



МІНІСТЭРСТВА
АХОВЫ ЗДАРОЎЯ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ

МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ЗАГАД

30.03 2017 № 331

г. Мінск

ПРИКАЗ

г. Минск

О внесении изменений и
дополнений в приказ
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь от
17 июня 2015 г. № 656

На основании Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1446 «О некоторых вопросах Министерства здравоохранения и мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 11 августа 2011 г. № 360»,
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приложение к приказу Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17 июня 2015 г. № 656 «О некоторых вопросах централизованных закупок лекарственных средств и лечебного питания» изменения и дополнения, изложив его в новой редакции (прилагается).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Шило В.Д.

Министр

В.А.Малашко

Приложение
к приказу
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
17.06.2015 № 656
(в редакции приказа
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
30.03.2017 № 331)

Приложение
к приказу
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
17.06.2015 № 656
(в редакции приказа
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
30.03.2017 № 331)

ПЕРЕЧЕНЬ лекарственных средств и лечебного питания для осуществления централизованных закупок			
№№	Код анатомо-терапевтическо-химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка
1	2	3	4
1	А Пищеварительный тракт и обмен веществ		
1.1.	А02 Средства для лечения состояний, связанных с нарушением кислотности		
	А02В Противоязвенные средства и средства, применяемые при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Омепразол	Ллиофилизированный порошок для инфузий (для инъекций, для приготовления раствора для внутривенного введения) 40 мг
		Пантопразол	Порошок (лиофилизированный порошок) для приготовления раствора для внутривенного введения 40 мг
		Фамотидин	Ллиофилизированный порошок для инъекций 20 мг
1.2.	А03 Средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
	А03А Средства, применяемые при нарушениях функции кишечника	Симетикон (в детской практике)	Капли для приема внутрь (66,66 мг/мл 30 мл, 40 мг/мл 50 мл, 300 мг/мл 30 мл)
1.3.	А04 Противорвотные средства и средства для устранения тошноты		
	А04А Антагонисты серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	Апрепитант	Капсулы №3 (125мг+80мг+80мг)
		Гранисетрон (в детской практике)	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг
		Гранисетрон (в детской практике)	Для инъекций 1 мг/мл 3 мл
		Ондансетрон	Раствор для инъекций 2 мг/мл 2 мл
		Ондансетрон	Раствор для инъекций 2 мг/мл 4 мл
		Ондансетрон	Таблетки, покрытые оболочкой, 4 мг

	Ондансетрон	Таблетки, покрытые оболочкой, 8 мг
	Трописетрон	Капсулы 5 мг
	Трописетрон	Раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 5 мл
1.4.	A05 Средства для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	
	Орнитина аспартат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 500 мг/мл 10 мл
	A05B Средства для лечения заболеваний печени, липотропные средства	Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл
	Орнитина аспартат	Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь 5 г
1.5.	A07 Противовоспалительные средства, антиинфекционные средства для кишечника	
	Mесалазин	Гранулы пролонгированного действия 1 г в саше
	Mесалазин	Гранулы пролонгированного действия 2 г в саше
1.6.	A09 Средства, нормализующие пищеварение, в том числе ферментные средства	
	Мультиэнзимы, содержащие липазу, амилазу, протеазу (для лечения кистозного фиброза*, при вращении рака желудка в головку поджелудочной железы)	Капсулы кишечнорастворимые, 10 000 ЕД
	A09A Средства, способствующие пищеварению, включая ферменты	Капсулы кишечнорастворимые, 25 000 ЕД
1.7.	A10 Средства для лечения сахарного диабета	
	Инсулин человека (короткого действия)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл
	Инсулин человека (короткого действия)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл
	Инсулин человека (длительного действия)	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл
	Инсулин человека (длительного действия)	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл
	Инсулин аспарт	Суспензия для подкожного введения 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл

А10А Инсулины и их аналоги	Инсулин аспарт	Раствор для подкожного и внутривенного введения 100 ЕД/мл в картридже 3 мл
	Инсулин гларгин (длительного действия)	Раствор для инъекций 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл
	Инсулин детемир (длительного действия)	Раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл в шприц-ручках 3 мл
	Инсулин человека (актрапид) (короткого действия)	Раствор для инъекций для подкожного и внутривенного введения 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл НМ
	Инсулин человека (актрапид) (короткого действия)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл НМ Пенфилл
	Инсулин человека (протафан) (средней продолжительности действия)	Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл НМ
	Инсулин человека (протафан) (средней продолжительности действия)	Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл НМ Пенфилл
	Инсулин человека (генсулин)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Р
	Инсулин человека (генсулин)	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Н
	Инсулин человека (генсулин)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Р
	Инсулин человека (генсулин)	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Н
	Инсулин человека (инсуман)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в шприц-ручках «СолоСтар» 3 мл
	Инсулин человека (инсуман)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 5 мл Рапид ГТ
	Инсулин человека (инсуман)	Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл в шприц-ручках «СолоСтар» 3 мл
	Инсулин человека (инсуман)	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 5 мл Базал ГТ
	Инсулин человека (хумулин)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Регуляр
	Инсулин человека (хумулин)	Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл НПХ
	Инсулин человека (хумулин)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Регуляр
	Инсулин человека (хумулин)	Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл НПХ

	A10B Пероральные гипогликемические средства	Гликивон	Таблетки 30 мг
		Лираглутид	Раствор для подкожного введения 6 мг/мл 3 мл
1.8.	A12 Минеральные добавки		
	A12A Средства на основе кальция	Кальция глюконат	Раствор для инъекций 100 мг/мл 10 мл
1.9.	A14 Анаболические препараты для системного применения		
	A14B Прочие анаболические вещества	Метилюрацил	Суппозитории ректальные 500 мг
1.10.	A16 Другие средства для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ		
	A16A Другие средства для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ		
	A16AB Ферменты*	Алглюкозидаза альфа	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 50 мг (50 мг активного вещества)
		Галсультфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий, 5 мл (5 мг активного вещества)
		Идурсультфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий, 3 мл (6 мг активного вещества)
		Имиглицераза	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (400 ед активного вещества)
		Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий, 5 мл (500 ед активного вещества)
		Элосультфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий, 5 мл (5 мг активного вещества)
2	B Кровь и кроветворные органы		
2.1.	B01 Антитромботические средства		
	B01A Антитромботические средства		
		Фениндион	Таблетки 30 мг
		Антитромбин III	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 50 МЕ/мл 500 МЕ
			Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 50 МЕ/мл 1 000 МЕ
		Дальтепарин	Раствор для инъекций 2 500 МЕ анти-Ха/0,2 мл
		Дальтепарин	Раствор для инъекций 5 000 МЕ анти-Ха/0,2 мл
		Дальтепарин	Раствор для инъекций 10 000 МЕ анти-Ха/1 мл
		Эноксапарин	Раствор для инъекций 2 000 анти-Ха МЕ/0,2 мл

B01AA Антагонисты витамина К	Эноксапарин	Раствор для инъекций 4 000 анти-Ха МЕ/0,4 мл
	Эноксапарин	Раствор для инъекций 6 000 анти-Ха МЕ/0,6 мл
	Эноксапарин	Раствор для инъекций 8 000 анти-Ха МЕ/0,8 мл
	Надропарин	Раствор для подкожного введения 2 850 МЕ анти-Ха/0,3 мл
	Надропарин	Раствор для подкожного введения 3 800 МЕ анти-Ха/0,4 мл
	Надропарин	Раствор для подкожного введения 5 700 МЕ анти-Ха/0,6 мл
	Надропарин	Раствор для подкожного введения 7 600 МЕ анти-Ха/0,8 мл
	Надропарин	Раствор для подкожного введения 11 400 МЕ анти-Ха/0,6 мл
	Бемипарин	Раствор для инъекций 2 500 МЕ анти-Ха/0,2 мл
	Бемипарин	Раствор для инъекций 3 500 МЕ анти-Ха/0,2 мл
	Дипиридамол	Для инъекций (для инфузий) 5 мг/мл 2 мл
	Дипиридамол	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 25 мг
	Тенектеплаза	Лиофилизат (порошок лиофилизированный) для приготовления раствора для внутривенного введения 10 000 ЕД (50 мг) во флаконах в комплекте с растворителем
	Дабигаатрана этексилат	Капсулы 110 мг
	Дабигаатрана этексилат	Капсулы 150 мг
	Фондапаринукс	Раствор для внутривенного и подкожного введения 2,5 мг/0,5 мл в шприцах
2.2. B02 Гемостатические средства		
B02A Ингибиторы фибринолиза	Апротинин	Раствор для инъекций 100 000 КИЕ/10 мл
	Апротинин	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 10 000 АТРЕ
	Транексамовая кислота	Раствор для внутривенного введения 50 мг/мл 5 мл
	Транексамовая кислота	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 250 мг
	Транексамовая кислота	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 500 мг
	Коагуляционный фактор IX	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 250 МЕ
	Коагуляционный фактор IX	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий (раствора для внутривенного введения) 500 МЕ

Коагуляционный фактор IX	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий (для внутривенного введения) 1 000 ME
Коагуляционный фактор VIII	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 250 ME
Коагуляционный фактор VIII	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 500 ME
Коагуляционный фактор VIII	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 1 000 ME
Коагуляционный фактор IX, II, VII и X в комбинации с протеином С и протеином S	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 ME
Коагуляционный фактор Виллебранда с коагуляционным фактором VIII	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения 900 ME/800 ME
Коагуляционный фактор Виллебранда с коагуляционным фактором VIII	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения 450 ME/400 ME
Препарат с шунтирующим механизмом активации фактора VIII	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 ЕД
Эптаког альфа (активированный коагуляционный фактор VIIa)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 50 КЕД (1 мг)
Эптаког альфа (активированный коагуляционный фактор VIIa)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 КЕД (2 мг)
Эптаког альфа (активированный коагуляционный фактор VIIa)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 250 КЕД (5 мг)
Фибриноген в комбинации	Губка размером 2,5х3,0х0,5 см (5,5 мг+2,0 ME)/кв.см. в контейнере из фольги (ПЭТФ/ПЭВП)
Фибриноген в комбинации	Губка размером 4,8х4,8х0,5 см (5,5 мг+2,0 ME)/кв.см. в контейнере из фольги (ПЭТФ/ПЭВП)

B02B Витамин К и другие гемостатики

		Фибриноген в комбинации	Губка размером 9,5x4,8x0,5 см (5,5 мг+2,0 МЕ)/кв.см в контейнере из фольги (ПЭТФ/ПЭВП)
		Фитоменадион (в детской практике)	Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл
		Этамзилат	Таблетки 250 мг
2.3.	В03 Противоанемические средства		
	В03X Прочие противоанемические средства	Эритропоэтин	Раствор для внутривенного и подкожного введения (для инъекций) 2 000 МЕ/мл 1 мл
		Эритропоэтин	Раствор для инъекций 4000 МЕ /мл 1 мл
		Эритропоэтин	Раствор для инъекций 10 000 МЕ/мл 1 мл
2.4.	В05 Плазмозамещающие и перфузионные растворы		
	В05A Препараты крови и родственные им продукты		
	В05AA Препараты плазмы крови и плазмозамещающие препараты	Желатин	Раствор для инфузий 40 мг/мл 500 мл
		сукцилинированный/ Натрия хлорид/ Натрия гидроксид/ Натрия глицерофосфат	
		Крове- и плазмозамещающие растворы, фракции белков плазмы	Раствор белков плазмы человека (группа крови 0) для инфузий замороженный 45-70 мг/мл 200 мл
			Раствор белков плазмы человека (группа крови А) для инфузий замороженный 45-70 мг/мл 200 мл
			Раствор белков плазмы человека (группа крови В) для инфузий замороженный 45-70 мг/мл 200 мл
			Раствор белков плазмы человека (группа крови АВ) для инфузий замороженный 45-70 мг/мл 200 мл
	В05B Растворы для внутривенного введения		
		Жировая эмульсия	Эмульсия для инфузий 10% 100 мл
		Жировая эмульсия	Эмульсия для инфузий 10% 500 мл
		Жировая эмульсия	Эмульсия для инфузий 1 440 мл
		Жировая эмульсия	Эмульсия для инфузий 1 920 мл
		Жировая эмульсия	Эмульсия для инфузий 2 400 мл
		Жировая эмульсия	Эмульсия для инфузий 1 026 мл
		Жировая эмульсия	Эмульсия для инфузий 1 540 мл
		Жировая эмульсия	Эмульсия для инфузий 2 053 мл
		Жировая эмульсия	Эмульсия для инфузий 2 566 мл

B05BA Растворы для парентерального питания	Набор аминокислот (Нефро)	Раствор для инфузий 10% 250 мл
	Набор аминокислот (Нефро)	Раствор для инфузий 10% 500 мл
	Набор аминокислот (Гепат)	Раствор для инфузий 8(10)% 500 мл
	Набор аминокислот без электролитов	Раствор для инфузий 5(6)% 100 мл
	Набор аминокислот без электролитов	Раствор для инфузий 5(6)% 500 мл
	Набор аминокислот без электролитов	Раствор для инфузий 10% 100 мл
	Набор аминокислот без электролитов	Раствор для инфузий 8(10)% 500 мл
	Набор аминокислот без электролитов	Раствор для инфузий 14(15)% 500 мл
	Набор аминокислот с электролитами	Для инфузий 5(6)% 500 мл
	Набор аминокислот с электролитами	Для инфузий 8(10)% 500 мл
B05BB Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Меглюмина натрия сукцинат	Раствор для инфузий 1,5% 400 мл
	Комбинированные растворы электролитов (цинка хлорид/натрия фторид/ меди хлорид дигидрат/ натрия селенид безводный/ марганца хлорид тетрагидрат/калия йодид)	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мл
	Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 1,36-1,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Ca++/ 35 ммоль/л лактата/ Рн \approx 5,5-2,0 л
	Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 1,36-1,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Ca++/ 35 ммоль/л лактата/ Рн \approx 5,5-2,5 л
	Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 1,5% глюкозы/ 1,75 ммоль/л Ca++/ 35 ммоль/л лактата/ Рн \approx 5,5-5 л
	Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 2,27-2,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Ca++/ 35 ммоль/л лактата/ Рн \approx 5,5-2,0 л
	Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 2,27-2,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Ca++/ 35 ммоль/л лактата/ Рн \approx 5,5-2,5 л
	Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 2,3% глюкозы/ 1,25-1,75 ммоль/л Ca++/ 35 ммоль/л лактата/ Рн \approx 5,5-5 л

В05D Растворы для перитонеального диализа

Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 3,86-4,25% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн \approx 5,5-2,0 л
Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 4,25% глюкозы/ 1,25-1,75 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн \approx 5,5-5 л
Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 1,36-1,5% глюкозы/ 1,25-1,38 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн \approx 5,5-2,0 л
Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 2,27-2,5% глюкозы/ 1,25-1,38 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн \approx 5,5-2,0 л
Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 1,36-1,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн \approx 7,0-7,4-2,0 л
Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 1,36-1,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн \approx 7,0-7,4-2,5 л
Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 2,27-2,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн \approx 7,0-7,4-2,0 л
Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 2,27-2,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн \approx 7,0-7,4-2,5 л
Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 3,86-4,25% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн \approx 7,0-7,4-2,0 л
Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 1,36-1,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 34 ммоль/л НСО ₃ ⁻ / Рн \approx 7,0-7,4-2,0 л
Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 1,5% глюкозы/ 1,25-1,75 ммоль/л Са ⁺⁺ / 34 ммоль/л НСО ₃ ⁻ / Рн \approx 7,4-3 л
Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 2,27-2,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 34 ммоль/л НСО ₃ ⁻ / Рн \approx 7,0-7,4-2,0 л
Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 2,3% глюкозы/ 1,25-1,75 ммоль/л Са ⁺⁺ / 34 ммоль/л НСО ₃ ⁻ / Рн \approx 7,4-3 л
Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 3,86-4,25% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са ⁺⁺ / 34 ммоль/л НСО ₃ ⁻ / Рн \approx 7,0-7,4-2,0 л
Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 4,25% глюкозы/ 1,25-1,75 ммоль/л Са ⁺⁺ / 34 ммоль/л НСО ₃ ⁻ / Рн \approx 7,4-3 л
Калия хлорид	Раствор для инъекций 40 мг/мл 10 мл
Кальция хлорид	Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл

B05X Добавки к растворам для внутривенного введения	Комплекс витаминов (нитрат тиамина/ фосфат рибофлавина/ никотинамид/ пиридоксина гидрохлорид/ пантотенат натрия/ аскорбат натрия/ биотин/ фолиевая кислота/ цианокобаламин)	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Комплекс жирорастворимых витаминов (альфа-токоферол ретинола пальмитат/ фитоменадион/ эргокальциферол) (для взрослых)	Концентрат для приготовления эмульсии для инфузий 10 мл
	Комплекс жирорастворимых витаминов (альфа-токоферол ретинола пальмитат/ фитоменадион/ эргокальциферол) (для детей)	Концентрат для приготовления эмульсии для инфузий 10 мл
	Электролиты в комбинации с другими препаратами (хрома хлорида гексагидрат/ меди хлорида дигидрат/ железа хлорида гексагидрат/ марганца хлорида тетрагидрат/ калия йодид/ натрия фторид/ натрия молибдата дигидрат/ натрия селенита безводный/ цинка хлорид)	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мл
	Раствор для гемофилтрации (мультиЛак)	Раствор для гемофилтрации (натрия хлорид, калия хлорид – без калия, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5 000 мл
	Раствор для гемофилтрации (мультиЛак)	Раствор для гемофилтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 2 ммоль/л, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5 000 мл
	Раствор для гемофилтрации (мультиЛак)	Раствор для гемофилтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 3 ммоль/л, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5 000 мл

B05ZB Растворы для гемофильтрации	Раствор для гемофильтрации (мультиЛак)	Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 4 ммоль/л, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5 000 мл
	Раствор для гемофильтрации (мультиБик)	Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – без калия, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5 000 мл
	Раствор для гемофильтрации (мультиБик)	Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 2 ммоль/л, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5 000 мл
	Раствор для гемофильтрации (мультиБик)	Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 3 ммоль/л, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5 000 мл
	Раствор для гемофильтрации (мультиБик)	Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 4 ммоль/л, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5 000 мл
3	С Сердечно-сосудистая система	
3.1.	C01 Средства для лечения заболеваний сердца	
C01A Сердечные гликозиды	Дигоксин (нет регистрации)	Для инъекций 0,25 мг/мл 1 мл
	Коргликон	Раствор для инъекций 0,6 мг/мл 1 мл
	Строфантин	Раствор для инъекций 0,25 мг/мл 1 мл
C01B Антиаритмические средства, классы I и III	Пропафенон	Таблетки 150 мг
	Пропафенон	Раствор для внутривенного введения 3,5 мг/мл 10 мл
	Этагизин	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг
C01C Кардиотонические средства, исключая сердечные гликозиды	Добутамин	Порошок для приготовления раствора для инъекций 250 мг
	Изопреналин	Раствор для инъекций 0,2 мг/мл 1 мл
	Милринон	Раствор для инфузий 1 мг/мл 10 мл
	Левосимендан	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 2,5 мг/мл 5 мл
	Фенилэфрин	Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл
	Глицерил тринитрат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 2 мл
	Глицерил тринитрат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 5 мг/мл 5 мл

C01D Периферические вазодилататоры, используемые при лечении заболеваний сердца	Глицерил тринитрат	Таблетки пролонгированного действия 2,9 мг
	Глицерил тринитрат	Таблетки пролонгированного действия 5,2 мг
	Глицерил тринитрат	Спрей подъязычный дозированный 0,4 мг/доза 10 г
	Изосорбид динитрат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл 10 мл
	Изосорбид динитрат	Спрей сублингвальный дозированный 1,25 мг/доза 15 мл (300 доз)
	Аденозин	Раствор для инъекций 3 мг/мл 2 мл
	Алпростадил	Ллиофилизат для приготовления раствора для инфузий 20 мкг
	Алпростадил	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 0,5 мг/мл 0,2 мл
	Ивабрадин	Таблетки, покрытые оболочкой 5 мг
	Ивабрадин	Таблетки, покрытые оболочкой 7,5 мг
3.2.	C02 Антигипертензивные средства	
C02A Средства центрального действия, уменьшающие стимулирующее влияние адренергической иннервации	Клонидин	Раствор для инъекций 0,1 мг/мл 1 мл
	Метилдопа	Таблетки 250 мг
	Гексаметоний бензосульфонат	Раствор для инъекций 25 мг/мл 1 мл
	Доксазозин	Таблетки 2 мг
	Доксазозин	Таблетки 4 мг
	Теразозин	Таблетки 2 мг
	Урапидил	Раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 5 мл
	Урапидил	Раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 10 мл
	Нитропруссид	Ллиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 30 мг 10 мл
	3.3.	C03 Мочегонные средства
Торасемид		Таблетки 5 мг
Торасемид		Таблетки 10 мг
C05 Ангиопротекторы		
3.4.	Лауромакрогол 400 (полидоканол)	Раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 2 мл
	C05B Препараты применяемые при	

	варикозном расширении вен	Лауромакрогол 400 (полидоканол)	Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 2 мл
	C05C Средства, снижающие проницаемость капилляров (ангиопротекторы)	L-лизина эсцинат	Раствор для инъекций 1 мг/мл 5 мл
3.5.	C07 Бета-адреноблокаторы		
		Карведилол	Таблетки 3,125 мг
		Метопролол	Раствор для инъекций 1 мг/мл 5 мл
		Пропранолол	Таблетки 10 мг
	C07A Бета-адреноблокаторы	Пропранолол	Раствор для инъекций 1 мг/мл 1 мл
		Соталол	Таблетки 80 мг
		Соталол	Таблетки 160 мг
		Эсмолол	Раствор для инъекций 10 мг/мл 10 мл
3.6.	C08 Блокаторы кальциевых каналов		
		Нимодипин	Таблетки, покрытые оболочкой, 30 мг
		Нимодипин	Раствор для инфузий 0,2 мг/мл 50 мл
		Нифедипин	Раствор для инфузий 0,1 мг/мл 50 мл
	C08C Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды	Нифедипин	Таблетки 10 мг, таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
		Нифедипин	Таблетки с замедленным высвобождением (продолжительного действия), покрытые оболочкой, 20 мг
		Нифедипин	Таблетки, покрытые оболочкой, с контролируемым высвобождением 30 мг
		Нифедипин	Таблетки, покрытые оболочкой, с контролируемым высвобождением 60 мг
3.7.	C09 Средства, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему		
		Рамиприл	Таблетки 1,25 мг
	C09A Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента	Фозиноприл	Таблетки 10 мг
		Фозиноприл	Таблетки 20 мг
		Эналаприл	Раствор для инъекций 1,25 мг/мл 1 мл
	C09B Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента в комбинации с другими препаратами	Лизиноприл/ Амлодипин	Таблетки 20 мг/10 мг
		Лизиноприл/ Амлодипин	Таблетки 20 мг/5 мг
	C09C Антагонисты ангиотензина II	Лозартан	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг

	C09D Антагонисты ангиотензина II в комбинации с другими препаратами	Лозартан/ Гидрохлортиазид	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг/12,5 мг
		Лозартан/ Гидрохлортиазид	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/12,5 мг
		Лозартан/ Гидрохлортиазид	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/25 мг
4	D Дерматологические средства		
4.1.	D01 Противогрибковые средства для лечения заболеваний кожи		
	D01B Противогрибковые средства для системного применения	Гризеофульвин	Таблетки 125 мг
4.2.	D03 Средства для лечения ран и язв		
	D03B Ферменты	Коллагеназа	Лиофилизат для приготовления раствора для местного и парентерального применения 500 KE
		Коллагеназа	Лиофилизат для приготовления раствора для местного и парентерального применения 600 KE
		Коллагеназа	Лиофилизат для приготовления раствора для местного и парентерального применения 700 KE
		Коллагеназа	Лиофилизат для приготовления раствора для местного и парентерального применения 800 KE
		Фактор роста эпидермальный	Порошок для инъекций лиофилизированный 0,075мг
4.3.	D04 Препараты для лечения зуда (включая антигистаминные препараты и анестетики)		
	D04AB Местные анестетики для наружного применения	Лидокаин	Аэрозоль (спрей) 10% 38 г
4.4.	D05 Препараты для лечения псориаза		
4.5.	D07 Кортикостероиды для местного лечения заболеваний кожи		
	D07C Кортикостероиды в комбинации с антибиотиками	Гидрокортизон/ Окситетрациклин (в детской практике)	Аэрозоль для применения на кожу, суспензия, (3,1 мг+9,3 мг)/г в баллонах 32,25 г
		Гидрокортизон/ Окситетрациклин (в детской практике)	Мазь (мазь для местного и наружного применения) (10 мг+30 мг)/г
		Бетаметазон/ Клотримазол/ Гентамицин	Мазь (0,5 мг+10 мг+1 мг)/г 15г
4.6.	D07X Кортикостероиды в комбинации с другими средствами	Бетаметазон/ Клотримазол/ Гентамицин	Крем (0,64 мг+10 мг+1 мг)/г 15г
		D11 Прочие препараты для лечения заболеваний кожи	

		Такролимус	Мазь для наруж. применения 0,3 мг/г 10 г
		Такролимус	Мазь для наруж. применения 0,3 мг/г 30 г
	D11A Противовоспалительное средство для местного лечения	Такролимус	Мазь для наруж. применения 0,3 мг/г 60 г
		Такролимус	Мазь для наруж. применения 1 мг/г 10 г
		Такролимус	Мазь для наруж. применения 1 мг/г 30 г
		Такролимус	Мазь для наруж. применения 1 мг/г 60 г
5	G Мочеполовая система и половые гормоны		
5.1.	G02 Другие средства для лечения гинекологических заболеваний		
	G02A Средства, повышающие тонус миометрия	Динопростон	Гель интрацервикальный 0,5 мг/3 г
		Динопростон	Гель интрацервикальный 1 мг/3,5 г
		Динопростон	Гель интравагинальный 2 мг/3,5 г
		Динопростон	Гель вагинальный 1 мг/3 г
		Динопростон	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл 0,75 мл
		Мизопростол	Таблетки 200 мкг
	G02C Прочие средства, применяемые в гинекологии. Аденомиметики, токолитики	Гексопреналин	Раствор для инъекций 5 мкг/мл 2 мл
	G02CB Ингибиторы пролактина	Бромокриптин	Таблетки 2,5 мг
	G02CX Другие препараты для лечения гинекологических заболеваний	Атозибан	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 7,5 мг/мл 0,9 мл
		Атозибан	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 7,5 мг/мл 5 мл
5.2.	G03 Половые гормоны и модуляторы половой системы		
	G03A Гормональные контрацептивы для системного применения	Медоксипрогестерон	Суспензия для инъекций 150 мг/мл 1 мл
		Медоксипрогестерон	Суспензия для инъекций 500 мг/3,3 мл
		Медоксипрогестерон	Таблетки 500 мг
	G03B Андрогены	Тестостерон	Раствор для внутримышечного введения 250 мг/мл 4 мл
	G03C Эстрогены	Эстрадиол	Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг
		Прогестерон	Капсулы 100 мг

G03D Прогестагены	Прогестерон	Капсулы 200 мг
	Прогестерон	Раствор для инъекций 100 мг/мл 1 мл *
	Прогестерон	Раствор для инъекций 100 мг/мл 2 мл *
	Прогестерон	Раствор масляный для инъекций 10 мг/мл 1 мл *
	Прогестерон	Раствор масляный для инъекций 25 мг/мл 1 мл *
G03N Антиандрогены	Ципротерон	Раствор для внутримышечного введения масляный (раствор для инъекций) 100 мг/мл 3 мл
	Даназол	Капсулы 100 мг
G03X Другие половые гормоны и модуляторы половой системы	Даназол	Капсулы 200 мг
	Мифепристон	Таблетки 200 мг
5.3.	G04 Средства для лечения урологических заболеваний	
	G04B Прочие средства для лечения урологических заболеваний, включая спазмолитические	Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг
	Троспиум	Таблетки, покрытые оболочкой, 30 мг
	G04C Средства, применяемые при лечении доброкачественной гиперплазии предстательной железы	Финастерид
6	N Гормональные средства для системного применения, исключая половые гормоны	
6.1.	N01 Гормоны гипофиза, гипоталамуса и их аналоги	
	N01A Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	Леофлизат для приготовления раствора для подкожного введения 24 ME 8 мг
	Соматропин	Таблетки 50 ME
N01B Гормоны задней доли гипофиза	Демокситоцин	Таблетки 0,1 мг
	Десмопрессин	Таблетки 0,2 мг
	Десмопрессин	Спрей назальный 10 мкг/доза
	Десмопрессин	Раствор для инъекций пролонгированного высвобождения 60 мг
N01C Гормоны гипоталамуса	Ланреотид	Раствор для инъекций пролонгированного высвобождения 90 мг
	Ланреотид	Раствор для инъекций пролонгированного высвобождения 120 мг
	Октреотид	Раствор для инъекций 50 мкг/мл 1 мл
	Октреотид	Раствор для инъекций 100 мкг/мл 1 мл
	Октреотид	Порошок для приготовления суспензии для инъекций 10 мг 2 мл
	Октреотид	Порошок для приготовления суспензии для инъекций 20 мг 2 мл

		Цетрореликс	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 0,25 мг
6.2.	H02 Кортикостероиды для системного применения		
	H02A Кортикостероиды для системного применения	Бетаметазон (бетаметазона дипропионат/ бетаметазона натрия фосфат)	Суспензия для инъекций (2 мг+5 мг)/мл 1 мл
		Гидрокортизон	Суспензия для инъекций 25 мг/мл 2 мл
		Гидрокортизон	Порошок для приготовления раствора для инъекций 100 мг
		Гидрокортизон	Таблетки 20 мг
		Дексаметазон	Таблетки 0,5 мг
		Кортизон	Таблетки 25 мг
		Метилпреднизолон	Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 40 мг
		Метилпреднизолон	Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 125 мг
		Метилпреднизолон	Стерильный порошок для приготовления раствора для инъекций 250 мг
		Метилпреднизолон	Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 500 мг
		Метилпреднизолон	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 1 000 мг
		Метилпреднизолон	Таблетки 4 мг
		Метилпреднизолон	Таблетки 16 мг
		Метилпреднизолон	Таблетки 32 мг
		Триамцинолон	Таблетки 4 мг
		Триамцинолон	Суспензия для инъекций 40 мг/мл 1 мл
		Флуодрокортизон	Таблетки 0,1 мг
6.3.	H03 Средства для лечения заболеваний щитовидной железы		
	H03A Средства для лечения заболеваний щитовидной железы	Левотироксин натрия	Таблетки 25 мкг
		Левотироксин натрия	Таблетки 75 мкг
		Левотироксин натрия	Таблетки 150 мкг
	H03B Антитиреоидные средства	Тиамазол	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 5 мг
		Тиамазол	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
6.4.	H04 Гормоны поджелудочной железы		

	Н04А Гормоны, расщепляющие гликоген	Глюкагон	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 1 мг
6.5.	Н05 Средства, регулирующие обмен кальция		
	Н05В Антагонисты гормонов паращитовидной железы	Кальцитонин	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл 1 мл
		Парикальцитол	Раствор для инъекций 5 мкг/мл 1 мл
7	Ж Антиинфекционные средства для системного применения		
7.1.	Ж01 Антибактериальные средства для системного применения		
	Ж01В Амфениколы	Хлорамфеникол	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 0,5 г
		Хлорамфеникол	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 г
		Амоксициллин/ Клавулановая кислота	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) (25 мг+6,25 мг)/мл
		Амоксициллин/ Клавулановая кислота	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (40 мг+5,7 мг)/мл
		Амоксициллин/ Клавулановая кислота	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (50 мг+12,5 мг)/мл
		Амоксициллин/ Клавулановая кислота	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (80 мг+11,4 мг)/мл
		Ампициллин	Порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г
		Ампициллин/ Сульбактам натрия	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг+250 мг
		Ампициллин/ Сульбактам натрия	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 мг+500 мг
	Ж01С Бета-лактамы антибиотиков пенициллины	Бензилпенициллин	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
		Бензатин бензилпенициллин в комбинации (БИЦИЛЛИН-3)	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 600 000 ЕД
		Бензатин бензилпенициллин в комбинации (БИЦИЛЛИН-5)	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 1 500 000 ЕД

	Оксациллин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг
	Пиперациллин/ Тазобактам *	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 4 000 мг/500 мг
J01D Прочие бета-лактамы антибиотики	Дорипенем	Порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг
	Эртапенем	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инфузий) 1 000 мг
	Ко-тримоксазол (сульфаметоксазол/ триметоприм)	Раствор для инфузий (80 мг±16 мг)/мл 5 мл
	Джозамицин	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг
J01F Макролиды, линкозамиды и стрептограммины	Кларитромицин (в детской практике)	Гранулы (порошок) для приготовления суспензии для приема внутрь 25 мг/мл
	Кларитромицин	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 500 мг
	Мидекамицин	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) 35 мг/мл
	Мидекамицин	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг
	Эритромицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг
	Канамицин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения 500 мг
J01G Аминогликозидные антибиотики	Канамицин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 мг
	Стрептомицин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг
J01M Антибактериальные препараты – производные хинолона	Ломефлоксацин	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг
	Моксифлоксацин	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг
J01X Прочие антибактериальные средства		
J01XB Полимиксины	Колистин	Порошок для инъекций во флаконе по 2 000 000 ЕД
	Нитрофурана дериват	Таблетки (капсулы) 50 мг
J01XE Производные нитрофурана	Нитрофурана дериват (в детской практике)	Капсулы 25 мг

		Нитроколин	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг
		Линезолид	Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл
		Линезолид	Раствор для инфузий 2 мг/мл 200 мл
		Линезолид	Раствор для инфузий 2 мг/мл 300 мл
		Линезолид	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг
		Линезолид	Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг
		Линезолид	Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения 20 мг/мл 40г
		Далтомицин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 мг
7.2.	J02 Противогрибковые средства для системного применения		
		Амфотерицин В	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 50 000 мкг (ЕД)
		Амфотерицин В	Концентрат (липидный комплекс) для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг/мл 2 мл
	J02A Противогрибковые средства для системного применения	Амфотерицин В (в детской практике)	Раствор (суспензия) для приема внутрь 100 мг/мл 40мл
		Итраконазол	Раствор для приема внутрь 10 мг/мл 150 мл
		Посаконазол	Суспензия для приема внутрь 40 мг/мл 105 мл
		Каспофунгина ацетат	Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 50 мг
	J02AX Прочие противогрибковые средства для системного применения *	Каспофунгина ацетат	Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 70 мг
		Микафунгин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50 мг
		Микафунгин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 100 мг
		Анидулафунгин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 100 мг
7.3.	J04 Средства, активные в отношении микобактерий		
		Изониазид	Таблетки 300 мг
		Изониазид	Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл
		Капреомицин	Порошок (порошок лиофилизированный) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 мг
		Натрия аминосалицилат	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь 4 г

J04A Средства для лечения туберкулеза	Натрия аминосалицилат	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 3 г
	Пиразинамид	Таблетки 500 мг
	Протионамид	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг
	Рифампицин	Капсулы 150 мг
	Рифампицин	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 150 мг
	Циклосерин	Капсулы 250 мг
	Этамбутол	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 400 мг
	Дапсон (бис(4-аминофенил)сульфон)	Таблетки 50 мг
	J04B Противоплепрозные препараты	
	J05 Антивирусные средства для системного применения	
7.4.	Ганцикловир	Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 500 мг
	Валацикловир	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг
	Валганцикловир	Таблетки, покрытые оболочкой, 450 мг
	Дарунавир	Таблетки 600 мг
	Зидовудин	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 300 мг
	Зидовудин	Раствор для инфузий 10 мг/мл 20 мл
	Зидовудин	Раствор для приема внутрь 10 мг/мл 200 мл
	Диданозин	Таблетки 200 мг
	Ламивудин	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг
	Ламивудин	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг
	Ламивудин	Раствор для приема внутрь 5 мг/мл
	Ламивудин	Раствор для приема внутрь 10 мг/мл 240 мл
	Абакавир	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг
	Абакавир	Раствор для приема внутрь 20 мг/мл 240 мл
	Тенофовир дигидрофосфат	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг
	Невирапин	Суспензия для приема внутрь 10 мг/мл 240 мл
	J05A Антивирусные средства прямого действия	

7.5.	J06 Иммунные сыворотки и иммуноглобулины	Невирарин	Таблетки 200 мг
		Эфавиренц	Таблетки, покрытые оболочкой (капсулы), 600 мг
		Зидовудин/ Ламивудин	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/150 мг
		Абакавир/ Ламивудин/ Зидовудин	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/150 мг/300 мг
		Лопинавир/ Ритонавир	Таблетки 200 мг/50 мг
		Лопинавир/ Ритонавир	Таблетки 100 мг/25 мг
		Лопинавир/ Ритонавир	Раствор для перорального применения (80 мг+20 мг)/мл
		Тенофовир дизопротексил/ Эмтрицитабин	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/200 мг
		Тенофовир/ Эмтрицитабин/Эфавиренц	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/200 мг/600 мг
J06A Иммунные сыворотки		Сыворотка против яда гадюки обыкновенной	Раствор для инъекций 150 АЕ (1 доза)
		Сыворотка противогангренозная поливалентная лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для инъекций 30 000 МЕ/доза 1 мл
		Сыворотка противодифтерийная лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для внутримышечного и подкожного введения 10 000 МЕ 1 доза
		Сыворотка противостолбнячная лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для внутримышечного и подкожного введения 3 000 МЕ 1мл
		Сыворотка противоботулиническая типа А лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для инъекций 10 000 МЕ/доза

J06B Иммуноглобулины	Сыворотка противоботулиническая типа В лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для инъекций 5 000 ME/доза
	Сыворотка противоботулиническая типа E лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для инъекций 10 000 ME/доза
	Иммуноглобулин человека нормальный (для взрослых)	Для внутривенного введения (г)
	Иммуноглобулин человека нормальный (для детской практики)	Для внутривенного введения (г)
	Иммуноглобулин человека нормальный	Раствор для внутримышечного введения 1,5 мл
	Иммуноглобулин человека нормальный	Раствор для инъекций 165 мг/мл 10 мл
	Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный	Раствор для инъекций 165 мг/мл
	Иммуноглобулин антирабический из сыворотки крови лошади	Раствор для инъекций 5 мл
	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	Раствор для внутримышечного введения 1 мл
	Иммуноглобулин человека противостолбнячный	Раствор для внутримышечного введения 250 ME (1 доза)
	Паливизумаб (недоношенные, бронхолегочная дисплазия, врожденные пороки)	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг
	J07 Вакцины	
7.6.	Вакцина туберкулезная БЦЖ	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения 0,05 мг/доза в ампулах 10 доз

Ю7А Вакцины для профилактики бактериальных инфекций	Вакцина туберкулезная для шадящей первичной иммунизации БЦЖ-М	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутрикожного введения 0,025 мг/доза в ампулах 0,5 мг (20 доз)
	Вакцина для профилактики ХИБ-инфекции	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 1 доза 0,5 мл
	Вакцина сибирезвенная СТИ живая сухая для накожного и подкожного применения	10 накожных доз
	Вакцина туляремиальная живая сухая	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутрикожного введения и накожного скарификационного нанесения
	Вакцина пневмококковая	Раствор для инъекций во флаконах 0,5 мл
	Вакцина лептоспирозная	Для инъекций 0,5 мл (1 доза)
	Анатоксин дифтерийно-столбнячный адсорбированный с уменьшенным содержанием антигена (АДС-М)	Суспензия для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) в ампулах 1 мл (2 дозы)
	Анатоксин дифтерийный адсорбированный с уменьшенным содержанием антигена (АД-М)	Суспензия для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) в ампулах 1 мл (2 дозы)
	Анатоксин дифтерийно-столбнячный адсорбированный (АДС)	Суспензия для внутримышечного введения (для инъекций) в ампулах 1 мл (2 дозы)
	Анатоксин столбнячный адсорбированный очищенный (АС)	Суспензия для подкожного введения (для инъекций) 1 мл (2 дозы)
	Вакцина адсорбированная (цельноклеточная) коклюшно-дифтерийно-столбнячная	Суспензия для внутримышечного введения 1 мл (2 дозы)

J07B Вакцины для профилактики вирусных инфекций	Вакцина антирабическая культуральная очищенная инaktivированная сухая	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутримышечного введения 2,5 ME/0,5 мл (1 доза)
	Вакцина желтой лихорадки живая сухая	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 2 дозы
	Вакцина клещевого энцефалита культуральная очищенная инaktivированная сухая	Суспензия для внутримышечного введения в ампулах 0,5 мл (1 доза)
	Вакцина полиомиелитная инaktivированная	Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,5 мл/доза
	Вакцина для профилактики гепатита А для детей	Суспензия для внутримышечного введения 0,5 мл/доза
	Вакцина для профилактики гепатита А для взрослых	Суспензия д/инъекций 1 доз 1мл тыс. доз
	Вакцина против гепатита В рекомбинантная для взрослых	Суспензия для инъекций (1 доза)
	Вакцина против гепатита В рекомбинантная для детей	Суспензия для инъекций (1 доза)
	Вакцина против гепатита В рекомбинантная для детей	Суспензия для инъекций (10 доз)
	Вакцина для профилактики ветряной оспы живая	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожных инъекций 1 доза
	Вакцина гриппозная инaktivированная	Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,25 мл
	Вакцина гриппозная инaktivированная	Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,5 мл
	Вакцина адсорбированная для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная) и полиомиелита, инaktivированная	Суспензия для внутримышечного введения 0,5 мл (1 доза)

J07C Вакцины для профилактики бактериальных и вирусных инфекций, комбинированные	Вакцина для профилактики кори, краснухи, паротита	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного и внутримышечного введения 0,5 мл/доза
	Вакцина адсорбированная для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная) и полиомиелита инактивированная и гемофильной инфекции	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения 0,5 мл/доза
8	L Противовирусные и иммуномодулирующие средства	
8.1.	L01 Противопаразитарные средства	
L01A Алкилирующие агенты	Бендамустин	Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 25 мг
	Бендамустин	Порошок (лиофилизат) для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 100 мг
	Бусульфан	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 2 мг
	Дакарбазин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг
	Дакарбазин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 200 мг
	Ифосфамид	Для инъекций (инфузий) 500 мг
	Ифосфамид	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 1 000 мг
	Кармустин	Для инъекций (инфузий) 100 мг
	Ломустин	Капсулы 40 мг
	Мелфалан	Лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения 50 мг
	Мелфалан	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 2 мг
	Треосульфат	Порошок для приготовления раствора для инфузий 1 000 мг
	Темозоломид	Капсулы 20 мг
	Темозоломид	Капсулы 100 мг
	Темозоломид	Капсулы 250 мг
	Хлорамбуцил	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 2 мг

L01B Антиметаболиты	Циклофосфамид	Порошок для приготовления раствора для инъекций 200 мг
	Циклофосфамид	Таблетки 50 мг
	Гемцитабин	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) 200 мг
	Гемцитабин	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) 1 000 мг
	Децитабин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 50 мг
	Капецитабин	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг
	Капецитабин	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг
	Кладрибин	Раствор для инъекций 1 мг/мл 5 мл
	Кладрибин	Раствор для инъекций 1 мг/мл 10 мл
	Меркаптопурин	Таблетки 50 мг
	Метотрексат	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 10 мг
	Метотрексат	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг
	Метотрексат	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1 000 мг
	Метотрексат	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 2,5 мг
	Метотрексат	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг
	Пеметрексед	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 мг
	Тетафур	Капсулы 400 мг
	Флударабин	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 50 мг
	Флударабин	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
	Флуороурацил	Раствор для инъекций (инфузий) 50 мг/мл 5 мл
	Цитарабин	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 100 мг
	Цитарабин	Раствор для внутривенного и подкожного введения 20 мг/мл 5 мл
	Цитарабин	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1 000 мг

L01C Алкалоиды растительного происхождения и прочие соединения природного происхождения	Винбластин	Леофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг
	Винкристин	Раствор для внутривенного введения (для инъекций) 0,5 мг/мл 1 мл
	Винкристин	Раствор для внутривенного введения (для инъекций) 1 мг/2 мл
	Винорельбин	Капсулы 20 мг
	Винорельбин	Капсулы 30 мг
	Винорельбин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл
	Этопозид	Раствор для инъекций 20 мг/мл
	Паклитаксел	Концентрат для приготовления инфузионного раствора (раствора для инфузий) 6 мг/мл 16,7 мл
	Паклитаксел	Концентрат для приготовления инфузионного раствора (раствора для инфузий) 6 мг/мл 5 мл
	Доцетаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 80 мг
L01D Цитотоксические антибиотики и родственные им соединения	Доцетаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 1 мл
	Доцетаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 2 мл
	Дактиномицин	Леофилизованный порошок для инъекций 500 мкг
	Доксорубицин	Порошок леофилизованный для приготовления раствора для внутривенного введения 10 мг
	Даунорубицин	Для инъекций 20 мг
	Эпирубицин	Концентрат (лиофилизированный порошок) для приготовления раствора для инъекций (инфузий) 10 мг
	Эпирубицин	Концентрат (лиофилизированный порошок) для приготовления раствора для инъекций (инфузий) 50 мг
	Идарубицин	Леофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг
	Митоксантрон	Раствор для инъекций 2 мг/мл 5 мл
	Митоксантрон	Раствор для инъекций 2 мг/мл 10 мл
L01X Прочие противоопухолевые средства	Блеомицин	Леофилизованный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций (для инфузий) 15 МЕ (15 ЕД)

L01XA Соединения платины	Цисплатин	Концентрированный раствор (концентрат) для приготовления раствора для инфузий (инъекций) 10 мг
	Цисплатин	Концентрированный раствор (концентрат) для приготовления раствора для инфузий (инъекций) 50 мг
	Цисплатин	Салфетки 3x5 см
	Цисплатин	Салфетки 1,5x1,5 см
	Карбоплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий (раствор для инфузий концентрированный) 10 мг/мл 5 мл
	Карбоплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий (раствор для инфузий концентрированный) 10 мг/мл 15 мл
	Карбоплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий (раствор для инфузий концентрированный) 10 мг/мл 45 мл
	Оксалиплатин	Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 50 мг
	Оксалиплатин	Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 100 мг
	Прокарбазин	Капсулы 50 мг
L01XB Метилгидразины	Ритуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 10 мл
	Ритуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 30 мл
	Ритуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 50 мл
	Трастузумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 150 мг
	Трастузумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 440 мг
	Цетуксимаб	Раствор для инфузий 5 мг/мл 20 мл
	Бевацизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл 4 мл
	Бевацизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл 16 мл
L01XD Средства, используемые для фотодинамической терапии	Фотолон	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг

L01XE Ингибиторы протеинкиназы	Иматиниб	Таблетки (капсулы), покрытые оболочкой, 100 мг
	Сунитиниб малат	Капсулы 50 мг
	Сорафениб	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг
	Нилотиниб	Капсулы 200 мг
	Пазопаниб	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг
	Пазопаниб	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг
	Аспарагиназа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 10 000 ME
	Гидроксикарбамид	Капсулы 250 мг
	Эстрамустин	Капсулы 140 мг
	Третиноин	Капсулы 10 мг
L01XX Прочие противоопухолевые средства	Иринотекан	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 2 мл
	Иринотекан	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл
	Пегаспаргаза	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 750 ME/мл 5 мл
	Бортезомиб	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 2 мг
	Бортезомиб	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения 3,5 мг
8.2. L02 Противоопухолевые гормональные средства		
L02A Гормоны и родственные соединения		
L02AE Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Лейпрорелин	Порошок лиофилизированный для приготовления суспензии для инъекций 3,75 мг; лиофилизат (лейпропрелина ацетат) для приготовления раствора для подкожного или внутримышечного введения 3,75 мг;
	Трипторелин	Порошок для приготовления раствора для инъекций (раствор для инъекций) 0,1 мг
	Трипторелин	Порошок лиофилизированный для приготовления суспензии для инъекций 3,75 мг
	Тамоксифен	Таблетки 10 мг
L02B Антагонисты гормонов и родственные соединения. Ингибиторы ферментов	Флутамид	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг

8.3.	L02BG Ингибиторы ароматазы*	Анастрозол	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг
		Летрозол	Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг
		Эксеместан	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг
8.3.	L03 Иммуностимуляторы		
		Леногратим	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения 33,6 млн.МЕ
		Пегфилгратим	Раствор для подкожного введения 6 мг/0,6 мл в шприц-тюбике
		Филгратим	Раствор для внутривенного и подкожного введения (для инъекций) 300 мкг/мл (30 млн.МЕ/мл)
		Интерферон альфа-2a	Раствор для подкожного введения 3 000 000 МЕ/0,5 мл в шприц-тюбике
		Интерферон альфа-2b	Для инъекций 3 000 000 МЕ
		Интерферон бета-1a	Раствор для подкожного введения 22 мкг/0,5 мл
		Интерферон бета-1a	Раствор для подкожного введения 44 мкг/0,5 мл
		Пегинтерферон альфа-2a	Раствор для подкожного введения 135 мкг/0,5 мл в шприц-тюбике
		Пегинтерферон альфа-2a	Раствор для подкожного введения 180 мкг/0,5 мл в шприц-тюбике
		Пегинтерферон альфа-2b	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 50 мкг/0,5 мл
		Пегинтерферон альфа-2b	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 80 мкг/0,5 мл
		Пегинтерферон альфа-2b	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 100 мкг/0,5 мл
		Пегинтерферон альфа-2b	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 120 мкг/0,5 мл
		Пегинтерферон альфа-2b	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 150 мкг/0,5 мл
		Целегинтерферон альфа-2b	Раствор для подкожного введения 200 мкг/мл 0,4 мл
		Целегинтерферон альфа-2b	Раствор для подкожного введения 200 мкг/мл 0,5 мл
		Целегинтерферон альфа-2b	Раствор для подкожного введения 200 мкг/мл 0,6 мл
		Целегинтерферон альфа-2b	Раствор для подкожного введения 200 мкг/мл 0,8 мл
		Целегинтерферон альфа-2b	Раствор для подкожного введения 200мкг/мл 1 мл
		Интерлейкин-2	Раствор для инфузий и подкожного введения 0,5 мг (500 000 МЕ)
		Интерлейкин-2	Раствор для инфузий и подкожного введения 1 мг (1 000 000 МЕ)

L03A Цитокины и иммуномодуляторы

8.4.	Вакцина БЦЖ		Лиофилизат для внутрипузырного введения 25 мг (30 мг)
	L04 Иммунодепрессанты		
	L04A Иммунодепрессанты		
L04AA Селективные иммунодепрессивные средства	Иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный		Раствор для инфузий 50 мг/мл 5мл
	Иммуноглобулин антитимоцитарный кроличий		Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл
	Иммуноглобулин антитимоцитарный кроличий		Порошок для приготовления раствора для инфузий 25 мг
	Микофеноловая кислота		Капсулы 250 мг
	Микофеноловая кислота		Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг
	Микофеноловая кислота		Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 180 мг
	Микофеноловая кислота		Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 360 мг
	Лефлуномид		Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг
	Эверолимус		Таблетки 0,25 мг
	Эверолимус		Таблетки 0,75 мг
	Финголимод		Капсулы 0,5 мг
	Инфликсимаб		Порошок лиофилизированный для приготовления концентрата для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг
	Адалиумаб (в детской практике)		Раствор для инъекций 40 мг/0,8 мл в шприцах
	Базиликсимаб		Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций (для инфузий) 20 мг
	Тоцилизумаб (в детской практике)		Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 4 мл
	Тоцилизумаб (в детской практике)		Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 10 мл
L04AC Ингибиторы интерлейкина	Тоцилизумаб (в детской практике)		Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 20 мл
	Тоцилизумаб (в детской практике)		Раствор для подкожного введения 162 мг/0,9 мл
	Циклоспорин		Капсулы 25 мг
	Циклоспорин		Капсулы 50 мг

L04AD Ингибиторы кальциневрина	Циклоспорин	Капсулы 100 мг
	Циклоспорин	Концентрат для раствора для инфузий 50 мг/мл
	Циклоспорин	Раствор для внутреннего применения (раствор оральный, раствор для приема внутрь) 100 мг/мл
	Такролимус	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг/мл
	Такролимус	Капсулы 0,5 мг
	Такролимус	Капсулы пролонгированного действия 0,5 мг
	Такролимус	Капсулы 1 мг
	Такролимус	Капсулы пролонгированного действия 1 мг
	Такролимус	Капсулы 5 мг
	Такролимус	Капсулы пролонгированного действия 5 мг
L04AX Прочие иммунодепрессивные средства	Азатиоприн	Таблетки 50 мг
	Леналидомид	Капсулы 5 мг
	Леналидомид	Капсулы 10 мг
	Леналидомид	Капсулы 15 мг
	Леналидомид	Капсулы 25 мг
9	M Костно-мышечная система	
9.1.	M01 Противовоспалительные и противоревматические средства	
M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства	Диклофенак	Суппозитории ректальные 50 мг
	Диклофенак	Суппозитории 100 мг
	Теноксикам	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 20 мг
	Лорноксикам	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 8 мг
	Мелоксикам	Суппозитории ректальные 7,5 мг
	Мелоксикам	Суппозитории ректальные 15 мг
	Кетопрофен	Раствор для инъекций 50 мг/мл 2 мл
	Пеницилламин	Таблетка, покрытые оболочкой, 250 мг
M01C Базисные противоревматические средства		

9.2.	M03 Миорелаксанты	
	Атракурия безилаг	Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 5 мл
	Пипекурония бромид	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 4 мг
	M03A Миорелаксанты периферического действия	Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 5 мл
	Цисатракурия безилаг	Раствор для внутривенного введения 2 мг/мл 2,5 мл
	Цисатракурия безилаг	Раствор для внутривенного введения 2 мг/мл 5 мл
	Ботулотоксин А	Порошок для приготовления раствора для инъекций 500 ЕД
9.3.	M03B Миорелаксанты центрального действия	Таблетки 10 мг
	Баклофен	Таблетки 25 мг
	M04 Противоподагрические средства	
	M04A Противоподагрические средства	Таблетки 100 мг
	Аллопуринол	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг
	Колхицин	
	M05 Средства для лечения заболеваний костей	
9.4.	Клодроновая кислота	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 60 мг/мл 5 мл
	Памидроновая кислота	Для инфузий 3 мг/мл 10 мл
	Ибандроновая кислота	Раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 3 мл
	M05B Средства, влияющие на минерализацию костей	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 4 мг
	Золедроновая кислота	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 5 мг
	Золедроновая кислота	
	Стронция ранелат	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 2 г
10	N Нервная система	
10.1.	N01 Анестезирующие средства	
	Азота закись газ	Сжиженный (сжатый) газ 6,2 кг в металлических баллонах 10 л (КГ)
	Изофлуран	Жидкость для ингаляций 100 мл
	Севофлуран	Жидкость для ингаляций 250 мл
	Тиопентал	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 0,5 г

N01A Препараты для общей анестезии	Тиопентал	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 1 г
	Суфентанил	Раствор для инъекций 50 мкг/мл 1 мл
	Кетамин	Раствор для инъекций 50 мг/мл 10 мл
	Пропофол	Эмульсия для внутривенного введения 10 мг/мл 50 мл
	Натрия оксибутират	Раствор для инъекций 200 мг/мл 10 мл
	Бупивакаин	Раствор для инъекций гипербарический 5 мг/мл 4 мл
	Бупивакаин	Раствор для инъекций изобарический 5 мг/мл 4 мл
	Бупивакаин	Раствор для инъекций изобарический 5 мг/мл 5 мл
	Ропивакаин	Раствор для инъекций 2 мг/мл 20 мл
	Ропивакаин	Раствор для инъекций 7,5 мг/мл 10 мл
	Ропивакаин	Раствор для инъекций 10 мг/мл 10 мл
	Левобупивакаин	Раствор для инъекций, концентрат для раствора для инфузий 5,0 мг/мл 10 мл
10.2.	N02 Анальгетики	
N02A Опиоиды	Морфин	Таблетки шипучие 20 мг
	Морфин	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 10 мг
	Морфин	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 30 мг
	Морфин	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 60 мг
	Морфин	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 100 мг
	Морфин	Капли/раствор для приема внутрь 20мг/мл 20мл
	Гидроморфон	Таблетки пролонгированного действия 8 мг
	Гидроморфон	Таблетки пролонгированного действия 16 мг
	Гидроморфон	Таблетки пролонгированного действия 32 мг
	Фентанил	Трансдермальная терапевтическая система 12,5 мкг/ч
	Фентанил	Трансдермальная терапевтическая система 25 мкг/ч
	Фентанил	Трансдермальная терапевтическая система 50 мкг/ч

		Фентанил	Трансдермальная терапевтическая система 75 мкг/ч
		Фентанил	Трансдермальная терапевтическая система 100 мкг/ч
10.3.	N03 Противозипелитические средства		
	N03A Противозипелитические средства		
	N03AA Барбитураты и их производные	Бензобарбитал	Таблетки 100 мг
	N03AB Производные гидантоина	Фенитоин	Таблетки 117 мг
	N03AE Производные бензодиазепина	Клоназепам	Таблетки 0,5 мг
		Клоназепам	Таблетки 2 мг
	N03AF Производные карбоксамида	Карбамазепин	Таблетки ретард, покрытые оболочкой (пролонгированного действия), 200 мг
		Карбамазепин	Таблетки ретард, покрытые оболочкой (пролонгированного действия), 400 мг
		Карбамазепин	Таблетки пролонгированного действия 300 мг
		Карбамазепин	Таблетки пролонгированного действия 600 мг
		Вальпроевая кислота	Сироп 57,64 мг/мл 150 мл
	N03AG Производные жирных кислот	Вальпроевая кислота	Таблетки (таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой) 200 мг
		Вальпроевая кислота	Таблетки (таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой) 300 мг
		Вальпроевая кислота	Гранулы пролонгированного действия 100 мг
		Вальпроевая кислота	Гранулы пролонгированного действия 250 мг
		Вальпроевая кислота	Гранулы пролонгированного действия 500 мг
		Ламотриджин	Таблетки (таблетки жевательные/растворимые) 25 мг
		Ламотриджин	Таблетки 50 мг
		Ламотриджин	Таблетки (таблетки жевательные/растворимые) 100 мг
		Топирамат	Таблетки, покрытые оболочкой (капсулы), 25 мг
		Топирамат	Таблетки, покрытые оболочкой (капсулы), 50 мг
	N03AX Прочие противозипелитические средства	Топирамат	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг
		Габапентин	Капсулы 100 мг
		Габапентин	Капсулы 300 мг
		Габапентин	Капсулы 400 мг
		Леветирacetам	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг

		Леветирацетам	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг
		Леветирацетам	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 000 мг
10.4.	N04 Противопаркинсонические средства		
	N04A Антихолинергические средства центрального действия	Тригексифенидил	Таблетки 2 мг
		Амантадин	Раствор для инфузий 0,4 мг/мл 500 мл
		Леводопа/ Бенсеразид	Таблетки 100 мг/25 мг
		Леводопа/ Бенсеразид	Капсулы (капсулы с модифицированным высвобождением) 100 мг/25 мг
		Леводопа/ Бенсеразид	Таблетки (капсулы) 200 мг/50 мг
	N04B Допамиnergические средства	Леводопа/ Карбидопа	Таблетки 250 мг/25 мг
		Пирибедил	Таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой 50 мг
		Прамипексол	Таблетки пролонгированного действия 0,375 мг
		Прамипексол	Таблетки пролонгированного действия 0,75 мг
		Прамипексол	Таблетки пролонгированного действия 1,5 мг
10.5.	N05 Психолептические средства		
	N05A Антипсихотические средства		
	N05AA Фенотиазины с алифатической боковой цепью	Хлорпромазин	Драже (таблетки) 25 мг
		Хлорпромазин	Драже (таблетки) 50 мг
		Хлорпромазин	Драже (таблетки) 100 мг
	N05AB Фенотиазины с пиперазиновой структурой	Флуфеназин	Раствор для инъекций 25 мг/мл 1 мл
		Трифлуоперазин	Раствор для инъекций 2 мг/мл 1 мл
		Трифлуоперазин	Таблетки, покрытые оболочкой, (капсулы) 5 мг
	N05AC Фенотиазины с пиперидиновой структурой	Перiciaзин	Капсулы 10 мг
		Перiciaзин	Раствор для приема внутрь 40мг/мл 125 мл
		Галоперидол	Раствор для внутримышечного введения масляный 50 мг/мл 1 мл
	N05AD Производные бутирофенона	Галоперидол	Таблетки 1,5 мг
		Галоперидол	Таблетки 5 мг
		Флупентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный) 20 мг/мл 1 мл

N05AF Производные тиоксантена	Флулентиксол	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг
	Флулентиксол	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг
	Хлорпротиксен	Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг
	Хлорпротиксен	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг
	Хлорпротиксен	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг
	Зуклопентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный) 50 мг/мл 1 мл
	Зуклопентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный) 200 мг/мл 1 мл
	Зуклопентиксол	Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг
	Зуклопентиксол	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
	Клозапин	Таблетки 25 мг
	Клозапин	Таблетки 100 мг
	Кветнапин	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг
	Кветнапин	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг
N05AH Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксипины	Сульприд	Раствор для инъекций 50 мг/мл 2 мл
N05AX Прочие антипсихотические средства	Рisperидон	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 12,5 мг/мл 2 мл
	Рisperидон	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 18,75 мг/мл 2 мл
	Рisperидон	Раствор для приема внутрь 1 мг/мл 30 мл
N05B Анксиолитические средства (транквилизаторы)	Тофизолам	Таблетки 50 мг
	Нитразепам	Таблетки 5 мг
N05C Снотворные и седативные средства	Мидозолам	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мг/мл 1 мл
10.6.	N06 Психоаналептические средства	
N06A Антидепрессанты	Амитриптилин	Капсулы пролонгированного действия 50 мг
	Венлафаксин	Таблетки 75 мг
	Венлафаксин	Капсулы с модифицированным высвобождением (капсулы пролонгированного действия) 75 мг
	Венлафаксин	Капсулы с модифицированным высвобождением (капсулы пролонгированного действия) 150 мг

	Сертралин	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг
	Тианептин	Таблетки, покрытые оболочкой, 12,5 мг
	Флувоксамин	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг
	Флувоксамин	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг
	Флуоксетин	Капсулы 20 мг
	Кофеина цитрат	Раствор для инфузий и приема внутрь 20 мг/мл 1 мл
	Пиритинол	Суспензия для приема внутрь 80,5 мг/5 мл 200 мл
	Пиритинол	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг
N06B Психостимуляторы и ноотропы	Комплекс водорастворимых полипептидных фракций (кортексин)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения 10 мг
	Галантамин	Таблетки 5 мг
	Галантамин	Таблетки 10 мг
N06D Средства для лечения деменции	Донепезил	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг
	Донепезил	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
	Мемантин	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
10.7.	N07 Другие средства для лечения заболеваний нервной системы	
	N07A Парасимпатомиметические средства	Раствор для инъекций 0,5 мг/мл 1 мл
	Неостигмин	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 60 мг
	Пиридостигмин	
	Дисульфирам	Таблетки для имплантации 100 мг
	Дисульфирам	Таблетки 150 мг
	Дисульфирам	Таблетки 500 мг
11	P Противопаразитарные средства	
11.1.	P01 Противопроtozoйные средства	
	Гидроксихлорохин	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг
	Хинин	Таблетки 300 мг
	Хинин	Раствор для инфузий 300 мг/мл
12	R Дыхательная система	
12.1.	R01 Средства для лечения заболеваний носа	

	R01A Средства для устранения воспалительного отека	Неомицин/ Полимиксин В/ Дексаметазон/ Фенилэфрин	Спрей назальный (6500 ЕД+10 000 ЕД+ 0,25 мг+2,5 мг)/мл 15 мл
12.2.	R03 Средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
	R03A Адренергические средства для ингаляционного применения	Сальбутамол	Аэрозоль для ингаляций дозированных (аэрозоль для ингаляций) 100 мкг/доза 400 доз
		Сальбутамол	Сироп 2 мг/ 5 мл
		Фенотерол	Аэрозоль дозированных для ингаляций 100 мкг/доза 200 доз
		Фенотерол	Раствор для ингаляций 1 мг/мл 20 мл
		Формотерол	Порошок для ингаляций 12 мкг в капсулах
		Сальбутамол/ Беклометазон	Аэрозоль ингаляционный дозированный (100 мкг+50 мкг)/доза 200 доз
	R03AK Адренергические средства в комбинации с кортикостероидами	Сальбутамол/ Беклометазон	Аэрозоль для ингаляций дозированный (100 мкг+250 мкг)/доза 200 доз
		Сальметерол/ Флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг+50 мкг)/доза 120 доз
		Сальметерол/ Флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг+125 мкг)/доза 120 доз
		Сальметерол/ Флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг+250 мкг)/доза 120 доз
		Сальметерол/ Флутиказон	Дозированный порошок для ингаляций (50 мкг+100 мкг)/доза 60 доз
		Сальметерол/ Флутиказон	Дозированный порошок для ингаляций (50 мкг+250 мкг)/доза 60 доз
		Сальметерол/ Флутиказон	Дозированный порошок для ингаляций (50 мкг+500 мкг)/доза 60 доз
	R03AL Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими	Формотерол/ Беклометазон	Аэрозоль для ингаляций дозированный (6 мкг+100 мкг)/доза 120 доз
	R03B Прочие средства ингаляционного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Фенотерол/ Ипратропий	Аэрозоль дозированный для ингаляций (50 мкг+20 мкг)/доза 200 доз
		Будесонид	Аэрозоль для ингаляций 100 мкг/доза 200 доз (ДОЗ)
		Будесонид	Аэрозоль ингаляционный дозированный 200 мкг/доза 200 доз (ДОЗ)

R03BA Глюкокортикоиды	Будесонид (в детской практике)	Суспензия для ингаляций дозированная 0,25 мг/мл 2 мл
	Будесонид (в детской практике)	Суспензия для ингаляций дозированная 0,5 мг/мл 2 мл
	Флутиказон (в детской практике)	Суспензия для ингаляций 0,5 мг/2 мл 2 мл
	Циклесонид (в детской практике)	Аэрозоль для ингаляций дозированный 80 мкг/доза в баллонах 5 мл (60 доз)
	Циклесонид (в детской практике)	Аэрозоль для ингаляций дозированный 80 мкг/доза в баллонах 8 мл (120 доз)
	Циклесонид (в детской практике)	Аэрозоль для ингаляций дозированный 160 мкг/доза в баллонах 5 мл (60 доз)
	Циклесонид (в детской практике)	Аэрозоль для ингаляций дозированный 160 мкг/доза в баллонах 8 мл (120 доз)
	Ипратропия бромид	Аэрозоль дозированный для ингаляций 20 мкг/доза 200 доз
	Тиотропия бромид	Раствор для ингаляций 2,5 мкг/ингаляционная доза в картридже 4,5 мл в комплекте с ингалятором Респимат
	Кромоглициевая кислота	Аэрозоль для ингаляций дозированный 5 мг/доза 112 доз
R03B Противобронхитические средства	Эфедрин	Раствор для инъекций 50 мг/мл 1 мл
	Монтелукаст	Таблетки жевательные 4 мг
	Монтелукаст	Таблетки жевательные 5 мг
	Монтелукаст	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
	Теofilлин	Капсулы пролонгированного действия (модифицированного высвобождения) 100 мг
R03D Прочие средства системного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Теofilлин	Капсулы с модифицированным высвобождением (пролонгированного действия) 200 мг
	Теofilлин	Капсулы с модифицированным высвобождением (пролонгированного действия) 300 мг (350 мг)
12.3.	R05 Средства, применяемые при кашле и простудных заболеваниях	
	R05C Отхаркивающие средства, исключая комбинации с	Преноксдиазин (в детской практике)
12.4.	R07 Другие средства для лечения заболеваний дыхательной системы	

		Сурфактант	Лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения 75 мг
R07A Другие средства для лечения заболеваний дыхательной системы		Сурфактант	Лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для эндотрахеального введения 45 мг/мл 54 мг
		Сурфактант	Суспензия для эндотрахеального введения 25 мг/мл 4 мл
		Сурфактант	Суспензия для эндотрахеального введения 80 мг/мл 1,5 мл
		Сурфактант	Суспензия для интратрахеального введения 105 мг/3 мл
		Сурфактант	
13	S Средства для лечения заболеваний органов чувств		
13.1.	S01 Средства, применяемые в офтальмологии		
	S01A Противомикробные препараты	Ганцикловир	Гель глазной 1,5 мг/г 5г
		Офлоксацин	Капли глазные 3 мг/мл 5 мл
		Офлоксацин	Мазь глазная 3 мг/мл 3г
		Тобрамицин	Раствор (капли глазные) 3 мг/мл 5 мл
		Бринзоламид, Дорзоламид	Капли глазные (раствор, суспензия)
	S01EC Ингибиторы карбоангидразы *	Бринзоламид/ Тимолол	Суспензия (капли глазные) (10 мг+5 мг)/мл 5 мл
		Латанопрост	Раствор (капли глазные) 50 мкг/мл 2,5 мл
	S01EE Аналоги простагландинов *	Тафлупрост	Раствор (капли глазные) 15 мкг/мл 2,5 мл
		Травопрост	Раствор (капли глазные) 40 мкг/мл 2,5 мл
		Атропин	Капли глазные 10 мг/мл 5 мл
	S01F Мидриатические и циклоплегические средства	Тропикамид	Капли глазные 5 мг/мл 10 мл
		Тропикамид	Капли глазные 10 мг/мл 10 мл
	S01G Средства для устранения воспалительного отека (деконгестанты) и противоаллергические средства	Кромоглициевая кислота	Раствор (капли глазные) 20 мг/мл 10 мл
		Кромоглициевая кислота	Раствор (капли глазные) 40 мг/мл 5 мл
	S01H Местноанестезирующие средства	Тетракаин	Капли глазные 1% 10 мл
	S01J Диагностические средства	Флуоресцеин	Раствор для внутривенного введения 10% 5 мл
		Азапентацен	Раствор (капли глазные) 0,15 мг/мл 15 мл
		Декспантенол	Гель глазной 5% 5г
		Депротейнизированный гемодериват (гемодиализат) из телячей крови	Гель глазной (в детской практике) 5г

13.2.	S01X Прочие офтальмологические средства	Карбомер	Гель глазной 2 мг/г 10мг
		Цитохром C/ Аденозин/ Никотинамид	Капли глазные 10 мл
		Комплекс водорастворимых полипептидных фракций (ретиналамин) (в детской практике)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и парабульбарного введения 5 мг
13.3.	S02 Средства, применяемые в отоларингологии	Рифамицин	Раствор (капли ушные) 26 мг/мл 10 мл
		S02C Комбинации противомикробных средств и кортикостероидов	Неомицин/ Полимиксин В/ Дексаметазон
			Капли ушные (6 500 ЕД+10 000 ЕД+ 1 мг)/мл 10,5 мл
14	S03 Средства для лечения офтальмологических и отоларингологических заболеваний	Фрамицетин/ Грамицетин/ Дексаметазон	Капли глазные и ушные (5 мг+0,05 мг+0,5 мг)/мл 5 мл
14.1.	V Различные лекарственные средства		
		V01 Аллергены	
		V01A Аллергены	Аллерген туберкулезный рекомбинантный
14.2.	V03 Прочие лекарственные средства		Раствор для внутрикожного введения 3 мл (30 доз)
		Деферазирокс	Таблетки диспергируемые 250 мг
		Деферазирокс	Таблетки диспергируемые 500 мг
14.3.	V03A Прочие лекарственные средства	Кальция фолинат	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг 10 мл
		Кальция фолинат	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 100 мг 20 мл
		Месна	Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 4 мл
		Налоксон	Раствор для инъекций 0,4 мг/мл 1 мл
		Сугаммадекс	Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 2 мл
		Тиосульфат натрия	Раствор для внутривенного введения 300 мг/мл 10 мл
14.3.	V04 Диагностические средства		
		Гистамин	Раствор 0,01% 3 мл
		Туберкулин	Раствор для внутрикожного введения 1 мл (10 доз), ДОЗ

14.4.	V06 Средства для лечебного питания		
	V06D Прочие средства для лечебного питания	Аминокислоты, включающие комбинации с полипептидами (кетостерил)	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ЛЕЧЕБНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ БЕЗ ФЕНИЛАЛАНИНА для детей до 1 года	белковый эквивалент, ГРАММ
		ЛЕЧЕБНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ БЕЗ ФЕНИЛАЛАНИНА для детей от 1 до 4 лет	белковый эквивалент, ГРАММ
		ЛЕЧЕБНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ БЕЗ ФЕНИЛАЛАНИНА для детей от 4 до 12 лет	белковый эквивалент, ГРАММ
		ЛЕЧЕБНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ БЕЗ ФЕНИЛАЛАНИНА для детей от 12 лет и старше	белковый эквивалент, ГРАММ
		ЛЕЧЕБНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ БЕЗ МЕТИОНИНА	белковый эквивалент, ГРАММ
		ЛЕЧЕБНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ БЕЗ ЛИЗИНА И ТРИПТОФАНА	белковый эквивалент, ГРАММ
14.5.	V08 Контрастные вещества		
		Йогексол	Раствор для внутривенного и внутриаиартериального введения 300 мг/мл во флаконах 20 мл
		Йогексол	Раствор для внутривенного и внутриаиартериального введения 300 мг/мл во флаконах 50 мл
		Йогексол	Раствор для внутривенного и внутриаиартериального введения 300 мг/мл во флаконах 100 мл
		Йогексол	Раствор для внутривенного и внутриаиартериального введения 350 мг/мл во флаконах 20 мл

Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 240 мг йода/мл в шприцах для ручного введения 30 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 240 мг йода/мл в шприцах для ручного введения 50 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 240 мг йода/мл в шприцах для автоматического инжектора с адаптером «Луер Лок» 50 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 240 мг йода/мл в шприцах для автоматического инжектора с адаптером «Луер Лок» 100 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 240 мг йода/мл в шприцах для автоматического инжектора с адаптером «Луер Лок» 125 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 300 мг йода/мл во флаконах 10 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 300 мг йода/мл во флаконах 20 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 300 мг йода/мл во флаконах 50 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 300 мг йода/мл во флаконах 75 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 300 мг йода/мл во флаконах 100 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 300 мг йода/мл во флаконах 150 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 300 мг йода/мл во флаконах 200 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 300 мг йода/мл во флаконах 500 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 300 мг йода/мл в шприцах для ручного введения 30 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 300 мг йода/мл в шприцах для ручного введения 50 мл

V08A Рентгенконтрастные
йодсодержащие вещества

Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 300 мг йода/мл в шприцах для автоматического инъектора с адаптером «Луер Лок» 50 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 300 мг йода/мл в шприцах для автоматического инъектора с адаптером «Луер Лок» 100 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 300 мг йода/мл в шприцах для автоматического инъектора с адаптером «Луер Лок» 125 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 350 мг йода/мл во флаконах 10 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 350 мг йода/мл во флаконах 20 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 350 мг йода/мл во флаконах 50 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 350 мг йода/мл во флаконах 75 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 350 мг йода/мл во флаконах 100 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 350 мг йода/мл во флаконах 150 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 350 мг йода/мл во флаконах 200 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 350 мг йода/мл во флаконах 500 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 350 мг йода/мл в шприцах для ручного введения 30 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 350 мг йода/мл в шприцах для ручного введения 50 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 350 мг йода/мл в шприцах для автоматического инъектора с адаптером «Луер Лок» 50 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 350 мг йода/мл в шприцах для автоматического инъектора с адаптером «Луер Лок» 100 мл

		Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 350 мг йода/мл в шприцах для автоматического инъектора с адаптером «Луер Лок» 125 мл
		Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения (для инъекций) 270 мг йода/мл во флаконах 20 мл
		Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения (для инъекций) 270 мг йода/мл во флаконах 50 мл
		Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения (для инъекций) 320 мг йода/мл во флаконах 20 мл
		Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения (для инъекций) 320 мг йода/мл во флаконах 50 мл
		Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения (для инъекций) 320 мг йода/мл во флаконах 100 мл
		Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения (для инъекций) 320 мг йода/мл во флаконах 200 мл
		Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения (для инъекций) 320 мг йода/мл во флаконах 500 мл
		Гадобутрол	Раствор для внутривенного введения 1 ммоль/мл 7,5 мл
		Гадоверсетамид	Раствор для внутривенного введения 500 мкмоль/мл 10 мл
		Гадоверсетамид	Раствор для внутривенного введения 500 мкмоль/мл 15 мл
		Гадоверсетамид	Раствор для внутривенного введения 500 мкмоль/мл 20 мл
		Гадодиамид	Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл 10 мл
		Гадодиамид	Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл 15 мл
		Гадодиамид	Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл 20 мл
14.6.	V09 Диагностические радиофармацевтические средства		
	V09B Средства для исследования скелета	Набор для получения препарата метилendi-фосфоновой (МДП) кислоты, меченной техницием-99m	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 5 мг
		Натрия йодогипурат (131 I)	Раствор для внутривенных инъекций 37 МБк/мл 10 мл
		Натрия йодогипурат (131 I)	Раствор для внутривенных инъекций 74 МБк/мл 10 мл

V09C Средства для исследования почек	Набор для получения препарата диэтилтри-аминпентоацетата (ДТПА), меченного технецием-99m	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 13,25 мг
	Набор для получения препарата димеркаптоянтарной кислоты (ДМСА), меченной технецием-99m	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 1 мг
	Набор для получения этиленцистеина (ЕС), меченного технецием-99m	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора 99m Tc-ЕС для внутривенных инъекций 2 мг
	Набор для получения препарата коллоидного олова, меченного технецием-99m	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 0,17 мг
V09D Средства для исследования печени и ретикулоэндотелиальной системы	Набор для получения мекрофенина, меченного технецием-99m	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 20 мг
	Набор для получения препарата нанноколлоидов альбумина, меченных технецием-99 m	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора 99m Tc для подкожных инъекций 1 мг
V09E Средства для исследования органов дыхания	Набор для получения препарата макроаггрегатов альбумина (МАА), меченных технецием-99m	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для внутривенных инъекций 2 мг
V09F Средства для исследования щитовидной железы	Натрия йодид (131 I)	Капсулы 3,7 МБк
	Натрия йодид (131 I)	Капсулы 1,0 МБк
	Технеция (99m Tc) пертехнетат	Генератор радионуклидов 5 Гбк для получения элюата пертехнетата натрия-99m Tc
	Технеция (99m Tc) пертехнетат	Генератор радионуклидов 7,5-8 Гбк для получения элюата пертехнетата натрия-99m Tc
	Технеция (99m Tc) пертехнетат	Генератор радионуклидов 10 Гбк для получения элюата пертехнетата натрия-99m Tc
	Технеция (99m Tc) пертехнетат	Генератор радионуклидов 15 Гбк для получения элюата пертехнетата натрия-99m Tc

	V09G Средства для исследования сердечно-сосудистой системы	Набор для получения МИБИ, меченого технецием-99М Набор для получения эксаметазила/гексаметилпропиленаминоксима, меченого технецием-99М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 1 мг Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для внутривенных инъекций 0,5 мг
	V09H Средства для выявления воспалительных очагов и инфекции	Галлия (67 Ga) цитрат	Раствор для инъекций 370 - 400 МБк
	V10 Терапевтические радиофармацевтические средства		
14.7.	V10B Средства для паллиативного устранения боли (остеотропные средства)	Стронция (89 Sr) хлорид	Раствор для инъекций (для внутривенного введения) 150 МБк/4 мл
	V10X Прочие терапевтические радиофармацевтические средства	Натрия йодид (131 I)	Капсулы 222 МБк
		Натрия йодид (131 I)	Капсулы 296 МБк
		Натрия йодид (131 I)	Капсулы 407 МБк
		Натрия йодид (131 I)	Капсулы 555 МБк
		Натрия йодид (131 I)	Капсулы 1 110 МБк
		Натрия йодид (131 I)	Капсулы 2 040 МБк
		Натрия фосфат (32 P)	Раствор для внутривенных инъекций 185 МБк/мл

* Закупка осуществляется в соответствии с процедурой государственных закупок.