

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам Российской Федерации
медицинской помощи на территории
Республики Бурятия на 2017 год и на
плановый период 2018 и 2019 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

**лекарственных препаратов, отпускаемых населению
в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний,
при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и
изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей
бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения,
при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты
отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой**

Следующие лекарственные препараты отпускаются населению в соответствии с перечнями групп населения и категорий заболеваний, предусмотренными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», по рецептам врачей бесплатно, а также с 50-процентной скидкой со свободных цен:

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
1	2
Пищеварительный тракт и обмен веществ препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов ингибиторы протонного насоса	ранитидин фамотидин омепразол эзомепразол

1	2
<p>другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни</p> <p>препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта</p> <p>препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта синтетические антихолинергические средства, эферы с третичной аминогруппой папаверин и его производные препараты белладонны алкалоиды белладонны, третичные амины стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта противорвотные препараты</p> <p>противорвотные препараты блокаторы серотониновых 5HT₃ - рецепторов</p> <p>Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей препараты желчных кислот</p> <p>препараты для лечения заболеваний печени</p> <p>Слабительные средства слабительные средства контактные слабительные средства</p> <p>осмотические слабительные средства</p> <p>Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты</p>	<p>висмута трикалия дицитрат</p> <p>мебеверин платифиллин</p> <p>дротаверин</p> <p>атропин</p> <p>метоклопрамид</p> <p>ондансетрон</p> <p>урсодезоксихолевая кислота</p> <p>фосфолипиды + глицирризиновая кислота</p> <p>бисакодил сеннозиды А и В</p> <p>лактолоза макрогол</p>

1	2
<p>адсорбирующие кишечные препараты адсорбирующие кишечные препараты другие препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта</p> <p>препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта</p> <p>кишечные противовоспалительные препараты аминосалициловая кислота и аналогичные препараты</p> <p>Противодиарейные микроорганизмы противодиарейные микроорганизмы препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты ферментные препараты</p> <p>Препараты для лечения сахарного диабета инсулины и их аналоги</p> <p>инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения</p> <p>инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения</p> <p>инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения</p> <p>инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения</p> <p>гипогликемические препараты, кроме инсулинов</p>	<p>смектит диоктаэдрический</p> <p>лоперамид</p> <p>месалазин сульфасалазин</p> <p>бифидобактерии бифидум</p> <p>панкреатин</p> <p>инсулин аспарт инсулин глулизин инсулин лизпро инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)</p> <p>инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)</p> <p>инсулин аспарт двухфазный инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) инсулин деглудек + инсулин аспарт инсулин лизпро двухфазный</p> <p>инсулин гларгин инсулин деглудек инсулин детемир</p>

1	2
<p>бигуаниды производные сульфонилмочевины</p> <p>ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)</p> <p>другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов</p> <p>Витамины витамины А и D, включая их комбинации витамин А витамин D и его аналоги</p> <p>витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12</p> <p>витамин B1 аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами аскорбиновая кислота (витамин C) другие витаминные препараты</p> <p>Минеральные добавки препараты кальция другие минеральные добавки другие минеральные вещества</p> <p>Анаболические средства системного действия анаболические стероиды производные эстрена другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ аминокислоты и их производные</p>	<p>метформин глибенкламид гликлазид</p> <p>алоглиптин вилдаглиптин линаглиптин саксаглиптин ситаглиптин</p> <p>дапаглифлозин ликсисенатид репаглинид эмпаглифлозин</p> <p>ретинол альфакальцидол кальцитриол колекальциферол</p> <p>тиамин</p> <p>аскорбиновая кислота пиридоксин</p> <p>кальция глюконат</p> <p>калия и магния аспарагинат</p> <p>нандролон</p> <p>адеметионин</p>

1	2
прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустан нитизинон сапроптерин тиоктовая кислота элиглустан
Кровь и система кроветворения	
антитромботические средства	
антагонисты витамина К	варфарин
группа гепарина	гепарин натрия эноксапарин натрия
антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел тикагрелор
прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат
прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан ривароксабан
Гемостатические средства	
аминокислоты	транексамовая кислота
витамин К и другие гемостатики	
витамин К	менадиона натрия бисульфит
местные гемостатики	фибриноген+тромбин
другие системные гемостатики	ромиплостим эльтромбопаг этамзилат
Антианемические препараты	
препараты железа	
пероральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид полимальтозат
витамин В12 и фолиевая кислота	
витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин
фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота
другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа эпоэтин бета
кровезаменители и перфузионные растворы	
растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза+калия хлорид+натрия хлорид+натрия цитрат
растворы электролитов	калия хлорид магния сульфат натрия хлорид

1	2
<p>Сердечно-сосудистая система</p> <p>препараты для лечения заболеваний сердца</p> <p>сердечные гликозиды</p> <p>гликозиды наперстянки</p> <p>антиаритмические препараты, классы I и III</p> <p>антиаритмические препараты, класс IA</p> <p>антиаритмические препараты, класс IB</p> <p>антиаритмические препараты, класс IC</p> <p>антиаритмические препараты, класс III</p> <p>другие антиаритмические препараты, классы I и III</p> <p>вазодилататоры для лечения заболеваний сердца</p> <p>органические нитраты</p> <p>другие препараты для лечения заболеваний сердца</p> <p>другие препараты для лечения заболеваний сердца</p> <p>Антигипертензивные средства</p> <p>антиадренергические средства центрального действия</p> <p>метилдопа</p> <p>агонисты имидазолиновых рецепторов</p> <p>антиадренергические средства периферического действия</p> <p>альфа-адреноблокаторы</p> <p>антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии</p> <p>диуретики</p> <p>тиазидные диуретики</p> <p>тиазиды</p> <p>тиазидоподобные диуретики</p> <p>сульфонамиды</p>	<p>дигоксин</p> <p>прокаинамид</p> <p>лидокаин</p> <p>пропафенон</p> <p>амиодарон</p> <p>лаптаконитина гидробромид</p> <p>изосорбида динитрат</p> <p>изосорбида моонитрат</p> <p>нитроглицерин</p> <p>ивабрадин</p> <p>мельдоний</p> <p>метилдопа</p> <p>клонидин</p> <p>моксонидин</p> <p>урапидил</p> <p>бозентан</p> <p>гидрохлоротиазид</p> <p>индапамид</p>

1	2
<p>«петлевые» диуретики</p> <p>сульфонамиды</p> <p>калийсберегающие диуретики</p> <p>антагонисты альдостерона</p> <p>бета-адреноблокаторы</p> <p>неселективные бета-адреноблокаторы</p> <p>селективные бета-адреноблокаторы</p> <p>альфа- и бета-адреноблокаторы</p> <p>блокаторы кальциевых каналов</p> <p>селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды</p> <p>производные дигидропиридина</p> <p>селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце</p> <p>производные фенилалкиламина</p> <p>средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему</p> <p>ингибиторы АПФ</p> <p>антагонисты рецепторов ангиотензина II</p> <p>антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами</p> <p>Гиполипидемические средства</p> <p>ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы</p> <p>дибраты</p> <p>другие гиполипидемические средства</p>	<p>фуросемид</p> <p>спиронолактон</p> <p>пропранолол соталол</p> <p>атенолол бисопролол метопролол</p> <p>карведилол</p> <p>амлодипин нимодипин нифедипин</p> <p>верапамил</p> <p>каптоприл лизиноприл периндоприл эналаприл</p> <p>лозартан</p> <p>валсартан-сакубитрил</p> <p>аторвастатин симвастатин</p> <p>фенофибрат</p> <p>алирокумаб эволокумаб</p>

1	2
<p>Дерматологические препараты</p> <p>противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии</p> <p>прочие противогрибковые препараты для местного применения</p> <p>другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию</p> <p>антибиотики в комбинации с противомикробными средствами</p> <p>глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии</p> <p>глюкокортикоиды</p> <p>глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)</p> <p>антисептики и дезинфицирующие средства</p> <p>бигуниды и амидины</p> <p>препараты йода</p> <p>другие антисептики и дезинфицирующие средства</p> <p>другие дерматологические препараты</p> <p>препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов</p>	<p>салициловая кислота</p> <p>фактор роста эпидермальный</p> <p>диоксометилтетрагидро- пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол</p> <p>мометазон</p> <p>хлоргексидин</p> <p>повидон-йод</p> <p>водорода пероксид калия перманганат этанол</p> <p>пимекролимус</p>
<p>Мочеполовая система и половые гормоны</p> <p>противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии</p> <p>противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами</p> <p>антибактериальные препараты</p> <p>производные имидазола</p> <p>алкалоиды спорыньи</p> <p>простагландины</p> <p>другие препараты, применяемые в гинекологии</p> <p>адrenomиметики, токолитические средства</p>	<p>натамицин</p> <p>клотримазол</p> <p>динопростон</p> <p>мизопростол</p> <p>гексопреналин</p>

1	2
<p>ингибиторы пролактина</p> <p>Половые гормоны и модуляторы функции половых органов</p> <p>андрогены</p> <p>производные 3-оксоандрост-4-ена</p> <p>эстрогены</p> <p>гестагены</p> <p>производные прегн-4-ена</p> <p>производные прегнадиена</p> <p>производные эстрена</p> <p>гонадотропины и другие стимуляторы овуляции</p> <p>гонадотропины</p> <p>синтетические стимуляторы овуляции</p> <p>антиандрогены</p> <p>Препараты, применяемые в урологии</p> <p>средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи</p> <p>Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы</p> <p>альфа-адреноблокаторы</p> <p>ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы</p> <p>Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов</p> <p>гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги</p> <p>гормоны задней доли гипофиза</p> <p>соматропин и его аналоги</p> <p>вазопрессин и его аналоги</p> <p>соматостатин и аналоги</p> <p>антигонадотропин-рилизинг гормоны</p>	<p>бромокриптин</p> <p>тестостерон</p> <p>тестостерон (смесь эфиров)</p> <p>прогестерон</p> <p>дигидрогестерон</p> <p>норэтистерон</p> <p>гонадотропин хорионический</p> <p>фоллитропин альфа</p> <p>корифоллитропин альфа</p> <p>кломифен</p> <p>ципротерон</p> <p>солифенацин</p> <p>алфузозин</p> <p>доксазозин</p> <p>тамсулозин</p> <p>финастерид</p> <p>соматропин</p> <p>десмопрессин</p> <p>ланреотид</p> <p>октреотид</p> <p>пасиреотид</p> <p>ганиреликс</p> <p>цетрореликс</p>

1	2
<p>кортикостероиды системного действия минералокортикоиды глюкокортикоиды</p>	<p>флудрокортизон бетаметазон гидрокортизон дексаметазон метилпреднизолон преднизолон</p>
<p>Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы</p>	
<p>препараты щитовидной железы</p>	
<p>гормоны щитовидной железы</p>	<p>левотироксин натрия</p>
<p>анти тиреоидные препараты</p>	
<p>серосодержащие производные имидазола</p>	<p>тиамазол</p>
<p>препараты йода</p>	<p>калия йодид</p>
<p>Гормоны поджелудочной железы</p>	
<p>препараты, регулирующие обмен кальция</p>	
<p>паратиреоидные гормоны и их аналоги</p>	<p>терипаратид</p>
<p>антипаратиреоидные средства</p>	
<p>препараты кальцитонина</p>	<p>кальцитонин</p>
<p>прочие антипаратиреоидные препараты</p>	<p>парикальцитол цинакалцет</p>
<p>Противомикробные препараты системного действия</p>	
<p>антибактериальные препараты системного действия</p>	
<p>тетрациклины</p>	<p>доксциклин</p>
<p>амфениколы</p>	<p>хлорамфеникол</p>
<p>бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины</p>	
<p>пенициллины широкого спектра действия</p>	<p>амоксициллин ампициллин</p>
<p>пенициллины, чувствительные к бета – лактамазам</p>	<p>феноксиметилпенициллин</p>
<p>пенициллины, устойчивые к бета – лактамазам</p>	<p>оксациллин</p>
<p>комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз</p>	<p>амоксициллин + клавулановая кислота</p>

1	2
<p>другие бета-лактамы антибактериальные препараты</p> <p>цефалоспорины 1-го поколения</p> <p>цефалоспорины 2-го поколения</p> <p>цефалоспорины 3-го поколения</p> <p>цефалоспорины 4-го поколения</p> <p>карбапенемы</p> <p>Сульфаниламиды и триметоприм</p> <p>комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные</p> <p>макролиды, линкозамиды и стрептограминны</p> <p>макролиды</p> <p>линкозамиды</p> <p>аминогликозиды</p> <p>стрептомицины</p> <p>другие аминогликозиды</p> <p>антибактериальные препараты, производные хинолона</p> <p>фторхинолоны</p> <p>Прочие антибактериальные препараты</p> <p>Противогрибковые препараты системного действия</p>	<p>цефазолин</p> <p>цефалексин</p> <p>цефуроксим</p> <p>цефотаксим</p> <p>цефтазидим</p> <p>цефтриаксон</p> <p>цефоперазон+сульбактам</p> <p>цефепим</p> <p>имипенем+циластатин</p> <p>ко-тримоксазол</p> <p>азитромицин</p> <p>джозамицин</p> <p>klarитромицин</p> <p>клиндамицин</p> <p>стрептомицин</p> <p>амикацин</p> <p>гентамицин</p> <p>канамицин</p> <p>тобрамицин</p> <p>гatifлоксацин</p> <p>левофлоксацин</p> <p>лomeфлоксацин</p> <p>моксифлоксацин</p> <p>офлоксацин</p> <p>спарфлоксацин</p> <p>ципрофлоксацин</p> <p>линезолид</p> <p>тедизолид</p>

1	2
антибиотики	нистатин
производные триазола	вориконазол
	флуконазол
Противотуберкулезные препараты	аминосалициловая кислота
аминосалициловая кислота и ее	рифабутин
производные	рифампицин
антибиотики	циклосерин
гидразиды	изониазид
производные тиокарбамида	протионамид
	этионамид
другие	бедаквилин
противотуберкулезные	пиразинамид
препараты	теризидон
	тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат
	этамбутол
комбинированные	изониазид+ломефлоксацин+пиразинамид+эта
противотуберкулезные препараты	мбутол+пиридоксин
	изониазид+ пиразинамид
	изониазид +пиразинамид+рифампицин
	изониазид +пиразинамид+рифампицин
	+этамбутол
	изониазид +пиразинамид+рифампицин
	+этамбутол+пиридоксин
	изониазид +рифампицин
	изониазид +этамбутол
	ломефлоксацин+
	+пиразинамид+протионамид+
	+этамбутол+пиродксин
противолепрозные препараты	дапсон
Противовирусные препараты	
системного действия	
противовирусные препараты прямого	дасабувир;
действия	омбитасвир+паритапревир+ритонавир
Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме	ацикловир
ингибиторов обратной транскриптазы	валганцикловир
	рибавирин
ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир
	дарунавир

1	2
нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	нарлапревир ритонавир саквинавир симепревир фосампренавир
нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир диданозин зидовудин ламивудин ставудин телбивудин тенофовир фосфазид энтекавир
ингибиторы нейраминидазы прочие противовирусные препараты	невирапин этравирин эфавиренз
комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	осельтамивир даклатасвир долутегравир имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты кагоцел маравирок ралтегравир умифеновир энфувиртид абакавир+ламивудин абакавир+ламивудин+зидовудин зидовудин+ламивудин лопинавир+ритонавир рилпивирин+тенофовир +эмтрицитабин
Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
алкилирующие средства аналоги азотистого иприта	мелфалан хлорамбуцил циклофосфамид
алкилсульфонаты	бусульфан
производные нитрозомочевины	ломустин
другие алкилирующие средства	темозоломид

1	2
<p>Антиметаболиты аналоги фолиевой кислоты</p> <p>аналоги пурина</p> <p>аналоги пиримидина</p> <p>Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества алкалоиды барвинка и их аналоги производные подофиллотоксина</p> <p>Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения антрациклины и родственные соединения</p> <p>Другие противоопухолевые препараты метилгидразины</p> <p>ингибиторы протеинкиназы</p> <p>прочие противоопухолевые препараты</p> <p>Противоопухолевые гормональные препараты гормоны и родственные соединения гестагены аналоги гонадотропин-рилизинг гормона</p>	<p>метотрексат</p> <p>меркаптопурин флударабин</p> <p>азацитидин капецитабин</p> <p>винорелбин этопозид</p> <p>идарубицин</p> <p>прокарбазин</p> <p>афатиниб вандетаниб гефитиниб дабрафениб дазатиниб ибрутиниб кризотиниб иматиниб нилотиниб нинтеданиб пазопаниб регорафениб руксолитиниб сорафениб сунитиниб траметиниб эрлотиниб афлиберцепт висмодегиб гидроксикарбамид третиноин</p> <p>медроксипрогестерон</p> <p>бусерелин гозерелин</p>

1	2
<p>антагонисты гормонов и родственные соединения антиэстрогены</p> <p>антиандрогены</p> <p>ингибиторы ароматазы</p> <p>другие антагонисты гормонов и родственные соединения</p> <p>Иммуностимуляторы колониестимулирующие факторы интерфероны</p> <p>другие иммуностимуляторы</p> <p>Иммунодепрессанты селективные иммунодепрессанты</p> <p>ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)</p> <p>ингибиторы кальциневрина</p> <p>другие иммунодепрессанты</p> <p>Костно-мышечная система</p>	<p>лейпрорелин трипторелин</p> <p>тамоксифен фулвестрант</p> <p>бикалутамид флутамид энзалутамид анастрозол</p> <p>абиратерон дегареликс</p> <p>филграстим</p> <p>интерферон альфа</p> <p>азоксимера бромид глатирамера ацетат глутамил-цистеинил-глицин динатрия меглюмина акридонатацетат тиролон</p> <p>апремиласт лефлуномид микофенолат мофетил микофеноловая кислота финголимод терифлуномид тофацитиниб эверолимус</p> <p>цертолизумаба пэгол адалимумаб голимумаб этанерцепт</p> <p>канакинумаб секукинумаб тоцилизумаб устекинумаб такролимус циклоспорин азатиоприн леналидомид пирфенидон</p>

1	2
противовоспалительные и противоревматические препараты	
нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	
производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак кеторолак
оксикамы	лорноксикам
производные пропионовой кислоты	ибупрофен кетопрофен
Базисные противоревматические	
препараты	
пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин
Миорелаксанты	
производные холина	суксаметония йодид и хлорид
другие миорелаксанты периферического	ботулинический токсин типа А
действия	ботулинический токсин типа А- гемагглютинин комплекс
миорелаксанты центрального действия	
другие миорелаксанты центрального	баклофен
действия	tizанидин
Противоподагрические препараты	
ингибиторы образования мочевой	аллопуринол
кислоты	
Препараты для лечения заболеваний	
костей	
препараты, влияющие на структуру и	
минерализацию костей	
бифосфонаты	алендроновая кислота
другие препараты, влияющие на	деносуаб
структуру и минерализацию костей	стронция ранелат
Нервная система	
анестетики	
препараты для общей анестезии	галотан
галогенированные углеводороды	севофлуран
опиоидные анальгетики	тримеперидин
другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид
местные анестетики	
эферы аминокислоты	прокаин
амиды	бупивакаин

1	2
<p>природные алкалоиды опия</p> <p>производные фенилпиперидина</p> <p>производные орипавина</p> <p>другие опиоиды</p> <p>другие анальгетики и антипиретики</p> <p>салициловая кислота и ее производные</p> <p>анилиды</p> <p>Противоэпилептические препараты</p> <p>барбитураты и их производные</p> <p>производные гидантоина</p> <p>производные сукцинимиды</p> <p>производные бензодиазепина</p> <p>производные карбоксамида</p> <p>производные жирных кислот</p> <p>другие противоэпилептические препараты</p> <p>Противопаркинсонические препараты</p> <p>антихолинергические средства</p> <p>третичные амины</p> <p>дофаминергические средства</p> <p>допа и ее производные</p> <p>производные адамантана</p> <p>агонисты дофаминовых рецепторов</p> <p>Психотропные средства</p> <p>антипсихотические средства</p> <p>алифатические производные фенотиазина</p>	<p>левобупивакаин</p> <p>ропивакаин</p> <p>морфин</p> <p>налоксон+оксикодон</p> <p>фентанил</p> <p>бупренорфин</p> <p>пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин</p> <p>трамадол</p> <p>ацетилсалициловая кислота</p> <p>парацетамол</p> <p>бензобарбитал</p> <p>фенобарбитал</p> <p>фенитоин</p> <p>этосуксимид</p> <p>клоназепам</p> <p>карбамазепин</p> <p>окскарбазепин</p> <p>вальпроевая кислота</p> <p>лакосамид</p> <p>леветирацетам</p> <p>перампанел</p> <p>прегабалин</p> <p>топирамат</p> <p>бипериден</p> <p>тригексифенидил</p> <p>леводопа + бенсеразид</p> <p>леводопа + карбидопа</p> <p>амантадин</p> <p>пирибедил</p> <p>прамипексол</p> <p>левомепромазин</p> <p>хлорпромазин</p>

1	2
пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин трифлуоперазин флуфеназин
пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин тиоридазин
производные бутирофенона	галоперидол
производные индола	сертиндол
производные тиоксантена	зуклопентиксол флупентиксол
дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин оланзапин
бензамиды	сульпирид
другие антипсихотические средства	палиперидон рисперидон
анксиолитики	
производные бензодиазепаина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин дiazепам лоразепам оксазепам
производные дифенилметана	гидроксизин
Снотворные и седативные средства	
производные бензодиазепаина	нитразепам
бензодиазепиноподобные средства	зопиклон
Антидепрессанты	
неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин имипрамин кломипрамин
селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин сертралин флуоксетин
другие антидепрессанты	агомелатин пипофезин
Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты	
производные ксантина	кофеин

1	2
<p>другие психостимуляторы и ноотропные препараты</p> <p>Препараты для лечения деменции</p> <p>антихолинэстеразные средства</p> <p>другие препараты для лечения деменции</p> <p>другие препараты для лечения заболеваний нервной системы</p> <p>парасимпатомиметики</p> <p>антихолинэстеразные средства</p> <p>прочие парасимпатомиметики</p> <p>препараты, применяемые при алкогольной зависимости</p> <p>препараты для устранения головокружения</p> <p>прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы</p> <p>Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты</p> <p>противопротозойные препараты</p> <p>препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций</p> <p>производные нитроимидазола</p> <p>противомалярийные препараты</p> <p>аминохинолины</p> <p>метанолхинолины</p> <p>противогельминтные препараты</p> <p>препараты для лечения трематодоза</p>	<p>винпоцетин</p> <p>глицин</p> <p>метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил- -глицил-пролин</p> <p>пирацетам</p> <p>фонтурацетам</p> <p>церебролизин</p> <p>цитиколин</p> <p>галантамин</p> <p>ривастигмин</p> <p>мемантин</p> <p>неостигмина метилсульфат</p> <p>пиридостигмина бромид</p> <p>холина альфосцерат</p> <p>налтрексон</p> <p>беттагистин</p> <p>диметилфумарат</p> <p>инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота</p> <p>тетрабеназин</p> <p>этилметилгидроксипиридина сукцинат</p> <p>метронидазол</p> <p>гидроксихинолин</p> <p>мефлохин</p>

1	2
<p>производные хинолина и родственные соединения препараты для лечения нематодоза</p> <p>производные бензимидазола производные тетрагидропиримидина производные имидазотиазола</p> <p>препараты для уничтожения экзопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты Прочие препараты для уничтожения экзопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)</p> <p>Дыхательная система</p> <p>назальные препараты деконгестанты и другие препараты для местного применения</p> <p>адреномиметики препараты для лечения заболеваний горла антисептические препараты</p> <p>препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей</p> <p>адренергические средства для ингаляционного введения</p> <p>селективные бета 2-адреномиметики</p> <p>адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств</p> <p>адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами</p> <p>другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения глюкокортикоиды</p>	<p>празиквантел</p> <p>мебендазол пирантел левамизол</p> <p>бензилбензоат</p> <p>ксилометазолин</p> <p>йод + калия йодид + глицерол</p> <p>индакатерол сальбутамол формотерол</p> <p>будесонид + формотерол беклометазон+формотерол мометазон+формотерол салметерол + флутиказон вилантерол-флутиказона фураат гликопиррония бромид+индакатерол ипратропия бромид + фенотерол олодатерол+тиотропия бромид</p> <p>беклометазон будесонид</p>

1	2
<p>антихолинергические средства</p> <p>противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов</p> <p>другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей ксантины</p> <p>прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей</p> <p>противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний</p> <p>отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами</p> <p>муколитические препараты</p>	<p>гликопиррония бромид ипратропия бромид тиотропия бромид</p> <p>кромоглициевая кислота</p> <p>аминофиллин</p> <p>омализумаб фенспирид</p> <p>амброксол ацетилцистеин дорназа альфа</p>
<p>Антигистаминные средства системного действия</p> <p>эфиры алкиламинов</p> <p>замещенные этилендиамины</p> <p>производные пиперазина</p> <p>другие антигистаминные средства системного действия</p> <p>другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы</p> <p>легочные сурфактанты</p>	<p>дифенгидрамин</p> <p>хлоропирамин</p> <p>цетиризин</p> <p>лоратадин</p> <p>берактант порактант альфа сурфактант-БЛ</p>
<p>Органы чувств</p> <p>офтальмологические препараты</p> <p>противомикробные препараты</p> <p>антибиотики</p> <p>противоглаукомные препараты и миотические средства</p> <p>парасимпатомиметики</p> <p>ингибиторы карбоангидразы</p>	<p>тетрациклин</p> <p>пилокарпин</p> <p>ацетазоламид</p>

1	2
<p>Аналоги простагландинов</p> <p>бета-адреноблокаторы</p> <p>другие противоглаукомные препараты</p> <p>мидриатические и циклоплегические средства</p> <p>антихолинэргические средства</p> <p>местные анестетики</p> <p>препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии</p> <p>вязкоэластичные соединения</p> <p>Препараты для лечения заболеваний уха</p> <p>противомикробные препараты</p> <p>Другие лечебные средства</p> <p>антидоты</p> <p>аллергенов экстракт</p> <p>железосвязывающие препараты</p> <p>препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии</p> <p>дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии</p> <p>Лечебное питание</p> <p>другие продукты лечебного питания</p> <p>аминокислоты, включая комбинации с полипептидами</p> <p>Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства</p> <p>Водорастворимые нефротропные</p>	<p>дорзоламид</p> <p>тафлупрост</p> <p>тимолол</p> <p>бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол</p> <p>тропикамид</p> <p>оксибупрокаин</p> <p>гипромеллоза</p> <p>рифамицин</p> <p>калий-железо гексоцианоферрат цинка бисвинилимидазола диацетат карбоксим налоксон</p> <p>аллергены бактерий аллергены бактерий (туберкулезный рекомбинантный)</p> <p>деферазирокс</p> <p>севеламер комплекс в-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала кальция фолинат</p> <p>аминокислоты и их смеси кетоналоги аминокислот</p> <p>натрия амидотризоат</p> <p>йоверсол</p>

1	2
низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	йокегсол йомерол йопротид бария сульфат