|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код АТХ** | **Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)** | **Наименование****лекарственных средств** |
| 1 | 2 | 3 |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |
| A02AX | антациды в сочетании с другими препаратами | алгелдрат + магния гидроксид /алмагель,маалокс/ |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни |
| A02BA | блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов | ранитидин |
| Фамотидин /гастросидин,квамател,ульфамид/ |
| A02BC | ингибиторы протонового насоса | омепразол /омез,гастрозол,лосек,омитокс/ |
| Лансопразол /ланзап,эпикур/ |
| Рабепразол /париет/ |
| Эзомепразол /нексиум/ |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат /де-нол,вентрисол/ |
| Сукральфат /вентер,ульгастрон/ |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника |
| 1 | 2 | 3 |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | платифиллин |
| мебеверин  /дюспатолин/  |
| A03AD | папаверин и его производные | Дротаверин                                                               /но-шпа,дроверин,спазмол,спазмоверин,ношбра/ |
| папаверин |
| A03AX | другие препараты для лечения функциональных расстройств кишечника | пинаверия бромид /дицител/ |
| A03B | препараты белладонны |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид /церукал,перинорм/ |
| Домперидон /мотилиум/ |
| A04 | противорвотные препараты |
| A04A | противорвотные препараты |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон |
| гранисетрон |
| трописетрон |
| A04AD | прочие противорвотные препараты | апрепитант |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота /урсосан,урсофальк/ |
| желчь + поджелудочной железы порошок + слизистой тонкой кишки порошок /холензим/ |
| A05AX | прочие препараты для лечения желчевыводящих путей | артишока листьев экстракт /хофитол/ |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота |
| метионин |
| Орнитин /гепа-мерц,орницетил/ |
| расторопши пятнистой плодов экстракт |
| глицирризиновая кислота + фосфолипиды |
| A05C | комбинация препаратов для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | Фосфолипиды /эссенциале,эссливер форте/ |
| 1 | 2 | 3 |
| A06 | слабительные средства |
| A06A | слабительные средства |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил |
| сеннозиды А и B /сенаде,сенадексин/ |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза /дюфалак,порталак/ |
| макрогол /форлакс,фортранс/ |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |
| A07AX | прочие кишечные противомикробные препараты | леворин |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |
| A07BA | препараты угля | активированный уголь |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический /смекта/ |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид /имодиум/ |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | сульфасалазин |
| месалазин |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы   |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум /бификол/ |
| лактобактерии ацидофильные /лактобактерин/ |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин /мезим,креон,панцитрат,пензистал/ |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета   |
| A10A | инсулины и их аналоги   |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт |
| инсулин лизпро |
| инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) |
| инсулин глулизин |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) |
| 1 | 2 | 3 |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный |
| инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) |
|   |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин |
| инсулин детемир |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |
| A10BA | бигуаниды | метформин |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид  /манинил/ |
| гликлазид |
| глимепирид |
| A10BG | тиазолидиндионы | росиглитазон |
| пиоглитазон |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | вилдаглиптин |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид |
| A11 | витамины |
| A11AA | поливитамины с минеральными веществами | поливитамины + минеральные соли |
| A11BA | поливитамины в других комбинациях | поливитамины |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |
| A11CA | витамин А | ретинол |
| A11CC | витамин D и его аналоги | кальцитриол /остеотриол,рокальтрол/ |
| колекальциферол /идлес/ |
| эргокальциферол |
| альфакальцидол |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |
| A11DA | витамин В1 | тиамин |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота |
| А11Н | другие витаминные препараты |
| 1 | 2 | 3 |
| А11НА | другие витаминные препараты | пиридоксин |
| витамин Е |
| кальция пантотенат |
| пиридоксаль фосфат |
| рибофлавин |
| A12 | минеральные добавки |
| A12A | препараты кальция |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат |
| A12AX | препараты кальция в комбинации с другими препаратами | кальция карбонат + колекальциферол                     /кальций +Д3/                |
| A12C | другие минеральные добавки |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат |
| A14 | анаболические средства системного действия |
| A14A | анаболические стероиды |
| A14AB | производные эстрена | нандролон /ретаболил/ |
| 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 /гептрал/ |
| A16AB | ферментные препараты | имиглюцераза |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | тиоктовая кислота /тиогамма,тиоктацид,берлитион/ |
| B | кровь и система кроветворения |
| B01 | антитромботические средства |
| B01A | антитромботические средства |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин |
| фениндион /фенилин/ |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия |
| эноксапарин натрия /клексан/ |
| антитромбин III |
| надропарин кальция /фраксипарин/ |
| сулодексид |
| далтепарина натрий /фрагмин/ |
| B01AC | антиагреганты | клопидогрел /плавикс/ |
| ацетилсалициловая кислота + магния гидроксид /кардиомагнил/ |
| Дипиридамол /курантил/ |
| монафрам |
| тиклопидин |
| 1 | 2 | 3 |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза |
| проурокиназа |
| стрептокиназа |
| B01AX | прочие антикоагулянты | фондапаринукс натрия |
| B02 | гемостатические средства |
| B02A | антифибринолитические средства |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота |
| транексамовая кислота |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин |
| B02B | витамин К и другие гемостатики |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит |
| B02BC | местные гемостатики | борная кислота + нитрофурал + коллаген |
| тахокомб |
| B02BD | факторы свертывания крови | октоког альфа |
| фактор свертывания крови VII |
| фактор свертывания крови VIII |
| фактор свертывания крови IX |
| факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации |
| эптаког альфа (активированный) |
| B02BX | другие системные гемостатики | этамзилат |
| B03 | антианемические препараты |
| B03A | препараты железа |
| B03AA | препараты Fe+++ для перорального приема | железа сульфат |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс |
| железа (III) гидроксид полиизомальтозат |
| B03AD | препараты железа в комбинации с фолиевой кислотой | железа фумарат + фолиевая кислота |
| B03AE | препараты железа в комбинации с другими препаратами | железа сульфат + аскорбиновая кислота |
| B03B | витамин В12 и фолиевая кислота |
| B03BA | витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота |
| 1 | 2 | 3 |
| B03X | другие антианемические препараты |
| B03XA | другие антианемические препараты | 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 |
| аминокислоты для парентерального питания (Аминоплазмаль Гепа, Дипептивен, Аминовен Инфант) |
| аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты (минеральные соли) (Инфезол 40, Инфезол 100) |
| аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты (жировые эмульсии для парентерального питания + декстроза + минеральные соли) (Кабивен периферический, Кабивен центральный, Оликлиномель N7-1000 Е, Нутрифлекс 40/80 липид, Нутрифлекс 48/150 липид, Нутрифлекс 70/180 липид) |
| аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты (декстроза + минеральные соли) (Нутрифлекс 40/80, Нутрифлекс 48/150, Нутрифлекс 70/240) |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс   | декстроза+ калия хлорид+ натрия хлорид+ натрия цитрат |
| натрия ацетат + натрия хлорид + калия хлорид |
| натрия лактата  раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) |
| калия хлорид + магния хлорид + натрия ацетат + натрия глюконат + натрия хлорид (Плазма-Лит 148 водный раствор) |
| декстроза + калия хлорид + магния хлорид + натрия ацетат + натрия глюконат + натрия хлорид (Плазма-Лит 148 водный раствор) |
| меглюмина натрия сукцинат |
| калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид |
| натрия ацетат + натрия хлорид |
| калия хлорид + кальция хлорид + магния хлорид + натрия лактат + натрия хлорид |
| 1 | 2 | 3 |
|   |   | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) |
| калия хлорид + натрия гидрокарбонат + натрия хлорид |
| cтерофундин изотонический |
| cтерофундин Г-5 |
| 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 |
| кустодиол |
| кальция хлорид |
| C | сердечно-сосудистая система |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |
| C01A | сердечные гликозиды |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин |
| C01AC | гликозиды строфанта | строфантин-К |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IА | прокаинамид |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IВ | лидокаин |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IС | пропафенон |
| диэтиламинопропионилэтоксикарбониламинофенотиазин |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон |
| C01BG | другие антиаритмические препараты класса I | лаппаконитина гидробромид |
| морацизин |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин |
| допамин |
| фенилэфрин |
| эпинефрин |
| норэпинефрин |
| 1 | 2 | 3 |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат |
| изосорбида мононитрат |
| нитроглицерин |
| C01DX | прочие вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | молсидомин |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |
| C01EA | простагландины | алпростадил |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин |
| триметазидин |
| Мельдоний-милдронат |
| трифосаденин |
| C01EX | прочие комбинированные препараты для лечения заболеваний сердца | гексобендин + этамиван + этофиллин |
| левоментола раствор в ментил изовалерате |
| C02 | антигипертензивные средства |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |
| C02AB | метилдопа | метилдопа |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин |
| моксонидин |
| рилменидин |
| C03 | диуретики |
| C03A | тиазидные диуретики |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид |
| C03C | «петлевые» диуретики |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид |
| C03D | калийсберегающие диуретики |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон |
| C04 | периферические вазодилататоры |
| C04A | периферические вазодилататоры |
| C04AC | никотиновая кислота и ее производные | никотиновая кислота |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин |
| C05CA | биофлавоноиды | рутозид |
| C05CX | прочие препараты, снижающие проницаемость капилляров | метилэтилпиридинол |
| 1 | 2 | 3 |
| C07 | бета-адреноблокаторы |
| C07A | бета-адреноблокаторы |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол |
| соталол |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол |
| бисопролол |
| метопролол |
| бетаксолол |
| небиволол |
| эсмолол |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин |
| нимодипин |
| нифедипин |
| лацидипин |
| фелодипин |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил |
| C08DB | производные бензотиазепинов | дилтиазем |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |
| C09A | ингибиторы АПФ |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл |
| лизиноприл |
| периндоприл |
| эналаприл |
| зофеноприл |
| моэксиприл |
| рамиприл |
| спираприл |
| трандолаприл |
| фозиноприл |
| хинаприл |
| цилазаприл |
| эналаприлат |
| C09BA | АПФ ингибиторы в комбинации с диуретиками | гидрохлоротиазид + каптоприл |
| индапамид + периндоприл |
| гидрохлоротиазид + эналаприл |
| индапамид + эналаприл |
| 1 | 2 | 3 |
| C09BB | АПФ ингибиторы в комбинации с блокаторами «медленных» кальциевых каналов | амлодипин + лизиноприл |
| верапамил + трандолаприл |
| C09C | антагонисты ангиотензина II |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II | лозартан |
| валсартан |
| ирбесартан |
| кандесартан |
| телмисартан |
| эпросартан |
| C09D | ангиотензина II антагонисты в комбинации с другими препаратами | амлодипин + валсартан |
| C09DA | ангиотензина II антагонисты в комбинации с диуретиками | валсартан + гидрохлоротиазид |
| гидрохлоротиазид + телмисартан |
| гидрохлоротиазид + фозиноприл |
| гидрохлоротиазид + эпросартан |
| C10 | гиполипидемические средства |
| C10A | гиполипидемические средства |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин |
| симвастатин |
| ловастатин |
| розувастатин |
| флувастатин |
| C10AB | фибраты | фенофибрат |
| C10AX | другие гиполипидемические препараты | омега-3 триглицериды (ЭПК/ДГК=1.2/1 – 90%) |
| D | дерматологические препараты |
| D01 | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |
| D01AC | производные имидазола | бифоназол |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота |
| D01BA | противогрибковые препараты для системного применения | гризеофульвин |
| тербинафин |
| D02AB | цинка препараты | цинка оксид |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |
| 1 | 2 | 3 |
| D06AX | прочие антибактериальные препараты для местного применения | линкомицин |
| мупироцин |
| D06B | противомикробные препараты для местного применения | Биопин |
| D06BA | сульфаниламиды | сульфадиазин |
| сульфаниламид |
| D06BB | противовирусные препараты | подофиллотоксин |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин +тримекаин + хлорамфеникол |
| диоксометилтетрагидропиримидин + хлорамфеникол |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |
| D07A | глюкокортикоиды |
| D07AA | глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I) | метилпреднизолона ацепонат |
| D07AB | глюкокортикоиды с умеренной активностью (группа II) | триамцинолон |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон |
| флуоцинолона ацетонид |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |
| D08AC | бигуниды и амидины | хлоргексидин |
| полигексанид |
| D08AE | фенол и его производные | резорцинол |
| D08AF | производные фурана | нитрофурал |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод |
| йод |
| D08AH | хинолина производные | гидроксиметилхиноксалиндиоксид |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид |
| калия перманганат |
| этанол |
| бриллиантовый зеленый |
| нафталанская нефть |
| D10BA | ретиноиды для системного лечения угревой сыпи | изотретиноин |
| 1 | 2 | 3 |
| D10BX | прочие препараты для системного лечения угревой сыпи | ихтаммол |
| D11 | другие дерматологические препараты |
| D11A | другие дерматологические препараты |
| D11AX | прочие дерматологические препараты | 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 |
| G01AX | другие антисептики и противомикробные препараты | неомицин + нистатин + полимиксин В |
| G01BA | антибактериальные препараты и глюкокортикостероиды | тержинан |
| 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 |
| каберголин |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |
| G03A | гормональные контрацептивы системного действия |
| G03AA | гестагены и эстрогены (фиксированные сочетания) | дезогестрел + этинилэстрадиол |
| левоноргестрел + этинилэстрадиол |
| G03AC | гестагены | левоноргестрел |
| G03B | андрогены |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон |
| тестостерон (смесь эфиров) |
| G03C | эстрогены |
| G03CA | природные и полусинтетические эстрогены | эстрадиол |
| G03D | гестагены |
| 1 | 2 | 3 |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон -утрожестан |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон -дюфастон |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон -нарколут |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции   |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический |
| фоллитропин альфа |
| менотропины |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон |
| G03HB | антиандрогены и эстрогены | ципротерон + эстрадиол |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |
| G04A | уроантисептики | лидокаин + хлоргексидин |
| G04B | другие препараты, применяемые в урологии, включая спазмолитики |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин |
| тамсулозин |
| альфузозин |
| 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 |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | окситоцин |
| H01C | гормоны гипоталамуса |
| H01CB | гормоны, замедляющие рост | октреотид |
| ланреотид |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | цетрореликс |
| H02 | кортикостероиды системного действия   |
| H02A | кортикостероиды системного действия   |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон |
| 1 | 2 | 3 |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон |
| 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 |
| H05B | антипаратиреоидные средства |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин |
| J | противомикробные препараты системного действия |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |
| J01A | тетрациклины |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин |
| J01B | амфениколы |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины   |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин |
| ампициллин |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатин бензилпенициллин |
| бензилпенициллин |
| феноксиметилпенициллин |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота |
| амоксициллин + сульбактам |
| ампициллин + сульбактам |
| 1 | 2 | 3 |
| 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 |
| цефиксим |
| цефоперазон |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин |
| меропенем |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |
| J01FA | макролиды | азитромицин |
| кларитромицин |
| джозамицин |
| эритромицин |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин |
| J01G | аминогликозиды |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин |
| гентамицин |
| канамицин |
| тобрамицин |
| нетилмицин |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин |
| офлоксацин |
| ципрофлоксацин |
| моксифлоксацин |
| норфлоксацин |
| пефлоксацин |
| ломефлоксацин |
| J01MB | другие хинолоны | пипемидовая кислота |
| J01X | другие антибактериальные препараты |
| 1 | 2 | 3 |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин |
| J01XD | производные имидазола | орнидазол |
| тинидазол |
| J01XE | производные нитрофурана | Нитрофурантоин-фурадонин |
| Фуразидин-фурагин |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | линезолид |
| нитроксолин |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия   |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия   |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В |
| нистатин |
| амфотерицин B + меглюмин |
| J02AB | имидазола производные | кетоконазол |
| J02AC | производные триазола | вориконазол |
| флуконазол |
| итраконазол |
| J02AX | другие противогрибковые препараты для системного использования | каспофунгин |
| 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 |
| фтивазид |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид |
| этионамид |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | пиразинамид |
| этамбутол |
| изоникотиноилгидразин железа сульфат |
| 1 | 2 | 3 |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин |
| изониазид + пиразинамид |
| изониазид + рифампицин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин |
| изониазид + рифампицин |
| изониазид + пиразинамид+ рифампицин |
| изониазид + пиразинамид+ рифампицин + этамбутол |
| изониазид + этамбутол |
| ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин |
| J04В | 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 |
| рибавирин |
| валацикловир |
| фамцикловир |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | атазанавир |
| дарунавир |
| индинавир |
| лопинавир + ритонавир |
| нелфинавир |
| ритонавир |
| саквинавир |
| фосампренавир |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир |
| диданозин |
| зидовудин |
| ламивудин |
| ставудин |
| телбивудин |
| фосфазид |
| энтекавир |
| 1 | 2 | 3 |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин |
| этравирин |
| эфавиренз |
| J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | анаферон |
| арбидол |
| ингавирин |
| ралтегравир |
| кагоцел |
| энфувиртид |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин |
| абакавир + ламивудин + зидовудин |
| ламивудин + зидовудин |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |
| J06A | иммунные сыворотки |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный |
| анатоксин дифтерийно-столбнячный |
| анатоксин столбнячный |
| сыворотка противоботулиническая |
| сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |
| сыворотка противодифтерийная |
| сыворотка противостолбнячная |
| антитоксин яда гадюки обыкновенной |
| J06B | иммуноглобулины |
| J06BA | иммуноглобулины нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный |
| иммуноглобулин человека нормальный (IgG+IgA+IgM) |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический |
| иммуноглобулин против клещевого энцефалита |
| иммуноглобулин противостолбнячный человека |
| иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) |
| иммуноглобулин человека антистафилококковый |
| иммуноглобулин человека против гепатита В |
| иммуноглобулин против клещевого энцефалита |
| иммуноглобулин человека противогриппозный  |
| иммуноглобулин человека противодифтерийный |
| 1 | 2 | 3 |
| J06BC | другие иммуноглобулины | иммуноглобулин антитимоцитарный |
| иммуноглобулин человека противоботулинический |
| иммуноглобулин противолептоспирозный |
| иммуноглобулин противосибиреязвенный |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |
| L01 | противоопухолевые препараты |
| L01A | алкилирующие средства |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | ифосфамид |
| мелфалан |
| хлорамбуцил |
| циклофосфамид |
| сарколизин |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан |
| L01AC | этиленимина производные | тиотепа |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин |
| ломустин |
| фотемустин |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин |
| темозоломид |
| L01B | антиметаболиты |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат |
| ралтитрексид |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин |
| флударабин |
| L01BC | аналоги пиримидина | гемцитабин |
| капецитабин |
| фторурацил |
| цитарабин |
| тегафур |
| тегафур + урацил |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин |
| винкристин |
| винорелбин |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид |
| L01CD | таксаны | доцетаксел |
| паклитаксел |
| 1 | 2 | 3 |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин |
| доксорубицин |
| идарубицин |
| митоксантрон |
| эпирубицин |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин |
| митомицин |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин |
| оксалиплатин |
| цисплатин |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин |
| L01XC | моноклональные антитела | бевацизумаб |
| ритуксимаб |
| трастузумаб |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | иматиниб |
| гефитиниб |
| эрлотиниб |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа |
| гидроксикарбамид |
| бортезомиб |
| иринотекан |
| третиноин |
| алтретамин |
| арабинопиранозилметил нитрозомочевина |
| проспидия хлорид |
| топотекан |
| эстрамустин |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты   |
| L02A | гормоны и родственные соединения   |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон |
| мегэстрол |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | трипторелин |
| гозерелин |
| лейпрорелин |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен |
| фулвестрант |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид |
| флутамид |
| 1 | 2 | 3 |
| L02BG | ингибиторы ферментов | анастрозол |
| летрозол |
| эксеместан |
| L03 | иммуностимуляторы |
| L03A | иммуностимуляторы |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим |
| ленограстим |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа |
| интерферон бета |
| интерферон гамма |
| пэгинтерферон альфа |
| интерферон лейкоцитарный человеческий |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид |
| глатирамера ацетат |
| меглюмина акридонацетат |
| тилорон |
| L04 | иммунодепрессанты |
| L04A | иммунодепрессанты |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | микофенолата мофетил |
| микофеноловая кислота |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (фно-альфа) | инфликсимаб |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | базиликсимаб |
| тоцилизумаб |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус |
| циклоспорин |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн |
| M | костно-мышечная система |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак |
| кеторолак |
| индометацин |
| M01AC | оксикамы | лорноксикам |
| мелоксикам |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен |
| кетопрофен |
| M01AX | нестероидные противовоспалительные препараты другие | нимесулид |
| M01C | базисные противоревматические препараты |
| 1 | 2 | 3 |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин |
| M01CX | другие базисные противоревматические препараты | лефлуномид |
| M03 | миорелаксанты |
| M03A | миорелаксанты периферического действия |
| M03AB | производные холина | суксаметония  бромид, хлорид и йодид |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид |
| атракурия безилат |
| мивакурия хлорид |
| рокурония бромид |
| цисатракурия безилат |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс |
| M03B | миорелаксанты центрального действия |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | тизанидин |
| толперизон |
| баклофен |
| 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 |
| памидроновая кислота |
| ибандроновая кислота |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | стронция ранелат |
| N | нервная система   |
| N01 | анестетики   |
| N01A | препараты для общей анестезии   |
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан |
| севофлуран |
| изофлуран |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин |
| 1 | 2 | 3 |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид |
| кетамин |
| натрия оксибутират |
| пропофол |
| N01B | местные анестетики |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин |
| N01BB | амиды | бупивакаин |
| ропивакаин |
| артикаин + эпинефрин |
| N02 | анальгетики |
| N02A | опиоиды |
| N02AA | алкалоиды опия | морфин |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил |
| N02AE | орипавина производные | бупренорфин |
| N02AX | анальгетики со смешанным механизмом действия | трамадол |
| пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота |
| N02BB | пиразолоны | метамизол натрий |
| метамизол натрий + питофенон + фенпивериния бромид |
| метамизол натрия + триацетонамин-4-толуолсульфонат |
| N02BE | анилиды | парацетамол |
| N03 | противоэпилептические препараты |
| N03A | противоэпилептические препараты |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал |
| фенобарбитал |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид |
| N03AЕ | производные бензодиазепина | клоназепам |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин |
| окскарбазепин |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | топирамат |
| леветирацетам |
| прегабалин |
| габапентин |
| 1 | 2 | 3 |
|   |   | ламотриджин |
| бромизовал + кальция глюконат + кофеин + папаверин + фенобарбитал |
| N04 | противопаркинсонические препараты |
| N04A | антихолинергические средства |
| N04AA | третичные амины | бипериден |
| тригексифенидил |
| N04B | дофаминергические средства |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид |
| леводопа + карбидопа |
| леводопа + энтакапон + карбидопа |
| N04BB | производные адамантана | амантадин |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | прамипексол |
| пирибедил |
| N04BD | моноаминооксидазы (тип В) ингибиторы | селегилин |
| N05 | психотропные средства |
| N05A | антипсихотические средства |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин |
| хлорпромазин |
| промазин |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин |
| трифлуоперазин |
| флуфеназин |
| тиопроперазин |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин |
| тиоридазин |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол |
| дроперидол |
| N05AЕ | производные индола | сертиндол |
| зипрасидон |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол |
| флупентиксол |
| хлорпротиксен |
| N05AH | диазепины, оксазепины и тиазепины | кветиапин |
| оланзапин |
| клозапин |
| N05AL | бензамиды | сульпирид |
| амисульприд |
| тиаприд |
| N05AN | литий | лития карбонат |
| N05AX | другие антипсихотические средства | рисперидон |
| палиперидон |
| N05B | анксиолитики |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенилбензодиазепин |
| диазепам |
| лоразепам |
| оксазепам |
| хлордиазепоксид |
| алпразолам |
| медазепам |
| тофизопам |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин |
| N05BX | анксиолитики другие | аминофенилмасляная кислота |
| N05C | снотворные и седативные средства |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам |
| нитразепам |
| N05CF | бензодиазепино-подобные средства | зопиклон |
| залеплон |
| золпидем |
| N05CM | снотворные и седативные препараты другие | мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + этилбромизовалерианат |
| N06 | психоаналептики |
| N06A | антидепрессанты |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин |
| имипрамин |
| кломипрамин |
| мапротилин |
| милнаципран |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин |
| сертралин |
| флуоксетин |
| флувоксамин |
| циталопрам |
| эсциталопрам |
| N06AX | другие антидепрессанты | пипофезин |
| венлафаксин |
| дулоксетин |
| миансерин |
| миртазапин |
| Пирлиндол |
| 1 | 2 | 3 |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |
| N06BA | симпатомиметики центральные | мезокарб |
| N06BC | производные ксантина | кофеин |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | глицин |
| метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин |
| цитиколин |
| пирацетам |
| фенилпирацетам |
| гопантеновая кислота |
| никотиноил гамма-аминомасляная кислота |
| пирацетам + циннаризин |
| пиритинол |
| мозга крупного рогатого скота гидролизат |
| церебролизин |
| N06D | препараты для лечения деменции |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | ривастигмин |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин |
| гинкго двулопастного листьев экстракт |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |
| N07A | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | галантамин |
| неостигмина метилсульфат |
| пиридостигмина бромид |
| ипидакрин |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон |
| N07C | препараты для устранения головокружения |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин |
| циннаризин |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | винпоцетин |
| холина альфосцерат |
| инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота |
| этилметилгидроксипиридина сукцинат |
| 1 | 2 | 3 |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |
| P01 | противопротозойные препараты |
| P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций |
| P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол |
| P01B | противомалярийные препараты |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин |
| хлорохин |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин |
| Р02 | противогельминтные препараты |
| P02B | препараты для лечения трематодоза |
| P02BA | производные хинолина | празиквантел |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел |
| Р02СЕ | производные имидазотиазола | левамизол |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов |
| P03AA | препараты для уничтожения эктопаразитов (включая чесоточного клеща) | сера |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов | 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 |
| R02AА | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |
| R03AC | селективные бета2-адреномиметики | сальбутамол |
| формотерол |
| R03AK | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | ипратропия бромид + фенотерол |
| салметерол + флутиказон |
| будесонид + формотерол |
| будесонид + формотерол (набор) |
| 1 | 2 | 3 |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон |
| будесонид |
| R03BB | антихолинергические средства | 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 |
| теофиллин |
| R03DC | блокаторы лейкотриеновых рецепторов | зафирлукаст |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | фенспирид |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |
| R05CB | муколитические препараты | ацетилцистеин |
| дорназа альфа |
| амброксол |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин |
| клемастин |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин |
| дезлоратадин |
| мебгидролин |
| фексофенадин |
| хифенадин |
| эбастин |
| кетотифен |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |
| 1 | 2 | 3 |
| R07AA | легочные сурфактанты | порактант альфа |
| сурфактант-БЛ |
| R07AB | стимуляторы дыхательного центра | никетамид |
| S | органы чувств |
| S01 | офтальмологические препараты |
| S01A | противомикробные препараты |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин |
| S01AB | сульфонамиды | сульфацетамид |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид |
| дорзоламид |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол |
| S01EE | аналоги простагландинов | латанопрост |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | проксодолол |
| бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазол |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид |
| циклопентолат |
| S01HA | анестетики местные | оксибупрокаин |
| S01J | диагностические препараты |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия |
| S01КА | вискозоэластичные соединения | гипромеллоза |
| S01XA |   | таурин |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |
| S02A | противомикробные препараты |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин |
| V | прочие препараты |
| V01 | аллергены |
| V01A | аллергены |
| V01AА | аллергенов экстракт | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) |
| V03 | другие лечебные средства |
| V03A | другие лечебные средства |
| V03AB | антидоты | калий-железо гексацианоферрат |
| кальция тринатрия пентетат |
| карбоксим |
| налоксон |
| натрия тиосульфат |
| 1 | 2 | 3 |
|   |   | протамина сульфат |
| флумазенил |
| цинка бисвинилимидазола диацетат |
| димеркаптопропансульфонат натрия |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат |
| месна |
| V03AN | медицинские газы | кислород |
| V03AX | другие лекарственные препараты | гиалуронидаза |
| V04CX | диагностические препараты прочие | йоверсол |
| 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 | йогексол |
| йопромид |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |
| 1 | 2 | 3 |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадодиамид |
| гадопентетовая кислота |
| V08D | контрастные средства для ультразвуковой диагностики |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | бромезида 99mTc |
| пентатех 99mTc |
| пирфотех 99mTc |
| технефит 99mTc |
| технефор 99mTc |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr |
| Код АТХ | Субстанции и вспомогательные вещества |
| 1 | 2 |
| B02AA | аминокапроновая кислота |
| R07AB | аммиак |
| D04AB | бензокаин |
| A11GA | аскорбиновая кислота |
| N02BA | ацетилсалициловая кислота |
|   | бензойная кислота |
| D08AX | бриллиантовый зеленый |
| D08AD | борная кислота |
| D11AX | вазелин |
|   | воск желтый |
| D11AX | глицерол |
| B05BA | декстроза |
| A16AA | глутаминовая кислота |
|   | деготь березовый |
| S01HA | тетракаин |
| R06AA | дифенгидрамин |
| D08AG | йод |
| B05XA | калия хлорид |
| H03CA | калия йодид |
| A12AA | кальция глюконат |
| A12AA | кальция карбонат |
| A12AA | кальция хлорид |
|   | камфора |
|   | какао-масло |
|   | колларгол |
| 1 | 2 |
| N06BC | кофеин |
|   | крахмал |
|   | клеол |
|   | трибромфенолята висмута и висмута оксида комплекс |
|   | ланолин безводный |
| B05XA | магния сульфат |
| D08A | меди сульфат |
| M02AX | озокерит |
|   | рацементол |
| D11AX | диоксометилтетрагидропиримидин |
| N05CM | натрия бромид |
|   | натрия гидрокарбонат |
| V03AB | натрия тиосульфат |
| B05CB | натрия хлорид |
|   | натрия цитрат |
|   | натрия бензоат |
| C04AC | никотиновая кислота  |
| N01BA | прокаин  |
| A03AD | папаверин |
|   | пепсин |
| D08AX | водорода пероксид |
| A11HA | пиридоксин |
|   | парафин жидкий |
|   | парафин твердый |
|   | подсолнечное масло |
|   | серебра протеинат |
|   | резорцинол |
| A11HA | рибофлавин |
| D01AE | салициловая кислота |
|   | серебра нитрат |
| G03CA | гексэстрол |
| D08AX | этанол |
| D06BA | сульфаниламид |
| D02AA | тальк |
|   | танин |
| A11DA | тиамин |
|   | уксусная кислота |
| N03AA | фенобарбитал |
|   | фенолфталеин |
|   | формальдегид |
| D08AF | Нитрофурал-фурациллин  |
| 1 | 2 |
| D08AC | хлоргексидин |
|   | хлористоводородная кислота |
|   | цинка сульфат |
| R03DA | аминофиллин |
| D06BX | димоцифон |
|   | фоскарнет натрий |
|   | натрия цитрат |
| Код АТХ | Лекарственное растительное сырье и препараты из него |
| 1 | 2 |
|   | Алоэ древовидного листья |
|   | Алтея лекарственного корни |
| R05CA | Алтея лекарственного корней экстракт |
| N05CM | Валерианы лекарственной корневища с корнями |
| D11A | Облепихи масло |
| M02AB | Перца стручкового плодов настойка |
|   | Пустырника трава |
|   | Календулы лекарственной цветки |
| A06AB | Клещевины обыкновенной семян масло |
|   | Термопсиса экстракт сухой |
|   | Шиповника семян масло |