Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 сентября 2006 г. N 8322

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 18 сентября 2006 г. N 665**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ**

**ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРЕЧНЯ**

**ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, НАЗНАЧАЕМЫХ ПО РЕШЕНИЮ ВРАЧЕБНОЙ**

**КОМИССИИ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

**КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ**

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧА (ФЕЛЬДШЕРА) ПРИ**

**ОКАЗАНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СОЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ**

**В ВИДЕ НАБОРА СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ**

Список изменяющих документов

(в ред. Приказов Минздравсоцразвития РФ от 19.10.2007 N 651,

от 27.08.2008 N 451н, от 01.12.2008 N 690н,

от 23.12.2008 N 760н, от 10.11.2011 N 1340н)

В соответствии со статьей 6.2 Федерального закона от 17 июля 1999 г. N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст. 3699; 2004, N 35, ст. 3607) в целях обеспечения граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, необходимыми лекарственными препаратами приказываю:

(в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 10.11.2011 N 1340н)

1. Утвердить Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, согласно [приложению](#Par50).

(п. 1 в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 10.11.2011 N 1340н)

2. Признать утратившими силу Приказы Минздравсоцразвития России от 28 сентября 2005 г. N 601 "Об утверждении Перечня лекарственных средств" (зарегистрирован Минюстом России 29 сентября 2005 г., регистрационный N 7052), от 2 мая 2006 г. N 324 "О внесении изменений в Перечень лекарственных средств" (зарегистрирован Минюстом России 16 мая 2006 г., регистрационный N 7840).

3. Настоящий Приказ вступает в действие с 1 ноября 2006 г.

4. Контроль за исполнением Приказа возложить на заместителя Министра здравоохранения и социального развития Российской Федерации В.И. Скворцову.

(п. 4 в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 10.11.2011 N 1340н)

Министр

М.Ю.ЗУРАБОВ

Приложение

к Приказу Министерства

здравоохранения

и социального развития

Российской Федерации

от 18 сентября 2006 г. N 665

О порядке выписывания рецептов на лекарственные средства отдельным категориям граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи, в рамках реализации дополнительного лекарственного обеспечения см. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.02.2007 N 110.

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРЕЧЕНЬ**

**ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, НАЗНАЧАЕМЫХ ПО РЕШЕНИЮ ВРАЧЕБНОЙ**

**КОМИССИИ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

**КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ**

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧА (ФЕЛЬДШЕРА)**

**ПРИ ОКАЗАНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СОЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ**

**В ВИДЕ НАБОРА СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ**

Список изменяющих документов

(в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 10.11.2011 N 1340н)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты [<\*>](#Par1391) (международное непатентованное или химическое или торговое наименование) [<\*\*>](#Par1392) |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |
| A02A | антациды |  |
| A02AX | антациды в комбинации с другими препаратами | алгелдрат + магния гидроксид |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни |  |
| A02BA | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидинфамотидин |
| A02BC | ингибиторы протонового насоса | омепразолрабепразол [<\*\*\*>](#Par1393) |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника |  |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта | метоклопрамид |
| A04 | противорвотные препараты |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3- рецепторов | гранисетрон [<\*\*\*>](#Par1393)ондансетронтрописетрон [<\*\*\*>](#Par1393) |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота желчь + поджелудочной железы порошок + слизистой тонкой кишки порошок |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | глицирризиновая кислота + фосфолипиды |
| A06 | слабительные препараты |  |
| A06A | слабительные препараты |  |
| A06AB | контактные слабительные препараты | бисакодил |
| A06AD | слабительные препараты с осмотическими свойствами | лактулоза |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазинсульфасалазин |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |
| A09AA | ферментные препараты | гемицеллюлаза + желчи компоненты + панкреатин панкреатин |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |
| A10A | инсулины и их аналоги |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспартинсулин лизпроинсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан(человеческий генно-инженерный) |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия 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 гларгининсулин детемир |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |
| A10BA | бигуаниды | метформин |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламидгликвидонгликлазидглимепиридглипизид |
| A10BF | ингибиторы альфа-глюкозидазы | акарбоза |
| A10BD | метформин в комбинации с производными сульфонилмочевины | глибенкламид + метформин |
| A10BG | тиазолидиндионы | росиглитазон |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид |
| A11 | витамины |  |
| A11B | поливитамины |  |
| A11BA | поливитамины | гендевит |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол дигидротахистеролкальцитриолколекальциферол |
| A12 | минеральные добавки |  |
| A12A | препараты кальция |  |
| A12AX | кальция препараты, в комбинации с другими препаратами | кальция карбонат + колекальциферол [<\*\*\*>](#Par1393) |
| A12C | другие минеральные добавки |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат |
| 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 [<\*\*\*>](#Par1393) |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | тиоктовая кислота [<\*\*\*>](#Par1393) |
| B | кровь и система кроветворения |  |
| B01 | антитромботические препараты |  |
| B01A | антитромботические препараты |  |
| B01AA | антагонисты витамина K | варфарин |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натриядалтепарин натрия [<\*\*\*>](#Par1393) надропарин кальция [<\*\*\*>](#Par1393) эноксапарин натрия [<\*\*\*>](#Par1393) |
| B01AC | антиагреганты | дипиридамолклопидогрел [<\*\*\*>](#Par1393) |
| B03 | антианемические препараты |  |
| B03A | препараты железа |  |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксид полимальтозат |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксид полиизомальтозат [<\*\*\*>](#Par1393)железа [III] гидроксид сахарозный комплекс [<\*\*\*>](#Par1393) |
| B03AE | препараты железа в комбинации с поливитаминами | железа сульфат + [аскорбиновая кислота] |
| B03B | витамин B12 и фолиевая кислота |  |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота |
| B03X | другие антианемические препараты |  |
| B03XA | другие антианемические препараты | эпоэтин альфаэпоэтин бета |
| C | сердечно-сосудистая система |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | диэтиламинопропионил-этоксикарбониламино-фенотиазин |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон |
| C01BG | другие антиаритмические препараты класса I | лаппаконитина гидробромид |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитратизосорбида мононитрат нитроглицерин |
| C01DX | прочие периферические вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | молсидомин |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | триметазидин [<\*\*\*>](#Par1393) |
| C01EX | прочие комбинированные препараты для лечения заболеваний сердца | левоментола раствор в ментил изовалерате |
| C02 | антигипертензивные средства |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидинмоксонидинрилменидин |
| 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 |
| C03E | диуретики в комбинации с калийсберегающими средствами |  |
| C03EA | тиазидоподобные диуретики в комбинации с калийсберегающими средствами | гидрохлоротиазид + триамтерен |
| C04 | периферические вазодилататоры |  |
| C04A | периферические вазодилататоры |  |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин |
| C04AX | другие периферические вазодилататоры | бенциклан |
| C05 | ангиопротекторы |  |
| C05C | препараты, снижающие проницаемость капилляров |  |
| C05CA | биофлавоноиды | диосмингесперидин + диосмин троксерутин |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранололсоталол |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенололбисопрололметопрололнебиволол [<\*\*\*>](#Par1393) |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом |  |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипиннифедипинфелодипин |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил |
| C08DB | производные бензотиазепина | дилтиазем |
| C09 | средства, действующие на ренин- ангиотензиновую систему |  |
| C09A | ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента |  |
| C09AA | ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента | каптоприллизиноприлмоэксиприл [<\*\*\*>](#Par1393)периндоприлрамиприлспираприл [<\*\*\*>](#Par1393)фозиноприлхинаприл [<\*\*\*>](#Par1393)цилазаприл [<\*\*\*>](#Par1393)эналаприл |
| C09BA | ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента, в комбинации с диуретиками | гидрохлоротиазид +каптоприлгидрохлоротиазид + эналаприл индапамид + периндоприл [<\*\*\*>](#Par1393) индапамид + эналаприл |
| C09C | антагонисты ангиотензина II |  |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II | валсартан [<\*\*\*>](#Par1393)ирбесартан [<\*\*\*>](#Par1393)кандесартан [<\*\*\*>](#Par1393)лозартан [<\*\*\*>](#Par1393)эпросартан [<\*\*\*>](#Par1393) |
| C09D | антагонисты ангиотензина II в комбинации с диуретиками |  |
| C09DA | антагонисты ангиотензина II в комбинации с диуретиками | гидрохлоротиазид + лозартан [<\*\*\*>](#Par1393)гидрохлоротиазид + эпросартан [<\*\*\*>](#Par1393) |
| C10 | гиполипидемические средства |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин [<\*\*\*>](#Par1393)ловастатин [<\*\*\*>](#Par1393)розувастатин [<\*\*\*>](#Par1393)симвастатин [<\*\*\*>](#Par1393) |
| C10AX | другие гиполипидемические препараты | омега-3 триглицериды [<\*\*\*>](#Par1393) |
| D | дерматологические препараты |  |
| D01 | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи |  |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | тербинафин |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |
| D07AA | глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I) | метилпреднизолона ацепонат |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | флуоцинолона ацетонид |
| D07X | глюкокортикоиды в комбинации с другими препаратами |  |
| D07XC | кортикостероиды с высокой активностью в комбинации с другими препаратами | бетаметазон + гентамицин + клотримазол |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |
| D08AC | бигуниды и амидины | хлоргексидин |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | этанол |
| G | мочеполовая система и половые гормоны |  |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | фенотерол |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптинкаберголин [<\*\*\*>](#Par1393) |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |
| G03C | эстрогены |  |
| G03CA | природные и полусинтетические эстрогены | эстриол |
| G03D | гестагены |  |
| G03DA | производные прегнина | прогестерон |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический [<\*\*\*>](#Par1393) |
| G03H | антиандрогены |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |
| G04B | другие препараты, применяемые в урологии, включая спазмолитики |  |
| G04BD | спазмолитики | оксибутинин [<\*\*\*>](#Par1393)толтеродин [<\*\*\*>](#Par1393) |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозинтамсулозинтеразозин |
| 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 |
| H01C | гормоны гипоталамуса |  |
| H01CB | гормоны, замедляющие рост | октреотид [<\*\*\*>](#Par1393) |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазонгидрокортизондексаметазонметилпреднизолонпреднизолонтриамцинолон |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |
| H03A | препараты щитовидной железы |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия левотироксин натрия + лиотиронин + [калия йодид] |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол |
| H03C | препараты йода |  |
| H03CA | препараты йода | калия йодид |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |
| H05B | антипаратиреоидные средства |  |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин [<\*\*\*>](#Par1393) |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |
| J01A | тетрациклины |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета- лактамаз | амоксициллин + [клавулановая кислота] |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин [<\*\*\*>](#Par1393) |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол [сульфаметоксазол + триметоприм] |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |
| J01FA | макролиды | азитромицинджозамицинкларитромицинмидекамицинрокситромицин [<\*\*\*>](#Par1393) |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин [<\*\*\*>](#Par1393) моксифлоксацин [<\*\*\*>](#Par1393) норфлоксацинофлоксацинципрофлоксацин |
| J01X | другие антибактериальные препараты |  |
| J01XE | производные нитрофурана | нитрофурантоинфуразидин |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | нитроксолинфосфомицин |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |
| J02AA | антибиотики | нистатин |
| J02AC | производные триазола | итраконазол [<\*\*\*>](#Par1393)флуконазол |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловирвалганцикловир [<\*\*\*>](#Par1393) ганцикловир [<\*\*\*>](#Par1393)рибавирин [<\*\*\*>](#Par1393) |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | метилфенилтиометил- диметиламинометил- гидроксиброминдол карбоновой кислотыэтиловый эфир |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный[IgG + IgA + IgM] [<\*\*\*>](#Par1393) |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |
| L01A | алкилирующие препараты |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | мелфаланхлорамбуцилциклофосфамид |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан |
| L01AD | производные нитрозомочевины | ломустин |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин [<\*\*\*>](#Par1393)темозоломид [<\*\*\*>](#Par1393) |
| L01B | антиметаболиты |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексатралтитрексид [<\*\*\*>](#Par1393) |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин |
| L01BC | аналоги пиримидина | капецитабин [<\*\*\*>](#Par1393) |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винорелбин [<\*\*\*>](#Par1393) |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид |
| L01CD | таксаны | паклитаксел [<\*\*\*>](#Par1393) |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |
| L01XB | метилгидразины | гидразина сульфат |
| L01XC | моноклональные антитела | бевацизумаб [<\*\*\*>](#Par1393)ритуксимаб [<\*\*\*>](#Par1393)трастузумаб [<\*\*\*>](#Par1393) |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | гефитиниб [<\*\*\*>](#Par1393)иматиниб [<\*\*\*>](#Par1393) |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа [<\*\*\*>](#Par1393) гидроксикарбамид [<\*\*\*>](#Par1393) третиноин [<\*\*\*>](#Par1393) |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин [<\*\*\*>](#Par1393)гозерелин [<\*\*\*>](#Par1393)трипторелин [<\*\*\*>](#Par1393) |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид [<\*\*\*>](#Par1393)флутамид |
| L02BG | ингибиторы ферментов | анастрозоллетрозолэксеместан [<\*\*\*>](#Par1393) |
| L03 | иммуностимуляторы |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |
| L03AB | интерфероны | интерферональфа-2 (a, b) [<\*\*\*>](#Par1393) пэгинтерферональфа-2 (a, b) [<\*\*\*>](#Par1393) |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | лизаты бактерийлизаты микроорганизмов |
| L04 | иммунодепрессанты |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | инфликсимаб [<\*\*\*>](#Par1393) |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | 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 | диклофенаккеторолак |
| M01AC | оксикамы | мелоксикам |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофенкетопрофен |
| M01C | базисные противоревматические препараты |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин |
| M02 | препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы |  |
| M02A | препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы |  |
| M02AA | нестероидные противовоспалительные препараты для местного применения | индометацин |
| M03 | миорелаксанты |  |
| M03A | миорелаксанты периферического действия |  |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулиническийтоксин типа A [<\*\*\*>](#Par1393)комплекс ботулиническийтоксин типаA-гемагглютинин [<\*\*\*>](#Par1393) |
| M03B | миорелаксанты центрального действия |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофентизанидинтолперизон |
| 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 | золедроновая кислота [<\*\*\*>](#Par1393) |
| N | нервная система |  |
| N01 | анестетики |  |
| N01A | препараты для общей анестезии |  |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин |
| N02 | анальгетики |  |
| N02A | опиоиды |  |
| N02AA | алкалоиды опия | морфин |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин |
| N02AX | прочие опиоиды | кодеин + морфин + носкапин + папаверин + тебаин трамадол |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота |
| N02BB | пиразолоны | метамизол натрия + питофенон+ фенпивериния бромид метамизолнатрия + триацетонамин -4-толуолсульфонатметамизол натрия + хинин |
| N02BE | анилиды | парацетамол |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбиталпримидонфенобарбитал |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | ламотриджинтопирамат |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |
| N04AA | третичные амины | тригексифенидил |
| N04B | дофаминергические средства |  |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + [бенсеразид] леводопа + [карбидопа] |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил |
| N05 | психотропные препараты |  |
| N05A | антипсихотические препараты |  |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазинхлорпромазин |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназинтрифлуоперазинфлуфеназин [<\*\*\*>](#Par1393) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | тиоридазин |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол [<\*\*\*>](#Par1393)флупентиксолхлорпротиксен |
| N05AH | диазепины, оксазепины и тиазепины | кветиапинклозапин |
| N05AL | бензамиды | сульпирид |
| N05AN | лития соли | лития карбонат |
| N05AX | другие антипсихотические препараты | рисперидон [<\*\*\*>](#Par1393) |
| N05B | анксиолитики |  |
| N05BA | производные бензодиазепина | алпразоламбромдигидрохлор-фенилбензодиазепиндиазепаммедазепам |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин |
| N05BX | другие анксиолитики | гамма-амино-бета-фенилмасляной кислоты гидрохлорид N-карбамоилметил-4-фенил-2- пирролидон |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |
| N05CD | производные бензодиазепина | нитразепам |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | золпидемзопиклон |
| N05CM | другие снотворные и седативные препараты | мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + хмеля соплодий масло + этилбромизовалерианат мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + этилбромизовалерианат |
| N06 | психоаналептики |  |
| N06A | антидепрессанты |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилинимипраминкломипраминмапротилинмилнаципран |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетинсертралинфлувоксаминфлуоксетинэсциталопрам |
| N06AX | другие антидепрессанты | венлафаксинпипофезинпирлиндол |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | гопантеновая кислотапирацетамцеребролизин [<\*\*\*>](#Par1393) |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |
| N07A | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему |  |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | галантаминипидакринпиридостигмина бромид |
| N07C | препараты для устранения головокружения |  |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистинциннаризин |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | винпоцетин этилметилгидроксипиридина сукцинат |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |
| P01 | противопротозойные препараты |  |
| P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций |  |
| P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол |
| P02 | противогельминтные препараты |  |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |  |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол |
| R | дыхательная система |  |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |
| R03AC | селективные бета2-адреномиметики | салметеролсальбутамолформотерол |
| R03AK | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | будесонид + формотерол ипратропия бромид + фенотерол салметерол + флутиказон |
| R03B | другие препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазонбудесонидфлутиказон [<\*\*\*>](#Par1393) |
| R03BB | антихолинэргические средства | ипратропия бромидтиотропия бромид |
| R03D | другие препараты системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |
| R03DA | ксантины | теофиллин |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксолацетилцистеинбромгексин |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин |
| R06AE | производные пиперазина | левоцетиризин [<\*\*\*>](#Par1393)цетиризин |
| R06AX | прочие антигистаминные препараты для системного действия | кетотифенклемастинлоратадинмебгидролин |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |
| R07AX | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания | лизаты бактерий |
| S | органы чувств |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин |
| S01AB | сульфаниламиды | сульфацетамид |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпинпилокарпин + тимолол |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | бетаксололтимолол |
| S01EE | аналоги простагландинов | латанопрост |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил метилоксадиазол |
| S01XA | другие офтальмологические препараты | азапентаценметилэтилпиридинолтаурин |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |  |
| S02A | противомикробные препараты |  |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин |
| V | прочие препараты |  |
| V03 | другие лечебные средства |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат |
| V06 | лечебное питание |  |
| V06D | другие продукты лечебного питания |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | кетоаналоги аминокислот |

--------------------------------

<\*> Лекарственные формы соответствуют государственному реестру лекарственных средств для медицинского применения.

<\*\*> Указано международное непатентованное наименование лекарственного препарата, в случае отсутствия такого наименования указано химическое наименование лекарственного препарата, а при отсутствии международного непатентованного и химического наименований лекарственного препарата указано торговое наименование лекарственного препарата.

<\*\*\*> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии лечебно-профилактического учреждения.