. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему

Амиодарон - таблетки; раствор для внутривенного введения
 Амлодипин - таблетки
 Атенолол - таблетки
 Атенолол+хлорталидон- таблетки, покрытые оболочкой
 Атропин - раствор для инъекций
 Бетаксоллол - таблетки, покрытые оболочкой
 Бисопролол - таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
 Валсартан - таблетки, покрытые оболочкой
 Валсартан+ гидрохлоротиазид - таблетки, покрытые пленочной оболочкой
 Лазартан - таблетки, покрытые оболочкой
 Лазартан+ гидрохлоротиазид - таблетки, покрытые оболочкой
 Верапамил - раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

Дигоксин - таблетки; раствор для инъекций
Строфантин К - раствор для внутривенного введения
Добутамин - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; раствор для инфузий
Допамин - раствор для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
Метилдопа - раствор для внутривенного введения
Зофеноприл - таблетки, покрытые оболочкой
Ивабрадин - таблетки, покрытые оболочкой
Изосорбида мононитрат - таблетки; таблетки ретард; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард
Изосорбида динитрат - аэрозоль; раствор для инфузий; таблетки; таблетки ретард
Индапамид - капсулы; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
Ирбесартан - таблетки
Кандесартан - таблетки
Каптоприл - таблетки
Каптоприл+ гидрохлоротиазид - таблетки
Карведилол - таблетки
Клонидин - раствор для инъекций; таблетки
Лаптаконитина гидробромид - таблетки
Левосимендан - концентрат для приготовления раствора для инфузий
Лидокаин - раствор для инъекций
Лизиноприл - таблетки
Мексилетин - капсулы
Метопролол - таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой, с замедленным высвобождением
Моксонидин - таблетки, покрытые оболочкой
Молсидомин - таблетки; таблетки ретард
Морацизин - таблетки, покрытые оболочкой
Моэксиприл - таблетки, покрытые оболочкой
Небиволол - таблетки
Нибентан - раствор для инъекций
Нимодипин - раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нитроглицерин - аэрозоль подязычный дозированный; раствор для инфузий; спрей подязычный; таблетки; таблетки подязычные; таблетки пролонгированного действия; трансдермальная терапевтическая система
Нифедипин - таблетки; таблетки рапид-ретард, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки контролируемого высвобождения, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий

Периндоприл - таблетки
Периндоприл+индапамид - таблетки
Прокаинамид - таблетки; раствор для инъекций
Пропафенон - таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного введения
Пропранолол - таблетки; раствор для инъекций
Рамиприл - таблетки
Рилменидин - таблетки
Соталол - таблетки; раствор для инъекций
Спироприл - таблетки
Телмисартан - таблетки
Телмисартан+гидрохлоротиазид - таблетки
Трандолаприл - капсулы
Трандолаприл+верапамил - капсулы ретард
Триметилгидразиния пропионат - капсулы; раствор для инъекций
Фелодипин - таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Фенилэфрин - раствор для инъекций
Фозиноприл+гидрохлоротиазид- таблетки
Хинаприл - таблетки, покрытые оболочкой
Хинидин - таблетки, покрытые оболочкой
Цилазаприл - таблетки, покрытые оболочкой
Эналаприл - таблетки
Эналаприл+гидрохлоротиазид - таблетки
Эналаприл+индапамид - таблетки
Эналаприлат - раствор для внутривенного введения
Эпинефрин - раствор для инъекций
Эпросартан - таблетки, покрытые оболочкой
Эпросартан+гидрохлоротиазид- таблетки, покрытые оболочкой
Этацизин - таблетки, покрытые оболочкой

XI. Диагностические средства

Рентгеноконтрастные средства

Бария сульфат - порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Гадобутрол - раствор для инъекций
Йогексол - раствор для инъекций
Йопромид - раствор для инъекций
Натрия амидотризоат - раствор для инъекций

Радиоизотопные средства

Альбумина микросферы ^{99}Tc , реагент для получения - лиофилизат для приготовления радиофармацевтического препарата
Бромезида ^{99}Tc - реагент для получения
Пентатех ^{99}Tc - реагент для получения

Пирфотех ^{99}Tc , реагент для получения - порошок для приготовления раствора для внутривенного введения

Стронция хлорид 89 - раствор для внутривенного введения

Технефит ^{99}Tc , реагент для получения - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Технефор ^{99}Tc , реагент для получения - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Диагностикумы

Диагностикум геморрагической лихорадки с почечным синдромом культуральный

Диагностикум клещевого энцефалита

Диагностикум туляремийный

Диагностикум чумной

Диагностикумы гриппозные

Диагностикумы трепонемные эритроцитарные антигенные

Диагностикумы шигеллезные

Иммунодиагностикумы, иммуноглобулины и сыворотки диагностические

Иммуноглобулины бруцеллезные диагностические

Иммуноглобулины для выявления риккетсий сыпного тифа диагностические

Иммуноглобулин туляремийный диагностический

Комплект для определения иммуноглобулинов класса М к вирусу гепатита А

Сыворотка к HBs-антигену

Сыворотка коклюшная диагностическая

Сыворотка паракклюшная диагностическая

Сыворотка туляремийная диагностическая

Сыворотка чумная антифаговая диагностическая

Сыворотки ботулинические типов А, В, С, Е, F нативные лошадиные или крупного рогатого скота диагностические для реакции биологической нейтрализации сухие

Сыворотки менингококковые диагностические

Сыворотки холерные диагностические

Тест-системы

Тест-системы для выявления антител к ВИЧ

Тест-система для количественного определения РНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-1) методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции

Тест-система для выявления противовирусной ДНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-1) методом полимеразной цепной реакции

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

Тест-системы иммуноферментные для выявления HBs-антигена

Тест-система иммуноферментная для выявления антигена вируса гепатита А

ХII. Антисептики и средства для дезинфекции

Антисептики

Повидон-йод - раствор для наружного применения

Полигексанид - концентрат для приготовления раствора для наружного применения

Йод - раствор для наружного применения

Бриллиантовый зеленый - раствор для наружного применения

Средства для дезинфекции

Биодез-экстра - жидкость

Кеми-Сайд - жидкость

Кеми-Сайд инструмент - жидкость

Лижен - жидкость

Тридез плюс - жидкость

Этанол - жидкость

Хлоргексидин - жидкость

ХIII. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта

Средства, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке и двенадцатиперстной кишке

Алгелдрат+магния гидроксид - таблетки; суспензия 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 для инфузий

Рабепразол - таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

Ранитидин - таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций

Фамотидин - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций

Эзомепразол - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Спазмолитические средства

Бенциклан - раствор для инъекций; таблетки
 Дротаверин - таблетки; раствор для инъекций
 Мебеверин - капсулы пролонгированного действия
 Пинаверия бромид - таблетки, покрытые оболочкой
 Платифиллин - раствор для подкожного введения

Панкреатические энзимы

Панкреатин - капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
 Панкреатин+желчи компоненты+гемицеллюлаза - драже

Антидиарейные средства

Лоперамид+симетикон - таблетки жевательные
 Смектит диоктаэдрический - порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

Слабительные средства

Бисакодил - таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; суппозитории ректальные
 Лактулоза - сироп
 Макрогол - порошок для приготовления раствора для приема внутрь

Средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей

Адеметионин - лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного раствора; таблетки, покрытые кишечнорастворимой 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
 Силибинин - драже; 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, синтетические субстанции и антигормоны

Бетаметазон - суспензия для инъекций
 Бромкриптин - таблетки

Гидрокортизон - суспензия микрокристаллическая для инъекций; раствор для инъекций; таблетки
Гонадотропин хорионический - лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Дексаметазон - раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
Десмопрессин - таблетки; раствор для инъекций
Каберголин - таблетки
Кломифен - таблетки
Ланреотид - лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Левотироксин натрий - таблетки
Лиотиронин - таблетки
Менотропины - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Метилпреднизолон - лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки
Метилпреднизолона ацепонат - крем; мазь
Мометазон - крем; мазь
Нандролон - раствор для инъекций (масляный)
Октреотид - микросферы для приготовления суспензии для инъекций; раствор для инъекций
Преднизолон - таблетки; мазь для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Соматропин - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для подкожного введения
Тиамазол - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Триамцинолон - таблетки; суспензия для инъекций
Флудрокортизон - таблетки

Андрогены

Тестостерон - гель для наружного применения
Тестостерон (смесь эфиров) - раствор для инъекций (масляный)

Эстрогены

Эстрадиол+дидрогестерон - таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этинилэстрадиол - таблетки
Этинилэстрадиол+норэргестромин - трансдермальная терапевтическая система

Гестагены

Дидрогестерон - таблетки, покрытые оболочкой
Левоноргестрел - таблетки

Норэтистерон - таблетки

Прогестерон - капсулы

Инсулин и средства для лечения сахарного диабета

Акарбоза - таблетки

Глибенкламид - таблетки

Глибенкламид+метформин - таблетки, покрытые оболочкой

Гликвидон - таблетки

Гликлазид - таблетки с модифицированным высвобождением

Глюкагон - лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

Инсулин-аспарт - раствор для подкожного и внутривенного введения

Инсулин-аспарт двухфазный - суспензия для подкожного введения

Инсулин-гларгин - раствор для подкожного введения

Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) - суспензия для подкожного введения

Инсулин детемир - раствор для подкожного введения

Инсулин-лизпро - раствор для инъекций

Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) - раствор для инъекций

Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) - суспензия для подкожного введения

Инсулина-цинк (человеческого генно-инженерного) кристаллического суспензия - суспензия для подкожного введения

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 аденомы простаты

Доксазозин - таблетки; таблетки с контролируемым высвобождением

Тамсулозин - капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой

Теразозин - таблетки

Финастерид - таблетки, покрытые оболочкой

Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов
Базиликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения

Даклизумаб - концентрат для приготовления раствора для инфузий

Иммуноглобулин антитимоцитарный - раствор для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций

Кетостерил - таблетки, покрытые оболочкой
Микофенолата мофетил - таблетки, покрытые оболочкой; капсулы
Микофеноловая кислота - таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Такролимус - капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения

Растворы для перитонеального диализа. Диуретики

Ацетазоламид - таблетки
Гидрохлоротиазид - таблетки
Гидрохлоротиазид+триамтерен - таблетки
Маннитол - раствор для инфузий
Спиринолактон - 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
Дексаметазон+Тобрамицин - капли глазные
Таурин - капли глазные, таблетки
Эмоксипин - капли глазные

XVII. Средства, влияющие на мускулатуру матки

Гексопреналин - таблетки; раствор для внутривенного введения
Диноппрост - раствор для инъекций
Динопростон - гель интрацервикальный
Окситоцин - раствор для инъекций
Магния сульфат - раствор для инъекций
Метилэргометрин - раствор для инъекций

XVIII. Средства, влияющие на органы дыхания

Противоастматические средства

Аминофиллин - таблетки; раствор для инъекций
Теофиллин - 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 с порошком для ингаляций

Ипратропия бромид+фенотерол - аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций

Кромоглициевая кислота - порошок для ингаляций в капсулах; аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций

Недокромил - аэрозоль для ингаляций дозированный

Салметерол+флутиказон - порошок для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный

Сальбутамол - аэрозоль дозированный; порошок для ингаляций; раствор для ингаляций; таблетки, покрытые оболочкой, пролонгированного действия

Сальбутамол+ипратропия бромид - раствор для ингаляций

Тиотропия бромид - капсулы с порошком для ингаляций

Фенотерол - аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций

Флутиказон - аэрозоль для ингаляций дозированный

Формотерол - аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный

Формотерол+будесонид - порошок для ингаляций дозированный

Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания

Ацетилцистеин - порошок для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций

Амброксол - таблетки, сироп для приема внутрь; раствор для ингаляций

Кетотифен - таблетки, покрытые оболочкой

Дорназа альфа - раствор для ингаляций

Сурфактант-БЛ - лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального введения

XIX. Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия

Калия хлорид - концентрат для приготовления раствора для инфузий

Натрия хлорид - раствор для инфузий

Натрия гидрокарбонат - раствор для инъекций

Реамберин - раствор для инфузий

Дисоль - раствор для инфузий

Ацесоль - раствор для инфузий

Аминосол - раствор для инфузий

XX. Витамины и минералы

Аскорбиновая кислота - драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения

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

XXI. Прочие средства

Азоксимер - лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и мест-
 ного применения; таблетки; суппозитории
 Алпростадил - концентрат для приготовления раствора для инфузий; лио-
 филизат для приготовления инфузионного раствора
 Биопин - мазь 20%
 Водорода пероксид - раствор для местного и наружного применения
 Диоксиколь - мазь
 Имиглюцераза - порошок для приготовления раствора для инъекций
 Меглумина акридонацетат - раствор для инъекций; таблетки, покрытые
 кишечнорастворимой оболочкой
 Оксibuтинин - таблетки
 Парацетамол+аскорбиновая кислота - порошок для приготовления раствора
 для приема внутрь
 Парацетамол+хлорфенамин+аскорбиновая кислота - порошок для приго-
 товления раствора для приема внутрь
 Пентоксифиллин - раствор концентрированный для приготовления инфу-
 зий
 Пирантел – суспензия для приема внутрь, таблетки, покрытые оболоч-
 кой, таблетки
 Сулодексид - капсулы; раствор для инъекций
 Тилорон - таблетки, покрытые оболочкой
 Толтеродин - капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые
 оболочкой
 Троксерутин - капсулы
 Этилметилгидроксипиридина сукцинат - капсулы; раствор для внутривен-
 ного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой

XXII. Перечень изделий медицинского назначения, расходных материалов

1. Аллотрансплантаты
2. Амниотомы
3. Аптечки разных типов и назначения
4. Баллоны резиновые (для продувания ушей, распылители, каплечитатели и другие)
5. Банки медицинские
6. Бинты различных видов и назначений
7. Бумага пергаментная, воцаная, компрессная, для регистрирующей аппаратуры и блоков
8. Вата гигроскопическая медицинская, хирургическая гигроскопическая, гигиеническая
9. Ванночки для промывания глаз
10. Воронки медицинские
11. Гели медицинские
12. Гемостатические материалы для местного применения
13. Гипс
14. Голеностопы
15. Грелки
16. Губка туалетная
17. Жгут кровоостанавливающий
18. Зажимы всех видов
19. Загубники
20. Зонды всех видов
21. Зеркало гинекологическое полимерное одноразовое
22. Иглы всех видов
23. Известь натронная
24. Изделия и вещества для эмболизации сосудов
25. Имплантаты медицинские
26. Ингаляторы всех видов
27. Инструментарий медицинский разового пользования
28. Инъекторы индивидуальные
29. Канюли
30. Калоприемники
31. Катетеры медицинские
32. Квадраты липкие
33. Клей медицинский
34. Калькуляторы (для рациона питания)
35. Клеенка подкладная, резинотканая, компрессная, медицинская и пластикат компрессный
36. Кольца маточные, зубные, мозольные, детские всех видов
37. Комплект для сцеживания грудного молока
38. Контрацептивы внутриматочные всех видов
39. Корсеты
40. Костыли
41. Круги подкладные

42. Кружки Эсмарха
43. Ланцеты
44. Лезвия одноразовые
45. Линзы
46. Лопатки глазные
47. Марля медицинская и изделия из марли медицинские
48. Металлоконструкции для фиксации переломов и ортопедических операций
49. Мешочки-сборники к калоприемникам
50. Магнитофорные аппликаторы
51. Маски медицинские одноразовые
52. Молокоотсосы всех видов и типов
53. Мочеприемники
54. Матрацы противопролежневые
55. Мундштуки
56. Набор акушерско-педиатрический: тонометр с манжетой для новорожденных и детей, акушерский стетоскоп, педиатрический стетоскоп
57. Наколенники
58. Налокотники
59. Напальчники
60. Наконечники на трости
61. Накостыльники
62. Накладки грудные
63. Одежда операционная одноразовая
64. Оправы очковые пробные
65. Пакеты перевязочные первой помощи
66. Памперсы
67. Пинцеты
68. Пластыри медицинские
69. Пленка рентгеновская
70. Перчатки медицинские, защитные
71. Пипетки
72. Пленки липкие
73. Пленки-повязки
74. Повязки медицинские всех видов и размеров
75. Подушки для кислорода
76. Пиявки медицинские
77. Полотно нетканое
78. Простыни медицинские
79. Посуда стеклянная
80. Пояса (бандажи)
81. Подушки ватно-марлевые
82. Поильники всех видов
83. Покрывтия раневые
84. Презервативы для ультразвуковых исследований

85. Протезы кровеносных сосудов
86. Пузыри для льда
87. Плевательницы карманные
88. Реактивы для лабораторных исследований и обработки рентгеновской пленки
89. Респираторы медицинского назначения разных типов
90. Салфетки медицинские разные
91. Системы для переливания крови
92. Системы с лейкоцитарным фильтром одноразовые
93. Соски (пустышки)
94. Соски для детских бутылочек
95. Спринцовки
96. Средства для дезинфекции и химической стерилизации
97. Стекла лабораторные
98. Стельки ортопедические
99. Стенты
100. Супинаторы
101. Стаканчики для приема лекарств
102. Судна подкладные
103. Суспензории
104. Тампоны
105. Тест-системы
106. Термометры всех видов
107. Тест-полоски для самоконтроля всех видов
108. Тонометры
109. Трикотаж медицинский
110. Трости
111. Трубки медицинские
112. Устройства для активного дренирования ран
113. Фонендоскопы (стетофонендоскопы)
114. Фильтры медицинские
115. Фотопленка
116. Цемент костный
117. Чашечки нагрудные
118. Часы песочные
119. Шприцы различных типов и емкостей
120. Шовный материал хирургический
121. Шпатели разные
122. Щетки для мытья рук
123. Электроды медицинские
124. Электрокардиостимуляторы
125. Эндопротезы
126. Лабораторные контейнеры для транспортировки биологических материалов

* при необходимости по решению врачебной комиссии возможно использование других лекарственных средств и изделий медицинского назначения

Приложение № 4
к Программе государственных
гарантий оказания гражданам
Российской Федерации бесплат-
ной медицинской помощи в Рес-
публике Адыгея на 2009 год

Перечень лекарственных средств и изделий медицинского назначения, рас-
ходных материалов и медицинского инструментария, необходимых для
оказания стоматологической медицинской помощи

I. Лекарственные средства и пломбировочные материалы

Антибактериальные средства

Рифампицин, капсулы

Линкомицин, раствор для инъекций

Левомиколь, мазь

Левосин, мазь

Леворин, мазь

Антисептические средства

Йод, раствор спиртовой 5%

Бриллиантовый зеленый, раствор спиртовой 1%

Калия перманганат, порошок

Диоксидин, мазь

Диоксидин, раствор 1%

Иодиол, раствор

Димексид, раствор

Фурацилин, раствор

Хлоргексидин, раствор

Спирт этиловый

Противовирусные препараты

Зовиракс, крем

Оксолиновая мазь

Противогрибковые препараты

Нистатин, мазь

Клотримазол, крем

Клотримазол, раствор для наружного применения

Средства, влияющие на систему крови

Ваготил, раствор для наружного применения

Капромин, раствор для наружного применения

Губка гемостатическая коллагеновая, пластины 5x5

Местные анестетики

Лидокаина гидрохлорид, раствор для инъекций

Лидокаина аэрозоль

Ультракаин ДС, раствор для инъекций

Септанест с адреналином, раствор для инъекций

Убистезин форте, раствор для инъекций

Противопротозойные и противомаларийные препараты

Метронидазол, таблетки

Метронидазол, раствор

Метрогил-дента, мазь

Мирамистин, раствор для наружного применения

Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему

Гидрокартизон, мазь

Преднизолон, мазь

Нестероидные анаболические препараты

Метилуроциловая мазь

Репаранты слизистой оболочки

Солкосерил, гель

Солкосерил, мазь

Аекол, раствор для местного применения

Облепиховое масло

Каротолин, раствор для местного применения

Гепариновая мазь

Антидоты

Унитиол, раствор для местного применения

Витамины

Тиамин хлорид, раствор для инъекций

Цианокобаламин, раствор для инъекций

Аскорбиновая кислота, раствор для инъекций

Настойки спиртовые

Японская сафора

Подорожник

Календула

Эвкалипт

Хлорфиллипт

Зверобой

Сальвин

Экстракты

Ротокан

Марославин

Полименерол

Ферменты

Трипсин, порошок для приготовления растворов

Химотрипсин, порошок для приготовления растворов

Средства для дезинфекции

Пергидроль, раствор

Лизоформин, раствор

Бланизол, раствор

АХД 2000, раствор

Аэродезин, спрей

Мистраль, раствор

Амиксан, раствор

Лижен, раствор

Сопутствующие материалы

Ангидрин, жидкость

Гель для травления эмали

Полидент -4, паста

Дентин, паста

Капли зубные

Эфир для наркоза

Препараты, содержащие соли кальция

Альванес, паста

Альвожилъ, паста

Глицерофосфат кальция, раствор

Средства для пломбирования каналов

Тиэдент, паста

Эодент, паста

Крезодент, жидкость

Крезодент, паста

Резодент, паста

Аргенат, жидкость

Эвгенол, жидкость

Формадент, паста

Эндо-Жи, жидкость для расширения каналов

Подкладочные материалы лечебные

Кальцевит, паста

Фосфат содержащие цементы

Унифас, порошок+жидкость

Уницем, порошок+жидкость

Силикатные цементы

Силидонт, порошок+жидкость

Силицин, порошок+жидкость

Стеклоиономерные цементы

Ионосил, паста

Аква-цемент, стион ПС, стион-РС, стион-РХ, порошок+жидкость

Цемион РХЦ, цемион РХ, цемион АПХ, порошок+жидкость

Девитализирующие пасты

Девит-С

Девит APS

Композиты

Комполайт, композит, комподент, паста

Унирест, паста

Эвикрол, порошок+жидкость

Фторосодержащие препараты

Фторлак, жидкость

Индеферентные средства

Белая глина
Тальк, порошок
Окись цинка, порошок
Вазелин, мазь
Резорцин, порошок для приготовления пасты
Глицерин, жидкость
Йодоформ, порошок для приготовления пасты
Формалин, раствор для приготовления пасты
Средства, предназначенные для оказания неотложной медицинской помощи
Хлористый кальций, раствор для инъекций
Натрия хлорид, раствор для инъекций
Нитроглицерин, таблетки
Валидол, таблетки
Валокордин, раствор для приема внутрь
Корвалол, раствор для приема внутрь
Магния сульфат, раствор для инъекций
Аминазин, раствор для инъекций
Реланиум, раствор для инъекций
Анальгин, раствор для инъекций
Баралгин, раствор для инъекций
Ацетилсалициловая кислота, таблетки
Кофеин бензоат натрия, раствор для инъекций
Кордиамин, раствор для инъекций
Атропин, раствор для инъекций
Адреналина гидрохлорид, раствор для инъекций
Астмопент, аэрозоль
Мезатон, раствор для инъекций
Норадреналина гидротартрат, раствор для инъекций
Дибазол, раствор для инъекций
Аммиак, раствор
Дибазол, раствор для инъекций
Коринфар, таблетки
Но-шпа, раствор для инъекций
Папаверина гидрохлорид, раствор для инъекций
Эуфиллин, раствор для инъекций
Сульфацил-натрий, капли глазные
Настойка валерианы, раствор для приема внутрь
Настойка пустырника, раствор для приема внутрь
Парацетамол, таблетки
Димедрол, раствор для инъекций
Тавегил, таблетки
Пипольфен, раствор для инъекций
Преднизолон, суспензия для инъекций

Кислота аминакапроновая, раствор для внутривенного вливания 5%
Дицинон, раствор для инъекций

II. Изделия медицинского назначения, расходные материалы
и медицинский инструментарий

Наконечник для бормашины прямой НПМ – 40-02

Наконечник для бормашины турбинный разные

Наконечник для бормашины угловой НУП – 30-М

Фрезы хирургические

Щипцы для удаления верхних зубов

Щипцы для удаления нижних зубов

Элеватор штыковидный

Элеватор угловой правый

Элеватор угловой левый

Элеватор прямой

Ножницы тупоконечные прямые

Ножницы хирургические глазные

Ножницы вертикально изогнутые тупоконечные

Зажим кровоостанавливающий

Распатор стоматологический

Ложка для выскабливания свищей

Скальпель брюшистый малый

Скальпель остроконечный средний

Скальпель для операций на глубоких полостях

Иглы для бужирования слюнных желез

Ножницы для перевязочного материала

Пинцет хирургический глазной изогнутый

Пинцет зубной изогнутый

Пинцет анатомический глазной зубчатый

Пинцет хирургический глазной прямой

Пинцет анатомический общего назначения

Зонд стоматологический

Шпатель для языка

Гладилка двухсторонняя серповидная

Зеркало стоматологическое

Ручка для стоматологического зеркала

Иглодержатель

Иглы хирургические изогнутые разные

Щипцы крампонные

Долото клиновидное

Долото плоское

Долото полуклиновидное

Долото стоматологическое

Лезвие для скальпеля

Распатор (крючок)

Ручка для скальпеля

Стекла для мазков

Проволока бронзо-алюминивая для шинирования

Проволока алюминивая для шинирования

Боры твердосплавные для прямого наконечника

Боры твердосплавные для углового наконечника

Боры твердосплавные для турбинных наконечников

Головки фасонные шлифовальные для прямого наконечника

Головки фасонные шлифовальные для углового наконечника

Головка алмазная стоматологическая для турбинных наконечников

Пульпоэкстракторы с длинной ручкой

Пульпоэкстракторы с короткой ручкой

Буравы корневые 5 размер

Дрильбор машинный к прямому наконечнику

Дрильбор к угловому наконечнику

Дрильбор ручной

Иглы корневые граненые

Каналонаполнители для углового наконечника

Каналонаполнители для прямого наконечника

Матрица для контурных пломб

Шпатель зубоврачебный для цемента двусторонний

Полоска сепарационная металлическая

Полоска сепарационная из ацетатной пленки

Экскаватор двухсторонний № 1, № 2

Лотки стоматологические почкообразные

Роторная группа к наконечникам

Штопфер № 1, № 2

Слюноотсосы одноразовые

Шприц карпульный пластмассовый

Иглы карпульные

Спрей для наконечников

Штифты бумажные

Штифты гуттаперчевые

Головки полировальные

Матричные полоски

Чашка резиновая для полировки пломб

Стерилизатор для боров

Маски одноразовые

Шапочки одноразовые

Бахилы одноразовые

Фартук одноразовый для пациента

Очки защитные

Биксы КФ-6 л

Рентген-пленка дентальная 3x4

Рентген-пленка 15x30
Фиксаж
Проявитель
Щетка для рук
Салфетки-нагрудники
Одноразовые стаканы
Грелка резиновая
Пузырь для льда № 1
Система для переливания крови
Часы песочные 1 минута
Часы песочные 2 минуты
Реактив «Азопирам»
Индикаторы для сухожаровых шкафов
Индикатор для автоклава
Шелк хирургический стерильный
Кетгут полированный стерильный
Шприц одноразовый медицинский с иглой
Клеенка подкладная
Марля
Бинты
Вата
Лейкопластырь
Лейкопластырь бактерицидный
Перчатки хирургические
Перчатки анатомические
Перчатки смотровые
Бумага парафинированная

Приложение № 5
к Программе государственных
гарантий оказания гражданам
Российской Федерации бесплат-
ной медицинской помощи в Рес-
публике Адыгея на 2009 год

Перечень лекарственных средств, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей (фельдшеров) бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей (фельдшеров) с 50-процентной скидкой со свободных цен

I. Антихолинэстеразные средства и миорелаксанты

Галантамин - таблетки, покрытые оболочкой

Ипидакрин - таблетки

Пиридостигмина бромид -таблетки

II. Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия

Бупренорфин - раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки подъязычные; терапевтическая система - трансдермальная

Морфин - раствор для инъекций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

Морфин + Наркотин + Папаверина - раствор для инъекций

Гидрохлорид + Кодеин + Тебаин

Трамадол - капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

Трамадол+ парацетамол – таблетки, покрытые оболочкой

Тримеперидин - раствор для инъекций; таблетки

Фентанил - трансдермальная терапевтическая система

III. Ненаркотические анальгетики и нестероидные
противовоспалительные средства

Ацетилсалициловая кислота - таблетки

Диклофенак - гель; глазные капли; мазь; суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия; раствор для инъекций

Ибупрофен - гель для наружного применения; крем для наружного применения; таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь

Индометацин - мазь для наружного применения; суппозитории; таблетки, покрытые оболочкой

Кетопрофен - капсулы; крем; суппозитории; таблетки ретард; таблетки форте, покрытые оболочкой

Кеторолак - таблетки, покрытые оболочкой

Лефлуномид - таблетки, покрытые оболочкой

Лорноксикам – порошок лиофилизированный для внутримышечных и внутривенных инъекций; таблетки

Мелоксикам - таблетки

Метамизол натрий - таблетки

Комбинированные препараты, содержащие метамизол натрий

Парацетамол - суппозитории ректальные; таблетки; суспензия пероральная детская

Парацетамол + Фенилэфрин - порошок для приготовления раствора

Фенирамин + Аскорбиновая кислота для приема внутрь

Пироксикам - гель; таблетки

IV. Средства для лечения подагры

Аллопуринол - таблетки

Безвременника великолепного алкалоид - таблетки, покрытые оболочкой

V. Прочие противовоспалительные средства

Колхицин - драже

Месалазин - суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

Пеницилламин - таблетки

Сульфасалазин - таблетки

Хлорохин - таблетки

Хондроитин сульфат - капсулы; мазь

VI. Средства для лечения аллергических реакций

Диметинден - капли внутрь

Дифенгидрамин - таблетки

Кетотифен - таблетки

Клемастин - таблетки

Левосетиризин - таблетки, покрытые оболочкой

Лоратадин - таблетки

Мометазон - спрей для носа

Мекгидролин - драже

Хифенадин - таблетки

Хлоропирамин - таблетки

Цетиризин - капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой

VII. Противосудорожные средства

Бензобарбитал - таблетки

Вальпроевая кислота и ее натриевая соль - капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

Карбамазепин - таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

Клоназепам - таблетки

Ламотриджин - таблетки

Примидон - таблетки

Топирамат - капсулы; таблетки, покрытые оболочкой

Фенитоин - таблетки

Фенобарбитал - таблетки

Этосуксимид - капсулы

VIII. Средства для лечения паркинсонизма

Амантадин - таблетки

Бипериден - таблетки; раствор для инъекций

Бромкриптин - таблетки

Леводопа + Карбидопа - таблетки

Леводопа + Бенсеразид - капсулы; таблетки диспергируемые; таблетки

Пирибедил - таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой

Прамипексол - таблетки

Толперизон - таблетки, покрытые оболочкой

Тригексифенидил - таблетки

Циклодол - таблетки

IX. Анксиолитики

Алпразолам - раствор для инъекций; таблетки пролонгированного действия

Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин - раствор для инъекций; таблетки

Диазепам - таблетки

Гидроксизин - таблетки, покрытые оболочкой

Лоразепам - таблетки; драже

Медазепам - таблетки

Мидазолам - раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой

Нитразепам - таблетки

Тофизопам - таблетки

Феназепам – таблетки

Х. Антипсихотические средства

Галоперидол - капли для приема внутрь; таблетки

Дроперидол - таблетки

Зуклопентиксол - таблетки, покрытые оболочкой

Кветиапин - таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Клозапин - таблетки

Левомепромазин - таблетки, покрытые оболочкой

Оланзапин - таблетки

Перициазин - капли внутрь; таблетки

Перфеназин - таблетки, покрытые оболочкой

Рисперидон - таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; капли внутрь

Сульпирид - капсулы; таблетки

Тиаприд - таблетки; раствор для инъекций

Тиопроперазин - таблетки, покрытые оболочкой

Тиоридазин - драже; таблетки, покрытые оболочкой

Трифлуоперазин - таблетки, покрытые оболочкой

Флупентиксол - таблетки, покрытые оболочкой

Флуфеназин - раствор для инъекций; драже

Хлорпромазин - драже

Хлорпротиксен - таблетки, покрытые оболочкой

XI. Антидепрессанты и средства нормотимического действия

Амитриптилин - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой

Венлафаксин - капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки

Имипрамин - драже

Кломипрамин - таблетки, покрытые оболочкой

Лития карбонат - таблетки пролонгированного действия

Мапротилин - таблетки, покрытые оболочкой

Миансерин - таблетки

Милнаципран - капсулы

Моклобемид - таблетки

Пароксетин - таблетки, покрытые оболочкой

Пипофезин - таблетки

Пирлиндол - таблетки

Сертралин - таблетки, покрытые оболочкой

Тианептин - таблетки

Флувоксамин - таблетки, покрытые оболочкой

Флуоксетин - капсулы

Циталопрам - порошок лиофилизированный; раствор для инъекций
Эсциталопрам - таблетки, покрытые пленочной оболочкой

XII. Средства для лечения нарушений сна

Золпидем - таблетки, покрытые оболочкой
Зопиклон - таблетки, покрытые оболочкой
Фенибут - таблетки

XIII. Средства для лечения рассеянного склероза

Глатиромера ацетат - порошок лиофилизированный
Интерферон бета - лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций

XIV. Средства для лечения опиоидных наркоманий и алкоголизма

Налоксон - раствор для инъекций

XV. Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему

Актовегин - раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
Баклофен - таблетки
Бетагистин - таблетки
Ботулинический токсин + альбумин - порошок для инъекций
Винпоцетин - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Гамма-аминомасляная кислота - таблетки, покрытые оболочкой
Гопантеновая кислота - таблетки
Дистигмина бромид - капсулы
Кортексин - порошок для инъекций
Мемантин - таблетки, покрытые оболочкой; капли пероральные
Неостигмина метилсульфат - раствор для инъекций; гранулы для раствора пероральные детские; таблетки
Нимодипин - раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
Никотиноил гамма-аминомасляная кислота - таблетки
Пирацетам - капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
Пиридостигмина бромид - раствор для инъекций; таблетки
Тизанидин - таблетки
Фенотропил - таблетки
Циннаризин - таблетки
Холин альфосцерат - раствор для инъекций; таблетки; капсулы
Этилметилгидроксипиридина сукцинат - капсулы; раствор для инъекций

XVI. Средства для профилактики и лечения инфекций

Антибиотики

- Азитромицин - капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
 Амоксициллин - капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
 Амоксициллин+Клавулановая кислота - порошок для приготовления
 суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки,
 покрытые оболочкой; таблетки
 Ампициллин - капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
 Бензатина бензилпенициллин - порошок для инъекций
 Бензилпенициллин – порошок для инъекций
 Грамицидин С - таблетки защечные
 Джозамицин -таблетки; таблетки диспергируемые
 Доксициклин - капсулы
 Карбенициллин - порошок для инъекций
 Кларитромицин - таблетки
 Кларитромицин - таблетки, покрытые оболочкой
 Клиндамицин - капсулы
 Линкомицин - раствор для инъекций; капсулы; мазь
 Месалазин - таблетки; драже
 Мидекамицин - таблетки, покрытые оболочкой
 Мупирицин - мазь
 Рифамицин - капли ушные; таблетки, покрытые оболочкой
 Рифампицин - порошок для инъекций; таблетки; капсулы
 Спирамицин - порошок для инъекций; таблетки
 Сульфасалазин - таблетки, покрытые оболочкой
 Тетрациклин -мазь глазная
 Феноксиметилпенициллин - гранулы для суспензии пероральные;
 сироп; таблетки покрытые оболочкой; капли пероральные; драже; порошок
 для суспензии пероральный
 Фосфомицин - гранулы для приготовления раствора внутрь
 Фузидовая кислота - крем для наружного применения; мазь для
 наружного применения; таблетки, покрытые оболочкой
 Хлорамфеникол - капли глазные; линимент; таблетки
 Цефаклор - капсулы
 Эритромицин - мазь глазная; мазь для наружного применения;
 таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

Синтетические антибактериальные средства

- Ко-тримоксазол - суспензия для приема внутрь; таблетки
 Левофлоксацин - таблетки, покрытые оболочкой
 Моксифлоксацин - таблетки, покрытые оболочкой
 Нитрофурантоин - таблетки
 Нитроксалин - таблетки, покрытые оболочкой
 Норфлоксацин - таблетки, покрытые оболочкой

Офлоксацин - таблетки, покрытые оболочкой
Пипемидовая кислота - капсулы
Фосфомицин - капли глазные
Цефуроксим - порошок для инъекций; таблетки; гранулы для суспензии
Фуразидин - капсулы; таблетки
Ципрофлоксацин - капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой

XVII. Противотуберкулезные средства

Изониазид - таблетки; раствор для инъекций
Пиразинамид - таблетки
Протионамид - таблетки
Рифабутин - капсулы
Стрептомицин - порошок для инъекций
Этамбутол - таблетки
Этионамид - таблетки

XVIII. Противовирусные средства

Арбидол - таблетки, покрытые оболочкой; капсулы
Афлубин - капли для приема внутрь
Ацикловир - таблетки; мазь для наружного применения; мазь глазная
Валацикловир - таблетки
Диданозин - порошок для инъекций; жевательные таблетки
Зидовудин - капсулы
Индинавир - капсулы
Ифавиренц - капсулы
Ламивудин - таблетки
Невирапин - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Ставудин - капсулы; порошок для суспензии оральный
Фосфазид - капсулы; таблетки
Интерферон альфа-2а - раствор для интраназального применения
Интерферон альфа-2b - лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; суппозитории ректальные
Интерферон гамма - лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
Рибавирин - капсулы; таблетки
Римантадин - таблетки

XIX. Противогрибковые средства

Амфотерицин В + метилглюкамин - таблетки
Гризеофульвин - таблетки; линимент
Итраконазол - капсулы; раствор для приема внутрь

Кетоконазол - таблетки
Клотримазол - крем для наружного применения
Натамицин - суппозитории ректальные; крем; таблетки, покрытые оболочкой кишечнорастворимой
Нистатин - мазь для наружного применения; суппозитории вагинальные; суппозитории ректальные; таблетки, покрытые оболочкой
Тербинафин - крем для наружного применения; спрей; таблетки
Флуконазол - капсулы

XX. Противопротозойные и противомаларийные средства

Гидроксихлорохин - таблетки
Хинин - таблетки; раствор для инъекций
Хлорохин - таблетки

XXI. Иммуноглобулины

Иммуноглобулин противолептоспирозный из сыворотки крови волов жидкий

XXII. Вакцины

Инактивированная сплит – вакцина для профилактики гриппа
Полисахаридная поливалентная пневмококковая вакцина

XXIII. Противопаразитарные средства

Мебендазол - таблетки
Метронидазол - таблетки
Фуразолидон - таблетки

XXIV. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства

Азатиоприн - таблетки
Алтретамин - концентрированный раствор для инфузии
Араноза - лиофилизированный порошок для инъекций
Аминоглутетимид - таблетки
Анастразол - таблетки, покрытые оболочкой
Бикалутамид - таблетки, покрытые оболочкой
Блеомицин - раствор для инфузии
Бусульфан - таблетки
Винбластин - лиофилизированный порошок для инъекций
Винкрестин - раствор для инъекций
Гемцитабин - лиофилизированный порошок для растворов

Гидроксикарбамид - таблетки
Гранисетрон - таблетки, покрытые оболочкой; концентрат для инфузии
Дактиномицин - раствор для инъекций
Даунорубицин - лиофилизированный порошок для инъекций
Доксорубицин - лиофилизированный порошок для инъекций
Доцетаксел - концентрат для инфузии
Идарубицин - лиофилизированный порошок для инъекций
Иринотекан - концентрат для инъекций
Ифосфамид - порошок для инъекций
Карбоплатин - лиофилизированный порошок для инъекций
Кармустин - порошок для инъекций; капсулы
Кальция фолинат - капсулы
Капецитабин - таблетки, покрытые оболочкой
Летрозол - таблетки, покрытые оболочкой
Ломустин - капсулы
Лопатиниб - таблетки
Медроксипрогестерон - таблетки
Мелфалан - таблетки, покрытые оболочкой
Меркаптопурин - таблетки
Метотрексат - таблетки
Митоксантрон - раствор для инъекций
Митомицин - порошок для инъекций
Прокарбазин - капсулы
Оксалиплатин - лиофилизированный порошок для инъекций
Ондансетрон - таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
Ралтитрексид - концентрат для приготовления растворов
Сегидрин - таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Тамоксифен – таблетки
Теотепа - порошок для инъекций
Топотекан - лиофилизированный порошок для инъекций
Торемифен - таблетки
Третиноин - капсулы
Филграстим - раствор для инъекций
Флутамид - таблетки
Флударабин - таблетки
Фотемустин - порошок для инъекций
Фторурацил - раствор для инъекций
Хлорамбуцил - таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Циклоспорин * - капсулы; раствор для приема внутрь
Цисплатин - раствор для инъекций
Цитарабин - раствор для инъекций
Циклофосфамид - таблетки, покрытые оболочкой
Ципротерон - таблетки
Экземестан - таблетки

Эпирубицин - лиофилизированный порошок для инъекций
 Эстрамустин - порошок для инъекций; порошок для приема внутрь
 Этопозид - капсулы
 Эрлотиниб – таблетки

Гормоны и антигормоны для лечения опухолей

Аминоглутетимид - таблетки
 Анастрозол - таблетки
 Гозерелин - раствор для инъекций
 Медроксипрогестерон - раствор для инъекций

Прочие средства, применяемые при химиотерапии

Иматиниб - капсулы
 Интерферон альфа - раствор для инъекций
 Кальция фолинат - раствор для инъекций; таблетки; капсулы
 Клодроновая кислота - капсулы; концентрат для инфузии
 Ленограстим - лиофилизированный порошок для инъекций
 Молграмостим - лиофилизат для инъекций
 Тамоксифен - таблетки

XXV. Средства для лечения остеопороза

Алендроновая кислота - таблетки
 Альфакальцидол - капсулы
 Дигидротахистерол - капли для приема внутрь; раствор для приема
 внутрь
 Кальцитонин - лиофилизированный порошок для инъекций
 Кальцитриол - капсулы
 Колекальциферол - капли для приема внутрь
 Колекальциферол + кальция карбонат - таблетки жевательные

XXVI. Средства, влияющие на кроветворение, систему свертывания

Актиферин - сироп
 Аминометилбензойная кислота - раствор для инъекций
 Варфарин - таблетки
 Гепарин натрий - гель для наружного применения; раствор для
 инъекций
 Клопидогрел - таблетки, покрытые оболочкой
 Дипиридамол - драже; таблетки, покрытые оболочкой
 Железа [III] гидроксид полимальтозат - сироп; таблетки жевательные
 Железа глюконат+Марганца глюконат + Меди глюконат - раствор
 для приема внутрь
 Железа сульфат+Аскорбиновая кислота - таблетки, покрытые
 оболочкой

Пентоксифиллин - таблетки, покрытые оболочкой
 Тиклопидин - таблетки
 Фениндион - таблетки
 Фолиевая кислота - таблетки
 Цианокобаламин - раствор для инъекций
 Эпоэтин альфа - раствор для инъекций
 Эпоэтин бета - лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для инъекций

Гиполипидемические средства

Эзетимиб - таблетки

XXVII. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему

Амиодарон - таблетки
 Амлодипин - таблетки
 Атенолол - таблетки
 Атенолол+Хлорталидон - таблетки, покрытые оболочкой
 Бетаксолол - таблетки; глазные капли
 Ацетазоламид - таблетки
 Валидол - капсулы подъязычные; таблетки подъязычные
 Верапамил – таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
 Гидрохлоротиазид - таблетки
 Гидрохлоротиазид + Триамтерен - таблетки
 Дигоксин - таблетки
 Дилтиазем – таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
 Изосорбид динитрат - аэрозоль подъязычный дозированный; таблетки пролонгированного действия; таблетки
 Изосорбид моонитрат - капсулы пролонгированного действия; таблетки ретард; таблетки
 Индапамид - капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением
 Инозин - таблетки, покрытые оболочкой
 Карбэтоксиаминодиэтиламинопропионилфенотиазина гидрохлорид - таблетки; раствор для инъекций
 Каптоприл - таблетки
 Каптоприл + Гидрохлоротиазид - таблетки
 Карведилол - таблетки
 Клонидин - таблетки
 Корвалол - капли для приема внутрь
 Лаппаконитинагидробромид - таблетки
 Лизиноприл - таблетки
 Магния сульфат - раствор для инъекций

Метилдопа - таблетки
 Метопролол - таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
 Моксонидин - таблетки, покрытые оболочкой
 Молсидомин - таблетки ретард; таблетки
 Моэксиприл - таблетки, покрытые оболочкой
 Мята перечной масло+Фенобарбитал+Хмелья шишек
 масло+Этилбромизовалерианат - капли для приема внутрь
 Небиволол - таблетки
 Нитроглицерин - спрей подъязычный дозированный; таблетки
 подъязычные; таблетки пролонгированного действия; трансдермальная
 терапевтическая система
 Нифедипин - капсулы; таблетки пролонгированного действия,
 покрытые оболочкой; таблетки рапид-ретард, покрытые оболочкой;
 таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки
 Периндоприл - таблетки
 Периндоприл + Индапамид - таблетки
 Пропафенон - таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для
 инъекций
 Прокаинамид - таблетки
 Пропранолол - таблетки
 Рамиприл - таблетки
 Резерпин+Дигидралазин+Гидрохлоротиазид - таблетки
 Резерпин+Дигидралазин+Гидрохлоротиазид+Калия хлорид -
 таблетки, покрытые оболочкой
 Рилменидин - таблетки
 Соталол - таблетки
 Спираприл - таблетки
 Спиронолактон - таблетки
 Триметилгидразиния пропионат - капсулы
 Фелодипин - таблетки пролонгированного действия, покрытые
 оболочкой
 Фелодипин + метопролола сукцинат - таблетки
 Фозиноприл - таблетки
 Фуросемид - таблетки
 Хинаприл - таблетки, покрытые оболочкой
 Цилазаприл - таблетки, покрытые оболочкой
 Эналаприл - таблетки
 Эналаприл + Гидрохлоротиазид - таблетки
 Эналаприл + Индапамид - таблетки
 Этацизин - таблетки, покрытые оболочкой

XXVIII. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта

Средства, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся
 эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке,

двенадцатиперстной кишке

Алгелдрат + Магния гидроксид - суспензия для приема внутрь;
таблетки жевательные

Висмута трикалия дицитрат - таблетки, покрытые оболочкой;
таблетки

Метоклопрамид - таблетки

Омепразол - капсулы

Рабепразол - таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

Ранитидин - таблетки, покрытые оболочкой

Фамотидин - таблетки, покрытые оболочкой

Эзомепразол - таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный
порошок для раствора

Спазмолитические средства

Атропин - раствор для инъекций; глазные капли

Бенциклан - таблетки

Дротаверин - таблетки

Мебеверин - капсулы пролонгированного действия

Платифиллин - таблетки; раствор для инъекций

Слабительные средства

Бисакодил - суппозитории ректальные; таблетки, покрытые
оболочкой

Антидиарейные средства

Активированный уголь - таблетки

Лоперамид – капсулы

Панкреатические энзимы

Панкреатин - капсулы; таблетки, покрытые оболочкой

Панкреатин + Желчи компоненты + Гемицеллюлоза - драже;
таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

Холензим - таблетки, покрытые оболочкой

Средства, используемые для лечения заболеваний

печени и желчевыводящих путей

Адеметионин - таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

Артишока листьев экстракт - таблетки; драже

Аллохол - таблетки, покрытые оболочкой

Комбинированные препараты, содержащие фосфолипиды, - капсулы;
раствор для инъекций

Лактулоза - суспензия для приема внутрь; сироп

Тыквы обыкновенной семян масло - капсулы; масло для приема
внутри; суппозитории ректальные

Урсодеоксихолевая кислота - капсулы

Фосфоглив – капсулы

Средства для восстановления микрофлоры кишечника

Аципол - капсулы

Бифидобактерии бифидум - лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения

Бактисубтил - таблетки

Линекс - капсулы

Хилак-форте - капли для приема внутрь

XXIX. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему

Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны

Бетаметазон - крем; мазь; раствор для инъекций

Бомокрептин - таблетки

Гидрокортизон - мазь глазная; мазь для наружного применения; таблетки; лиофилизат для раствора внутривенного

Дексаметазон - капли глазные; таблетки

Десмопрессин - таблетки

Дигидротахистерол - капли пероральные масляные; раствор пероральный

Кломифен - таблетки

Кортизон - таблетки

Левотироксин натрий - таблетки

Левотироксин натрий + Лиотиронин - таблетки

Левотироксин натрий + Калия йодид - таблетки

Левотироксин натрий + Лиотиронин + Калия йодид - таблетки

Левотироксин натрий + Лиотиронин + Калия йодид + пропилоксибензоат - таблетки

Лиотиронин - таблетки

Метилпреднизолон - таблетки

Метилпреднизолона ацепонат - крем для наружного применения; мазь для наружного применения; мазь для наружного применения (жирная); эмульсия для наружного применения

Преднизолон - капли глазные; мазь для наружного применения; таблетки

Соматропин * - лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, раствор для подкожного введения

Тиамазол - таблетки, покрытые оболочкой; таблетки

Триамцинолон - мазь для наружного применения; таблетки

Флуоцинолона ацетонид - гель для наружного применения; мазь для наружного применения

Флудрокортизон - таблетки

XXX. Средства для лечения сахарного диабета

Акарбоза - таблетки
 Глибенкламид - таблетки
 Глибенкламид + Метформин - таблетки, покрытые оболочкой
 Гликвидон - таблетки
 Гликлазид - таблетки с модифицированным высвобождением;
 таблетки
 Глимепирид - таблетки
 Глипизид - таблетки
 Глюкагон - лиофилизат для раствора для инъекций
 Инсулин аспарт – раствор для внутривенного и подкожного введения
 Инсулин аспарт двухфазный - суспензия для подкожного введения
 Инсулин гларгин - раствор для подкожного введения
 Инсулин БД - раствор для внутривенного и подкожного введения
 Инсулин ДлД - суспензия для подкожного введения
 Инсулин Комб - суспензия для подкожного введения
 Инсулин СрД - суспензия для подкожного введения
 Инсулин УБД - раствор для внутривенного и подкожного введения
 Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) - суспензия
 для подкожного введения
 Инсулин детемир - раствор для подкожного введения
 Инсулин лизпро - раствор для инъекций
 Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) - раствор
 для инъекций
 Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) - суспензия для
 подкожного введения
 Метформин – таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
 Репаглинид - таблетки
 Росиглитазон - таблетки, покрытые пленочной оболочкой
 Эксенатид - раствор для подкожного введения

Гестагены

Дидрогестерон - таблетки, покрытые оболочкой
 Норэтистерон - таблетки
 Прогестерон -капсулы

Эстрогены

Эстриол - крем вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки
 Этинилэстрадиол - таблетки

XXXI. Средства для лечения аденомы простаты

Альфузозин - таблетки
 Доксазозин - таблетки
 Тамсулозин - капсулы с модифицированным высвобождением;
 таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой

Теразозин - таблетки

Финастерид - таблетки, покрытые оболочкой

Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей

Иммуноглобин антимоцитарный - раствор для инфузии

Кетоаналоги аминокислот

Маннитол - раствор для инъекций; раствор для инфузии

Раствор для перитонеального диализа

Циклоспорин - капсулы; раствор пероральный; концентрат для раствора для инфузии

Средства для лечения гиперактивного мочевого пузыря

Оксибутинин - таблетки

XXXII. Средства, влияющие на органы дыхания

Амброксол - сироп; таблетки

Аминофиллин - таблетки

Аскорил экспекторант - сироп

Ацетилцистеин - таблетки шипучие

Беклометазон - аэрозольный ингалятор, активируемый вдохом (легкое дыхание); спрей назальный

Бромгексин - сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки

Будесонид - порошок для ингаляций дозированный; суспензия для ингаляций

Будесонид+Формотерол - порошок для ингаляций; сироп

Дорназа альфа - раствор для ингаляций

Зафирлукаст - таблетки

Ипратропия бромид - аэрозоль для ингаляций; раствор для ингаляций

Ипратропия бромид + Фенотерол - аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций

Кромоглициевая кислота и ее натриевая соль - аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; порошок для ингаляций в капсулах; раствор для ингаляций

Монтелукаст - таблетки жевательные; таблетки, покрытые оболочкой

Нафазолин - капли назальные

Недокромид - аэрозоль для ингаляций дозированный

Оксиметазолин - капли назальные

Салметерол - аэрозоль для ингаляций

Салметерол + Флутиказон - аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный

Сальбутамол - аэрозольный ингалятор, активируемый вдохом (легкое дыхание); раствор для ингаляций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой пролонгированного действия

Теофиллин - капсулы пролонгированного действия

Тербуталин - таблетки ретард
 Тиотропия бромид - капсулы с порошком для ингаляций
 Фенилэфрин - капли назальные
 Фенотерол - аэрозоль для ингаляции дозированный; раствор для ингаляций
 Формотерол - капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
 Формотерол + Будесонид - порошок для ингаляции дозированный
 Флутиказон - аэрозоль для ингаляции дозированный

XXXIII. Средства, применяемые в офтальмологии

Азапентацен - капли глазные
 Атропин - капли глазные
 Бетаксолол - капли глазные
 Бринзоламид - суспензия глазная
 Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазола
 гидрохлорид – капли глазные
 Дорзоламид - капли глазные
 Идоксуридин - капли глазные
 Латанопрост - капли глазные
 Метилэтилпиридинола гидрохлорид - капли глазные; раствор для инъекций
 Пилокарпин - капли глазные
 Пилокарпин + Тимолол - капли глазные
 Проксодолол - раствор - капли глазные
 Таурин - капли глазные
 Тимолол - капли глазные
 Травопрост - капли глазные
 Цитохром С + Аденозин + Никотинамид - капли глазные
 Эмоксипин - капли глазные

XXXIV. Средства, влияющие на мускулатуру матки

Окситоцин - раствор для инъекций
 Эргометрин - раствор для инъекций; таблетки

XXXV. Витамины и минералы

Аденозинтрифосфат натрия - раствор для инъекций
 Альфа – токоферол - капсулы; раствор для инъекций масляный; раствор пероральный масляный; пастилки
 Аскорбиновая кислота - таблетки
 Аскорбиновая кислота + Декстроза - таблетки
 Аскорбиновая кислота + Рутозид - таблетки

Бетаин - таблетки шипучие
 Биовиталь - таблетки
 Бенфолипен - драже
 Витамин Е - капсулы; раствор для приема внутрь
 Гендевит - драже
 Калия йодид - таблетки, раствор
 Калия и магния аспарагинат - таблетки; раствор
 Лвокарнитин - капли для приема внутрь
 Менадиона натрия бисульфит - таблетки; раствор для инъекций
 Мильгамма - драже; раствор для инъекций
 Мульти табс - таблетки
 Натрия бензоат - порошок
 Никотиновая кислота - таблетки
 Нейромультивит - раствор для инфузии
 Пиковит - таблетки
 Пиридоксин - таблетки; раствор для инъекций
 Ретинол - драже; раствор для приема внутрь масляный
 Ретинол + Витамин Е + Менадион + Бетакаротен - раствор для местного и наружного применения масляный
 Тиамин - раствор для инъекций; драже
 Тиоктовая кислота – таблетки, покрытые оболочкой; раствор для инъекций
 Фолиевая кислота - таблетки
 Фосфаден - таблетки; раствор для инъекций
 Шиповника масло - масло для приема внутрь и местного применения
 Шиповника сироп плюс витамин С - сироп; таблетки
 Эргокальциферол - драже

XXXVI. Антисептики и средства для дезинфекции

Йод - раствор для наружного применения
 Хлоргексидин - раствор для наружного применения
 Этанол - раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм

XXXVII. Прочие средства

Водорода пероксид – раствор для местного и наружного применения
 Гентамицин + Бетаметазон + Клотримазол - крем для наружного применения; мазь для наружного применения
 Диосмин - таблетки, покрытые оболочкой
 Диосмин + Гесперидин - таблетки, покрытые оболочкой
 Кетостерил - таблетки, покрытые оболочкой
 Кодеин+Пропифеназон+Парацетамол+Кофеин - таблетки
 Лизатов бактерий смесь - капсулы; суспензия для интраназального

введения; таблетки для рассасывания

Омега-3 триглицериды(ЭПК/ДКГ 1.2/1-90%) - капсулы

Троксерутин - капсулы

Этилметилгидроксипиридина сульфат - капсулы; таблетки, покрытые оболочкой

XXXVIII. Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания

Калия хлорид - раствор для инъекций

Кальция хлорид - раствор для инъекций

XXXIX. Биологические препараты для таргетной терапии

Инфликсимаб – порошок лиофилизированный для раствора внутривенного

Ритуксимаб -концентрат для раствора для инфузии

XL. Изделия медицинского назначения

Шприцы инсулиновые

Шприц-ручки инсулиновые

Иглы к шприц-ручкам инсулиновым

Средства диагностики и самоконтроля при сахарном диабете

Бинты - нестерильные; стерильные

Вата 250 грамм -штук

Марля - метр

Лейкопластырь -штук

Салфетки - нестерильные; стерильные

Катетеры Пеццера - штук

XLI. Безбелковые продукты питания, белковые гидролизаты

XLII. Средства, применяемые по решению врачебной комиссии, утвержденному главным врачом лечебно-профилактического учреждения

Алтретамин - капсулы

Аспарагиназа - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

Аторвастатин - таблетки, покрытые оболочкой

Ацетилсалициловая кислота - таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой

Бевацизумаб - концентрат для приготовления раствора для инфузий

Бисопролол - таблетки, покрытые оболочкой

Ботулинический токсин - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций

Бусерелин - лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия

Валганцикловир - таблетки, покрытые оболочкой

Валсартан - таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Винорелбин - концентрат для приготовления раствора для инфузий

Ганцикловир - капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Гефитиниб - таблетки

Гидроксикарбамид - капсулы

Гозерелин - капсула для подкожного введения

Гонадотропин хорионический - лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

Дакарбазин - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Далтепарин натрий - раствор для инъекций

Железа [III]гидроксид полиизомальтозат - раствор для внутримышечного введения

Железа [III] гидроксид сахарозный комплекс - раствор для внутривенного введения

Золедроновая кислота - концентрат для приготовления раствора для инфузий

Иматиниб * - капсулы

Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgA+IgM] - раствор для внутривенного введения

Инозин - раствор для внутривенного введения

Интерферон альфа-2а - лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций

Интерферон альфа-2b - лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций

Интерферон гамма - лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения

Инфликсимаб - лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения

Ирбесартан - таблетки

Каберголин - таблетки

Кальцитонин - спрей назальный

Кандесартан - таблетки

Колекальциферол + Кальция карбонат - таблетки жевательные

Ловастатин - таблетки

Лозартан - таблетки, покрытые оболочкой

Лозартан + Гидрохлоротиазид - таблетки, покрытые оболочкой

Надропарин кальций - раствор для подкожного введения

Оксибутинин - таблетки
Оксодигидроакридинаацетат натрия - раствор для внутримышечного введения
Октреотид - микросферы для приготовления суспензии для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
Паклитаксел - концентрат для приготовления раствора для инфузий
Пэгинтерферон альфа-2а - раствор для инъекций
Пэгинтерферон альфа-2b - лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Ралтитрексид - лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Рисперидон - порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Ритуксимаб * - концентрат для приготовления раствора для инфузий
Розувастатин - таблетки, покрытые оболочкой
Рокситромицин - таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Симвастатин - таблетки, покрытые оболочкой
Темозоломид - капсулы
Тиклопидин – таблетки, покрытые оболочкой
Толтеродин - капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой
Трастузумаб - лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Третиноин - капсулы
Триметазидин – таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; капсулы
Трипторелин - лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Трописетрон - капсулы
Флутиказон - аэрозоль для ингаляции дозированный
Целекоксиб - капсулы
Церебролизин - раствор для инъекций
Цефазолин - порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефтриаксон - порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Ципротерон - таблетки
Эксеместан – таблетки, покрытые оболочкой
Эноксапарин натрий - раствор для инъекций
Эпросартан - таблетки, покрытые оболочкой
Эпросартан + Гидрохлоротиазид - таблетки, покрытые оболочкой

* Лекарственное средство не предоставляется при лечении гипопигментного нанизма, миелодисплазия, а также после трансплантации органов и (или) тканей (Федеральный закон от 24 июля 2007 года № 198-ФЗ «О фе-

деральном бюджете на 2008 год и на плановый период 2009 и 2010 годов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, № 31, ст. 3995; № 48 (часть II), ст. 5813; № 49, ст. 6079; 2008, № 10 (часть I), ст. 894; № 30 (часть I), ст. 3578; № 45, ст. 5139).

При необходимости по решению врачебной комиссии возможно использование других лекарственных средств и изделий медицинского назначения.

Приложение № 6
к Программе государственных
гарантий оказания гражданам
Российской Федерации бесплат-
ной медицинской помощи в Рес-
публике Адыгея на 2009 год

Перечень

медицинских учреждений и организаций, участвующих в реализации
Территориальной программы обязательного медицинского страхования

1. Государственное учреждение Адыгейская республиканская клиниче-
ская больница.
2. Государственное учреждение здравоохранения «Адыгейская респуб-
ликанская детская клиническая больница».
3. Государственное учреждение «Адыгейский республиканский клини-
ческий онкологический диспансер».
4. Государственное учреждение здравоохранения «Адыгейский респуб-
ликанский клинический перинатальный центр».
5. Государственное учреждение здравоохранения «Адыгейский респуб-
ликанский клинический кожно-венерологический диспансер».
6. Государственное учреждение «Адыгейская республиканская клиниче-
ская стоматологическая поликлиника».
7. Государственное учреждение здравоохранения «Адыгейская респуб-
ликанская детская стоматологическая поликлиника».
8. Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская городская
поликлиника № 1».
9. Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская городская
поликлиника № 2».
10. Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская город-
ская поликлиника № 3».
11. Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская город-
ская поликлиника № 4».
12. Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская город-
ская поликлиника № 5».
13. Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская город-
ская детская поликлиника № 1».
14. Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская детская
городская поликлиника № 2».
15. Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская город-
ская поликлиника № 6».
16. Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская город-
ская травматологическая поликлиника».
17. Муниципальное учреждение здравоохранения «Амбулатория поселка
Западный».

18. Муниципальное учреждение здравоохранения «Ханская участковая больница» муниципального образования «Город Майкоп».

19. Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская городская клиническая инфекционная больница».

20. Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская городская муниципальная клиническая больница».

21. Муниципальное учреждение «Кошехабльская центральная районная больница» (в том числе врачебные амбулатории поселка Дружба и аула Блечепсин).

22. Муниципальное учреждение «Элитовская районная больница» (в том числе врачебные амбулатории аула Ходзь, села Вольное, села Натырбово)

23. Тахтамукайская муниципальная центральная районная больница (в том числе врачебная амбулатория аула Козет).

24. Энемская муниципальная районная больница.

25. Афипсипская муниципальная участковая больница.

26. Муниципальное учреждение здравоохранения «Яблоновская муниципальная поликлиника».

27. Центральная районная больница Майкопского района (в том числе Каменноостская районная больница, Абадзехская участковая больница, Кужорская участковая больница, амбулатории поселка Краснооктябрьский и поселка Победа).

28. Шовгеновская центральная районная больница.

29. Муниципальное учреждение «Теучежская центральная районная больница» (в том числе Джиджихабльская участковая больница, врачебные амбулатории аула Габукай и поселка Тлюстенхабль).

30. Муниципальное учреждение «Красногвардейская центральная районная больница» (в том числе врачебные амбулатории аула Хатукай и аула Адамий).

31. Муниципальное учреждение «Адыгейская центральная городская больница им. К.М. Батмена».

32. Муниципальное учреждение «Гиагинская центральная районная больница».

33. Общество с ограниченной ответственностью «Современный медицинский центр им. Х.М. Совмена - Клиника XXI века».

Приложение № 7
к Программе государственных гарантий
оказания гражданам Российской Феде-
рации бесплатной медицинской помощи
в Республике Адыгея на 2009 год

Государственное (муниципальное) задание
медицинским учреждениям и организациям, участвующим в реализации Территориальной программы обязательного
медицинского страхования, на 2009 год

Наименование	Объемы медицинской помощи			Финансовые средства (в миллионах рублей)
	амбулатор- ная (посе- щения)	стацио- нарная (койко- дни)	дневные стацио- нары (пациенто- дни)	
1	2	3	4	5
Муниципальное учреждение здравоохра- нения «Майкопская городская поликлини- ка № 1»	310 588		10 890	27,3
Муниципальное учреждение здравоохра- нения «Майкопская городская поликлини- ка № 2»	87 855		5 260	8,7
Муниципальное учреждение здравоохра- нения «Майкопская городская поликлини- ка № 3»	196 548		13 780	20,2
Муниципальное учреждение здравоохра- нения «Майкопская городская поликлини-	74 616		9 210	8,4

ка № 4»				
Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская городская поликлиника № 5»	95 334		10 050	10,5
Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская городская детская поликлиника № 1»	223 866		4 250	21,4
Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская детская городская поликлиника № 2»	227 100		5 120	20,5
Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская городская поликлиника № 6»	106 331			8,9
Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская городская травматологическая поликлиника»	48 631			6,5
Муниципальное учреждение здравоохранения «Амбулатория поселка Западный»	44 797		6 760	5,0
Муниципальное учреждение здравоохранения «Ханская участковая больница» муниципального образования «Город Майкоп»	89 600	7 200	7 140	12,3
Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская городская клиническая инфекционная больница»	15 740	48 000	0	35,6
Муниципальное учреждение здравоохранения «Майкопская городская муници-	27 047	121 200	6 800	78,6

пальная клиническая больница»				
Итого по городу Майкопу	1 548 053	176 400	79 260	263,9
Муниципальное учреждение «Кошехабльская центральная районная больница»	108 669	38 130	7 105	32,3
Муниципальное учреждение «Элитовская районная больница»	59 879	24 000	4 925	13,8
Итого по Кошехабльскому району	168 548	62 130	12 030	46,1
Тахтамукайская муниципальная центральная районная больница	81 938	37 200	6 000	22,6
Энемская муниципальная районная больница	153 994	46 400		38,8
Афипсипская муниципальная участковая больница	18 404	6 000		3,6
Муниципальное учреждение здравоохранения «Яблоновская муниципальная поликлиника»	206 596		19 600	22,0
Итого по Тахтамукайскому району	460 932	89 600	25 600	87,0
Центральная районная больница Майкопского района	338 991	94 050	16 920	81,6
Итого по Майкопскому району	338 991	94 050	16 920	81,6
Шовгеновская центральная районная больница	91 763	24 180	7 040	20,6
Итого по Шовгеновскому району	91 763	24 180	7 040	20,6
Муниципальное учреждение «Теучежская центральная районная больница»	132 572	18 500	10 810	19,9
Итого по Теучежскому району	132 572	18 500	10 810	19,9

Муниципальное учреждение «Красногвардейская центральная районная больница»	192 126	52 080	12 690	47,4
Итого по Красногвардейскому району	192 126	52 080	12 690	47,4
Муниципальное учреждение «Адыгейская центральная городская больница им. К.М. Батмена»	149 972	48 050	5 780	40,4
Итого по городу Адыгейску	149 972	48 050	5 780	40,4
Муниципальное учреждение «Гиагинская центральная районная больница»	178 589	54 560	4 800	42,0
Итого по Гиагинскому району	178 589	54 560	4 800	42,0
Государственное учреждение Адыгейская республиканская клиническая больница	79 585	221 000	6 800	154,5
Государственное учреждение здравоохранения «Адыгейская республиканская детская клиническая больница»	87 120	78 950	0	59,0
Государственное учреждение «Адыгейский республиканский клинический онкологический диспансер»	29 016	59 400	6 321	54,9
Государственное учреждение здравоохранения «Адыгейский республиканский клинический перинатальный центр»	41 640	71 300	7 350	57,4
Государственное учреждение здравоохранения «Адыгейский республиканский клинический кожно-венерологический диспансер»	38 903	13 200	17 000	9,3
Государственное учреждение «Адыгейская республиканская клиническая стоматоло-	125 700			12,0

гическая поликлиника»				
Государственное учреждение здравоохранения «Адыгейская республиканская детская стоматологическая поликлиника»	56 637			5,5
Общество с ограниченной ответственностью «Современный медицинский центр им. Х.М. Совмена - Клиника XXI века»	14 476	16 650		13,4
Всего по Республике Адыгея	3 734 623	1 080 050	212 401	1 014,9

Приложение № 8
к Программе государственных гаран-
тий оказания гражданам Российской
Федерации бесплатной медицинской
помощи в Республике Адыгея на 2009
год

Таблица 1

Утвержденная стоимость Программы государственных гарантий
оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской
помощи по источникам ее финансового обеспечения в Республике Адыгея
на 2009 год *

Численность населения Республики Адыгея – 441,2 тысячи человек
Численность застрахованных граждан Российской Федерации на
территории Республики Адыгея – 443,5 тысячи человек

Источники финансирования Программы	Но мер стр оки	Утвержденная стои- мость Программы	
		всего (в мил- лионах рублей)	на одно- го жите- ля (в рублях)
1	2	3	4
Стоимость Программы, всего (сумма строк 02+03), в том числе:	01	2 144,5	4 846,9
1. Расходы консолидированного бюджета Респу- блики Адыгея*	02	661,7	1 499,8
2. Расходы на Территориальную программу обяза- тельного медицинского страхования (далее - ОМС), всего, в том числе за счет:	03	1 482,8	3 347,1
2.1. Средств ОМС, из них:	04	1 170,0	2 638,1
1) единый социальный налог и другие налоговые по- ступления	05	223,1	503,1
2) страховые взносы (платежи) на ОМС неработаю- щего населения	06	653,6	1 473,7
3) прочие поступления	07	293,3	661,3
2.2. Средств консолидированного бюджета субъекта Республики Адыгея на расходы медицинских орга- низаций, работающих в системе ОМС, которые не включены в тариф ОМС	08	312,8	709,0

* без учета средств федерального бюджета на обеспечение необходимыми лекар-
ственными средствами, реализацию приоритетного национального проекта «Здо-
ровье» и целевые программы

Утвержденная стоимость Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи по условиям ее предоставления в Республике Адыгея на 2009 год

Численность населения Республики Адыгея - 441,2 тысячи человек

Численность застрахованных граждан Российской Федерации на территории Республики Адыгея – 443,5 тысячи человек

Медицинская помощь по источникам финансирования и условиям предоставления	Номер строки	Единица измерения	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1-го жителя	Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи	Подушевые нормативы финансирования Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Республике Адыгея		Общая потребность в финансировании Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Республике Адыгея по источникам			в процентах к итогу
					в рублях на одного жителя в год		(в миллионах рублей)			
					из средств бюджета	из средств ОМС	из средств бюджета	из средств ОМС	всего	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Медицинская помощь, предоставленная за счет средств бюджетов, в том числе:	01		X	X	1499,8	-	661,7*	X	661,7*	30,8
1.1. Скорая медицинская помощь	02	вызов	0,362	758,2	274,3	X	121,0	X	121,0	5,6

1.2. При заболеваниях, не включенных в Территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее - ОМС), в том числе:	03		X	X	380,5	X	167,9	X	167,9	7,8
- амбулаторная помощь	04	посещение	0,771	106,7	82,3	X	36,3	X	36,3	1,7
- стационарная помощь	05	койко-день	0,469	615,4	288,7	X	127,4	X	127,4	5,9
- в дневных стационарах	06	пациенто-день	0,029	324,3	9,5	X	4,2	X	4,2	0,2
1.3. Прочие виды медицинских и иных услуг	07	X	X	X	845,0	X	372,8	X	372,8	17,4
1.4. Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Адыгея	08	X	X	X	0,0	X	0,0	X	0,0	0,0
2. Финансовые средства бюджетов на затраты медицинских организаций, работающих в системе ОМС, которые не включены в тариф ОМС	09	X	X	X	709,0	X	312,8	X	312,8	14,6
3. Территориальная программа ОМС, в том числе:	10	X	X	X	709,0	2638,1	312,8	1 170,0	1482,8*	54,6
- амбулаторная помощь	11	посещение	8,421	102,4	154,6	862,6	68,8 **	382,5	450,7*	17,8
- стационарная помощь	12	койко-	2,435	660,1	531,7	1607,	234,6	713,0	947,6*	33,3

		день				6	**		*	
- в дневных стационарах	13	пациен- то-день	0,479	185,3	22,7	88,8	10,0 **	39,4	49,4 **	1,8
- затраты на административно- управленческий персонал (да- лее - АУП) Территориального фонда ОМС 1,83%	14		X	X	X	47,3	X	21,0	21,0	1,0
- затраты на АУП страховых медицинских организаций 1,6%	15		X	X	X	31,8	X	14,1	14,1	0,7
Итого (п.1 + п.3)	16		X	X	2 208,8	2 638,1	974,5	1170,0	2144,5	100,0

*без учета финансовых средств бюджета на затраты медицинских организаций, работающих в системе ОМС, которые не включены в тариф ОМС

** с учетом финансовых средств бюджета на затраты медицинских организаций, работающих в системе ОМС, которые не включены в тариф ОМС