



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
30.052017 № 337)

Приложение
к приказу
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
17.06.2015 № 656
(в редакции приказа
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
30.052017 № 337)

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
1.1.	A Пищеварительный тракт и обмен веществ		
	A02 Средства для лечения состояний, связанных с нарушением кислотности		
	A02B Противозвонные средства и средства, применяемые при гастрозофагеальной рефлюксной болезни	Омепразол	Лиофилизированный 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	Лиофилизированный порошок для инъекций 20 мг
1.2.	A03 Средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
	A03A 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.	A04 Противорвотные средства и средства для устранения тошноты		
		Апрепитант	Капсулы №3 (125мг+80мг)
		Гранисетрон (в детской практике)	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг
		Гранисетрон (в детской практике)	Для инъекций 1 мг/мл 3 мл
	A04A Антагонисты серотониновых 5HT3-рецепторов	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	
	A05B Средства для лечения заболеваний печени, липотропные средства	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 500 мг/мл 10 мл
		Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл
		Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь 5 г
1.5.	A07 Противодиарейные средства, противовоспалительные, антиинфекционные средства для кишечника	
	A07E Противовоспалительные средства, действующие на кишечник	Гранулы пролонгированного действия 1 г в саше
		Гранулы пролонгированного действия 2 г в саше
1.6.	A09 Средства, нормализующие пищеварение, в том числе ферментные средства	
	A09A Средства, способствующие пищеварению, включая ферменты	Мультиэнзимы, содержащие липазу, амилазу, протеазу (для лечения кистозного фиброза*, при вращении рака желудка в головку поджелудочной железы)
		Капсулы кишечнорастворимые, 10 000 ЕД
		Мультиэнзимы, содержащие липазу, амилазу, протеазу (для лечения кистозного фиброза*, при вращении рака желудка в головку поджелудочной железы)
		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

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

А10А Инсулины и их аналоги

1.8.	A10B Пероральные гипогликемические средства	Гликовидон	Таблетки 30 мг	
	A12 Минеральные добавки	Лираглутид	Раствор для подкожного введения 6 мг/мл 3 мл	
1.9.	A12A Средства на основе кальция	Кальция глюконат	Раствор для инъекций 100 мг/мл 10 мл	
	A14 Анаболические препараты для системного применения	Метиурацил	Суппозитории ректальные 500 мг	
1.10.	A16 Другие средства для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ			
2	A16AB Другие средства для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ	Алглокозидаза альфа	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 50 мг (50 мг активного вещества)	
		Галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий, 5 мл (5 мг активного вещества)	
		Идурсульфаза	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)	
		Элосульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий, 5 мл (5 мг активного вещества)	
		2.1.	В Кровь и кроветворные органы	
			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		
	Дальтепарин	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	
	B01AC Ингибиторы агрегации тромбоцитов, исключая гепарин	Дипиридамол	Для инъекций (для инфузий) 5 мг/мл 2 мл
		Дипиридамол	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 25 мг
	B01AD Фибринолитические средства на основе ферментов	Тенектеплаза	Лиофилизат (порошок лиофилизированный) для приготовления раствора для внутривенного введения 10 000 ЕД (50 мг) во флаконах в комплекте с растворителем
		Дабигаграна этексилат	Капсулы 110 мг
B01AX Прочие антитромботические средства	Дабигаграна 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 шунгирующим 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 2,5x3,0x0,5 см (5,5 мг+2,0 ME)/кв.см. в контейнере из фольги (ПЭТФ/ПЭВП)
Фибриноген в комбинации	Губка размером 4,8x4,8x0,5 см (5,5 мг+2,0 ME)/кв.см. в контейнере из фольги (ПЭТФ/ПЭВП)

В02В 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 Противогемические средства	
	Эритропоэтин	Раствор для внутривенного и подкожного введения (для инъекций) 2 000 МЕ/мл 1 мл
	В03X Прочие противоанемические средства	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	
	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
	В05AA Препараты плазмы крови и плазмозамещающие препараты	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 ≈ 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 ≈ 5,5-2,5 л
	Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 1,5% глюкозы/ 1,75 ммоль/л Ca ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн ≈ 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 ≈ 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 ≈ 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 ≈ 5,5-5 л
	Электролиты	
	Электролиты	

Электролиты	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
Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 4,25% глюкозы/ 1,25-1,75 ммоль/л Са ⁺⁺ / 35 ммоль/л лактата/ Рн ≈ 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 ≈ 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 ≈ 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 ≈ 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 ≈ 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 ≈ 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 ≈ 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 ≈ 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 ≈ 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 ≈ 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 ≈ 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 ≈ 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 ≈ 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 ≈ 7,4-3 л
Калия хлорид	Раствор для инъекций 40 мг/мл 10 мл
Кальция хлорид	Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл

В05D Растворы для перитонеального диализа

<p>Комплекс витаминов (нитрат тиамин/ фосфат рибофлавина/ никотинамид/ пиридоксина гидрохлорид/ пантотенат натрия/ аскорбат натрия/ биотин/ фолиевая кислота/ цианокобаламин)</p> <p>Комплекс жирорастворимых витаминов (альфа-токоферол ретинола пальмитат/ фитоменадион/ эргокальциферол) (для взрослых)</p> <p>Комплекс жирорастворимых витаминов (альфа-токоферол ретинола пальмитат/ фитоменадион/ эргокальциферол) (для детей)</p> <p>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)</p>	<p>Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий</p> <p>Концентрат для приготовления эмульсии для инфузий 10 мл</p> <p>Концентрат для приготовления эмульсии для инфузий 10 мл</p> <p>Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мл</p>
<p>В05X Добавки к растворам для внутривенного введения</p>	<p>Раствор для гемофилтрации (натрия хлорид, калия хлорид – без калия, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5 000 мл</p> <p>Раствор для гемофилтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 2 ммоль/л, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5 000 мл</p> <p>Раствор для гемофилтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 3 ммоль/л, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5 000 мл</p>

		Раствор для гемофилтрации (мультиЛак)	Раствор для гемофилтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 4 ммоль/л, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5 000 мл
	В05ZB Растворы для гемофилтрации	Раствор для гемофилтрации (мультиБик)	Раствор для гемофилтрации (натрия хлорид, калия хлорид – без калия, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5 000 мл
		Раствор для гемофилтрации (мультиБик)	Раствор для гемофилтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 2 ммоль/л, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5 000 мл
		Раствор для гемофилтрации (мультиБик)	Раствор для гемофилтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 3 ммоль/л, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5 000 мл
		Раствор для гемофилтрации (мультиБик)	Раствор для гемофилтрации (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.	С01 Средства для лечения заболеваний сердца		
	С01А 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
	С01В Антиаритмические средства, классы I и III	Пропафенон	Таблетки 150 мг
		Пропафенон	Раствор для внутривенного введения 3,5 мг/мл 10 мл
		Этализин	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг
		Добутамин	Порошок для приготовления раствора для инъекций 250 мг
		Изопреналин	Раствор для инъекций 0,2 мг/мл 1 мл
	С01С Кардиогонические средства, исключая сердечные гликозиды	Милринон	Раствор для инфузий 1 мг/мл 10 мл
		Левосимедан	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

3.2.	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	Лиофилизат 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	
3.3.	C02 Антгипертензивные средства	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	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 30 мг 10 мл	
		3.4.	C03 Мочегонные средства	Торасемид
Торасемид	Таблетки 10 мг			
Лауремакрогол 400 (полидоканол)	Раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 2 мл			
C05 Ангионпротекторы				

	варикозном расширении вен	Лауромакрогол 400 (полидоканол)	Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 2 мл
	S05C Средства, снижающие проницаемость капилляров (ангиопротекторы)	L-лизина эсцинат	Раствор для инъекций 1 мг/мл 5 мл
3.5.	S07 Бета-адреноблокаторы		
		Карведилол	Таблетки 3,125 мг
		Метопролол	Раствор для инъекций 1 мг/мл 5 мл
		Пропранолол	Таблетки 10 мг
	S07A 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.	S08 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
	S08C Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды	Нифедипин	Таблетки 10 мг, таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
		Нифедипин	Таблетки с замедленным высвобождением (пролонгированного 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.	S09 Средства, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему		
		Рамиприл	Таблетки 1,25 мг
	S09A Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента	Фозиноприл	Таблетки 10 мг
		Фозиноприл	Таблетки 20 мг
	S09B Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента в комбинации с другими препаратами	Эналаприл	Раствор для инъекций 1,25 мг/мл 1 мл
		Лизиноприл/ Амлодипин	Таблетки 20 мг/10 мг
		Лизиноприл/ Амлодипин	Таблетки 20 мг/5 мг
	S09C 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	
	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 КЕ
	Коллагеназа	Лиофилизат для приготовления раствора для местного и парентерального применения 600 КЕ
	Коллагеназа	Лиофилизат для приготовления раствора для местного и парентерального применения 700 КЕ
	Коллагеназа	Лиофилизат для приготовления раствора для местного и парентерального применения 800 КЕ
	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
D07X Кортикостероиды в комбинации с другими средствами	Бетаметазон/ Клотримазол/ Гентамицин	Крем (0,64 мг+10 мг+1 мг)/г 15г
4.6.	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
	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	
	Динопростон	Гель интрацервикальный 0,5 мг/3 г
	Динопростон	Гель интрацервикальный 1 мг/3,5 г
G02A Средства, повышающие тонус миометрия	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. Адrenomиметики, 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

	Прогестерон	Капсулы 200 мг	
G03D Прогестагены	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 *	
	Прогестерон	Раствор для внутримышечного введения масляный (раствор для инъекций) 100 мг/мл 3 мл	
G03H Антиандрогены	Ципротерон		
G03X Другие половые гормоны и модуляторы половой системы	Даназол	Капсулы 100 мг	
	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	Троспиум	Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг
		Троспиум	Таблетки, покрытые оболочкой, 30 мг
	G04C Средства, применяемые при лечении доброкачественной гиперплазии предстательной железы	Финастерид	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг
6	H Гормональные средства для системного применения, исключая половые гормоны		
6.1.	H01 Гормоны гипофиза, гипоталамуса и их аналоги		
	H01A Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	Соматропин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 24 МЕ 8 мг
		Демокситоцин	Таблетки 50 МЕ
		Десмопрессин	Таблетки 0,1 мг
	H01B Гормоны задней доли гипофиза	Десмопрессин	Таблетки 0,2 мг
		Десмопрессин	Спрей назальный 10 мкг/доза
		Ланреотид	Раствор для инъекций пролонгированного высвобождения 60 мг
		Ланреотид	Раствор для инъекций пролонгированного высвобождения 90 мг
	H01C Гормоны гипоталамуса	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	

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

	Н04А Гормоны, расщепляющие гликоген	Глюкогон	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 (для внутреннего применения) (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
		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
	Пиперацillin/ 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
	Ломефлоксацин	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг
J01M Антибактериальные препараты – производные хинолона	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
	Даптомцин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 мг
7.2.	Ю02 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
	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
	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.	Ю04 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 аминosalicyлат	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 дигидрохлорид	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг
	Невиррапин	Суспензия для приема внутрь 10 мг/мл 240 мл
	J05.A Антивирусные средства прямого действия	

	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 дизопроксил/ Эмтрицитабин	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/200 мг
	Тенофовир/ Эмтрицитабин/Эфавиренц	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/200 мг/600 мг
7.5.	Ю6 Иммунные сыворотки и иммуноглобулины	
	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 1доза
	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
	Ю6А Иммунные сыворотки	

		<p>Сыворотка противоботулиническая типа В лошадиная очищенная концентрированная жидкая</p> <p>Сыворотка противоботулиническая типа E лошадиная очищенная концентрированная жидкая</p> <p>Иммуноглобулин человека нормальный (для взрослых)</p> <p>Иммуноглобулин человека нормальный (для детской практики)</p> <p>Иммуноглобулин человека нормальный</p> <p>Иммуноглобулин человека нормальный</p> <p>Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный</p> <p>Иммуноглобулин антирабический из сыворотки крови лошади</p> <p>Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита</p> <p>Иммуноглобулин человека противостолбнячный</p> <p>Паливизумаб (недоношенные, бронхолегочная дисплазия, врожденные пороки)</p>	<p>Раствор для инъекций 5 000 ME/доза</p> <p>Раствор для инъекций 10 000 ME/доза</p> <p>Для внутривенного введения (г)</p> <p>Для внутривенного введения (г)</p> <p>Раствор для внутримышечного введения 1,5 мл</p> <p>Раствор для инъекций 165 мг/мл 10 мл</p> <p>Раствор для инъекций 165 мг/мл</p> <p>Раствор для инъекций 5 мл</p> <p>Раствор для внутримышечного введения 1 мл</p> <p>Раствор для внутримышечного введения 250 ME (1 доза)</p> <p>Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг</p>
7.6.	Ю07 Вакцины	Вакцина туберкулезная БЦЖ	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения 0,05 мг/доза в ампулах 10 доз

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 сибирязвенная СТИ живая сухая для накожного и подкожного применения	10 накожных доз
Вакцина туляреминой 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)

Ю7А Вакцины для профилактики бактериальных инфекций

<p>Ж07В Вакцины для профилактики вирусных инфекций</p>	<p>Вакцина антирабическая культуральная концентрированная очищенная инактивированная сухая</p>	<p>Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутримышечного введения 2,5 ME/0,5 мл (1 доза)</p>
	<p>Вакцина желтой лихорадки живая сухая</p>	<p>Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 2 дозы</p>
	<p>Вакцина клещевого энцефалита культуральная концентрированная очищенная инактивированная сухая</p>	<p>Суспензия для внутримышечного введения в ампулах 0,5 мл (1 доза)</p>
	<p>Вакцина полиомиелитная инактивированная</p>	<p>Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,5 мл/доза</p>
	<p>Вакцина для профилактики гепатита А для детей</p>	<p>Суспензия для внутримышечного введения 0,5 мл/доза</p>
	<p>Вакцина для профилактики гепатита А для взрослых</p>	<p>Суспензия д/инъекций 1 доз 1мл тыс. доз</p>
	<p>Вакцина против гепатита В рекомбинантная для взрослых</p>	<p>Суспензия для инъекций (1 доза)</p>
	<p>Вакцина против гепатита В рекомбинантная для детей</p>	<p>Суспензия для инъекций (1 доза)</p>
	<p>Вакцина против гепатита В рекомбинантная для детей</p>	<p>Суспензия для инъекций (10 доз)</p>
	<p>Вакцина для профилактики ветряной оспы живая</p>	<p>Лиофилизат для приготовления раствора для подкожных инъекций 1 доза</p>
	<p>Вакцина гриппозная инактивированная</p>	<p>Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,25 мл</p>
	<p>Вакцина гриппозная инактивированная</p>	<p>Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,5 мл</p>
	<p>Вакцина адсорбированная для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная) и полиомиелита, инактивированная</p>	<p>Суспензия для внутримышечного введения 0,5 мл (1 доза)</p>

<p>Ю7С Вакцины для профилактики бактериальных и вирусных инфекций, комбинированные</p>	<p>Вакцина для профилактики кори, краснухи, паротита</p> <p>Вакцина адсорбированная для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная) и полиомиелита инактивированная и гемофильной инфекции</p>	<p>Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного и внутримышечного введения 0,5 мл/доза</p> <p>Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения 0,5 мл/доза</p>
<p>8</p>	<p>L Противовирусные и иммуномодулирующие средства</p>	
<p>8.1.</p>	<p>L01 Противовирусные средства</p>	
	<p>Бендамустин</p>	<p>Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 25 мг</p>
	<p>Бендамустин</p>	<p>Порошок (лиофилизат) для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 100 мг</p>
	<p>Бусульфан</p>	<p>Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 2 мг</p>
	<p>Дакарбазин</p>	<p>Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг</p>
	<p>Дакарбазин</p>	<p>Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 200 мг</p>
	<p>Ифосфамид</p>	<p>Для инъекций (инфузий) 500 мг</p>
	<p>Ифосфамид</p>	<p>Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 1 000 мг</p>
<p>L01A Алкилирующие агенты</p>	<p>Кармустин</p>	<p>Для инъекций (инфузий) 100 мг</p>
	<p>Ломустин</p>	<p>Капсулы 40 мг</p>
	<p>Мелфалан</p>	<p>Лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения 50 мг</p>
	<p>Мелфалан</p>	<p>Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 2 мг</p>
	<p>Треосульфан</p>	<p>Порошок для приготовления раствора для инфузий 1 000 мг</p>
	<p>Темозоломид</p>	<p>Капсулы 20 мг</p>
	<p>Темозоломид</p>	<p>Капсулы 100 мг</p>
	<p>Темозоломид</p>	<p>Капсулы 250 мг</p>
	<p>Хлорамбуцил</p>	<p>Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 2 мг</p>

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

L01B Антиметаболиты

L01C Алкалоиды растительного происхождения и прочие соединения природного происхождения	Винбластин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг	
	Винкристин	Раствор для внутривенного введения (для инъекций) 0,5 мг/мл 1 мл	
	Винкрестин	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	
	Доцетаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 1 мл	
	Доцетаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 2 мл	
	L01D Цитогоксические антибиотики и родственные им соединения	Дактиномицин	Лиофилизированный порошок для инъекций 500 мкг
		Доксорубицин	Порошок лиофилизированный 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		Лиофилизат 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	
Блеомицин		Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций (для инфузий) 15 МЕ (15 ЕД)	
L01X Прочие прогивоопухолевые средства			

	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
L01XA Соединения платины	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
L01XB Метилгидразины	Прокарбазин	Капсулы 50 мг
L01XC Моноклональные антитела	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

	Имагиниб	Таблетки (капсулы), покрытые оболочкой, 100 мг
	Сунитиниб малат	Капсулы 50 мг
L01XE Ингибиторы протеинкиназы	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
L01XX Прочие противоопухолевые средства	Гидроксикарбамид	Капсулы 250 мг
	Эстрамустин	Капсулы 140 мг
	Третинин	Капсулы 10 мг
	Иринотекан	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 2 мл
	Иринотекан	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл
8.2. L02 Противопухолевые гормональные средства	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
	L02A Гормоны и родственные соединения	
	L02AE Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Лейпрорелин
Трипторелин		Порошок для приготовления раствора для инъекций (раствор для инъекций) 0,1 мг
Трипторелин		Порошок лиофилизированный для приготовления суспензии для инъекций 3,75 мг
L02B Антагонисты гормонов и родственные соединения. Ингибиторы ферментов	Тамоксифен	Таблетки 10 мг
	Флутамид	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг

8.3.		Анастрозол	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг
		L02BG Ингибиторы ароматазы*	Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг
		Эксеместан	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг
	L03 Иммуностимуляторы		
		Ленограстим	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения 33,6 млн.МЕ
		Пегфилграстим	Раствор для подкожного введения 6 мг/0,6 мл в шприц-тюбике
		Филграстим	Раствор для внутривенного и подкожного введения (для инъекций) 300 мкг/мл (30 млн.МЕ/мл)
		Интерферон альфа-2а	Раствор для подкожного введения 3 000 000 МЕ/0,5 мл в шприц-тюбике
		Интерферон альфа-2б	Для инъекций 3 000 000 МЕ
		Интерферон бета-1а	Раствор для подкожного введения 22 мкг/0,5 мл
		Интерферон бета-1а	Раствор для подкожного введения 44 мкг/0,5 мл
		Пегинтерферон альфа-2а	Раствор для подкожного введения 135 мкг/0,5 мл в шприц-тюбике
		Пегинтерферон альфа-2а	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
		Пегинтерферон альфа-2б	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 80 мкг/0,5 мл
		Пегинтерферон альфа-2б	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 100 мкг/0,5 мл
		Пегинтерферон альфа-2б	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 120 мкг/0,5 мл
		Пегинтерферон альфа-2б	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 150 мкг/0,5 мл
		Целегинтерферон альфа-2б	Раствор для подкожного введения 200 мкг/мл 0,4 мл
		Целегинтерферон альфа-2б	Раствор для подкожного введения 200 мкг/мл 0,5 мл
		Целегинтерферон альфа-2б	Раствор для подкожного введения 200 мкг/мл 0,6 мл
		Целегинтерферон альфа-2б	Раствор для подкожного введения 200 мкг/мл 0,8 мл
		Целегинтерферон альфа-2б	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	
	Имуноглобулин антитимочитарный лошадиный	Раствор для инфузий 50 мг/мл 5мл
	Имуноглобулин антитимочитарный кроличий	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл
	Имуноглобулин антитимочитарный 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
	Адалимумаб (в детской практике)	Раствор для инъекций 40 мг/0,8 мл в шприцах
	Базликсимаб	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
	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
	L04B Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	
	L04C Ингибиторы интерлейкина	

	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	
L04AD	Ингибиторы кальциневрина	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	
	Азатиоприн	Таблетки 50 мг	
L04AX	Прочие иммунодепрессивные средства	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		
	Диклофенак	Суппозитории ректальные 50 мг	
	Диклофенак	Суппозитории 100 мг	
	Теноксикам	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 20 мг	
M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства	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
M01C	Базисные противоревматические средства	Пеницилламин	Таблетка, покрытые оболочкой, 250 мг

9.2.	M03 Миорелаксанты	Атракурия безилат	Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 5 мл
		Пипекурония бромид	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 4 мг
		Рокурония бромид	Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 5 мл
		Цисатракурия безилат	Раствор для внутривенного введения 2 мг/мл 2,5 мл
		Цисатракурия безилат	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	Баклофен	Таблетки 10 мг
		Баклофен	Таблетки 25 мг
		M04 Противоспазмолитические средства	
9.4.	M04A Противоспазмолитические средства	Аллопуринол	Таблетки 100 мг
		Колхицин	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг
		M05 Средства для лечения заболеваний костей	
		Клодроновая кислота	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 60 мг/мл 5 мл
		Памидроновая кислота	Для инфузий 3 мг/мл 10 мл
10	M05B Средства, влияющие на минерализацию костей	Ибандроновая кислота	Раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 3 мл
		Золедроновая кислота	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 4 мг
		Золедроновая кислота	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 5 мг
		Стронция ранелат	Таблетки для приготовления суспензии для приема внутрь 2 г
10.1.	N01 Анастезирующие средства		
10.1.1.	N01A Анастезирующие 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
	Пропрофол	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 Оплоиды	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.	№03 Противосудорожные средства	
	№03A Противосудорожные средства	
	№03AA Барбитураты и их производные	Таблетки 100 мг
	№03AB Производные гидантоина	Таблетки 117 мг
	№03AE Производные бензодиазепина	Таблетки 0,5 мг
		Таблетки 2 мг
	№03AF Производные карбоксамида	Таблетки ретард, покрытые оболочкой (пролонгированного действия), 200 мг
		Таблетки ретард, покрытые оболочкой (пролонгированного действия), 400 мг
		Таблетки пролонгированного действия 300 мг
		Таблетки пролонгированного действия 600 мг
	Вальпроевая кислота	Сироп 57,64 мг/мл 150 мл
	Вальпроевая кислота	Таблетки (таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой) 200 мг
	№03AG Производные жирных кислот	Таблетки (таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой) 300 мг
		Гранулы пролонгированного действия 100 мг
		Гранулы пролонгированного действия 250 мг
		Гранулы пролонгированного действия 500 мг
		Таблетки (таблетки жевательные/растворимые) 25 мг
		Таблетки 50 мг
	Ламотриджин	Таблетки жевательные/растворимые) 100 мг
	Топирамат	Таблетки, покрытые оболочкой (капсулы), 25 мг
	Топирамат	Таблетки, покрытые оболочкой (капсулы), 50 мг
	Топирамат	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг
	№03AX Прочие противосудорожные средства	Капсулы 100 мг
		Капсулы 300 мг
		Капсулы 400 мг
		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 Допаминергические средства	Таблетки 250 мг/25 мг	Таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой 50 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	Перидазин	Капсулы 10 мг
		Перидазин	Раствор для приема внутрь 40мг/мл 125 мл
	N05AD Производные бутирофенона	Галоперидол	Раствор для внутримышечного введения масляный 50 мг/мл 1 мл
		Галоперидол	Таблетки 1,5 мг
		Галоперидол	Таблетки 5 мг
		Флупентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный) 20 мг/мл 1 мл

	Флулентиксол	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг
	Флулентиксол	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг
	Хлорпрогиксен	Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг
	Хлорпрогиксен	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг
	Хлорпрогиксен	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг
N05AF Производные тioxсантена	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
N05AH Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксипины	Кветнапин	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг
	Кветнапин	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг
N05AL Бензамиды	Сульприд	Раствор для инъекций 50 мг/мл 2 мл
N05AX Прочие антипсихотические средства	Рисперидон	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 12,5 мг/мл 2 мл
	Рисперидон	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 18,75 мг/мл 2 мл
	Рисперидон	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	Мидазолам	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мг/мл 1 мл
10.6.	N06 Психоаналептические средства	
	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
	N06A Антидепрессанты	

	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
	Комплекс водорастворимых полипептидных фракций (кортексин)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения 10 мг
	Галантамин	Таблетки 5 мг
	Галантамин	Таблетки 10 мг
	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
		Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 60 мг
	N07B Средства, применяемые при лечении психологической или физиологической зависимости от различных веществ	Таблетки для имплантации 100 мг
		Таблетки 150 мг
		Таблетки 500 мг
11	P Противопаразитарные средства	
11.1.	P01 Противопротозойные средства	
		Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг
	P01B Средства для лечения малярии	Таблетки 300 мг
		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	Сальбутамол	Аэрозоль для ингаляций дозированных (аэрозоль для ингаляций) 100 мкг/доза 400 доз	
		Сальбутамол	Сироп 2 мг/ 5 мл	
	R03A Адренергические средства для ингаляционного применения	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	
	R03AK Адренергические средства в комбинации с кортикостероидами	Сальбутамол/ Беклометазон	Аэрозоль ингаляционный дозированный (100 мкг+50 мкг)/доза 200 доз	
		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	
	R03AL Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими	Сальметерол/ Флутиказон	Дозированный порошок для ингаляций (50 мкг+500 мкг)/доза 60 доз	
		Формотерол/ Беклометазон	Аэрозоль для ингаляций дозированный (6 мкг+100 мкг)/доза 120 доз	
		Фенотерол/ Ипратропий	Аэрозоль дозированный для ингаляций (50 мкг+20 мкг)/доза 200 доз	
		R03B Прочие средства ингаляционного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
			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	
	R03BB Антихолинергические средства	Раствор для ингаляций 2,5 мкг/ингаляционная доза в картридже 4,5 мл в комплекте с ингалятором Респимат	
	R03BC Противоаллергические средства	Аэрозоль для ингаляций дозированный 5 мг/доза 112 доз	
	R03C Симпатомиметики для системного применения	Раствор для инъекций 50 мг/мл 1 мл	
	R03D Прочие средства системного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Монтелукаст	Таблетки жевательные 4 мг
		Монтелукаст	Таблетки жевательные 5 мг
Монтелукаст		Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	
Теofilлин		Капсулы пролонгированного действия (модифицированного высвобождения) 100 мг	
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	Таблетки 100 мг	
12.4.	R07 Другие средства для лечения заболеваний дыхательной системы		

		Сурфактант	Лифолизат для приготовления эмульсии для эндоофтальмического, эндобронхиального и ингаляционного введения 75 мг
	R07A Другие средства для лечения заболеваний дыхательной системы	Сурфактант	Лифолизованный порошок для приготовления суспензии для эндоофтальмического введения 45 мг/мл 54 мг
		Сурфактант	Суспензия для эндоофтальмического введения 25 мг/мл 4 мл
		Сурфактант	Суспензия для эндоофтальмического введения 80 мг/мл 1,5 мл
		Сурфактант	Суспензия для интратрахеального введения 105 мг/3 мл
13	S Средства для лечения заболеваний органов чувств		
13.1.	S01 Средства, применяемые в офтальмологии		
		Ганцикловир	Гель глазной 1,5 мг/г 5г
	S01A Противомикробные препараты	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
	S01ED Бета-адреноблокаторы	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
		Тропикамид	Капли глазные 5 мг/мл 10 мл
	S01F Мидрiatические и циклоплетические средства	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
		Депротеинизированный гемодериват (гемодиализат) из телячей крови	Гель глазной (в детской практике) 5г

S01X Прочие офтальмологические средства	Карбомер	Гель глазной 2 мг/г 10мг	
	Цитохром С/ Аденозин/ Никотинамид	Капли глазные 10 мл	
	Комплекс водорастворимых полипептидных фракций (ретиналамин) (в детской практике)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и парабюльбарного введения 5 мг	
13.2.	S02 Средства, применяемые в отологии		
	S02A Противомикробные средства	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
13.3.	S03 Средства для лечения офтальмологических и отологических заболеваний		
	S03C Комбинации противомикробных средств и кортикостероидов	Фрамицетин/ Грамицетин/ Дексаметазон	Капли глазные и ушные (5 мг+0,05 мг+0,5 мг)/мл 5 мл
14	V Различные лекарственные средства		
14.1.	V01 Аллергены		
	V01A Аллергены	Аллерген туберкулезный рекомбинантный	Раствор для внутрикожного введения 3 мл (30 доз)
14.2.	V03 Прочие лекарственные средства		
	V03A Прочие лекарственные средства	Деферазирокс	Таблетки диспергируемые 250 мг
		Деферазирокс	Таблетки диспергируемые 500 мг
		Кальция фолинат	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг 10 мл
	V03A Прочие лекарственные средства	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
14.3.	V04 Диагностические средства		
	V04C Прочие диагностические средства	Тиосульфат натрия	Раствор для внутривенного введения 300 мг/мл 10 мл
	V04C Прочие 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	<p>V06D Прочие средства для лечебного питания</p>	<p>Аминокислоты, включающие комбинации с полипептидами (кетостерил)</p> <p>ЛЕЧЕБНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ БЕЗ ФЕНИЛАЛАНИНА для детей до 1 года</p> <p>ЛЕЧЕБНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ БЕЗ ФЕНИЛАЛАНИНА для детей от 1 до 4 лет</p> <p>ЛЕЧЕБНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ БЕЗ ФЕНИЛАЛАНИНА для детей от 4 до 12 лет</p> <p>ЛЕЧЕБНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ БЕЗ ФЕНИЛАЛАНИНА для детей от 12 лет и старше</p> <p>ЛЕЧЕБНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ БЕЗ МЕТИОНИНА</p> <p>ЛЕЧЕБНАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ БЕЗ ЛИЗИНА И ТРИПТОФАНА</p>	<p>Таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
14.5.	V08 Контрастные вещества		<p>Йогексол</p> <p>Йогексол</p> <p>Йогексол</p> <p>Йогексол</p>	<p>Раствор для внутривенного и внутриаириального введения 300 мг/мл во флаконах 20 мл</p> <p>Раствор для внутривенного и внутриаириального введения 300 мг/мл во флаконах 50 мл</p> <p>Раствор для внутривенного и внутриаириального введения 300 мг/мл во флаконах 100 мл</p> <p>Раствор для внутривенного и внутриаириального введения 350 мг/мл во флаконах 20 мл</p>

Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го вве­де­ния 240 мг йода/мл в шприцах для ручного введения 30 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го вве­де­ния 240 мг йода/мл в шприцах для ручного введения 50 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го вве­де­ния 240 мг йода/мл в шприцах для автоматического инжектора с адаптером «Луер Лок» 50 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го вве­де­ния 240 мг йода/мл в шприцах для автоматического инжектора с адаптером «Луер Лок» 100 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го вве­де­ния 240 мг йода/мл в шприцах для автоматического инжектора с адаптером «Луер Лок» 125 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го вве­де­ния 300 мг йода/мл во флаконах 10 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го вве­де­ния 300 мг йода/мл во флаконах 20 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го вве­де­ния 300 мг йода/мл во флаконах 50 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го вве­де­ния 300 мг йода/мл во флаконах 75 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го вве­де­ния 300 мг йода/мл во флаконах 100 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го вве­де­ния 300 мг йода/мл во флаконах 150 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го вве­де­ния 300 мг йода/мл во флаконах 200 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го вве­де­ния 300 мг йода/мл во флаконах 500 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го вве­де­ния 300 мг йода/мл в шприцах для ручного введения 30 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го 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 инжектора с адаптером «Луер Лок» 50 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 300 мг йода/мл в шприцах для автоматического инжектора с адаптером «Луер Лок» 100 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 300 мг йода/мл в шприцах для автоматического инжектора 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 инжектора с адаптером «Луер Лок» 50 мл
Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения 350 мг йода/мл в шприцах для автоматического инжектора с адаптером «Луер Лок» 100 мл

	Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриагтериального введения 350 мг йода/мл в шприцах для автоматического инъектора с адаптером «Луер Лок» 125 мл
	Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриагтериального введения (для инъекций) 270 мг йода/мл во флаконах 20 мл
	Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриагтериального введения (для инъекций) 270 мг йода/мл во флаконах 50 мл
	Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриагтериального введения (для инъекций) 320 мг йода/мл во флаконах 20 мл
	Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриагтериального введения (для инъекций) 320 мг йода/мл во флаконах 50 мл
	Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриагтериального введения (для инъекций) 320 мг йода/мл во флаконах 100 мл
	Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриагтериального введения (для инъекций) 320 мг йода/мл во флаконах 200 мл
	Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриагтериального введения (для инъекций) 320 мг йода/мл во флаконах 500 мл
	Габобутрол	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	
	Набор для получения препарата метиленди-фосфоновой (МДФ) кислоты, меченной техницием-99М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 5 мг
	V09B Средства для исследования скелета	Натрия йодогиппурат (131 I)
		Натрия йодогиппурат (131 I)
		Раствор для внутривенных инъекций 37 МБк/мл 10 мл
		Раствор для внутривенных инъекций 74 МБк/мл 10 мл

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

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

* Закупка осуществляется в соответствии с процедурой государственных закупок.