Приложение N 13

к Территориальной программе

**ПЕРЕЧНИ**

**ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ,**

**МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ И МЕДИЦИНСКИХ**

**ИЗДЕЛИЙ, ИМПЛАНТИРУЕМЫХ В ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА, ПРИМЕНЯЕМЫХ**

**ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**Раздел 1. ПЕРЕЧЕНЬ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ**

**ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, УТВЕРЖДАЕМЫЙ В СООТВЕТСТВИИ**

**С ФЕДЕРАЛЬНЫМ** [**ЗАКОНОМ**](consultantplus://offline/ref=FE968B0A5073F0C36FFF7F03B1FABED5ADD74C45BDB8ADE088C5006BAD0E901F0AEEFB6AB29218427EF7D18C6Fd64BG) **"ОБ ОБРАЩЕНИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ",**

**В ЦЕЛЯХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ**

**ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВИЧНОЙ**

**МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ В УСЛОВИЯХ ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА**

**И В НЕОТЛОЖНОЙ ФОРМЕ, СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,**

**В ТОМ ЧИСЛЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ, СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,**

**В ТОМ ЧИСЛЕ СКОРОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ, ПАЛЛИАТИВНОЙ**

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты (международное непатентованное наименование) |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |
| A02BA | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин |
| фамотидин |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол |
| эзомепразол |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин |
| платифиллин |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин |
| A03B | препараты белладонны |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид |
| A04 | противорвотные препараты |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5 HT3-рецепторов | ондансетрон |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота |
| янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид |
| A06 | слабительные средства |  |
| A06A | слабительные средства |  |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил |
| сеннозиды A и B |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза |
| макрогол |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |
| A07BC | другие адсорбирующие кишечные препараты | смектит диоктаэдрический |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин |
| сульфасалазин |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |
| A10A | инсулины и их аналоги |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт |
| инсулин глулизин |
| инсулин лизпро |
| инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный |
| инсулин деглудек + инсулин аспарт |
| инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) |
| инсулин лизпро двухфазный |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин |
| инсулин деглудек |
| инсулин гларгин + ликсисенатид |
| инсулин детемир |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |
| A10BA | бигуаниды | метформин |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид |
|  | гликлазид |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин |
| вилдаглиптин |
| гозоглиптин |
| линаглиптин |
| саксаглиптин |
| ситаглиптин |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | ликсисенатид |
| A10BK | ингибиторы натрий зависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин |
| эмпаглифлозин |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид |
| A11 | витамины |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |
| A11CA | витамин A | ретинол |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол |
| кальцитриол |
| колекальциферол |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |  |
| A11DA | витамин B1 | тиамин |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота |
| A11H | другие витаминные препараты |  |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин |
| A12 | минеральные добавки |  |
| A12A | препараты кальция |  |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат |
| A12C | другие минеральные добавки |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат |
| A14 | анаболические средства системного действия |  |
| A14A | анаболические стероиды |  |
| A14AB | производные эстрена | нандролон |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа |
| агалсидаза бета |
| велаглюцераза альфа |
| галсульфаза |
| идурсульфаза |
| идурсульфаза бета |
| имиглюцераза |
| ларонидаза |
| себелипаза альфа |
| талиглюцераза альфа |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат |
| нитизинон |
| сапроптерин |
| тиоктовая кислота |
| B | кровь и система кроветворения |  |
| B01 | антитромботические средства |  |
| B01A | антитромботические средства |  |
| B01AA | антагонисты витамина K | варфарин |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия |
| эноксапарин натрия |
| парнапарин натрия |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел |
| тикагрелор |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза |
| проурокиназа |
| рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы |
| тенектеплаза |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa | апиксабан |
| ривароксабан |
| B02 | гемостатические средства |  |
| B02A | антифибринолитические средства |  |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота |
| транексамовая кислота |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин |
| B02B | витамин K и другие гемостатики |  |
| B02BA | витамин K | менадиона натрия бисульфит |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс |
| мороктоког альфа |
| нонаког альфа |
| октоког альфа |
| симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) |
| фактор свертывания крови VII |
| фактор свертывания крови VIII |
| фактор свертывания крови IX |
| факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) |
| факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации |
| фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда |
| эптаког альфа (активированный) |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим |
| элтромбопаг |
| этамзилат |
| B03 | антианемические препараты |  |
| B03A | препараты железа |  |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат |
| железа (III) гидроксида сахарозный комплекс |
| железа карбоксимальтозат |
| B03B | витамин B12 и фолиевая кислота |  |
| B03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота |
| B03X | другие антианемические препараты |  |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа |
| метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета |
| эпоэтин альфа |
| эпоэтин бета |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы |  |
| B05A | кровь и препараты крови |  |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека |
| гидроксиэтилкрахмал |
| декстран |
| желатин |
| B05B | растворы для внутривенного введения |  |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат |
| калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид |
| меглюмина натрия сукцинат |
| натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) |
| натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) |
| натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол |
| B05C | ирригационные растворы |  |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения |  |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид |
| магния сульфат |
| натрия гидрокарбонат |
| натрия хлорид |
| C | сердечно-сосудистая система |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин |
| допамин |
| норэпинефрин |
| фенилэфрин |
| эпинефрин |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат |
| изосорбида мононитрат |
| нитроглицерин |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |
| C01EA | простагландины | алпростадил |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин |
| мельдоний |
| C02 | антигипертензивные средства |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |
| C02AB | метилдопа | метилдопа |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин |
| моксонидин |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин |
| урапидил |
| C02K | другие антигипертензивные средства |  |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан |
| бозентан |
| мацитентан |
| риоцигуат |
| C03 | диуретики |  |
| C03A | тиазидные диуретики |  |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |  |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид |
| C03C | "петлевые" диуретики |  |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид |
| C03D | калий сберегающие диуретики |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон |
| C04 | периферические вазодилататоры |  |
| C04A | периферические вазодилататоры |  |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол |
| соталол |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол |
| бисопролол |
| метопролол |
| C07AG | альфа и бета-адреноблокаторы | карведилол |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин |
| нимодипин |
| нифедипин |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |
| C09A | ингибиторы АПФ |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл |
| лизиноприл |
| периндоприл |
| эналаприл |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II |  |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил |
| C10 | гиполипидемические средства |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин |
| симвастатин |
| C10AB | фибраты | фенофибрат |
| C10AX | другие гиполипидемические средства | алирокумаб |
| эволокумаб |
| D | дерматологические препараты |  |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии |  |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота |
| D03 | препараты для лечения ран и язв |  |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию |  |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | бетаметазон  мометазон |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид |
| калия перманганат |
| этанол |
| D11 | другие дерматологические препараты |  |
| D11A | другие дерматологические препараты |  |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | дупилумаб  пимекролимус |
| G | мочеполовая система и половые гормоны |  |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |
| G02A | утеротонизирующие препараты |  |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин |
| G02AD | простагландины | динопростон |
| мизопростол |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |
| G03B | андрогены |  |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон |
| тестостерон (смесь эфиров) |
| G03D | гестагены |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический |
| корифоллитропин альфа |
| фоллитропин альфа |
| фоллитропин альфа + лутропин альфа |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен |
| G03H | антиандрогены |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |
| G04B | препараты, применяемые в урологии |  |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин |
| тамсулозин |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин |
| H01AX | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | пэгвисомант |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза |  |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин |
| терлипрессин |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин |
| окситоцин |
| H01C | гормоны гипоталамуса |  |
| H01CB | соматостатин и аналоги | ланреотид |
| октреотид |
| пасиреотид |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс |
| цетрореликс |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон |
| дексаметазон |
| метилпреднизолон |
| преднизолон |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |
| H03A | препараты щитовидной железы |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол |
| H03C | препараты йода |  |
| H03CA | препараты йода | калия йодид |
| H04 | гормоны поджелудочной железы |  |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген |  |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид |
| H05B | антипаратиреоидные средства |  |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол |
| цинакальцет |
| этелкальцетид |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |
| J01A | тетрациклины |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин |
| тигециклин |
| J01B | амфениколы |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин |
| ампициллин |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин |
| бензилпенициллин |
| феноксиметилпенициллин |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота |
| ампициллин + сульбактам |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин |
| цефалексин |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим |
| цефтазидим |
| цефтриаксон |
| цефоперазон + сульбактам |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин |
| меропенем |
| эртапенем |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы | цефтазидим + [авибактам]  цефтаролина фосамил  цефтолозан + [тазобактам] |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |
| J01FA | макролиды | азитромицин |
| джозамицин |
| кларитромицин |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин |
| J01G | аминогликозиды |  |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин |
| гентамицин |
| канамицин |
| тобрамицин |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |
| J01MA | фторхинолоны | гатифлоксацин |
| левофлоксацин |
| ломефлоксацин |
| моксифлоксацин |
| офлоксацин |
| спарфлоксацин |
| ципрофлоксацин |
| J01X | другие антибактериальные препараты |  |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин |
| телаванцин |
| J01XD | производные имидазола | метронидазол |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | даптомицин |
| линезолид |
| тедизолид |
| фосфомицин |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин B |
| нистатин |
| J02AC | производные триазола | вориконазол  позаконазол |
| флуконазол |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин |
| микафунгин |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота |
| J04AB | антибиотики | капреомицин |
| рифабутин |
| рифампицин |
| циклосерин |
| J04AC | гидразиды | изониазид |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид |
| этионамид |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин |
| пиразинамид |
| теризидон |
| тиоуреидоиминометил-иридиния перхлорат |
| этамбутол |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин |
| изониазид + пиразинамид |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин |
| изониазид + рифампицин |
| изониазид + этамбутол |
| ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин |
| J04B | противолепрозные препараты |  |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир |
| валганцикловир |
| ганцикловир |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир |
| дарунавир |
| нарлапревир |
| ритонавир |
| саквинавир |
| фосампренавир |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир |
| диданозин |
| зидовудин |
| ламивудин |
| ставудин |
| телбивудин |
| тенофовир |
| фосфазид |
| энтекавир |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин |
| элсульфавирин |
| этравирин |
| эфавиренз |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита C | глекапревир + пибрентасвир  даклатасвир |
| дасабувир;  омбитасвир + паритапревир + ритонавир |
| рибавирин |
| симепревир |
| софосбувир |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин |
| абакавир + зидовудин + ламивудин |
| зидовудин + ламивудин |
| лопинавир + ритонавир |
| рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | гразопревир + элбасвир  долутегравир |
| имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты |
| кагоцел |
| маравирок |
| ралтегравир |
| умифеновир |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |
| J06A | иммунные сыворотки |  |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный |
| анатоксин дифтерийно-столбнячный |
| анатоксин столбнячный |
| антитоксин яда гадюки обыкновенной |
| сыворотка противоботулиническая |
| сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |
| сыворотка противодифтерийная |
| сыворотка противостолбнячная |
| J06B | иммуноглобулины |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический |
| иммуноглобулин против клещевого энцефалита |
| иммуноглобулин противостолбнячный человека |
| иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) |
| иммуноглобулин человека противостафилококковый |
| паливизумаб |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок  и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин |
| ифосфамид |
| мелфалан |
| хлорамбуцил |
| циклофосфамид |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин |
| ломустин |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин |
| темозоломид |
| L01B | антиметаболиты |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат |
| пеметрексед |
| ралтитрексид |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин |
| неларабин |
| флударабин |
| L01BC | аналоги пиримидина | азацитидин |
| гемцитабин |
| капецитабин |
| фторурацил |
| цитарабин |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин |
| винкристин |
| винорелбин |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид |
| L01CD | таксаны | доцетаксел |
| кабазитаксел |
| паклитаксел |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин |
| доксорубицин |
| идарубицин |
| митоксантрон |
| эпирубицин |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин |
| иксабепилон |
| митомицин |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин |
| оксалиплатин |
| цисплатин |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин |
| L01XC | моноклональные антитела | атезолизумаб |
| бевацизумаб |
| блинатумомаб |
| брентуксимаб ведотин |
| даратумумаб |
| ипилимумаб |
| ниволумаб |
| обинутузумаб |
| панитумумаб |
| пембролизумаб |
| пертузумаб  рамуцирумаб |
| ритуксимаб |
| трастузумаб |
| трастузумаб эмтанзин |
| цетуксимаб  элотузумаб |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | акситиниб  алектиниб  афатиниб |
| бозутиниб  вандетаниб |
| вемурафениб |
| гефитиниб |
| дабрафениб |
| дазатиниб |
| ибрутиниб |
| иматиниб |
| кобиметиниб |
| кризотиниб |
| лапатиниб |
| ленватиниб |
| нилотиниб |
| нинтеданиб |
| осимертиниб  пазопаниб  палбоциклиб |
| регорафениб |
| рибоциклиб |
| руксолитиниб |
| сорафениб |
| сунитиниб |
| траметиниб |
| церитиниб |
| эрлотиниб |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа |
| афлиберцепт |
| бортезомиб |
| венетоклакс  висмодегиб |
| гидроксикарбамид |
| иксазомиб |
| иринотекан |
| карфилзомиб |
| митотан |
| третиноин |
| фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) |
| эрибулин |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин |
| гозерелин |
| лейпрорелин |
| трипторелин |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен |
| фулвестрант |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид |
| флутамид |
| энзалутамид |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон |
| дегареликс |
| L03 | иммуностимуляторы |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим |
| эмпэгфилграстим |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа |
| интерферон бета-1a |
| интерферон бета-1b |
| интерферон гамма |
| пэгинтерферон альфа-2a |
| пэгинтерферон альфа-2b |
| пэгинтерферон бета-1a |
| цепэгинтерферон альфа-2b |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид |
| вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ |
| глатирамера ацетат |
| глутамил-цистеинил-глицин динатрия |
| меглюмина акридонацетат |
| тилорон |
| L04 | иммунодепрессанты |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт |
| алемтузумаб |
| апремиласт |
| барицитиниб  белимумаб |
| ведолизумаб |
| иммуноглобулин антитимоцитарный |
| лефлуномид |
| микофенолата мофетил |
| микофеноловая кислота |
| натализумаб |
| окрелизумаб |
| терифлуномид |
| тофацитиниб |
| финголимод |
| эверолимус |
| экулизумаб |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб |
| голимумаб |
| инфликсимаб |
| цертолизумаба пэгол |
| этанерцепт |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | базиликсимаб |
| канакинумаб |
| нетакимаб  сарилумаб  секукинумаб |
| тоцилизумаб |
| устекинумаб |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус |
| циклоспорин |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн |
| леналидомид |
| пирфенидон |
| M | костно-мышечная система |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак |
| кеторолак |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен |
| ибупрофен |
| кетопрофен |
| M01C | базисные противоревматические препараты |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин |
| M03 | миорелаксанты |  |
| M03A | миорелаксанты периферического действия |  |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид |
| рокурония бромид |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа A |
| ботулинический токсин типа A-гемагглютинин комплекс |
| M03B | миорелаксанты центрального действия |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен |
| тизанидин |
| M04 | противоподагрические препараты |  |
| M04A | противоподагрические препараты |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота |
| золедроновая кислота |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб |
| стронция ранелат |
| N | нервная система |  |
| N 01 | анестетики |  |
| N 01A | препараты для общей анестезии |  |
| N 01AB | галогенированные углеводороды | галотан |
| севофлуран |
| N 01AF | барбитураты | тиопентал натрия |
| N 01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин |
| N 01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид |
| кетамин |
| натрия оксибутират |
| пропофол |
| N 01B | местные анестетики |  |
| N 01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин |
| N 01BB | амиды | бупивакаин |
| левобупивакаин |
| ропивакаин |
| N 02 | анальгетики |  |
| N 02A | опиоиды |  |
| N 02AA | природные алкалоиды опия | морфин |
| налоксон + оксикодон |
| N 02AB | производные фенилпиперидина | фентанил |
| N 02AE | производные орипавина | бупренорфин |
| N 02AX | другие опиоиды | пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин |
| тапентадол |
| трамадол |
| N 02B | другие анальгетики и антипиретики |  |
| N 02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота |
| N 02BE | анилиды | парацетамол |
| N 03 | противоэпилептические препараты |  |
| N 03A | противоэпилептические препараты |  |
| N 03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал |
| фенобарбитал |
| N 03AB | производные гидантоина | фенитоин |
| N 03AD | производные сукцинимида | этосуксимид |
| N 03AE | производные бензодиазепина | клоназепам |
| N 03AF | производные карбоксамида | карбамазепин |
| окскарбазепин |
| N 03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота |
| N 03AX | другие противоэпилептические препараты | бриварацетам |
| лакосамид |
| леветирацетам |
| перампанел |
| прегабалин |
| топирамат |
| N 04 | противопаркинсонические препараты |  |
| N 04A | антихолинергические средства |  |
| N 04AA | третичные амины | бипериден |
| тригексифенидил |
| N 04B | дофаминергические средства |  |
| N 04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид |
| леводопа + карбидопа |
| N 04BB | производные адамантана | амантадин |
| N 04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил |
| прамипексол |
| N 05 | психолептики |  |
| N 05A | антипсихотические средства |  |
| N 05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин |
| хлорпромазин |
| N 05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин |
| трифлуоперазин |
| флуфеназин |
| N 05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин |
| тиоридазин |
| N 05AD | производные бутирофенона | галоперидол |
| дроперидол |
| N 05AE | производные индола | сертиндол |
| N 05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол |
| флупентиксол |
| N 05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин |
| оланзапин |
| N 05AL | бензамиды | сульпирид |
| N 05AX | другие антипсихотические средства | карипразин  палиперидон |
| рисперидон |
| N 05B | анксиолитики |  |
| N 05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин |
| диазепам |
| лоразепам |
| оксазепам |
| N 05BB | производные дифенилметана | гидроксизин |
| N 05C | снотворные и седативные средства |  |
| N 05CD | производные бензодиазепина | мидазолам |
| нитразепам |
| N 05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон |
| N 06 | психоаналептики |  |
| N 06A | антидепрессанты |  |
| N 06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин |
| имипрамин |
| кломипрамин |
| N 06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин |
| сертралин |
| флуоксетин |
| N 06AX | другие антидепрессанты | агомелатин |
| пипофезин |
| N 06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |
| N 06BC | производные ксантина | кофеин |
| N 06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин |
| глицин |
| метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин |
| пирацетам |
| полипептиды коры головного мозга скота |
| фонтурацетам |
| церебролизин |
| цитиколин |
| N 06D | препараты для лечения деменции |  |
| N 06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин |
| ривастигмин |
| N 06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин |
| N 07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |
| N 07A | парасимпатомиметики |  |
| N 07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат |
| пиридостигмина бромид |
| N 07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат |
| N 07B | препараты, применяемые при зависимостях |  |
| N 07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон |
| N 07C | препараты для устранения головокружения |  |
| N 07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин |
| N 07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |
| N 07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | диметилфумарат |
| инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота |
| тетрабеназин |
| этилметилгидроксипиридина сукцинат |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |
| P01 | противопротозойные препараты |  |
| P01B | противомалярийные препараты |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин |
| P02 | противогельминтные препараты |  |
| P02B | препараты для лечения трематодоза |  |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |  |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел |
| P02CE | производные имидазотиазола | левамизол |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат |
| R | дыхательная система |  |
| R01 | назальные препараты |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | индакатерол |
| сальбутамол |
| формотерол |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол |
| будесонид + формотерол |
| вилантерол + флутиказона фуроат |
| мометазон + формотерол |
| салметерол + флутиказон |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | вилантерол + умеклидиния бромид |
| гликопиррония бромид + индакатерол |
| ипратропия бромид + фенотерол |
| олодатерол + тиотропия бромид |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон |
| будесонид |
| R03BB | антихолинергические средства | гликопиррония бромид |
| ипратропия бромид |
| тиотропия бромид |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб  меполизумаб  омализумаб |
| реслизумаб  фенспирид |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол |
| ацетилцистеин |
| дорназа альфа |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |
| R07AA | легочные сурфактанты | берактант |
| порактант альфа |
| сурфактант-БЛ |
| S | органы чувств |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |
| S01А | противомикробные препараты |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид |
| дорзоламид |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метилоксадиазол |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |  |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид |
| S01H | местные анестетики |  |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин |
| S01J | диагностические препараты |  |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |  |
| S02A | противомикробные препараты |  |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин |
| V | прочие препараты |  |
| V01 | аллергены |  |
| V01A | аллергены |  |
| V01AA | аллергенов экстракт | аллергены бактерий |
| аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) |
| V03 | другие лечебные средства |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия |
| калий-железо гексацианоферрат |
| кальция тринатрия пентетат |
| карбоксим |
| налоксон |
| натрия тиосульфат |
| протамина сульфат |
| сугаммадекс |
| цинка бисвинилимидазола диацетат |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | комплекс - железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала |
| севеламер |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат |
| месна |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) |
| V06 | лечебное питание |  |
| V06D | другие продукты лечебного питания |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания |
| аминокислоты и их смеси |
| кетоаналоги аминокислот |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |
| V07 | другие нелечебные средства |  |
| V07A | другие нелечебные средства |  |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций |
| V08 | контрастные средства |  |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол |
| йогексол |
| йомепрол |
| йопромид |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота |
| гадобутрол |
| гадоверсетамид |
| гадодиамид |
| гадоксетовая кислота |
| гадопентетовая кислота  гадотеридол |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | меброфенин |
| пентатех 99mTc |
| пирфотех 99mTc |
| технеция (99mTc) оксабифор |
| технеция (99mTc) фитат |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства |  |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr |
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства |  |
| V10XX | разные терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид [223 Ra] |

**Раздел 2. 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 ПЯТИДЕСЯТИПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ**

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственные препараты | В соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов ([раздел 1](file:///C:\Users\Азева_НВ\Desktop\2020%20правовые%20документы\Тюменская%20область\1.RTF#Par5615) приложение N 13 к Территориальной программе), за исключением лекарственных препаратов, используемых в стационарных условиях |
| Медицинские изделия | Шприц-ручка |
| Иглы к шприцам-ручкам |
| Средства диагностики (тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови) |
| Катетер типа Пеццера (для хронических урологических больных) |

**Раздел 3. ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ**

|  |  |
| --- | --- |
| N п/п | Наименование изделия |
| 1 | Бинт гипсовый (разных размеров) |
| 2 | Бинт нестерильный (разных размеров) |
| 3 | Бинт стерильный (разных размеров) |
| 4 | Вата (различных модификаций) |
| 5 | Гипс |
| 6 | Гомоткани (склера, хрящи) |
| 7 | Жгут кровоостанавливающий |
| 8 | Зонд гастроэнтерологический |
| 9 | Иглы инъекционные |
| 10 | Калоприемник |
| 11 | Канюля для внутривенных вливаний |
| 12 | Катетер вакуум-аспирационный |
| 13 | Катетер пупочный детский |
| 14 | Катетер внутривенный |
| 15 | Катетер для дренирования и отсасывания (различных модификаций) |
| 16 | Катетер типа Биэкмора |
| 17 | Катетер типа Кера |
| 18 | Катетер типа Фолея |
| 19 | Катетер подключичный |
| 20 | Катетер типа Пеццера |
| 21 | Катетер типа Малеко |
| 22 | Катетер торакальный |
| 23 | Катетер эпидуральный |
| 24 | Катетер эндоскопический |
| 25 | Синус-катетеры |
| 26 | Клеенка компрессная |
| 27 | Клеенка подкладная |
| 28 | Круг подкладной |
| 29 | Кружка "Эсмарха", наконечник к кружке Эсмарха |
| 30 | Лейкопластырь разных размеров |
| 31 | Марля медицинская |
| 32 | Материал шовный |
| 33 | Мочеприемник |
| 34 | Мензурка |
| 35 | Пакет перевязочный |
| 36 | Палочки стеклянные |
| 37 | Перчатки медицинские |
| 38 | Пипетка |
| 39 | Плевательница |
| 40 | Пленка липкая операционная |
| 41 | Повязка атравматическая стерильная |
| 42 | Подушка кислородная |
| 43 | Поильник |
| 44 | Проводники |
| 45 | Проволока для сшивания грудины |
| 46 | Глазной протез стеклянный |
| 47 | Глазной протез пластмассовый |
| 48 | Пузырь для льда |
| 49 | Система для взятия крови |
| 50 | Система переливания крови |
| 51 | Система переливания растворов |
| 52 | Спринцовка резиновая |
| 53 | Стекло покровное |
| 54 | Стекло предметное |
| 55 | Судно подкладное |
| 56 | Термометр медицинский |
| 57 | Трубка газоотводная |
| 58 | Чашка "Петри" |
| 59 | Шприц одноразовый (разных объемов) |
| 60 | Расходный материал при проведении параклинических методов исследования: ультразвуковая, лучевая, лабораторная (клиническая, биохимическая, цитологическая, бактериологическая, гормональная, иммунологическая, токсикологическая), функциональная и аллергопроб. |
| 61 | Иглы к инсулиновым шприцам |
| 62 | Шприцы инсулиновые |
| 63 | Средства диагностики (тест-полоски для определения сахара) |
| 64 | Перевязочные средства |
| 65 | Вискоэластик |
| 66 | Аллоплант |
| 67 | Сетчатые импланты для герниопластики |
| 68 | Зеркало гинекологическое |