

«УТВЕРЖДАЮ»:

Главный врач

ГБУЗ КО «НГКБ №29»

И.К. Раткин

2018 г.



# ФОРМУЛЯР

лекарственных средств и медицинских изделий  
ГБУЗ КО «НГКБ №29»

## ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
A	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	Блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	Фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и ДПК и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	Платифиллин	раствор для подкожного введения
		Мебеверин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой
A03AD	Папаверин и его производные	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Папаверина гидрохлорид	раствор для инъекций
A03B	Препараты белладонны		
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины	Атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	Противорвотные препараты		
A04A	Противорвотные препараты		
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	Препараты желчных кислот	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	Фосфолипиды+глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Янтарная кислота+меглумин+инозин+метионил+никотинамид	раствор для инфузий
A06	Слабительные средства		
A06A	Слабительные средства		
A06AD	Осмотические слабительные средства	Лактулоза	сироп
A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	Адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	Адсорбирующие кишечные препараты другие	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	Лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные
A07E	Кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	Сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Месалазин	таблетки
A07F	Противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы	Бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; таблетки

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
A09	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	Ферментные препараты	Панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A10	Препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	Инсулины и их аналоги		
A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин растворимый (человеческий генноинженерный)	раствор для инъекций
A10AC	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин-изофан (человеческий генноинженерный)	суспензия для подкожного введения
A10B	Гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	Бигуаниды	Метформин	
A10BB	Производные сульфонилмочевины	Глибенкламид	таблетки
		Гликлазид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
A11	Витамины		
A11D	Витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12		
A11DA	Витамин В1	Тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	Аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)	Аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	Другие витаминные препараты		
A11HA	Другие витаминные препараты	Пиридоксин	раствор для инъекций
A12	Минеральные добавки		
A12A	Препараты кальция		
A12AA	Препараты кальция	Кальция хлорид	раствор для инъекций; субстанция-порошок для приготовления лекарственных препаратов
A12C	Другие минеральные добавки		
A12CX	Другие минеральные добавки	Калия и магния аспарагинат	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	Анаболические средства системного действия		
A14A	Анаболические стероиды		
A14AB	Производные эстрена	Нандролон	раствор для инъекций
A16	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	Аминокислоты и их производные	Адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	Тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	Кровь и система кроветворения		
B01	Антитромботические средства		
B01A	Антитромботические средства		
B01AA	Антагонисты витамина К	Варфарин	таблетки
B01AB	Группа гепарина	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		Эноксапарин натрия	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
		Надропарин кальция	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
B01AC	Антиагреганты, кроме гепарина	Клопидогрел	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	Ферментные препараты	Альтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
B01AE	Прямые ингибиторы тромбина	Дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	Прямые ингибиторы фактора Ха	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	Гемостатические средства		
B02A	Антифибринолитические средства		
B02AA	Аминокислоты	Аминокапроновая кислота	раствор для инфузий; субстанция-порошок для приготовления лекарственных препаратов
		Транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	Ингибиторы протеиназ плазмы	Апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	Витамин К и другие гемостатики		
B02BA	Витамин К	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
B02BC	Местные гемостатики	Фибриноген +тромбин	губка
B02BD	Факторы свертывания крови	Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления дисперсии для внутривенного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
B02BX	Другие системные гемостатики	Этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
	Стимуляторы гемопоэза	Элтромбопаг	таблетки
B03	Антианемические препараты		
B03A	Препараты железа		
B03AC	Препараты трехвалентного железа	Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки; таблетки жевательные; сироп; капли; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь
		Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	Витамин B12 и фолиевая кислота		
B03BA	Витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	Цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные	Фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	Другие антианемические препараты		
B03XA	Другие антианемические препараты	Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	Кровезаменители и перфузионные растворы	Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05A	Кровь и препараты крови		
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови	Альбумин человека	раствор для инфузий
		Гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
		Декстран	раствор для инфузий
		Желатин	раствор для инфузий



<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
B05B	Растворы для внутривенного введения		
B05BA	Растворы для парентерального питания	Жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид+ кальция хлорид+натрия хлорид+натрия лактат)	раствор для инфузий
		Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид+кальция хлорид+натрия хлорид)	раствор для инфузий
		Натрия хлорид+калия хлорид+кальция хлорида дигидрат+ магния хлорида гексагидрат+натрия ацетата тригидрат+ яблочная кислота	раствор для инфузий
		Декстроза+калия хлорид+натрия хлорид+натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
		Калия хлорид+натрия ацетат+натрия хлорид	раствор для инфузий
B05BC	Растворы с осмодиуретическим действием	Маннитол	раствор для инфузий
B05C	Ирригационные растворы		
B05CX	Другие ирригационные растворы	Декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; субстанция-порошок для приготовления лекарственных препаратов
B05X	Добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	Растворы электролитов	Калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; раствор для внутривенного введения; субстанция-порошок для приготовления лекарственных препаратов

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
		Магния сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; субстанция-порошок для приготовления лекарственных препаратов
		Натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий; субстанция-порошок для приготовления лекарственных препаратов
		Натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций; субстанция-порошок для приготовления лекарственных препаратов
C	Сердечно-сосудистая система		
C01	Препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	Сердечные гликозиды		
C01AA	Гликозиды наперстянки	Дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки
C01AC01	Гликозиды строфанта	Строфантин	раствор для внутривенного введения
C01AX	Прочие сердечные гликозиды	Ландыша листьев гликозид	раствор для внутривенного введения
C01B	Антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	Антиаритмические препараты, класс I A	Прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	Антиаритмические препараты, класс I B	Лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный
C01BC	Антиаритмические препараты, класс IC	Пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	Амиодарон	раствор для внутривенного введения; таблетки

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
C01C	Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства	Добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		Допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		Норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Фенилэфрин	раствор для инъекций
		Эпинефрин	раствор для инъекций, инфузий
C01D	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	Органические нитраты	Изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		Нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные
C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	Простагландины	Алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
C02	Антигипертензивные средства		
C02A	Антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	Метилдопа	Метилдопа	таблетки
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	Клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
C02C	Антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	Альфа-адреноблокаторы	Урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C03	Диуретики		
C03A	Тиазидные диуретики		
C03AA	Тиазиды	Гидрохлортиазид	таблетки
C03B	Тиазидоподобные диуретики		
C03BA	Сульфонамиды	Индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C03C	«Петлевые» диуретики		
C03CA	Сульфонамиды	Фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	Калийсберегающие диуретики		
C03DA	Антагонисты альдостерона	Спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	Периферические вазодилататоры		
C04A	Периферические вазодилататоры		

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
C04AD	Производные пурина	Пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриаириального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного и внутриаириального введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C04AX	Периферические вазодилататоры другие	Бендазол	раствор для инъекций
C07	Бета-адреноблокаторы		
C07A	Бета-адреноблокаторы		
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	Пропранолол	таблетки
		Соталол	таблетки
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	Атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы	Карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	Блокаторы кальциевых каналов		
C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	Производные дигидропиридина	Амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
		Нифедипин	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	Производные фенилалкиламина	Верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C09	Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	Ингибиторы АПФ		
C09AA	Ингибиторы АПФ	Каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		Периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Эналаприл	таблетки
		Лизиноприл	таблетки
C09C	Антагонисты ангиотензина II		
C09CA	Антагонисты ангиотензина II	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	Гиполипидемические средства		

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
C10A	Гиполипидемические средства		
C10AA	Ингибиторы ГМК-КоА-редуктазы	Аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
D01	Противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01AE	Прочие противогрибковые препараты для местного применения	Салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой) субстанция-порошок для приготовления лекарственных препаратов
D03	Препараты для лечения ран и язв		
D06	Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	Диоксометилтетрагидропиримидин+хлорамфеникол	мазь для наружного применения
		Диоксометилтетрагидропиримидин+сульфадиметоксин+тримекаин+хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	Глюкокортикоиды		
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	Мометазон	порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный
D08	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	Бигуаниды и амидины	Хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные; раствор для приготовления лекарственных форм

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
D08AG	Препараты йода	Йод	раствор для наружного применения
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
		Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		Этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
		Аммиак	раствор
		Бриллиантовый зеленый	раствор для наружного применения
		Диоксидин	раствор для наружного применения
G	Мочеполовая система и половые гормоны		
G01	Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	Противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AF	Производные имидазола	Клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	Утеротонизирующие препараты		
G02AB	Алкалоиды спорыньи	Метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	Простагландины	Мизопростол	таблетки
G02C	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	Адреномиметики, токолитические средства	Гексопренилин	раствор для внутривенного введения; таблетки



<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
G03	Половые гормоны и модуляторы половой системы		
G03D	Гестагены		
G03DB	Производные прегнадиена	Дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03X	Прочие половые гормоны и модуляторы половой системы		
G03XB	Модуляторы прогестероновых рецепторов	Мифепристон	таблетки
G04	Препараты, применяемые в урологии		
G04B	Препараты, применяемые в урологии		
G04C	Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	Альфа-адреноблокаторы	Доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
H	Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
H01BA	Вазопрессин и его аналоги	Десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные
		Терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	Окситоцин и его аналоги	Окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	Гормоны гипоталамуса		
H01CB	Соматостатин и аналоги	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
H02	Кортикостероиды системного действия		
H02A	Кортикостероиды системного действия		
H02AA	Минералокортикоиды	Флудрокортизон	таблетки
H02AB	Глюкокортикоиды	Бетаметазон	суспензия для инъекций
		Гидрокортизон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
		Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций; таблетки
		Преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
J	Противомикробные препараты системного действия		
J01	Антибактериальные препараты системного действия		
J01A	Тетрациклины		
J01AA	Тетрациклины	Доксициклин	капсулы, таблетки
		Тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01B	Амфениколы		
J01BA	Амфениколы	Хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капли глазные
J01C	Бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	Амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
		Ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		Феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	Оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин+клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
		Ампициллин+сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	Другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения	Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	Цефуросим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инфузий
		Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
		Цефоперазон +сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	Цефалоспорины 4 поколения	Цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DH	Карбапенемы	Имипенем+циластатин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий
		Меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		Эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01DI	Другие цефалоспорины и пены	Цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	Сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	Ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	Макролиды	Азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
		Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	Линкозамиды	Клиндамин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	Аминогликозиды		
J01GB	Другие аминогликозиды	Амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		Гентамицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		Тобрамицин	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций
J01M	Антибактериальные препараты, производные хинолона		

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
J01MA	Фторхинолоны	Левофлоксацин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Моксифлоксацин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Офлоксацин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		Ципрофлоксацин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; капли глазные; мазь глазная
J01X	Другие антибактериальные препараты		
J01XA	Антибиотики гликопептидной структуры	Ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий
J01XX	Прочие антибактериальные препараты	Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Нифуроксазид	таблетки; капсулы; суспензия для приема внутрь; сироп
J02	Противогрибковые препараты системного действия		
J02A	Противогрибковые препараты системного действия		



<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
J02AA	Антибиотики	Амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J02AC	Производные триазола	Вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	Другие противогрибковые препараты системного действия	Каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	Препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	Противотуберкулезные препараты		
J04AB	Антибиотики	Рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
J05	Противовирусные препараты системного действия		
J05A	Противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	Ацикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AH	Ингибиторы нейроаминидазы	Осельтамивир	капсулы; таблетки
J05AX	Прочие противовирусные препараты	Имидазоллэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		Кагоцел	таблетки

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
		Умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	Иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	Иммунные сыворотки		
J06AA		Сыворотка противоботулиническая (тип А,В,Е)	раствор для инъекций
		Сыворотка противодифтерийная	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		Сыворотка противостолбнячная	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		Анатоксин дифтерийно-столбнячный	суспензия для инъекций
		Анатоксин столбнячный	суспензия для подкожного введения
J06B	Иммуноглобулины		
J06BA	Иммуноглобулины, нормальные человеческие	Иммуноглобулин человека нормальный	раствор для инъекций
J06BB	Специфические иммуноглобулины	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	раствор для инъекций
J06BC	Другие иммуноглобулины	Иммуноглобулин антиtimoцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J07	Вакцины		
J07B	Вакцины вирусные		
J07BG		Вакцина для профилактики бешенства	лиофилизат для внутримышечного введения
J07BA		Вакцина для профилактики клещевого энцефалита	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения
J07BD		Вакцина для профилактики кори	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
J07BJ		Вакцина для профилактики краснухи	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
J07BE		Вакцина для профилактики паротита	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
J07BC01		Вакцина для профилактики вирусного гепатита В	суспензия для внутримышечного введения
J07BB		Вакцина для профилактики гриппа (инактивированная)	суспензия для внутримышечного и подкожного введения

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	Противоопухолевые препараты		
L01A	Алкилирующие средства		
L01AA	Аналоги азотистого иприта	Мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
		Хлорамбуцил	таблетки
L01B	Антиметаболиты		
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BB	Аналоги пурина	Меркаптопурин	таблетки
		Флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	Аналоги пиримидина	Цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги	Винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
		Винкристин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
L01CB	Производные подофиллотоксина	Этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01D	Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	Антрациклины и родственные соединения	Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		Идарубицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		Митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01XC	Моноклональные антитела	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		Гидроксикарбамид	капсулы
		Третиноин	капсулы
L03	Иммуностимуляторы		
L03A	Иммуностимуляторы		
L03AA	Колонiestимулирующие факторы	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
L03AB	Интерфероны	Интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные; раствор для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
L04A	Иммунодепрессанты		
L04AD	Ингибиторы кальциневрина	Циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
M	Костно-мышечная система		
M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Диклофенак	капсулы; касулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением
		Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AC	Оксикамы	Лорноксикам	раствор для инъекций; таблетки
M01AE	Производные пропионовой кислоты	Кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
		Ибупрофен	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; капсулы; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); гель для наружного применения; крем для наружного применения; мазь для наружного применения
M03	Миорелаксанты		
M03A	Миорелаксанты периферического действия		
M03AB	Производные холина	Суксаметония йодид, хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
M03AC	Другие четвертичные аммониевые соединения	Пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
M03BX	Другие миорелаксанты	Атракурия бесилат	раствор для инъекций
M04	Противоподагрические препараты		
M04A	Противоподагрические препараты		
M04AA	Ингибиторы образования мочевой кислоты	Аллопуринол	таблетки
N	Нервная система		
N01	Анестетики		
N01A	Препараты для общей анестезии		
N01AB	Галогенизированные углеводороды	Галотан	жидкость для ингаляций
N01AF	Барбитураты	Тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	Опиоидные анальгетики	Тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	Другие препараты для общей анестезии	Динитрогена оксид	газ сжатый
		Кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
		Натрия оксibuтират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		Пропофол	эмульсия для внутривенного введения
N01B	Местные анестетики		
N01BA	Эфиры аминокислоты	Прокаин	раствор для инъекций; субстанция-порошок для приготовления лекарственных препаратов
		Лидокаин	раствор для инъекций
		Тетракаин	порошок
N01BB	Амиды	Бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
		Ропивакаин	раствор для инъекций
N02	Анальгетики		
N02A	Опиоиды		
N02AA	Природные алкалоиды опиума	Морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N02AB	Производные фенилпиперидина	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система
N02AX	Другие опиоиды	Трамадол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N02B	Другие анальгетики и антипиретики	Метамизол натрия	раствор для инъекций; таблетки
N02BA	Салициловая кислота и ее производные	Ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой



<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
N02BE	Анилиды	Парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; суппозитории ректальные; суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	Противоэпилептические препараты		
N03A	Противоэпилептические препараты		
N03AA	Барбитураты и их производные	Бензобарбитал	таблетки
		Фенобарбитал	таблетки
N03AF	Производные карбоксиамида	Карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	Производные жирных кислот	Вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
N04	Противопаркинсонические препараты		

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
N04A	Антихолинергические средства		
N04AA	Третичные амины	Тригексифенидил	таблетки
N04BC	Агонисты дофаминовых рецепторов	Пирибедил	таблетки
N05	Психотропные средства		
N05A	Антипсихотические средства		
N05AA	Алифатические производные фенотиазина	Хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	Производные бутирофенона	Галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
		Дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AL	Бензамиды	Сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
N05B	Анксиолитики		
N05BA	Производные бензодиазепина	Диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
		Нитразепам	таблетки
N05C	Снотворные и седативные средства		
N06	Психоаналептики		
N06A	Антидепрессанты		

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	Амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
N06B	Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью и ноотропные препараты		
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Винпоцетин	раствор для инъекций; раствор для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; таблетки таблетки, покрытые оболочкой
		Глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		Пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
		Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		Цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N06D	Препараты для лечения деменции		
N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	Парасимпатомиметики		
N07AA	Антихолинэстеразные средства	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
		Пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	Прочие парасимпатомиметики	Холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	Препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости	Налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	Препараты для устранения головокружения		
N07CA	Препараты для устранения головокружения	Бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Инозин+никотинамид+рибофлавин+янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	Противопротозойные препараты		
P01A	Препараты для лечения амебиоза и других протозойных инфекций		
P01AB	Производные нитроимидазола	Метронидазол	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02	Противогельминтные препараты		

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
P02B	Препараты для лечения трематодоза		
P02BA	Производные хинолина и родственные соединения	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P03	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	Комбинированные препараты	Растворы для наружного применения
P03AX	Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	Бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	Дыхательная система		
R01	Назальные препараты		
R01A	Деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	Адреномиметики	Ксилометазолин	капли
R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	Адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	Селективные бета2-адреномиметики	Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		Фенотерол	аэрозоль для ингаляций
		Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	Адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинэргических средств	Беклометазон+формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
		Будесонид+формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
		Мометазон+формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		Салметерол+флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
		Вилантерол+флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинэргическими средствами	Ипратропия бромид+фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		Гликопиррония бромид+индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		Олодатерол+тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	Глюкокортикоиды	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		Будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	Антихолинэргические средства	Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
		Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций; капсулы; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный
R03DA	Ксантины	Аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		Фенспирид	сироп; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	Муколитические препараты	Амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
		Ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
R06	Антигистаминные средства системного действия		
R06A	Антигистаминные средства системного действия		
R06AA	Эфиры алкиламинов	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	Замещенные этилендиамины	Хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	Производные пиперазина	Цетиризин	Капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	Лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
S	Органы чувств		
S01	Офтальмологические препараты	Тетрациклин	мазь глазная
S01E	Противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	Парасимпатомиметики	Пилокарпин	капли глазные
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	Ацетазоламид	таблетки



<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
S01F	Мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	Антихолинергические средства	Тропикамид	капли глазные
S01HA	Местные анестетики	Оксибупрокаин	капли глазные
V01	Аллергены		
V01AA	Экстракты аллергенов		
		Аллергены бактериальные	раствор для внутрикожного введения
V01AA		Аллерген туберкулезный рекомбинантный в стандартном разведении	раствор для внутрикожного введения
V03AB	Антидоты	Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		Налоксон	раствор для инъекций
		Протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
V06	Лечебное питание		
V06D	Другие продукты лечебного питания		
V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	Аминокислоты для парентерального питания	
		Аминокислоты и их смеси	
V06DE	Аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
		Комбинированные средства для парентерального питания	
		Смеси для энтерального питания	
V07	Другие нелечебные средства		
V07A	Другие нелечебные средства	Вазелин и растительные масла	мазевая основа
		Масло вазелиновое	масло
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	Контрастные средства		
V08A	Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		

<i>Код АТХ</i>	<i>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</i>	<i>Лекарственные препараты</i>	<i>Лекарственные формы</i>
V08AA	Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		Йогексол	раствор для инъекций
		Йопромид	раствор для инъекций
V08BA	Рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	Бария сульфат	
V08C	Контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	Парамагнитные контрастные средства	Гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
		Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		Гадобутрол	раствор для внутривенного введения

**\* Перечень является базовым. В случае необходимости для оказания медицинской помощи по жизненным и медицинским показаниям могут быть назначены лекарственные препараты, не включенные в данный перечень, по решению врачебной комиссии медицинской организации.**

## СРЕДСТВА ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ

<i>Международное непатентованное наименование</i>	<i>Форма выпуска</i>	<i>Примечания</i>
<b>Средства для обработки рук</b>		
Спиртосодержащие и комбинированные растворы	раствор	
Мыла	мыла	
<b>Препараты для дезинфекции и предстерилизационной очистки</b>		
Кислородосодержащие средства	порошок; раствор; гранулят	
Препараты ЧАС и совмещенного действия	раствор; салфетки	
Хлорсодержащие средства	порошок; таблетки; гранулы	
<b>Препараты для дезинфекции и стерилизации</b>		
Препараты глютарового альдегида	раствор	
Препараты надуксусной кислоты	раствор	
Ферментсодержащие средства	раствор	
Препараты для дезинфекции в стоматологии	раствор	
Препараты для дезинфекции поверхностей	раствор; спрей	

## МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

№ группы /подгруппы	Наименование вида медицинского изделия	Примечания
<b>1</b>	<b>Анестезиологические и респираторные медицинские изделия</b>	
<b>1.05</b>	<b>Анестезиологические системы и сопутствующие изделия</b>	
	Контур дыхательный анестезиологический	
	Мешок для дыхательного контура	
	Трубка дыхательного контура	
	Соединитель для дыхательного контура	
	Держатель для анестезиологической дыхательной трубки	
	Держатель трубок универсальный	
<b>1.07</b>	<b>Вентиляторы респираторные и сопутствующие изделия</b>	
	Влагосборник аппарата ИВЛ	
<b>1.09</b>	<b>Иглы анестезиологические (в ассортименте)</b>	
	Игла эпидуральная, с резьбой	
	Игла спинальная, одноразового использования	
	Игла тупоконечная для блокады нерва	
	Игла эпидуральная, без резьбы	
	Игла остроконечная для блокады нерва	
	Игла для анестезии с локализацией нерва	
	Игла для катетеризации подключичной вены и др.	
<b>1.10</b>	<b>Ингаляторы</b>	
	Тепло/влагообменник	
	Трубка трахеостомическая для хирургических процедур	
	Небулайзер	
	Небулайзерная система	
<b>1.12</b>	<b>Канюли респираторные (в ассортименте)</b>	
<b>1.13</b>	<b>Катетеры анестезиологические (в ассортименте) и сопутствующие средства</b>	
<b>1.15</b>	<b>Маски респираторные/анестезиологические и сопутствующие средства</b>	
	Маска наркозная	
	Маска ларингеальная	
<b>1.17</b>	<b>Наборы анестезиологические (в ассортименте)</b>	
	Набор эпидуральный	
	Набор для чрескожной трахеостомии	
<b>1.19</b>	<b>Оксиметры и сопутствующие изделия</b>	
	Датчик пульсоксиметра	
<b>1.25</b>	<b>Устройства систем искусственной вентиляции</b>	
	Воздуховод ларингеальный, ротоглоточный, носоглоточный, трахеальный и др.	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Интродьюсер для ларингеального воздуховода	
	Интродьюсер для эндотрахеальной трубки	
<b>1.26</b>	<b>Прочие анестезиологические и респираторные медицинские изделия</b>	
	Стент-эндопротез трахеобронхиальный	
	Шприц для анестезии	
	Датчики кислорода	
	Датчики потока дыхательной смеси	
	Проводник-мандрен для интубационных трубок	
	Краник 3-х ходовой в ассортименте	
	Трубка трахеостомическая	
	Трубка эндотрахеальная	
	Трубка эндобронхиальная	
	Фильтр дыхательный мембранного типа бактериально-вирусный в ассортименте	
<b>2</b>	<b>Вспомогательные и общебольничные медицинские изделия</b>	
<b>2.01</b>	<b>Бахилы медицинские</b>	
	Бахилы стерильные, одноразового использования	
<b>2.03</b>	<b>Держатели предметных стекол</b>	
<b>2.10</b>	<b>Контейнеры опасных медицинских отходов</b>	
	Контейнеры однократного применения для сбора колюще-режущих отходов	
<b>2.13</b>	<b>Ланцеты</b>	
<b>2.25</b>	<b>Перчатки медицинские: смотровые/процедурные (стерильные и нестерильные), хирургические (стерильные и нестерильные), кольчужные</b>	
<b>2.27</b>	<b>Пипетки и сопутствующие изделия</b>	
	Пипетка глазная	
	Микропипетка 0,1	
	Микропипетка 0,2	
	Пипетка Пастера	
	Пипетка к СОЭ-метру	
	Дозаторы пипеточные	
<b>2.29</b>	<b>Покрывала медицинских столов</b>	
	Простыня для стола операционного, одноразового использования	
	Чехол для инструментального стола, одноразового использования	
<b>2.30</b>	<b>Полотенца медицинские и сопутствующие изделия</b>	
	Салфетка медицинская/хирургическая	
	Салфетка антисептическая	
	Зажим для операционного белья	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Салфетки одноразовые плотные для очистки поверхностей	
	Полотенца разовые	
<b>2.41</b>	<b>Контейнеры медицинские</b>	
	Контейнер в ассортименте (с реагентами, для анализаторов и др.)	
	Контейнеры для сбора мочи	
	Контейнер для реинфузии	
	Контейнер для сбора гемодиализата	
	Контейнер для сбора фильтратов	
	Контейнер полимерный двухкамерный для крови и её компонентов с раствором гемоконсерванта с адаптером и протектором для защиты иглы	
	Контейнер полимерный двухкамерный для крови и её компонентов с раствором гемоконсерванта с адаптером и протектором для защиты иглы	
<b>2.47</b>	<b>Термометры медицинские</b>	
	Термометр медицинский	
	Термометр лабораторный	
<b>2.50</b>	<b>Халаты медицинские</b>	
	Халат операционный, одноразового использования	
	Одноразовый стерильный операционный халат для непродолжительных и малокровных операций	
	Халат процедурный, одноразового использования	
<b>2.53</b>	<b>Чехлы медицинские</b>	
	Стерильный чехол для защиты камерных кабелей, одноразового использования	
<b>2.56</b>	<b>Прочие вспомогательные и общепольничные медицинские изделия</b>	
	Маска хирургическая, одноразового использования	
	Маска процедурная нестерильная трехслойная на резинках	
	Маска хирургическая четырехслойная на завязках, сэкраном, для процедур с высоким риском инфицирования	
	Маска хирургическая, многоразового использования	
	Экран защитный для глаз	
	Рефлектор налобный	
	Лупы налобные с осветителем	
	Напальчник	
	Зажим для канюли	
	Судно подкладное	
	Простыня хирургическая общего назначения, одноразового использования, стерильная и нестерильная	
	Простыня для осмотра/терапевтических процедур общего назначения, одноразового использования	
	Простыни из двухслойного материала для стерильного покрытия пациента и инвентаря в операционной, неадгезивные, одноразового использования	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Простыни стерильные из трехслойного материала, неадгезивные, одноразового использования	
	Зажим для хирургической простыни	
	Одноразовые стерильные нарукавники для обеспечения дополнительной защиты одежды во время операции	
	Шапочка хирургическая, одноразового использования, нестерильная	
	Шапочка-берет для медицинского персонала из нетканого полипропиленового материала со стягивающей резинкой, одноразового использования	
	Шапочка для медицинского персонала в форме колпака для людей с короткой стрижкой, одноразового использования	
	Шапочка для медицинского персонала, одноразового использования	
	Фартук хирургический, одноразового использования (стерильный и нестерильный)	
	Набор одежды/белья для врача/пациента, нестерильный, одноразового использования	
	Набор одежды/белья для врача/пациента, стерильный, одноразового использования	
	Пленка липкая операционная дышащая, стерильная	
	Двухслойная лента-липучка с системой замыкания по принципу «крючки-петли», стерильная одноразовая, для фиксации трубок и инвентаря к покрытиям в операционной	
	Одноразовые приемные карманы для фиксации аспирационных трубок, коагуляторов и др., однокамерные	
	Игла инъекционная, одноразового использования, стерильная	
	Иглы (костномозговые, ангиографические, для пункции и катетеризации трахеи и др.) в ассортименте	
	Катетеры (диагностические, питающие, периферические, для катетеризации центральных вен, катетер в/в с дополнительным портом и др.) в ассортименте	
	Шприц общего назначения, одноразового применения	
	Шприцы инъекционные однократного применения в ассортименте	
	Шприцы многократного применения	
	Шприц с манометром для интервенционных процедур	
	Шприцевые дозаторы	
	Система для проведения забора крови/внутривенной инфузии	
	Система для забора крови	
	Система для переливания крови и инфузионных растворов	
	Держатель хирургических инструментов, стерильный	
	Лоток: почкообразный, прямоугольный	
	Зажимы для резиновых трубок	
	Зажимы для переливания крови	
	Зажим для инфузионной системы в/в вливаний	
	Зонды для бактериологических исследований	
	Бумага для ЭКГ 63x30, 110x140, 145x30, 110x30, 207x135x370, 90x90, 152x90x150, ОР-027 ТЕ в	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	ассортименте	
	Электроды для ЭКГ в ассортименте	
	Гель для УЗИ	
	Бумага для стерилизации (рулоны плоские, крепированная)	
	Держатель для подключения монополярных инструментов	
	Держатель для подключения биполярных инструментов	
	Канюли в ассортименте	
	Комплект трубок	
	Картриджи к медицинскому оборудованию	
	Коробки стерилизационные прямоугольные	
	Костыли	
	Лезвие съёмное	
	Лезвиедержатели	
	Линия высокого давления	
	Метчик	
	Магистрالی	
	Магистраль для аспирации и антикоагуляции крови	
	Комплект магистралей с колоколом	
	Набор инструментов ангиографический	
	Наконечник вакуум аспирационный	
	Наконечник для кружки Эсмарха	
	Насосы инфузионные	
	Удлинитель для шприцевого насоса	
	Пакеты для стерилизации однократного применения	
	Пакеты для утилизации медицинских отходов	
	Плазмоекстрактор	
	Планшетки для определения группы крови	
	Пневмокамера, манжетки, нагнетатели воздуха	
	Проводник диагностический	
	Презервативы для УЗ-исследований (отделение УЗИ)	
	Пузырь (круг) для льда	
	Резервуар с фильтром	
	Резервуар коллекторный	
	Резина дренажная	
	Роторасширитель	
	Языкодержатель	
	Световоды	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Соединитель	
	Соединительная линия	
	Спираль съёмная	
	Спринцовка	
	Банка Боброва	
	Клеенка	
	Индикатор БИК ИЛЦ 120, 132, 160, 180 №1000	
	Термоиндикаторы	
	Трубка в ассортименте	
	Трубка вакуумная для реинфузии	
	Устройство для отсасывания	
	Устройство для компрессии	
	Хладоэлементы МХД-2 (-20С)	
	Хладоэлементы МХД-1 (+2+8)	
	Щитки защитные	
	Очки защитные	
	Электроды (эндоскопические, хирургические, гинекологические, электроды PO <sub>2</sub> , PCO <sub>2</sub> , Na, K, Ca, референтный, петля, игла, нож, шарик, нейтральный, игольчатый, коагуляционный) в ассортименте	
	Держатель электрода	
	Держатель (в ассортименте)	
	Коннектор (в ассортименте)	
	Стетоскоп	
	Стетофонендоскоп	
	Тонометр	
	Гигрометр	
	Клеол	
	Пергамент растительный, кг	
	Пробка резиновая, к/з 4Ц	
	Пробка резиновая (пеницил.)	
	Флакон медицинский 10 мл (пеницил.)	
	Флакон медицинский 100 мл, к/з, градуированный	
	Флакон медицинский 200 мл, к/з, градуированный	
	Флакон медицинский 400 мл, к/з, градуированный	
	Флакон медицинский 100 мл, темный, с зав. горл.	
	Колпачок для медицинского флакона, алюминиевый К-3, к/з	
	Колпачок для медицинского флакона, алюминиевый К-2 (пеницил.)	
	Кольцо купонное, кг	



<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
<b>3</b>	<b>Гастроэнтерологические медицинские изделия</b>	
<b>3.03</b>	<b>Иглы для пневмоперитонеума</b>	
<b>3.05</b>	<b>Катетеры гастроэнтерологические и сопутствующие изделия</b>	
<b>3.06</b>	<b>Катетеры перитонеальные и сопутствующие изделия</b>	
<b>3.09</b>	<b>Расширители пищевода</b>	
<b>3.13</b>	<b>Трубки гастроэнтерологические и сопутствующие изделия</b>	
	Зонд назоэнтеральный	
	Зонд назогастрального питания	
	Зонд назогастральный/орогастральный	
	Зонд дуоденальный	
	Трубка пищеводная	
	Трубка для гастроеюностомии	
	Трубка гастростомическая	
<b>3.14</b>	<b>Устройства стомирования и сопутствующие изделия</b>	
	Калоприемник однокомпонентный	
	Калоприемник многокомпонентный	
	Зажим для калоприемника	
<b>3.16</b>	<b>Прочие гастроэнтерологические медицинские изделия</b>	
	Петля для гастроэнтерологии и урологии	
	Крючок для гастроэнтерологии и урологии	
	Зонд для гастроэнтерологии и урологии	
	Ложка для печеночных/желчных протоков	
	Щипцы кишечные	
	Устройство для выполнения клизмы ручное	
	Трубка ректальная газоотводная	
<b>4</b>	<b>Медицинские изделия для акушерства и гинекологии</b>	
<b>4.02</b>	<b>Зеркала вагинальные</b>	
<b>4.04</b>	<b>Катетеры внутриматочные и сопутствующие изделия</b>	
<b>4.08</b>	<b>Наборы для гинекологических хирургических процедур</b>	
<b>4.10</b>	<b>Ножницы акушерские/гинекологические</b>	
<b>4.14</b>	<b>Расширители цервикального канала</b>	
<b>4.23</b>	<b>Прочие медицинские изделия для акушерства и гинекологии</b>	
	Зажим гинекологический	
	Зонд маточный	
	Кюретка для выскабливания слизистой оболочки полости матки в ассортименте	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Ложка гинекологическая (Фолькмана)	
	Пинцеты гинекологические	
	Щипцы пулевые, гинекологические	
	Экстрактор для удаления ВМС	
<b>5</b>	<b>Медицинские изделия для диагностики in vitro</b>	
<b>5.01</b>	<b>Анализаторы для диагностики in vitro</b>	
	Билирубинометр	
<b>5.04</b>	<b>Реагенты/наборы для определения аналитов для диагностики in vitro</b>	
	Наборы для определения гемоглобина	
	Гликогемоглобин	
	Гликогемоглобин (калибратор)	
	Гликогемоглобин (контроль)	
	Тест-полоски (экспресс-тесты):	
	для определения белка в моче	
	для определения крови, гемоглобина	
	для определения глюкозы	
	для определения кетоновых тел	
	Тест-полоски для анализаторов на 11 параметров	
	Тест-полоски для анализаторов на 10 параметров	
	Тест-полоски для анализаторов холестерина+глюкоза	
	Тест-системы X/pect для диагностики токсина А и В Clostridium difficile	
	Билирубин	
	АлТ	
	АсТ	
	Глюкоза	
	Холестерин	
	Набор реагентов для определения холестерина ЛПНП (прямой селективный)	
	Калибратор холестерина липопротеинов высокой плотности (ЛПВП) и низкой плотности (ЛПНП)	
	Триглицериды	
	Общий белок	
	Белковые фракции: мембраны ацетатцеллюлозные 90x90 №50	
	Мембраны ферментативные для электрофореза	
	Набор для белковых фракций + буфер гипсуратный РН 8,6, краситель	
	Альбумин	
	Маннит-Д	
	Мочевина	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Мочевина	
	Мочевина КТ	
	Креатинин	
	Мочевая кислота	
	Лактатдегидрогеназа	
	Креатинкиназа	
	Креатинкиназа МВ	
	Гамма-глутамилтрансфераза	
	Железо	
	Общая железосвязывающая способность сыворотки крови	
	Амилаза	
	Щелочная фосфатаза	
	Плазма контроль норма	
	Плазма контроль патология	
	Плазма контроль патология низкий	
	Плазма контроль патология высокий	
	Калибратор глюкозы	
	Сыворотка патологич. контрольная	
	Сыворотка нормальная контрольная	
	Лактозы моногидрат	
	Свинец уксуснокислый	
	Набор реагентов для определения белка в моче на фотометре	
	Набор реагентов для калориметрического определения белка в моче и спинномозговой жидкости с пиррогалловым красным	
	Растворы для анализатора ACL-9000	
	Раствор сравнения	
	Очищающий раствор А, В	
	Мультикалибратор	
	Кальций	
	Креатинкиназа	
	Креатинкиназа МВ	
	Плазма кроличья цитратная сухая	
	Сыворотка менингококковая гр. А, В, С	
	Системный раствор для анализатора Junior Selectra	
	СРБ	
	Гиппурат натрия	
	Реактив для теста Гиппурат	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Стрептолизин	
	Гиалуронидаза	
	Фосфатно-солевой буферный раствор	
	Альфафетопротейн	
	РЭА	
	СА-125	
	ПСА	
	СА-19-9	
	Сыворотка нормальная лошадиная для бакт. питательных сред	
	Сыворотка шигеллезная	
	Сыворотка эшерихиозная диагностическая	
	Сыворотка диагностическая сальмонеллезная сухая для РА	
	Сыворотка Кумбса	
	Кальций	
	Магний	
	Фосфор	
	Модуль реагентный	
	Трубки для помпы	
	Тропонин I (иммунохроматографический метод)	
	Тропонин I +миоглобин +креатинкиназа-МБ (иммунохроматографический качественный метод) 20 опр.	
	Церрулоплазмин	
	Медь	
	Сенсор глюкозы и лактата	
	Системный гемолизирующий раствор для автоматического анализатора определения глюкозы и лактата	
	Калибровочный раствор глюкозы и лактата	
	Контрольные растворы глюкозы и лактата	
	Мембраны ферментативные глюкозооксидазным методом	
	Буфер фосфатный РН-7,3	
	Калибровочный раствор глюкозы	
	Очищающая жидкость	
	Тест РПГА(тест Люис), сыворотка контрольная сухая на сифилис	
	ИФА-диагностикум для выделения антител М	
	ИФА-диагностикум для выделения антител G	
	Иммуноглобулин E общий ИФА-реактив	
	ИФА суммарные антитела	
	ВектоВЭБ -NA-IgG, ВектоВЭБ -EA-IgG, ВектоВЭБ -VCA-IgG, ВектоВЭБ -VCA-IgM	
	Наборы для определения антител к вирусу гепатита В	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Наборы для определения антител к вирусу гепатита С	
	Эритроциты барана консервированные	
	Диагностикум тифа бактериальный	
	Диагностикумм сыпнотифозный эритроцитарный жидкий	
	Диагностикумм риккетсиозный (Провачека)	
	Бруцеллотест	
	Антитела к бруцеллотест	
	АСО латекс-тест	
	РФ латекс-тест	
	Диагностикум паратифа А	
	Диагностикум паратифа В	
	Диагностикум шигеллезный антигенный Зонне, Флекснера 1-5,6	
	Диагностикум сальмонеллезный комплексный	
	Диагностикум сальмонеллезный Ви антигенный	
	Диагностикум сальмонеллезный О, Н-антигенный	
	Диагностикум иерсиниозный	
	Диагностикум кишечно-иерсиниозный	
	Диагностикум псевдотуберкулезный	
	Диагностикум бруцеллезный	
	Диагностикум псевдотуберкулезный	
	Диагностикумы трепонемные эритроцитарные антигенные	
	Диагностикумы шигеллезные: Диагностикум дизентерийный сухой и др.	
	ИФА-диагностикум на моноклеоз	
	ИФА-диагностикум на моноклеоз М	
	Сыворотка контрольная для диагностики сифилиса кроличья положительная и слабоположительная	
	Сыворотка ОКА эшерихиозная, иммуноглобулины диагностические эшерихиозные	
	Сыворотка ОКВ, ОКД, ОКЕ, ОКС эшерихиозная	
	Сыворотка коклюшная диагностическая	
	Сыворотки холерные диагностические	
	СРБ латекс-тест 250 опр	
	Комби Бест анВИЧ 1+2	
	Диски диагностические X-фактор	
	Диски диагностические V-фактор	
	Диски диагностические X+V-фактор	
	Бактериофаг холерный классический, Эль-Тор	
	Бактериофаг сальмонеллезный	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Бактериофаг дизентерийный (шигеллезный)	
	Интестифаг	
	Бактериофаг синегнойный	
	Бактериофаг брюшнотифозный	
	Техпластин К	
	Техпластин венозный	
	Кефалин	
	Каолин	
	Силикон	
	РФМК планшетный	
	РФМК флаконный	
	Тромбопластин	
	Тромбин 500 ЕД	
	Трис-буфер	
	Дефицитная по 8 фактору плазма	
	Цитрат натрия 3-х замещенный по 50 мл	
	Фибриноген-тест	
	ПВ-Фибриноген плюс	
	ПВ-Рекомбипластин	
	Контрольная сыворотка норма Ренам	
	Контрольная сыворотка патология низкая Ренам	
	Контрольная сыворотка патология высокая Ренам	
	Референтная нормальная пулированная плазма	
	К коагулометру "Астра":	
	АЧТВ тест	
	К коагулометру ACL-9000:	
	Раствор сравнения	
	Очищающий раствор на основе соляной кислоты	
	Дезинфицирующий раствор гипохлорита	
	Моющий агент 1x80 мл	
	Роторы на 20 позиций № 100	
	ПВ-фибриноген рекомбинантный	
	АЧТВ-СФ, АПТВ с синт.фосфолипидами	
	Плазма калибровочная	
	Плазма контроль нормальный	
	Плазма контроль высокий	
	Пазма контроль низкий	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Буфер сухой для анализатора Энзискан	
	Калибратор Глюкозы для Энзискан	
	Мембрана глюкозоокс. для Энзискан №5	
	Тест для определения прокальцитонина в сыворотке и плазме крови	
	Контрольная сыворотка CRP высокочувствительная, уровень 1	
	Контрольная сыворотка CRP высокочувствительная, уровень 2	
	Набор универсальных калибраторов СРБ (5 уровней)	
	Контрольная сыворотка гликозилированного гемоглобина, уровень 1	
	Контрольная сыворотка гликозилированного гемоглобина, уровень 2	
	Набор калибраторов гликозилированного гемоглобина (4 уровня)	
	Гликозилированный гемоглобин	
	Набор калибраторов микроальбумина (5 уровней)	
	Микроальбумин FS	
	Реахром-Протеин С. Набор реагентов для определения активности протеина С оптическим методом с использованием хромогенного субстрата	
	РеД-Димер-тест. Набор реагентов для экспресс определения Д-димеров в цельной крови	
	Реахром-Плазминоген. Набор реагентов для определения плазминогена фотометрическим методом	
	Реахром АТ III-тест	
	Флакон для реагентов 10 мл, 25 мл	
	Калибровочный пак. В рНОх Plus L	
	Сенсор хлора рНОх Plus L	
	Сенсор SO2 рНОх Plus L	
	Сенсор рO2 рНОх Plus L	
	Сенсор рCO2 рНОх Plus L	
	Сенсор калия рНОх Plus L	
	Сенсор натрия рНОх Plus L	
	Сенсор глюкозы рНОх Plus L	
	Сенсор рН рНОх Plus L	
	Сенсор референсный рНОх Plus L	
	Набор мембран рO2 рНОх Plus L	
	Набор мембран рCO2 рНОх Plus L	
	Набор мембран глюкозы рНОх Plus L	
	Набор мембран лактата рНОх Plus L	
	Набор референсных трубок	
	Набор трубок для слива	
	Набор насосных трубок рНОх Plus L	
	Депротеинизирующий раствор	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Раствор кондиционирующий	
	Полирующий раствор	
	Трехуровневый контроль, калибратор рНОх Plus L	
	Тиреотропный гормон (ТТГ)	
	Трийодтиронин (Т3)	
	Тироксин (Т4)	
	Тироксин свободный (св.Т4)	
	Пролактин	
	Кортизол	
	Прогестерон	
	Ревматоидный фактор латекс-тест 250 определений	
	Антистрептолизин-О	
	Антиген кардиолипиновый	
	Цоликлоны:	
	анти-А	
	анти-В	
	анти-АВ	
	анти-А1	
	анти-А слаб.	
	анти-Д супер Ig M	
	анти-Д Ig G	
	анти-С супер	
	анти-Е	
	анти-Е супер	
	анти-с супер	
	анти-е супер	
	анти-Kell супер	
	анти-М	
	анти-N	
	анти-Cw	
	анти-Cw супер	
	Универсальные реагенты:	
	анти Rho (D)	
	анти Rho (DC)	
	анти Rho (DE)	
	Универсальная сыворотка анти-Kell	
	Желатин 10,0 № 10 амп.	



№ группы /подгруппы	Наименование вида медицинского изделия	Примечания
	Раствор Liss	
	Полиглюкин 33%-10,0	
	Тест-эритроциты ID-DiaCell 0-A-B 5%3x10мл	
	Тест-эритроциты ID-DiaCell I-II-III 5%3x10мл	
<b>5.05</b>	<b>Реагенты/расходные материалы общелабораторные для диагностики in vitro</b>	
	Азур-эозин по Романовскому	
	Краситель ретикулоцитов (суправитальный)	
	Генциан виолет (ЧДА)	
	Метиленовый синий (ЧДА)	
	Малахитовый зеленый (ЧДА)	
	Гематоксилин (ЧДА)	
	Фуксин кислый (ЧДА)	
	Фуксин основной (ЧДА)	
	Эозин К, А	
	Эозин Н	
	Судан черный (ЧДА)	
	Бензидин основной	
	Бензидин солянокислый	
	Альфанафтилацетат (ЧДА)	
	Аргинин	
	Лизин	
	Орнитин	
	Арабиноза	
	Глюкоза хим. чистая	
	Сахароза	
	Рамноза	
	Уксусная кислота (ледяная)	
	Муравьиная кислота	
	Трихлоруксусная кислота	
	Алюмокалиевые квасцы	
	Железоаммониевые квасцы	
	Сульфосалициловая кислота	
	Серная кислота	
	Соляная кислота	
	Раствор экстрана	
	Раствор лития	
	Щавелевая кислота	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Кислота фосфорновольфрамовая	
	Феноловый красный	
	Натрий фосфорнокислый однозамещенный	
	Натрий фосфорнокислый двузамещенный	
	Натрий хлористый (ЧДА)	
	Натрий двууглекислый безводный	
	Натрий лимоннокислый трехзамещенный (ЧДА)	
	Натрий вольфрамовокислый	
	Натрий фтористый	
	Натрия гипосульфит	
	Натрия гидроксид	
	Натрий тетраборнокислый	
	Натрий уксуснокислый	
	Натрий сернокислый	
	Натрия пирофосфат	
	Натрий фосфорнокислый трехзамещенный	
	Калий железосинеродистый (красная кровяная соль) (ЧДА)	
	Калий теллуристокислый 2% раствор	
	Калий хлористый (ЧДА)	
	Калия иодид (ЧДА)	
	Калия периодат	
	Калия метабисульфат (ЧДА)	
	Калий фосфорнокислый 2-замещенный	
	Кальция хлорид	
	Кармин	
	Индиго кармин	
	Кофеин	
	Йод кристаллический (ЧДА)	
	Фенол (ЧДА)	
	Железо хлорное	
	Магний сернокислый (ЧДА)	
	Мочевина	
	Дульцит	
	Сорбит	
	Инозит	
	Глицерин	
	Масло вазелиновое	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Фенолфталеин	
	Фенолфталеин	
	Ацетон	
	Сафранин (ЧДА)	
	Ортоксилол	
	Перекись водорода	
	Фиксатор Май-Грюнвальда , эозин-метилен по Май-Грюнвальду	
	Фиксоналы NaOH	
	Фиксоналы HCl	
	Конго красный, кг	
	Кислота пикриновая, кг	
	Ксилоза-лизин-деоксихолатный	
	Натрия бромид	
	Натрия цитрат	
	Эфир диэтиловый	
	Сода безводная	
	Промывающий раствор для гематологического анализатора	
	Реагенты для гематологического анализатора Advia-60:	
	Тимерас-4,2 L	
	Раствор лизирующий	
	Раствор очищающий	
	Раствор для ежедневной промывки, для заполнения внутренней камеры	
	Разбавитель изотонический	
	Раствор очищающий "Юни-Тест-БМ"	
	Референсная эмульсия фл 1 л	
	Стандарт-титры для PH-метрии	
	Стандарт-титр HCl	
	Стандарт-титр NaOH	
	Масло иммерсионное	
	Масло имерсионное н/флюоресцентное	
	Кровь- контроль	
	Пробирки химические, биологические	
	Пробирки центрифужные:	
	градуированные	
	неградуированные	
	Пробирки для гематологического анализатора КЗЭДТА 3 мл	
	Пробирки для исследования сыворотки крови 9 мл	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Пробирки с цитратом натрия 4,5 мл	
	Пробирки с активатором свертывания 6 мл	
	Mikrovette200	
	Пробирки ЭДТА 2мл, 0,25мл1,5 мл, 0,5мл	
	Пробирки Эппендорфа 1,5 мл	
	Пробирки с транспортной средой	
	Мерные стаканы, колбы, цилиндры:	
	Колба мерная с одной меткой 100 мл, 200мл, 250 мл, 500мл, 1000 мл	
	Стакан лабор.простой и с ручкой 1000мл	
	Стакан лабор.простой и с ручкой 2000мл	
	Стакан лабор.простой и с ручкой 5000мл	
	Стакан мерный 50мл, 100мл	
	Колба коническая КН-1 29/32, 250 мл	
	Колба коническая КН-3, 500 мл, 1000 мл	
	Цилиндр мерный с пластиковым основанием 25 мл50 мл, 100 мл, 250мл	
	Воронка лабораторная	
	Ступка фарфоровая с пестиком, d = 50 мм	
	Ступка фарфоровая с пестиком №5, d = 140 мм	
	Ерш бутылочный, пробирочный	
	Чашки Петри стекл.	
	Чашки Петри пластм.	
	Капилляр Сали 0,02	
	Капилляр Панченкова	
	Капилляры гематокритные	
	Камера Горяева	
	Камера Фукс-Розенталя	
	Кюветы для гемоглобинометра, КФК	
	Стекло покровное	
	Стекло предметное	
	Стекло к камере Горяева	
	Скарификаторы разовые	
	Микродозатор, дозаторы	
	Петли микробиологические и бактериологические	
	Наконечникиот 20 мкл до 250 мкл № 1000	
	Наконечникиот 20 мкл до 250 мкл № 1000 с фильтром	
	Наконечники от 0,5-5 мл № 100	
	Штативы бактериологические, штативы для наконечников	

№ группы /подгруппы	Наименование вида медицинского изделия	Примечания
	Стерильный тампон на полипропилен. или деревянной палочке в индивид. упаковке, тампон из вискозы с пластиковым аппликатором	
	Пробка конусная резиновая	
	Урометры	
	Спиртовка	
	Часы песочные настольные 5 мин.	
	Часы песочные настольные 3 мин.	
	Часы песочные настольные 10мин.	
	Часы песочные настольные 2 мин.	
	Бумага индикаторная универсальная, индикаторы бумажные для определения РН	
	Бумага фильтровальная	
	Карандаш по стеклу	
	Кассеты мультикюветные	
	Картридж для исследования газов крови, электролитов, гематокрита, метаболитов, параметров кооксиметрии	
	Калибровочный подтверждающий продукт (в ассортименте)	
<b>5.06</b>	<b>Среды питательные для диагностики in vitro</b>	
	Агар сухой питательный	
	Агар эритрит	
	SS-агар (среда для выделения сальмонелл и шигелл сухая)	
	Энтерококкагар	
	Агар цитрат Симонса	
	Агар щелочной	
	Агар ацетатный	
	Бордетеллагар	
	2518 среда Candida/ D2 Био-Марн для идентификации Candida albicans	
	10807 Среда Канди- Селект-4	
	Агар сывороточный	
	Агар солевой хромогенный для стафилококков	
	Агар ЦПХ	
	Агар-агар	
	ОТДМ для определении токсигенности дифтерийных микробов	
	Питательная среда для выращивания бифидобактерий	
	Питательная среда для выделения и культивирования холерного вибриона, сухая (Щелочной агар)	
	Питательный агар для анаэробов	
	Пептон основной	
	Пептон ферментативный	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Бульон Хоттингера, селенитовый бульон	
	Сухой питательный бульон	
	Селенитовый бульон	
	Рыбный гидролизат	
	Среда №199	
	Коринебакагар	
	Среда Левина	
	Среда Плоскирева	
	Среда Пизу	
	Среда магниевая	
	Среда Эндо	
	Среда ацетатная	
	Среда глюкозо-ферментная жидкая	
	Тиогликолевая среда сухая	
	Среда аргининзависимая жидк.	
	Среда с индикатором ВР маннитом, лактозой, сахарозой, мальтозой, глюкозой	
	Среда для определения чувствительности микроорганизмов АГВ	
	Среда (агар) Мюллера -Хинтон, 500 г	
	Среда для контроля стерильности	
	Среда иерсиниозная	
	Среда иерсиниозно-псевдотуберкулезная	
	Среда уреаплазменная жидкая	
	Среда трихомонадная	
	Среда Кода	
	Транспортная среда Кери-Блера с тампоном	
	Добавка для кампилобакагара	
	Висмут сульфит агар сухой	
	Желчь очищенная сухая	
	Экстракт кормовых дрожжей	
	Клостридиум диффициле-агар	
	Мембрана "Владипор" типа МФАС-ОС-2	
	Диски для определения чувствительности к антибиотикам:	
	Бензилпенициллин 1 фл №100	
	Ампициллин 1 фл №100	
	Амоксициллин 1 фл №100	
	Оксациллин 1 фл № 100	
	Амоксициллин/клавуланат 5 фл №50, 100	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Ампициллин/сульбактам 1 фл. №100	
	Цефазолин 1 фл №100	
	Цефуросксим 1 фл. №100	
	Цефотаксим 1 фл №100	
	Цефтриаксон 1 фл №100	
	Цефоперазон 1 фл №100	
	Цефоперазон/сульбактам	
	Цефтазидим 1 фл №100	
	Цефепим 1 фл №100	
	Имипенем/циластатин 1 фл. №100	
	Меропенем 1 фл №100	
	Эртапенем 1 фл. №100	
	Ципрофлоксацин 1 фл. №100	
	Левифлоксацин 5 фл. №50	
	Норфлоксацин 1 фл. №100	
	Гентамицин 1 фл. № 100	
	Амикацин 1 фл. №100	
	Азитромицин 1 фл. № 100	
	Линкомицин 1 фл. №100	
	Клиндамицин 1 фл. №100	
	Рифампицин 1 фл. №100	
	Ванкомицин 1 фл. №100	
	Линезолид 1 фл №100	
	Даптомицин 1 фл №100	
	Тигециклин 1 фл №100	
	Диски с оптохином	
<b>6</b>	<b>Медицинские изделия для манипуляций/восстановления тканей/органов человека</b>	
<b>6.01</b>	<b>Адгезивы/клеи тканевые</b>	
	Клей медицинский «Сульфакрилат»	
<b>6.06</b>	<b>Повязки и сопутствующие изделия</b>	
	Бинт нестерильный 7х14, 5х10, 7х10	
	Бинт стерильный 5х10	
	Бинт стерильный 7х14	
	Бинт эластичный 8х400,500, 6х400, 10х7, 10х400, 12х10м, 6х20 м, 7х7м	
	Бинт гипсовый в ассортименте 3х15 см	
	Бинт гипсовый в ассортименте 3х10 см	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Бинт гипсовый в ассортименте 3х20 см	
	Бинт гипсовый в ассортименте прочие	
	Чулки эластичные	
	Вата хирургическая (стерильная, нестерильная) 250г, 500г, кипная	
	Вата гигиеническая 250 г	
	Марля медицинская	
	Лейкопластырь	
	Лейкопластырь бактерицидный	
	Салфетки марлевые н/с 10х20 см № 10	
	Салфетки марлевые н/с 10х20 см № 100	
	Салфетки марлевые н/с 10х10 см, 10х12,5 № 100	
	Салфетки марлевые н/с 5х5 см, 7,5х7,5 см № 100	
	Салфетки марлевые стер. 45х45 № 10	
	Салфетки марлевые стер. 45х45 № 5	
	Салфетки марлевые стер. 5х5 см, 10х20 см	
	Повязка-шприц гидрогелевая, 15 г	
	Повязка для фиксации игл, стерильная, размеры: 6 х 8 см, 10х8 см, 15х8 см, 20х10 см, 25х10 см, 35х10 см	
	Повязка с впитывающей подушечкой 10 х 30 см, 10х15 см, 12х25 см, 6х7 см	
	Салфетка, тампон спиртовые для инъекций № 100	
	Гидроколлоидные повязки 5х5, 7,5х7,5	
	Не прилипающая сетчатая повязка, содержащая ионы серебра с антибактериальными свойствами для атрауматичной обработки ран 10 х 20 см	
	Не прилипающая сетчатая повязка, содержащая ионы серебра с антибактериальными свойствами для атрауматичной обработки ран 10 х 10 см	
	Не прилипающая сетчатая повязка, содержащая ионы серебра с антибактериальными свойствами для атрауматичной обработки ран 5 х 5 см	
	Гидрогелевые повязки 10х7,5 №5	
	Гидрогелевые повязки 5х5 № 10	
	Гидрогелевые повязки 7,5х7,5 № 10	
	Бинт трубчатый сетчатый № 1-8	
	Мазевая повязка стерильная 10 х 12 см №10	
	Мазевая повязка стерильная 10 х 20 см №10	
	Мазевая повязка стерильная 5 х 5 см №10	
	Мазевая повязка стерильная 7,5 х 10 см №10	
	Многослойная вес/абсорбирующая повязка все размеры	
	Суперабсорбирующая повязка на рану, активированная раствором Рингера 10 х 10 см №10	
	Суперабсорбирующая повязка на рану, активированная раствором Рингера 7,5 х 20 см №10	



<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Суперабсорбирующая повязка на рану, активированная раствором Рингера 7,5 x 7,5 см №10	
	Послеоперационные стерильные повязки из нетканых материалов с впитывающими прокладками 10x10см	
	Не содержащая фармпрепаратов мазевая повязка из гидрофобного полиэфирного материала	
	Повязки стерильные	
	Самоклеющаяся лента из нетканых материалов для фиксирующих повязок 2,5 x 10 м	
	Самоклеющаяся лента из нетканых материалов для фиксирующих повязок 5 x 10 м	
	Самоклеющаяся лента из нетканых материалов для фиксирующих повязок 15 x 10 м	
	Самоклеющаяся лента из нетканых материалов для фиксирующих повязок 10 x 10 м	
	Самоклеющаяся лента из нетканых материалов для фиксирующих повязок 6 x 76 мм	
	Самоклеющаяся лента из нетканых материалов для фиксирующих повязок 4смx5м, 6смx5м, 8смx5м	
	Самоклеющаяся лента из нетканых материалов для фиксирующих повязок 3x76 мм, 6x76 мм	
	Повязки стерильные для фиксации канюль всех размеров	
	Повязка мягкая подгипсовая	
	Гипоаллергенные полоски на операционные швы все размеры	
	Повязки фиксирующие с лекарственными средствами все размеры	
	Стерильная повязка для фиксации канюль	
	Стерильный местный рассасывающийся гемостатический монокомпонентный материал на основе окисленной регенерированной целлюлозы растительного происхождения в виде семислойной нетканой волокнистой структуры. Размер 5.1 x 10.2 см	
	Стерильный местный рассасывающийся гемостатический монокомпонентный материал. Размер 7,5x10,0 см	
<b>6.07</b>	<b>Сетки хирургические и сопутствующие изделия</b>	
<b>6.13</b>	<b>Сшивающие аппараты и сопутствующие изделия</b>	
	Иглодержатель	
	Иглодержатель хирургический	
	Иглодержатель сосудистый	
	Иглы лигатурные	
	Лигатуродержатель	
	Клипсы хирургические, аневризматические	
	Клеммы для кровеносных сосудов	
<b>6.15</b>	<b>Устройства дренирования/удаления жидкостей/тканей</b>	
	Устройство для активного дренирования ран	
<b>6.16</b>	<b>Шовные материалы и сопутствующие изделия</b>	
	Кетгут	
	Лавсан	
	Капроаг	
	Мононить III	
	Викрил	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Полипропилен	
	Полиэфир	
	Фторэст	
	Фторлон	
	ПГА	
	Суполен	
	Пролен	
	Серафит	
	Терилен	
	Полиэстер	
	Серапрен	
	Шелк	
	Резокат	
	Проволока	
	V-LOC	
	ПДС-петли	
	MAXON	
	Биозин	
	Полисорб	
<b>6.17</b>	<b>Прочие медицинские изделия для манипуляций/восстановления тканей/органов человека</b>	
	Интродьюсер для катетера	
	Игла-интродьюсер для сосудистого катетера	
<b>7</b>	<b>Медицинские изделия для оториноларингологии</b>	
<b>7.03</b>	<b>Воронки ушные</b>	
<b>7.09</b>	<b>Катетеры оториноларингологические</b>	
<b>7.11</b>	<b>Наборы хирургические оториноларингологические</b>	
<b>7.13</b>	<b>Ножницы оториноларингологические</b>	
<b>9</b>	<b>Неврологические медицинские изделия</b>	
<b>9.13</b>	<b>Прочие неврологические медицинские изделия</b>	
	Молоток неврологический для исследования сухожильных рефлексов	
<b>10</b>	<b>Ортопедические медицинские изделия</b>	
<b>10.2</b>	<b>Гвозди костные и сопутствующие изделия</b>	
	Штифты в ассортименте	
	Наконечник для штифта	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
<b>10.06</b>	<b>Инструменты для формирования резьбы в костном канале</b>	
<b>10.08</b>	<b>Кейджи костные</b>	
	<b>Кейдж для фиксации позвоночника из пористого никелида титана (пористый плоский имплантат; имплантат из пористого никелида титана в форме параллелепипеда для вентрального спондилодеза; протез из пористого никелида титана в форме прямого параллелепипеда; кейдж цилиндрический с резьбой из пористого никелида титана; пористый винтовой имплантат для стабилизации позвонков; имплантат с резьбой из пористого никелида титана)</b>	
	Шейный	
	Поясничный: кейдж поясничный цилиндрический из титана полый с резьбой; внутрикостный штифт; имплантат из сплава титана BT-8 цилиндрической формы полый с резьбой	
	Поясничный 1 уровень	
	Поясничный 2 уровня	
	Поясничный 3 уровня	
	HRC Шейный кейдж	
	Поясничный PLIF кейдж ISIS	
	HRC Поясничный кейдж (ALIF)	
	Кейдж расклинивающийся VariAN	
	DCI Шейный динамический имплантат	
	Спинальный имплант Coflex	
	Динамический кейдж	
<b>10.11</b>	<b>Наборы хирургические ортопедические</b>	
<b>10.16</b>	<b>Протезы суставов имплантируемые и сопутствующие изделия</b>	
	Протез тазобедренного сустава безцементный	
	Комплект тотального цементного эндопротеза тазобедренного сустава	
<b>10.17</b>	<b>Расширители ортопедические</b>	
<b>10.18</b>	<b>Системы спинальной фиксации и сопутствующие изделия</b>	
	<b>Скобы для спондилодеза с памятью формы:</b>	
	Компрессорирующие скобы с памятью формы для фиксации позвонков	
	Скоба для спондилодеза на шейном уровне: скобы фиксирующие из никелида титана; междузжковые фиксирующие скобы из никелида титана; стягивающие скобы для задней фиксации шейных позвонков; стягивающие S-образные скобы	
	Скоба для спондилодеза на грудном уровне: скобы фиксирующие из никелида титана; междузжковые фиксирующие скобы из никелида титана; стягивающие скобы для задней фиксации грудных позвонков	
	Скоба для спондилодеза на поясничном уровне	
	Скоба для атлантаксиального спондилодеза: скоба из никелида титана для фиксации двух верхних шейных позвонков	
	Скоба для окципитоспондилодеза: скоба из никелида титана для фиксации черепа с позвоночником	

№ группы /подгруппы	Наименование вида медицинского изделия	Примечания
	Скоба для задней стабилизации краниовертебральной области	
	Стягивающая скоба для задней фиксации поясничных позвонков:	
	3 уровня	
	4, 5 уровней (сегментов)	
	<b>Пластины для спондилодеза</b>	
	<i>Шейные:</i>	
	Фиксирующая шейная пластина	
	Компрессирующая шейная пластина	
	Цервикальная титановая пластина CS: пластина с захватами; пластина CS из титана + 4 винта; пластина для стабилизации сегментов шейного отдела позвоночника + 4 винта	
	<i>Грудные:</i>	
	Компрессирующая грудная пластина	
	<i>Поясничные:</i>	
	Фиксирующая поясничная пластина	
	Компрессирующая поясничная пластина:	
	1 уровень	
	2 уровня	
	3 уровня	
	<b>Протез тела позвонка для стабилизации позвоночника из пористого никелида титана 1-5 уровней (сегментов) (пористый цилиндрический имплантат для вентрального спондилодеза; имплантат из пористого никелида титана цилиндрической формы для вентрального спондилодеза; протез тел позвонков цилиндрический из пористого никелида титана; протез тел позвонков цилиндрический армированный из пористого никелида титана; армированный имплантат из пористого никелида титана; пористый винт-стержень):</b>	
	Протез шейный 1 уровень	
	Протез шейный 2 уровня	
	Протез шейный 3, 4, 5 уровней (сегментов)	
	Протез грудной 1 уровень	
	Протез грудной 2 уровня	
	Протез грудной 3, 4, 5 уровней (сегментов)	
	Протез поясничный 1 уровень	
	Протез поясничный 2 уровня	
	Протез поясничный 3 уровня	
	Система для дорсальной транспедикулярной стержневой фиксации грудного и поясничного отделов позвоночника в процессе хирургического лечения деформаций, травматических повреждений, дегенеративных заболеваний и опухолевых поражений позвоночника	
	Система на основе пластины для переднебоковой фиксации грудного и поясничного отделов	

№ группы /подгруппы	Наименование вида медицинского изделия	Примечания
	позвоночника (Th1-L5)	
	Гранулированный биокерамический деградируемый остеокондуктор	
	Система для эндопротезирования тел позвонков на грудном и поясничном отделах позвоночника: 1. Телескопический имплант 2. Концевая пластина 3. Блокирующий винт	
	Система для эндопротезирования тел позвонков на шейном и в/грудном отделах позвоночника: 1. Эндопротез тела позвонка и пластины в сочетании 2. Спонгиозный винт 3. Блокирующий винт	
	Спинальный имплант для динамической фиксации поясничного отдела позвоночника (поясничный динамический имплант)	
	Блокируемая телескопическая система для межтелового спондилодеза: 1. Телескопический межтеловой имплант 2. Винт спонгиозный 3. Винт блокирующий	
	Межтеловая конструкция для шейного отдела позвоночника в комбинации с внутренней винтовой фиксацией диска с уровня C2-C3 по C7-Th1: 1. Основание – полиэфиркетон 2. Нитиноловый блокирующий механизм 3. Самонарезающий винт	
	Система передней пластиной фиксации шейного отдела позвоночника (C2-Th1): 1. Полиаксиальный винт 4,0 x 13 мм с острыми кончиками 2. Универсальная отвертка для винтов, вводимых в тело позвонка, и стопорных винтов пластины 3. Передняя шейная пластина с интегрированными стопорными винтами и уплотнительными шайбами	
<b>10.22</b>	<b>Фиксирующие системы ортопедические</b>	
	Болт (в ассортименте)	
	Болт костный ортопедический	
	Болт-стяжка травматологический	
	Гайка (в ассортименте)	
	Гайка для ортопедического костного болта	
	Гайка травматологическая	
	Комплект стержень Гамма для бедренной кости (в ассортименте)	
	Стержень для бедренной кости	
	Пластины травматологические в ассортименте	
	Устройство фиксирующее расклинивающее резьбовое	
	Фиксатор винтовой	
<b>10.23</b>	<b>Цементы ортопедические и сопутствующие изделия</b>	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Гипс	
	Воск костный	
<b>10.27</b>	<b>Прочие ортопедические медицинские изделия</b>	
	Костодержатель для фиксации костей	
	Отвертка травматологическая	
	Сверло в ассортименте	
	Спицы для скелетного вытяжения	
	Спицы для проведения винтов	
	Стержень Богданова	
	Стамеска	
	Бор для малоинвазивных процедур	
	Патрон для дрели	
	Гильза тibiальная	
	Фреза корончатая	
	Устройство подборное	
	Устройство подборное на рукоятке	
<b>11</b>	<b>Офтальмологические медицинские изделия</b>	
<b>11.12</b>	<b>Наборы офтальмологические хирургические</b>	
<b>11.13</b>	<b>Ножи офтальмологические</b>	
<b>11.14</b>	<b>Ножницы офтальмологические</b>	
<b>11.18</b>	<b>Пинцеты офтальмологические</b>	
<b>12</b>	<b>Радиологические медицинские изделия</b>	
<b>12.06</b>	<b>Пленки рентгеновские и сопутствующие изделия</b>	
	Пленка рентгеновская 30x40 № 100	
	Пленка рентгеновская 18x24 № 100	
	Пленка рентгеновская 24x 30 № 100	
	Пленка рентгеновская 20x25 №100	
	Пленка рентгеновская 18x43 №100	
	Пленка рентгеновская 28x35 №100	
	Пленка рентгеновская для М/ф 20,3x25,4	
	Пленка рентгеновская для МРТ 35x43	
	Пленка рентгеновская для МРТ 35x43	
	Пленка флюорографическая 70x30,5	
	Пленка флюорографическая листовая 10x10 №100	
	Пленка маммографическая	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Пленка дентальная 3x4	
	Фиксаж 25л, 20 л, 15 л, 10 л для машинной обработки	
	Проявитель 30л, 15 л, 10 л, 20 л для машинной обработки	
<b>12.13</b>	<b>Экраны/защиты/ограничители излучения</b>	
	Шапочка рентгенозащитная	
	Фартук рентгенозащитный	
	Юбка рентгенозащитная	
	Перчатки рентгенозащитные	
	Воротник рентгенозащитный	
	Очки рентгенозащитные	
<b>14</b>	<b>Сердечно-сосудистые медицинские изделия</b>	
<b>14.04</b>	<b>Гемостатические средства</b>	
	Губка гемостатическая	
	Гемостатический материал (Серджиселл)	
<b>14.06</b>	<b>Жгуты/манжеты кровоостанавливающие и сопутствующие изделия</b>	
	Жгут на верхнюю/нижнюю конечность, многоразового использования	
	Жгут на верхнюю/нижнюю конечность, одноразового использования	
<b>14.08</b>	<b>Инфузионные/аспирационные катетеры</b>	
<b>14.09</b>	<b>Кардиостимуляторы и сопутствующие изделия</b>	
	Кардиостимулятор в комплекте с электродом активной фиксации и интродьюсером разрывным	
	Электрокардиостимулятор	
<b>14.10</b>	<b>Катетеры кардиологические и сопутствующие изделия</b>	
	Катетер баллонный коронарный	
	Катетер проводниковый коронарный	
	Катетер для удаления тромбов и эмболов в ассортименте	
	Катетер (инструмент) для удаления свежих тромбов с принадлежностями	
	Интродьюсер для ввода медицинских инструментов при сердечно-сосудистых заболеваниях	
<b>14.14</b>	<b>Медицинские изделия для сердечно-сосудистой хирургии</b>	
	Интродьюсер для системы абляции сердца	
<b>14.18</b>	<b>Протезы сердечно-сосудистые и сопутствующие изделия</b>	
	Протез кровеносных сосудов бифуркационный	
	Протезы линейные	
	Протезы сосудистые	
	Протез конусный	
	Эндопротез сетчатый	
	Стент коронарный на системе доставки	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Шунты в ассортименте	
<b>14.20</b>	<b>Системы для компрессии бедренной артерии и сопутствующие изделия</b>	
	Устройство для компрессии бедренной, лучевой артерии в ассортименте	
<b>14.25</b>	<b>Прочие сердечно-сосудистые изделия</b>	
	Зонды: сосудистый, баллонный для удаления тромбов и эмболов, для блокировки кровотока в аорте	
	Проводник (коронарный, внутрисосудистый) в ассортименте	
	Электрод активной фиксации с интродьюсером	
	Устройство для удаления лейкоцитов и микроагрегатов из эритроцитарной массы/взвеси в процессе их переливания (госпитальный тип)	
<b>15</b>	<b>Стоматологические медицинские изделия</b>	
<b>15.03</b>	<b>Детекторы зубного кариеса и сопутствующие изделия</b>	
	Жидкость для окрашивания налета	
	Таблетки для окрашивания налета	
<b>15.04</b>	<b>Зонды стоматологические</b>	
<b>15.05</b>	<b>Изделия для моделирования поверхности пломбы</b>	
	Гладилка стоматологическая (шаровидная, двусторонняя, серповидная, дистальная, штопфер)	
<b>15.06</b>	<b>Изделия для удаления зубного камня</b>	
	Инструмент для снятия зубного камня	
<b>15.07</b>	<b>Изделия ортодонтические</b>	
	Матрица металлическая	
	Слюноотсос	
<b>15.09</b>	<b>Инструменты для введения пломбировочного материала</b>	
	Каналонаполнители	
	Каналорасширители	
<b>15.10</b>	<b>Канюли стоматологические</b>	
<b>15.12</b>	<b>Материалы стоматологические и сопутствующие изделия</b>	
	Штопфер	
	Напильник корневой стоматологический	
	Пульпоэкстракторы	
	Наконечник стоматологический НП, НТСК, НУ, спрей для наконечника	
	Игла дентальная, карпульная	
	Иглы корневые стоматологические	
	Пломбировочный материал (в ассортименте): порошки, пасты, цемент и др.	
	Двухкомпонентная защитная прокладка на основе гидроксида кальция «Кальципульпин Плюс» 11г/13г	
	Шприц с гелем для облегчения препарирования (ЭДТА) 5 мл	
	Комплект изделий для снижения чувствительности зубов и слизистой полости рта	



<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
<b>15.13</b>	<b>Наборы хирургические стоматологические</b>	
<b>15.18</b>	<b>Рашпили стоматологические</b>	
<b>15.24</b>	<b>Шприцы стоматологические и сопутствующие изделия</b>	
<b>15.25</b>	<b>Щипцы стоматологические</b>	
<b>15.26</b>	<b>Прочие стоматологические медицинские изделия</b>	
	Зеркало стоматологическое	
	Ручка для зеркала	
	Боры стоматологические	
	Клинья деревянные №1,2,3,4,5	
	Пинцеты стоматологические	
	Полоски металлические	
	Стекло для замешивания стоматологическое	
	Шпатели стоматологические	
	Экスカпатор стоматологический	
	Компопласт	
	Септанест	
	Артикаин	
	Ультракаин 1:100, 1:200	
	Неоконес № 50	
	Резорцин	
	Цинка окись	
	Йодоформ	
	Жидкость для остановки капиллярных кровотечений	
	Альвостаз (вискозные жгуты, пропитанные специальным раствором ) жгутики 1x1 см фл 10 г	
	Альвостаз (гемостатические коллагеновые кубики, пропитанные специальным раствором) губка 1x1 см фл № 30	
	Лидоксор гель(спрей) 15% стоматологический для наружного применения фл 45г	
	Гель для травления эмали 3 г	
	Резорцин-формальдегидная паста	
	Дентин-паста для временных пломб 50 г	
	Радосольв - гель для распломбирования каналов 5 г	
	Гель для расширения устья к/каналов 5 мл	
	Диплен дента М 50x100 мм	
	Диплен пленка М метронидазол 50x100 мм	
	Паста-повязка для лечения пародонтитов	
	Йодекс 25 г	
	Гипостез (жидкость, паста)	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
	Мышьяковистая паста	
	Крезодент-паста 25 г	
	Крезодент-жидкость 5 мл	
	Гипохлорид натрия 3%-25 мл	
	Паста полировочная универсальная с цитрином	
	Паста для снятия гиперестезии зубов	
	Пленка стоматологическая самоклеющаяся	
	Эндожи №1,2,3,4	
	Головки-резинки шлифовальные цветокодированные	
	Диски шлифовальные	
	Плугер	
	Спредер	
<b>16</b>	<b>Урологические медицинские изделия</b>	
<b>16.02</b>	<b>Бужи уретральные</b>	
<b>16.04</b>	<b>Катетеры урологические и сопутствующие изделия</b>	
<b>16.06</b>	<b>Наборы хирургические урологические</b>	
<b>16.14</b>	<b>Прочие урологические медицинские изделия</b>	
	Мочеприемники	
<b>18</b>	<b>Хирургические инструменты/системы и сопутствующие медицинские изделия</b>	
<b>18.02</b>	<b>Апликаторы клипс/зажимов и сопутствующие изделия</b>	
	Инструмент для наложения гемостатических клипс (эндоклиппер)	
	Набор инструментов для установки гемостатических клипс	
	Клипсы хирургические, аневризматические	
	Клеммы для кровеносных сосудов	
<b>18.04</b>	<b>Бужи</b>	
<b>18.05</b>	<b>Буры медицинские и сопутствующие изделия</b>	
<b>18.07</b>	<b>Винты (диагностические, кортикальные, спонгиозные, динамические, компрессирующие) в ассортименте</b>	
<b>18.08</b>	<b>Выкусыватели хирургические</b>	
<b>18.09</b>	<b>Гвозди для остеосинтеза</b>	
<b>18.12</b>	<b>Диссекторы</b>	
<b>18.13</b>	<b>Долото медицинское и сопутствующие изделия</b>	
<b>18.16</b>	<b>Дренажи хирургические</b>	
<b>18.17</b>	<b>Зажимы хирургические в ассортименте (в т.ч. нейрохирургические, сосудистые и др.)</b>	
<b>18.18</b>	<b>Зонды хирургические, анатомические</b>	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
<b>18.20</b>	<b>Крючки хирургические</b>	
<b>18.21</b>	<b>Кусачки</b>	
	Кусачки хирургические, для операций на позвоночнике и др. (в ассортименте)	
<b>18.22</b>	<b>Кюретки</b>	
<b>18.23</b>	<b>Лигаторы и сопутствующие изделия</b>	
<b>18.26</b>	<b>Напильники медицинские</b>	
<b>18.28</b>	<b>Ножи/скальпели хирургические</b>	
	Нож (ампутационный, резекционный, парацентезный) в ассортименте	
	Скальпель	
	Ручка скальпеля	
<b>18.29</b>	<b>Ножницы хирургические</b>	
	Ножницы (хирургические, сосудистые, микрохирургические, анатомические, ножницы для разрезания повязок) в ассортименте	
<b>18.31</b>	<b>Отвертки хирургические</b>	
<b>18.32</b>	<b>Перфораторы хирургические</b>	
<b>18.33</b>	<b>Петли хирургические и сопутствующие изделия</b>	
<b>18.34</b>	<b>Пилы медицинские и сопутствующие изделия</b>	
	Пилы медицинские	
	Полотна к пилам медицинским	
	Полотно для сагиттальной пилы	
	Пила проволочная витая, проводник для проволочных пил	
	Ручка к проволочным пилам	
<b>18.38</b>	<b>Рашпили медицинские</b>	
<b>18.39</b>	<b>Ретракторы/петли и сопутствующие изделия</b>	
<b>18.47</b>	<b>Степлеры медицинские (в ассортименте) и сопутствующие изделия(герниостеплер, степлер для ушивателя органов и др.)</b>	
	Скрепки хирургические для степлеров и ушивателей	
<b>18.49</b>	<b>Трепаны и сопутствующие изделия</b>	
	Трепанофрезы	
<b>18.50</b>	<b>Троакары и сопутствующие изделия</b>	
	Троакары	
	Прокладки для троакаров	
<b>18.51</b>	<b>Шпатели (хирургические, нейрохирургические, гистологические) в ассортименте</b>	
<b>18.52</b>	<b>Щипцы медицинские и сопутствующие изделия</b>	
	Щипцы медицинские в ассортименте	
	Щипцы для удаления камней	
<b>18.53</b>	<b>Экскаваторы</b>	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
<b>18.54</b>	<b>Экстракторы хирургические (в ассортименте)</b>	
	Веноэкстрактор	
<b>18.55</b>	<b>Элеваторы хирургические (в ассортименте)</b>	
<b>18.57</b>	<b>Прочие хирургические инструменты/системы и сопутствующие медицинские изделия</b>	
	Зеркала хирургические	
	Зеркало ректальное	
	Зеркало для мочевого пузыря	
	Инструмент для удаления инородных тел	
	Инструмент для аспирации-ирригации 5 мм	
	Конхотом	
	Корнцанг (изогнутый, прямой)	
	Ловушка для полипов	
	Ложка в ассортименте (костная, кюретажная и др.)	
	Лопатка Буяльского	
	Молоток хирургический	
	Наборы (комплекты) инструментов хирургических, микрохирургических, нейрохирургических	
	Набор для трансрадиального доступа	
	Подъемники хирургические	
	Пинцеты (хирургические, анатомические, нейрохирургические, микрохирургические, сосудистые, пинцет для электрокоагуляции) в ассортименте	
	Ранорасширитель	
	Расширитель двухлепестковый	
	Распаторы хирургические	
	Сверло	
	Скалер	
	Шило	
	Сетка титановая для эндопротезирования	
	Шунты в ассортименте, шунтирующие системы	
	Шунты с антисифонным устройством	
	Система мониторинга внутричерепного давления- набор базовый с микросенсором	
	Система мониторинга внутричерепного давления- набор с микросенсором и вентрикулярным катетером	
	Имплантат для закрытия дефектов твердой мозговой оболочки	
<b>19</b>	<b>Эндоскопические медицинские изделия</b>	
<b>19.02</b>	<b>Иглы эндотерапевтические</b>	
	Инъектор (игла инъекционная)	
<b>19.03</b>	<b>Канюли эндотерапевтические</b>	

<i>№ группы /подгруппы</i>	<i>Наименование вида медицинского изделия</i>	<i>Примечания</i>
<b>19.06</b>	<b>Ларингоскопы и сопутствующие изделия</b>	
	Ларингоскоп	
	Клинок к ларингоскопу, держатель клинка	
<b>19.12</b>	<b>Щипцы эндотерапевтические</b>	
	Щипцы биопсийные	
<b>19.15</b>	<b>Прочие эндоскопические медицинские изделия</b>	
	Набор трубок с двумя иглами для использования с Карл Шторц артропомп (для артроскопической стойки)	
	Чехлы для защиты камерных кабелей (для артроскопической стойки)	
	Сфинктеротом	
	Папиллотом	
	Проводник	
	Баллон-расширитель	
	Баллон-расширитель (манометр)	
	Корзина для захвата и удаления камней	
	Клип-апликатор эндоскопический	
	Набор для проведения эндоскопической подслизистой диссекции	
	Дистальный колпачок	
	Захват для удаления инородных тел	
	Катетер (спрей)	
	Колпачок для резекции слизистой	
	Петля для полипэктомии	
	Стент билиарный пластиковый	
	Устройство ввода	
	Набор для энтерального питания с катетером	
	Загубник	
	Гель для эндоскопического удаления полипов, резекции, диссекции	
	Контейнер для воды	
	Фильтр микробиологический	
	Фильтр бактериальный	
	Клипсы гемостатические	

## ПРОЧИЕ

<i>N</i>	<i>Наименование</i>	<i>Примечания</i>
1	Гемосорбент	
2	Азопирам	
3	Чернила	
4	Крахмал картофельный, порошок	
5	Протаргол	
6	Колларгол	
7	Формалин	
8	Тальк	
9	Средства для стабилизации инъекционных растворов: Натрия тиосульфат, кг Трилон Б, кг	
10	Протакрил	
11	Углекислота (баллоны)	
12	Кислород медицинский газообразный (баллоны) Кислород медицинский жидкий (ангро, кг)	
13	Глицерол	
14	Парафин жидкий	