

## Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
<b>A</b>	<b>ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ</b>	
<b>A02</b>	<b>ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ, СВЯЗАННЫХ С НАРУШЕНИЕМ КИСЛОТНОСТИ</b>	
A02B	<b>Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни (ГЭРБ)</b>	
A02BA	Блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	
	Ранитидин <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	
	Омепразол <sup>1)</sup>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и ГЭРБ	
	<i>Соединение висмута</i> Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые оболочкой
<b>A03</b>	<b>ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ НАРУШЕНИЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА</b>	
A03A	<b>Препараты для лечения функциональных нарушений кишечника</b>	
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	
	Платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
	Мебеверин	капсулы пролонгированного действия
A03AD	Папаверин и его производные	
	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A03B	<b>Препараты белладонны</b>	
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины	
	Атропин <sup>1)</sup>	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	<b>Стимуляторы моторики ЖКТ</b>	
A03FA	Стимуляторы моторики ЖКТ	
	Метоклопрамид <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
<b>A04</b>	<b>ПРОТИВОРВОТНЫЕ ПРЕПАРАТЫ</b>	
A04A	<b>Противорвотные препараты</b>	
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов	
	Ондансетрон <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>A05</b>	<b>ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПЕЧЕНИ И ЖЕЛЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ</b>	
A05A	<b>Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей</b>	
A05AA	Препараты желчных кислот	
	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь
A05B	<b>Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства</b>	
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	
	Фосфолипиды + Глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
<b>A06</b>	<b>СЛАБИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА</b>	
A06A	<b>Слабительные средства</b>	
A06AB	Контактные слабительные средства	
	Бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Сеннозиды А и В <sup>1)</sup>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A06AD	Осмотические слабительные средства	
	Лактулоза	сироп
	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
<b>A07</b>	<b>ПРОТИВОДИАРЕЙНЫЕ, КИШЕЧНЫЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ И ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ</b>	
A07B	<b>Адсорбирующие кишечные препараты</b>	
A07BA	Препараты угля	
	Активированный уголь <sup>1)</sup>	капсулы; таблетки
A07BC	Адсорбирующие кишечные препараты другие	
	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь
A07D	<b>Препараты, снижающие моторику ЖКТ</b>	
A07DA	Препараты, снижающие моторику ЖКТ	
	Лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные
A07E	<b>Кишечные противовоспалительные препараты</b>	
A07EC	Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	
	Сульфасалазин <sup>1)</sup>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A07F	<b>Противодиарейные микроорганизмы</b>	
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы	
	Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения
<b>A09</b>	<b>ПРЕПАРАТЫ, СПОСОБСТВУЮЩИЕ ПИЩЕВАРЕНИЮ, ВКЛЮЧАЯ ФЕРМЕНТНЫЕ ПРЕПАРАТЫ</b>	
A09A	<b>Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты</b>	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
A09AA	Ферментные препараты	
	Панкреатин <sup>1)</sup>	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
<b>A10</b>	<b>ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА</b>	
A10A	<b>Инсулины и их аналоги</b>	
A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	
	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
	Инсулин лизпро	раствор для инъекций; суспензия для подкожного введения
	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) <sup>1)</sup>	раствор для инъекций
A10AC	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	
	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) <sup>1)</sup>	суспензия для подкожного введения
A10AD	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	
	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	
	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	<b>Гипогликемические препараты, кроме инсулинов</b>	
A10BA	Бигуаниды	
	Метформин <sup>1)</sup>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
A10BB	Производные сульфонилмочевины	
	Глибенкламид <sup>1)</sup>	таблетки
	Гликвидон	таблетки
A10BG	Тиазолидиндионы	
	Росиглитазон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	
	Вилдаглиптин	таблетки
A10BX	Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	
	<i>Производное карбамоилтолуиловой кислоты</i> Репаглинид	таблетки
<b>A11</b>	<b>ВИТАМИНЫ</b>	
A11C	<b>Витамины А и D, включая их комбинации</b>	
A11CA	Витамин А	
	Ретинол <sup>1)</sup>	драже; капсулы; раствор для приема внутрь [масляный]
A11CC	Витамин D и его аналоги	
	Кальцитриол	капсулы
	Колекальциферол <sup>1)</sup>	гранулят; капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения и приема внутрь; раствор для приема внутрь масляный

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
	Эргокальциферол <sup>1)</sup>	драже; капли для приема внутрь
A11D	<b>Витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12</b>	
A11DA	Витамин В1	
	Тиамин	раствор для инъекций
A11G	<b>Аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами</b>	
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)	
	Аскорбиновая кислота <sup>1)</sup>	драже; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
A11H	<b>Другие витаминные препараты</b>	
A11HA	Другие витаминные препараты	
	<i>Производное пиридинола</i> Пиридоксин <sup>1)</sup>	раствор для инъекций
A12	<b>МИНЕРАЛЬНЫЕ ДОБАВКИ</b>	
A12A	<b>Препараты кальция</b>	
A12AA	Препараты кальция	
	Кальция глюконат <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	<b>Другие минеральные добавки</b>	
A12CX	Другие минеральные вещества	
	<i>Комбинация калия и магния аспарагината</i> Калия и магния аспарагинат	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	<b>АНАБОЛИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ</b>	
A14A	<b>Анаболические стероиды</b>	
A14AB	Производные эстрена	
	Нандролон	раствор для внутримышечного введения [масляный]; раствор для инъекций [масляный]
A16	<b>ДРУГИЕ ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖКТ И НАРУШЕНИЙ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ</b>	
A16A	<b>Другие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушений обмена веществ</b>	
A16AA	Аминокислоты и их производные	
	Адеметионин <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	Ферментные препараты	
	Имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушений обмена веществ	
	<i>Производное дитиолана</i> Тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
<b>В</b>	<b>КРОВЬ И СИСТЕМА КРОВЕТВОРЕНИЯ</b>	
<b>В01</b>	<b>АНТИТРОМБОТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА</b>	
<b>В01А</b>	<b>Антитромботические средства</b>	
<b>В01АА</b>	Антагонисты витамина К	
	Варфарин <sup>1)</sup>	таблетки
<b>В01АВ</b>	Группа гепарина	
	Гепарин натрия <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
<b>В01АС</b>	Антиагреганты, кроме гепарина	
	Клопидогрел	таблетки
<b>В01АD</b>	Ферментные препараты	
	Алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
<b>В02</b>	<b>ГЕМОСТАТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА</b>	
<b>В02А</b>	<b>Антифибринолитические средства</b>	
<b>В02АА</b>	Аминокислоты	
	Аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
	Транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой
<b>В02АВ</b>	Ингибиторы протеиназ плазмы	
	Апротинин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения; раствор для инфузий
<b>В02В</b>	<b>Витамин К и другие гемостатики</b>	
<b>В02ВD</b>	Факторы свертывания крови	
	Фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Фактор свертывания крови VIII <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для инфузий
	Фактор свертывания крови IX <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
<b>В02ВХ</b>	Другие системные гемостатики	
	<i>Производное бензолсульфоновой кислоты</i> Этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
<b>В03</b>	<b>АНТИАНЕМИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ</b>	
<b>В03А</b>	<b>Препараты железа</b>	
<b>В03АВ</b>	Пероральные препараты трехвалентного железа	
	Железа [III] гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; таблетки жевательные
<b>В03АС</b>	Парентеральные препараты трехвалентного железа	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
	Железа гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
B03B	<b>Витамин В12 и фолиевая кислота</b>	
B03BA	Витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги)	
	Цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные	
	Фолиевая кислота <sup>1)</sup>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	<b>Другие антианемические препараты</b>	
B03XA	Другие антианемические препараты	
	<i>Гликопротейн генно-инженерный</i> Эпоэтины	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
B05	<b>КРОВЕЗАМЕНИТЕЛИ И ПЕРФУЗИОННЫЕ РАСТВОРЫ</b>	
B05A	<b>Кровь и препараты крови</b>	
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови	
	Альбумин	раствор для инфузий
	Гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
	Декстран <sup>1)</sup>	раствор для инфузий
	Желатин	раствор для инфузий
B05B	<b>Растворы для внутривенного введения</b>	
B05BA	Растворы для парентерального питания	
	Жировые эмульсии для парентерального питания + прочие препараты	
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	
	Меглюмина натрия сукцинат + Калия хлорид + Магния хлорид + Натрия хлорид	раствор для инфузий
	Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид	раствор для инфузий
	Натрия лактата раствор сложный <sup>1)</sup>	раствор для инфузий
	Натрия хлорид + Натрия цитрат + Калия хлорид + Глюкоза <sup>1)</sup>	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок дозированный
B05BC	Растворы с осмодиуретическим действием	
	Маннитол <sup>1)</sup>	раствор для инфузий
B05C	<b>Ирригационные растворы</b>	
B05CX	Другие ирригационные растворы	
	<i>D-глюкоза</i> Декстроза <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	<b>Растворы для перитонеального диализа</b>	
	Растворы для перитонеального диализа	
B05X	<b>Добавки к растворам для внутривенного введения</b>	
B05XA	Растворы электролитов	
	Калия хлорид <sup>1)</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Магния сульфат <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Натрия гидрокарбонат <sup>1)</sup>	раствор для инфузий; раствор для инъекций
	Натрия хлорид <sup>1)</sup>	раствор для инфузий
C	<b>СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА</b>	
C01	<b>ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕРДЦА</b>	
C01A	<b>Сердечные гликозиды</b>	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
C01AA	Гликозиды наперстянки	
	Дигоксин <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного введения; таблетки
C01B	<b>Антиаритмические препараты, классы I и III</b>	
C01BA	Антиаритмические препараты, класс IA	
	Прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки;
	Хинидин	таблетки, покрытые оболочкой
C01BB	Антиаритмические препараты, класс IB	
	Лидокаин <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; спрей для местного применения дозированный
C01BC	Антиаритмические препараты, класс IC	
	Пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	
	Амиодарон <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного введения; таблетки
	Нитрофенилдиэтиламинопентилбензамид	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01BG	Другие антиаритмические препараты класса I	
	<i>Производное аконитана</i> Лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	<b>Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов</b>	
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства	
	Добутамин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Допамин <sup>1)</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
	Фенилэфрин	раствор для инъекций
	Эпинефрин <sup>1)</sup>	раствор для инъекций
C01CX	Другие кардиотонические средства	
	<i>Производное фенилтиридазинона</i> Левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	<b>Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца</b>	
C01DA	Органические нитраты	
	Изосорбида динитрат <sup>1)</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
	Изосорбида мононитрат	капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; таблетки; таблетки пролонгированного действия
	Нитроглицерин <sup>1)</sup>	аэрозоль подъязычный дозированный; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий концентрированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия; таблетки сублингвальные; трансдермальная терапевтическая система
C01E	<b>Другие препараты для лечения заболеваний сердца</b>	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
C01EA	Простагландины	
	Алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	
	<i>Производное бензазепинона</i> Ивабрадин	таблетки, покрытые оболочкой
<b>C02</b>	<b>АНТИГИПЕРТЕНЗИВНЫЕ СРЕДСТВА</b>	
C02A	<b>Антиадренергические средства центрального действия</b>	
C02AB	Метилдопа	
	Метилдопа <sup>1)</sup>	таблетки
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	
	Клонидин	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки
	Моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>C03</b>	<b>ДИУРЕТИКИ</b>	
C03A	<b>Тиазидные диуретики</b>	
C03AA	Тиазиды	
	Гидрохлоротиазид <sup>1)</sup>	таблетки
C03B	<b>Тиазидоподобные диуретики</b>	
C03BA	Сульфонамиды	
	Индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	<b>«Петлевые» диуретики</b>	
C03CA	Сульфонамиды	
	Фуросемид <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	<b>Калийсберегающие диуретики</b>	
C03DA	Антагонисты альдостерона	
	Спиронолактон <sup>1)</sup>	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
<b>C04</b>	<b>ПЕРИФЕРИЧЕСКИЕ ВАЗОДИЛАТАТОРЫ</b>	
C04A	<b>Периферические вазодилататоры</b>	
C04AD	Производные пурина	
	Пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
<b>C07</b>	<b>БЕТА-АДРЕНОБЛОКАТОРЫ</b>	
C07A	<b>Бета-адреноблокаторы</b>	
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	
	Пропранолол <sup>1)</sup>	таблетки
	Соталол	таблетки
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	
	Атенолол <sup>1)</sup>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
	Бисопролол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
	Метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы	
	Карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>C08</b>	<b>БЛОКАТОРЫ КАЛЬЦИЕВЫХ КАНАЛОВ</b>	
C08C	<b>Селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом</b>	
C08CA	Производные дигидропиридина	
	Амлодипин <sup>1)</sup>	таблетки
	Нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Нифедипин <sup>1)</sup>	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой с контролируемым высвобождением; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки рапид-ретард, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C08D	<b>Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце</b>	
C08DA	Производные фенилалкиламина	
	Верапамил <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
<b>C09</b>	<b>СРЕДСТВА, ДЕЙСТВУЮЩИЕ НА РЕНИН-АНГИОТЕНЗИНОВУЮ СИСТЕМУ</b>	
C09A	<b>Ингибиторы АПФ</b>	
C09AA	Ингибиторы АПФ	
	Каптоприл	таблетки
	Лизиноприл	таблетки
	Периндоприл	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Эналаприл <sup>1)</sup>	таблетки
C09C	<b>Антагонисты ангиотензина II</b>	
C09CA	Антагонисты ангиотензина II	
	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>C10</b>	<b>ГИПОЛИПИДЕМИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА</b>	
C10A	<b>Гиполипидемические средства</b>	
C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
	Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Симвастатин <sup>1)</sup>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	Фибраты	
	Фенофибрат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>D</b>	<b>ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ</b>	
<b>D01</b>	<b>ПРОТИВОГРИБКОВЫЕ ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ КОЖИ</b>	
D01A	<b>Противогрибковые препараты для местного применения</b>	
D01AE	Прочие противогрибковые препараты для местного применения	
	<i>Препараты салициловой кислоты</i> Салициловая кислота <sup>1)</sup>	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения спиртовой
<b>D06</b>	<b>АНТИБИОТИКИ И ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ДЕРМАТОЛОГИИ</b>	
D06C	<b>Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами</b>	
	Диоксометилтетрагидропиримидин + Сульфадиметоксин + Тримекаин + Хлорамфеникол	мазь для наружного применения
<b>D07</b>	<b>ГЛЮКОКОРТИКОИДЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ДЕРМАТОЛОГИИ</b>	
D07A	<b>Глюкокортикоиды</b>	
D07AA	Глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I)	
	Метилпреднизолон ацепонат	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	
	Мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; спрей назальный
<b>D08</b>	<b>АНТИСЕПТИКИ И ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА</b>	
D08A	<b>Антисептики и дезинфицирующие средства</b>	
D08AC	Бигуниды и амидины	
	Хлоргексидин <sup>1)</sup>	гель для наружного и местного применения; раствор для наружного применения; раствор для местного применения; раствор для наружного и местного применения; суппозитории вагинальные; спрей для наружного применения
D08AG	Препараты йода	
	Повидон-йод <sup>1)</sup>	раствор для местного и наружного применения
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	
	<i>Перекись водорода</i> Водорода пероксид	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
	<i>Калиевая соль марганцевой кислоты</i> Калия перманганат <sup>1)</sup>	порошок для приготовления раствора для наружного применения
	<i>Спирт этиловый</i> Этанол <sup>1)</sup>	раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
<b>D11</b>	<b>ДРУГИЕ ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ</b>	
D11A	<b>Другие дерматологические препараты</b>	
D11AX	Прочие дерматологические препараты	
	<i>Производное пиперидинооксаазациклотрикозана</i> Пимекролимус	крем для наружного применения
<b>G</b>	<b>МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА И ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ</b>	
<b>G01</b>	<b>ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ И АНТИСЕПТИКИ,</b>	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
	<b>ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ГИНЕКОЛОГИИ</b>	
G01A	<b>Противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами</b>	
G01AF	Производные имидазола	
	Клотримазол <sup>1)</sup>	таблетки вагинальные
<b>G02</b>	<b>ДРУГИЕ ПРЕПАРАТЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ГИНЕКОЛОГИИ</b>	
G02A	<b>Утеротонизирующие препараты</b>	
G02AB	Алкалоиды спорыньи	
	Метилэргометрин <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	Простагландины	
	Динопростон	гель интрацервикальный
	Мизопростол <sup>1)</sup>	таблетки
G02C	<b>Другие препараты, применяемые в гинекологии</b>	
G02CA	Адреномиметики, токолитические средства	
	Гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	Ингибиторы пролактина	
	Бромкриптин	таблетки
<b>G03</b>	<b>ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ И МОДУЛЯТОРЫ ФУНКЦИИ ПОЛОВЫХ ОРГАНОВ</b>	
G03A	<b>Гормональные контрацептивы системного действия</b>	
G03AC	Гестагены	
	Левоноргестрел <sup>1)</sup>	таблетки
G03B	<b>Андрогены</b>	
G03BA	Производные 3-оксоандрост-4-ена	
	Тестостерон <sup>1)</sup>	гель для наружного применения; капсулы
	Тестостерон <sup>1)</sup> (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения [масляный]; раствор для инъекций [масляный]
G03C	<b>Эстрогены</b>	
G03CA	Природные и полусинтетические эстрогены	
	Эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Этинилэстрадиол <sup>1)</sup>	таблетки
G03D	<b>Гестагены</b>	
G03DA	Производные прегн-4-ена	
	Прогестерон	капсулы
G03DB	Производные прегнадиена	
	Дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
G03DC	Производные эстрена	
	Норэтистерон <sup>1)</sup>	таблетки
G03G	<b>Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции</b>	
G03GA	Гонадотропины	
	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	Фоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
G03GB	Синтетические стимуляторы овуляции	
	Кломифен <sup>1)</sup>	таблетки
<b>G04</b>	<b>ПРЕПАРАТЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В УРОЛОГИИ</b>	
G04B	<b>Другие препараты, применяемые в урологии, включая спазмолитики</b>	
G04BD	Спазмолитики, применяемые в урологии	
	Толтеродин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
G04C	<b>Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы</b>	
G04CA	Альфа-адреноблокаторы	
	Доксазозин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
	Тамсулозин	капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
G04CB	Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	
	Финастерид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>H</b>	<b>ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ, КРОМЕ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ И ИНСУЛИНОВ</b>	
<b>H01</b>	<b>ГОРМОНЫ ГИПОФИЗА И ГИПОТАЛАМУСА И ИХ АНАЛОГИ</b>	
H01A	<b>Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги</b>	
H01AC	Соматропин и его агонисты	
	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01B	<b>Гормоны задней доли гипофиза</b>	
H01BA	Вазопрессин и его аналоги	
	Десмопрессин	раствор для инъекций; спрей назальный дозированный; таблетки
H01BB	Окситоцин и его аналоги	
	Окситоцин <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
H01C	<b>Гормоны гипоталамуса</b>	
H01CB	Гормоны, замедляющие рост	
	Октреотид	микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
H01CC	Антигонадотропин-релизинг гормоны	
	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
<b>H02</b>	<b>КОРТИКОСТЕРОИДЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ</b>	
H02A	<b>Кортикостероиды системного действия</b>	
H02AA	Минералокортикоиды	
	Флудрокортизон <sup>1)</sup>	таблетки
H02AB	Глюкокортикоиды	
	Бетаметазон <sup>1)</sup>	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций
	Гидрокортизон <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки
	Дексаметазон <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки
	Преднизолон <sup>1)</sup>	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
<b>H03</b>	<b>ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ</b>	
H03A	<b>Препараты щитовидной железы</b>	
H03AA	Гормоны щитовидной железы	
	Левотироксин натрия <sup>1)</sup>	таблетки
	Лиотиронин	таблетки
H03B	<b>Антитиреоидные препараты</b>	
H03BB	Серосодержащие производные имидазола	
	Тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	<b>Препараты йода</b>	
H03CA	Препараты йода	
	Калия йодид <sup>1)</sup>	таблетки
<b>H04</b>	<b>ГОРМОНЫ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ</b>	
H04A	<b>Гормоны, расщепляющие гликоген</b>	
H04AA	Гормоны, расщепляющие гликоген	
	Глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
<b>H05</b>	<b>ПРЕПАРАТЫ, РЕГУЛИРУЮЩИЕ ОБМЕН КАЛЬЦИЯ</b>	
H05B	<b>Антипаратиреоидные средства</b>	
H05BA	Препараты кальцитонина	
	Кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный дозированный
<b>J</b>	<b>ПРОТИВОМИКРОБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ</b>	
<b>J01</b>	<b>АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ</b>	
J01A	<b>Тетрациклины</b>	
J01AA	Тетрациклины	
	Доксициклин <sup>1)</sup>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые
J01B	<b>Амфениколы</b>	
J01BA	Амфениколы	
	Хлорамфеникол <sup>1)</sup>	таблетки
J01C	<b>Бета-лактамы антибактериальные препараты, пенициллины</b>	
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	
	Амоксициллин <sup>1)</sup>	таблетки; таблетки диспергируемые
	Ампициллин <sup>1)</sup>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
	Бензатин бензилпенициллин <sup>1)</sup>	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
	Бензилпенициллин <sup>1)</sup>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
	Феноксиметилпенициллин <sup>1)</sup>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	
	Оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	
	Амоксициллин+Клавулановая кислота <sup>1)</sup>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01D	<b>Другие бета-лактамные антибактериальные препараты</b>	
J01DB	Цефалоспорины первого поколения	
	Цефазолин <sup>1)</sup>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Цефалексин <sup>1)</sup>	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J01DC	Цефалоспорины второго поколения	
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
J01DD	Цефалоспорины третьего поколения	
	Цефотаксим <sup>1)</sup>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
	Цефтазидим <sup>1)</sup>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
		инъекций
	Цефтриаксон <sup>1)</sup>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инфузий
	Цефоперазон+Сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	Цефалоспорины четвертого поколения	
	Цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DH	Карбапенемы	
	Имипенем + Циластатин <sup>1)</sup>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий
	Меропенем	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
J01E	<b>Сульфаниламиды и триметоприм</b>	
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	
	Ко-тримоксазол <sup>1)</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; суспензия пероральная; таблетки
J01F	<b>Макролиды, линкозамиды и стрептограмин</b>	
J01FA	Макролиды	
	Азитромицин <sup>1)</sup>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кларитромицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
J01FF	Линкозамиды	
	Клиндамицин <sup>1)</sup>	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	<b>Аминогликозиды</b>	
J01GA	Стрептомицины	
	Стрептомицин <sup>1)</sup>	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	Другие аминогликозиды	
	<i>Производное 2-дезоксиде-стрептамина</i> Амикацин <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения

<b>Код АТХ</b>	<b>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами</b>	<b>Лекарственные формы</b>
	<i>Смесь производных 2-дезоксид-стрептамина</i> Гентамицин <sup>1)</sup>	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	<i>Смесь производных 2-дезоксид-стрептамина</i> Канамицин <sup>1)</sup>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	<i>Производное 2-дезоксид-стрептамина</i> Тобрамицин	раствор для ингаляций
<b>J01M</b>	<b>Антибактериальные препараты, производные хинолона</b>	
<b>J01MA</b>	<b>Фторхинолоны</b>	
	Левифлоксацин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Офloxацин <sup>1)</sup>	раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	Ципрофлоксацин <sup>1)</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
<b>J01X</b>	<b>Другие антибактериальные препараты</b>	
<b>J01XA</b>	<b>Антибиотики гликопептидной структуры</b>	
	Ванкомицин <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
<b>J01XX</b>	<b>Прочие антибактериальные препараты</b>	
	<i>Производное оксазолидинона</i> Линезолид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
<b>J02</b>	<b>ПРОТИВОГРИБКОВЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ</b>	
<b>J02A</b>	<b>Противогрибковые препараты системного действия</b>	
<b>J02AA</b>	<b>Антибиотики</b>	
	Амфотерицин В <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Нистатин <sup>1)</sup>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>J02AC</b>	<b>Производные триазола</b>	
	Вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
	Флуконазол <sup>1)</sup>	капсулы; раствор для инфузий
<b>J04</b>	<b>ПРЕПАРАТЫ, АКТИВНЫЕ В ОТНОШЕНИИ МИКОБАКТЕРИЙ</b>	
<b>J04A</b>	<b>Противотуберкулезные препараты</b>	
<b>J04AA</b>	<b>Аминосалициловая кислота и ее производные</b>	
	Аминосалициловая кислота <sup>1)</sup>	гранулы, покрытые оболочкой; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
J04AB	Антибиотики	
	Капреомицин <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Рифабутин <sup>1)</sup>	капсулы
	Рифампицин <sup>1)</sup>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
	Циклосерин <sup>1)</sup>	капсулы
J04AC	Гидразиды	
	Изониазид <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
J04AD	Производные тиокарбамида	
	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Этионамид <sup>1)</sup>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	Другие противотуберкулезные препараты	
	<i>Пиразинкарбоксамид</i> Пиразинамид <sup>1)</sup>	таблетки
	<i>Производное этилендиамина</i> Этамбутол <sup>1)</sup>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	Комбинированные противотуберкулезные препараты	
	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + Пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Изониазид + Пиразинамид	таблетки
	Изониазид + Рифампицин + Пиразинамид + Этамбутол + Пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Изониазид + Рифампицин <sup>1)</sup>	таблетки, покрытые оболочкой
	Изониазид + Пиразинамид+ Рифампицин <sup>1)</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Изониазид + Пиразинамид+ Рифампицин + Этамбутол <sup>1)</sup>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Изониазид + Этамбутол <sup>1)</sup>	таблетки
	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + Пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	<b>Противолепозные препараты</b>	
J04BA	Противолепозные препараты	
	Дапсон <sup>1)</sup>	таблетки
<b>J05</b>	<b>ПРОТИВОВИРУСНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ</b>	
J05A	<b>Противовирусные препараты прямого действия</b>	
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	
	Ацикловир <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для наружного применения; таблетки
	Валганцикловир	таблетки, покрытые оболочкой
	Ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
		инфузий
	Рибавирин <sup>1)</sup>	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки
J05AE	Ингибиторы ВИЧ-протеаз	
	Атазанавир <sup>1)</sup>	капсулы
	Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Индинавир <sup>1)</sup>	капсулы
	Лопинавир + Ритонавир <sup>1)</sup>	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Нелфинавир	порошок для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
	Ритонавир <sup>1)</sup>	капсулы; капсулы мягкие
	Саквинавир <sup>1)</sup>	таблетки, покрытые оболочкой
J05AF	Нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	
	Абакавир <sup>1)</sup>	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
	Диданозин <sup>1)</sup>	порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей; таблетки жевательные или для приготовления суспензии для приема внутрь
	Зидовудин <sup>1)</sup>	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ламивудин <sup>1)</sup>	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ставудин <sup>1)</sup>	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	Фосфазид	капсулы таблетки
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	
	Невирапин <sup>1)</sup>	суспензия для приема внутрь; таблетки
	Эфавиренз <sup>1)</sup>	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	Ингибиторы нейроаминидазы	
	Осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J05AX	Прочие противовирусные препараты	
	<i>Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты</i> Ингавирин	капсулы
	<i>Кагоцел</i> Кагоцел	таблетки
J05AR	Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	
	Абакавир+Ламивудин+Зидовудин	таблетки, покрытые оболочкой
	Ламивудин + Зидовудин <sup>1)</sup>	таблетки, покрытые оболочкой
<b>J06</b>	<b>ИММУННЫЕ СЫВОРОТКИ И ИММУНОГЛОБУЛИНЫ</b>	
J06A	<b>Иммунные сыворотки</b>	
J06AA	Иммунные сыворотки	
	Анатоксин дифтерийный <sup>1)</sup>	
	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
	Анатоксин столбнячный	
	Сыворотка противоботулиническая	
	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
	Сыворотка противодифтерийная <sup>1)</sup>	
	Сыворотка противостолбнячная	
J06B	<b>Иммуноглобулины</b>	
J06BA	Иммуноглобулины, нормальные человеческие	
	Иммуноглобулин человека нормальный <sup>1)</sup>	
J06BV	Специфические иммуноглобулины	
	Иммуноглобулин антирабический <sup>1)</sup>	
	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
	Иммуноглобулин противостолбнячный человека <sup>1)</sup>	
	Иммуноглобулин человека антирезус Rho {D} <sup>1)</sup>	раствор для внутримышечного введения
	Иммуноглобулин человека антистафилококковый	
J06BC	Другие иммуноглобулины	
	<i>Иммуноглобулин</i> Иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; раствор для инфузий концентрированный
J07	<b>ВАКЦИНЫ</b> <sup>1)</sup>	
	В соответствии с национальным календарем профилактических прививок	
L	<b>ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ</b>	
L01	<b>ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ</b>	
L01A	<b>Алкилирующие средства</b>	
L01AA	Аналоги азотистого иприта	
	Ифосфамид <sup>1)</sup>	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
	Мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки покрытые пленочной оболочкой
	Хлорамбуцил <sup>1)</sup>	таблетки, покрытые оболочкой
	Циклофосфамид <sup>1)</sup>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01AB	Алкилсульфонаты	
	Бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	Производные нитрозомочевины	
	Кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Ломустин	капсулы
L01AX	Другие алкилирующие средства	
	<i>Производное триазеноимидазола</i> Дакарбазин <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	<i>Производное имидазотетразина</i> Темозоломид	капсулы
L01B	<b>Антиметаболиты</b>	
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	
	Метотрексат <sup>1)</sup>	концентрат для приготовления раствора для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
		инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	Аналоги пурина	
	Меркаптопурин <sup>1)</sup>	таблетки
	Флударабин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	Аналоги пиримидина	
	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Капецитабин	таблетки, покрытые оболочкой
	Фторурацил <sup>1)</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения; раствор для инъекций
	Цитарабин <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	<b>Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества</b>	
L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги	
	Винбластин <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Винкристин <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
	Винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	Производные подофиллотоксина	
	Этопозид <sup>1)</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий концентрированный
L01CD	Таксаны	
	Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01D	<b>Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения</b>	
L01DA	Актиномицины	
	Дактиномицин <sup>1)</sup>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01DB	Антрациклины и родственные соединения	
	Даунорубицин <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Доксорубицин <sup>1)</sup>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения
	Идарубицин	капсулы;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01DC	Другие противоопухолевые антибиотики	
	<i>Смесь гликопептидов</i> Блеомицин <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
	<i>Производное азиринопирролоиндолдиона</i> Митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	<b>Другие противоопухолевые препараты</b>	
L01XA	Препараты платины	
	Карбоплатин <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Цисплатин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрированный раствор для приготовления инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения
L01XB	Метилгидразины	
	Прокарбазин <sup>1)</sup>	капсулы
L01XC	Моноклональные антитела	
	Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	
	Иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	
	<i>L-аспарагиназа</i> Аспарагиназа <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	<i>Производное мочевины</i> Гидроксикарбамид <sup>1)</sup>	капсулы
	<i>Ингибиторы протеасом</i> Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	<i>Ингибиторы топоизомеразы I</i> Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
	<i>Ретиноевая кислота</i> Третиноин	капсулы
L02	<b>ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ</b>	
L02A	Гормоны и родственные соединения	
L02AB	Гестагены	
	Медроксипрогестерон <sup>1)</sup>	суспензия для внутримышечного введения; таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	
	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии пролонгированного высвобождения для внутримышечного введения
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L02B	Антагонисты гормонов и родственные соединения	
L02BA	Антиэстрогены	
	Тамоксифен <sup>1)</sup>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	Антиандрогены	
	Бикалутамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Флутамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BG	Ингибиторы ферментов	
	Анастрозол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>L03</b>	<b>ИММУНОСТИМУЛЯТОРЫ</b>	
L03A	<b>Иммуностимуляторы</b>	
L03AA	Колонистимулирующие факторы	
	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
L03AB	Интерфероны	
	Интерферон альфа	гель для местного применения; гель для наружного и местного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления раствора для субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные
	Интерферон бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
L03AX	Другие иммуностимуляторы	
	<i>Полимер этиленпиперазина</i> Азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
	<i>Производное индолкарбоновой кислоты</i> Арбидол	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	<i>Производное тетрапептида</i> Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
	<i>Производное акридонуксусной кислоты</i> Меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	<i>Производное 3-амино-2-пропанола</i> Тилорон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>L04</b>	<b>ИММУНОДЕПРЕССАНТЫ</b>	
L04A	<b>Иммунодепрессанты</b>	
L04AA	Селективные иммунодепрессанты	
	Микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	
	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L04AD	Ингибиторы кальциневрина	
	Такролимус	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Циклоспорин <sup>1)</sup>	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
L04AX	Другие иммунодепрессанты	
	<i>Производное тиопурина</i> Азатиоприн <sup>1)</sup>	таблетки
<b>M</b>	<b>КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА</b>	
<b>M01</b>	<b>ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ И ПРОТИВОРЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ</b>	
M01A	<b>Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты</b>	
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	
	Диклофенак	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
		введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AC	Оксикамы	
	Лорноксикам	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
M01AE	Производные пропионовой кислоты	
	Ибупрофен <sup>1)</sup>	гель для наружного применения; крем для наружного применения; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Кетопрофен	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия
M01C	<b>Базисные противоревматические препараты</b>	
M01CC	Пеницилламин и подобные препараты	
	Пеницилламин <sup>1)</sup>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01CX	Другие базисные противоревматические препараты	
	<i>Производное изоксазолкарбоксамид</i> Лефлуномид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>M03</b>	<b>МИОРЕЛАКСАНТЫ</b>	
M03A	<b>Миорелаксанты периферического действия</b>	
M03AB	Производные холина	
	Суксаметония хлорид и йодид <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	Другие четвертичные аммониевые соединения	
	<i>Производное андростанилметилпиперидиния</i> Векурония бромид <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	<i>Производное андростанилендиметилпиперазиния</i> Пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
M03AX	Другие миорелаксанты периферического действия	
	<i>Комплекс ботулинического токсина типа А</i> Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
M03B	<b>МИОРЕЛАКСАНТЫ ЦЕНТРАЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ</b>	
M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия	
	<i>Производное бензотиадиазола</i> Тизанидин	таблетки
<b>M04</b>	<b>ПРОТИВОПОДАГРИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ</b>	
M04A	<b>Противоподагрические препараты</b>	
M04AA	Ингибиторы образования мочевой кислоты	
	Аллопуринол <sup>1)</sup>	таблетки
<b>M05</b>	<b>ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ КОСТЕЙ</b>	
M05B	<b>Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей</b>	
M05BA	Бифосфонаты	
	Алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Золедоновая кислота	концентрат для приготовления раствора для



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
		инфузий; раствор для инфузий
M05BX	Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	
	<i>Соединение стронция</i> Стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
<b>N</b>	<b>НЕРВНАЯ СИСТЕМА</b>	
<b>N01</b>	<b>АНЕСТЕТИКИ</b>	
N01A	<b>Препараты для общей анестезии</b>	
N01AB	Галогенированные углеводороды	
	Галотан <sup>1)</sup>	жидкость для ингаляций
	Севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	Барбитураты	
	Гексобарбитал	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Тиопентал натрия <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	Опиоидные анальгетики	
	Тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	Другие препараты для общей анестезии	
	<i>Закись азота</i> Динитрогена оксид <sup>1)</sup>	газ сжатый
	<i>Производное аминоклогексанона</i> Кетамин <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
	<i>Производное гамма-оксимасляной кислоты</i> Натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	<i>Диизопропилфенол</i> Пропофол	эмульсия для внутривенного введения
N01B	<b>Местные анестетики</b>	
N01BA	Эфиры аминокбензойной кислоты	
	Прокаин	раствор для инъекций
N01BB	Амиды	
	Бупивакаин <sup>1)</sup>	раствор для инъекций
	Ропивакаин	раствор для инъекций
<b>N02</b>	<b>АНАЛЬГЕТИКИ</b>	
N02A	<b>Опиоиды</b>	
N02AA	Алкалоиды опия	
	Морфин <sup>1)</sup>	раствор для инъекций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N02AB	Производные фенилпиперидина	
	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; трансдермальная терапевтическая система
N02AX	Другие опиоиды	
	<i>Производное фенилциклогексанола</i> Трамадол	капсулы; раствор для инъекций; таблетки
N02B	<b>Другие анальгетики и антипиретики</b>	
N02BA	Салициловая кислота и ее производные	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
	Ацетилсалициловая кислота <sup>1)</sup>	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	Анилиды	
	Парацетамол <sup>1)</sup>	раствор для инфузий; суспензия для приема внутрь
<b>N03</b>	<b>ПРОТИВОЭПИЛЕПТИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ</b>	
N03A	<b>Противоэпилептические препараты</b>	
N03AA	Барбитураты и их производные	
	Бензобарбитал	таблетки
	Фенобарбитал <sup>1)</sup>	таблетки
N03AB	Производные гидантоина	
	Фенитоин <sup>1)</sup>	таблетки
N03AD	Производные сукцинимиды	
	Этосуксимид <sup>1)</sup>	капсулы
N03AE	Производные бензодиазепина	
	Клоназепам	таблетки
N03AF	Производные карбоксамида	
	Карбамазепин <sup>1)</sup>	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
	Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
N03AG	Производные жирных кислот	
	Вальпроевая кислота <sup>1)</sup>	гранулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп для детей; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	Другие противоэпилептические препараты	
	<i>Производное фруктопиранозы</i> Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	<i>Производное пирролидинацетамида</i> Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	<i>Производное гамма-аминомасляной кислоты</i> Прегабалин	капсулы
<b>N04</b>	<b>ПРОТИВОПАРКИНСОНИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ</b>	
N04A	<b>Антихолинергические средства</b>	
N04AA	Третичные амины	
	Бипериден <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
	Тригексифенидил	таблетки
N04B	<b>Дофаминергические средства</b>	
N04BA	Допа и ее производные	
	Леводопа + Бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
	Леводопа + Карбидопа <sup>1)</sup>	таблетки
N04BB	Производные адамантана	
	Амантадин	раствор для инфузий;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	Агонисты дофаминовых рецепторов	
	Прамипексол	таблетки
<b>N05</b>	<b>ПСИХОТРОПНЫЕ СРЕДСТВА</b>	
N05A	<b>Антипсихотические средства</b>	
N05AA	Алифатические производные фенотиазина	
	Левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
	Хлорпромазин <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина	
	Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
	Трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
	Флуфеназин <sup>1)</sup>	раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения [масляный]
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина	
	Перициазин	капсулы
	Тиоридазин	драже; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	Производные бутирофенона	
	Галоперидол <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения [масляный]; раствор для инъекций; таблетки
	Дроперидол	раствор для инъекций
N05AE	Производные индола	
	Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	Производные тioxантена	
	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки, покрытые оболочкой
	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	Диазепины, оксазепины и тиазепины	
	Кветиапин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Оланзапин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	Бензамиды	
	Сультпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки
N05AX	Другие антипсихотические средства	
	<i>Производное фторбензизоксазола</i> Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
		раствор для приема внутрь; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	<b>Анксиолитики</b>	
N05BA	Производные бензодиазепина	
	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
	Диазепам <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
	Лоразепам <sup>1)</sup>	драже
	Оксазепам	таблетки
N05BB	Производные дифенилметана	
	Гидроксизин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
N05C	<b>Снотворные и седативные средства</b>	
N05CD	Производные бензодиазепина	
	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	Нитразепам	таблетки
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	
	Зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>N06</b>	<b>ПСИХОАНАЛЕПТИКИ</b>	
N06A	<b>Антидепрессанты</b>	
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	
	Амитриптилин <sup>1)</sup>	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
	Имипрамин	драже; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутримышечного введения
	Кломипрамин <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	
	Пароксетин	капли для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
	Сертралин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Флуоксетин <sup>1)</sup>	капсулы
N06AX	Другие антидепрессанты	
	<i>Производное пиридазинобензоксазина</i> Пипофезин	таблетки
	<i>Производное дибензотиазепина</i> Тианептин	таблетки, покрытые оболочкой
N06B	<b>Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты</b>	
N06BC	Производные ксантина	
	Кофеин <sup>1)</sup>	раствор для подкожного введения
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
	<i>Аминокислота</i> Глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
	<i>Смесь аминокислот</i> Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
	<i>Производное цитидиндифосфата</i> Цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
	<i>Производное пирролидинацетамида</i> Пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	<i>Производное фенилокс пирролидинацетамида</i> Фенилпирацетам	таблетки
N06D	<b>Препараты для лечения деменции</b>	
N06DA	Антихолинэстеразные средства	
	Ривастигмин	капсулы; раствор для приема внутрь; трансдермальная терапевтическая система
N06DX	Другие препараты для лечения деменции	
	<i>Производное адамантана</i> Мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>N07</b>	<b>ДРУГИЕ ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ</b>	
N07A	<b>Препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему</b>	
N07AA	Антихолинэстеразные средства	
	Галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Неостигмина метилсульфат <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
	Пиридостигмина бромид <sup>1)</sup>	таблетки
N07B	<b>Препараты, применяемые при зависимостях</b>	
N07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости	
	Налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
N07C	<b>Препараты для устранения головокружения</b>	
N07CA	Препараты для устранения головокружения	
	Бетагистин	таблетки
N07X	<b>Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы</b>	
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
	<i>Производное аповинкаминовой кислоты</i> Винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий концентрированный; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
	<i>Производное холина</i> Холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	<i>Состав: янтарная кислота, инозин (рибоксин), никотинамид,</i>	

<b>Код АТХ</b>	<b>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами</b>	<b>Лекарственные формы</b>
	<i>рибофлавина мононуклеотид</i> Цитофлавин	раствор для внутривенного введения
	<i>Производное пиридина</i> Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>P</b>	<b>ПРОТИВОПАЗИТАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ</b>	
<b>P01</b>	<b>ПРОТИВОПРОТОЗОЙНЫЕ ПРЕПАРАТЫ</b>	
<b>P01A</b>	<b>Препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций</b>	
<b>P01AB</b>	Производные нитроимидазола	
	Метронидазол <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки
<b>P01B</b>	<b>Противомалярийные препараты</b>	
<b>P01BA</b>	Аминохинолины	
	Гидроксихлорохин <sup>1)</sup>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>P01BC</b>	Метанолхинолины	
	Мефлохин <sup>1)</sup>	таблетки
<b>P02</b>	<b>ПРОТИВОГЕЛЬМИНТНЫЕ ПРЕПАРАТЫ</b>	
<b>P02B</b>	<b>Препараты для лечения трематодоза</b>	
<b>P02BA</b>	Производные хинолина	
	Празиквантел <sup>1)</sup>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>P02C</b>	<b>Препараты для лечения нематодоза</b>	
<b>P02CA</b>	Производные бензимидазола	
	Мебендазол <sup>1)</sup>	таблетки
<b>P02CC</b>	Производные тетрагидропиримидина	
	Пирантел <sup>1)</sup>	суспензия для приема внутрь; таблетки
<b>P02CE</b>	Производные имидазотиазола	
	Левамизол <sup>1)</sup>	таблетки
<b>P03</b>	<b>ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ЭКТОПАРАЗИТОВ, ИНСЕКТИЦИДЫ И РЕПЕЛЛЕНТЫ</b>	
<b>P03A</b>	<b>Препараты для уничтожения эктопаразитов</b>	
<b>P03AX</b>	Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов	
	<i>Производное бензойной кислоты</i> Бензилбензоат	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
<b>R</b>	<b>ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА</b>	
<b>R01</b>	<b>НАЗАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ</b>	
<b>R01A</b>	<b>Деконгестанты и другие назальные препараты для местного применения</b>	
<b>R01AA</b>	Симпатомиметики	
	Ксилометазолин <sup>1)</sup>	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
<b>R02</b>	<b>ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ГОРЛА</b>	
<b>R02A</b>	Препараты для лечения заболеваний горла	
<b>R02AA</b>	Антисептические препараты	
	Йод+Калия йодид+Глицерол <sup>1)</sup>	раствор для местного применения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
		спрей для местного применения
<b>R03</b>	<b>ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ОБСТРУКТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ</b>	
R03A	<b>Адренергические средства для ингаляционного введения</b>	
R03AC	Селективные бета2-адреномиметики	
	Сальбутамол <sup>1)</sup>	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки, покрытые оболочкой пролонгированного действия
	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03B	<b>Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения</b>	
R03BA	Глюкокортикоиды	
	Беклометазон <sup>1)</sup>	аэрозоль для ингаляций дозированный
	Будесонид <sup>1)</sup>	капсулы; порошок для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	Антихолинергические средства	
	Ипратропия бромид <sup>1)</sup>	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
R03BC	Противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	
	Кромоглицевоая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03D	<b>Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей</b>	
R03DA	Ксантины	
	Аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DC	Блокаторы лейкотриеновых рецепторов	
	Зафирлукаст	таблетки, покрытые оболочкой
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
	<i>Производное диазаспиродеканона</i> Фенспирид	сироп; таблетки, покрытые оболочкой
<b>R05</b>	<b>ПРОТИВОКАШЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПРОСТУДНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ</b>	
R05C	<b>Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами</b>	
R05CB	Муколитические препараты	
	Ацетилцистеин <sup>1)</sup>	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций
	Дорназа альфа	раствор для ингаляций
<b>R06</b>	<b>АНТИГИСТАМИННЫЕ СРЕДСТВА СИСТЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ</b>	
R06A	<b>Антигистаминные средства системного действия</b>	
R06AA	Эфиры алкиламинов	
	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
		таблетки
R06AC	Замещенные этилендиамины	
	Хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	Производные пиперазина	
	Цетиризин	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	
	<i>Производное бензоциклогептапиридина</i> Лоратадин	сироп; таблетки
<b>R07</b>	<b>ДРУГИЕ ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ</b>	
R07A	<b>Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы</b>	
R07AA	Легочные сурфактанты	
	Порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
	Сурфактант-БЛ <sup>1)</sup>	лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального введения
<b>S</b>	<b>ОРГАНЫ ЧУВСТВ</b>	
<b>S01</b>	<b>ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ</b>	
S01A	<b>Противомикробные препараты</b>	
S01AA	Антибиотики	
	Тетрациклин	глазная мазь
S01E	<b>Противоглаукомные препараты и миотические средства</b>	
S01EB	Парасимпатомиметики	
	Пилокарпин <sup>1)</sup>	капли глазные
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	
	Ацетазоламид <sup>1)</sup>	таблетки
S01ED	Бета-адреноблокаторы	
	Тимолол <sup>1)</sup>	капли глазные
S01EX	Другие противоглаукомные препараты	
	<i>Производное 3-амино-2-пропанола</i> Проксодолол	капли глазные
S01F	<b>Мидриатические и циклоплегические средства</b>	
S01FA	Антихолинэргические средства	
	Тропикамид <sup>1)</sup>	капли глазные
S01J	<b>Диагностические препараты</b>	
S01JA	Красящие средства	
	Флуоресцеин натрия <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного введения
<b>S02</b>	<b>ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ УХА</b>	
S02A	<b>Противомикробные препараты</b>	
S02AA	Противомикробные препараты	
	Рифамицин	капли ушные
<b>V</b>	<b>ПРОЧИЕ ПРЕПАРАТЫ</b>	
<b>V01</b>	<b>Аллергены</b>	
V01A	Аллергены	
V01AA	Аллергенов экстракт	
	Аллерген бактерий [Туберкулезный рекомбинантный]	раствор для внутрикожного введения
<b>V03</b>	<b>ДРУГИЕ ЛЕЧЕБНЫЕ СРЕДСТВА</b>	
V03A	<b>Другие лечебные средства</b>	
V03AB	Антидоты	
	Налоксон <sup>1)</sup>	раствор для инъекций
	Натрия тиосульфат <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного введения



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
	Протамина сульфат <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного введения
V03AC	Железосвязывающие препараты	
	Дефероксамин <sup>1)</sup>	лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного раствора
V03AF	Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	
	Кальция фолинат <sup>1)</sup>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
	Месна <sup>1)</sup>	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий концентрированный
<b>V06</b>	<b>ЛЕЧЕБНОЕ ПИТАНИЕ</b>	
V06D	<b>Другие продукты лечебного питания</b>	
V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	
	Аминокислоты для парентерального питания	
	Аминокислоты и их смеси	
	Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	Аминокислоты / углеводы / минеральные вещества / витамины в комбинации	
	Аминокислоты для парентерального питания + Прочие препараты	
<b>V07</b>	<b>ДРУГИЕ НЕЛЕЧЕБНЫЕ СРЕДСТВА</b>	
V07A	<b>Другие нелечебные средства</b>	
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	
	Вода для инъекций <sup>1)</sup>	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
<b>V08</b>	<b>КОНТРАСТНЫЕ СРЕДСТВА</b>	
V08A	<b>Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод</b>	
V08AA	Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	
	Натрия амидотризоат <sup>1)</sup>	раствор для инъекций
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	
	Йогексол <sup>1)</sup>	раствор для инъекций
V08B	<b>Рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих</b>	
V08BA	Рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	
	Бария сульфат <sup>1)</sup>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	<b>Контрастные средства для магнитно-резонансной томографии</b>	
V08CA	Парамагнитные контрастные средства	
	Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
V08D	<b>Контрастные средства для ультразвуковой диагностики</b>	
V08DA	Контрастные средства для ультразвуковой диагностики	
	Альбумина микросферы 99mTc, реагент для получения	лиофилизат для приготовления радиофармацевтического препарата
<b>V09</b>	<b>ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ РАДИОФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА</b>	
	Бромезида 99mTc, реагент для получения	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Пентатех 99mTc, реагент для получения	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	Пирфотех 99mTc, реагент для получения	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	Технефит 99mTc, реагент для получения	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) с лекарственными средствами	Лекарственные формы
	Технефор 99mTc, реагент для получения	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
<b>V10</b>	<b>ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ РАДИОФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА</b>	
V10B	<b>Радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани</b>	
V10BX	Разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	
	Стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения

Примечание:

1. Лекарственные средства, входящие в основной перечень ВОЗ и имеющие регистрацию в Российской Федерации