

**Территориальный перечень
жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для
оказания первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного
стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе
высокотехнологичной медицинской помощи, скорой, в том числе скорой
специализированной медицинской помощи, паллиативной медицинской
помощи в стационарных условиях**

| N п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты* |
|----------|---------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | 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 гастроэзофагальной рефлюксной болезни | |
| 1 | A02BA | блокаторы H ₂ - гистаминовых рецепторов | ранитидин |
| 2 | | | фамотидин |
| 3 | A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол |
| 4 | | | эзомепразол |
| 5 | | | пантопразол |
| 6 | A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат |
| 7 | | | алюминия гидроксид+магния гидроксид |
| 8 | | | сукральфат |
| | A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | |
| | A03A | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника | |
| 9 | A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин |
| 10 | | | платифиллин |
| 11 | A03AD | папаверин и его производные | дротаверин |
| | A03B | препараты белладонны | |
| 12 | A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин |

| | | | |
|----|-------|---|-------------------------------------|
| 13 | A03BB | | гиосцина бутилбромид |
| | A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | |
| 14 | A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид |
| 15 | | | домперидон |
| | A04 | противорвотные препараты | |
| | A04A | противорвотные препараты | |
| 16 | A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон |
| | A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | |
| | A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей | |
| 17 | A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота |
| | A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | |
| 18 | A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | глицирризиновая кислота+фосфолипиды |
| 19 | | | орнитин |
| 20 | A05C | Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей в комбинации | фосфолипиды |
| | A06 | слабительные средства | |
| | A06A | слабительные средства | |
| 21 | A06AA | смягчающие препараты | парафин жидкий |
| 22 | A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил |
| 23 | | | сеннозиды А и В |
| 24 | A06AD | осмотические слабительные средства | лактолоза |
| 25 | | | макрогол |
| 26 | A06AG | слабительные препараты в клизмах | глицерол |
| | A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | |
| | A07B | адсорбирующие кишечные препараты | |
| 27 | A07BA | препараты угля | активированный уголь |
| 28 | A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический |
| | A07D | препараты, снижающие моторику | |

| | | | |
|----|-------|--|--|
| | | желудочно-кишечного тракта | |
| 29 | A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид |
| | A07E | кишечные противовоспалительные препараты | |
| 30 | A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | сульфасалазин |
| 31 | | | месалазин |
| | A07F | противодиарейные микроорганизмы | |
| 32 | A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум |
| | A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | |
| | A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | |
| 33 | A09AA | ферментные препараты | панкреатин |
| | A10 | препараты для лечения сахарного диабета | |
| 34 | A10A | инсулины и их аналоги | инсулин деглудек |
| 35 | A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт |
| 36 | | | инсулин глулизин |
| 37 | | | инсулин лизпро |
| 38 | | | инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный) |
| 39 | A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный) |
| 40 | A10AD | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный |
| 41 | | | инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный) |
| 42 | | | инсулин лизпро двухфазный |
| 43 | | | инсулин деглудек + инсулин аспарт |
| 44 | A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин |
| 45 | | | инсулин детемир |
| | A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов | |
| 46 | A10BA | бигуаниды | метформин |

| | | | |
|----|-------|---|---|
| 47 | A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид |
| 48 | | | гликлазид |
| 49 | | | глимепирид |
| 50 | | | гликвидон |
| 51 | A10BD | гипогликемические препараты для приема внутрь в комбинации | глибенкламид+метформин |
| 52 | A10BG | тиазолидиндионы | росиглитазон |
| 53 | A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы - 4 (ДПП-4) | вилдаглиптин |
| 54 | | | саксаглиптин |
| 55 | | | ситаглиптин |
| 56 | | | линаглиптин |
| 57 | | | алоглиптин |
| 58 | A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид |
| 59 | | | лираглутид |
| 60 | | | вилдаглиптин+метформин |
| 61 | | | росиглитазон+метформин |
| 62 | | | дапаглифлозин |
| | A11 | витамины | |
| | A11C | витамины А и D, включая их комбинации | |
| 63 | A11CA | витамин А | ретинол |
| 64 | A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол |
| 65 | | | кальцитриол |
| 66 | | | колекальциферол |
| | A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 | |
| 67 | A11DA | витамин B1 | тиамин |
| 68 | A11DB | витамины в комбинации с витаминами B6 | пиридоксин+тиамин+цианокобаламин+[лидокаин] |
| | A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами | |
| 69 | A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота |
| | A11H | другие витаминные препараты | |
| 70 | A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин |
| | A12 | минеральные добавки | |
| | A12A | препараты кальция | |
| 71 | A12AA | препараты кальция | кальция глюконат |
| 72 | A12AX | препараты кальция в комбинации с витамином D и/или другими препаратами | кальция карбонат+колекальциферол |

| | | | |
|----|-------|--|--|
| | A12C | другие минеральные добавки | |
| 73 | A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат |
| | A14 | анаболические средства системного действия | |
| | A14A | анаболические стероиды | |
| 74 | 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 | |
| 75 | A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин |
| 76 | A16AB | ферментные препараты | имиглуцераза |
| 77 | | | агалсидаза альфа |
| 78 | | | агалсидаза бета |
| 79 | | | велаглуцераза альфа |
| 80 | | | идурсульфаз |
| 81 | | | ларонидаза |
| 82 | A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | тиоктовая кислота |
| 83 | | | миглустат |
| 84 | | | нитизинон |
| 85 | | | сапроптерин |
| | B | кровь и система кроветворения | |
| | B01 | антитромботические средства | |
| | B01A | антитромботические средства | |
| 86 | B01AA | антагонисты витамина К | варфарин |
| 87 | B01AB | группа гепарина | гепарин натрия |
| 88 | | | эноксапарин натрия |
| 89 | B01AC | антиагреганты | клопидогрел |
| 90 | | | дипиридамол |
| 91 | | | тикагрелор |
| 92 | B01AD | ферментные препараты | алтеплаза |
| 93 | | | урокиназа |
| 94 | | | проурокиназа |
| 95 | | | стрептокиназа |
| 96 | | | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы |

| | | | |
|-----|---------|---|---|
| 97 | B01AD11 | фибринолитики | тенектеплаза |
| 98 | B01AE07 | прямые ингибиторы тромбина | дабигатран этексилат |
| 99 | B01AF | прямые ингибиторы фактора ха | ривароксабан |
| 100 | | | апиксабан |
| | B02 | гемостатические средства | |
| | B02A | антифибринолитические средства | |
| 101 | B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота |
| 102 | | | транексамовая кислота |
| 103 | B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин |
| | B02B | витамин К и другие гемостатики | |
| 104 | B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит |
| 105 | B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин |
| 106 | B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс октоког альфа |
| 107 | | | фактор свертывания крови VII |
| 108 | | | фактор свертывания крови VIII |
| 109 | | | фактор свертывания крови IX |
| 110 | | | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации |
| 111 | | | эптаког альфа (активированный) |
| 112 | | | мороктоког альфа |
| 113 | | | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда |
| 114 | | | нонаког альфа |
| 115 | | | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации [протромбиновый комплекс] |
| 116 | | | |
| 117 | B02BX | другие системные гемостатики | этамзилат |
| 118 | | | ромиплостим |
| | B03 | антианемические препараты | |
| | B03A | препараты железа | |
| 119 | B03AA | железа двухвалентного препараты для перорального назначения | железа сульфат+[аскорбиновая кислота] |

| | | | |
|-----|-------|--|--|
| 120 | B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксид полимальтозат |
| 121 | B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксида сахарозный комплекс |
| 122 | | | железа карбоксимальтозат |
| | B03B | витамин B12 и фолиевая кислота | |
| 123 | B03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин |
| 124 | B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота |
| | B03X | другие антианемические препараты | |
| 125 | B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа |
| 126 | | | эпоэтин альфа |
| 127 | | | эпоэтин бета |
| 128 | | | метоксиполиэтиленгли коль-эпоэтин бета |
| | B05 | кровезаменители и перфузионные растворы | |
| | B05A | кровь и препараты крови | |
| 129 | B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека |
| 130 | | | гидроксиэтилкрахмал |
| 131 | | | декстран |
| 132 | | | желатин |
| | B05B | растворы для внутривенного введения | |
| 133 | B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания |
| 134 | B05BB | растворы, влияющие на водно- электролитный баланс | декстроза+калия хлорид+натрия хлорид+натрия цитрат |
| 135 | | | калия хлорид+натрия ацетат+натрия хлорид |
| 136 | | | меглюмина натрия сукцинат |
| 137 | | | натрия лактата раствор сложный [калия хлорид+кальция хлорид+натрия хлорид+натрия лактат] |
| 138 | | | натрия хлорида раствор сложный [калия хлорид+кальция хлорид+натрия хлорид] |

| | | | |
|-----|-------|---|--|
| 139 | | | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота |
| 140 | B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол |
| | B05C | ирригационные растворы | |
| 141 | B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза |
| 142 | B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа |
| | B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | |
| 143 | B05XA | растворы электролитов | калия хлорид |
| 144 | | | магния сульфат |
| 145 | | | натрия гидрокарбонат |
| 146 | | | натрия хлорид |
| 147 | | | кальция хлорид |
| 148 | B06AB | прочие гематологические препараты | депротеинизированный гемодериват крови телят |
| | C | сердечно-сосудистая система | |
| | C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | |
| | C01A | сердечные гликозиды | |
| 149 | C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин |
| | C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | |
| 150 | C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид |
| 151 | C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин |
| 152 | C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон |
| 153 | C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон |
| 154 | C01BG | другие антиаритмические препараты класса I | лаппаконитина гидробромид |
| | C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | |
| 155 | C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин |
| 156 | | | допамин |

| | | | |
|-----|-------|---|--------------------------|
| 157 | | | норэпинефрин |
| 158 | | | фенилэфрин |
| 159 | | | эпинефрин |
| 160 | C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан |
| 161 | C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | молсидомин |
| 162 | C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат |
| 163 | | | изосорбида мононитрат |
| 164 | | | нитроглицерин |
| | C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца | |
| 165 | C01EA | простагландины | алпростадил |
| 166 | C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин |
| 167 | | | мельдоний пропионат |
| 168 | | | триметазидин |
| | C02 | антигипертензивные средства | |
| | C02A | антиадренергические средства центрального действия | |
| 169 | C02AB | метилдопа | метилдопа |
| 170 | C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин |
| 171 | | | моксонидин |
| 172 | C02BC | бисчетвертичные аммониевые соединения | азаметония бромид |
| | C02C | антиадренергические средства периферического действия | |
| 173 | C02CA | альфа-адреноблокаторы | урапидил |
| 174 | C02KX | другие антигипертензивные средства | бозентан |
| | C03 | диуретики | |
| | C03A | тиазидные диуретики | |
| 175 | C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид |
| | C03B | тиазидоподобные диуретики | |
| 176 | C03BA | сульфонамиды | индапамид |
| | C03C | "петлевые" диуретики | |
| 177 | C03CA | сульфонамиды | фуросемид |
| 178 | | | торасемид |
| | C03D | калийсберегающие диуретики | |
| 179 | C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон |
| | C04 | периферические вазодилататоры | |
| | C04A | периферические вазодилататоры | |
| 180 | C04AD | производные пурина | пентоксифиллин |
| 181 | C04AE | спорыньи алкалоиды | ницерголин |
| 182 | C04AX | прочие периферические | бенциклан |

| | | | |
|-----|-------|--|-----------------------------|
| 183 | | вазодилататоры | бендазол |
| 184 | | | пирибедил |
| 185 | C05CX | прочие препараты, снижающие проницаемость | метилэтилпиридиол |
| | C07 | бета-адреноблокаторы | |
| | C07A | бета-адреноблокаторы | |
| 186 | C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол |
| 187 | | | соталол |
| 188 | C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол |
| 189 | | | бисопролол |
| 190 | | | метопролол |
| 191 | C07AG | альфа - и бета-адреноблокаторы | карведилол |
| | C08 | блокаторы кальциевых каналов | |
| | C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом | |
| 192 | C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин |
| 193 | | | дилтиазем |
| 194 | | | нимодипин |
| 195 | | | нифедипин |
| | C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | |
| 196 | C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил |
| | C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | |
| | C09A | ингибиторы АПФ | |
| 197 | C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл |
| 198 | | | лизиноприл |
| 199 | | | периндоприл |
| 200 | | | рамиприл |
| 201 | | | эналаприл |
| 202 | | | эналаприлат |
| | C09C | антагонисты ангиотензина II | |
| 203 | C09CA | антагонисты ангиотензина II | лозартан |
| 204 | | | валсартан |
| 205 | | | кандесартан |
| 206 | | | телмисартан |
| 207 | C09BA | ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками | периндоприл+индапамид |
| 208 | | | лизиноприл+гидрохлоротиазид |
| 209 | C09DA | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с диуретиками | лозартан+гидрохлоротиазид |

| | | | |
|-----|-------|---|--|
| | C10 | гиполипидемические средства | |
| | C10A | гиполипидемические средства | |
| 210 | C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин |
| 211 | | | розувастатин |
| 212 | | | симвастатин |
| 213 | C10AB | фибраты | фенофибрат |
| 214 | C10AD | никотиновая кислота и ее производные | никотиновая кислота |
| | D | дерматологические препараты | |
| | D01 | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи | |
| | D01A | противогрибковые препараты для местного применения | |
| 215 | D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота |
| 216 | D01BA | противогрибковые препараты для системного применения | тербинафин |
| 217 | D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный |
| | D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | |
| 218 | D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидро-пиримидин+сульфади метоксин+тримекаин+х лорамфеникол |
| | D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | |
| | D07A | глюкокортикоиды | |
| 219 | D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон |
| | D08 | антисептики и дезинфицирующие средства | |
| | D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | |
| 220 | D08AC | бигуниды и амидины | хлоргексидин |
| 222 | D08AG | препараты йода | повидон-йод |
| 223 | | | йод+[Калия йодид+Этанол] |
| 224 | | | Повидон-Йод+[Калия йодид] |
| 225 | D08AX | другие антисептики и | водорода пероксид |

| | | | |
|-----|-------|---|----------------------------------|
| 226 | | дезинфицирующие средства | калия перманганат |
| 227 | | | этанол |
| 228 | | | бриллиантовый зеленый |
| | D11 | другие дерматологические препараты | |
| | D11A | другие дерматологические препараты | |
| 229 | D11AX | прочие дерматологические препараты | пимекролимус |
| 230 | | | вазелин |
| | G | мочеполовая система и половые гормоны | |
| | G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | |
| | G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | |
| 231 | G01AA | антибактериальные препараты | натамицин |
| 232 | G01AF | производные имидазола | клотримазол |
| | G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии | |
| | G02A | утеротонизирующие препараты | |
| 233 | G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин |
| 234 | G02AD | простагландины | динопростон |
| 235 | | | мизопростол |
| | G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии | |
| 236 | G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин |
| 237 | G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин |
| 238 | G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан |
| | G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов | |
| | G03A | гормональные контрацептивы системного действия | |
| 239 | G03AA | эстрогены и гестагены в фиксированных комбинациях | дезогестрел + этинилэстрадиол |
| | G03B | андрогены | |
| 240 | G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон |
| 241 | | | тестостерон (смесь эфиров) |
| | G03C | эстрогены | |

| | | | |
|-----|-------|--|----------------------------|
| 242 | G03CA | природные и полусинтетические эстрогены | эстрадиол |
| | G03D | гестагены | |
| 243 | G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон |
| 244 | G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон |
| 245 | G03DC | производные эстрена | норэтистерон |
| | G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | |
| 246 | G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический |
| 247 | | | фоллитропин альфа |
| 248 | | | корифоллитропин альфа |
| 249 | G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен |
| | G03H | антиандрогены | |
| 250 | G03HA | антиандрогены | ципротерон |
| | G04 | препараты, применяемые в урологии | |
| 251 | G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин |
| | G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | |
| 252 | G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин |
| 253 | | | доксазозин |
| 254 | | | тамсулозин |
| 255 | 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 | |
| 256 | H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин |
| | H01B | гормоны задней доли гипофиза | |
| 257 | H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин |
| 258 | | | терлипрессин |
| 259 | H01BB | окситоцин и его аналоги | окситоцин |
| 260 | | | карбетоцин |
| | H01C | гормоны гипоталамуса | |
| 261 | H01CB | гормоны, замедляющие рост | октреотид |
| 262 | | | пасиреотид |

| | | | |
|-----|-------|---|---------------------|
| 263 | H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс |
| 264 | H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | цетрореликс |
| | H02 | кортикостероиды системного действия | |
| | H02A | кортикостероиды системного действия | |
| 265 | H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон |
| 266 | H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон |
| 267 | | | гидрокортизон |
| 268 | | | дексаметазон |
| 269 | | | метилпреднизолон |
| 270 | | | преднизолон |
| 271 | | | триамцинолон |
| | H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | |
| | H03A | препараты щитовидной железы | |
| 272 | H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия |
| | H03B | анти tireоидные препараты | |
| 273 | H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол |
| | H03C | препараты йода | |
| 274 | H03CA | препараты йода | калия йодид |
| | H04 | гормоны поджелудочной железы | |
| | H04A | гормоны, расщепляющие гликоген | |
| 275 | H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон |
| | H05 | препараты, регулирующие обмен кальция | |
| 276 | H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид |
| | H05B | антипаратиреоидные средства | |
| 277 | H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин |
| 278 | H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | цинакалцет |
| 279 | | | парикальцитол |
| | J | противомикробные препараты системного действия | |
| | J01 | антибактериальные препараты системного действия | |
| | J01A | тетрациклины | |
| 280 | J01AA | тетрациклины | доксциклин |
| 281 | | | тигециклин |
| | J01B | амфениколы | |
| 282 | J01BA | амфениколы | хлорамфеникол |
| | J01C | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины | |
| 283 | J01CA | пенициллины широкого спектра | амоксициллин |

| | | | |
|-----|-------|---|-----------------------------------|
| 284 | | действия | ампициллин |
| 285 | J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина |
| 286 | | | бензилпенициллин |
| 287 | | | бензилпенициллин |
| 288 | J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин |
| 289 | J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин+клавулановая кислота |
| | J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты | |
| 290 | J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин |
| 291 | | | цефалексин |
| 292 | J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим |
| 293 | J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим |
| 294 | | | цефтазидим |
| 295 | | | цефтриаксон |
| 296 | | | цефоперазон+сульбактам |
| 297 | J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим |
| 298 | J01DH | карбапенемы | имипенем+циластатин |
| 299 | | | меропенем |
| 300 | | | эртапенем |
| 301 | J01DI | другие цефалоспорины и пенемы | цефтаролина фосамил |
| | J01E | сульфаниламиды и триметоприм | |
| 302 | J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол |
| | J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограммины | |
| 303 | J01FA | макролиды | азитромицин |
| 304 | | | джозамицин |
| 305 | | | klarитромицин |
| 306 | J01FF | линкозамиды | клиндамицин |
| 307 | | | линкомицин |
| | J01G | аминогликозиды | |
| 308 | J01GA | стрептомицины | стрептомицин |
| 309 | J01GB | другие аминогликозиды | амикацин |
| 310 | | | гентамицин |
| 311 | | | канамицин |
| 312 | | | тобрамицин |
| 313 | J01GB | | нетилмицин |
| | J01M | антибактериальные препараты, | |

| | | | |
|-----|------------|--|------------------------------|
| | | производные хинолона | |
| 314 | J01MA | фторхинолоны | гатифлоксацин |
| 315 | | | левофлоксацин |
| 316 | | | ломефлоксацин |
| 317 | | | моксифлоксацин |
| 318 | | | офлоксацин |
| 319 | | | спарфлоксацин |
| 320 | | | ципрофлоксацин |
| | J01X | другие антибактериальные препараты | |
| 321 | J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин |
| 322 | J01XX | прочие антибактериальные препараты | линезолид |
| 323 | | | фосфомицин |
| | J02 | противогрибковые препараты системного действия | |
| | J02A | противогрибковые препараты системного действия | |
| 324 | J02AA | антибиотики | амфотерицин В |
| 325 | | | нистатин |
| 326 | J02AC | производные триазола | вориконазол |
| 327 | | | итраконазол |
| 328 | | | флуконазол |
| 329 | | | фурагин |
| 330 | | | фуразолидон |
| 331 | | | J02AX |
| 332 | микафунгин | | |
| | J04 | препараты, активные в отношении микобактерий | |
| | J04A | противотуберкулезные препараты | |
| 333 | J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота |
| 334 | J04AB | антибиотики | капреомицин |
| 335 | | | рифабутин |
| 336 | | | рифампицин |
| 337 | | | цикloserин |
| 338 | J04AC | гидразиды | изониазид |
| 339 | J04AD | производные тиокарбамида | протионамид |
| 340 | | | этионамид |
| 341 | J04AK | другие противотуберкулезные препараты | пиразинамид |
| 342 | | | теризидон |
| 343 | | | этамбутол |
| 344 | | | бедаквилин |
| 345 | | | тиоуреидоиминометилпиридиния |

| | | | |
|-----|-------|---|--|
| | | | перхлорат |
| 346 | J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид+лемефлоксацин+пиразинамид+этамбутол+пиридоксин |
| 347 | | | изониазид+пиразинамид |
| 348 | | | изониазид+пиразинамид+рифампицин |
| 349 | | | изониазид+пиразинамид+рифампицин+этамбутол+пиридоксин |
| 350 | | | изониазид+рифампицин |
| 351 | | | изониазид+пиразинамид+рифампицин+этамбутол |
| 352 | | | изониазид+этамбутол |
| 353 | | | лемефлоксацин+пиразинамид+протионамид+этамбутол+пиридоксин |
| | J04B | | противолепрозные препараты |
| 354 | J04BA | противолепрозные препараты | дапсон |
| | J05 | противовирусные препараты системного действия | |
| | J05A | противовирусные препараты прямого действия | |
| 355 | J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир |
| 356 | | | валганцикловир |
| 357 | | | ганцикловир |
| 358 | | | рибавирин |
| 359 | J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | атазанавир |
| 360 | | | симепревир |
| 361 | | | дарунавир |
| 362 | | | индинавир |
| 363 | | | лопинавир+ритонавир |
| 364 | | | нелфинавир |
| 365 | | | ритонавир |
| 366 | | | саквинавир |
| 367 | | | фосампренавир |
| 368 | | | телапревир |
| 369 | J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир |
| 370 | | | диданозин |
| 371 | | | зидовудин |
| 372 | | | ламивудин |

| | | | |
|-----|-------|---|---|
| 373 | | | ставудин |
| 374 | | | телбивудин |
| 375 | | | фосфазид |
| 376 | | | энтекавир |
| 377 | | | тенофовир |
| 378 | J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин |
| 379 | | | этравирин |
| 380 | | | эфавиленз |
| 381 | J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир |
| 382 | | | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты |
| 383 | | | кагоцел |
| 384 | | | ралтегравир |
| 385 | | | энфувиртид |
| 386 | | | умифеновир |
| 387 | J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ- инфекции | абакавир+ламивудин |
| 388 | | | абакавир+ламивудин+ зидовудин |
| 389 | | | зидовудин+ламивудин |
| 390 | | | лопинавир + ритонавир |
| 391 | | | рилпивирин + тенофовир +эмтрицитабин |
| | J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | |
| | J06A | иммунные сыворотки | |
| 392 | J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный |
| 393 | | | анатоксин дифтерийно- столбнячный |
| 394 | | | анатоксин столбнячный |
| 395 | | | антитоксин яда гадюки обыкновенной |
| 396 | | | сыворотка противоботулиничес- кая |
| 397 | | | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |

| | | | |
|-----|---------|--|--|
| 398 | | | сыворотка противодифтерийная |
| 399 | | | сыворотка противостолбнячная |
| | J06B | иммуноглобулины | |
| 400 | J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный |
| 401 | J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический |
| 402 | | | иммуноглобулин против клещевого энцефалита |
| 403 | | | иммуноглобулин противостолбнячный человека |
| 404 | | | иммуноглобулин человека антирезус RHO[D] |
| 405 | | | иммуноглобулин человека противостафилококковый |
| 406 | | | паливизумаб |
| 407 | J06BC | другие иммуноглобулины | иммуноглобулин антитимоцитарный |
| 408 | J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок |
| 409 | J07BG01 | противовирусные вакцины | вакцина для профилактики бешенства |
| 410 | | | вакцина для профилактики вирусного гепатита В |
| | L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | |
| | L01 | противоопухолевые препараты | |
| | L01A | алкилирующие средства | |
| 411 | L01AA | аналоги азотистого иприта | ифосфамид |
| 412 | | | мелфалан |
| 413 | | | хлорамбуцил |
| 414 | | | циклофосфамид |

| | | | |
|-----|-------|---|---------------|
| | | | бендамустин |
| 415 | L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан |
| 416 | | | треосульфан |
| 417 | L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин |
| 418 | | | ломустин |
| 419 | L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин |
| 420 | | | темозоломид |
| | L01B | антиметаболиты | |
| 421 | L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат |
| 422 | | | пеметрексед |
| 423 | | | ралтитрексид |
| 424 | L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин |
| 425 | | | неларабин |
| 426 | | | флударабин |
| 427 | | | кладрибин |
| 428 | L01BC | аналоги пиримидина | гемцитабин |
| 429 | | | капецитабин |
| 430 | | | фторурацил |
| 431 | | | цитарабин |
| 432 | | | азациитидин |
| | L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | |
| 433 | L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин |
| 434 | | | винкристин |
| 435 | | | винорелбин |
| 436 | L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид |
| 437 | L01CD | таксаны | доцетаксел |
| 438 | | | паклитаксел |
| | L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения | |
| 439 | L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин |
| 440 | | | доксорубицин |
| 441 | | | идарубицин |
| 442 | | | митоксантрон |
| 443 | | | эпирубицин |
| 444 | L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин |
| 445 | | | митомицин |
| | L01X | другие противоопухолевые препараты | |
| 446 | L01XA | препараты платины | карбоплатин |
| 447 | | | оксалиплатин |
| 448 | | | цисплатин |
| 449 | L01XB | метилгидразины | прокарбазин |

| | | | |
|-----|-------|--|--------------------------------|
| 450 | L01XC | моноклональные антитела | бевацизумаб |
| 451 | | | панитумумаб |
| 452 | | | ритуксимаб |
| 453 | | | трастузумаб |
| 454 | | | цетуксимаб |
| 455 | | | пертузумаб+трастузумаб [набор] |
| 456 | L01XE | ингибиторы протеинкиназы | эрлотиниб |
| 457 | | | гефитиниб |
| 458 | | | дазатиниб |
| 459 | | | иматиниб |
| 460 | | | нилотиниб |
| 461 | | | сорафениб |
| 462 | | | сунитиниб |
| 463 | | | вандетаниб |
| 464 | | | ибрутиниб |
| 465 | L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа |
| 466 | | | гидроксикарбамид |
| 467 | | | бортезомиб |
| 468 | | | иринотекан |
| 469 | | | третиноин |
| 470 | | | эрибулин |
| | L02 | противоопухолевые гормональные препараты | |
| | L02A | гормоны и родственные соединения | |
| 471 | L02AB | гестагены | медроксипрогестерон |
| 472 | L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | гозерелин |
| 473 | | | лейпрорелин |
| 474 | | | трипторелин |
| 475 | | | бусерелин |
| | L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | |
| 476 | L02BA | антиэстрогены | тамоксифен |
| 477 | | | фулвестрант |
| 478 | L02BB | антиандрогены | бикалутамид |
| 479 | | | флутамид |
| 480 | L02BG | ингибиторы ферментов | анастрозол |
| 481 | L04BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон |
| | L03 | иммуностимуляторы | |
| 482 | L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим |
| 483 | | | ленограстим |
| 484 | L03AB | интерфероны | интерферон альфа |
| 485 | | | интерферон бета-1а |
| 486 | | | интерферон бета-1b |

| | | | |
|-----|-------|--|--|
| 487 | | | интерферон гамма |
| 488 | | | пэгинтерферон альфа-2a |
| 489 | | | пэгинтерферон альфа-2b |
| 490 | | | цепэгинтерферон альфа-2b |
| 491 | L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид |
| 492 | | | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ |
| 493 | | | глатирамера ацетат |
| 494 | | | глутамил-цистеинил-глицин динатрия |
| 495 | | | меглюмина акридонацетат |
| 496 | | | тилорон |
| | L04 | иммунодепрессанты | |
| | L04A | иммунодепрессанты | |
| 497 | L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт |
| 498 | | | микофенолата мофетил |
| 499 | | | микофеноловая кислота |
| 500 | | | эверолимус |
| 501 | | | натализумаб |
| 502 | | | финголимод |
| 503 | | | экулизумаб |
| 504 | | | лефлуномид |
| 505 | | | терифлуномид |
| 506 | L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | инфликсимаб |
| 507 | | | адалимумаб |
| 508 | | | цертолизумаба пэгол |
| 509 | | | этанерцепт |
| 510 | | | голимумаб |
| 511 | L04AC | ингибиторы интерлейкина | базилексимаб |
| 512 | | | тоцилизумаб |
| 513 | | | устекинумаб |
| 514 | L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус |
| 515 | | | циклоспорин |
| 516 | L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн |
| 517 | | | леналидомид |
| | M | костно-мышечная система | |
| | M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | |

| | | | |
|-----|-------|--|---|
| | M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | |
| 518 | M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак |
| 519 | | | кеторолак |
| 520 | M01AC | оксикамы | лорноксикам |
| 521 | | | мелоксикам |
| 522 | M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен |
| 523 | | | кетопрофен |
| 524 | M01AX | прочие нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | нимесулид |
| | M01C | базисные противоревматические препараты | |
| 525 | M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин |
| 526 | M01CX | другие базисные противоревматические препараты | лефлуномид |
| | M03 | миорелаксанты | |
| | M03A | миорелаксанты периферического действия | |
| 527 | M03AB | производные холина | суксаметония хлорид и йодид |
| 528 | M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид |
| 529 | | | рокурония бромид |
| 530 | | | атракурия безилат |
| 531 | M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс |
| 532 | | | ботулинический токсин типа А |
| | M03B | миорелаксанты центрального действия | |
| 533 | M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | тизанидин |
| 534 | | | баклофен |
| 535 | | | толперизон |
| | M04 | противоподагрические препараты | |
| | M04A | противоподагрические препараты | |
| 536 | M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол |
| | M05 | препараты для лечения заболеваний костей | |
| | M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | |
| 537 | M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота |

| | | | |
|-----|--------|--|--------------------------------|
| 538 | | | золедроновая кислота |
| 539 | M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | стронция ранелат |
| 540 | | | деносумаб |
| | N | нервная система | |
| | N 01 | анестетики | |
| | N 01A | препараты для общей анестезии | |
| 541 | N 01AB | галогенированные углеводороды | галотан |
| 542 | | | севофлуран |
| 543 | N 01AF | барбитураты | тиопентал натрия |
| 544 | N 01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин |
| 545 | N 01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид |
| 546 | | | кетамин |
| 547 | | | натрия оксибутират |
| 548 | | | пропофол |
| | N 01B | местные анестетики | |
| 549 | N 01BA | эфиры аминокислоты | прокаин |
| 550 | N 01BB | амиды | бупивакаин |
| 551 | | | ропивакаин |
| 552 | | | лидокаин+хлоргексидин |
| | N 02 | анальгетики | |
| | N 02A | опиоиды | |
| 553 | N 02AA | алкалоиды опия | морфин |
| 554 | | | налоксон + оксикодон |
| 555 | N 02AB | производные фенилпиперидина | фентанил |
| 556 | N 02AX | анальгетики со смешанным механизмом действия | пропионилфенил-этоксипиперидин |
| 557 | | | трамадол |
| 558 | | | бупренорфин |
| | N 02B | другие анальгетики и антипиретики | |
| 559 | N 02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота |
| 560 | N 02BB | НПВС пирозолоны | метамизол натрия |
| 561 | N 02BE | анилиды | парацетамол |
| | N 03 | противоэпилептические препараты | |
| | N 03A | противоэпилептические препараты | |
| 562 | N 03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал |
| 563 | | | фенобарбитал |
| 564 | N 03AB | производные гидантоина | фенитоин |
| 565 | N 03AD | производные сукцинимиды | этосуксимид |
| 566 | N 03AE | производные бензодиазепина | клоназепам |
| 567 | N 03AF | производные карбоксамида | карбамазепин |
| 568 | | | окскарбазепин |
| 569 | N 03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота |
| 570 | N 03AX | другие противоэпилептические | леветирацетам |

| | | | |
|-----|--------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 571 | | препараты | ламотриджин |
| 572 | | | прегабалин |
| 573 | | | топирамат |
| 574 | | | лакосамид |
| | N 04 | противопаркинсонические препараты | |
| | N 04A | антихолинергические средства | |
| 575 | N 04AA | третичные амины | бипериден |
| 576 | | | тригексифенидил |
| | N 04B | дофаминергические средства | |
| 577 | N 04BA | допа и ее производные | леводопа+бенсеразид |
| 578 | | | леводопа+карбидопа |
| 579 | N 04BB | производные адамантана | амантадин |
| 580 | N 04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | прамипексол |
| 581 | | | пирибедил |
| | N 05 | психотропные средства | |
| | N 05A | антипсихотические средства | |
| 582 | N 05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин |
| 583 | | | хлорпромазин |
| 584 | N 05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин |
| 585 | | | трифлуоперазин |
| 586 | | | флуфеназин |
| 587 | N 05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин |
| 588 | | | тиоридазин |
| 589 | N 05AD | производные бутирофенона | галоперидол |
| 590 | | | дроперидол |
| 591 | N 05AE | производные индола | сертиндол |
| 592 | N 05AF | производные тioxантена | зуклопентиксол |
| 593 | | | хлорпротиксена гидрохлорид |
| 594 | | | флупентиксол |
| 595 | N 05AH | дiazепины, оксазепины и тiazепины | кветиапин |
| 596 | | | оланзапин |
| 597 | N 05AL | бензамиды | сульпирид |
| 598 | | | амисульприд |
| 599 | | | тиаприд |
| 600 | N 05AX | другие антипсихотические средства | рисперидон |
| 601 | | | палиперидон |
| | N 05B | анксиолитики | |
| 602 | N 05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенилбензодиазепин |
| 603 | | | дiazепам |
| 604 | | | лоразепам |
| 605 | | | оксазепам |

| | | | |
|-----|--------|---|---|
| 606 | N 05BB | производные дифенилметана | гидроксизин |
| 607 | N 05BX | прочие анксиолитики | этифоксин |
| | N 05C | снотворные и седативные средства | |
| 608 | N 05CD | производные бензодиазепина | мидазолам |
| 609 | | | нитразепам |
| 610 | N 05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон |
| | N 06 | психоаналептики | |
| | N 06A | антидепрессанты | |
| 611 | N 06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин |
| 612 | | | имипрамин |
| 613 | | | кломипрамин |
| 614 | N 06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин |
| 615 | | | сертралин |
| 616 | | | флуоксетин |
| 617 | N 06AX | другие антидепрессанты | пипофезин |
| 618 | | | агомелатин |
| 619 | | | дулоксетин |
| | N 06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | |
| 620 | N 06BC | производные ксантина | кофеин |
| 621 | N 06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | глицин |
| 622 | | | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин |
| 623 | | | пирацетам |
| 624 | | | N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон |
| 625 | | | цитиколин |
| 626 | | | церебролизин |
| 627 | | | винпоцетин |
| | N 06D | препараты для лечения деменции | |
| 628 | N 06DA | антихолинэстеразные средства | ривастигмин |
| 629 | | | галантамин |
| 630 | N 06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин |
| | N 07 | другие препараты для лечения | |

| | | | |
|-----|--------|--|--|
| | | заболеваний нервной системы | |
| | N 07A | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему | |
| 631 | N 07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат |
| 632 | | | пиридостигмина бромид |
| 633 | N 07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат |
| | N 07B | препараты, применяемые при зависимостях | |
| 634 | N 07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон |
| | N 07C | препараты для устранения головокружения | |
| 635 | N 07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин |
| | N 07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | |
| 636 | N 07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин+никотинамид+рибофлавин+янтарная кислота |
| 637 | | | этилметилгидроксипиридина сукцинат |
| | P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | |
| | P01 | противопротозойные препараты | |
| | P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций | |
| 638 | P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол |
| | P01B | противомалярийные препараты | |
| 639 | P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин |
| 640 | P01BC | метанолхинолины | мефлохин |
| | P02 | противогельминтные препараты | |
| | P02B | препараты для лечения трематодоза | |
| 641 | P02BA | производные хинолина | празиквантел |
| | P02C | препараты для лечения нематодоза | |
| 642 | P02CA | производные бензимидазола | мебендазол |
| 643 | | | албендазол |
| 644 | P02CC | производные тетрагидропиридина | пирантел |
| 645 | P02CE | производные имидазотиазола | левамизол |
| | P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и | |

| | | | |
|-----|-------|---|---|
| | | репелленты | |
| | P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов | |
| 646 | P03AC | пиретрины (в т.ч. синтетические соединения) | перметрин малатион+перметрин+ пиперонилбутоксид |
| 647 | P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов | бензилбензоат |
| | R | дыхательная система | |
| | R01 | назальные препараты | |
| | R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения | |
| 648 | R01AA | адреномиметики | ксилометазолин |
| | R02 | препараты для лечения заболеваний горла | |
| | R02A | препараты для лечения заболеваний горла | |
| 649 | R02AA | антисептические препараты | йод+калия йодид+глицерол |
| | R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | |
| | R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | |
| 650 | R03AC | селективные бета2-адреномиметики | сальбутамол |
| 651 | | | формотерол |
| 652 | | | индакатерол |
| 653 | | | фенотерол |
| 654 | R03AK | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | будесонид+формотерол |
| 655 | | | ипратропия бромид+фенотерол |
| 656 | | | салметерол+флутиказон |
| 657 | | | беклометазон + формотерол |
| 658 | | | мометазон + формотерол |
| | R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | |
| 659 | R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон |
| 660 | | | будесонид |
| 661 | R03BB | антихолинергические средства | ипратропия бромид |

| | | | |
|-----|-------|---|------------------------|
| 662 | | | тиотропия бромид |
| 663 | | | гликопиррония бромид |
| 664 | R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота |
| | R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | |
| 665 | R03DA | ксантины | аминофиллин |
| 666 | R03DC | блокаторы лейкотриеновых рецепторов | зафирлукаст |
| 667 | R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | фенспирид |
| 668 | | | омализумаб |
| | R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | |
| | R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | |
| 669 | R05CB | муколитические препараты | амброксол |
| 670 | | | ацетилцистеин |
| 671 | | | дорназа альфа |
| | R06 | антигистаминные средства системного действия | |
| | R06A | антигистаминные средства системного действия | |
| 672 | R06AA | эферы алкиламинов | дифенгидрамин |
| 673 | R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин |
| 674 | R06AD | производные фенотиазина | алимемазин |
| 675 | R06AE | производные пиперазина | цетиризин |
| 676 | R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин |
| | R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | |
| | R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | |
| 677 | R07AA | легочные сурфактанты | порактант альфа |
| 678 | | | сурфактант-БЛ |
| 679 | R07AB | стимуляторы дыхания | аммиак |
| 680 | | | никетамид |
| | S | органы чувств | |
| | S01 | офтальмологические препараты | |
| | S01A | противомикробные препараты | |

| | | | |
|-----|-------|--|---|
| 681 | S01AA | антибиотики | тетрациклин |
| 682 | S01AB | сульфаниламиды | сульфацетамид |
| 683 | S01AD | противовирусные (за исключением ВИЧ) средства | офтальмоферон |
| 684 | | | полиадениловая кислота + полиуридиловая кислота |
| 685 | S01CA | комбинированные препараты | дексаметазон+ципрофлоксацин |
| 686 | | | тобрамицин+дексаметазон |
| | S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | |
| 687 | S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин |
| 688 | S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид |
| 689 | | | дорзоламид |
| 690 | S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол |
| 691 | S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксадиазол |
| | S01F | мидриатические и циклоплегические средства | |
| 692 | S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид |
| 693 | | | циклопентолат |
| | S01H | местные анестетики | |
| 694 | S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин |
| 695 | | | проксиметакаин |
| | S01J | диагностические препараты | |
| 696 | S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия |
| | S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | |
| 697 | S01KA | вискозозластичные соединения | гипромеллоза |
| 698 | S01XA | прочие препараты регенеранты и репаратанты в комбинациях | таурин |
| 699 | | | дексапантенол |
| | S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза | |
| 700 | S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб |
| | S02 | препараты для лечения заболеваний уха | |
| | S02A | противомикробные препараты | |
| 701 | S02AA | противомикробные препараты | рифамицин |
| | V | прочие препараты | |

| | | | | | |
|-----|-------|--|--|--|--------------|
| | V01 | аллергены | | | |
| | V01A | аллергены | | | |
| 702 | V01AA | аллергенов экстракт | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | | |
| 703 | | | аллергены бактерий | | |
| | V03 | другие лечебные средства | | | |
| 704 | V03AB | антидоты | димеркаптопропансуль фонат натрия | | |
| 705 | | | калий-железо гексацианоферрат | | |
| 706 | | | кальция тринатрия пентетат | | |
| 707 | | | карбоксим | | |
| 708 | | | налоксон | | |
| 709 | | | натрия тиосульфат | | |
| 710 | | | протамина сульфат | | |
| 711 | | | цинка бисвинилимидазола диацетат | | |
| 712 | | | сугаммадекс | | |
| 713 | | | V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс |
| 714 | | | V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | севеламер |
| 715 | V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | | |
| 716 | | | месна | | |
| 717 | V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеи- новая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная] | | |
| 718 | V03AN | медицинские газы | кислород | | |
| 719 | V04CX | прочие диагностические препараты | йоверсол | | |
| | V06 | лечебное питание | | | |
| | V06D | другие продукты лечебного питания | | | |
| 720 | V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания | | |
| 721 | | | аминокислоты и их смеси | | |
| 722 | | | кетаналоги аминокислот | | |
| 723 | V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в | аминокислоты для парентерального | | |

| | | | |
|-----|----------------------------|---|----------------------------|
| | | комбинации | питания + прочие препараты |
| | V07 | другие нелечебные средства | |
| | V07A | другие нелечебные средства | |
| 724 | V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций |
| | V08 | контрастные средства | |
| | V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | |
| 725 | V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат |
| 726 | V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йогексол |
| 727 | | | йопримид |
| 728 | | | йомерпрол |
| | V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих | |
| 729 | V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат |
| | V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии | |
| 730 | V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадодиамид |
| 731 | | | гадопентетовая кислота |
| 732 | | | гадобутрол |
| 733 | | | гадобеновая кислота |
| 734 | | | гадоверсетамид |
| 735 | | | гадоксетовая кислота |
| 736 | | | пентатех 99mTc |
| 737 | | | пирфотех 99mTc |
| 738 | | | меброфенин |
| 739 | | | технеция (99mTc) фитат |
| 740 | технеция (99mTc) оксабифор | | |
| | V10 | терапевтические радиофармацевтические средства | |
| | V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани | |
| 741 | V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr |

* Лекарственные формы в соответствии с [Государственным реестром лекарственных средств для медицинского применения](#).