

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

16 июля 2007 г. № 65

Об установлении перечня основных лекарственных средств

Изменения и дополнения:

[Постановление](#) Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 22 мая 2008 г. № 96 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/18883 от 29.05.2008 г.);

[Постановление](#) Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 15 октября 2009 г. № 111 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/21549 от 02.11.2009 г.);

[Постановление](#) Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 27 сентября 2010 г. № 128 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/22843 от 18.10.2010 г.);

[Постановление](#) Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 26 марта 2012 г. № 25 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/25119 от 27.03.2012 г.);

[Постановление](#) Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28 июня 2012 г. № 81 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/26119 от 10.07.2012 г.);

[Постановление](#) Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 4 апреля 2014 г. № 25 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/28653 от 07.05.2014 г.);

[Постановление](#) Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 13 августа 2018 г. № 65 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/33515 от 03.10.2018 г.);

[Постановление](#) Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 24 июня 2019 г. № 64 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/34321 от 11.07.2019 г.);

[Постановление](#) Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18 ноября 2020 г. № 106 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/36087 от 30.11.2020 г.);

[Постановление](#) Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17 февраля 2023 г. № 34 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/39642 от 03.03.2023 г.)

На основании [абзаца двадцать шестого](#) части первой статьи 1 Закона Республики Беларусь от 20 июля 2006 г. № 161-З «Об обращении лекарственных средств», [абзаца шестнадцатого](#) подпункта 8.17 пункта 8 и [подпункта 9.1](#) пункта 9 Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1446, Министерство здравоохранения Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить перечень основных лекарственных средств согласно [приложению](#).

2. Признать утратившим силу [постановление](#) Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 19 июля 2005 г. № 21 «Об утверждении перечня основных лекарственных средств» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 123, 8/12945).

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Министр

В.И.Жарко

*Приложение
к [постановлению](#)
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
16.07.2007 № 65
(в редакции постановления
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
17.02.2023 № 34)*

ПЕРЕЧЕНЬ основных лекарственных средств

Таблица 1

ОСНОВНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВСЕМ КАТЕГОРИЯМ ПАЦИЕНТОВ, ИМЕЮЩИМ ПРАВО НА ЛЬГОТНОЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ БЕСПЛАТНОЕ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ

№ п/п	Фармакологическая подгруппа анатомо-терапевтическо- химической классификационной системы лекарственных средств	Международное непатентованное наименование лекарственного средства или торговое наименование при отсутствии международного непатентованного наименования	Лекарственная форма	Лекарственная форма отечественного производства	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	А Пищеварительный тракт и обмен веществ				
1.1	A02 Средства для лечения состояний, связанных с нарушением кислотности				

1.1.1	A02A Антацидные средства	Соединения, содержащие гидроокись алюминия и магния	Суспензия для внутреннего применения (суспензия для приема внутрь) Таблетки	Суспензия для внутреннего применения Таблетки	—
		Алюминия фосфат	Суспензия	Суспензия	—
1.1.2	A02B Противоязвенные средства и средства, применяемые при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Ранитидин	Раствор для инъекций (раствор для внутривенного и внутримышечного введения) 25 мг/мл 2 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 25 мг/мл 2 мл	—
		Фамотидин	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 40 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 40 мг	—
		Омепразол	Капсулы 10 мг Капсулы (капсулы кишечнорастворимые) 20 мг	— Капсулы (капсулы кишечнорастворимые) 20 мг	—
		Лансопризол	Капсулы (капсулы кишечнорастворимые) 15 мг Капсулы (капсулы кишечнорастворимые) 30 мг	— Капсулы 30 мг	—
1.2	A03 Средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта				
1.2.1	A03A Средства, применяемые при нарушениях функции кишечника	Дротаверин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 2 мл Таблетки 40 мг Таблетки 80 мг	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 2 мл Таблетки 40 мг	—
		Папаверин	Раствор для инъекций 20 мг/мл 2 мл	Раствор для инъекций 20 мг/мл 2 мл	—
1.2.2	A03B Средства на основе красавки и ее производных	Атропин	Раствор для инъекций 1 мг/мл 1 мл	Раствор для инъекций 1 мг/мл 1 мл	—
1.2.3	A03F Прокинетики	Домперидон	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг Таблетки 10 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг Таблетки 10 мг	—
		Метоклопрамид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 5 мг/мл 2 мл Таблетки 10 мг	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мг/мл 2 мл Таблетки 10 мг	—
1.3	A04 Противорвотные средства и средства для устранения тошноты				
1.3.1	A04A Противорвотные средства и средства для устранения тошноты	Гранисетрон	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл 3 мл	— —	В детской практике

		Раствор для инъекций 1 мг/мл 3 мл	—	
	Ондансетрон	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 2 мг/мл 2 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 2 мг/мл 2 мл	—
		Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 2 мг/мл 4 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 2 мг/мл 4 мл	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 4 мг	—	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 8 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 8 мг	—
	Трописетрон	Раствор для внутривенного введения (для инъекций) 1 мг/мл 5 мл	Раствор для внутривенного введения (для инъекций) 1 мг/мл 5 мл	—
		Капсулы 5 мг	Капсулы 5 мг	—
1.4	A05 Средства для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей			
1.4.1	A05A Средства для лечения заболеваний желчевыводящих путей	Урсодексихолевая (урсодезоксихолевая) кислота	Капсулы 250 мг	Капсулы 250 мг
		Прочие препараты при заболеваниях желчевыводящих путей (артишока экстракт) (при хронической почечной недостаточности)	Капсулы 300 мг	Капсулы 300 мг
			Капсулы 100 мг	Капсулы 100 мг
			Раствор для приема внутрь 120 мл	Раствор для приема внутрь 120 мл
			Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг
1.4.2	A05B Средства для лечения заболеваний печени, липотропные средства	Эссенциальные фосфолипиды	Капсулы	Капсулы
		Орнитина аспартат	Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь 5 г	—
			Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 3 г	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 3 г
1.5	A06 Слабительные средства			
1.5.1	A06A Слабительные средства	Бисакодил	Таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой (таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 5 мг	Таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой, 5 мг
		Лактулоза	Сироп 500–670 мг/мл 150 мл – 1 000 мл, в пакетах 15 мл	Сироп 667–670 мг/мл 150 мл – 500 мл, в пакетах 15 мл
		Макрогол	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для внутреннего применения) 10 г	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для внутреннего применения) 10 г

	Макрогол в комбинациях		Порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для внутреннего применения)	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для внутреннего применения)	–
1.6	A07 Противодиарейные средства, противовоспалительные, антиинфекционные средства для кишечника				
1.6.1	A07A Противомикробные средства, действующие на кишечник	Нифуроксазид	Суспензия для внутреннего применения (в детской практике) 44 мг/мл 90 мл Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг Капсулы 100 мг Капсулы 200 мг	Суспензия для внутреннего применения (в детской практике) 44 мг/мл 90 мл Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг Капсулы 100 мг Капсулы 200 мг	В детской практике, при хронической почечной и хронической печеночной недостаточности
		Нистатин	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 000 ЕД Капсулы 2 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 000 ЕД Капсулы 2 мг	–
1.6.2	A07D Средства, снижающие моторную функцию желудочно-кишечного тракта	Лоперамид			–
1.6.3	A07E Противовоспалительные средства, действующие на кишечник	Месалазин	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 250 мг Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 400 мг Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 500 мг Суппозитории ректальные 250 мг Суппозитории ректальные 500 мг	– Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 400 мг – Суппозитории ректальные 250 мг Суппозитории ректальные 500 мг	– – – – –
		Сульфасалазин	Суспензия ректальная 4 г/60 мл во флаконах 60 мл Таблетки, покрытые оболочкой (таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 500 мг	– Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	– –
1.6.4	A07F Противодиарейные средства биологического происхождения, регулирующие равновесие кишечной микрофлоры (пробиотики)	Бактерийные препараты для лечения дисфункций кишечника	Лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (порошок лиофилизированный для приготовления суспензии для приема внутрь) 5 доз	Лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (порошок лиофилизированный для приготовления суспензии для приема внутрь) 5 доз	В детской практике, при заболевании туберкулезом с множественной (широкой) лекарственной устойчивостью)
1.7	A09 Средства, нормализующие пищеварение, в том числе ферментные средства				

1.7.1	A09A Средства, способствующие пищеварению, включая ферменты	Мультиэнзимы, содержащие липазу, амилазу, протеазу (для лечения кистозного фиброза; при врастании рака желудка в головку поджелудочной железы)	Капсулы кишечнорастворимые 10 000 ЕД Капсулы кишечнорастворимые 25 000 ЕД	Капсулы кишечнорастворимые 10 000 ЕД —	— —
1.8	A10 Средства для лечения сахарного диабета				
1.8.1	A10A Инсулины и их аналоги	Инсулин человека (короткого действия)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл	— —
		Инсулин человека (длительного действия)	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл	— —
		Инсулин глулизин (короткого действия)	Раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл в шприц-ручках «СолоСтар» 3 мл Раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл	— —	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
		Инсулин аспарт	Суспензия для подкожного введения 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл	—	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
		Инсулин гларгин (длительного действия)	Раствор для подкожного и 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл Раствор для инъекций в картриджах 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл	— Раствор для инъекций в картриджах 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл	— Назначается на основании заключения врачебного консилиума
		Инсулин детемир (длительного действия)	Раствор для подкожного введения 300 ЕД/мл в шприц-ручках «СолоСтар» 1,5 мл Раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл в шприц-ручках 3 мл	— —	— Назначается на основании заключения врачебного консилиума
1.8.2	A10B Пероральные гипогликемизирующие средства	Метформин	Таблетки 500 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	Таблетки 500 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	— —

		Таблетки с модифицированным высвобождением 500 мг	Таблетки с модифицированным высвобождением 500 мг	—
		Таблетки с модифицированным высвобождением 750 мг	Таблетки с модифицированным высвобождением 750 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 850 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 850 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 1 000 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 000 мг	—
		Таблетки с модифицированным высвобождением 1 000 мг	Таблетки с модифицированным высвобождением 1 000 мг	—
	Глибенкламид	Таблетки 3,5 мг	—	—
		Таблетки 5 мг	Таблетки 5 мг	—
	Гликлазид	Таблетки 80 мг	Таблетки 80 мг	—
		Таблетки 30 мг с модифицированным высвобождением	Таблетки 30 мг с модифицированным высвобождением	—
		Таблетки 60 мг с модифицированным высвобождением	Таблетки 60 мг с модифицированным высвобождением	—
	Гликвидон	Таблетки 30 мг	Таблетки 30 мг	—
	Метформин/Глибенкламид	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг/2,5 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг/2,5 мг	—
		Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 500 мг/5 мг	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 500 мг/5 мг	—
1.9	A11 Витамины			
1.9.1	A11C Витамины A и D и их комбинации	Эргокальциферол (витамин D2)	Раствор масляный для внутреннего применения 1,25 мг/мл 10 мл	—
		Холекальциферол	Капли (раствор для приема внутрь масляный) 0,5 мг/мл (20 000 МЕ/мл) 10 мл	Раствор для приема внутрь масляный 0,5 мг/мл
			Капли (раствор) для приема внутрь 15 000 МЕ/мл 10 мл	Капли (раствор) для приема внутрь 15 000 МЕ/мл 10 мл
		Кальцитриол (при гипопаратиреозе)	Капсулы 0,25 мкг	—
		Ретинол (витамин A) (при ихтиозе Q80–Q80.4, Q80.8)	Раствор масляный для внутреннего применения 34,4 мг/мл 10 мл	—
			Капсулы 33 000 МЕ	Капсулы 33 000 МЕ
			Капсулы 5 000 МЕ	Капсулы 5 000 МЕ
1.9.2	A11H Прочие витамины (исключая комбинации)	Токоферол	Капли для внутреннего применения масляные (раствор масляный) 50 мг/мл 20 мл	—

В детской практике

			Капли для внутреннего применения масляные (раствор масляный) 100 мг/мл 20 мл	–	–
			Капли для внутреннего применения масляные (раствор масляный) 300 мг/мл 20 мл	–	–
1.10	A12 Минеральные добавки				
1.10.1	A12A Средства на основе кальция	Кальций/Холекальциферол	Капсулы 66,7 МЕ/166,7 мг Капсулы 133,4 МЕ/166,7 мг	Капсулы 66,7 МЕ/166,7 мг Капсулы 133,4 МЕ/166,7 мг	– –
1.10.2	A12C Прочие минеральные добавки	Комплексные препараты, содержащие ионы калия и магния	Таблетки 175 мг/175 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 140 мг/158 мг	–	В детской практике В детской практике
		Цинка сульфат	Таблетки, покрытые оболочкой, 124 мг	–	–
1.11	A16 Другие средства для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ				
1.11.1	A16A Прочие средства для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ	Тавамин (валин/изолейцин/лейцин/таурин)	Капсулы	Капсулы	–
		Адеметионин (при циррозе печени)	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 500 мг	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 500 мг	–
		Тиоктовая кислота	Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг –	– –
			Раствор для внутривенного введения 25 мг/мл 24 мл	Раствор для внутривенного введения 25 мг/мл 24 мл	–
2	В Кровь и кроветворные органы				
2.1	B01 Антитромботические средства				
2.1.1	B01AA Антагонисты витамина К	Варфарин	Таблетки 2,5 мг Таблетки 5 мг	Таблетки 2,5 мг Таблетки 5 мг	– –
		Фениндион	Таблетки 30 мг	–	–
2.1.2	B01AB Прямые антикоагулянты на основе гепарина и его производных	Гепарин	Раствор для внутривенного и подкожного введения (для инъекций) 5 000 МЕ/мл 5 мл	Раствор для внутривенного и подкожного введения (для инъекций) 5 000 МЕ/мл 5 мл	–
		Дальтепарин	Раствор для инъекций 2 500 МЕ анти-Ха/0,2 мл Раствор для инъекций 5 000 МЕ анти-Ха/0,2 мл Раствор для инъекций 10 000 МЕ анти-Ха/1 мл	– – –	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
		Эноксапарин	Раствор для инъекций 2 000 анти-Ха МЕ/0,2 мл	Раствор для инъекций 2 000 анти-Ха МЕ/0,2 мл	Назначается на основании

		Раствор для инъекций 4 000 анти-Ха МЕ/0,4 мл	Раствор для инъекций 4 000 анти-Ха МЕ/0,4 мл	заклучения врачебного консилиума
		Раствор для инъекций 6 000 анти-Ха МЕ/0,6 мл	Раствор для инъекций 6 000 анти-Ха МЕ/0,6 мл	
		Раствор для инъекций 8 000 анти-Ха МЕ/0,8 мл	Раствор для инъекций 8 000 анти-Ха МЕ/0,8 мл	
	Надропарин	Раствор для подкожного введения 2 850 МЕ анти-Ха/0,3 мл	—	Назначается на основании заклучения врачебного консилиума
		Раствор для подкожного введения 3 800 МЕ анти-Ха/0,4 мл	—	
		Раствор для подкожного введения 5 700 МЕ анти-Ха/0,6 мл	—	
		Раствор для подкожного введения 7 600 МЕ анти-Ха/0,8 мл	—	
		Раствор для подкожного введения 11 400 МЕ анти-Ха/0,6 мл	—	
	Бемипарин	Раствор для инъекций 2 500 МЕ анти-Ха/0,2 мл	—	Назначается на основании заклучения врачебного консилиума
		Раствор для инъекций 3 500 МЕ анти-Ха/0,2 мл	—	
2.1.3	B01AC Ингибиторы агрегации тромбоцитов, исключая гепарин	Дипиридамо		
		Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 25 мг	—	—
		Клопидогрел		
		Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг	—
		Капсулы 75 мг	Капсулы 75 мг	—
		Ацетилсалициловая кислота		
		Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 50 мг	—	—
		Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой (таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой), 75 мг	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой (таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой), 75 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг	—
		Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 100 мг	—	—
		Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой (таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой), 150 мг	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой (таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой), 150 мг	—

			Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	–
2.1.4	V01AE Прямые ингибиторы тромбина	Дабигатрана этексилат	Капсулы 75 мг Капсулы 110 мг Капсулы 150 мг	– – –	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
2.1.5	V01AF Прямые ингибиторы фактора Ха	Ривароксабан	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
2.2	V02 Гемостатические средства				
2.2.1	V02B Витамин К и другие гемостатики	Коагуляционный фактор VIII	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 250 МЕ Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 500 МЕ Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 1 000 МЕ	– – –	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
		Фактор Виллебранда и коагуляционный фактор VIII в комбинации	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 МЕ фактора VIII /500 МЕ фактора Виллебранда Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 1 000 МЕ фактора VIII /1 000 МЕ фактора Виллебранда	– –	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
		Коагуляционный фактор IX	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения, для инфузий (для инъекций) 250 МЕ Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) (раствора)	– –	Назначается на основании заключения врачебного консилиума

для внутривенного введения) 500
МЕ

Лиофилизированный порошок
(лиофилизат) для приготовления
раствора для инфузий
(для инъекций)
(для внутривенного введения)
1 000 МЕ

Фибриноген

Набор для приготовления
гемостатического геля
для местного применения
в комплекте с набором
для растворения и нанесения геля
(состав: фибриноген, тромбин,
кальция хлорид)

Набор для приготовления
гемостатического геля
для местного применения
в комплекте с набором
для растворения и нанесения
геля

—

Этамзилат

Раствор для инъекций 125 мг/мл
2 мл

Раствор для инъекций
125 мг/мл 2 мл

—

Элтромбопаг

Таблетки 250 мг
Таблетки, покрытые оболочкой,
25 мг

Таблетки 250 мг

—

Таблетки, покрытые оболочкой,
50 мг

—

Назначается
на основании
заключения
врачебного
консилиума

2.3 В03 Противоанемические средства

2.3.1 В03А Средства на основе железа

Железа глюконат

Таблетки, покрытые оболочкой,
35 мг

Таблетки, покрытые оболочкой,
35 мг

—

Железа сульфат/Аскорбиновая
кислота

Таблетки, покрытые оболочкой,
320 мг/60 мг

—

—

Железа оксид декстран комплекс

Раствор для внутримышечного
введения; раствор для инъекций
50 мг/мл 2 мл

Раствор для внутримышечного
введения

—

Трехвалентного железа
полимальтозный комплекс

Раствор для внутримышечного
введения 50 мг/мл 2 мл

Раствор для внутримышечного
введения 50 мг/мл 2 мл

—

Капли для внутреннего
применения (для приема внутрь)
50 мг/мл

Капли для внутреннего
применения (для приема
внутри) 50 мг/мл

В детской практике

Сироп 10 мг/мл

Сироп 10 мг/мл

Таблетки жевательные 100 мг

Таблетки жевательные 100 мг

—

2.3.2 В03В Витамин В12 и фолиевая кислота

Цианокобаламин

Раствор для инъекций 500 мкг/мл
1 мл

Раствор для инъекций
500 мкг/мл 1 мл

—

Фолиевая кислота

Таблетки 1 мг

Таблетки 1 мг

—

2.3.3 В03Х Прочие противоанемические средства

Эритропоэтин

Раствор для инъекций 4 000 МЕ
/мл 1 мл

Раствор для инъекций 4 000 МЕ
/мл 1 мл

Назначается
на основании
заключения

		Раствор для инъекций 10 000 МЕ/мл 1 мл	Раствор для инъекций 10 000 МЕ/мл 1 мл	врачебного консилиума
		Раствор для внутривенного и подкожного введения (для инъекций) 2 000 МЕ/мл 1 мл	Раствор для инъекций 2 000 МЕ/мл 1 мл	
		Раствор для внутривенного и подкожного введения 40 000 МЕ/1 мл	—	
2.4	B05 Плазмозамещающие и перфузионные растворы			
2.4.1	B05B Растворы для внутривенного введения			
2.4.1.1	B05BA Растворы для парентерального питания	Глюкоза	Раствор для инфузий 50 мг/мл	Раствор для инфузий 50 мг/мл
			Раствор для инфузий 100 мг/мл	Раствор для инфузий 100 мг/мл
			Раствор для инфузий 75 мг/мл	Раствор для инфузий 75 мг/мл
			Раствор для инфузий 200 мг/мл	Раствор для инфузий 200 мг/мл
			Раствор для инфузий (для внутривенного введения) 400 мг/мл	Раствор для инфузий (для внутривенного введения) 400 мг/мл
			Порошок (субстанция для приготовления порошка)	—
2.4.1.2	B05BB Растворы, влияющие на электролитный баланс	Комплексные препараты, содержащие ионы калия и магния	Раствор для инфузий 250 мл, 500 мл, 400 мл	Раствор для инфузий 250 мл, 500 мл, 400 мл
			Раствор для внутривенного введения 5 мл	Раствор для внутривенного введения 5 мл
2.4.2	B05D Растворы для перитонеального диализа	Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 1,36–1,5 % глюкозы/ 1,7–1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5–2,0 л	—
			Раствор для перитонеального диализа 1,36–1,5 % глюкозы/ 1,7–1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5–2,5 л	—
			Раствор для перитонеального диализа 1,5 % глюкозы/ 1,75 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5–5,0 л	—
			Раствор для перитонеального диализа 2,27–2,5 % глюкозы/ 1,7–1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5–2,0 л	—
			Раствор для перитонеального диализа 2,27–2,5 % глюкозы/ 1,7–1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5–2,5 л	—

Раствор для перитонеального диализа 2,3 % глюкозы/ 1,25–1,75 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5–5,0 л	–	–
Раствор для перитонеального диализа 3,86–4,25 % глюкозы/ 1,7–1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5–2,0 л	–	–
Раствор для перитонеального диализа 4,25 % глюкозы/ 1,25–1,75 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5–5,0 л	–	–
Раствор для перитонеального диализа 1,36–1,5 % глюкозы/ 1,25–1,38 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5–2,0 л	–	–
Раствор для перитонеального диализа 2,27–2,5 % глюкозы/ 1,25–1,38 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5–2,0 л	–	–
Раствор для перитонеального диализа 1,36–1,5 % глюкозы/ 1,7–1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн ≈ 7,0–7,4–2,0 л	–	–
Раствор для перитонеального диализа 1,36–1,5 % глюкозы/ 1,7–1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн ≈ 7,0–7,4– 2,5 л	–	–
Раствор для перитонеального диализа 2,27–2,5 % глюкозы/ 1,7–1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн ≈ 7,0–7,4–2,0 л	–	–
Раствор для перитонеального диализа 2,27–2,5 % глюкозы/ 1,7–1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн ≈ 7,0–7,4–2,5 л	–	–
Раствор для перитонеального диализа 3,86–4,25 % глюкозы/ 1,7–1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн ≈ 7,0–7,4–2,0 л	–	–
Раствор для перитонеального диализа 1,36–1,5 % глюкозы/ 1,7–1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 34 ммоль/л НСО ₃ ⁻ / Рн ≈ 7,0–7,4–2,0 л	–	–

			Раствор для перитонеального диализа 1,5 % глюкозы/ 1,25–1,75 ммоль/л Са ⁺⁺ / 34 ммоль/л НСО ₃ ⁻ / Р _н ≈ 7,4–3,0 л	–	–
			Раствор для перитонеального диализа 2,27–2,5 % глюкозы/ 1,7–1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 34 ммоль/л НСО ₃ ⁻ / Р _н ≈ 7,0–7,4–2,0 л	–	–
			Раствор для перитонеального диализа 2,3 % глюкозы/ 1,25–1,75 ммоль/л Са ⁺⁺ / 34 ммоль/л НСО ₃ ⁻ / Р _н ≈ 7,4–3,0 л	–	–
			Раствор для перитонеального диализа 3,86–4,25 % глюкозы/ 1,7–1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 34 ммоль/л НСО ₃ ⁻ / Р _н ≈ 7,0–7,4–2,0 л	–	–
			Раствор для перитонеального диализа 4,25 % глюкозы/ 1,25–1,75 ммоль/л Са ⁺⁺ / 34 ммоль/л НСО ₃ ⁻ / Р _н ≈ 7,4–3,0 л	–	–
2.4.3	V05X Добавки к растворам для внутривенного введения	Натрия гидрокарбонат	Раствор для инфузий 40 мг/мл 100 мл, 300 мл	Раствор для инфузий 40 мг/мл 100 мл, 300 мл	–
			Раствор для инфузий 84 мг/мл 100 мл	Раствор для инфузий 84 мг/мл 100 мл	–
		Натрия хлорид	Раствор для инфузий (для инъекций) 9 мг/мл	Раствор для инфузий (для инъекций) 9 мг/мл	–
			Раствор для инфузий 100 мг/мл	Раствор для инфузий 100 мг/мл	–
2.5	V06 Другие гематологические средства				
2.5.1	V06A Прочие гематологические средства	Гиалуронидаза	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 725 МЕ	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 725 МЕ	–
3	C Сердечно-сосудистая система				
3.1	C01 Средства для лечения заболеваний сердца				
3.1.1	C01A Сердечные гликозиды	Дигоксин	Таблетки 0,25 мг Для инъекций 0,25 мг/мл 1 мл	Таблетки 0,25 мг –	– –
3.1.2	C01B Антиаритмические средства, классы I и III	Прокаинамид	Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 5 мл	Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 5 мл	–
		Пропафенон	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	–
		Амиодарон	Раствор для (внутривенных) инъекций 50 мг/мл 3 мл Таблетки 200 мг	– Таблетки 200 мг	– –

			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/мл	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/мл	—
	Этацизин		Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	—	—
3.1.3	C01D Периферические вазодилататоры, используемые при лечении заболеваний сердца	Глицерил тринитрат	Таблетки подъязычные 0,5 мг	Таблетки подъязычные 0,5 мг	—
			Таблетки пролонгированного действия 2,9 мг	—	—
			Таблетки пролонгированного действия 5,2 мг	—	—
		Изосорбид динитрат	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 20 мг	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	—
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 40 мг	—	—
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 60 мг	—	—
		Изосорбид мононитрат	Капсулы 20 мг	Капсулы 20 мг	—
			Таблетки 20 мг	—	—
			Таблетки 40 мг	—	—
		Молсидомин	Таблетки 2 мг	Таблетки 2 мг	—
			Таблетки 4 мг	Таблетки 4 мг	—
3.1.4	C01E Прочие средства для лечения заболеваний сердца	Нитаргал	Таблетки 40 мг	Таблетки 40 мг	—
		Ивабрадин	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	—
			Таблетки, покрытые оболочкой, 7,5 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 7,5 мг	—
		Триметазидин	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	—
			Таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой, 35 мг	Таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой, 35 мг	—
3.2	C02 Антигипертензивные средства				
3.2.1	C02A Средства центрального действия, уменьшающие стимулирующее влияние адренергической иннервации	Клонидин	Таблетки 0,15 мг	Таблетки 0,15 мг	—
		Моксонидин	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,2 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,2 мг	—
			Таблетки, покрытые оболочкой, 0,3 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,3 мг	—
			Таблетки, покрытые оболочкой, 0,4 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,4 мг	—
3.2.2	C02K Прочие антигипертензивные средства	Бозентан	Таблетки, покрытые оболочкой, 62,5 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 62,5 мг	Назначается на основании

			Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг	заклучения врачебного консилиума
3.3	C03 Мочегонные средства				
3.3.1	C03A Мочегонные средства с низким потолком дозы, тиазиды	Гидрохлортиазид	Таблетки 25 мг Таблетки 100 мг	Таблетки 25 мг Таблетки 100 мг	— —
3.3.2	C03B Мочегонные средства с низким потолком дозы, исключая тиазиды	Индапамид	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 1,5 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг Капсулы 2,5 мг	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 1,5 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг —	— — —
3.3.3	C03C Мочегонные средства с высоким потолком дозы («петлевые» диуретики)	Фуросемид	Таблетки 40 мг Раствор для инъекций (раствор для внутривенного и внутримышечного введения) 10 мг/мл 2 мл	Таблетки 40 мг Раствор для инъекций (раствор для внутривенного и внутримышечного введения) 10 мг/мл 2 мл	— —
3.3.4	C03D Калийсберегающие диуретики	Спиронолактон	Капсулы 25 мг Капсулы 50 мг Капсулы 100 мг Таблетки (покрытые оболочкой) 25 мг Таблетки 50 мг Таблетки (покрытые оболочкой) 100 мг	Капсулы 25 мг Капсулы 50 мг Капсулы 100 мг Таблетки 25 мг Таблетки 50 мг Таблетки 100 мг	— — — — — —
3.4	C04 Периферические вазодилататоры				
3.4.1	C04A Периферические вазодилататоры	Ксантинола никотинат	Раствор для инъекций 150 мг/мл 2 мл Таблетки 150 мг	Раствор для инъекций 150 мг/мл 2 мл —	— —
		Пентоксифиллин	Раствор для инфузий 0,8 мг/мл 100 мл Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 100 мг Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 400 мг	Раствор для инфузий 0,8 мг/мл 100 мл Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 100 мг —	— — — — —

		Таблетки ретард, покрытые оболочкой, 600 мг	–	–
	Ницерголин	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	–
		Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	–
		Таблетки, покрытые оболочкой, 30 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 30 мг	–
		Капсулы 5 мг	Капсулы 5 мг	–
		Капсулы 10 мг	Капсулы 10 мг	–
		Капсулы 30 мг	Капсулы 30 мг	–
3.5	C05 Ангиопротекторы			
3.5.1	C05B Средства, применяемые при варикозном расширении вен	Гепарин	Гель для наружного применения 100 МЕ/г	Гель для наружного применения 100 МЕ/г
			Гель для наружного применения 300 МЕ/г	Гель для наружного применения 300 МЕ/г
			Гель для наружного применения 600 МЕ/г	Гель для наружного применения 600 МЕ/г
			Гель для наружного применения 1 000 МЕ/г	Гель для наружного применения 1 000 МЕ/г
		Гепарин комбинированный	Мазь для наружного применения	Мазь для наружного применения
3.5.2	C05C Средства, снижающие проницаемость капилляров (ангиопротекторы)	Троксерутин	Капсулы 200 мг	Капсулы 200 мг
			Капсулы 300 мг	Капсулы 300 мг
3.6	C07 Бета-адреноблокаторы			
3.6.1	C07A Бета-адреноблокаторы	Пропранолол	Таблетки 10 мг	–
			Таблетки 40 мг	Таблетки 40 мг
		Соталол	Таблетки 80 мг	Таблетки 80 мг
			Таблетки 160 мг	Таблетки 160 мг
		Атенолол	Таблетки 25 мг	–
			Таблетки 50 мг	Таблетки 50 мг
			Таблетки 100 мг	Таблетки 100 мг
		Бисопролол	Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
			Капсулы 2,5 мг	–
			Капсулы 5 мг	–
			Капсулы 10 мг	–
		Метопролол	Таблетки 25 мг	Таблетки 25 мг

		Таблетки 50 мг	Таблетки 50 мг	—
		Таблетки 100 мг	Таблетки 100 мг	—
		Капсулы с пролонгированным высвобождением 100 мг	Капсулы с пролонгированным высвобождением 100 мг	—
		Капсулы с пролонгированным высвобождением 50 мг	Капсулы с пролонгированным высвобождением 50 мг	—
	Бетаксолол	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	—
	Карведилол	Таблетки 3,125 мг	—	—
		Таблетки 6,25 мг	Таблетки 6,25 мг	—
		Таблетки 12,5 мг	Таблетки 12,5 мг	—
		Таблетки 25 мг	Таблетки 25 мг	—
		Капсулы 6,25 мг	Капсулы 6,25 мг	—
		Капсулы 12,5 мг	Капсулы 12,5 мг	—
		Капсулы 25 мг	Капсулы 25 мг	—
	Небиволол	Таблетки 5 мг	Таблетки 5 мг	—
3.7	C08 Блокаторы кальциевых каналов			
3.7.1	C08C Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды	Амлодипин		
		Таблетки 2,5 мг	—	—
		Таблетки 5 мг	Таблетки 5 мг	—
		Таблетки 10 мг	Таблетки 10 мг	—
	Нимодипин	Раствор для инфузий 0,2 мг/мл 50 мл	—	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 30 мг	—	—
	Нифедипин	Таблетки 10 мг	—	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	—	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	—	—
		Таблетки с замедленным высвобождением (пролонгированного действия), покрытые оболочкой, 20 мг	—	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, с контролируемым высвобождением 30 мг	—	—
		Таблетки с замедленным высвобождением (с модифицированным высвобождением) 40 мг	—	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, с контролируемым высвобождением 60 мг	—	—

3.7.2	C08D Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сердце	Верапамил	Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг	—
		Дилтиазем	Таблетки 60 мг	Таблетки 60 мг	—
			Таблетки ретард, покрытые оболочкой, 90 мг	—	—
			Таблетки ретард, покрытые оболочкой, 180 мг	—	—
			Капсулы пролонгированного действия 90 мг	Капсулы пролонгированного действия 90 мг	—
			Капсулы пролонгированного действия 180 мг	Капсулы пролонгированного действия 180 мг	—
3.8	C09 Средства, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему				
3.8.1	C09A Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента	Каптоприл	Таблетки 12,5 мг	—	—
			Таблетки 25 мг	Таблетки 25 мг	—
			Таблетки 50 мг	Таблетки 50 мг	—
		Эналаприл	Таблетки 2,5 мг	—	—
			Таблетки 5 мг	Таблетки 5 мг	—
			Таблетки 10 мг	Таблетки 10 мг	—
			Таблетки 20 мг	Таблетки 20 мг	—
		Лизиноприл	Таблетки 5 мг	Таблетки 5 мг	—
			Таблетки 10 мг	Таблетки 10 мг	—
			Таблетки 20 мг	Таблетки 20 мг	—
		Периндоприл	Таблетки 2 мг (таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг)	—	—
			Таблетки 4 мг (таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг)	—	—
			Таблетки 8 мг (таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг)	—	—
			Капсулы 2 мг	Капсулы 2 мг	—
			Капсулы 4 мг	Капсулы 4 мг	—
			Капсулы 8 мг	Капсулы 8 мг	—
		Рамиприл	Таблетки 1,25 мг	Таблетки 1,25 мг	—
			Таблетки 2,5 мг	Таблетки 2,5 мг	—
			Таблетки 5 мг	Таблетки 5 мг	—
			Таблетки 10 мг	Таблетки 10 мг	—
3.8.2	C09B Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента в комбинации с другими средствами	Эналаприл/Гидрохлортиазид	Таблетки 10 мг/12,5 мг	Таблетки 10 мг/12,5 мг	—
			Таблетки 10 мг/25 мг	Таблетки 10 мг/25 мг	—
			Таблетки 20 мг/12,5 мг	Таблетки 20 мг/12,5 мг	—
		Лизиноприл/Гидрохлортиазид	Таблетки 10 мг/12,5 мг	Таблетки 10 мг/12,5 мг	—
			Таблетки 20 мг/12,5 мг	Таблетки 20 мг/12,5 мг	—

	Периндоприл/Индапамид	Таблетки 2 мг/0,625 мг (таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг/0,625 мг)	–	–	
		Таблетки 4 мг/1,25 мг (таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг/1,25 мг)	–	–	
		Таблетки 8 мг/2,5 мг (таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг/2,5 мг)	–	–	
		Капсулы 2 мг/0,625 мг	Капсулы 2 мг/0,625 мг	–	
		Капсулы 4 мг/1,25 мг	Капсулы 4 мг/1,25 мг	–	
		Капсулы 8 мг/2,5 мг	Капсулы 8 мг/2,5 мг	–	
	Рамиприл/Гидрохлортиазид	Таблетки 2,5 мг/12,5 мг	Таблетки 2,5 мг/12,5 мг	–	
		Таблетки 5 мг/25 мг	Таблетки 5 мг/25 мг	–	
		Таблетки 10 мг/12,5 мг	Таблетки 10 мг/12,5 мг	–	
		Таблетки 10 мг/25 мг	Таблетки 10 мг/25 мг	–	
	Лизиноприл/Амлодипин	Капсулы 10 мг/5 мг	Капсулы 10 мг/5 мг	–	
		Таблетки 10 мг/5 мг	Таблетки 10 мг/5 мг	–	
		Таблетки 20 мг/10 мг	–	–	
		Таблетки 20 мг/5 мг	–	–	
3.8.3	C09C Антагонисты ангиотензина II	Валсартан	Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг	–
		Лозартан	Таблетки, покрытые оболочкой, 12,5 мг	–	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	–
		Кандесартан	Таблетки 8 мг	Таблетки 8 мг	–
			Таблетки 16 мг	Таблетки 16 мг	–
			Таблетки 32 мг	Таблетки 32 мг	–
		Ирбесартан	Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	–
3.8.4		Лозартан/Гидрохлортиазид	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг/12,5 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг/12,5 мг	–

		Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/12,5 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/12,5 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/25 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/25 мг	—
	Валсартан/Гидрохлортиазид	Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/12,5 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/12,5 мг	—
C09D Антагонисты ангиотензина II в комбинации с другими средствами	Валсартан/Амлодипин	Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/10 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/10 мг	—
	Сакубитрил/Валсартан	Таблетки, покрытые оболочкой, 24 мг/26 мг	—	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
		Таблетки, покрытые оболочкой, 49 мг/51 мг	—	
		Таблетки, покрытые оболочкой, 97 мг/103 мг	—	
3.9	C10 Гиполипидемические средства			
3.9.1	C10A Гипохолестеринемические и гипотриглицеридемические средства			
	Аторвастатин	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 40 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 40 мг	—
	Симвастатин	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	—	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	—	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 40 мг	—	—
	Розувастатин	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	—
	Фенофибрат (для пациентов с сахарным диабетом)	Таблетки, покрытые оболочкой, 145 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 145 мг	—
4	D Дерматологические средства			
4.1	D01 Противогрибковые средства для лечения заболеваний кожи			
4.1.1	D01A Противогрибковые средства для местного применения			
	Нистатин	Мазь для наружного применения 100 000 МЕ/г	Мазь для наружного применения 100 000 МЕ/г	—
	Миконазол	Крем для наружного применения 20 мг/г	Крем для наружного применения 20 мг/г	—
		Гель 20 мг/г	—	—
	Клотримазол	Раствор для наружного применения 10 мг/мл	Раствор для наружного применения 10 мг/мл	—

		Ацикловир	Мазь для наружного применения 25 мг/г	Мазь для наружного применения 25 мг/г	–	
			Мазь для наружного применения 50 мг/г	Мазь для наружного применения 50 мг/г	–	
4.5.3	D06C	Антибиотики в комбинации с прочими противомикробными средствами	Хлорамфеникол/Метилурацил	Мазь для наружного применения (7,5 мг + 40 мг)/1 г	Мазь для наружного применения (7,5 мг + 40 мг)/1 г	–
4.6	D07	Кортикостероиды для местного лечения заболеваний кожи				
4.6.1	D07A	Кортикостероиды	Флуоцинолон	Мазь для наружного применения 0,25 мг/г	Мазь для наружного применения 0,25 мг/г	–
			Бетаметазон	Мазь (для наружного применения) 1 мг/г	Мазь для наружного применения 1 мг/г	–
				Мазь для наружного применения 0,5 мг/г	–	–
				Крем для наружного применения 0,5 мг/г	–	–
				Крем 1 мг/г	–	–
			Гидрокортизон	Гель для наружного применения 10 мг/г	–	–
				Мазь для наружного применения 10 мг/г	Мазь для наружного применения 10 мг/г	–
			Преднизолон	Мазь для наружного применения 5 мг/г	Мазь для наружного применения 5 мг/г	–
			Триамцинолон	Мазь 1 мг/г	–	–
4.6.2	D07C	Кортикостероиды в комбинации с антибиотиками	Гидрокортизон/ Окситетрациклин	Аэрозоль для применения на кожу, суспензия, (3,1 мг + 9,3 мг)/г в баллонах 32,25 г	–	При буллезном эпидермолизе, ихтиозе Q80.2–Q80.4
				Мазь (мазь для местного и наружного применения) (10 мг + 30 мг)/г	–	–
			Бетаметазон/Гентамицин	Мазь для наружного применения (0,5 мг + 1 000 МЕ)/г	Мазь для наружного применения (0,5 мг + 1 000 МЕ)/г	–
				Крем (0,5 мг + 1 мг)/г	–	–
4.7	D08	Антисептические и дезинфицирующие средства				
4.7.1	D08A	Антисептические и дезинфицирующие средства				
4.7.1.1	D08AC	Бигуаниды и амидины	Хлоргексидин	Раствор для наружного (местного) применения 0,5 мг/мл	Раствор для наружного (местного) применения 0,5 мг/мл	–
			Декспантенол/Хлоргексидин	Крем (для наружного применения) (50 мг + 5 мг)/г	Крем для наружного применения (50 мг + 5 мг)/г	При буллезном эпидермолизе, ихтиозе Q80.2–Q80.4

4.7.1.2	D08AG Йодсодержащие средства	Повидон йод	Мазь для наружного применения 10 мг/г Раствор для наружного применения 100 мг/мл 30 мл-1 000 мл Раствор для наружного применения 5 мг (активного йода)/мл	Мазь для наружного применения 100 мг/г Раствор для наружного применения 100 мг/мл 100 мл – 1 000 мл Раствор для наружного применения 5 мг (активного йода)/мл	При буллезном эпидермолизе, ихтиозе Q80.2–Q80.4
4.7.1.3	D08AX Другие антисептические и дезинфицирующие средства	Этанол	Раствор для наружного применения 70 %	Раствор для наружного применения 70 %	–
5	G Мочеполовая система и половые гормоны				
5.1	G01 Антисептические и противомикробные средства для применения в гинекологии				
5.1.1	G01A Антисептические и противомикробные средства для лечения гинекологических заболеваний, исключая комбинации с кортикостероидами	Фуразолидон Миконазол	Таблетки 50 мг Суппозитории вагинальные 100 мг	Таблетки 50 мг Суппозитории вагинальные 100 мг	– –
5.2	G02 Другие средства для лечения гинекологических заболеваний				
5.2.1	G02C Прочие средства, применяемые в гинекологии. G02CB Ингибиторы секреции пролактина	Бромкриптин Каберголин	Таблетки 2,5 мг Таблетки 0,5 мг	– Таблетки 0,5 мг	– –
5.3	G03 Половые гормоны и модуляторы половой системы				
5.3.1	G03A Гормональные контрацептивы для системного применения. G03AC Прогестагены	Медроксипрогестерон	Суспензия для инъекций 150 мг/мл 1 мл Суспензия для инъекций 500 мг/3,3 мл Таблетки 500 мг	– – –	– – –
5.3.2	G03B Андрогены	Тестостерон	Раствор для внутримышечного введения 250 мг/мл 1 мл, 4 мл	–	При гипопитуитаризме; синдроме Клайнфелтера, кариотип 47, XXY
5.3.3	G03C Эстрогены	Эстрадиол	Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг	–	–
5.3.4	G03D Прогестагены	Прогестерон Дидрогестерон	Капсулы 100 мг Капсулы 200 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	– – –	– – –
5.3.5	G03G Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	Гонадотропин хорионический	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного	–	–

			(и подкожного) введения 1 500 МЕ		
			Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутримышечного (и подкожного) введения (для инъекций) 5 000 МЕ	–	–
5.3.6	G03H Антиандрогены	Ципротерон	Раствор для внутримышечного введения (для инъекций) 100 мг/мл 3 мл	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
5.3.7	G03X Другие половые гормоны и модуляторы половой системы	Даназол	Капсулы 100 мг	–	При наследственном ангионевротическом отеке. Назначается на основании заключения врачебного консилиума
			Капсулы 200 мг	–	
5.4	G04 Средства для лечения урологических заболеваний				
5.4.1	G04B Прочие средства для лечения урологических заболеваний, включая спазмолитические	Оксибутинин Силденафил	Таблетки 5 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	Таблетки 5 мг –	– При легочной артериальной гипертензии. Назначается на основании заключения врачебного консилиума
5.4.2	G04C Средства, применяемые при лечении доброкачественной гиперплазии предстательной железы	Тамсулозин Финастерид Дутастерид Сабаль мелкопильчатый	Таблетки пролонгированного действия 0,4 мг Капсулы с модифицированным высвобождением (таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой) 0,4 мг Капсулы пролонгированного действия 0,4 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг Капсулы 0,5 мг Капсулы 320 мг	Таблетки пролонгированного действия 0,4 мг Капсулы с модифицированным высвобождением 0,4 мг Капсулы пролонгированного действия 0,4 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг Капсулы 0,5 мг Капсулы 320 мг	– – – – – –
6	H Гормональные средства для системного применения, исключая половые гормоны и инсулины				
6.1	H01 Гормоны гипофиза, гипоталамуса и их аналоги				

6.1.1	H01A Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	Соматропин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 8 мг (24 МЕ)	–	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
6.1.2	H01B Гормоны задней доли гипофиза и их аналоги	Десмопрессин	Таблетки 0,1 мг Таблетки 0,2 мг Спрей назальный 10 мкг/доза	– – –	Таблетки 0,1 мг Таблетки 0,2 мг	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
6.1.3	H01C Гормоны гипоталамуса	Октреотид	Раствор для инъекций 50 мкг/мл (для внутривенного и подкожного введения) 1 мл Раствор для инъекций 100 мкг/мл (для внутривенного и подкожного введения) 1 мл Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения (для инъекций) 30 мг	– – – – –	Раствор для инъекций 50 мкг/мл 1 мл Раствор для инъекций 100 мкг/мл 1 мл	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
		Ланреотид	Раствор для инъекций пролонгированного высвобождения 60 мг Раствор для инъекций пролонгированного высвобождения 90 мг Раствор для инъекций пролонгированного высвобождения 120 мг	– – –		Назначается на основании заключения врачебного консилиума
6.2	H02 Кортикостероиды для системного применения					
6.2.1	H02A Кортикостероиды для системного применения	Флудрокортизон Гидрокортизон	Таблетки 0,1 мг Суспензия для инъекций 25 мг/мл 2 мл Порошок для приготовления раствора для инъекций 100 мг Таблетки 20 мг	– – – –		– – – –
		Дексаметазон	Таблетки 0,5 мг Раствор для инъекций 4 мг/мл 1 мл	– –	Раствор для инъекций 4 мг/мл 1 мл	– –

		Раствор для инъекций 4 мг/мл 2 мл	Раствор для инъекций 4 мг/мл 2 мл	—
	Метилпреднизолон	Суспензия для инъекций 40 мг/мл 1 мл	—	—
		Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 40 мг	—	—
		Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 125 мг	—	—
		Стерильный порошок для приготовления раствора для инъекций 250 мг	—	—
		Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 500 мг	—	—
		Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 1 000 мг	—	—
		Таблетки 4 мг	—	—
		Таблетки 8 мг	—	—
		Таблетки 16 мг	—	—
		Таблетки 32 мг	—	—
	Преднизолон	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 30 (25) мг/мл 1 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30 мг/мл 1 мл	—
		Таблетки 5 мг	Таблетки 5 мг	—
	Триамцинолон	Суспензия для инъекций 40 мг/мл 1 мл	—	—
		Таблетки 4 мг	—	—
	Кортизон	Таблетки 25 мг	—	—
6.3	H03 Средства для лечения заболеваний щитовидной железы			
6.3.1	H03A Средства для лечения заболеваний щитовидной железы	Левотироксин натрия	Таблетки 25 мкг	—
			Таблетки 50 мкг	—
			Таблетки 75 мкг	—
			Таблетки 100 мкг	—
			Таблетки 150 мкг	—
6.3.2	H03B Антигиперлипидемические средства	Тиамазол	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 5 мг	—
			Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	—
6.3.3	H03C Средства на основе йода	Калия йодид	Таблетки 100 мкг	—
			Таблетки 200 мкг	—
			Таблетки 250 мкг	—

6.4	H04 Гормоны поджелудочной железы				
6.4.1	H04A Гормоны, расщепляющие Глюкагон гликоген		Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 1 мг	—	—
7	J Антиинфекционные средства для системного применения				
7.1	J01 Антибактериальные средства для системного применения				
7.1.1	J01A Тетрациклины	Доксициклин	Капсулы 100 мг	Капсулы 100 мг	—
7.1.2	J01B Амфениколы	Хлорамфеникол	Таблетки 250 мг	—	—
			Таблетки 500 мг	Таблетки 500 мг	—
			Капсулы 250 мг	Капсулы 250 мг	—
7.1.3	J01C Бета-лактамы антибиотики, пенициллины	Амоксициллин	Капсулы 250 мг	Капсулы 250 мг	—
			Капсулы 500 мг	Капсулы 500 мг	—
			Таблетки диспергируемые 125 мг	—	В детской практике
			Таблетки диспергируемые 250 мг	—	
			Таблетки диспергируемые 500 мг	—	
			Таблетки диспергируемые 1 000 мг	—	
			Таблетки, покрытые оболочкой (таблетки), 250 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	
			Таблетки, покрытые оболочкой (таблетки), 500 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	
			Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг	
			Таблетки, покрытые оболочкой (таблетки), 1 000 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 000 мг	
			Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) 25 мг/мл	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 25 мг/мл	
			Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) 50 мг/мл	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 50 мг/мл	
		Ампициллин	Таблетки 250 мг	Таблетки 250 мг	—
			Порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г	—	—
			Порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г	—	—
		Бензатин бензилпенициллин/ Бензилпенициллин натрия/ Бензилпенициллин прокаин (БИЦИЛЛИН-3)	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 600 000 ЕД	—	—
			Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 1 200 000 ЕД	—	—

Бензатин бензилпенициллин/ Бензилпенициллин новокаиновая соль (бензилпенициллин прокаин) (БИЦИЛЛИН-5)	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 1 200 000 ЕД + 300 000 ЕД	–	–
Бензилпенициллин	Порошок для приготовления раствора для инъекций 500 000 ЕД	–	–
	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 000 ЕД	–	–
Бензилпенициллин новокаиновая соль	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 600 000 ЕД	–	–
Оксациллин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг	–	–
	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 000 мг	–	–
Амоксициллин/Клавулановая кислота	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 500 мг/100 мг	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг/100 мг	–
	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 1 000 мг/200 мг	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 1 000 мг/200 мг	–
	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) (25 мг + 6,25 мг)/мл	–	В детской практике
	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) (40 мг + 5,7 мг)/мл	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (40 мг + 5,7 мг)/мл	–
	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) (50 мг + 12,5 мг)/мл	–	–
	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего	–

		(для внутреннего применения) (80 мг + 11,4 мг)/мл	применения (80 мг + 11,4 мг)/мл		
		Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг/125 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг/125 мг	—	
		Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг/125 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг/125 мг	—	
		Таблетки, покрытые оболочкой, 875 мг/125 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 875 мг/125 мг	—	
		Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (120 мг + 8,58 мг)/мл	—	В детской практике. Назначается на основании заключения врачебного консилиума	
7.1.4	J01D Прочие бета-лактамы антибиотики	Цефазолин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для внутримышечного введения) 500 мг	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для внутримышечного введения) 500 мг	—
		Цефалексин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для внутримышечного введения) 1 000 мг	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для внутримышечного введения) 1 000 мг	—
		Цефаклор	Капсулы 250 мг	Капсулы 250 мг	—
			Капсулы 500 мг	Капсулы 500 мг	—
		Цефуросим	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 50 мг/мл 20 г	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 50 мг/мл 20 г	—
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 250 мг	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг	—
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 750 мг	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 750 мг	—
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 500 мг	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 500 мг	—
			Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг	—	—
			Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	—

		Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	–	
	Цефотаксим	Гранулы (порошок) для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 25 мг/мл	Гранулы (порошок) для приготовления суспензии для внутреннего применения 25 мг/мл	–	
		Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг	–	
		Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 мг	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 мг	–	
	Имипенем/Циластатин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 250 мг/250 мг	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 250 мг/250 мг	При заболевании туберкулезом с множественной (широкой) лекарственной устойчивостью). Назначается на основании заключения врачебного консилиума	
		Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 500 мг/500 мг	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 500 мг/500 мг		
7.1.5	J01E Сульфаниламиды и триметоприм	Сульфаметоксазол/Триметоприм (ко-тримоксазол)	Таблетки 400 мг + 80 мг	Таблетки 400 мг + 80 мг	В детской практике, при ВИЧ-ассоциированном туберкулезе, при первичных иммунодефицитах
7.1.6	J01F Макролиды, линкозамиды Азитромицин и стрептограмины		Суспензия для приема внутрь	–	В детской практике
			Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	–
			Капсулы 250 мг	Капсулы 250 мг	–
			Капсулы 500 мг	Капсулы 500 мг	–
			Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 5 мг/мл 20 г	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 5 мг/мл 20 г	–

	Эритромицин	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 10 мг/мл 20 г	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 10 мг/мл 20 г	–
		Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 25 мг/мл 20 г	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 25 мг/мл 20 г	–
		Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 100 мг	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 100 мг	–
		Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	–	–
	Кларитромицин	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 250 мг	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 250 мг	–
		Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 25 мг/мл	–	В детской практике
		Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 50 мг/мл	–	
		Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 25 мг/мл	–	
	Мидекамицин	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	–
		Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	–
		Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	–	–
	Линкомицин	Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 35 мг/мл	–	В детской практике
		Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 300 мг/мл 1 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 300 мг/мл 1 мл	–
7.1.7 J01G Аминогликозидные антибиотики	Стрептомицин	Капсулы 250 мг	Капсулы 250 мг	–
		Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг	–	–

		Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 мг	—	—
	Амикацин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг/мл 2 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг/мл 2 мл	Для комплексного лечения мультирезистентного туберкулеза
		Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг/мл 4 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг/мл 4 мл	
	Канамицин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 мг	—	—
		Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения 500 мг	—	—
	Гентамицин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 40 мг/мл 2 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 40 мг/мл 2 мл	—
7.1.8	J01M Антибактериальные средства, производные хинолона	Моксифлоксацин	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	Для комплексного лечения мультирезистентного туберкулеза
		Раствор для инфузий 1,6 мг/мл 250 мл	Раствор для инфузий 1,6 мг/мл 250 мл	При лечении кистозного фиброза
		Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл	Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл	При лечении кистозного фиброза
		Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	—
		Капсулы 200 мг	—	—
	Ципрофлоксацин	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	—
		Капсулы 250 мг	Капсулы 250 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	—
	Левифлоксацин	Раствор для инфузий 5 мг/мл 100 мл, 150 мл	Раствор для инфузий 5 мг/мл 100 мл, 150 мл	При лечении кистозного фиброза
		Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	—
		Капсулы 250 мг	Капсулы 250 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	—
		Капсулы 500 мг	—	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг	—

7.1.9	J01X Прочие антибактериальные средства				
7.1.9.1	J01XB Полимиксины	Колистин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения и ингаляций 2 000 000 МЕ Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения по 1 000 000 ЕД Порошок для приготовления раствора для ингаляций по 1 000 000 ЕД	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения и ингаляций 2 000 000 МЕ Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения по 1 000 000 ЕД Порошок для приготовления раствора для ингаляций по 1 000 000 ЕД	При лечении кистозного фиброза. Назначается на основании заключения врачебного консилиума
7.1.9.2	J01XE Производные нитрофурана	Нитрофурантоин	Таблетки 50 мг Таблетки 100 мг	Таблетки 50 мг Таблетки 100 мг	– –
7.1.9.3	J01XX Прочие антибактериальные средства	Линезолид	Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл Раствор для инфузий 2 мг/мл 200 мл Раствор для инфузий 2 мг/мл 300 мл Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения 20 мг/мл	Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл Раствор для инфузий 2 мг/мл 200 мл Раствор для инфузий 2 мг/мл 300 мл Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения 20 мг/мл	Для комплексного лечения мультирезистентного туберкулеза. Назначается на основании заключения врачебного консилиума
		Нитроксолин	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	–	–
7.2	J02 Противогрибковые средства для системного применения				
7.2.1	J02A Противогрибковые средства для системного применения	Кетоконазол Флуконазол	Таблетки 200 мг Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл Капсулы 50 мг Капсулы 150 мг	Таблетки 200 мг Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл Капсулы 50 мг Капсулы 150 мг	– – – –
		Вориконазол	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	В детской практике. Назначается на основании заключения врачебного консилиума
		Итраконазол	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг Капсулы 100 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг Капсулы 100 мг	– –

		Раствор для приема внутрь 10 мг/мл 150 мл	–	В детской практике	
7.3	J 04 Средства, активные в отношении микобактерий				
7.3.1	J04A Средства для лечения туберкулеза	Натрия аминосалицилат	Порошок дозированный для приготовления раствора для приема внутрь	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь	–
		Рифампицин	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 4 г	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 4 г	–
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 150 мг	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 150 мг	–
		Циклосерин	Капсулы 150 мг	Капсулы 150 мг	–
		Капреомицин	Капсулы 250 мг	Капсулы 250 мг	–
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1 000 мг	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1 000 мг	–
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг	–	–
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 750 мг	–	–
			Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 мг	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 000 мг	–
		Изониазид	Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл	Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл	–
			Таблетки 300 мг	Таблетки 300 мг	–
		Протионамид	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	–
		Пиразинамид	Таблетки 500 мг	–	–
		Этамбутол	Таблетки 400 мг	–	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	–
7.4	J05 Антивирусные средства для системного применения				
7.4.1	J05A Антивирусные средства прямого действия				
7.4.1.1	J05AB Нуклеозиды и нуклеотиды	Ацикловир	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 200 мг	Таблетки 200 мг	–

		Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 400 мг	Таблетки 400 мг	—
		Капсулы 200 мг	—	—
	Валганцикловир	Таблетки, покрытые оболочкой, 450 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 450 мг	—
7.4.1.2	J05AP Противовирусные препараты для лечения ВИЧ инфекции	Рибавирин	Капсулы 200 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	—	—
		Софосбувир	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	—
7.4.1.3	J05AE Ингибиторы вирусных протеаз	Лопинавир/Ритонавир	Раствор для перорального применения (80 мг + 20 мг)/мл	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг/50 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг/50 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/25 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/25 мг	—
		Ритонавир	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 100 мг	—
		Дарунавир	Таблетки, 300 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг	—
7.4.1.4	J05AF Нуклеозидные и нуклеотидные ингибиторы обратной транскриптазы	Зидовудин	Раствор для приема внутрь 10 мг/мл 200 мл	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, (таблетки) 300 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	—
		Ламивудин	Раствор для приема внутрь 5 мг/мл	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	—	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	—
		Раствор для приема внутрь 10 мг/мл 240 мл	—	—
		Абакавир	Раствор для приема внутрь 20 мг/мл 240 мл	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	—
		Тенофовир дизопроксил	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	—
7.4.1.5		Невиррапин	Таблетки 200 мг	—

	J05AG Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	Эфавиренц	Суспензия для приема внутрь 10 мг/мл 100 мл, 240 мл	–	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг	–
			Капсулы 600 мг	–	–
7.4.1.6	J05AR Противовирусные средства для лечения ВИЧ-инфекции, комбинации	Зидовудин/Ламивудин	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/150 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/150 мг	–
		Тенофовир	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/200 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/200 мг	–
		Тенофовир дизопроксил/Эмтрицитабин/Эфавиренц	Таблетки, покрытые оболочкой (300 мг/200 мг/600 мг)	Таблетки, покрытые оболочкой (300 мг/200 мг/600 мг)	–
7.5	J06 Иммунные сыворотки и иммуноглобулины				
7.5.1	J06B Иммуноглобулины	Иммуноглобулин человека нормальный	Раствор для внутримышечного введения 100 мг/мл 1,5 мл	–	–
			Раствор для инъекций 165 мг/мл 10 мл, 20 мл	–	–
		Иммуноглобулин человека нормальный (для взрослых)	Порошок для внутривенного введения (г)	–	–
		Иммуноглобулин человека нормальный (для детской практики)	Порошок для внутривенного введения (г)	–	–
8	L Противоопухолевые и иммуномодулирующие средства				
8.1	L01 Противоопухолевые средства				
8.1.1	L01A Алкилирующие агенты				
8.1.1.1	L01AA Аналоги азотистого иприта	Хлорамбуцил	Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг	–	–
		Мелфалан	Лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения 50 мг	–	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг	–	–
		Циклофосфамид	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 200 мг	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 200 мг	–
			Таблетки 50 мг	–	–
8.1.1.2	L01AB Алкилсульфонаты	Бусульфан	Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг	–	–
8.1.1.3	L01AD Производные нитрозомочевины	Ломустин	Капсулы 40 мг	–	–
8.1.1.4	L01AX Прочие алкилирующие средства	Темозоломид	Капсулы 20 мг	Капсулы 20 мг	–
			Капсулы 100 мг	Капсулы 100 мг	–
			Капсулы 250 мг	Капсулы 250 мг	–

	Дакарбазин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг	—	—	
		Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 200 мг	—	—	
8.1.2	L01B Антиметаболиты				
8.1.2.1	L01BA Аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат	<p>Раствор для инъекций 10 мг/мл в преднаполненных шприцах 7,5 мг/0,75 мл, 10 мг/мл, 20 мг/2 мл, 15 мг/1,5 мл, 25 мг/2,5 мл</p> <p>Раствор для инъекций 10 мг/мл, во флаконах 1 мл, 5 мл</p> <p>Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 10 мг</p> <p>Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг</p> <p>Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 1 000 мг</p> <p>Таблетки 2,5 мг</p> <p>Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг</p> <p>Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг</p> <p>Таблетки 10 мг</p> <p>Порошок*</p>	<p>Раствор для инъекций в преднаполненных шприцах 10 мг/мл 0,75 мл, 1 мл, 1,5 мл, 2 мл</p> <p>Раствор для инъекций 10 мг/мл, во флаконах 1 мл, 5 мл</p> <p>Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 10 мг</p> <p>Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг</p> <p>Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 1 000 мг</p> <p>—</p> <p>Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг</p> <p>Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг</p> <p>—</p> <p>—</p>	—
8.1.2.2	L01BB Аналоги пурина	Меркаптопурин	Таблетки 50 мг	Таблетки 50 мг	
		Кладрибин	<p>Раствор для внутривенного введения (для инъекций) (концентрат для приготовления раствора для инфузий) 1 мг/мл 5 мл</p> <p>Раствор для внутривенного введения (для инъекций) (концентрат для приготовления раствора для инфузий) 1 мг/мл 10 мл</p>	<p>Раствор для внутривенного введения (для инъекций) (концентрат для приготовления раствора для инфузий) 1 мг/мл 5 мл</p> <p>Раствор для внутривенного введения (для инъекций) (концентрат для приготовления раствора для инфузий) 1 мг/мл 10 мл</p>	—
		Флударабин	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора	—

		для внутривенного введения (для инъекций) 50 мг	для внутривенного введения (для инъекций) 50 мг		
		Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	—	
8.1.2.3	L01BC Аналоги пиримидина	Капецитабин	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	—
		Тегафур	Капсулы 400 мг	—	—
		Флуороурацил	Раствор для внутрисосудистого введения 50 мг/мл 5 мл	—	—
		Цитарабин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/мл 5 мл, 10 мл, 20 мл, 100 мл	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/мл во флаконах 5 мл	—
			Лиофилизат (порошок лиофилизированный) для приготовления раствора для инъекций 100 мг	Лиофилизат (порошок лиофилизированный) для приготовления раствора для инъекций 100 мг	—
			Раствор для инъекций 20 мг/мл 5 мл	Раствор для инъекций 20 мг/мл 5 мл	—
		Гемцитабин	Лиофилизат (порошок лиофилизированный) для приготовления раствора для инъекций 1 000 мг	Лиофилизат (порошок лиофилизированный) для приготовления раствора для инъекций 1 000 мг	—
			Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) 200 мг	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 200 мг	—
			Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) 1 000 мг	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 1 000 мг	—
8.1.3	L01C Алкалоиды растительного происхождения и прочие соединения природного происхождения				
8.1.3.1	L01CA Алкалоиды барвинка и их аналоги	Винкрестин	Раствор для внутривенного введения (для инъекций) 0,5 мг/мл 1 мл	Раствор для внутривенного введения 0,5 мг/мл 1 мл	—
			Раствор для внутривенного введения (для инъекций) 0,5 мг/мл 2 мл	Раствор для внутривенного введения 0,5 мг/мл 2 мл	—
		Винбластин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг	—	—
		Винорельбин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл	—
			Капсулы 20 мг	—	—
			Капсулы 30 мг	—	—

8.1.3.2	L01CB Производные подофиллотоксина	Этопозид	Раствор для инъекций 20 мг/мл	—	—
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл	—	—
8.1.3.3	L01CD Таксаны	Доцетаксел	Концентрат для приготовления раствора для инъекций 40 мг/мл в комплекте с растворителем 1,5 мл	—	—
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/мл в комплекте с растворителем 6 мл	—	—
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 1 мл	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 1 мл	—
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 2 мл	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 2 мл	—
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 4 мл	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 4 мл	—
		Паклитаксел	Концентрат для приготовления инфузионного раствора (раствора для инфузий) 6 мг/мл 16,7 мл	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 6 мг/мл 16,7 мл	—
			Концентрат для приготовления инфузионного раствора (раствора для инфузий) 6 мг/мл 5 мл	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 6 мг/мл 5 мл	—
8.1.4	L01D Цитотоксические антибиотики и родственные им соединения				
8.1.4.1	L01DB Антрациклины и их аналоги или Антрациклины и родственные препараты	Доксорубицин	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 10 мг	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 10 мг	—
		Идарубицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг	—	—
		Митоксантрон	Раствор для инъекций 2 мг/мл 5 мл	—	—
			Раствор для инъекций 2 мг/мл 10 мл	—	—
		Эпирубицин	Концентрат для приготовления раствора для инъекций 2 мг/мл 5 мл	—	—
			Концентрат для приготовления раствора для инъекций 2 мг/мл 25 мл	—	—

8.1.4.2	L01DC Прочие цитотоксические антибиотики Прочие противоопухолевые антибиотики	Блеомицин	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций или инфузий 15 ЕД	–	–
8.1.5	L01E Ингибиторы протеинкиназы	Иматиниб	Капсулы 100 мг, таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	Капсулы 100 мг	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
		Нилотиниб	Капсулы 200 мг Капсулы 150 мг	Капсулы 200 мг Капсулы 150 мг	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
8.1.6	L01X Прочие противоопухолевые средства				
8.1.6.1	L01XA Соединения платины	Карбоплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий (раствор для инфузий концентрированный) 10 мг/мл 5 мл	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 5 мл	–
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 15 мл	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 15 мл	–
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 45 мл	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 45 мл	–
		Оксалиплатин	Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 50 мг	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 50 мг	–
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 100 мг	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 100 мг	–
8.1.6.2	L01XB Метилгидразины	Прокарбазин	Капсулы 50 мг	–	–
8.1.6.3	L01XC Моноклональные антитела	Бевацизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл 4 мл	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл 4 мл	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл 16 мл	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл 16 мл	
		Ритуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 10 мл	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 10 мл	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 30 мл	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 30 мл	

8.1.6.4 L01XX Прочие противоопухолевые средства	Трастузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 50 мл Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 150 мг Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 440 мг Капсулы 150 мг	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 50 мл Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 150 мг Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 440 мг Капсулы 150 мг	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
	Эстрамустин	Капсулы 140 мг	—	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
	Гидроксикарбамид	Капсулы 250 мг Капсулы 500 мг	Капсулы 250 мг Капсулы 500 мг	— —
	Аспарагиназа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 10 000 МЕ	—	—
	Иринотекан (по решению врачебного консилиума)	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 2 мл	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 2 мл	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
	Третиноин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл Капсулы 10 мг	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл	— Назначается на основании заключения врачебного консилиума
	Пегаспаргаза	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 750 МЕ/мл 5 мл	—	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
	Бортезомиб	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения 3,5 мг	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения 3,5 мг	При трансплантации. Назначается на основании заключения врачебного консилиума

			Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения и подкожного введения 2 мг	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения 2 мг	–
			Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 3,5 мг	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 3,5 мг	–
8.2	L02 Противоопухолевые гормональные средства				
8.2.1	L02A Гормоны и родственные соединения	Трипторелин	Порошок для приготовления раствора для инъекций 0,1 мг	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
	L02AE Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона		Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия 3,75 мг	–	
			Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 11,25 мг	–	
8.2.2	L02B Антагонисты гормонов и родственные соединения	Тамоксифен	Таблетки 10 мг	–	–
	L02BA Антиэстрогены		Таблетки 20 мг	–	–
8.2.3	L02BG Ингибиторы ароматазы	Анастрозол	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг	–
		Летрозол	Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг	–
		Эксеместан	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	–	–
8.3	L03 Иммуностимуляторы				
8.3.1	L03A Цитокины и иммуномодуляторы	Филграстим	Раствор для инъекций (для внутривенного и подкожного введения) 300 мкг/мл (30 млн. МЕ/мл)	Раствор для инъекций 300 мкг/мл (30 млн. МЕ/мл)	При первичных иммунодефицитах
	L03AA Колонистимулирующие факторы и их аналоги	Ленограстим	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения 33,6 млн. МЕ	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
		Пегфилграстим	Раствор для подкожного введения 10 мг/мл в предварительно заполненном шприце 0,6 мл	–	При трансплантации. Назначается на основании заключения врачебного консилиума

8.3.2 L03AB Интерфероны	Интерферон альфа-2а	Раствор для подкожного введения 3 000 000 МЕ/0,5 мл в шприц-тюбике	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
	Интерферон альфа-2б	Раствор для инъекций (лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения) 3 000 000 МЕ	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
	Пегинтерферон альфа-2а	Раствор для подкожного введения 135 мкг/0,5 мл в шприц-тюбике	–	При трансплантации, при остром и хроническом вирусных гепатитах С детям до 18 лет. Назначается на основании заключения врачебного консилиума
		Раствор для подкожного введения 180 мкг/0,5 мл в шприц-тюбике	–	
	Пегинтерферон альфа-2б	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 50 мкг/0,5 мл	–	При трансплантации, при остром и хроническом вирусных гепатитах С детям до 18 лет. Назначается на основании заключения врачебного консилиума
		Лиофилизат (лиофилизированный порошок) для приготовления раствора для инъекций (для подкожного введения) 80 мкг/0,5 мл	–	
Лиофилизат (лиофилизированный порошок) для приготовления раствора для инъекций (для подкожного введения) 100 мкг/0,5 мл		–		
Лиофилизат (лиофилизированный порошок) для приготовления раствора для инъекций (для подкожного введения) 120 мкг/0,5 мл		–		
8.3.3 L03AC Интерлейкины	Интерлейкин-2	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 150 мкг/0,5 мл	–	–
		Раствор для инфузий и подкожного введения 0,5 мг (500 000 МЕ)	–	–

			Раствор для инфузий и подкожного введения 1 мг (1 000 000 МЕ)	–	–
8.3.4	L03AX Прочие цитокины и иммуномодуляторы	Вакцина БЦЖ	Лиофилизат для внутривенного введения 25 мг (30 мг)	–	–
		Тимуса экстракт (тималин)	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 10 мг	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 10 мг	–
8.4	L04 Иммунодепрессанты				
8.4.1	L04A Иммунодепрессанты				
8.4.1.1	L04AA Селективные иммунодепрессивные средства	Микофеноловая кислота	Капсулы 250 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 180 мг Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 360 мг	Капсулы 250 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг – –	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
		Лефлуномид	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	–
		Эверолимус	Таблетки 0,25 мг Таблетки 0,75 мг	– –	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
8.4.1.2	L04AB Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	Адалимумаб	Раствор для инъекций (раствор для подкожного введения) 40 мг/0,8 мл в шприцах	Раствор для подкожного введения 40 мг/0,8 мл в шприцах	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
8.4.1.3	L04AC Ингибиторы интерлейкина	Тоцилизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 4 мл Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 10 мл Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 20 мл Раствор для подкожного введения 162 мг/0,9 мл	– – – –	Назначается на основании заключения врачебного консилиума

8.4.1.4 L04AD Ингибиторы кальциневрина	Такролимус	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг/мл	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума		
		Капсулы 0,5 мг	Капсулы 0,5 мг			
		Капсулы пролонгированного действия 0,5 мг	Капсулы пролонгированного действия 0,5 мг			
		Капсулы 1 мг	Капсулы 1 мг			
		Капсулы пролонгированного действия 1 мг	Капсулы пролонгированного действия 1 мг			
		Капсулы 5 мг	Капсулы 5 мг			
		Капсулы пролонгированного действия 5 мг	Капсулы пролонгированного действия 5 мг			
		Циклоспорин	Капсулы 25 мг		–	–
			Капсулы 50 мг		–	–
			Капсулы 100 мг		–	–
Раствор для внутреннего применения (раствор для приема внутрь) 100 мг/мл	–		–			
8.4.1.5 L04AX Прочие иммунодепрессивные средства	Азатиоприн Леналидомид	Таблетки 50 мг	–	–		
		Капсулы 5 мг	Капсулы 5 мг	Назначается на основании заключения врачебного консилиума		
		Капсулы 10 мг	Капсулы 10 мг			
		Капсулы 15 мг	Капсулы 15 мг			
		Капсулы 25 мг	Капсулы 25 мг			
9 М Костно-мышечная система						
9.1 M01 Противовоспалительные и противоревматические средства						
9.1.1 M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства	Индометацин	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 25 мг	–	–		
		Таблетки (капсулы) пролонгированного действия 75 мг	–	–		
	Кеторолак	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для внутримышечного введения, для инъекций) 30 мг/мл 1 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для внутримышечного введения) 30 мг/мл 1 мл	–		
		Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	–		
	Диклофенак	Раствор для внутримышечного введения (для инъекций) 25 мг/мл 3 мл	Раствор для внутримышечного введения (для инъекций) 25 мг/мл 3 мл	–		
		Суппозитории ректальные 50 мг	Суппозитории ректальные 50 мг	В детской практике		

	Суппозитории ректальные 100 мг	Суппозитории ректальные 100 мг	
	Таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 25 мг	Таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 25 мг	—
	Таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 50 мг	Таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 50 мг	—
	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой (таблетки замедленного высвобождения, таблетки ретард, покрытые оболочкой), 100 мг	—	—
Ацеклофенак	Капсулы 100 мг	Капсулы 100 мг	—
Мелоксикам	Раствор для внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 1,5 мл	Раствор для внутримышечного введения 10 мг/мл 1,5 мл	—
	Таблетки 7,5 мг	Таблетки 7,5 мг	—
	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 15 мг	Таблетки 15 мг	—
	Суппозитории ректальные 7,5 мг	Суппозитории ректальные 7,5 мг	—
	Суппозитории ректальные 15 мг	Суппозитории ректальные 15 мг	—
Ибупрофен	Суспензия для приема внутрь (для внутреннего применения) 20 мг/мл	Суспензия для приема внутрь (для внутреннего применения) 20 мг/мл	В детской практике
	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	—
	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	—
	Капсулы 200 мг	Капсулы 200 мг	—
	Капсулы 400 мг	Капсулы 400 мг	—
Нимесулид	Порошок (гранулы) для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) 100 мг в пакетах	Порошок (гранулы) для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) 100 мг в пакетах	—
	Таблетки 100 мг	Таблетки 100 мг	—
Хондроитина сульфат	Раствор для внутримышечного введения 100 мг/мл	Раствор для внутримышечного введения 100 мг/мл	—

9.1.2	M01C Базисные противоревматические средства	Пеницилламин	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	–	–
9.2	M03 Миорелаксанты				
9.2.1	M03A Миорелаксанты периферического действия	Ботулотоксин А	Порошок для приготовления раствора для инъекций 500 ЕД	–	Для пациентов с мышечными дистониями и гемифасциальным спазмом. Назначается на основании заключения врачебного консилиума.
9.2.2	M03B Миорелаксанты центрального действия	Баклофен	Таблетки 10 мг Таблетки 25 мг	– –	– –
		Толперизон	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	– –
		Толперизон/Лидокаин	Раствор для инъекций (для внутримышечного введения) (100 мг + 2,5 мг)/мл 1 мл	Раствор для инъекций (для внутримышечного введения) (100 мг + 2,5 мг)/мл 1 мл	–
9.3	M04 Противоподагрические средства				
9.3.1	M04A Противоподагрические средства	Аллопуринол	Таблетки 100 мг	–	–
9.4	M05 Средства для лечения заболеваний костей				
9.4.1	M05B Средства, влияющие на структуру и минерализацию костей	Алендроновая кислота	Таблетки 10 мг Таблетки 70 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 70 мг	– Таблетки 70 мг –	– – –
		Золедроновая кислота	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 4 мг Лиофилизат (порошок лиофилизированный) для приготовления раствора для инфузий 5 мг Концентрат для приготовления раствора для инфузий 4 мг/5 мл	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 4 мг Лиофилизат (порошок лиофилизированный) для приготовления раствора для инфузий 5 мг Концентрат для приготовления раствора для инфузий 4 мг/5 мл	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
		Памидроновая кислота	Для инфузий 3 мг/мл 10 мл	–	При незавершенном остеогенезе. Назначается

				на основании заключения врачебного консилиума	
10	N Нервная система				
10.1	N01 Анестезирующие средства				
10.1.1	N01B Средства для местной анестезии	Прокаин	Раствор для инъекций 2,5 мг/мл Раствор для инъекций 5 мг/мл Раствор для инъекций 10 мг/мл	Раствор для инъекций 2,5 мг/мл Раствор для инъекций 5 мг/мл Раствор для инъекций 10 мг/мл	— — —
		Лидокаин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 2 мл, 5 мл, 10 мл Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 2 мл, 10 мл	Раствор для инъекций 10 мг/мл Раствор для инъекций 10 мг/мл 5 мл Раствор для инъекций 20 мг/мл 2 мл, 10 мл	— — —
		Ропивакаин	Раствор для инъекций 2 мг/мл 20 мл Раствор для инъекций 7,5 мг/мл 10 мл Раствор для инъекций 10 мг/мл 10 мл	— — —	— — —
		Артикаин/Эпинефрин	Раствор для инъекций (40 мг + 0,005 мг)/мл в картриджах 1,7 мл (1,8 мл), в ампулах 2 мл Раствор для инъекций (40 мг + 0,006 мг)/мл в картриджах 1,7 мл (в ампулах 2 мл) Раствор для инъекций (40 мг + 0,010 мг)/мл в картриджах 1,7 мл (1,8 мл) Раствор для инъекций (40 мг + 0,012 мг)/мл в картриджах 1,7 мл (в ампулах 2 мл)	Раствор для инъекций (40 мг + 0,005 мг)/мл в ампулах 2 мл Раствор для инъекций (40 мг + 0,006 мг)/мл в ампулах 2 мл — —	— — — —
10.2	N02 Анальгетики				
10.2.1	N02A Опиоиды	Морфин	Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл Таблетки шипучие 20 мг	Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл —	— —

	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 10 мг	—	—
	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 30 мг	—	—
	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 60 мг	—	—
	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 100 мг	—	—
	Раствор для эпидурального и интратекального введения 1 мг/мл 1 мл, 2 мл	Раствор для эпидурального и интратекального введения 1 мг/мл 1 мл, 2 мл	—
	Капли (раствор) для приема внутрь	—	—
Гидроморфон	Таблетки пролонгированного действия 8 мг	—	—
	Таблетки пролонгированного действия 16 мг	—	—
	Таблетки пролонгированного действия 32 мг	—	—
Тримеперидин	Раствор для внутримышечного и подкожного введения 20 мг/мл 1 мл	Раствор для внутримышечного и подкожного введения 20 мг/мл 1 мл	—
Фентанил	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 0,05 мг/мл 2 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 0,05 мг/мл 2 мл	—
	Трансдермальная терапевтическая система (пластырь трансдермальный) 12,5 мкг/ч	—	—
	Трансдермальная терапевтическая система (пластырь трансдермальный) 25 мкг/ч	—	—
	Трансдермальная терапевтическая система (пластырь трансдермальный) 50 мкг/ч	—	—
	Трансдермальная терапевтическая система (пластырь трансдермальный) 75 мкг/ч	—	—

		Трансдермальная терапевтическая система (пластырь трансдермальный) 100 мкг/ч	—	—
	Бупренорфин	Раствор для инъекций 0,3 мг/мл	—	—
	Буторфанол	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 2 мг/мл 1 мл	—	—
	Трамадол	Раствор для инъекций; таблетки 50 мг/мл 2 мл	Раствор для инъекций; таблетки 50 мг/мл 2 мл	—
		Таблетки 50 мг	Таблетки 50 мг	—
		Капсулы 50 мг	—	—
10.2.2 N02B Прочие анальгетики-антипиретики	Ацетилсалициловая кислота	Таблетки 500 мг	Таблетки 500 мг	—
	Метамизол натрия	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг/мл 2 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг/мл 2 мл	—
		Таблетки 500 мг	Таблетки 500 мг	—
	Парацетамол	Сироп 24 мг/мл 100 мл	—	В детской практике
		Раствор для приема внутрь (сироп) 30 мг/мл 90 мл	Раствор для приема внутрь 30 мг/мл 90 мл	
		Суспензия для приема внутрь 24 мг/мл	—	
		Таблетки 200 мг	Таблетки 200 мг	—
		Таблетки 500 мг	Таблетки 500 мг	—
		Суппозитории ректальные 50 мг	—	В детской практике
		Суппозитории ректальные 80 мг	—	
		Суппозитории ректальные 100 мг	—	
		Суппозитории ректальные 125 мг	—	
		Суппозитории ректальные 150 мг	—	
		Суппозитории ректальные 250 мг	—	
		Суппозитории ректальные 300 мг	—	
10.3 N03 Противосудорожные средства				
10.3.1 N03A Противосудорожные средства				
10.3.1.1 N03AA Барбитураты и их производные	Бензобарбитал	Таблетки 100 мг	—	—
	Фенобарбитал	Таблетки 100 мг	Таблетки 100 мг	—
10.3.1.2 N03AB Производные гидантоина	Фенитоин	Таблетки 117 мг	—	—
10.3.1.3 N03AE Производные бензодиазепина	Клоназепам	Таблетки 0,5 мг	—	—
		Таблетки 2 мг	—	—
10.3.1.4 N03AF Производные карбоксиамида	Карбамазепин	Таблетки 200 мг	Таблетки 200 мг	—
		Таблетки ретард, покрытые оболочкой (пролонгированного действия), 200 мг	—	—

		Таблетки ретард, покрытые оболочкой (пролонгированного действия), 400 мг	—	—
	Оксакарбазепин	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг	—
10.3.1.5 N03AG Производные жирных кислот	Вальпроевая кислота	Сироп 57,64 мг/мл 150 мл	Сироп 57,64 мг/мл 150 мл	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, с модифицированным высвобождением; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 200 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, с модифицированным высвобождением 200 мг	—
		Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой, с модифицированным высвобождением; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой) 300 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, с модифицированным высвобождением 300 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, с модифицированным высвобождением (пролонгированного действия, покрытые оболочкой) 500 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, с модифицированным высвобождением 500 мг	—
		Гранулы пролонгированного действия 100 мг	—	—
		Гранулы пролонгированного действия 250 мг	—	—
		Гранулы пролонгированного действия 500 мг	—	—
10.3.1.6 N03AX Прочие противозепилептические средства	Топирамат	Капсулы 25 мг	—	—
		Капсулы 50 мг	—	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	—
	Ламотриджин	Таблетки (таблетки жевательные/растворимые) 25 мг	Таблетки 25 мг	—
		Таблетки 50 мг	Таблетки 50 мг	—

		Таблетки (таблетки жевательные/растворимые) 100 мг	Таблетки 100 мг	—
		Таблетки жевательные/диспергируемые 2 мг (в детской практике)	—	—
		Таблетки жевательные/растворимые 5 мг (в детской практике)	—	—
	Леветирацетам	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	Назначается на основании
		Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	заклучения
		Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг	врачебного
		Таблетки, покрытые оболочкой, 1 000 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 000 мг	консилиума
		Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 500 мг	—	
		Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 750 мг	—	
		Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 1 000 мг	—	
		Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 1 500 мг	—	
	Габапентин	Капсулы 100 мг	—	—
		Капсулы 300 мг	Капсулы 300 мг	—
		Капсулы 400 мг	Капсулы 400 мг	—
10.4	N04 Противопаркинсонические средства			
10.4.1	N04A Антихолинергические средства центрального действия	Тригексифенидил	Таблетки 2 мг	—
10.4.2	N04B Допамиnergические средства	Леводопа/Бенсеразид	Капсулы (капсулы с модифицированным высвобождением) 100 мг/25 мг	—
			Таблетки 200 мг/50 мг	—
			Капсулы 200 мг/50 мг	—
	Леводопа/Карбидопа		Таблетки 250 мг/25 мг	—
	Леводопа/Карбидопа/Энтакапон		Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг/37,5 мг/200 мг	Назначается на основании

		Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг/50 мг/200 мг	–	заклучения врачебного консилиума
	Амантадин	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	–
	Прамирпексол	Таблетки 0,25 мг	Таблетки 0,25 мг	–
		Таблетки 1 мг	Таблетки 1 мг	–
		Таблетки пролонгированного действия 0,375 мг	–	–
		Таблетки пролонгированного действия 0,75 мг	–	–
		Таблетки пролонгированного действия 1,5 мг	–	–
10.5	N05 Психолептические средства			
10.5.1	N05A Антипсихотические средства			
10.5.1.1	N05AA Фенотиазины с алифатической боковой цепью	Хлорпромазин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 25 мг/мл 2 мл	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, (драже) 25 мг	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, (драже) 50 мг	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, (драже) 100 мг	–
10.5.1.2	N05AB Фенотиазины с пиперазиновой структурой	Трифлуоперазин	Раствор (для внутримышечного введения) для инъекций 2 мг/мл 1 мл	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, (капсулы) 5 мг	–
		Флуфеназин	Раствор для инъекций 25 мг/мл 1 мл	–
10.5.1.3	N05AC Фенотиазины с пиперидиновой структурой	Перициазин	Капсулы 10 мг	–
			Раствор для приема внутрь 40 мг/мл 125 мл	–
10.5.1.4	N05AD Производные бутирофенона	Галоперидол	Раствор для внутримышечного введения (для инъекций) 5 мг/мл 1 мл	Раствор для внутримышечного введения 5 мг/мл 1 мл
			Раствор для внутримышечного введения масляный 50 мг/мл 1 мл	–
			Таблетки 1,5 мг	–
			Таблетки 5 мг	–

10.5.1.5 N05AF Производные тиоксантена	Зуклопентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный) 50 мг/мл	—	—
		1 мл		
		Раствор для внутримышечного введения (масляный) 200 мг/мл	—	—
		1 мл		
		Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг	—	—
	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	—	—	
	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	—	—	
	Хлорпротиксен	Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	—
	Флупентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный) 20 мг/мл	—	—
		1 мл		
Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг		—	—	
Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг		—	—	
10.5.1.6 N05AH Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксипины	Клозапин	Таблетки 25 мг	Таблетки 25 мг	—
		Таблетки 100 мг	Таблетки 100 мг	—
	Оланзапин	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	—
10.5.1.7 N05AL Бензамиды	Сульпирид	Раствор для инъекций 50 мг/мл	—	—
		2 мл		
		Капсулы 50 мг	Капсулы 50 мг	—
		Таблетки 50 мг	—	—
		Капсулы 100 мг	Капсулы 100 мг	—
		Таблетки 100 мг	—	—
10.5.1.8 N05AN Литий	Литий	Капсулы 200 мг	Капсулы 200 мг	—
		Таблетки 200 мг	—	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	—	—

10.5.1.9 N05AX Прочие антипсихотические средства	Рisperидон	Капсулы (лития полиуроната 67,5 мг)	Капсулы (лития полиуроната 67,5 мг)	—	
		Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 12,5 мг/мл 2 мл	—	—	
		Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 18,75 мг/мл 2 мл	—	—	
		Раствор для приема внутрь (для внутреннего применения) 1 мг/мл 30 мл	Раствор для внутреннего применения 1 мг/мл 30 мл	—	
		Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг	—	
		Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг	—	
		Таблетки, покрытые оболочкой, 3 мг	—	—	
		Таблетки, покрытые оболочкой, 4 мг	—	—	
		Карипразин	Капсулы 1,5 мг	—	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
			Капсулы 3 мг	—	
Капсулы 4,5 мг	—				
Капсулы 6 мг	—				
10.5.2 N05B Анксиолитические средства (транквилизаторы)	Диазепам	Таблетки 2 мг	—	—	
		Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 5 мг	Таблетки 5 мг	—	
		Таблетки 10 мг	—	—	
		Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 5 мг/мл 2 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мг/мл 2 мл	—	
		Ректальный раствор 5 мг	—	—	
		Ректальный раствор 10 мг	—	—	
		Суппозитории ректальные 5 мг	—	—	
		Суппозитории ректальные 10 мг	—	—	
10.5.3 N05C Снотворные и седативные средства	Тофизопам Нитразепам Зопиклон	Таблетки 50 мг	—	—	
		Таблетки 5 мг	—	—	
		Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 7,5 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 7,5 мг	—	
		Таблетки, покрытые оболочкой, 3,75 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 3,75 мг	—	

10.6 N06 Психоаналептические средства

10.6.1 N06A Антидепрессанты	Амитриптилин	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	—
		Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 2 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 2 мл	—
	Мапротилин	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	—
	Флуоксетин	Капсулы 20 мг	—	—
	Пароксетин	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	—
	Эсциталопрам	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	—
10.6.2 N06B Психостимуляторы и ноотропные средства	Винпоцетин	Таблетки, покрытые оболочкой, 12,5 мг	—	—
		Раствор для инъекций 5 мг/мл 2 мл	Раствор для инъекций 5 мг/мл 2 мл	—
		Таблетки 5 мг	Таблетки 5 мг	—
	Гидролизат пептидов головного мозга	Таблетки 10 мг	Таблетки 10 мг	—
		Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 1 мл	—
		Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 5 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мл	—
		Раствор для инъекций 10 мл	—	—
	Пирацетам	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 200 мг/мл 5 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 200 мг/мл 5 мл	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	—
		Капсулы 400 мг	Капсулы 400 мг	—
Пиритинол	Суспензия для приема внутрь 16,1 мг/мл 200 мл	—	В детской практике	
	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	—	—	
10.6.3 N06D Средства для лечения деменции N06DA Антихолинэстеразные средства	Донепезил	Таблетки, покрытые оболочкой 5 мг	Таблетки, покрытые оболочкой 5 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	—
10.7 N07 Другие средства для лечения заболеваний нервной системы	10.7.1 Неостигмин	Раствор для инъекций 0,5 мг/мл 1 мл	—	—

	N07A Парасимпатомиметические средства	Пиридостигмин	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 60 мг	–	–
10.7.2	N07AX Прочие парасимпатомиметические средства	Холина альфосцерат	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 250 мг/мл 4 мл Капсулы 400 мг Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 600 мг Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 400 мг	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 250 мг/мл 4 мл Капсулы 400 мг Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 600 мг Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 400 мг	– – – –
10.7.3	N07C Средства для устранения головокружения	Циннаризин Бетагистин	Таблетки 25 мг Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 8 мг Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 16 мг Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 24 мг	Таблетки 25 мг Таблетки 8 мг Таблетки 16 мг Таблетки 24 мг	– – – –
10.7.4	N07X Прочие средства для лечения заболеваний нервной системы	Метилэтилпиридинола гидрохлорид (эмоксипин) Глицин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 30 мг/мл 5 мл, 10 мл Таблетки (таблетки подъязычные) 100 мг	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 30 мг/мл 5 мл, 10 мл Таблетки (таблетки подъязычные), 100 мг	– –
11	Р Противопаразитарные средства				
11.1	P01 Противопротозойные средства				
11.1.1	P01A Противопротозойные средства. Производные нитроимидазола	Метронидазол	Таблетки 250 мг	Таблетки 250 мг	–
11.1.2	P01B Средства для лечения малярии	Гидроксихлорохин	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	–	–
11.2	P02 Антигельминтные средства				
11.2.1	P02C Средства для лечения нематодозов	Мебендазол Пирантел	Таблетки 100 мг Суспензия для внутреннего применения 50 мг/мл 20 мл Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 125 мг Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 250 мг	Таблетки 100 мг Суспензия для внутреннего применения 50 мг/мл 20 мл Таблетки 125 мг Таблетки 250 мг	– – – –
12	R Дыхательная система				
12.1	R01 Средства для лечения заболеваний носа				

12.1.1	R01A Средства для устранения воспалительного отека (деконгестанты) и другие средства для местного применения в ринологии	Мометазон	Спрей назальный дозированный 50 мкг/доза 140 доз	Спрей назальный дозированный 50 мкг/доза 140 доз	В детской практике
12.2	R02 Средства для лечения заболеваний гортани и глотки				
12.2.1	R02A Средства для лечения заболеваний гортани и глотки	Полигексаметиленбигуанид гидрохлорид/Феноксиэтанол (мукосанин)	Раствор для наружного и местного применения 100 мл, 500 мл, 1 000 мл	Раствор для наружного и местного применения 100 мл, 500 мл, 1 000 мл	При буллезном эпидермолизе, ихтиозе Q80.2–Q80.4
12.3	R03 Средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей				
12.3.1	R03A Адренергические средства для ингаляционного применения				
12.3.1.1	R03AC Селективные агонисты бета-2-адренорецепторов	Сальбутамол	Аэрозоль для ингаляций дозированный (аэрозоль для ингаляций) 100 мкг/доза 200 доз, 400 доз	Аэрозоль для ингаляций дозированный 100 мкг/доза 200 доз, 400 доз	—
		Фенотерол	Раствор для ингаляций 1 мг/мл 20 мл Аэрозоль для ингаляций дозированный 100 мкг/доза 200 доз	Раствор для ингаляций 1 мг/мл 20 мл Аэрозоль для ингаляций дозированный 100 мкг/доза 200 доз	— —
		Формотерол	Порошок для ингаляций 12 мкг в капсулах	Порошок для ингаляций 12 мкг в капсулах	—
12.3.1.2	R03AK Адреномиметики в комбинации с кортикостероидами или другими средствами, за исключением холиноблокаторов	Сальбутамол/Беклометазон	Аэрозоль ингаляционный дозированный (100 мкг + 50 мкг)/доза 200 доз Аэрозоль для ингаляций дозированный (100 мкг + 250 мкг)/доза 200 доз	— —	— —
		Сальметерол/Флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг + 50 мкг)/доза 120 доз Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг + 125 мкг)/доза 120 доз Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг + 250 мкг)/доза 120 доз Порошок для ингаляций (дозированный) (50 мкг + 100 мкг)/доза 60 доз Порошок для ингаляций (дозированный) (50 мкг + 250 мкг)/доза 60 доз	Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг + 50 мкг)/доза 120 доз Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг + 125 мкг)/доза 120 доз Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг + 250 мкг)/доза 120 доз Порошок для ингаляций (50 мкг + 100 мкг)/доза 60 доз Порошок для ингаляций (50 мкг + 250 мкг)/доза 60 доз	— — — — —

		Порошок для ингаляций (дозированный) (50 мкг + 500 мкг)/доза 60 доз	Порошок для ингаляций (50 мкг + 500 мкг)/доза 60 доз	—	
	Формотерол/Беклометазон	Аэрозоль для ингаляций дозированный (6 мкг + 100 мкг)/доза 120 доз	Аэрозоль для ингаляций дозированный (6 мкг + 100 мкг)/доза 120 доз	—	
12.3.1.3 R03AL	Адреномиметики в комбинации с холиноблокаторами	Фенотерол/Ипратропия бромид	Аэрозоль для ингаляций дозированный (50 мкг + 20 мкг)/доза 200 доз Раствор для ингаляций (500 мкг + 250 мкг)/мл	Аэрозоль для ингаляций дозированный (50 мкг + 20 мкг)/доза 200 доз Раствор для ингаляций (500 мкг + 250 мкг)/мл	— —
12.3.2	R03B Прочие средства ингаляционного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей				
12.3.2.1 R03BA	Глюкокортикоиды	Беклометазон	Аэрозоль для ингаляций дозированный 50 мкг/доза 200 доз, 400 доз Аэрозоль для ингаляций дозированный 100 мкг/доза 200 доз, 400 доз Аэрозоль для ингаляций дозированный 250 мкг/доза 200 доз, 400 доз	Аэрозоль для ингаляций дозированный 50 мкг/доза 200 доз, 400 доз Аэрозоль для ингаляций дозированный 100 мкг/доза 200 доз, 400 доз Аэрозоль для ингаляций дозированный 250 мкг/доза 200 доз, 400 доз	— — —
		Будесонид	Аэрозоль для ингаляций 100 мкг/доза 200 доз Аэрозоль для ингаляций дозированный 200 мкг/доза 200 доз Суспензия для ингаляций 0,25 мг/мл 2 мл Суспензия для ингаляций 0,5 мг/мл 2 мл	— — — —	— — В детской практике
		Флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный 50 мкг/доза 60 доз, 120 доз Аэрозоль для ингаляций дозированный 125 мкг/доза 60 доз, 120 доз Аэрозоль для ингаляций дозированный 250 мкг/доза 60 доз, 120 доз Суспензия для ингаляций 0,25 мг/мл 2 мл	Аэрозоль для ингаляций дозированный 50 мкг/доза 60 доз, 120 доз Аэрозоль для ингаляций дозированный 125 мкг/доза 60 доз, 120 доз Аэрозоль для ингаляций дозированный 250 мкг/доза 60 доз, 120 доз —	— — — В детской практике
12.3.2.2 R03BB	Антихолинергические средства	Ипратропия бромид	Аэрозоль для ингаляций дозированный 20 мкг/доза 200 доз	—	—

		Раствор для ингаляций 250 мкг/мл	Раствор для ингаляций 250 мкг/мл	—
	Тиотропия бромид	Раствор для ингаляций 2,5 мкг/ингаляционная доза в картридже 4,5 мл в комплекте с ингалятором Респимат	—	—
12.3.2.3	R03BC Противоаллергические средства	Кромоглициевая кислота	Аэрозоль для ингаляций дозированных 5 мг/доза 112 доз	—
12.3.3	R03C Адренергические средства для системного применения	Сальбутамол	Сироп 0,4 мг/мл 125 мл	—
12.3.4	R03D Прочие средства системного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Аминофиллин	Раствор для внутривенного введения 24 мг/мл 5 мл Таблетки 150 мг	Раствор для внутривенного введения 24 мг/мл 5 мл Таблетки 150 мг
		Теофиллин	Капсулы с модифицированным высвобождением 100 мг Капсулы с модифицированным высвобождением 200 мг Капсулы с модифицированным высвобождением 300 мг	— — —
		Монтелукаст	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
12.4	R05 Средства, применяемые при кашле и простудных заболеваниях			
12.4.1	R05C Отхаркивающие средства, исключая комбинации с противокашлевыми средствами	Амброксол	Раствор для приема внутрь (для внутреннего применения) и ингаляций 7,5 мг/мл 25 мл, 50 мл Сироп 3 мг/мл 150 мл, 100 мл Сироп 6 мг/мл 100 мл, 150 мл Таблетки 30 мг	Раствор для внутреннего применения и ингаляций 7,5 мг/мл 25 мл, 50 мл Сироп 3 мг/мл 150 мл, 100 мл Сироп 6 мг/мл 100 мл, 150 мл Таблетки 30 мг
		Ацетилцистеин	Раствор для ингаляций 200 мг/мл 5 мл Раствор для инъекций и ингаляций 100 мг/мл 3 мл Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 100 мг Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 200 мг	Раствор для ингаляций 200 мг/мл 5 мл — — Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 100 мг Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 200 мг
12.5	R06 Антигистаминные средства для системного применения			

12.5.1 R06A Антигистаминные средства для общего применения	Дифенгидрамин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 1 мл Таблетки 50 мг	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 1 мл Таблетки 50 мг	— —
	Клемастин	Таблетки 1 мг	—	—
		Раствор для инъекций 1 мг/мл 2 мл	Раствор для инъекций 1 мг/мл 2 мл	—
	Хлоропирамин	Таблетки 25 мг	Таблетки 25 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	—	—
		Раствор для инъекций 10 мг/мл 2 мл	—	—
	Цетиризин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 1 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 20 мг/мл 1 мл	—
		Капсулы 5 мг	Капсулы 5 мг	—
		Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 10 мг Капсулы 10 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг Капсулы 10 мг	— —
	Кетотифен	Таблетки 1 мг	Таблетки 1 мг	—
Лоратадин	Сироп 1 мг/мл 50 мл, 100 мл Таблетки 10 мг	Сироп 1 мг/мл 50 мл, 100 мл Таблетки 10 мг	— —	
12.6 R07 Другие средства для лечения заболеваний дыхательной системы				
12.6.1 R07A Другие средства для лечения заболеваний дыхательной системы	Аммоний	Раствор для наружного применения 100 мг/мл 1 мл	Раствор для наружного применения 100 мг/мл 1 мл	—
13 S Средства для лечения заболеваний органов чувств				
13.1 S01 Средства, применяемые в офтальмологии				
13.1.1 S01A Противомикробные препараты	Тобрамицин	Раствор (капли глазные) 3 мг/мл 5 мл	—	—
	Ацикловир	Мазь глазная 30 мг/г	—	—
	Сульфациетамид	Раствор (капли глазные) 200 мг/мл 5 мл	Раствор (капли глазные) 200 мг/мл 5 мл	—
		Раствор (капли глазные) 300 мг/мл 5 мл	Раствор (капли глазные) 300 мг/мл 5 мл	—
	Хлорамфеникол	Раствор (капли глазные) 2,5 мг/мл 5 мл, 10 мл	Раствор (капли глазные) 2,5 мг/мл 5 мл, 10 мл	—
	Гентамицин	Раствор (капли глазные) 3 мг/мл 1 мл, 5 мл	Раствор (капли глазные) 3 мг/мл 1 мл, 5 мл	—
	Ципрофлоксацин	Раствор (капли глазные) 3 мг/мл 5 мл	Раствор (капли глазные) 3 мг/мл 5 мл	—
	Офлоксацин	Капли глазные 3 мг/мл 5 мл	—	—
		Мазь глазная 3 мг/г	—	—

	Левифлоксацин	Раствор (капли глазные) 5 мг/мл 1 мл, 5 мл	Раствор (капли глазные) 5 мг/мл 1 мл, 5 мл	—
13.1.2 S01B Противовоспалительные средства	Дексаметазон	Раствор (капли глазные) 1 мг/мл 5 мл	Раствор (капли глазные) 1 мг/мл 5 мл	—
	Диклофенак	Раствор (капли глазные) 1 мг/мл 5 мл	Раствор (капли глазные) 1 мг/мл 5 мл	—
13.1.3 S01E Средства для лечения глаукомы и миотики				
13.1.3.1 S01EB Парасимпатомиметики	Пилокарпин	Раствор (капли глазные) 10 мг/мл 5 мл	Раствор (капли глазные) 10 мг/мл 5 мл	—
13.1.3.2 S01EC Ингибиторы карбоангидразы	Ацетазоламид	Таблетки 250 мг	—	—
	Бринзоламид	Капли глазные (суспензия) 10 мг/мл 5 мл	Капли глазные (суспензия) 10 мг/мл 5 мл	—
	Дорзоламид	Раствор (капли глазные) 20 мг/мл 5 мл	Раствор (капли глазные) 20 мг/мл 5 мл	—
13.1.3.3 S01ED Бета-адреноблокаторы	Тимолол	Раствор (капли глазные) 2,5 мг/мл 1 мл	Раствор (капли глазные) 2,5 мг/мл 1 мл	—
		Раствор (капли глазные) 5,0 мг/мл 1 мл	Раствор (капли глазные) 5,0 мг/мл 1 мл	—
		Раствор (капли глазные) 2,5 мг/мл 5 мл	Раствор (капли глазные) 2,5 мг/мл 5 мл	—
		Раствор (капли глазные) 5 мг/мл 5 мл	Раствор (капли глазные) 5 мг/мл 5 мл	—
	Бринзоламид/Тимолол	Суспензия (капли глазные) (10 мг + 5 мг)/мл 5 мл	Капли глазные (суспензия) (10 мг + 5 мг)/мл 5 мл	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
13.1.3.4 S01EE Аналоги простагландинов	Латанопрост	Капли глазные (раствор) 50 мкг/мл, 2,5 мл	Капли глазные (раствор) 50 мкг/мл 2,5 мл	—
	Тафлупрост	Капли глазные (раствор) 15 мкг/мл 2,5 мл	—	—
		Капли глазные (раствор) 15 мкг/мл 0,3 мл	—	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
	Травопрост	Капли глазные (раствор) 40 мкг/мл 2,5 мл	Капли глазные (раствор) 40 мкг/мл 2,5 мл	—
13.1.3.5 S01EX Прочие средства для лечения глаукомы	Проксодолол	Раствор (капли глазные) 10 мг/мл 1 мл	Раствор (капли глазные) 10 мг/мл 1 мл	—
13.1.4 S01F Мидриатические и циклоплегические средства	Атропин	Капли глазные 10 мг/мл 5 мл	—	—
13.1.5 S01G Средства для устранения воспалительного отека	Кромogliциевая кислота	Раствор (капли глазные) 20 мг/мл 10 мл	—	—

	(деконгестанты) и противоаллергические средства		Раствор (капли глазные) 40 мг/мл 5 мл	—	—
13.1.6	S01X Прочие офтальмологические средства	Азапентацен	Раствор (капли глазные) 0,15 мг/мл 15 мл	—	—
		2-аминоэтан-сульфоновая кислота (таурин)	Раствор (капли глазные) 40 мг/мл 5 мл, 10 мл	Раствор (капли глазные) 40 мг/мл 5 мл, 10 мл	—
		Цитохром С/Аденозин/Никотинамид	Капли глазные 10 мл	—	—
		Депротенизированный гемодериват (гемодиализат) из телячьей крови	Гель глазной	—	—
		Метилэтилпиридинола гидрохлорид (эмоксипин)	Раствор (капли глазные) 10 мг/мл 5 мл	Раствор (капли глазные) 10 мг/мл 5 мл	—
			Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл	Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл	—
		Декспантенол	Гель глазной 50 мг/г	—	При буллезном эпидермолизе, ихтиозе Q80.2–Q80.4
14	V Различные лекарственные средства				
14.1	V03 Прочие лекарственные средства				
14.1.1	V03A Прочие лекарственные средства	Деферазирокс	Таблетки диспергируемые 250 мг Таблетки диспергируемые 500 мг	— —	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
		Кальция фолинат	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 50 мг 10 мл	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 50 мг 10 мл	—
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 100 мг 20 мл	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 100 мг 20 мл	—
			Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл 3 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл 3 мл	—
			Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл 5 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл 5 мл	—

	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл 10 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл 10 мл	—
	Капсулы 15 мг	—	—
Месна	Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 4 мл	—	—

ОСНОВНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ВЫДАВАЕМЫЕ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ И ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ДО ТРЕХ ЛЕТ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ВКЛЮЧЕННЫХ В [ПЕРЕЧЕНЬ](#) ЗАБОЛЕВАНИЙ, ДАЮЩИХ ПРАВО ГРАЖДАНАМ НА БЕСПЛАТНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ, ВЫДАВАЕМЫМИ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ В ПРЕДЕЛАХ ПЕРЕЧНЯ ОСНОВНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ, А ТАКЖЕ ЛЕЧЕБНЫМ ПИТАНИЕМ, СОГЛАСНО ПРИЛОЖЕНИЮ К ПОСТАНОВЛЕНИЮ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ОТ 30 НОЯБРЯ 2007 г. № 1650 «О ВОПРОСАХ БЕСПЛАТНОГО И ЛЬГОТНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ И ПЕРЕВЯЗОЧНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ»

№ п/п	Фармакологическая подгруппа анатомо-терапевтическо-химической классификационной системы лекарственных средств	Международное непатентованное наименование лекарственного средства	Лекарственная форма	Лекарственная форма отечественного производства	Примечание
1	2	3	4	5	6
15	А Пищеварительный тракт и обмен веществ				
15.1	A02 Средства для лечения состояний, связанных с нарушением кислотности				
15.1.1	A02A Антацидные средства	Алюминия фосфат	Суспензия	Суспензия	—
15.1.2	A02B Противоязвенные средства и средства, применяемые при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Омепразол	Капсулы 10 мг Капсулы (капсулы кишечнорастворимые) 20 мг	— Капсулы (капсулы кишечнорастворимые) 20 мг	— —
15.2	A03 Средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта				
15.2.1	A03A Средства, применяемые при нарушениях функции кишечника	Дротаверин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 2 мл Таблетки 40 мг Таблетки 80 мг Порошок*	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 2 мл Таблетки 40 мг — Порошок*	— — — —
		Силиконы	Капли для приема внутрь 40 мг/мл 30 мл, 50 мл Капли для приема внутрь 66,66 мг/мл 30 мл Капли для внутреннего применения 300 мг/мл 30 мл	Капли для приема внутрь 40 мг/мл 30 мл, 50 мл — —	— — —
15.2.2	A03F Прокинетики	Домперидон	Таблетки 10 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг Порошок*	Таблетки 10 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг Порошок*	— — —
15.3	A06 Слабительные средства				

15.3.1	A06A Слабительные средства	Лактулоза	Сироп 500–670 мг/мл 150 мл – 1 000 мл, в пакетах 15 мл	Сироп 667–670 мг/мл 150 мл – 500 мл, в пакетах 15 мл	–
15.4	A07 Противодиарейные средства, противовоспалительные, антиинфекционные средства для кишечника				
15.4.1	A07A Противомикробные средства, действующие на кишечник	Нифуроксазид	Суспензия для внутреннего применения 44 мг/мл 90 мл Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг Капсулы 100 мг Капсулы 200 мг Порошок*	Суспензия для внутреннего применения 44 мг/мл 90 мл Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг Капсулы 100 мг Капсулы 200 мг Порошок*	– – – – –
		Нистатин	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 000 ЕД Порошок*	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 000 ЕД Порошок*	– –
15.4.2	A07B Кишечные адсорбенты	Диосмектит	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 3 000 мг	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 3 000 мг	–
15.4.3	A07C Электролиты с углеводами	Солевые комплексы для оральной регидратации	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь)	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения	–
15.4.4	A07E Противовоспалительные средства, действующие на кишечник	Месалазин	Суппозитории ректальные 250 мг Суппозитории ректальные 500 мг Суспензия ректальная 4 г/60 мл во флаконах 60 мл	Суппозитории ректальные 250 мг Суппозитории ректальные 500 мг –	– – –
15.4.5	A07F Противодиарейные средства биологического происхождения, регулирующие равновесие кишечной микрофлоры (пробиотики)	Бактерийные препараты для лечения дисфункций кишечника	Лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (порошок лиофилизированный для приготовления суспензии для приема внутрь) 5 доз	Лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (порошок лиофилизированный для приготовления суспензии для приема внутрь) 5 доз	–
15.5	A09 Средства, нормализующие пищеварение, в том числе ферментные средства				
15.5.1	A09A Средства, способствующие пищеварению, включая ферменты	Мультиэнзимы, содержащие липазу, амилазу, протеазу	Капсулы кишечнорастворимые 10 000 ЕД Капсулы кишечнорастворимые, 25 000 ЕД	– –	Для лечения кистозного фиброза –
15.6	A11 Витамины				
15.6.1	A11C Витамины А и D и их комбинации	Эргокальциферол (витамин D2)	Раствор масляный для внутреннего применения 1,25 мг/мл 10 мл	–	–

		Холекальциферол	Капли (раствор) для приема внутри 15 000 МЕ/мл 10 мл, 15 мл, 20 мл	Капли (раствор) для приема внутри 15 000 МЕ/мл 10 мл, 15 мл, 20 мл	—	
			Капли (раствор для приема внутри масляный) 0,5 мг/мл (20 000 МЕ/мл) 10 мл	Раствор для приема внутри масляный 0,5 мг/мл	—	
		Кальцитриол	Капсулы 0,25 мкг	—	При гипопаратиреозе	
15.6.2	A11D	Витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12	Тиамин	Раствор для внутримышечного введения 50 мг/мл 1 мл	Раствор для внутримышечного введения 50 мг/мл 1 мл	—
15.6.3	A11H	Прочие витамины (исключая комбинации)	Токоферол	Капли для внутреннего применения масляные (раствор масляный) 50 мг/мл 20 мл	—	—
				Капли для внутреннего применения масляные (раствор масляный) 100 мг/мл 20 мл	—	—
				Капли для внутреннего применения масляные (раствор масляный) 300 мг/мл 20 мл	—	—
		Пиридоксин	Раствор для инъекций 50 мг/мл 1 мл	Раствор для инъекций 50 мг/мл 1 мл	—	
			Порошок* (субстанция для приготовления порошка)	—	При гемоцистинурии	
15.7	A12	Минеральные добавки				
15.7.1	A12A	Средства на основе кальция	Кальций/Холекальциферол	Таблетки жевательные 1250 мг/0,005 мг (200 МЕ)	—	—
				Капсулы 66,7 МЕ/166,7 мг	Капсулы 66,7 МЕ/166,7 мг	—
				Капсулы 133,4 МЕ/166,7 мг	Капсулы 133,4 МЕ/166,7 мг	—
				Порошок*	Порошок*	—
15.7.2	A12C	Прочие минеральные добавки	Комплексные препараты, содержащие ионы калия и магния	Таблетки 175 мг/175 мг	—	—
				Таблетки, покрытые оболочкой, 140 мг/158 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 140 мг/158 мг	—
				Порошок*	Порошок*	—
16		В Кровь и кроветворные органы				
16.1	V03	Противоанемические средства				
16.1.1	V03A	Средства на основе железа	Трехвалентного железа полимальтозный комплекс	Капли для внутреннего применения (для приема внутри) 50 мг/мл	Капли для внутреннего применения 50 мг/мл	—
				Сироп 10 мг/мл	Сироп 10 мг/мл	—
16.1.2	V03B	Витамин B12 и фолиевая кислота	Цианокобаламин	Раствор для инъекций 500 мкг/мл 1 мл	Раствор для инъекций 500 мкг/мл 1 мл	—
			Фолиевая кислота	Таблетки 1 мг	Таблетки 1 мг	—
				Порошок*	Порошок*	—

16.2	B05 Плазмозамещающие и перфузионные растворы				
16.2.1	B05BA Растворы	Глюкоза	Порошок (субстанция для приготовления порошка)	—	—
16.3	B06 Другие гематологические средства				
16.3.1	B06A Прочие гематологические средства	Гиалуронидаза	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 725 мг	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 725 мг	—
17	C Сердечно-сосудистая система				
17.1	C01 Средства для лечения заболеваний сердца				
17.1.1	C01A Сердечные гликозиды	Дигоксин	Таблетки 0,25 мг Порошок*	Таблетки 0,25 мг Порошок*	— —
17.1.2	C01B Антиаритмические средства, классы I и III	Амиодарон	Таблетки 200 мг Порошок*	Таблетки 200 мг Порошок*	— —
17.2	C03 Мочегонные средства				
17.2.1	C03A Мочегонные средства с низким потолком дозы, тиазиды	Гидрохлортиазид	Таблетки 25 мг Таблетки 100 мг Порошок*	Таблетки 25 мг Таблетки 100 мг Порошок*	— — —
17.2.2	C03C Мочегонные средства с высоким потолком дозы («петлевые» диуретики)	Фуросемид	Таблетки 40 мг Порошок*	Таблетки 40 мг Порошок*	— —
17.2.3	C03D Калийсберегающие диуретики. Антагонисты альдостерона	Спиронолактон	Таблетки (покрытые оболочкой) 100 мг Капсулы 25 мг Капсулы 50 мг Капсулы 100 мг Таблетки (покрытые оболочкой) 25 мг Таблетки 50 мг Порошок*	Таблетки 100 мг Капсулы 25 мг Капсулы 50 мг Капсулы 100 мг Таблетки 25 мг Таблетки 50 мг Порошок*	— — — — — — —
17.3	C07 Бета-адреноблокаторы				
17.3.1	C07A Бета-адреноблокаторы	Пропранолол	Таблетки 10 мг Таблетки 40 мг Порошок*	Таблетки 10 мг Таблетки 40 мг Порошок*	— — —
		Соталол	Таблетки 80 мг Таблетки 160 мг Порошок*	Таблетки 80 мг Таблетки 160 мг Порошок*	— — —
		Атенолол	Таблетки 25 мг Таблетки 50 мг Таблетки 100 мг Порошок*	— Таблетки 50 мг Таблетки 100 мг Порошок*	— — — —
		Метопролол	Таблетки 25 мг	Таблетки 25 мг	—

			Таблетки 50 мг	Таблетки 50 мг	–
			Таблетки 100 мг	Таблетки 100 мг	–
			Порошок*	Порошок*	–
17.3.2	C07F Бета-адреноблокаторы в комбинации с другими средствами	Бисопролол/Амлодипин	Таблетки 5 мг/5 мг	Таблетки 5 мг/5 мг	–
			Таблетки 5 мг/10 мг	Таблетки 5 мг/10 мг	–
			Таблетки 10 мг/5 мг	Таблетки 10 мг/5 мг	–
			Таблетки 10 мг/10 мг	Таблетки 10 мг/10 мг	–
17.4	C08 Блокаторы кальциевых каналов				
17.4.1	C08C Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды. Производные дигидропиридина	Амлодипин	Таблетки 2,5 мг	–	–
			Таблетки 5 мг	Таблетки 5 мг	–
			Таблетки 10 мг	Таблетки 10 мг	–
			Порошок*	Порошок*	–
17.4.2	C08D Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сердце. Производные фенилалкиламина	Верапамил	Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг	–
			Порошок*	Порошок*	–
17.5	C09 Средства, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему				
17.5.1	C09A Ингибиторы ангиогензинпревращающего фермента. Ингибиторы ангиогензинпревращающего фермента	Каптоприл	Таблетки 12,5 мг	Таблетки 12,5 мг	–
			Таблетки 25 мг	Таблетки 25 мг	–
			Таблетки 50 мг	Таблетки 50 мг	–
			Порошок*	Порошок*	–
		Эналаприл	Таблетки 2,5 мг	–	–
			Таблетки 5 мг	Таблетки 5 мг	–
			Таблетки 10 мг	Таблетки 10 мг	–
			Таблетки 20 мг	Таблетки 20 мг	–
			Порошок*	Порошок*	–
18	D Дерматологические средства				
18.1	D01 Противогрибковые средства для лечения заболеваний кожи				
18.1.1	D01A Противогрибковые средства для местного применения. Производные имидазола и триазола	Клотримазол	Раствор для наружного применения 10 мг/мл	Раствор для наружного применения 10 мг/мл	–
			Крем (для наружного применения) 10 мг/г	–	–
		Миконазол	Крем (для наружного применения) 20 мг/г	Крем для наружного применения 20 мг/г	–
18.2	D03 Средства для лечения ран и язв				
18.2.1	D03A Ранозаживляющие средства	Депротенинизированный гемодериват (гемодиализат) из телячьей крови	Гель для наружного применения	Гель для наружного применения	При буллезном эпидермолизе
18.3	D06 Противомикробные средства для лечения заболеваний кожи				

18.3.1	D06A Антибиотики для местного применения	Гентамицин	Мазь для наружного применения 1 мг/г	Мазь для наружного применения 1 мг/г	—
18.3.2	D06B Химиотерапевтические средства для местного применения	Ацикловир	Мазь для наружного применения 25 мг/г Мазь для наружного применения 50 мг/г	Мазь для наружного применения 25 мг/г Мазь для наружного применения 50 мг/г	— —
18.4	D07 Кортикостероиды для местного лечения заболеваний кожи				
18.4.1	D07A Кортикостероиды	Гидрокортизон	Мазь для наружного применения 10 мг/г Гель для наружного применения 10 мг/г Крем для наружного применения 1 мг/г	Мазь для наружного применения 10 мг/г — —	— — —
		Бетаметазон	Мазь для наружного применения 0,5 мг/г Мазь (для наружного применения) 1 мг/г Крем для наружного применения 0,5 мг/г Крем 1 мг/г	— Мазь для наружного применения 1 мг/г — —	— — — —
		Мометазон	Крем для наружного применения 1 мг/г Лосьон 1 мг/г 30 мл Мазь 1 мг/г	— — —	— — —
18.4.2	D07C Кортикостероиды в комбинации с антибиотиками	Гидрокортизон/Окситетрациклин	Аэрозоль для применения на кожу, суспензия, (3,1 мг + 9,3 мг)/г в баллонах 32,25 г Мазь (мазь для местного и наружного применения) (10 мг + 30 мг)/г	— —	При буллезном эпидермолизе —
18.5	D08 Антисептические и дезинфицирующие средства				
18.5.1	D08A Антисептические и дезинфицирующие средства	Хлоргексидин	Раствор для наружного (местного) применения 0,5 мг/мл	Раствор для наружного (местного) применения 0,5 мг/мл	—
		Бриллиантовый зеленый	Раствор спиртовой для наружного применения 10 мг/мл	Раствор спиртовой для наружного применения 10 мг/мл	—
19	G Мочеполовая система и половые гормоны				
19.1	G01 Антисептические и противомикробные средства для применения в гинекологии				
19.1.1	G01A Антисептические и противомикробные средства для лечения гинекологических заболеваний, исключая	Фуразолидон	Таблетки 50 мг Порошок*	Таблетки 50 мг Порошок*	— —

	комбинации с кортикостероидами				
20	Н Гормональные средства для системного применения, исключая половые гормоны и инсулины				
20.1	H02 Кортикостероиды для системного применения				
20.1.1	H02A Кортикостероиды для системного применения.	Дексаметазон	Таблетки 0,5 мг	—	—
			Порошок*	—	—
	Глюкокортикоиды	Метилпреднизолон	Таблетки 4 мг	—	—
			Таблетки 8 мг	—	—
			Таблетки 16 мг	—	—
			Таблетки 32 мг	—	—
			Порошок*	—	—
		Преднизолон	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 30 (25) мг/мл 1 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30 мг/мл 1 мл	—
			Таблетки 5 мг	Таблетки 5 мг	—
			Порошок*	Порошок*	—
20.2	H03 Средства для лечения заболеваний щитовидной железы				
20.2.1	H03C Средства на основе йода	Калия йодид	Таблетки 100 мкг	Таблетки 100 мкг	—
			Таблетки 200 мкг	Таблетки 200 мкг	—
			Таблетки 250 мкг	—	—
			Порошок*	Порошок*	—
21	J Антиинфекционные средства для системного применения				
21.1	J01 Антибактериальные средства для системного применения				
21.1.1	J01C Бета-лактамы антибиотики, пенициллины	Амоксициллин	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) 25 мг/мл	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 25 мг/мл	—
			Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) 50 мг/мл	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 50 мг/мл	—
			Таблетки диспергируемые 125 мг	—	—
			Таблетки диспергируемые 250 мг	—	—
			Таблетки диспергируемые 500 мг	—	—
			Таблетки диспергируемые 1 000 мг	—	—
			Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 250 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	—
			Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 500 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	—
			Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг	—

	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 000 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 000 мг	—
	Порошок*	Порошок*	—
Ампициллин	Порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г	—	—
	Порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г	—	—
Оксациллин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг	—	—
	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 000 мг	—	—
Амоксициллин/Клавулановая кислота	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) (25 мг + 6,25 мг)/мл	—	—
	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) (40 мг + 5,7 мг)/мл	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (40 мг + 5,7 мг)/мл	—
	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) (50 мг + 12,5 мг)/мл	—	—
	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) (80 мг + 11,4 мг)/мл	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (80 мг + 11,4 мг)/мл	—
	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг/125 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг/125 мг	—
	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг/125 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг/125 мг	—
	Таблетки, покрытые оболочкой, 875 мг/125 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 875 мг/125 мг	—
	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (120 мг + 8,58 мг)/мл	—	Назначается на основании заключения врачебного консилиума
	Порошок*	Порошок*	—

21.1.2	J01D Прочие бета-лактамы антибиотики	Цефаклор	Порошок для приготовления суспензии 50 мг/мл 20 г для внутреннего применения	Порошок для приготовления суспензии 50 мг/мл 20 г для внутреннего применения	—
			Цефуросим	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 250 мг	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг
		Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 750 мг		Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 750 мг	—
		Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 500 мг		Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 500 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг		—	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг		Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг		Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	—
		Гранулы (порошок) для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 25 мг/мл	Гранулы (порошок) для приготовления суспензии для внутреннего применения 25 мг/мл	—	
21.1.3	J01E Сульфаниламиды и триметоприм	Сульфаметоксазол/Триметоприм (ко-тримоксазол)	Порошок*	Порошок*	—
			Таблетки 400 мг + 80 мг	Таблетки 400 мг + 80 мг	—
21.1.4	J01F Макролиды, линкозамиды и стрептограммины	Азитромицин	Суспензия для приема внутрь	—	—
			Порошок*	Порошок*	—
			Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 5 мг/мл 20 г	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 5 мг/мл 20 г	—
		Кларитромицин	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 10 мг/мл 20 г	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 10 мг/мл 20 г	—
			Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 25 мг/мл 20 г	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 25 мг/мл 20 г	—
			Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 25 мг/мл (в детской практике)	—	—
			Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения	—	—

			применения (для приема внутрь) 50 мг/мл (в детской практике) Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 25 мг/мл	–	–
		Мидекамицин	Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 35 мг/мл	–	–
21.1.5	J01X Прочие антибактериальные средства	Нитрофурантоин	Таблетки 50 мг Таблетки 100 мг Порошок*	Таблетки 50 мг Таблетки 100 мг Порошок*	– – –
		Нитроксолин	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг Порошок*	– –	– –
21.2	J02 Противогрибковые средства для системного применения				
21.2.1	J02A Противогрибковые средства для системного применения. Производные триазола	Флуконазол	Капсулы 50 мг Капсулы 150 мг Порошок*	Капсулы 50 мг Капсулы 150 мг Порошок*	– – –
21.3	J05 Антивирусные средства для системного применения				
21.3.1	J05A Антивирусные средства прямого действия	Ацикловир	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 200 мг Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 400 мг Порошок*	Таблетки 200 мг Таблетки 400 мг Порошок*	– – –
22	L Противоопухолевые и иммуномодулирующие средства				
22.1	L01 Противоопухолевые средства				
22.1.1	L01B Антиметаболиты. Аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат	Таблетки 2,5 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг Таблетки 10 мг Порошок*	– Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг – Порошок*	– – – –
23	M Костно-мышечная система				
23.1	M01 Противовоспалительные и противоревматические средства				
23.1.1	M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства	Диклофенак	Суппозитории ректальные 50 мг Суппозитории ректальные 100 мг	Суппозитории ректальные 50 мг Суппозитории ректальные 100 мг	– –

		Таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 25 мг	Таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 25 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 50 мг	Таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 50 мг	—
		Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой (таблетки замедленного высвобождения, таблетки ретард, покрытые оболочкой) 100 мг	—	—
	Ибупрофен	Порошок*	Порошок*	—
		Суспензия для приема внутрь (для внутреннего применения) 20 мг/мл	Суспензия для приема внутрь (для внутреннего применения) 20 мг/мл	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	—
		Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	—
		Суппозитории ректальные 60 мг	Суппозитории ректальные 60 мг	—
		Порошок*	Порошок*	—
23.1.2	M01C Базисные противоревматические средства. Пеницилламин и его аналоги	Пеницилламин	Таблетка, покрытые оболочкой, 250 мг	—
			Порошок*	—
23.2	M03 Миорелаксанты			
23.2.1	M03B Миорелаксанты центрального действия	Толперизон	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг
			Порошок*	Порошок*
23.3	M05 Средства для лечения заболеваний костей			
23.3.1	M05B Средства, влияющие на структуру и минерализацию костей. Бисфосфонаты	Памидроновая кислота	Для инфузий 3 мг/мл 10 мл	—
				При незавершенном остеогенезе. Назначается на основании заключения врачебного консилиума
24	N Нервная система			
24.1	N01 Анестезирующие средства			

24.1.1	N01B Средства для местной анестезии. Амиды	Лидокаин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 10 мг/мл 2 мл, 5 мл, 10 мл	Раствор для инъекций 10 мг/мл 5 мл	—
			Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 2 мл, 10 мл	Раствор для инъекций 20 мг/мл 2 мл, 10 мл	—
24.2	N02 Анальгетики				
24.2.1	N02B Прочие анальгетики-антипиретики. Анилиды	Парацетамол	Сироп 24 мг/мл 100 мл	—	—
			Раствор для приема внутрь (сироп) 30 мг/мл 90 мл	Раствор для приема внутрь 30 мг/мл 90 мл	—
			Таблетки 200 мг	Таблетки 200 мг	—
			Таблетки 500 мг	Таблетки 500 мг	—
			Суппозитории ректальные 50 мг	—	—
			Суппозитории ректальные 80 мг	—	—
			Суппозитории ректальные 100 мг	—	—
			Суппозитории ректальные 125 мг	—	—
			Суппозитории ректальные 150 мг	—	—
			Суппозитории ректальные 250 мг	—	—
			Суппозитории ректальные 300 мг	—	—
			Суспензия для приема внутрь 24 мг/мл	—	—
			Порошок*	Порошок*	—
24.3	N03 Противосудорожные средства				
24.3.1	N03A Противосудорожные средства.				
24.3.1.1	N03AA Барбитураты и их производные	Фенобарбитал	Таблетки 100 мг	Таблетки 100 мг	—
			Порошок*	Порошок*	—
24.3.1.2	N03AF Производные карбоксиамида	Карбамазепин	Таблетки 200 мг	Таблетки 200 мг	—
			Таблетки ретард, покрытые оболочкой (пролонгированного действия), 200 мг	—	—
			Таблетки ретард, покрытые оболочкой (пролонгированного действия), 400 мг	—	—
			Порошок*	Порошок*	—
24.3.1.3	N03AG Производные жирных кислот	Вальпроевая кислота	Сироп 57,64 мг/мл 150 мл	Сироп 57,64 мг/мл 150 мл	—
			Гранулы пролонгированного действия 100 мг	—	—
			Гранулы пролонгированного действия 250 мг	—	—
			Гранулы пролонгированного действия 500 мг	—	—

24.3.1.4 N03AX Прочие противэпилептические средства	Топирамат	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	—			
		Капсулы 25 мг	—	—			
		Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	—			
		Капсулы 50 мг	—	—			
		Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	—			
		Порошок*	Порошок*	—			
	Ламотриджин	Таблетки (таблетки жевательные/растворимые) 25 мг	Таблетки 25 мг	—			
		Таблетки 50 мг	Таблетки 50 мг	—			
		Таблетки (таблетки жевательные/растворимые) 100 мг	Таблетки 100 мг	—			
		Таблетки жевательные/диспергируемые 2 мг	—	—			
		Таблетки жевательные/растворимые 5 мг	—	—			
		Порошок*	Порошок*	—			
		24.4 N05 Психолептические средства	24.4.1 N05B Анксиолитические средства (транквилизаторы). Производные бензодиазепина	Диазепам	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 5 мг/мл 2 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мг/мл 2 мл	—
					Таблетки 2 мг	—	—
Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 5 мг	Таблетки 5 мг				—		
Таблетки 10 мг	—				—		
Ректальный раствор, 5 мг	—				—		
Ректальный раствор, 10 мг	—				—		
Суппозитории ректальные, 5 мг	—				—		
Суппозитории ректальные, 10 мг	—				—		
Порошок*	Порошок*				—		
24.5 N06 Психоаналептические средства	24.5.1 N06B Психостимуляторы и ноотропные средства				Пирацетам	Прочие психостимуляторы и ноотропы	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 200 мг/мл 5 мл
		Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	—			
				Капсулы 400 мг	Капсулы 400 мг	—	
				Порошок*	Порошок*	—	

	Пиритинол		Суспензия для приема внутрь 16,1 мг/мл 200 мл	—	—
			Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	—	—
24.5.2	N06D Антихолинэстеразные средства	Галантамин	Порошок*	Порошок*	—
			Таблетки 5 мг	—	—
			Таблетки 10 мг	—	—
			Порошок*	—	—
24.6	N07 Другие средства для лечения заболеваний нервной системы				
24.6.1	N07X Прочие средства для лечения заболеваний нервной системы	Метилэтилпиридинола гидрохлорид (эмоксипин)	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 30 мг/мл 5 мл, 10 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 30 мг/мл 5 мл, 10 мл	—
25	P Противопаразитарные средства				
25.1	P01A Противопротозойные средства. Производные нитроимидазола	Метронидазол	Таблетки 250 мг Порошок*	Таблетки 250 мг Порошок*	— —
25.2	P02 Антигельминтные средства				
25.2.1	P02C Средства для лечения нематодозов	Мебендазол	Таблетки 100 мг Порошок*	Таблетки 100 мг Порошок*	— —
		Альбендазол	Суспензия для приема внутрь 20 мг/мл 20 мл	—	—
		Пирантел	Суспензия для внутреннего применения 50 мг/мл 20 мл Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 125 мг Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 250 мг Порошок*	Суспензия для внутреннего применения 50 мг/мл 20 мл Таблетки 125 мг Таблетки 250 мг Порошок*	— — — —
26	R Дыхательная система				
26.1	R01 Средства для лечения заболеваний носа				
26.1.1	R01A Средства для устранения воспалительного отека (деконгестанты) и другие средства для местного применения в ринологии	Ксилометазолин	Капли назальные 0,5 мг/мл 10 мл Капли назальные 1 мг/мл 10 мл Спрей назальный 0,5 мг/мл 10 мл Спрей назальный 1 мг/мл 10 мл	Капли назальные 0,5 мг/мл 10 мл Капли назальные 1 мг/мл 10 мл Спрей назальный 0,5 мг/мл 10 мл Спрей назальный 1 мг/мл 10 мл	— — — —
		Нафазолин	Капли назальные (раствор, капли в нос) 0,5 мг/мл 10 мл Капли назальные (раствор, капли в нос) 1 мг/мл 10 мл, 20 мл Спрей назальный 1 мг/мл 10 мл	Капли назальные 0,5 мг/мл 10 мл Капли назальные (раствор, капли в нос) 1 мг/мл 10 мл, 20 мл Спрей назальный 1 мг/мл 10 мл	— — —

		Спрей назальный 0,5 мг/мл 10 мл	Спрей назальный 0,5 мг/мл 10 мл	—	
	Оксиметазолин	Капли назальные 0,1 мг/мл 10 мл	Капли назальные 0,1 мг/мл 10 мл	—	
		Капли назальные 0,25 мг/мл 10 мл	Капли назальные 0,25 мг/мл 10 мл	—	
		Капли назальные 0,5 мг/мл 10 мл	Капли назальные 0,5 мг/мл 10 мл	—	
		Спрей назальный (дозированный) 0,25 мг/мл 10 мл	Спрей назальный (дозированный) 0,25 мг/мл 10 мл	—	
	Мометазон	Спрей назальный (дозированный) 0,5 мг/мл 25 мл	Спрей назальный (дозированный) 0,5 мг/мл 25 мл	—	
	Флутиказон	Спрей назальный дозированный 50 мкг/доза 140 доз	Спрей назальный дозированный 50 мкг/доза 140 доз	—	
		Спрей назальный (дозированный) 50 мкг/доза 120 доз	—	—	
26.2	R02 Средства для лечения заболеваний гортани и глотки				
26.2.1	R02A Средства для лечения заболеваний гортани и глотки. Антисептические средства	Полигексаметиленбигуанид гидрохлорид/Феноксиэтанол (мукосанин)	Раствор для наружного и местного применения 100 мл, 500 мл, 1 000 мл	Раствор для наружного и местного применения 100 мл, 500 мл, 1 000 мл	При буллезном эпидермолизе
26.3	R03 Средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей				
26.3.1	R03A Адренергические средства для ингаляционного применения.				
26.3.1.1	R03AC Селективные агонисты бета-2-адренорецепторов	Сальбутамол	Аэрозоль для ингаляций дозированный (аэрозоль для ингаляций) 100 мкг/доза 400 доз	Аэрозоль для ингаляций дозированный 100 мкг/доза 400 доз	—
		Фенотерол	Аэрозоль дозированный для ингаляций 100 мкг/доза 200 доз	—	—
			Раствор для ингаляций 1 мг/мл 20 мл	Раствор для ингаляций 1 мг/мл 20 мл	—
26.3.1.2	R03AL Адреномиметики в комбинации с холиноблокаторами	Фенотерол/Ипратропия бромид	Аэрозоль для ингаляций дозированный (50 мкг + 20 мкг)/доза 200 доз	Аэрозоль для ингаляций дозированный (50 мкг + 20 мкг)/доза 200 доз	—
			Раствор для ингаляций (500 мкг + 250 мкг)/мл	Раствор для ингаляций (500 мкг + 250 мкг)/мл	—
26.3.2	R03B Прочие средства ингаляционного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей				
26.3.2.1	R03BA Глюкокортикоиды	Будесонид	Аэрозоль для ингаляций 100 мкг/доза 200 доз	—	—
			Аэрозоль ингаляционный дозированный 200 мкг/доза 200 доз	—	—

			Суспензия для ингаляций 0,25 мг/мл 2 мл	—	—
			Суспензия для ингаляций 0,5 мг/мл 2 мл	—	—
	Флутиказон		Аэрозоль для ингаляций дозированный 50 мкг/доза 60 доз, 120 доз	Аэрозоль для ингаляций дозированный 50 мкг/доза 60 доз, 120 доз	—
			Аэрозоль для ингаляций дозированный 125 мкг/доза 60 доз, 120 доз	Аэрозоль для ингаляций дозированный 125 мкг/доза 60 доз, 120 доз	—
			Аэрозоль для ингаляций дозированный 250 мкг/доза 60 доз, 120 доз	Аэрозоль для ингаляций дозированный 250 мкг/доза 60 доз, 120 доз	—
			Суспензия для ингаляций 0,25 мг/мл 2 мл	—	—
26.3.2.2	R03BB Антихолинергические средства	Ипратропия бромид	Раствор для ингаляций 250 мкг/мл	Раствор для ингаляций 250 мкг/мл	—
26.3.3	R03C Адренергические средства для системного применения	Сальбутамол	Сироп 0,4 мг/мл 125 мл	—	—
26.3.4	R03D Прочие средства системного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей. Ксантины	Аминофиллин	Таблетки 150 мг Порошок*	Таблетки 150 мг Порошок*	— —
26.4	R05 Средства, применяемые при кашле и простудных заболеваниях				
26.4.1	R05C Отхаркивающие средства, исключая комбинации с противокашлевыми средствами	Амброксол	Раствор для приема внутрь (для внутреннего применения) и ингаляций 7,5 мг/мл 25 мл, 50 мл Сироп 3 мг/мл 150 мл Сироп 6 мг/мл 150 мл Таблетки 30 мг Порошок*	Раствор для внутреннего применения и ингаляций 7,5 мг/мл 25 мл, 50 мл Сироп 3 мг/мл 150 мл Сироп 6 мг/мл 150 мл Таблетки 30 мг Порошок*	— — — — — —
		Ацетилцистеин	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 100 мг Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 200 мг	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутри) 100 мг Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутри) 200 мг	— —
		Препараты на основе корня алтея	Сироп 200 мл Таблетки 50 мг	Сироп 200 мл —	— —

26.5	R06 Антигистаминные средства для системного применения		Порошок*	Порошок*	—
26.5.1	R06A Антигистаминные средства для общего применения	Хлоропирамин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 1 мл Таблетки 25 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг Раствор для инъекций 10 мг/мл 2 мл	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 20 мг/мл 1 мл Таблетки 25 мг — —	— — — —
		Цетиризин	Порошок* Капли для приема внутрь (внутреннего применения) 10 мг/мл 20 мл	Порошок* Капли для приема внутрь (внутреннего применения) 10 мг/мл 20 мл	— —
		Лоратадин	Сироп 1 мг/мл 100 мл Таблетки 10 мг	Сироп 1 мг/мл 100 мл Таблетки 10 мг	— —
		Хифенадин	Порошок* Таблетки 10 мг Порошок*	Порошок* — —	— — —
27	S Средства для лечения заболеваний органов чувств				
27.1	S01 Средства, применяемые в офтальмологии				
27.1.1	S01A Противомикробные препараты	Ацикловир Тобрамицин	Мазь глазная 30 мг/г Раствор (капли глазные) 3 мг/мл 5 мл	— —	— —
		Гентамицин	Раствор (капли глазные) 3 мг/мл 1 мл, 5 мл	Раствор (капли глазные) 3 мг/мл, 5 мл	—
		Сульфациетамид	Раствор (капли глазные) 200 мг/мл 5 мл Раствор (капли глазные) 300 мг/мл 5 мл	Раствор (капли глазные) 200 мг/мл 5 мл Раствор (капли глазные) 300 мг/мл 5 мл	— —
27.1.2	S01B Противовоспалительные средства	Дексаметазон	Раствор (капли глазные) 1 мг/мл 5 мл	Раствор (капли глазные) 1 мг/мл 5 мл	—
27.1.3	S01E Средства для лечения глаукомы и миотики. Ингибиторы карбоангидразы	Ацетазоламид	Таблетки 250 мг Порошок*	— —	— —
27.1.4	S01F Мидриатические и циклоплегические средства	Атропин Тропикамид	Капли глазные 10 мг/мл 5 мл Капли глазные (раствор) 5 мг/мл 10 мл Капли глазные (раствор) 10 мг/мл 10 мл	— Капли глазные (раствор) 5 мг/мл 10 мл Капли глазные (раствор) 10 мг/мл 10 мл	— — —
27.1.5	S01G Средства для устранения воспалительного отека	Кромоглициевая кислота	Раствор (капли глазные) 20 мг/мл 10 мл	—	—

	(деконгестанты) и противоаллергические средства		Раствор (капли глазные) 40 мг/мл 5 мл	—	—
27.1.6	S01X Прочие офтальмологические средства	Депротеинизированный гемодериват (гемодиализат) из телячьей крови	Гель глазной	—	—
		Метилэтилпиридинола гидрохлорид (эмоксипин)	Раствор (капли глазные) 10 мг/мл 5 мл	Раствор (капли глазные) 10 мг/мл 5 мл	—
			Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл	Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл	—
27.2	S03 Средства для лечения офтальмологических и отологических заболеваний				
27.2.1	S03C Комбинации противомикробных средств и кортикостероидов	Фрамицетин/Грамицетин/ Дексаметазон	Капли глазные и ушные 5 мл	—	—
28	V Различные лекарственные средства				
28.1	V04 Диагностические средства				
28.1.1	V04C Прочие диагностические средства	Глюкоза	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (15 г)	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (15 г)	—
			Порошок (субстанция для приготовления порошка)	—	—

* Лекарственная форма, которая может готовиться аптеками по рецепту врача из готовых лекарственных форм «таблетки», «капсулы» в случае отсутствия данных лекарственных форм в виде фармацевтических субстанций.

Таблица 2

ОСНОВНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, НАЗНАЧАЕМЫЕ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ, ВКЛЮЧЕННЫХ В [ПЕРЕЧЕНЬ](#) ЗАБОЛЕВАНИЙ, ДАЮЩИХ ПРАВО ГРАЖДАНАМ НА БЕСПЛАТНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ, ВЫДАВАЕМЫМИ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ В ПРЕДЕЛАХ ПЕРЕЧНЯ ОСНОВНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ, А ТАКЖЕ ЛЕЧЕБНЫМ ПИТАНИЕМ, СОГЛАСНО ПРИЛОЖЕНИЮ К ПОСТАНОВЛЕНИЮ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ОТ 30 НОЯБРЯ 2007 г. № 1650

№ п/п	Шифр по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра	Наименование заболевания	Фармакологическая подгруппа анатоми-терапевтико-химической классификационной системы лекарственных средств
1	2	3	4
1	A15–A19	Туберкулез	Основные группы противотуберкулезных лекарственных средств: J01C Бета-лактамы антибиотики, пенициллины (амоксциллин/клавулановая кислота (для комплексного лечения мультирезистентного туберкулеза)) J01D Прочие бета-лактамы антибиотики (имипенем/циластатин (по решению

врачебного консилиума при заболевании туберкулезом с множественной (широкой) лекарственной устойчивостью))

J01G Аминогликозидные антибиотики

J01M Антибактериальные средства, производные хинолона

J01X Прочие антибактериальные средства (линезолид (по решению врачебного консилиума для комплексного лечения мультирезистентного туберкулеза))

J04A Средства для лечения туберкулеза

Лекарственные средства для коррекции нежелательных явлений противотуберкулезной химиотерапии при множественной (широкой) лекарственной устойчивости:

A02B Противоязвенные средства и средства, применяемые при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (фамотидин, омепразол)

A03F Прокинетики (домперидон, метоклопрамид)

A04A Противорвотные средства и средства для устранения тошноты (ондансетрон)

A05A Средства для лечения заболеваний желчевыводящих путей (урсодезоксихолевая (урсодезоксихолевая) кислота)

A05B Средства для лечения заболеваний печени, липотропные средства (эссенциальные фосфолипиды)

A07D Средства, снижающие моторную функцию желудочно-кишечного тракта (лоперамид)

A07F Противодиарейные средства биологического происхождения, регулирующие равновесие кишечной микрофлоры (пробиотики) (бактерийные препараты для лечения дисфункций кишечника (в детской практике, при заболевании туберкулезом с множественной (широкой) лекарственной устойчивостью))

A11H Прочие витамины (исключая комбинации) (пиридоксин)

A12C Прочие минеральные добавки. Средства на основе калия (комплексные препараты, содержащие ионы калия и магния)

A16A Прочие средства для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ (тиоктовая кислота, адеметионин (при циррозе печени))

C03C Мочегонные средства с высоким потолком дозы («петлевые» диуретики) (фуросемид)

C03D Калийсберегающие диуретики (спиронолактон)

C04A Периферические вазодилататоры (пентоксифиллин)

H02A Кортикостероиды для системного применения (дексаметазон, преднизолон)

H03A Средства для лечения заболеваний щитовидной железы (левотироксин натрия)

J02A Противогрибковые средства для системного применения (флуконазол, итраконазол)

M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства (диклофенак, ибупрофен)

		M04A Противоподагрические средства (аллопуринол)
		N03A Противосудорожные средства (карбамазепин, вальпроовая кислота)
		N05A Антипсихотические средства (галоперидол, рисперидон)
		N06A Антидепрессанты (амитриптилин, пароксетин, флуоксетин)
		N06B Психостимуляторы и ноотропные средства (винпоцетин, пирацетам)
		N07X Прочие средства для лечения заболеваний нервной системы (глицин)
		R03A Адренергические средства для ингаляционного применения (сальбутамол)
		R03B Прочие средства ингаляционного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей (флутиказон, ипратропия бромид)
		R05C Отхаркивающие средства, исключая комбинации с противокашлевыми средствами (амброксол, ацетилцистеин)
		R06A Антигистаминные средства для системного применения (клемастин, лоратадин)
2 A42.2	Шейно-лицевой актиномикоз	J02A Противогрибковые средства для системного применения
3 B17.1	Острый вирусный гепатит С (дети до 18 лет)	J05A Антивирусные средства прямого действия
		L03AB Интерфероны
4 B18.2	Хронический вирусный гепатит С (дети до 18 лет)	J05A Антивирусные средства прямого действия
		L03AB Интерфероны
5 B20–B24	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека	A16A Прочие средства для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ (адеметионин (при циррозе печени))
		J01E Сульфаниламиды и триметоприм (сульфаметоксазол/триметоприм (ко-тримоксазол) (при ВИЧ-ассоциированном туберкулезе))
		J05A Антивирусные средства прямого действия
6 B34.2, B97.2	Инфекция COVID-19	N02B Прочие анальгетики-антипиретики (парацетамол)
		R05C Отхаркивающие средства, исключая комбинации с противокашлевыми средствами (ацетилцистеин)
7 C00–C97	Злокачественные новообразования	A04A Противорвотные средства и средства для устранения тошноты
		A09A Средства, способствующие пищеварению, включая ферменты (мультиэнзимы, содержащие липазу, амилазу, протеазу (для лечения кистозного фиброза; при вращении рака желудка в головку поджелудочной железы))
		H02A Кортикостероиды для системного применения
		H03A Средства для лечения заболеваний щитовидной железы
		L01A Алкалирующие агенты
		L01B Антиметаболиты (C91.0 Острый лимфобластный лейкоз)
		L01C Алкалоиды растительного происхождения и прочие соединения природного происхождения
		L01D Цитотоксические антибиотики и родственные им соединения
		L01E Прочие ингибиторы протеинкиназы
		L01X Прочие противоопухолевые средства
		L02A Гормоны и родственные соединения
		L02B Антагонисты гормонов и родственные соединения. Ингибиторы ферментов
		L03A Цитокины и иммуномодуляторы

		L04A Иммунодепрессанты M01C Базисные противоревматические средства N02A Опиоиды N02B Прочие анальгетики-антипиретики
8 D45	Полицитемия истинная	L01X Прочие противоопухолевые средства
9 D46	Миелодиспластический синдром	L03A Цитокины и иммуномодуляторы V02B Витамин К и другие гемостатики H02A Кортикостероиды для системного применения L01X Прочие противоопухолевые средства L03A Цитокины и иммуномодуляторы L04A Иммунодепрессанты V03A Прочие лекарственные средства (деферализокс (по решению врачебного консилиума))
10 D47	Другие новообразования неопределенного или неизвестного характера лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	V01A Антитромботические средства V02B Витамин К и другие гемостатики H02A Кортикостероиды для системного применения L01X Прочие противоопухолевые средства L03A Цитокины и иммуномодуляторы L04A Иммунодепрессанты N02A Опиоиды N02B Прочие анальгетики-антипиретики
11 D58.0–D58.1	Другие наследственные гемолитические анемии	H02A Кортикостероиды для системного применения V03A Прочие лекарственные средства (деферализокс (по решению врачебного консилиума))
12 D59	Приобретенная гемолитическая анемия	H02A Кортикостероиды для системного применения V03A Прочие лекарственные средства (деферализокс (по решению врачебного консилиума))
13 D60–D61	Апластические и другие анемии	V02B Витамин К и другие гемостатики V03X Прочие противоанемические средства H02A Кортикостероиды для системного применения L01X Прочие противоопухолевые средства L03A Цитокины и иммуномодуляторы L04A Иммунодепрессанты V03A Прочие лекарственные средства (деферализокс (по решению врачебного консилиума))
14 D66	Наследственный дефицит фактора VIII	V02B Витамин К и другие гемостатики H02A Кортикостероиды для системного применения
15 D67	Наследственный дефицит фактора IX	V02B Витамин К и другие гемостатики H02A Кортикостероиды для системного применения
16 D68.0–D68.3	Другие нарушения свертываемости	H02A Кортикостероиды для системного применения
17 D69.3	Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура	H02A Кортикостероиды для системного применения G03X Другие половые гормоны и модуляторы половой системы L03A Цитокины и иммуномодуляторы
18 D71, D80–D84, G11.3, Q87.8	Первичные иммунодефициты	G03X Другие половые гормоны и модуляторы половой системы (даназол (при наследственном ангионевротическом отеке, по решению врачебного

		консилиума))
		H02A Кортикостероиды для системного применения (метилпреднизолон)
		J01A Тетрациклины (доксциклин)
		J01C Бета-лактамы антибиотики, пенициллины (амоксциллин/клавулановая кислота)
		J01D Прочие бета-лактамы антибиотики (цефалексин)
		J01E Сульфаниламиды и триметоприм (сульфаметоксазол/триметоприм (ко-тримоксазол))
		J01F Макролиды, линкозамиды и стрептограммины (азитромицин)
		J01M Антибактериальные препараты – производные хинолона (офлоксацин)
		J02A Противогрибковые средства для системного применения (флуконазол, вориконазол (в детской практике по решению врачебного консилиума))
		J05A Антивирусные средства прямого действия (ацикловир)
		J06B Иммуноглобулины (иммуноглобулин человека нормальный, для внутривенного введения)
		L03A Цитокины и иммуномодуляторы (филграстим (при первичных иммунодефицитах), для внутривенного введения)
19 D89.8	Другие уточненные нарушения с вовлечением иммунного механизма, не классифицированные в других рубриках (антифосфолипидный синдром)	V01A Антитромботические средства
20 E03.0–E03.1	Врожденный гипотиреоз	H03A Средства для лечения заболеваний щитовидной железы
21 E03.4	Атрофия щитовидной железы (приобретенная)	H03A Средства для лечения заболеваний щитовидной железы
22 E03.8, E89.0	Другие уточненные гипотиреозы	H03A Средства для лечения заболеваний щитовидной железы
23 E10–E14, P70.2, 024, E89.1	Сахарный диабет	A10A Инсулины и их аналоги A10B Пероральные гипогликемизирующие средства N04A Гормоны, расщепляющие гликоген
24 E20, E89.2	Гипопаратиреоз	A11C Витамины A и D и их комбинации. Витамин D и его аналоги A12A Средства на основе кальция
25 E22.0	Акромегалия и гипофизарный гигантизм	H01C Гормоны гипоталамуса N04B Допамиnergические средства
26 E22.1	Гиперпролактинемия	G02C Другие гинекологические средства N04B Допамиnergические средства
27 E22.8	Другие состояния гиперфункции гипофиза	G02C Другие гинекологические средства L02A Гормоны и родственные соединения N04B Допамиnergические средства
28 E23.0, E89.3	Гипопитуитаризм	G03B Андрогены G03C Эстрогены G03D Прогестагены G03G Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции (до 18 лет)
		H01A Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги H02A Кортикостероиды для системного применения H03A Средства для лечения заболеваний щитовидной железы
29 E23.2	Несахарный диабет	H01B Гормоны задней доли гипофиза и их аналоги

30 E24.0	Болезнь Иценко-Кушинга	A12A Средства на основе кальция M05B Средства, влияющие на структуру и минерализацию костей
31 E25.0	Врожденные адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов	H02A Кортикостероиды для системного применения
32 E27.1, E27.4	Недостаточность коры надпочечников	H02A Кортикостероиды для системного применения
33 E43	Тяжелая белково-энергетическая недостаточность	—
34 E70.1	Фенилкетонурия	—
35 E70.2	Нарушения обмена тирозина	—
36 E70.8	Другие нарушения обмена ароматических аминокислот	—
37 E71.0	Болезнь «кленового сиропа», или лейциноз	—
38 E71.1	Другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью	—
39 E71.3	Нарушение обмена жирных кислот	—
40 E72.2	Нарушения обмена серосодержащих аминокислот	—
41 E74.0	Гликогенозы	A05A Средства для лечения заболеваний желчевыводящих путей A05B Средства для лечения заболеваний печени, липотропные средства B05B Растворы для внутривенного введения (глюкоза)
42 E83.0	Нарушения обмена меди	A12C Прочие минеральные добавки A12CB Средства на основе цинка (цинка сульфат (базисная терапия при непереносимости или отсутствии пеницилламина)) M01C Базисные противоревматические средства. Пеницилламин и его аналоги N04B Допамиnergические средства. Производные адамантана
43 E84	Кистозный фиброз	A09A Средства, способствующие пищеварению, включая ферменты H02A Кортикостероиды для системного применения J01X Прочие антибактериальные средства (колистин (по решению врачебного консилиума при кистозном фиброзе)) R03A Адренергические средства для ингаляционного применения R03B Прочие средства ингаляционного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей
44 F20	Шизофрения	N04A Антихолинергические средства центрального действия N05A Антипсихотические средства N05B Анксиолитические средства (транквилизаторы) N05C Снотворные и седативные средства N06A Антидепрессанты
45 F95.2	Синдром де-ла-Туретта	N05A Антипсихотические средства
46 G10	Болезнь Гентингтона	N05A Антипсихотические средства
47 G11	Наследственная атаксия	N06B Психостимуляторы и ноотропные средства
48 G12.0	Детская спинальная мышечная атрофия, I тип	N06B Психостимуляторы и ноотропные средства N07A Парасимпатомиметические средства
49 G12.2	Болезнь двигательного нейрона	N07A Парасимпатомиметические средства

50 G20	Болезнь Паркинсона	N04A Антихолинергические средства центрального действия N04B Допамиnergические средства
51 G21	Вторичный паркинсонизм	C07A Бета-адреноблокаторы N04A Антихолинергические средства центрального действия N04B Допамиnergические средства
52 G23	Другие дегенеративные болезни базальных ганглиев	N04A Антихолинергические средства центрального действия N04B Допамиnergические средства
53 G24	Дистония	M03A Миорелаксанты периферического действия (ботулотоксин А (по решению врачебного консилиума для пациентов с мышечными дистониями и гемифасциальным спазмом)) M03B Миорелаксанты центрального действия N04B Допамиnergические средства N03A Противосудорожные средства
54 G35	Рассеянный склероз	H02A Кортикостероиды для системного применения L01A Алкилирующие агенты L01B Антиметаболиты. Аналоги пурина (кладрибин) L04A Иммунодепрессанты M03B Миорелаксанты центрального действия N06B Психостимуляторы и ноотропные средства N07A Парасимпатомиметические средства
55 G37.3	Острый поперечный миелит при демиелинизирующей болезни центральной нервной системы	H02A Кортикостероиды для системного применения M03B Миорелаксанты центрального действия N06B Психостимуляторы и ноотропные средства N07A Парасимпатомиметические средства
56 G40	Эпилепсия	N03A Противосудорожные средства
57 G60	Наследственная и идиопатическая невропатия	N06B Психостимуляторы и ноотропные средства N07A Парасимпатомиметические средства
58 G61	Воспалительная полиневропатия (первые 6 месяцев от начала заболевания)	H02A Кортикостероиды для системного применения L01A Алкилирующие агенты N07A Парасимпатомиметические средства
59 G70	Миастения и другие нарушения нервно-мышечного синапса	H02A Кортикостероиды для системного применения L01A Алкилирующие агенты L04A Иммунодепрессанты N07A Парасимпатомиметические средства
60 G71.1	Миотонические расстройства	N03A Противосудорожные средства S01E Средства для лечения глаукомы и миотики
61 G71.2	Врожденные миопатии	A11H Прочие витамины (исключая комбинации)
62 G73	Поражение нервно-мышечного синапса и мышц при болезнях, классифицированных в других рубриках	H02A Кортикостероиды для системного применения L01A Алкилирующие агенты L04A Иммунодепрессанты N07A Парасимпатомиметические средства
63 G80	Детский церебральный паралич	M03B Миорелаксанты центрального действия N06B Психостимуляторы и ноотропные средства

64 G90.3	Полисистемная дегенерация	N03B Миорелаксанты центрального действия N04A Антихолинергические средства центрального действия N04B Допаминергические средства
65 G95.0	Сирингомиелия и сирингобульбия	N07A Парасимпатомиметические средства
66 H40	Глаукома	S01E Средства для лечения глаукомы и миотики
67 I21	Острый инфаркт миокарда (первые 6 месяцев от начала заболевания)	V01A Антитромботические средства C01B Антиаритмические средства, класс III C01D Периферические вазодилататоры, используемые при лечении заболеваний сердца C07A Бета-адреноблокаторы C08C Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды C08D Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сердце C09A Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента C10A Гипохолестеринемические и гипотриглицеридемические средства
68 I22	Повторный инфаркт миокарда (первые 6 месяцев от начала заболевания)	V01A Антитромботические средства C01B Антиаритмические средства, класс III C01D Периферические вазодилататоры, используемые при лечении заболеваний сердца C07A Бета-адреноблокаторы C08C Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды C08D Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сердце C09A Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента C10A Гипохолестеринемические и гипотриглицеридемические средства
69 I27.0–I27.2	Легочная гипертензия	S02K Прочие антигипертензивные средства (бозентан (по решению врачебного консилиума)) G04B Прочие средства для лечения урологических заболеваний, включая спазмолитические (силденафил (при легочной артериальной гипертензии по решению врачебного консилиума))
70 J45	Астма	H02A Кортикостероиды для системного применения R03A Адренергические средства для ингаляционного применения R03B Прочие средства ингаляционного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей R03D Прочие средства системного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей
71 I60–I64	Цереброваскулярные болезни (первые 6 месяцев от начала заболевания)	V01A Антитромботические средства M03B Миорелаксанты центрального действия N02B Прочие анальгетики-антипиретики N06B Психостимуляторы и ноотропные средства N07A Парасимпатомиметические средства (холина альфосцерат)
72 K50	Болезнь Крона	A07E Противовоспалительные средства, действующие на кишечник H02A Кортикостероиды для системного применения

73 K51	Язвенный колит	L01B Антиметаболиты (метотрексат) L04A Иммунодепрессанты (азатиоприн, меркаптопурин) A07E Противовоспалительные средства, действующие на кишечник H02A Кортикостероиды для системного применения
74 K73.8	Аутоиммунный гепатит	L01B Антиметаболиты (метотрексат) L04A Иммунодепрессанты (азатиоприн, меркаптопурин, циклоспорин) H02A Кортикостероиды для системного применения
75 K74.3	Первичный билиарный цирроз	L04A Иммунодепрессанты (азатиоприн, меркаптопурин) A05A Средства для лечения заболеваний желчевыводящих путей
76 K83.0	Первичный склерозирующий холангит	A05A Средства для лечения заболеваний желчевыводящих путей
77 K91.2	Нарушения всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированные в других рубриках	A09A Средства, способствующие пищеварению, включая ферменты
78 L10.0	Пузырчатка обыкновенная	D07A Кортикостероиды H02A Кортикостероиды для системного применения L04A Иммунодепрессанты (циклоспорин)
79 L10.4	Пузырчатка эритематозная	D07A Кортикостероиды H02A Кортикостероиды для системного применения
80 L13.0	Дерматит герпетиформный (болезнь Дюринга)	D07A Кортикостероиды H02A Кортикостероиды для системного применения
81 L40.1	Генерализованный пустулезный псориаз	D05B Антипсориазные средства для системного применения. Ретиноиды для лечения псориаза (ацитретин (по решению врачебного консилиума)) L01B Антиметаболиты
82 L40.5	Псориаз артропатический	A07E Противовоспалительные средства, действующие на кишечник L01B Антиметаболиты M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства
83 L40.8	Другой псориаз	D07A Кортикостероиды H02A Кортикостероиды для системного применения M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства
84 M05	Серопозитивный ревматоидный артрит	A07E Противовоспалительные средства, действующие на кишечник H02A Кортикостероиды для системного применения L01B Антиметаболиты L04A Иммунодепрессанты (лефлуномид) M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства M01C Базисные противоревматические средства
85 M06	Другие ревматоидные артриты	A07E Противовоспалительные средства, действующие на кишечник H02A Кортикостероиды для системного применения L01B Антиметаболиты M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства M01C Базисные противоревматические средства

86 M08	Юношеский (ювенильный) артрит	A07E Противовоспалительные средства, действующие на кишечник H02A Кортикостероиды для системного применения L01B Антиметаболиты L04A Иммунодепрессанты (адалимумаб (по решению врачебного консилиума), тоцилизумаб (по решению врачебного консилиума)) M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства M01C Базисные противоревматические средства
87 M30.0	Узелковый полиартериит	H02A Кортикостероиды для системного применения L04A Иммунодепрессанты (азатиоприн) M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства
88 M30.1	Полиартериит с поражением легких (Черджа-Стросса)	H02A Кортикостероиды для системного применения L04A Иммунодепрессанты (азатиоприн) M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства
89 M31.3	Гранулематоз Вегенера	H02A Кортикостероиды для системного применения L04A Иммунодепрессанты (азатиоприн) M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства
90 M31.5	Гигантоклеточный артериит с ревматической полимиалгией	H02A Кортикостероиды для системного применения L04A Иммунодепрессанты (азатиоприн) M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства
91 M32	Системная красная волчанка	H02A Кортикостероиды для системного применения L04A Иммунодепрессанты (азатиоприн) L01B Антиметаболиты (метотрексат) P01B Средства для лечения малярии (гидроксихлорохин)
92 M33.2	Полимиозит	L01B Антиметаболиты L04A Иммунодепрессанты (азатиоприн) H02A Кортикостероиды для системного применения
93 M34	Системный склероз	L01A Алкилирующие агенты M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства M01C Базисные противоревматические средства
94 M35.0	Сухой синдром (Шегрена)	H02A Кортикостероиды для системного применения L01A Алкилирующие агенты (хлорамбуцил) M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства
95 M35.1	Другие перекрестные синдромы	H02A Кортикостероиды для системного применения M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства
96 M35.2	Болезнь Бехчета	H02A Кортикостероиды для системного применения L01A Алкилирующие агенты L04A Иммунодепрессанты

97 M35.3	Ревматическая полимиалгия	M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства
98 M45	Анкилозирующий спондилит	H02A Кортикостероиды для системного применения A07E Противовоспалительные средства, действующие на кишечник L01B Антиметаболиты. Аналоги фолиевой кислоты M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства
99 N04	Нефротический синдром	L04A Иммунодепрессанты (микофеноловая кислота (по решению врачебного консилиума), такролимус (по решению врачебного консилиума), циклоспорин)
100 N18.0	Терминальная стадия поражения почек	V05D Растворы для перитонеального диализа
101 Q78.0	Незавершенный остеогенез	A11C Витамины A и D и их комбинации. Витамин D и его аналоги A12A Средства на основе кальция M05B Средства, влияющие на структуру и минерализацию костей. Бисфосфонаты
102 Q80.0–Q80.1; Q80.8	Врожденный ихтиоз, простой ихтиоз, X-сцепленный ихтиоз, другой врожденный ихтиоз	A11H Прочие витамины D03A Ранозаживляющие средства
103 Q80.2	Ламеллярный ихтиоз	A11H Прочие витамины D02A Смягчающие и защитные средства D03A Ранозаживляющие средства D08A Антисептические и дезинфицирующие средства S01X Прочие офтальмологические средства (декспантенол)
104 Q80.3–Q80.4	Врожденная буллезная ихтиозиформная эритродермия, ихтиоз плода («плод Арлекино»)	A11H Прочие витамины D02A Смягчающие и защитные средства D03A Ранозаживляющие средства D06B Химиотерапевтические средства для наружного применения (сульфадиазин серебра)
105 Q81.0–Q81.2; Q81.8–Q81.9	Буллезный эпидермолиз	A11H Прочие витамины (исключая комбинации) V06A Прочие гематологические средства D02A Смягчающие и защитные средства D06B Химиотерапевтические средства для местного применения (сульфадиазин серебра) D07A Кортикостероиды D08A Антисептические и дезинфицирующие средства H02A Кортикостероиды для системного применения R02AA Антисептические средства S01X Прочие офтальмологические средства (декспантенол)
106 Q87.1	Синдромы врожденных аномалий, проявляющихся преимущественно карликовостью	H01A Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги
107 Q96	Синдром Тернера	G03C Эстрогены G03D Прогестагены H01A Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги
108 Q98.0	Синдром Клайнфелтера, кариотип 47, XXY	G03B Андрогены

109 Z94.0	Наличие трансплантированной почки	H02A Кортикостероиды для системного применения J05A Антивирусные средства прямого действия L04A Иммунодепрессанты
110 Z94.1	Наличие трансплантированного сердца	V01A Антитромботические средства H02A Кортикостероиды для системного применения H03A Средства для лечения заболеваний щитовидной железы J05A Антивирусные средства прямого действия L01X Прочие противоопухолевые средства L04A Иммунодепрессанты
111 Z94.4	Наличие трансплантированной печени	H02A Кортикостероиды для системного применения J05A Антивирусные средства прямого действия L04A Иммунодепрессанты
112 Z95.1	Наличие аортокоронарного шунтового трансплантата (в течение 6 месяцев после операции)	V01A Антитромботические средства C01B Антиаритмические средства, класс III C01D Периферические вазодилататоры, используемые при лечении заболеваний сердца C07A Бета-адреноблокаторы C08C Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды C08D Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сердце C09A Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента C10A Гипохолестеринемические и гипотриглицеридемические средства N02B Прочие анальгетики-антипиретики
113 Z95.2	Наличие протеза сердечного клапана	V01A Антитромботические средства
114 Z95.3	Наличие ксеногенного сердечного клапана	V01A Антитромботические средства C01B Антиаритмические средства, класс III C01D Периферические вазодилататоры, используемые при лечении заболеваний сердца C07A Бета-адреноблокаторы C08C Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды C08D Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сердце C09A Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента N02B Прочие анальгетики-антипиретики
115 Z95.5	Наличие коронарного ангиопластического имплантата и трансплантата (в течение 6 месяцев после операции)	V01A Антитромботические средства C01B Антиаритмические средства, класс III C01D Периферические вазодилататоры, используемые при лечении заболеваний сердца C07A Бета-адреноблокаторы C08C Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды C08D Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сердце C09A Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента

116Z95.8

Наличие других сердечных и сосудистых имплантатов и трансплантатов (в течение 6 месяцев после операции)

- S10A Гипохолестеринемические и гипотриглицеридемические средства
- N02B Прочие анальгетики-антипиретики
- B01A Антитромботические средства
- S01B Антиаритмические средства, класс III
- S01D Периферические вазодилататоры, используемые при лечении заболеваний сердца
- S07A Бета-адреноблокаторы
- S08C Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды
- S08D Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сердце
- S09A Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента
- S10A Гипохолестеринемические и гипотриглицеридемические средства
- N02B Прочие анальгетики-антипиретики

Таблица 3

ОСНОВНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ НАЛИЧИЯ В АПТЕКАХ ПЕРВОЙ И ВТОРОЙ КАТЕГОРИЙ, А ТАКЖЕ В АПТЕКАХ ЧЕТВЕРТОЙ КАТЕГОРИИ, РАСПОЛОЖЕННЫХ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ АПТЕК ЧЕТВЕРТОЙ КАТЕГОРИИ, РАСПОЛОЖЕННЫХ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ОКАЗЫВАЮЩИХ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ)

Международное непатентованное наименование лекарственного средства				
№ п/п	или торговое наименование при отсутствии международного непатентованного наименования	Лекарственная форма	Лекарственная форма отечественного производства	Примечание
1	2	3	4	5
1	Азитромицин	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь)	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения	В первую очередь, обязательна для наличия лекарственная форма отечественного производства и производства государств – членов Евразийского экономического союза, а в случаях отсутствия – лекарственная форма, произведенная за пределами государств – членов Евразийского экономического союза
2	Алюминия фосфат	Суспензия	Суспензия	
3	Амброксол	Раствор для внутреннего применения и ингаляций сироп таблетки	Раствор для внутреннего применения и ингаляций сироп таблетки	
4	Амиодарон	Таблетки	Таблетки	
5	Амлодипин	Таблетки	Таблетки	
6	Аммоний	Раствор для наружного применения	Раствор для наружного применения	
7	Амоксициллин	Таблетки или таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы порошок для приготовления суспензии	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы	

	для внутреннего применения (для приема внутрь)	порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения
8 Амоксициллин/Клавулановая кислота	Таблетки, покрытые оболочкой порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь)	Таблетки, покрытые оболочкой порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь)
9 Атенолол	Таблетки	Таблетки
10 Аторвастатин	Таблетки, покрытые оболочкой	Таблетки, покрытые оболочкой
11 Ацетилсалициловая кислота	Таблетки или таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), или таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой	Таблетки или таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), или таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
12 Ацетилцистеин	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь)	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь)
13 Ацикловир	Мазь для наружного применения или крем, таблетки или таблетки, покрытые оболочкой	Мазь для наружного применения, таблетки
14 Бактерийные препараты для лечения дисфункций кишечника	Лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы, раствор	Лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, раствор
15 Бетагистин	Таблетки	Таблетки
16 Бетаметазон	Мазь для наружного применения	Мазь для наружного применения
17 Бисакодил	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, или таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой	Таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
18 Бисопролол	Таблетки, покрытые оболочкой	Таблетки, покрытые оболочкой
19 Бриллиантовый зеленый	Раствор спиртовой для наружного применения	Раствор спиртовой для наружного применения
20 Валсартан	Таблетки, покрытые оболочкой	Таблетки, покрытые оболочкой
21 Варфарин	Таблетки	Таблетки
22 Винпоцетин	Таблетки	Таблетки
23 Гентамицин	Раствор (капли глазные), мазь для наружного применения	Раствор (капли глазные), мазь для наружного применения
24 Гепарин	Гель для наружного применения или мазь для наружного применения	Гель для наружного применения или мазь для наружного применения
25 Гидрокортизон	Гель для наружного применения или мазь для наружного применения	Мазь для наружного применения
26 Гидрохлортиазид	Таблетки	Таблетки
27 Глибенкламид	Таблетки	Таблетки
28 Гликлазид	Таблетки или таблетки с модифицированным высвобождением	Таблетки или таблетки с модифицированным высвобождением

29	Глицерил тринитрат	Таблетки подъязычные или таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	Таблетки подъязычные
30	Дексаметазон	Раствор для инъекций, раствор (капли глазные)	Раствор для инъекций, раствор (капли глазные)
31	Диклофенак	Раствор для инъекций или раствор для внутримышечного введения, таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), или капсулы пролонгированного действия, раствор (капли глазные)	Раствор для инъекций или раствор для внутримышечного введения, таблетки, покрытые оболочкой (покрытые, кишечнорастворимой оболочкой), раствор (капли глазные)
32	Диосмектит	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь)	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь)
33	Домперидон	Таблетки или таблетки, покрытые оболочкой	Таблетки или таблетки, покрытые оболочкой
34	Дротаверин	Таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций	Таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
35	Зопиклон	Таблетки, покрытые оболочкой	Таблетки, покрытые оболочкой
36	Ибупрофен	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы, или порошок для приготовления раствора для приема внутрь, суспензия для приема внутрь (для внутреннего применения)	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы, или порошок для приготовления раствора для приема внутрь, суспензия для приема внутрь (для внутреннего применения)
37	Индапамид	Таблетки, покрытые оболочкой, или таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, или капсулы	Таблетки, покрытые оболочкой, или таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
38	Калия йодид	Таблетки	—
39	Каптоприл	Таблетки	Таблетки
40	Карведилол	Таблетки или капсулы	Таблетки или капсулы
41	Кеторолак	Раствор для внутримышечного введения, таблетки, покрытые оболочкой	Раствор для внутримышечного введения, таблетки, покрытые оболочкой
42	Кларитромицин	Таблетки, покрытые оболочкой, или таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	Таблетки, покрытые оболочкой, или таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
43	Клопидогрел	Таблетки, покрытые оболочкой	Таблетки, покрытые оболочкой
44	Клотримазол	Раствор для наружного применения или крем для наружного применения	Раствор для наружного применения
45	Ксилометазолин	Капли назальные или спрей назальный	Капли назальные или спрей назальный
46	Лактулоза	Сироп	Сироп
47	Лансопразол	Капсулы или капсулы кишечнорастворимые	Капсулы

48	Левифлоксацин	Таблетки, покрытые оболочкой, раствор (капли глазные)	Таблетки, покрытые оболочкой, раствор (капли глазные)
49	Лидокаин	Раствор для инъекций	Раствор для инъекций
50	Лизиноприл	Таблетки	Таблетки
51	Лозартан	Таблетки, покрытые оболочкой	Таблетки, покрытые оболочкой
52	Лоперамид	Капсулы или таблетки	Капсулы
53	Лоратадин	Таблетки	Таблетки
54	Мебендазол	Таблетки	Таблетки
55	Мелоксикам	Раствор для внутримышечного введения или раствор для инъекций, таблетки	Раствор для внутримышечного введения, таблетки
56	Метамизол натрия	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки
57	Метилурацил	Мазь для наружного применения	Мазь для наружного применения
58	Метоклопромид	Таблетки	Таблетки
59	Метопролол	Таблетки или таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой, или капсулы с пролонгированным высвобождением	Таблетки или капсулы с пролонгированным высвобождением
60	Метронидазол	Таблетки	Таблетки
61	Метформин	Таблетки или таблетки, покрытые оболочкой	Таблетки или таблетки, покрытые оболочкой
62	Миконазол	Крем для наружного применения	Крем для наружного применения
63	Моксонидин	Таблетки, покрытые оболочкой	Таблетки, покрытые оболочкой
64	Молсидомин	Таблетки	Таблетки
65	Натрия хлорид	Раствор для инфузий или раствор для инъекций	Раствор для инфузий или раствор для инъекций
66	Нафазолин	Капли назальные или спрей назальный	Капли назальные или спрей назальный
67	Нимесулид	Таблетки или таблетки диспергируемые, или порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) в пакетах, или гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь в пакетах	Таблетки, или порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) в пакетах, или гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь в пакетах
68	Нитрофурантоин	Таблетки	Таблетки
69	Нифуроксазид	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы, суспензия для внутреннего применения или суспензия для приема внутрь	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы, суспензия для приема внутрь
70	Ницерголин	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы
71	Оксиметазолин	Капли назальные или спрей назальный	Капли назальные или спрей назальный

72 Омепразол	Капсулы или капсулы кишечнорастворимые	Капсулы
73 Папаверин	Раствор для инъекций	Раствор для инъекций
74 Парацетамол	Таблетки или таблетки, покрытые оболочкой, раствор для приема внутрь или суспензия для приема внутрь	Таблетки, раствор для приема внутрь
75 Пентоксифиллин	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, или таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
76 Пирантел	Таблетки или таблетки, покрытые оболочкой, суспензия для приема внутрь или суспензия для перорального применения	Таблетки, суспензия для внутреннего применения
77 Пирацетам	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы
78 Преднизолон	Мазь для наружного применения или крем для наружного применения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки	Мазь для наружного применения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки
79 Прокаин	Раствор для инъекций	Раствор для инъекций
80 Пропранолол	Таблетки	Таблетки
81 Рамиприл	Таблетки	Таблетки
82 Розувастатин	Таблетки, покрытые оболочкой	Таблетки, покрытые оболочкой
83 Сальбутамол	Аэрозоль для ингаляций дозированный (аэрозоль для ингаляций)	Аэрозоль для ингаляций дозированный
84 Спиринолактон	Таблетки или капсулы	Таблетки или капсулы
85 Сульфадиазин серебра	Крем для наружного применения или мазь для наружного применения	Крем для наружного применения
86 Тербинафин	Крем для наружного применения или спрей для наружного применения или раствор для наружного применения	Крем для наружного применения или спрей для наружного применения, или раствор для наружного применения
87 Тимолол	Раствор (капли глазные)	Раствор (капли глазные)
88 Токоферол	Капли для внутреннего применения масляные (раствор масляный) или капсулы	Капсулы
89 Трехвалентного железа полимальтозный комплекс	Таблетки жевательные	Таблетки жевательные
90 Триметазидин	Таблетки, покрытые оболочкой, или таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой, или капсулы с пролонгированным высвобождением	Таблетки, покрытые оболочкой или таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой

91 Урсодеоксихолевая (урсодезоксихолевая) кислота	Капсулы	Капсулы
92 Фамотидин	Таблетки, покрытые оболочкой	Таблетки, покрытые оболочкой
93 Флуконазол	Капсулы	Капсулы
94 Флуоцинолон	Мазь для наружного применения или гель для наружного применения	Мазь для наружного применения или гель для наружного применения
95 Фолиевая кислота	Таблетки	Таблетки
96 Фуразолидон	Таблетки	Таблетки
97 Фуросемид	Таблетки	Таблетки
98 Хлорамфеникол	Раствор (капли глазные), линимент для наружного применения	Раствор (капли глазные), линимент для наружного применения
99 Хлоргексидин	Раствор для наружного (местного) применения	Раствор для наружного (местного) применения
100 Хондроитина сульфат	Раствор для внутримышечного введения	Раствор для внутримышечного введения
101 Цетиризин	Таблетки, покрытые оболочкой (покрытые оболочкой), или капсулы	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы
102 Цефуроксим	Таблетки, покрытые оболочкой, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь	Таблетки, покрытые оболочкой, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
103 Циннаризин	Таблетки	Таблетки
104 Ципрофлоксацин	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы
105 Эналаприл	Таблетки	Таблетки
106 Эссенциальные фосфолипиды	Капсулы	Капсулы
107 Этамзилат	Таблетки	Таблетки

ОСНОВНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ НАЛИЧИЯ В АПТЕКАХ ТРЕТЬЕЙ И ПЯТОЙ КАТЕГОРИЙ, А ТАКЖЕ В АПТЕКАХ ЧЕТВЕРТОЙ КАТЕГОРИИ, РАСПОЛОЖЕННЫХ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ОКАЗЫВАЮЩИХ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ

№ п/п	Международное непатентованное наименование лекарственного средства или торговое наименование при отсутствии международного непатентованного наименования	Лекарственная форма	Лекарственная форма отечественного производства	Примечание
1	2	3	4	5
108	Азитромицин	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь)	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения	В первую очередь, обязательна для наличия лекарственная форма отечественного производства и производства государств – членов Евразийского экономического союза, а в случаях отсутствия,
109	Алюминия фосфат	Суспензия	Суспензия	

110 Амброксол	Сироп, таблетки	Сироп, таблетки	лекарственная форма, произведенная за пределами государств – членов Евразийского экономического союза
111 Амлодипин	Таблетки	Таблетки	
112 Аммоний	Раствор для наружного применения	Раствор для наружного применения	
113 Амоксициллин	Таблетки или таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь)	Таблетки, покрытые оболочкой или капсулы порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения	
114 Амоксициллин/Клавулановая кислота	Таблетки, покрытые оболочкой, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь)	Таблетки, покрытые оболочкой, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь)	
115 Атенолол	Таблетки	Таблетки	
116 Ацетилсалициловая кислота	Таблетки или таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой) или таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой	Таблетки или таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), или таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой	
117 Ацетилцистеин	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь)	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь)	
118 Ацикловир	Мазь для наружного применения, таблетки или таблетки, покрытые оболочкой	Мазь для наружного применения, таблетки	
119 Бетагистин	Таблетки	Таблетки	
120 Бетаметазон	Мазь для наружного применения	Мазь для наружного применения	
121 Бисакодил	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой или таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой	Таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой	
122 Бисопролол	Таблетки, покрытые оболочкой	Таблетки, покрытые оболочкой	
123 Бриллиантовый зеленый	Раствор спиртовой для наружного применения	Раствор спиртовой для наружного применения	
124 Винпоцетин	Таблетки	Таблетки	
125 Гентамицин	Раствор (капли глазные), мазь для наружного применения	Раствор (капли глазные), мазь для наружного применения	
126 Гепарин	Гель для наружного применения или мазь для наружного применения	Гель для наружного применения или мазь для наружного применения	
127 Гидрокортизон	Гель для наружного применения или мазь для наружного применения	Мазь для наружного применения	
128 Гидрохлортиазид	Таблетки	Таблетки	

129 Глицерил тринитрат	Таблетки подъязычные или таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	Таблетки подъязычные
130 Дексаметазон	Раствор для инъекций, раствор (капли глазные)	Раствор для инъекций, раствор (капли глазные)
131 Диклофенак	Раствор для инъекций или раствор для внутримышечного введения, таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой) или капсулы пролонгированного действия, раствор (капли глазные)	Раствор для инъекций или раствор для внутримышечного введения, таблетки, покрытые оболочкой (покрытые кишечнорастворимой оболочкой), раствор (капли глазные)
132 Диосмектит	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь)	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь)
133 Домперидон	Таблетки или таблетки, покрытые оболочкой	Таблетки или таблетки, покрытые оболочкой
134 Дротаверин	Таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций	Таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
135 Ибупрофен	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы, или порошок для приготовления раствора для приема внутрь, суспензия для приема внутрь (для внутреннего применения)	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы, или порошок для приготовления раствора для приема внутрь, суспензия для приема внутрь (для внутреннего применения)
136 Индапамид	Таблетки, покрытые оболочкой, или таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, или капсулы	Таблетки, покрытые оболочкой, или таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
137 Калия йодид	Таблетки	Таблетки
138 Каптоприл	Таблетки	Таблетки
139 Карведилол	Таблетки или капсулы	Таблетки или капсулы
140 Кеторолак	Раствор для внутримышечного введения, таблетки, покрытые оболочкой	Раствор для внутримышечного введения, таблетки, покрытые оболочкой
141 Кларитромицин	Таблетки, покрытые оболочкой, или таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	Таблетки, покрытые оболочкой, или таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
142 Ксилометазолин	Капли назальные или спрей назальный	Капли назальные или спрей назальный
143 Лактулоза	Сироп	Сироп
144 Лансопразол	Капсулы или капсулы кишечнорастворимые	Капсулы
145 Лизиноприл	Таблетки	Таблетки
146 Лоперамид	Капсулы или таблетки	Капсулы

147 Лоратадин	Таблетки	Таблетки
148 Мебендазол	Таблетки	Таблетки
149 Мелоксикам	Раствор для внутримышечного введения или раствор для инъекций, таблетки	Раствор для внутримышечного введения, таблетки
150 Метамизол натрия	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки
151 Метилурацил	Мазь для наружного применения	Мазь для наружного применения
152 Метопролол	Таблетки или таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой, или капсулы с пролонгированным высвобождением	Таблетки или капсулы с пролонгированным высвобождением
153 Метронидазол	Таблетки	Таблетки
154 Миконазол	Крем для наружного применения	Крем для наружного применения
155 Моксонидин	Таблетки, покрытые оболочкой	Таблетки, покрытые оболочкой
156 Натрия хлорид	Раствор для инфузий или раствор для инъекций	Раствор для инфузий или раствор для инъекций
157 Нафазолин	Капли назальные или спрей назальный	Капли назальные или спрей назальный
158 Нимесулид	Таблетки или таблетки диспергируемые, или порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) в пакетах, или гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь в пакетах	Таблетки, или порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) в пакетах, или гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь в пакетах
159 Нитрофурантоин	Таблетки	Таблетки
160 Нифуроксазид	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы, суспензия для внутреннего применения или суспензия для приема внутрь	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы, суспензия для приема внутрь
161 Оксиметазолин	Капли назальные или спрей назальный	Капли назальные или спрей назальный
162 Омепразол	Капсулы или капсулы кишечнорастворимые	Капсулы
163 Парацетамол	Таблетки или таблетки, покрытые оболочкой, раствор для приема внутрь или суспензия для приема внутрь	Таблетки, раствор для приема внутрь
164 Пентоксифиллин	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой или таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
165 Пирантел	Таблетки или таблетки, покрытые оболочкой, суспензия для приема внутрь или суспензия для перорального применения	Таблетки, суспензия для внутреннего применения

166 Пирацетам	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы
167 Преднизолон	Мазь для наружного применения или крем для наружного применения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки	Мазь для наружного применения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки
168 Пропранолол	Таблетки	Таблетки
169 Рамиприл	Таблетки	Таблетки
170 Розувастатин	Таблетки, покрытые оболочкой	Таблетки, покрытые оболочкой
171 Сальбутамол	Аэрозоль для ингаляций дозированный (аэрозоль для ингаляций)	Аэрозоль для ингаляций дозированный
172 Спинолактон	Таблетки или капсулы	Таблетки или капсулы
173 Сульфадиазин серебра	Крем для наружного применения или мазь для наружного применения	Крем для наружного применения
174 Тербинафин	Крем для наружного применения или спрей для наружного применения или раствор для наружного применения	Крем для наружного применения или спрей для наружного применения, или раствор для наружного применения
175 Токоферол	Капсулы	Капсулы
176 Трехвалентного железа полимальтозный комплекс	Таблетки жевательные	Таблетки жевательные
177 Урсодеоксихолевая (урсодезоксихолевая) кислота	Капсулы	Капсулы
178 Флуконазол	Капсулы	Капсулы
179 Флуоцинолона	Мазь для наружного применения или гель для наружного применения	Мазь для наружного применения или гель для наружного применения
180 Фолиевая кислота	Таблетки	Таблетки
181 Фуразолидон	Таблетки	Таблетки
182 Хлорамфеникол	Раствор (капли глазные), линимент для наружного применения	Раствор (капли глазные), линимент для наружного применения
183 Хлоргексидин	Раствор для наружного (местного) применения	Раствор для наружного (местного) применения
184 Цетиризин	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы
185 Цефуроксим	Таблетки, покрытые оболочкой, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь	Таблетки, покрытые оболочкой, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
186 Циннаризин	Таблетки	Таблетки
187 Ципрофлоксацин	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы	Таблетки, покрытые оболочкой, или капсулы

188 Эналаприл

189 Эссенциальные фосфолипиды

190 Этамзилат

Таблетки

Капсулы

Таблетки

Таблетки

Капсулы

Таблетки