



МИНІСТЭРСТВА  
АХОВЫ ЗДАРОЎЯ  
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ

МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

## З А Г А Д

## П Р И К А З

17.06.2015 № 656

г. Минск

г. Минск

О некоторых вопросах  
централизованных закупок  
лекарственных средств и лечебного  
питания

На основании части первой подпункта 1.2 и подпункта 1.3 пункта 1 Указа Президента Республики Беларусь от 31 декабря 2013 г. № 590 «О некоторых вопросах государственных закупок товаров (работ, услуг)», пункта 1 распоряжения Президента Республики Беларусь от 31 декабря 2014 г. № 251рп «Об осуществлении государственных закупок товаров (работ, услуг)», 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», части второй подпункта 1.4 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 22 августа 2012 г. № 778 «О некоторых мерах по реализации Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить, что РУП «БЕЛФАРМАЦІЯ» (далее, если не установлено иное – организатор):

1.1. осуществляет проведение процедур централизованных закупок лекарственных средств и лечебного питания за счет собственных оборотных средств РУП «БЕЛФАРМАЦІЯ», брестского торгово-производственного республиканского унитарного предприятия «Фармация», витебского торгово-производственного республиканского унитарного предприятия «Фармация», гомельского торгово-производственного республиканского унитарного предприятия «Фармация», гродненского торгово-производственного республиканского унитарного предприятия «Фармация», могилевского торгово-производственного республиканского унитарного предприятия «Фармация», торгово-производственного республиканского унитарного предприятия «Минская Фармация» (далее – предприятия «Фармация») по перечню лекарственных средств и лечебного питания для

осуществления централизованных закупок (далее – Перечень), согласно приложению к настоящему приказу, для государственных организаций, подчиненных Министерству здравоохранения Республики Беларусь (далее – Минздрав) и иных заказчиков, определивших РУП «БЕЛФАРМАЦИЯ» организатором по проведению централизованных государственных закупок в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь;

1.2. осуществляет проведение процедур централизованных государственных закупок лекарственных средств и лечебного питания за счет средств республиканского бюджета, выделяемых Минздраву на оплату в централизованном порядке приобретения лекарственных средств, по Перечню;

1.3. обеспечивает одновременное проведение процедур централизованных закупок лекарственных средств и лечебного питания за счет собственных оборотных средств предприятий «Фармация» и процедур централизованных государственных закупок лекарственных средств и лечебного питания за счет средств республиканского бюджета, выделяемых Минздраву на оплату в централизованном порядке приобретения лекарственных средств, по Перечню (далее, если не установлено иное – централизованные закупки).

## 2. Определить, что:

2.1. для организации проведения централизованных закупок по Перечню во втором полугодии Минздравом утверждается план централизованных закупок лекарственных средств и лечебного питания (далее – План) на следующий год, который включает, в том числе план централизованных государственных закупок лекарственных средств за счет средств республиканского бюджета, выделяемых Минздраву на оплату в централизованном порядке приобретения лекарственных средств;

2.2. для формирования проекта Плана заказчики, с учетом планируемого финансирования, ежегодно до 1 апреля направляют заявки на следующий год (с поквартальной разбивкой) на приобретение лекарственных средств и лечебного питания по Перечню в следующем порядке:

государственные организации, подчиненные Минздраву и расположенные в г. Минске, комитет по здравоохранению Мингорисполкома и организации здравоохранения, подчиненные (входящие в состав, систему), в том числе структурные подразделения с правами юридического лица Мингорисполкома – организатору;

иные государственные организации, подчиненные Минздраву, управлений здравоохранения облисполкомов, главное управление

здравоохранения Миноблисполкома и организации здравоохранения, подчиненные (входящие в состав, систему), в том числе структурные подразделения с правами юридического лица облисполкомов по территориальной принадлежности – в предприятия «Фармация»;

2.3. предприятия «Фармация» в срок до 10 мая направляют объединенные заявки организатору;

2.4. на основании поступивших заявок организатор формирует сводную заявку для включения в проект Плана с поквартальной разбивкой на следующий год и до 1 июля представляет ее в Минздрав;

2.5. после принятия закона о республиканском бюджете на очередной финансовый год, в соответствии с размером средств, предусмотренных на эти цели в указанном законе, приказами Минздрава утверждается План, в том числе план централизованных государственных закупок лекарственных средств за счет средств республиканского бюджета, выделяемых Минздраву на оплату в централизованном порядке приобретения лекарственных средств;

2.6. централизованные закупки проводятся организатором в порядке, предусмотренном законодательством Республики Беларусь;

2.7. организатор для организации и проведения процедур централизованных закупок по Плану создает комиссию, регламент работы и персональный состав которой утверждается по согласованию с Минздравом;

2.8. при осуществлении централизованных закупок по Плану решение по объединению заявок на закупку и (или) увеличению объема закупки по одной из них для нужд нескольких заказчиков, а также выбор и обоснование вида процедуры закупок входит в компетенцию организатора, если иное не установлено законодательством Республики Беларусь;

2.9. для проведения оперативной и квалифицированной оценки приоритетности закупок лекарственных средств, в целях рационального расходования бюджетных средств, Минздрав создает комиссию по первоочередным закупкам, определяя персональный состав, порядок и регламент работы.

3. Организатор вправе, в установленном порядке, передавать предприятиям «Фармация» результаты проведенных им процедур централизованных закупок для заключения договоров с участниками-победителями (участником процедуры закупки из одного источника).

4. Заказчики осуществляют закупку у организаторов и предприятий «Фармация» по договорам с учетом следующих условий:

4.1. размер вознаграждения по договору комиссии устанавливается заказчиком в порядке, определенном пунктом 3 распоряжения Президента

Республики Беларусь от 31 декабря 2014 г. № 251рп «Об осуществлении государственных закупок товаров (работ, услуг)»;

4.2. для возмещения расходов, связанных с хранением, отгрузкой и доставкой до заказчиков, отпуском по бесплатным рецептам населению лекарственных средств и лечебного питания, закупаемых за счет централизованных средств республиканского или местных бюджетов, организатор и предприятие «Фармация» заключают с заказчиками договоры возмездного оказания услуг (поручения, хранения и др.). Цена услуги по договору согласовывается с Минздравом после согласования с финансовыми органами областных и Минского городского исполнкомов. Цена услуги не должна превышать 2% от суммы отпущенных лекарственных средств и лечебного питания;

4.3. в случаях централизованной закупки лекарственных средств и лечебного питания для заказчиков и лекарственного обеспечения населения по льготным и бесплатным рецептам за счет собственных оборотных средств организатор и предприятие «Фармация» заключают с участником-победителем (участником процедуры закупки из одного источника) договоры купли-продажи, для последующей реализации заказчикам лекарственных средств и лечебного питания по ценам, сформированным в соответствии с требованиями законодательства Республики Беларусь.

5. Начальникам управлений здравоохранения облисполкомов, начальнику главного управления здравоохранения Миноблисполкома и председателю комитета по здравоохранению Мингорисполкома с учетом положений настоящего приказа и иных актов законодательства Республики Беларусь о государственных закупках ходатайствовать перед облисполкомами и Мингорисполкомом о принятии решений по централизации государственных закупок лекарственных средств и лечебного питания за счет средств местных бюджетов и осуществлении закупок через организатора и предприятия «Фармация».

6. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18 июня 2013 г. № 723 «О централизации государственных закупок лекарственных средств и лечебного питания».

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

Министр

В.И.Жарко

Приложение  
к приказу  
Министерства здравоохранения  
Республики Беларусь  
17.06.2015 № 656

## 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.	A Пищеварительный тракт и обмен веществ		
1.1.	A02 Средства для лечения состояний, связанных с нарушением кислотности		
	A02B Противоязвенные средства и средства, применяемые при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Омепразол	Лиофилизованный порошок для инфузий (для инъекций) 40 мг
		Пантопразол	Порошок (лиофилизованный порошок) для приготовления раствора для внутривенного введения 40 мг
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 40мг
		Ранитидин	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг
		Фамотидин	Лиофилизованный порошок для инъекций 20 мг
1.2.	A03 Средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		

	A03A Средства, применяемые при нарушениях функции кишечника	Папаверин	Суппозитории ректальные 20 мг
1.3.	A04 Противорвотные средства и средства для устранения тошноты		
	A04A Антагонисты серотониновых 5HT3-рецепторов	Апрепитант*	капсулы, комбинированная упаковка: капсулы 125мг в блистерах в упаковке №1, капсулы 80мг в блистерах в упаковке №2
		Гранисетрон (в детской практике)	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл 3 мл Раствор для инъекций 1 мг/мл 3 мл
		Ондансетрон	Раствор для инъекций 2 мг/мл 2 мл Таблетки, покрытые оболочкой, 4 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 8 мг
		Трописетрон	Капсулы 5 мг Раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 5 мл
1.4.	A05 Средства для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
	A05A Средства для лечения заболеваний желчевыводящих путей	Экстракт артишока	Раствор для приема внутрь 120 мл
	A05B Средства для лечения заболеваний печени, липотропные средства	Фосфолипиды/ Глицеризиновая кислота	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 2,5 г
		Орнитина аспартат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 500 мг/мл 10 мл Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл Раствор для инъекций 100 мг/мл 10 мл Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь 5 г
		Эссенциальные фосфолипиды	Раствор для внутривенного введения 5 мл
1.5.	A07 Противодиарейные средства, противовоспалительные, антиинфекционные средства для кишечника		

	A07B Кишечные адсорбенты	Симетикон (в детской практике)	Капли для приема внутрь 66,66 мг/мл 30 мл Капли для приема внутрь 40 мг/мл 30 мл, 50 мл
	A07E Противовоспалительные средства, действующие на кишечник	Месалазин	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 250 мг Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 400 мг Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 500 мг Суппозитории ректальные 250 мг Суппозитории ректальные 500 мг Гранулы пролонгированного действия 1 г в саше Гранулы пролонгированного действия 2 г в саше
		Сульфасалазин	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг
1.6.	A09 Средства, нормализующие пищеварение, в том числе ферментные средства		
	A09A Средства, способствующие пищеварению, включая ферменты	Мультиэнзимы (для лечения муковисцидоза)	Капсулы кишечнорастворимые, 10 000 ЕД Капсулы кишечнорастворимые, 25 000 ЕД
1.7.	A10 Средства для лечения сахарного диабета		
	A10A Инсулины и их аналоги	Инсулин человека (короткого действия) во флаконах	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл
		Инсулин человека (короткого действия) в картриджах	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл
		Инсулин человека (пролонгированного действия) во флаконах	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл
		Инсулин человека (пролонгированного действия)	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл
		Инсулин детемир	Раствор для инъекций 100 ЕД/мл в шприц-ручках 3 мл

Инсулин аспарт	Суспензия для инъекций 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл Раствор для инъекций 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл
Инсулин гларгин	Раствор для инъекций 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл
Инсулин человека (актрапид)	Раствор для инъекций для подкожного и внутривенного введения 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл актрапид НМ Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл актрапид НМ Пенфилл
Инсулин человека (протафан)	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл НМ Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл НМ Пенфилл
Инсулин человека (генсулин)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Р Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Н Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Р Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Н
Инсулин человека (инсуман)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 5 мл Рапид ГТ 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 Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл НПХ Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Регуляр

			Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл НПХ
A10B Пероральные гипогликемические средства	Гликвидон	Таблетки 30 мг	
	Глиметирид	Таблетки 2 мг	
		Таблетки 4 мг	
	Лираглютид	Таблетки 6 мг	Раствор для подкожного введения 6 мг/мл 3 мл
1.8.	A11 Витамины		
A11C Витамины А и D и их комбинации	Ретинол	Раствор масляный для внутреннего и наружного применения 34,4 мг/мл 10 мл	
	Кальцитриол	Капсулы 0,25 мкг	
	Эргокальциферол (витамин Д2)	Раствор масляный для внутреннего применения 1,25 мг/мл 10 мл	
	Холекальциферол	Капли (раствор) для приема внутрь 15000 МЕ/мл 10 мл	
		Капли (раствор для приема внутрь масляный) 0,5 мг/мл (20000 МЕ/мл) 10 мл	
A11H Прочие витамины	Токоферол	Капли для внутреннего применения масляные (раствор масляный) 50 мг/мл 20 мл	
		Капли для внутреннего применения масляные (раствор масляный) 100 мг/мл 20 мл	
		Капли для внутреннего применения масляные (раствор масляный) 300 мг/мл 20 мл	
1.9.	A12 Минеральные добавки		
A12A Средства на основе кальция	Кальция глюконат	Раствор для инъекций 100 мг/мл 10 мл	
	Кальция хлорид	Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл	
A12B Средства на основе калия	Калия хлорид	Раствор для инъекций 40 мг/мл 10 мл	
	Комплексные препараты, содержащие ионы калия и магния	Таблетки 175 мг/175 мг	

	A12C Прочие минеральные добавки	Минеральный комплекс (хлорид хрома 5,33 мкг, хлорид меди 0,34 мкг, хлорид железа 0,54 мкг, хлорид марганца 99,0 мкг, молибдат натрия 4,85 мкг, селенит натрия 10,5 мкг, хлорид цинка 1,36 мкг, йодид калия 16,6 мкг, фторид натрия 0,21 мкг, ксилит 300 мг, соляная кислота q.s., pH до 2,2, вода для инъекций до 1 мл)*	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, 10 мл
		Цинка сульфат	Таблетки, покрытые оболочкой, 124 мг
1.10	A14 Анаболические препараты для системного применения		
	A14B Прочие анаболические вещества	Метилурацил	Суппозитории ректальные 500 мг
1.11.	A16 Другие средства для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ		
	A16А Другие средства для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ	Адеметионин	Лиофилизат (лиофилизованный порошок) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 400 мг
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 400 мг
	A 16AB Ферменты	Имиглюцераза*	Пошокр для приготовления концентрата для инфузий 400ЕД,
	A16AX Прочие средства влияющие на пищеварительную систему и метаболические процессы	Тиоктовая кислота	Раствор для внутривенного введения 25 мг/мл 24 мл
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 30 мг/мл 20 мл
			Раствор для инфузий 30 мг/мл 10 мл, 20 мл
			Раствор для инфузий 12 мг/мл 50 мл

			Таблетки 300 мг
2.	В Кровь и кроветворные органы		
2.1.	B01 Антитромботические средства		
	B01A Антитромботические средства	Альтеплаза	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50 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 1000 МЕ
		Бемипарин	Раствор для инъекций 2500 анти-ХА / 0,2 мл Раствор для инъекций 3500 анти-ХА / 0,2 мл
		Дальтепарин	Раствор для инъекций 2 500 анти-ХА / 0,2 мл Раствор для инъекций 5 000 анти-ХА / 0,2 мл Раствор для инъекций 10 000 анти-ХА / 1 мл
		Дипиридамол	Для инъекций (для инфузий) 5 мг/мл 2 мл Таблетки 25 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 25мг
		Надропарин	Раствор для подкожного введения 2 850 анти-ХА / 0,3 мл Раствор для подкожного введения 3800 анти-ХА / 0,4 мл Раствор для подкожного введения 5700 анти-ХА / 0,6 мл Раствор для подкожного введения 7600 анти-ХА / 0,8 мл Раствор для подкожного введения 11 400 анти-ХА / 0,6 мл
		Тенектеплаза	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 10 000 ЕД (50 мг)

		Фениндион	Таблетки 30 мг
		Фондапаринукс	Раствор для внутривенного и подкожного введения 2,5 мг/0,5 мл в шприцах
		Эноксапарин	Раствор для инъекций 2000 анти-Х МЕ/ 0,2 мл Раствор для инъекций 4000 анти-Ха МЕ/ 0,4 мл Раствор для инъекций 6000 анти-Ха МЕ/ 0,6 мл Раствор для инъекций 8000 анти-Ха МЕ/ 0,8 мл
		Дабигатрана этексилат	Капсулы 75 мг Капсулы 110 мг Капсулы 150 мг
2.2.	B02 Гемостатические средства		
	B02A Ингибиторы фибринолиза	Апротинин	Раствор для инъекций 100 000 КИЕ/10 мл Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 10 000 АТрЕ
	B02B Витамин К и другие гемостатики	Коагуляционный фактор IX	Лиофилизированный порошок лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 250 МЕ Лиофилизированный порошок лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствора для внутривенного введения 500 МЕ/10 мл Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий (для внутривенного введения) 1000 МЕ/10 мл
		Коагуляционный фактор VIII	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 250 МЕ Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 500 МЕ

		Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 1000 МЕ
	Коагуляционный фактор IX,II,VII и X в комбинации с протеином С и протеином S	Лиофилизованный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 МЕ
	Коагуляционный фактор Виллебранда с коагуляционным фактором VIII	Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения 900 МЕ/800 МЕ
	Препарат с шунтирующим механизмом активации фактора VIII	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения 450 МЕ/400 МЕ
	Эптаког альфа (активированный коагуляционный фактор VIIa)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 50 КЕД (1 мг)
		Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 КЕД (2 мг)
		Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 250 КЕД (5 мг)
	Фибриноген в комбинации	Губка размером 2,5x3,0x0,5см (5,5мг+2,0МЕ)/кв.см. в контейнере из фольги (ПЭТФ/ПЭВП)
		Губка размером 4,8x4,8x0,5см (5,5мг+2,0МЕ)/кв.см. в контейнере из фольги (ПЭТФ/ПЭВП)
		Губка размером 9,5x4,8x0,5см (5,5мг+2,0МЕ)/кв.см в контейнере из фольги (ПЭТФ/ПЭВП)
	Фитоменадион (в детской практике)	Раствор (масляный раствор) 2 мг/мл

			Раствор (масляный раствор) 10 мг/мл 1 мл Капли (эмulsionия) 20 мг/мл Таблетки 250 мг
2.3.	B03 Противоанемические средства	Этамзилат	
	B03A Средства на основе железа	Препараты железа	Раствор для внутримышечного введения 50 мг/мл
		Трехвалентного железа полимальтозный комплекс	Капли для приема внутрь 50 мг/мл 30 мл
		Трехвалентного железа сахарозный комплекс	Раствор для инъекций 50 мг/мл 5 мл
		Препараты железа / Фолиевая кислота	Таблетки жевательные 100 мг/0,35 мг
		Железа оксид декстрон комплекс	Раствор для внутримышечного введения 50 мг/мл
		Железа глюканат	Раствор для приема внутрь 10 мл
		Железа хлорид	Капли для приема внутрь 157 мг/мл 10мл
	B03X Прочие противоанемические средства	Эритропоэтин	Раствор для внутривенного и подкожного введения (для инъекций) 2 000 МЕ/мл 1 мл Раствор для инъекций 4000 МЕ /мл 1 мл Раствор для инъекций 10 000 МЕ/мл 1мл Раствор для внутривенного и подкожного введения 40000 МЕ/1 мл
2.4.	B05 Плазмозамещающие и перфузионные растворы		
	B05A Препараты крови и родственные им продукты		
	B05AA Препараты плазмы крови и плазмозамещающие препараты	Желатин	Раствор для инфузий 40 мг/мл 500 мл
		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

B05B Растворы для внутривенного введения		
B05BA Растворы для парентерального питания	Набор аминокислот (Нефро)	Для инфузий 10% 500 мл Для инфузий 10% 250 мл
	Набор аминокислот (Гепа)	Для инфузий 8 (10)% 500 мл
	Набор аминокислот без электролитов	Для инфузий 5 (6%) 100 мл Для инфузий 5 (6%) 500 мл Для инфузий 10% 100 мл Для инфузий 8 (10%) 500 мл Для инфузий 14 (15%) 500 мл
	Набор аминокислот с электролитами	Для инфузий 5 (6%) 500 мл Для инфузий 8 (10%) 500 мл
	Жировая эмульсия	Эмульсия для инфузий 10% 100 мл Эмульсия для инфузий 10% 500 мл Эмульсия для инфузий 20% 100 мл Эмульсия для инфузий 20% 500 мл Эмульсия для инфузий 1440 мл Эмульсия для инфузий 1920 мл Эмульсия для инфузий 2400 мл Эмульсия для инфузий 1026 мл Эмульсия для инфузий 1540 мл Эмульсия для инфузий 2053 мл Эмульсия для инфузий 2566 мл
B05BB Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Маглюмина натрия сукцинат (для детей)	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
B05D Растворы для перitoneального диализа	Электролиты	Раствор для перitoneального диализа 1,36-1,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 2,0л
		Раствор для перitoneального диализа 1,36-1,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 2,5л
		Раствор для перitoneального диализа 1,5% глюкозы/ 1,75ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 5л
		Раствор для перitoneального диализа 2,27 - 2,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 2,0л
		Раствор для перitoneального диализа 2,27 - 2,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 2,5л
		Раствор для перitoneального диализа 2,3% глюкозы/ 1,25-1,75ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 5л
		Раствор для перitoneального диализа 3,86 - 4,25% глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 2,0л
		Раствор для перitoneального диализа 4,25% глюкозы/ 1,25-1,75ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 5л

		Раствор для перitoneального диализа 1,36 - 1,5 % глюкозы/ 1,25 - 1,38 ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 2,0л
		Раствор для перitoneального диализа 2,27 - 2,5 % глюкозы/ 1,25 - 1,38 ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 2,0л
		Раствор для перitoneального диализа 1,36 - 1,5% глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 7,0 – 7,4 - 2,0л
		Раствор для перitoneального диализа 1,36 - 1,5% глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 7,0 – 7,4 - 2,5л
		Раствор для перitoneального диализа 2,27 - 2,5 % глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 7,0 – 7,4 - 2,0л
		Раствор для перitoneального диализа 2,27 - 2,5 % глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 7,0 – 7,4 - 2,5л
		Раствор для перitoneального диализа 3,86 - 4,25% глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 7,0 – 7,4 - 2,0л
		Раствор для перitoneального диализа 1,36 - 1,5% глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> / 34ммоль/л НСО3-/ Рн ≈ 7,0-7,4 - 2,0л
		Раствор для перitoneального диализа 1,5% глюкозы/ 1,25 - 1,75ммоль/л Са <sup>++</sup> / 34ммоль/л НСО3-/ Рн ≈ 7,4 - 3л
		Раствор для перitoneального диализа 2,27 - 2,5 % глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> / 34ммоль/л НСО3-/ Рн ≈ 7,0-7,4 - 2,0л

		<p>Раствор для перitoneального диализа 2,3% глюкозы/ 1,25-1,75ммоль/л Са++/ 34ммоль/л НСО3-/ Рн ≈ 7,4 - 3л</p> <p>Раствор для перitoneального диализа 3,86 - 4,25% глюкозы/ 1,7 - 1,8 ммоль/л Са++/ 34ммоль/л НСО3-/ Рн ≈ 7,0- 7,4 - 2,0л</p> <p>Раствор для перitoneального диализа 4,25% глюкозы/ 1,25 - 1,75ммоль/л Са++/ 34ммоль/л НСО3-/ Рн ≈ 7,4 - 3 л</p>
B05X Добавки к растворам для внутривенного введения	<p>Электролиты в комбинации с другими препаратами (хрома хлорида гексагидрат / меди хлорида дигидрат / железа хлоридагексагидрат / марганца хлорида тетрагидрат / калия йодид / натрия фторид / натрия молибдата дигидрат / натрия селениита безводный / цинка хлорид)</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>Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мл</p> <p>Концентрат для приготовления эмульсии для инфузий 10 мл</p> <p>Концентрат для приготовления эмульсии для инфузий 10 мл</p>

		Комплекс витаминов (нитрат тиамина / фосфат рибофлавина / никотинамид / пиридоксина гидрохлорид / пантотенат натрия / аскорбат натрия / биотин / фолиевая кислота / цианокобаламин)	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Натрия глицерофосфат*	Концентрат для инфузий 20мг
	B05Z Растворы для гемодиализа и гемофильтрации		
B05ZB Растворы для гемофильтрации	Раствор для гемофильтрации (мультиЛак)	Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – без калия, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	
		Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 2 ммоль/л, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	
		Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 3 ммоль/л, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	
		Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 4 ммоль/л, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	
	Раствор для гемофильтрации (мультиБик)	Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – без калия, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	

			Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 2 ммоль/л, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл
			Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 3 ммоль/л, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл
			Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 4 ммоль/л, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл
2.5.	<b>B06 Другие гематологические препараты</b>		
	B06A Прочие гематологические средства	Депротеинизированный гемодериват (гемодиализат) из телячей крови	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 2 мл
			Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мл
			Раствор для инъекций 40 мг/мл 10 мл
			Раствор для инфузий (в растворе декстрозы) 4 мг/мл 250 мл
			Раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%) 4 мг/мл 250 мл
			Раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%) 8 мг/мл 250 мл
3.	<b>C Сердечно-сосудистая система</b>		
3.1.	<b>C01 Средства для лечения заболеваний сердца</b>		
	C01A Сердечные гликозиды	Строфантин	Раствор для инъекций 0,25 мг/мл 1 мл
		Конваллатоксин (коргликон)	Раствор для инъекций 0,6 мг/мл 1 мл
		Дигоксин	Для инъекций 0,25 мг/мл 1 мл
	C01B Антиаритмические средства,	Пропафенон	Таблетки 150 мг

классы I и III  C01C Кардиотонические средства, исключая сердечные гликозиды	Этацизин	Раствор для внутривенного введения 3,5 мг/мл 10 мл Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг
	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
	Норэpineфрин	Раствор для инъекций внутривенно 1 мг/мл 1 мл Раствор для инъекций внутривенно 1 мг/мл 4 мл
	Фенилэфрин	Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл
	Эpineфрин	Раствор для инъекций 1,8 мг/мл 1 мл
	Глицерил тринитрат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 2 мл Концентрат для приготовления раствора для инфузий 5 мг/мл 5 мл Таблетки пролонгированного действия 2,9 мг Таблетки пролонгированного действия 5,2 мг Таблетки пролонгированного действия 6,5 мг Спрей подъязычный дозированный 0,4 мг/доза 10 г
	Изосорбид динитрат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл 10 мл Таблетки 10 мг Спрей сублингвальный дозированный 1,25 мг/доза 15 мл (300 доз)
C01D Периферические вазодилататоры, используемые при лечении заболеваний сердца	Алпростадил	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 20 мкг Концентрат для приготовления раствора для инфузий 0,5 мг/мл 0,2 мл
	Аденозин	Раствор для инъекций 10 мг/мл

		Ивабрадин	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 7,5 мг
		Фосфокреатин	Порошок для приготовления раствора для инфузий 1 г
3.2.	<b>C02 Антигипертензивные средства</b>		
	C02A Средства центрального действия, уменьшающие стимулирующее влияние адренергической иннервации	Метилдопа Клонидин	Таблетки 250 мг Раствор для инъекций 0,1 мг/мл 1 мл
	C02B Гангиоблокирующие средства	Гексаметоний бензосульфонат	Раствор для инъекций 25 мг/мл 1 мл
	C02C Периферические антиадренергические препараты	Теразозин	Таблетки 1 мг Таблетки 2 мг
		Доксазозин	Таблетки 2 мг Таблетки 4 мг
		Урапидил	Раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 5 мл Раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 10 мл
	C02D Препараты, действующие непосредственно на гладкую мускулатуру артериол	Нитропруссид	Лиофилизованный порошок для приготовления раствора для инфузий 30 мг 10 мл
3.3.	<b>C03 Мочегонные средства</b>		
	C03C Мочегонные средства с высоким потолком дозы («петлевые» диуретики)	Торасемид	Таблетки 5 мг
			Таблетки 10 мг
	C03D Калийсберегающие диуретики	Спиронолактон	Капсулы 50 мг
			Капсулы (таблетки) 100 мг
			Таблетки 25 мг
3.4.	<b>C04 Периферические вазодилататоры</b>		
	C04A Периферические вазодилататоры	Никотиновая кислота Ксантина никотинат	Таблетки 50 мг Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл
			Таблетки 150 мг

		Пентоксифиллин	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 400 мг Таблетки ретард, покрытые оболочкой, 600 мг
3.5.	C05 Ангиопротекторы		
	C05B Препараты применяемые при варикозном расширении вен	Лауромакрол 400	Раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 2 мл 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
3.6.	C07 Бета-адреноблокаторы		
	C07A Бета-адреноблокаторы	Пропранолол	Таблетки 10 мг Раствор для инъекций 1 мг/мл 1 мл
		Соталол	Таблетки 80 мг Таблетки 160 мг
		Метопролол	Таблетки пролонгированного действия 12,5 мг Таблетки пролонгированного действия 25 мг Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 50 мг Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 100 мг Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 200 мг Раствор для инъекций 1 мг/мл 5 мл
		Атенолол	Таблетки 12,5 мг Таблетки 25 мг
		Небиволол	Таблетки 5 мг
		Карведилол	Таблетки 3,125 мг
		Эсмолол	Раствор для инъекций 10 мг/ мл 10 мл
3.7.	C08 Блокаторы кальциевых каналов		

	C08C Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды	Нифедипин	Раствор для инфузий 0,1 мг/мл 50 мл
			Таблетки 10 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг
			Таблетки с замедленным высвобождением (пролонгированного действия), покрытые оболочкой, 20 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, с контролируемым высвобождением 30 мг
			Таблетки с замедленным высвобождением (с модифицированным высвобождением) 40 мг
		Нимодипин	Таблетки, покрытые оболочкой, с контролируемым высвобождением 60 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 30 мг
			Раствор для инфузий 0,2 мг/мл 50 мл
		C08D Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сердце	Таблетки 40 мг
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 240 мг
			Капсулы пролонгированного действия 180 мг
			Таблетки (капсулы) ретард, покр. оболочкой, 90 мг
			Таблетки (капсулы) ретард, покр. оболочкой, 180 мг
3.8.	C09 Средства, влияющие на ренинангиотензиновую систему		
	C09A Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента	Каптоприл	Таблетки 12,5 мг
			Раствор для инъекций 1,25 мг/мл 1 мл
		Эналаприл	Таблетки 2,5 мг
			Таблетки 1,25 мг
		Рамиприл	Таблетки 2,5 мг
			Таблетки 5 мг
			Таблетки 10 мг
			Таблетки 20 мг

	C09B Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента в комбинации с другими препаратами	Периндоприл: периндоприл эрбунина (периндоприл аргинина)/ Индапамид	Таблетки 8 мг/2,5 мг (таблетки, покрытые оболочкой 10 мг/2,5 мг)
	C09C Антагонисты ангиотензина II	Лозартан	Таблетки, покрытые оболочкой, 12,5 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг
3.9.	<b>C10 Гиполипидемические средства</b>		
	C10A Гипохолестеринемические и гипотриглицеридемические средства	Фенофибрат (для больных сахарным диабетом)	Таблетки, покрытые оболочкой, 145 мг
4.	<b>D Дерматологические средства</b>		
4.1.	<b>D01 Противогрибковые средства для лечения заболеваний кожи</b>		
	D01A Противогрибковые средства для местного применения	Нистатин	Суппозитории ректальные 250000 ЕД Суппозитории ректальные 500000 ЕД
		Клотrimазол	Крем для наружного применения 10 мг/г 20 г
		Сертаконазол	Крем для наружного применения 20 мг/г 20 г
	D01B Противогрибковые средства для системного применения	Гризофульвин	Таблетки 125 мг
4.2.	<b>D03 Средства для лечения ран и язв</b>		
	D03A Ранозаживляющие средства	Эберпрот -П*	Порошок лиофилизованный для приготовления раствора для инъекций 0,075мг
	D03B Ферменты	Коллагеназа	Лиофилизат для приготовления раствора для местного и парентерального применения 500 КЕ, 600КЕ, 700 КЕ, 800 КЕ
4.3	<b>D04 Препараты для лечения зуда (включая антигистаминные препараты и анестетики)</b>		
	D04AB Местные анестетики для наружного применения	Лидокаин	Аэрозоль 10% 38 г
4.4.	<b>D05 Препараты для лечения псориаза</b>		
	D05B Препараты для лечения псориаза для системного применения		

	D05BB Ретиноиды для лечения псориаза	Ацитретин	Капсулы 10 мг, 25 мг
4.5.	D06 Противомикробные средства для лечения заболеваний кожи		
	D06A Антибиотики для местного применения	Линкомицин	Гель 35 мг/г 25 г
4.6.	D07 Кортикостероиды для местного лечения заболеваний кожи		
	D07A Кортикостероиды	Гидрокортизон	Крем для наружного применения 1 мг/г 15 г
		Триамцинолон	Мазь 1 мг/г 15 г
		Бетаметазон	Мазь (крем) для наружного применения 0,5 мг/г 15 г, 30 г
			Раствор для наружного применения
			Спрей для наружного применения
		Метилпреднизолона ацепонат	Крем для наружного применения 1 мг/г 15 г
			Эмульсия для наружного применения 1 мг/г 20 г
			Мазь для наружного применения 1 мг/г 15 г
		Мометазон	Крем (мазь) для местного применения 1 мг/г 15 г
			Лосьон 1 мг/г 30 мл
	D07B Кортикостероиды в комбинации с антисептическими средствами	Дифлукортолона валерат/ Изоконазола нитрат	Крем (10 мг + 1 мг)/г 15 г
	D07C Кортикостероиды в комбинации с антибиотиками	Гидрокортизон/ Окситетрациклин (в детской практике)	Аэрозоль для применения на кожу, супензия, (3,1 мг + 9,3 мг)/г в баллонах 32,25 г
			Мазь (мазь для местного и наружного применения) (10 мг + 30 мг)/г 10 г
	D07X Кортикостероиды в комбинации с другими средствами	Бетаметазон/Клотrimазол/ Гентамицин	Мазь (0,5 мг+10 мг+1 мг)/г 15 г Крем (0,64 мг+10 мг+1 мг)/г в тубах 15 мг
4.7.	D08 Антисептические и дезинфицирующие средства		
	D08A Антисептические и дезинфицирующие средства	Хлорид метилтиониния (метиленовый синий)	Раствор спиртовой для наружного применения 10 мг/мл 20 мл

	D08AC Бигуаниды и амидины	Декспантенол/Хлоргексидин (в детской практике)	Крем (50 мг+5 мг)/г 30 г
4.8	D10AD Ретиноиды для местного применения при угревой сыпи	Изотретиноин*	капсулы 10 мг
4.9.	D11 Прочие препараты для лечения заболеваний кожи		
	D11A Противовоспалительное средство для местного лечения	Такролимус	Мазь для наруж. применения 0,3 мг/г 10 г, 30 г, 60 г
		Депротеинизированный гемодериват (гемодиализат) из телячей крови	Мазь для наруж. применения 1 мг/г 10 г, 30 г, 60 г Гель для наружного применения (в детской практике)
5.	G Мочеполовая система и половые гормоны		
5.1.	G02 Другие средства для лечения гинекологических заболеваний		
	G02A Средства, повышающие тонус миометрия	Метилэргометрин Динопростон	Раствор для инъекций 0,2 мг/мл 1 мл Гель интракервикальный 0,5 мг/3 г Гель интракервикальный 1 мг/3,5 г Гель интравагинальный 2 мг/3,5 г Гель вагинальный 1 мг/3 г Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл 0,75 мл
	G02C Прочие средства, применяемые в гинекологии. Адреномиметики, токолитики	Гексопреналин	Раствор для инъекций 5 мкг/мл 2 мл
	G02CB Ингибиторы пролактина	Бромокриптин	Таблетки 2,5 мг
5.2.	G03 Половые гормоны и модуляторы половой системы		
	G03A Гормональные контрацептивы для системного применения	Медроксипрогестерон	Суспензия для инъекций 150 мг/мл 1 мл Суспензия для инъекций 500 мг/3,3 мл Таблетки 500 мг
	G03B Андрогены	Тестостерон	Раствор для внутримышечного введения 250 мг/мл 4 мл

		Капсулы 40 мг
G03C Эстрогены	Эстрадиол	Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг
G03D Прогестагены	Дидрогестерон	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
	Прогестерон	Капсулы 100 мг Капсулы 200 мг
G03G Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	Гонадотропин хорионический	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 1500 МЕ Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) 5000 МЕ Раствор (лиофилизат) для подкожного введения 250 мкг/ мл 0,5 мл
	Менотропин (гонадотропин менопаузный)	Порошок лиофилизованный для приготовления раствора для инъекций 75 МЕ
	Фоллитропин альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 5,5 мкг (75 МЕ) Раствор для подкожного введения 22 мкг (300 МЕ) в шприц-ручке 0,5 мл в комплекте с иглами Раствор для подкожного введения 33 мкг (450 МЕ) в шприц-ручке 0,75 мл в комплекте с иглами Раствор для подкожного введения 66 мкг (900 МЕ) в шприц-ручке 1,5 мл в комплекте с иглами
	Фоллитропин бета	Раствор для подкожного введения 300 МЕ/0,36 мл (833 МЕ/мл) в картриджах Раствор для подкожного введения 600 МЕ/0,72 мл (833 МЕ/мл) в картриджах
	Хориогонадотропин альфа	Раствор для подкожного введения 250 мкг/0,5 мл
G03H Антиандрогены	Ципротерон	Раствор для внутримышечного введения масляный (раствор для инъекций) 100 мг/мл 3 мл
G03X Другие половые гормоны и модуляторы половой системы	Даназол	Капсулы 100 мг Капсулы 200 мг

5.3.	G04 Средства для лечения урологических заболеваний				
G04B Прочие средства для лечения урологических заболеваний, включая спазмолитические	Троспиум	Таблетки 5 мг			
		Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг			
		Таблетки, покрытые оболочкой, 30 мг			
G04C Средства, применяемые при лечении доброкачественной гиперплазии предстательной железы	Финастерид	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг			
6.	Н 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 H01B Гормоны задней доли гипофиза H01C Гормоны гипоталамуса	Соматропин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 24 МЕ 8мг			
		Таблетки 50 МЕ			
	Демокситоцин Десмопрессин	Таблетки 0,1 мг			
		Таблетки 0,2 мг			
		Назальный спрей, раствор 100 мкг/мл			
	Ланреотид Октреотид	Раствор для инъекций пролонгированного высвобождения 60 мг, 90 мг, 120 мг			
		Раствор для инъекций 50 мкг/мл 1 мл			
		Раствор для инъекций 100 мкг/мл 1 мл			
		Порошок для приготовления суспензии для инъекций 10 мг 2 мл			
		Порошок для приготовления суспензии для инъекций 20 мг 2 мл			
	Цетрореликс	Порошок для приготовления суспензии для инъекций 30 мг 2 мл			
		Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 0,25 мг			
6.2.	H02 Кортикостероиды для системного применения				
H02A Кортикостероиды для	Флудрокортизон	Таблетки 0,1 мг			

системного применения	Бетаметазон (бетаметазона дипропионат / бетаметазона натрия фосфат)	Суспензия для инъекций (5 мг+2 мг)/мл 1 мл
	Метилпреднизолон	Суспензия для инъекций 40 мг/мл 1 мл
		Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 40 мг
		Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 125 мг
		Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 500 мг
		Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 1000 мг
		Таблетки 4 мг
		Таблетки 16 мг
		Таблетки 32 мг
	Триамцинолон	Таблетки 4 мг Суспензия для инъекций 40 мг/мл 1 мл
6.3.	Гидрокортизон	Суспензия для инъекций 25 мг/мл 2 мл Стерильный порошок для приготовления раствора для инъекций 100 мг
	Дексаметазон	Таблетки 20 мг
	Кортизон	Таблетки 0,5 мг
		Таблетки 25 мг
H03 Средства для лечения заболеваний щитовидной железы	Левотироксин натрия	Tаблетки 25 мкг
H03A Средства для лечения заболеваний щитовидной железы		Таблетки 75 мкг
H03B Антитиреоидные средства		Таблетки 150 мкг
	Тиамазол	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 5 мг
		Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг

6.4.	H04 Гормоны поджелудочной железы		
	H04A Гормоны, расщепляющие гликоген	Глюкагон	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 1 мг
6.5.	H05 Средства, регулирующие обмен кальция		
	H05B Антагонисты гормонов паращитовидной железы	Кальцитонин Парикальцитол	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл 1 мл Раствор для инъекций 5 мкг/мл 1 мл
7.	J Антиинфекционные средства для системного применения		
7.1.	J01 Антибактериальные средства для системного применения		
	J01B Амфениколы	Хлорамфеникол	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг
	J01C Бета-лактамные антибиотики пенициллины	Ампициллин	Порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 2 г
		Бензилпенициллин	Порошок для приготовления раствора для инъекций 500 000 ЕД Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 000 ЕД
		Бензилпенициллин новокаиновая соль	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 600 000 ЕД

Бензатин бензилпенициллин в комбинации (БИЦИЛЛИН-3)	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 600 000 ЕД Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 1 200 000 ЕД
Бензатин бензилпенициллин 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
Амоксициллин / Клавулановая кислота	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (40 мг + 5,7 мг)/мл Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (50 мг + 12,5 мг)/мл Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (80 мг + 11,4 мг)/мл
Ампициллин / Сульбактам натрия	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг+250 мг Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг+500 мг
Пепирациллин/Газобактам	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 2000 мг/250 мг Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 4000 мг/500 мг

J01D Прочие бета-лактамные антибиотики	Цефуроксим	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 250 мг
		Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 750 мг
		Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1500 мг
		Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг
		Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг
Цефтазидим		Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг
		Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 25 мг/мл
		Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг
		Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 2000 мг
		Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг
Цефепим		Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 2000 мг
		Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инфузий) 1000 мг
		Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инфузий) 2000 мг
		Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инфузий) 4000 мг
		Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инфузий) 8000 мг
Эртапенем		Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инфузий) 1000 мг
		Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инфузий) 2000 мг
		Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инфузий) 4000 мг
		Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инфузий) 8000 мг
		Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инфузий) 16000 мг

	Дорипенем	Порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг
J01E Сульфаниламиды и триметоприм	Ко-тримоксазол (сульфаметоксазол / триметоприм)	Раствор для инфузий (80 мг+16 мг)/мл 5 мл  Суспензия для приема внутрь 40 мг+8 мг/мл  Таблетки 100 мг+20 мг
J01F Макролиды, линкозамиды и стрептограмины	Эритромицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг
	Спирамицин	Таблетки, покрытые оболочкой, 3 000 000 МЕ
	Мидекамицин	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) 35 мг/мл  Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг
	Джозамицин	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг
	Кларитромицин	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 25 мг/мл (в детской практике)  Порошок для приготовления 60 мл суспензии для приема внутрь 125 мг/5 мл  Порошок лиофилизованный для приготовления раствора для инфузий 500 мг
	Азитромицин	Лиофилизованный порошок (порошок) для приготовления раствора для инфузий 500 мг
J01G Аминогликозидные антибиотики	Стрептомицин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (для инъекций) 500 мг
	Канамицин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения 500 мг  Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг

	Амикацин	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 1000 мг
J01M Антибактериальные препараты – производные хинолона	Моксифлоксацин	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг
J01X Прочие антибактериальные средства	Даптомицин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 мг
	Колистин	Порошок для инъекций во флаконе по 1 000 000 ЕД Порошок для инъекций во флаконе по 2 000 000 ЕД
	Метронидазол	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения и ингаляций 2 000 000 МЕ
	Нитрофурана дериват	Таблетки вагинальные 500 мг Таблетки (капсулы) 50 мг Капсулы 25 мг (в детской практике)
	Нитроксолин	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг
	Тейкопланин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 200 мг Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 400 мг
7.2.	J02 Противогрибковые средства для системного применения	
	J02A Противогрибковые средства для системного применения	Амфотерицин В Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 50 000 мкг (ЕД) Концентрат (липидный комплекс) для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг/мл 2 мл Раствор (сuspензия) для приема внутрь 100 мг/мл (в детской практике)
	Итраконазол	Раствор для приема внутрь 10 мг/мл 150 мл
	Вориконазол	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг
	Посаконазол	Супензия для приема внутрь 40 мг/мл 105 мл

	J02AX Прочие противогрибковые средства для системного применения	Каспофунгина ацетат	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50 мг Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 70 мг
		Анидулафунгин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 100 мг
		Микафунгин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50 мг Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 100 мг
7.3.	J04 Средства, активные в отношении микобактерий		
	J04A Средства для лечения туберкулеза	Натрия аминосалицилат	Порошок (гранулы) для приготовления раствора для приема внутрь 3 г; 4 г; 6 г; 9 г Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 3 г
		Циклосерин	Капсулы 250 мг
		Рифампицин	Капсулы 150 мг Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 150 мг
		Капреомицин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 750 мг Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг
		Изониазид	Таблетки 300 мг Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл
		Протионамид	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг

		Пиразинамид	Таблетки 500 мг
		Этамбутол	Таблетки 400 мг
			Раствор для инъекций 500 мг/3 мл в ампулах 3 мл
	J04B Противолепрозные препараты	Дапсон (бис(4-аминофенил)сульфон)	Таблетки 50 мг
7.4.	J05 Антивирусные средства для системного применения		
	J05A Антивирусные средства прямого действия	Ганцикловир	Порошок лиофилизованный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 500 мг
		Валганцикловир	Таблетки, покрытые оболочкой, 450 мг
		Лопинавир/Ритонавир	Таблетки 200 мг/50 мг Таблетки 100 мг/25 мг Раствор для перорального применения (80 мг+20 мг)/мл
		Дарунавир	Таблетки 300 мг
		Зидовудин	Таблетки 300 мг Раствор для инфузий 10 мг/мл 20 мл Раствор для приема внутрь 10 мг/мл 200 мл
		Ламивудин	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг Раствор для приема внутрь 5 мг/мл Раствор для приема внутрь 10 мг/мл 240 мл
		Зидовудин/Ламивудин	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/150 мг
		Абакавир	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг Раствор для приема внутрь 20 мг/мл 240 мл
		Абакавир/Ламивудин/Зидовудин	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/150 мг/300 мг
		Диданозин	Таблетки 200 мг
		Невирапин	Суспензия для приема внутрь 10 мг/мл 240 мл Таблетки 200 мг

Рибавирин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/мл 12 мл
Ритонавир	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 100 мг
Тенофовир	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг
Тенофовир/Эмтрицитабин	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг/200 мг
Эфавиренц	Капсулы 600 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг

## 7.5. J06 Иммунные сыворотки и иммуноглобулины

## J06A Иммунные сыворотки

Сыворотка против яда гадюки обыкновенной	Раствор для инъекций 150 АЕ (1 доза) в ампулах
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
Сыворотка противостолбнячная лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для внутримышечного и подкожного введения 3 000 МЕ
Сыворотка противоботулиническая типа А лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для инъекций 10 000 МЕ
Сыворотка противоботулиническая типа В лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для инъекций 5 000 МЕ

	Сыворотка противоботулиническая типа Е лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для инъекций 10 000 МЕ
J06B Иммуноглобулины	Иммуноглобулин человека нормальный (для взрослых)	Порошок для внутривенного введения (г)
	Иммуноглобулин человека нормальный (для детской практики)	Порошок для внутривенного введения (г)
	Иммуноглобулин человека нормальный	Раствор для внутримышечного введения 1,5 мл
		Раствор для инъекций 165 мг/мл 10 мл; 20 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 МЕ (1 доза) 1 мл
	Иммуноглобулин человека противостолбнячный	Раствор для внутримышечного введения 250 МЕ (1 доза) 1 мл
		Раствор для внутримышечного введения 100 МЕ/доза
	Паливизумаб (недоношенные, бронхолегочная дисплазия, врожденные пороки)	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг

		Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 100 мг
--	--	--

7.6.	J07 Вакцины		
	J07A Вакцины для профилактики бактериальных инфекций	Вакцина туберкулезная БЦЖ	Лиофилизат для приготовления супензии для внутркожного введения 0,05 мг/доза в ампулах 10 доз
		Вакцина туберкулезная для щадящей первичной иммунизации БЦЖ-М	Лиофилизат для приготовления супензии для внутркожного 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 сибиреязвенная СТИ живая сухая для накожного и подкожного применения	10 накожных доз
		Вакцина туляремийная живая сухая	Лиофилизат для приготовления супензии для внутркожного введения и накожного скарификационного нанесения
		Вакцина пневмококковая коньюгиранная	Раствор для инъекций во флаконах 0,5 мл
		Вакцина бруцеллезная живая сухая	Лиофилизат для приготовления раствора для накожного и подкожного введения в ампулах 1 мл
		Вакцина лептоспирозная	Для инъекций 0,5 мл (1 доза)
		Вакцина чумная сухая	Порошок для инъекций 2 мл
		Анатоксин дифтерийно-столбнячный адсорбированный с уменьшенным содержанием антигена (АДС-М)	Супензия для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) в ампулах 1 мл (2 дозы)
		Анатоксин АД-М	Супензия 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 полиомиелитная живая пероральная типов 1, 2, 3	Раствор для приема внутрь 2 мл (10 доз)
	Вакцина антирабическая культуральная концентрированная очищенная инактивированная сухая	Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутримышечного введения 2,5 МЕ/0,5 мл (1 доза)
	Вакцина желтой лихорадки живая сухая	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 2 дозы
	Вакцина клещевого энцефалита культуральная концентрированная очищенная инактивированная сухая	Суспензия для внутримышечного введения в ампулах 0,5 мл (1 доза)
	Вакцина полиомиелитная инактивированная	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 для внутримышечного введения 1440 ELISA/доза
		Вакцина против гепатита В рекомбинантная для взрослых	Суспензия для инъекций (1 доза)
	J07C Вакцины для профилактики бактериальных и вирусных инфекций, комбинированные	Вакцина против гепатита В рекомбинантная для детей	Суспензия для инъекций (1 доза)
			Суспензия для инъекций (10 доз)
		Вакцина для профилактики ветряной оспы живая	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожных инъекций 1 доза
		Вакцина гриппозная инактивированная	Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,5 мл
			Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,25 мл
			Суспензия для внутримышечного введения 0,5 мл (1 доза)
8.	L Противоопухолевые и иммуномодулирующие средства	Вакцина адсорбированная для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная) и полиомиелита, инактивированная	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного и внутримышечного введения 0,5 мл/доза
8.1.	L01 Противоопухолевые средства	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

L01A Алкилирующие агенты	Циклофосфамид	Порошок для приготовления раствора для инъекций 200 мг Таблетки 50 мг
	Хлорамбуцил	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 2 мг
	Мелфалан	Лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения 50 мг
		Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 2 мг
	Ифосфамид	Для инъекций (инфузий) 500 мг флакон Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 1000 мг
	Бусульфан	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 2 мг
	Треосульфан	Порошок для приготовления раствора для инфузий 1000 мг
	Карmustин	Для инъекций (инфузий) 100 мг
	Ломустин	Капсулы 40 мг
	Бендамустин	Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 100 мг
	Темозоломид	Капсулы 20 мг Капсулы 100 мг Капсулы 250 мг
	Дакарбазин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 200 мг
L01B Антиметаболиты	Метотрексат	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 10 мг
		Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг
		Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1000 мг
		Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг

		Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг
Пеметрексед		Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 мг
Меркаптопурин		Таблетки 50 мг
Кладрибин		Раствор для инъекций 1 мг/мл 5 мл
Флударабин		Лиофилизованный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 50 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
Цитарабин		Порошок лиофилизованный для приготовления раствора для инъекций 100 мг Раствор для внутривенного и подкожного введения 20 мг/мл 5 мл Порошок лиофилизованный для приготовления раствора для инъекций 1000 мг
Флуороурацил		Раствор для внутрисосудистого введения 50 мг/мл 5 мл; 10 мл Концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/мл 5 мл; 10 мл; 20 мл; 100 мл
Тегафур		Капсулы 400 мг
Гемцитабин		Лиофилизованный порошок для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) 200 мг Лиофилизованный порошок для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) 1000 мг
Капецитабин		Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг
Децитабин		Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 50 мг
L01C Алкалоиды растительного происхождения и прочие	Винblastин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг

соединения природного происхождения	Винкристин	Раствор для внутривенного введения (для инъекций) 0,5 мг/мл
	Винорельбин	Капсулы 20 мг
		Капсулы 30 мг
		Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл
	Этопозид	Раствор для инъекций 20 мг/мл Раствор для инфузий концентрированный (концентрат для приготовления раствора для инфузий) 20 мг/мл
L01D Цитотоксические антибиотики и родственные им соединения	Паклитаксел	Концентрат для приготовления инфузионного раствора (раствора для инфузий) 6 мг/мл 16,7 мл Концентрат для приготовления инфузионного раствора (раствора для инфузий) 6 мг/мл 5 мл
	Доцетаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл
	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
		Концентрат (лиофилизированный порошок) для приготовления раствора для инъекций (инфузий) 50 мг
	Идарубицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг
	Митоксанtron	Раствор для инъекций 2 мг/мл 5 мл

	Блеомицин	Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций (для инфузий) 15 МЕ (15 ЕД)
L01X Прочие противоопухолевые средства	Цисплатин	Концентрированный раствор (концентрат) для приготовления раствора для инфузий (инъекций) 10 мг Концентрированный раствор (концентрат) для приготовления раствора для инфузий (инъекций) 50 мг Салфетки 3x5 см Салфетки 1,5x1,5 см
	Карбоплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий (раствор для инфузий концентрированный) 10 мг/мл 5 мл Концентрат для приготовления раствора для инфузий (раствор для инфузий концентрированный) 10 мг/мл 15 мл Концентрат для приготовления раствора для инфузий (раствор для инфузий концентрированный) 10 мг/мл 45 мл
	Оксалиплатин	Порошок лиофилизованный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 50 мг Порошок лиофилизованный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 100 мг
	Прокарбазин	Капсулы 50 мг
	Ритуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 10 мл Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 50 мл
	Трастузумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 150 мг

		Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 440 мг
	Цетуксимаб	Раствор для инфузий 5 мг/мл 20 мл
	Бевацизумаб	Для инфузий 25 мг/мл 4 мл Для инфузий 25 мг/мл 16 мл
	Аспарагиназа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 10 000 МЕ
	Гидроксикарбамид	Капсулы 250 мг
	Эстрамустин	Капсулы 140 мг
	Третиноин	Капсулы 10 мг
	Иринотекан	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 2 мл; 5мл
	Пегаспаргаза	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 750 МЕ/мл 5 мл
	Иматиниб	Капсулы 100 мг
	Бортезомиб	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 2 мг Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения 3,5 мг
	Нилотиниб	Капсулы 200 мг
	Пазопаниб	Таблетки, покрытые оболочко, 200 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг
	Сунитиниб малат	Капсулы 50 мг
	Сорафениб	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг
	Фотолон	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг
	Вемурафениб*	Таблетки 240 мг
8.2.	L02 Противоопухолевые гормональные средства	
	L02A Гормоны и родственные соединения	

	L02AE Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Лейпрорелин	Порошок лиофилизированный для приготовления супспензии для инъекций 3,75 мг; лиофилизат (лейпрорелина ацетат) для приготовления раствора для подкожного или внутримышечного введения 3,75 мг
		Трипторелин	Порошок для приготовления раствора для инъекций 0,1 мг
L02B Антагонисты гормонов и родственные соединения. Ингибиторы ферментов	Тамоксифен	Таблетки 10 мг	
	Флутамид	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	
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		
	L03A Цитокины и иммуномодуляторы	Филграстим	Раствор для внутривенного и подкожного введения (для инъекций) 300 мкг/мл (30 млн.МЕ/мл)
		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
		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 гамма-1b*	Раствор для подкожного введения 44 мкг/0,5 мл
			Раствор для инъекций 1000 мкг/0,5 мл

		Пегинтерферон альфа-2а	Раствор для подкожного введения 135 мкг/0,5 мл в шприц-тюбике Раствор для подкожного введения 180 мкг/0,5 мл в шприц-тюбике
		Пегинтерферон альфа-2б	Лиофилизованный порошок для приготовления раствора для инъекций 50 мкг/0,5 мл Лиофилизованный порошок для приготовления раствора для инъекций 80 мкг/0,5 мл Лиофилизованный порошок для приготовления раствора для инъекций 100 мкг/0,5 мл Лиофилизованный порошок для приготовления раствора для инъекций 120 мкг/0,5 мл Лиофилизованный порошок для приготовления раствора для инъекций 150 мкг/0,5 мл
		Интерлейкин-2	Раствор для инфузий и подкожного введения 0,5 мг (500 000 МЕ) Раствор для инфузий и подкожного введения 1 мг (1 000 000 МЕ)
		Вакцина БЦЖ	Лиофилизат для внутривенного введения 25 мг (30 мг)
8.4.	L04 Иммунодепрессанты		
	L04A Иммунодепрессанты	Циклоспорин	Капсулы 25 мг Капсулы 50 мг Капсулы 100 мг Концентрат для раствора для инфузий 50 мг/мл Раствор для внутреннего применения (раствор оральный, раствор для приема внутрь) 100 мг/мл
		Иммуноглобулин антитимоцитарный кроличий	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл

Иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный	Для инфузий 50 мг/мл
Такролимус	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг/мл Капсулы 0,5 мг Капсулы пролонгированного действия 0,5 мг Капсулы 1 мг Капсулы пролонгированного действия 1 мг Капсулы 5 мг Капсулы пролонгированного действия 5 мг
Микофеноловая кислота	Капсулы 250 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 180 мг Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 360 мг
Базиликсимаб	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций (для инфузий) 20 мг
Инфликсимаб	Порошок лиофилизованный для приготовления концентрата для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг
Лефлуномид	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг
Эверолимус	Таблетки 0,25 мг Таблетки 0,75 мг
Азатиоприн	Таблетки 50 мг
Леналидомид	Капсулы 5 мг Капсулы 10 мг Капсулы 15 мг Капсулы 25 мг
Адалимуаб*	Раствор для инъекций 40мг/0,8мл

9.	М Костно-мышечная система			
9.1.	M01 Противовоспалительные и противоревматические средства			
M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства	Индометацин	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой (капсулы), 25 мг Таблетки (капсулы) пролонгированного действия 75 мг		
	Диклофенак	Суппозитории ректальные 50 мг Суппозитории 100 мг		
	Теноксикам	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 20 мг		
	Мелоксикам	Суппозитории ректальные 7,5 мг Суппозитории ректальные 15 мг		
	Кетопрофен	Раствор для инъекций 50 мг/мл 2 мл		
	Лорноксикам	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 8 мг		
	М01C Базисные противоревматические средства	Пеницилламин	Таблетка, покрытые оболочкой, 250 мг	
9.2.	M03 Миорелаксанты			
M03A Миорелаксанты периферического действия	Атракуриум безилат	Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 5 мл		
	Пипекуроний	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 4 мг		
	Рокуроний	Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 5 мл		
	Ботулотоксин А	Порошок для приготовления раствора для инъекций 500 ЕД		
	Цисатракурия безилат	Раствор для внутривенного введения 2 мг/мл 2,5 мл Раствор для внутривенного введения 2 мг/мл 5 мл Раствор для внутривенного введения 2 мг/мл 10 мл		
	M03B Миорелаксанты центрального действия	Баклофен	Таблетки 10 мг	
		Таблетки 25 мг		
	Толперизон	Для инъекций (100 мг+2,5 мг)/мл		

9.3.	M04 Противоподагрические средства				
M04A Противоподагрические средства	Аллопуринол	Таблетки 100 мг			
	Колхицин	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг			
9.4.	M05 Средства для лечения заболеваний костей				
M05B Средства, влияющие на минерализацию костей	Клодроновая кислота	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 60 мг/мл 5 мл			
	Памидроновая кислота	Капсулы 400 мг			
	Ибандроновая кислота	Для инфузий 3 мг/мл 10 мл			
	Золедроновая кислота	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг			
		Раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 3 мл			
	Стронция ранелат	Концентрат для инфузий 1 мг/мл 2 мл			
10.	N Нервная система				
10.1.	N01 Анестезирующие средства				
N01A Препараты для общей анестезии	Изофлуран	Жидкость для ингаляций 100 мл			
	Севофлуран	Жидкость для ингаляций 250 мл			
	Суфентанил	Раствор для инъекций 50 мкг/мл 1 мл			
	Тиопентал	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 0,5 г			
		Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 1 г			
	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
N01B Средства для местной анестезии	Бупивакаин		Раствор для инъекций гипербарический 5 мг/мл 4 мл
			Раствор для инъекций изобарический 5 мг/мл 4 мл; 5 мл
	Ропивакаин		Раствор для инъекций 2 мг/мл 20 мл
			Раствор для инъекций 7,5 мг/мл 10 мл
			Раствор для инъекций 10 мг/мл 10 мл
10.2.	N02 Аналгетики	Левобупивакаин	Раствор для инъекций, концентрат для раствора для инфузий 5,0 мг/мл 10 мл
N02A Опиоиды	Морфин		Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 10 мг
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 30 мг
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 60 мг
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 100 мг
			Капли/раствор для приема внутрь
	Гидроморфон		Таблетки пролонгированного действия 8 мг
			Таблетки пролонгированного действия 16 мг
			Таблетки пролонгированного действия 32 мг
	Фентанил		Трансдермальная терапевтическая система 12,5 мкг/ч
			Трансдермальная терапевтическая система 25 мкг/ч
			Трансдермальная терапевтическая система 50 мкг/ч
			Трансдермальная терапевтическая система 75 мкг/ч

			Трансдермальная терапевтическая система 100 мкг/ч
			Таблетки сублингвальные 100 мкг
			Таблетки сублингвальные 200 мкг
			Таблетки сублингвальные 300 мкг
			Таблетки сублингвальные 400 мкг
			Таблетки сублингвальные 600 мкг
			Таблетки сублингвальные 800 мкг
	N02B Прочие анальгетики-антипиретики	Парацетамол	Суппозитории ректальные 50 мг
			Суппозитории ректальные 80 мг
			Суппозитории ректальные 100 мг
			Суппозитории ректальные 125 мг
			Суппозитории ректальные 150 мг
			Суппозитории ректальные 250 мг
			Суппозитории ректальные 300 мг
			Суспензия для приема внутрь 120 мг/5 мл
10.3.	N03 Противоэpileптические средства		
	N03A Противоэpileптические средства	Бензобарбитал	Таблетки 100 мг
		Фенитоин	Таблетки 117 мг
		Клоназепам	Таблетки 0,5 мг Таблетки 2 мг
		Карбамазепин	Таблетки ретард, покрытые оболочкой (пролонгированного действия), 200 мг
			Таблетки ретард, покрытые оболочкой (пролонгированного действия), 400 мг
			Таблетки пролонгированного действия 150 мг
			Таблетки пролонгированного действия 300 мг

		Таблетки пролонгированного действия 600 мг Сироп 57,64 мг/мл 150 мл
	Вальпроевая кислота	Таблетки (таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой) 200 мг Таблетки (таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой) 300мг Таблетки ретард (пролонгированного действия), покрытые оболочкой, 200 мг Таблетки ретард (пролонгированного действия), покрытые оболочкой, 300 мг Таблетки ретард (пролонгированного действия), покрытые оболочкой, 500 мг Гранулы пролонгированного действия 100 мг Гранулы пролонгированного действия 250 мг Гранулы пролонгированного действия 500 мг
	Ламотриджин	Таблетки (таблетки жевательные/растворимые) 25 мг Таблетки 50 мг Таблетки (таблетки жевательные/растворимые) 100 мг
	Топирамат	Таблетки, покрытые оболочкой, (капсулы) 25 мг Таблетки, покрытые оболочкой, (капсулы) 50 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг
	Габапентин	Капсулы 100 мг Капсулы 300 мг Капсулы 400 мг
	Леветирацетам	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 1000 мг
10.4.	N04 Противопаркинсонические средства	

	N04A Антихолинергические средства центрального действия	Тригексифенидил	Таблетки 2 мг
	N04B Допаминергические средства	Леводопа/Карбидопа	Таблетки 250 мг/25 мг
		Леводопа/Бенсеразид	Таблетки 100 мг/25 мг Капсулы (капсулы с модифицированным высвобождением) 100 мг/25 мг Таблетки 200 мг/50 мг Капсулы 200 мг/50 мг
		Амантадин	Раствор для инфузий 0,4 мг/мл 500 мл
		Прамипексол	Таблетки пролонгированного действия 0,375 мг Таблетки пролонгированного действия 0,75 мг Таблетки пролонгированного действия 1,5 мг Таблетки 0,25 мг Таблетки 1 мг
		Каберголин	Таблетки 0,5 мг
		Пирибедил	Таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой 50 мг
10.5.	N05 Психолептические средства		
	N05A Антипсихотические средства	Хлорпромазин	Драже 25 мг Драже 50 мг Драже 100 мг
		Флуфеназин	Раствор для инъекций 25 мг/мл 1 мл
		Трифлуоперазин	Раствор для инъекций 2 мг/мл 1 мл Таблетки, покрытые оболочкой, (капсулы) 5 мг
		Перициазин	Капсулы 10 мг Раствор для приема внутрь 40 мг/мл 125 мл
		Галоперидол	Раствор для внутримышечного введения масляный 50 мг/мл 1 мл Таблетки 1,5 мг Таблетки 5 мг

Флупентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный) 20 мг/мл 1 мл
	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг
	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг
Хлорпротиксен	Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг
	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг
	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг
Зуклопентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный) 50 мг/мл 1 мл
	Раствор для внутримышечного введения (масляный) 200 мг/мл 1 мл
	Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг
Клизапин	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
	Таблетки 25 мг
	Таблетки 100 мг
Оланзапин	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг
	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
Сульпирид	Для инъекций 50 мг/мл 2 мл
Литий	Таблетки 300 мг
Рисперидон	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 12,5 мг/мл 2 мл
	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 18,75 мг/мл 2 мл
	Раствор для приема внутрь 1 мг/мл 30 мл
Кветиапин	Таблетки, покрытые оболочкой, 3 мг
	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг
	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг

	Оланзапин	Порошок лиофилизованный для приготовления раствора для внутривенного введения 10 мг
N05B Анксиолитические средства (транквилизаторы)	Диазепам	Таблетки 2 мг Таблетки 10 мг
	Мебикар (в детской практике)	Капсулы 300 мг Таблетки 300 мг
	Тофизопам	Таблетки 50 мг
N05C Снотворные и седативные средства	Нитразепам	Таблетки 5 мг
	Мидазолам	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мг/мл 1 мл
	Зопиклон	Таблетки, покрытые оболочкой (таблетки), 7,5 мг
10.6.	N06 Психоаналептические средства	
N06A Антидепрессанты	Амитриптилин	Капсулы пролонгированного действия 50 мг
	Мапротилин	Для инъекций (инфузий) 12,5 мг/мл 2 мл
	Венлафаксин	Таблетки 37,5 мг Таблетки 75 мг Капсулы с модифицированным высвобождением 37,5 мг Капсулы с модифицированным высвобождением (капсулы пролонгированного действия) 75 мг
		Капсулы с модифицированным высвобождением (капсулы пролонгированного действия) 150 мг
	Флуоксетин	Капсулы 20 мг
	Сертралин	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг
	Флуоксамин	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг
	Эсциталопрам	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
	Тианептин	Таблетки, покрытые оболочкой, 12,5 мг

	N06B Психостимуляторы и ноотропы	Кофеина цитрат Пиритинол Цитиколин	Раствор для инъекций 20 мг/мл Суспензия для приема внутрь 80,5 мг/5 мл 200 мл Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг/мл 4 мл Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг/4 мл 4 мл Раствор для приема внутрь 100 мг/мл 30 мл
	N06D Средства для лечения деменции	Галантамин Донепезил Мемантин	Таблетки 5 мг Таблетки 10 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
10.7.	N07 Другие средства для лечения заболеваний нервной системы		
	N07A Парасимпатомиметические средства	Неостигмин Пиридостигмин Ипидакрин	Раствор для инъекций 0,5 мг/мл 1 мл Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 60 мг Раствор для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) 5 мг/мл 1 мл Раствор для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) 15 мг/мл 1 мл Таблетки 20 мг
	N07B Средства, применяемые при лечении психологической или физиологической зависимости от различных веществ	Дисульфирам	Таблетки для имплантации 100 мг Таблетки 150 мг Таблетки 500 мг
	N07C Средства для устранения головокружения	Бетагистин	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 8 мг Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 16 мг Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 24 мг

11.	Р Противопаразитарные средства		
11.1.	P01 Противопротозойные средства		
	P01B Средства для лечения малярии	Гидроксихлорохин Хинин	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг Таблетки 300 мг Раствор для инфузий 300 мг/мл
11.2.	P02 Антигельминтные средства		
	P02C Средства для лечения нематодозов	Альбендазол	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг Суспензия для приема внутрь 20 мг/мл 20 мл
12.	R Дыхательная система		
12.1.	R01 Средства для лечения заболеваний носа		
	R01A Средства для устранения воспалительного отека (деконгестанты) и другие средства для местного применения в ринологии	Мометазон	Спрей назальный дозированный 50 мкг/доза 140 доз
12.2.	R03 Средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
	R03A Адренергические средства для ингаляционного применения	Сальбутамол	Аэрозоль для ингаляций дозированный (аэрозоль для ингаляций) 100 мкг/доза 400 доз
		Фенотерол	Аэрозоль дозированный для ингаляций 100 мкг/доза 200 доз
		Формотерол	Раствор для ингаляций 1 мг/мл 20 мл Порошок для ингаляций 12 мкг в капсулах
	R03AK Адренергические средства в комбинации с кортикоステроидами	Сальбутамол/Беклометазон	Аэрозоль ингаляционный дозированный (50 мкг+100 мкг)/доза 200 доз
		Сальметерол/Флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг+50 мкг)/доза 120 доз Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг+125 мкг)/доза 120 доз

		Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг+250 мкг)/доза 120 доз
		Дозированный порошок для ингаляций (50 мкг+100 мкг)/доза 60 доз
		Дозированный порошок для ингаляций (50 мкг+250 мкг)/доза 60 доз
		Дозированный порошок для ингаляций (50 мкг+500 мкг)/доза 60 доз
	Формотерол/Беклометазон	Аэрозоль для ингаляций дозированный (6 мкг+100 мкг)/доза 120 доз
R03AL Алренергические средства в комбинации с антихолинергическими	Фенотерол/Ипратропиум	Аэрозоль дозированный для ингаляций (50 мкг+20 мкг)/доза 200 доз
		Раствор для ингаляций (500 мкг+250 мкг)/мл 300 доз
R03B Прочие средства ингаляционного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03BA Глюкокортикоиды	Беклометазон	Аэрозоль для ингаляций дозированный 50 мкг/доза 200 доз
		Аэрозоль дозированный для ингаляций 100 мкг/доза 200 доз
		Аэрозоль дозированный для ингаляций 250 мкг/доза 200 доз
	Будесонид	Аэрозоль для ингаляций 100 мкг/доза 200 доз
		Аэрозоль ингаляционный дозированный 200 мкг/доза 200 доз
		Суспензия для ингаляций дозированная 0,25 мкг/мл 2 мл (в детской практике)
		Суспензия для ингаляций дозированная 0,5 мкг/мл 2 мл (в детской практике)

		Флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный 50 мкг/доза 120 доз
			Аэрозоль для ингаляций дозированный 125 мкг/доза 60 доз
			Аэрозоль для ингаляций дозированный 250 мкг/доза 60 доз
		Циклесонид (в детской практике)	Аэрозоль для ингаляций дозированный 80 мкг/доза в баллонах 5 мл (60 доз); 8 мл (120 доз)
			Аэрозоль для ингаляций дозированный 160 мкг/доза в баллонах 5 мл (60 доз); 8 мл (120 доз)
	R03BV Антихолинергические средства	Ипратропия бромид	Аэрозоль дозированный для ингаляций 20 мкг/доза 200 доз
			Раствор для ингаляций 250 мг/мл 300 доз
		Тиотропия бромид	Капсулы с порошком для ингаляции 18 мкг
	R03BC Противоаллергические средства	Кромоглициевая кислота	Аэрозоль для ингаляций дозированный 5 мг/доза 112 доз
	R03C Симпатомиметики для системного применения	Эфедрин	Раствор для инъекций 50 мг/мл 1 мл
	R03D Прочие средства системного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Теофиллин	Капсулы пролонгированного действия (модифицированного высвобождения) 100 мг
			Капсулы с модифицированным высвобождением 200 мг
			Капсулы с модифицированным высвобождением 300 мг (350 мг)
		Монтелукаст	Таблетки жевательные 4 мг
			Таблетки жевательные 5 мг
			Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг
12.3.	R05 Средства, применяемые при кашле и простудных заболеваниях		

	R05C Отхаркивающие средства, исключая комбинации с противокашлевыми средствами	Ацетилцистеин  Амброксол  Преноксдиазин (в детской практике)	Раствор для инъекций и ингаляций (для инъекций) 100 мг/мл 3 мл  Раствор для приема внутрь и ингаляций 7,5 мг/мл 50 мл  Таблетки (капсулы) пролонгированного действия 75 мг  Таблетки 100 мг
12.4.	R06 Антигистаминные средства для системного применения		
	R06A Антигистаминные средства для общего применения		
	Клемастин  Хлоропирамин  Цетиризин		
12.5.	R07 Другие средства для лечения заболеваний дыхательной системы		
	R07A Другие средства для лечения заболеваний дыхательной системы		
13.	S Средства для лечения заболеваний органов чувств		
13.1.	S01 Средства, применяемые в офтальмологии		
	S01A Противомикробные препараты		
	Тобрамицин  Ацикловир  Офлоксацин		
	Раствор (капли глазные) 3 мг/мл 5 мл  Мазь глазная 30 мг/г 4,5 г  Капли глазные 3 мг/мл 5 мл  Мазь глазная 3 мг/мл 3 г		

	Ганцикловир	Гель глазной 1,5 мг/г 5 г
S01B Противовоспалительные средства	Гидрокортизон	Мазь глазная 5 мг/мл 3 г
S01EC Ингибиторы карбоангидразы	Ацетазоламид	Таблетки 250 мг
	Бринзоламид	Капли глазные (сuspензия) 10 мг/мл 5 мл
	Дорзоламид	Раствор (капли глазные) 20 мг/мл 5 мл
S01ED Бета-адреноблокаторы	Бринзоламид/Тимолол	Суспензия (капли глазные) (10 мг+5 мг)/мл 5 мл
S01EE Аналоги простагландинов	Латанопрост	Раствор (капли глазные) 50 мкг/мл 2,5 мл
	Тафлупрост	Раствор (капли глазные) 15 мкг/мл 0,3 мл; 2,5 мл
	Травопрост	Раствор (капли глазные) 40 мкг/мл 2,5 мл
S01F Мидриатические и циклоплегические средства	Атропин	Капли глазные 10 мг/мл 5 мл
	Тропикамид	Капли глазные 5 мг/мл 10 мл 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
		Раствор (капли глазные) 40 мг/мл 10 мл
S01H Местноанестезирующие средства	Тетракайн	Капли глазные 1% 10 мл
S01J Диагностические средства	Флуоресцеин	Раствор для внутривенного введения 10% 5 мл
S01X Прочие офтальмологические средства	Азапентацен	Раствор (капли глазные) 0,15 мг/мл 15 мл
	Цитохром С/Аденозин/ Никотинамид	Капли глазные 10 мл
	Карбомер	Гель глазной 2 мг/г 10 мл
	Декспантенол	Гель глазной 5% 5 г; 10 г
	Депротеинизированный гемодериват (гемодиализат) из телячей крови	Гель глазной (в детской практике)
13.2.	S02 Средства, применяемые в отологии	

	S02A Противомикробные средства	Рифамицин	Раствор (капли ушные) 26 мг/мл 10 мл
13.3.	S03 Средства для лечения офтальмологических и отологических заболеваний		
	S03C Комбинации противомикробных средств и кортикоидов	Неомицин/Полимиксин В/ Дексаметазон	Капли ушные (6500 ЕД+10 000 ЕД+1 мг)/мл 10,5 мл
		Неомицин/Полимиксин В/ Дексаметазон/Фенилэфрин	Спрей назальный (6500 ЕД+10 000 ЕД+ 0,25 мг+2,5 мг)/мл 15 мл
		Фрамицетин/Грамицетин/ Дексаметазон	Капли глазные и ушные (5 мг+0,05 мг+ 0,5 мг)/мл
14.	V Различные лекарственные средства		
14.1.	V01 Аллергены		
	V01A Аллергены	Аллерген туберкулезный рекомбинантный	Раствор для внутрикожного введения 1,2 мл (12 доз); 3 мл (30 доз)
14.2.	V03 Прочие лекарственные средства		
	V03A Прочие разные лекарственные средства	Тиосульфат натрия	Раствор для внутривенного введения 300 мг/мл 10 мл
		Налоксон	Раствор для инъекций 0,4 мг/мл 1 мл
		Дефероксамин	Порошок для инъекций лиофилизированный 500 мг
		Месна	Для инфузий 100 мг/мл 4 мл
		Кальция фолинат	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг 10 мл
			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 100 мг 20 мл
		Сугаммадекс	Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 2 мл
			Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 5 мл
		Дексразоксан*	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 мг
		Деферазирокс*	Таблетки диспергируемые 500 мг
14.3.	V04 Диагностические средства		

	V04C Прочие диагностические средства	Туберкулин (аллерген туберкулезный очищенный жидкий) Гистамин	Раствор для внутрикожного введения 3 мл (30 доз) Раствор 0,01% 3 мл
14.4.	V06 Средства для лечебного питания		
	V06D Прочие препараты для питания	Аминокислоты, включающие комбинации с полипептидами (кетостерил)	Таблетки, покрытые оболочкой
	Лечебное питание для граждан, имеющих заболевания: фенилкетонурия, нарушения обмена тирозина, другие нарушения обмена ароматических аминокислот, болезнь «кленового сиропа» (лейциноз), другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью, нарушения обмена жирных кислот, нарушения обмена серосодержащих аминокислот (для внутреннего применения)	Смеси для лечебного питания	
14.5.	V08 Контрастные вещества		
	V08A Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод	Амидотризоевая кислота Диатризоевая кислота Йогексол Йопромид Йоверсол Йодиксанол	Для инъекций 600 мг/мл 20 мл Для инъекций 760 мг/мл 20 мл Раствор для инъекций 600 мг/мл 20 мл Раствор для инъекций 760 мг/мл 20 мл Раствор для инъекций 300 мг/мл 50 мл Раствор для инъекций 350 мг/мл 50 мл Раствор для инъекций 300 мг/мл 50 мл Раствор для инъекций 370 мг/мл 50 мл Раствор для внутривенного и внутриартериального введения (для инфузий) 300 мг йода/мл 50 мл Раствор для внутривенного и внутриартериального введения (для инфузий) 350 мг йода/мл 50 мл Раствор для инъекций 270 мг йода/мл 50 мл Раствор для инъекций 320 мг йода/мл 50 мл

	V08C Магнитно-резонансные контрастные средства	Гадодиамид	Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл 10 мл
			Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл 15 мл
			Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл 20 мл
		Гадоверсетамид	Раствор для внутривенного введения 500 мкмоль/мл 10 мл
			Раствор для внутривенного введения 500 мкмоль/мл 15 мл
			Раствор для внутривенного введения 500 мкмоль/мл 20 мл
		Гадобутрол	Раствор для внутривенного введения 1 ммоль/мл 7,5 мл
14.6.	V09 Диагностические радиофармацевтические средства		
	V09B Средства для исследования костных структур	Набор для получения препарата метиленди-фосфоновой (МДП) кислоты, меченной технецием-99М	Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 5 мг
	V09C Средства для исследования почек и мочевыводящей системы	Натрия йодогиппурат (131 I)	Раствор для внутривенных инъекций 37 МБк/мл 10 мл
			Раствор для внутривенных инъекций 74 МБк/мл 10 мл
		Набор для получения препарата диэтилентри-аминпентоацетата (ДТПА), меченного технецием-99М	Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 13,25 мг

	Набор для получения препарата димеркарбонатной кислоты (ДМСА), меченной технецием-99М	Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 1 мг
	Набор для получения этиленцистеина (ЕС), меченного технецием-99М	Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для получения раствора $^{99m}\text{Tc}$ -ЕС для внутривенных инъекций 2 мг
V09D Средства для исследования печени и ретикулоэндотелиальной системы	Набор для получения препарата коллоидного олова, меченного технецием-99М	Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 0,17 мг
	Набор для получения меброфенина, меченного технецием-99М	Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 20 мг
	Набор для получения препарата нанноколлоидов альбумина, меченых технецием-99 М	Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для получения раствора $^{99m}\text{Tc}$ для подкожных инъекций 1 мг
V09E Радиофармацевтические средства для исследования органов дыхания	Набор для получения препарата макроагрегатов альбумина (МАА), меченых технецием-99М	Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для получения раствора для внутривенных инъекций 2 мг
V09F Средства для исследования щитовидной железы	Технеция ( $^{99m}\text{Tc}$ ) пертехнетат	Генератор радионуклидов 5 ГБк для получения элюата пертехнетата натрия- $^{99m}\text{Tc}$
		Генератор радионуклидов 7,5-8 ГБк для получения элюата пертехнетата натрия- $^{99m}\text{Tc}$
		Генератор радионуклидов 10 ГБк для получения элюата пертехнетата натрия- $^{99m}\text{Tc}$
	Натрия йодид (131 I)	Генератор радионуклидов 15 ГБк для получения элюата пертехнетата натрия- $^{99m}\text{Tc}$
		Капсулы 3,7 МБк

			Капсулы 1,0 МБк
V09G Средства для исследования кардио-васкулярной системы	Набор для получения МИБИ, меченного технецием-99М	Лиофилизованный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 1 мг	
	Набор для получения эксаметазима/гексаметил пропиленаминооксима, меченного технецием-99М	Лиофилизат для получения раствора для инъекций 0,5 мг	
V09H Другие диагностические радиофармацевтические средства для выявления воспалительных очагов и инфекций	Галлия цитрат-67	Раствор для инъекций 370 МБк	
		Раствор для внутривенного введения 400 МБк 10 мл, 20 мл	
		Раствор для внутривенного введения 800 МБк 10 мл, 20 мл	
14.7.	V10 Терапевтические радиофармацевтические средства		
	V10B Средства для паллиативного устранения боли (остеотропные средства)	Стронция (89 Sr) хлорид	Раствор для инъекций 150 МБк/4 мл; раствор для внутривенного введения 150 МБк
	V10X Прочие терапевтические радиофармацевтические средства	Натрия йодид (131 I)	Капсулы 222 МБк
			Капсулы 296 МБк
			Капсулы 407 МБк
			Капсулы 555 МБк
			Капсулы 1 110 МБк
			Капсулы 2 040 МБк
		Натрия фосфат (32 P)	Раствор для внутривенных инъекций 185 МБк/мл

\* лекарственные средства, не включенные в Республиканский формуляр лекарственных средств