Приложение 5 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Волгоградской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

ПЕРЕЧЕНЬ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

І. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В УСЛОВИЯХ ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА, СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ, В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ, ПАЛЛИАТИВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ И УСЛОВИЯХ ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A A02	пищеварительный тракт и обмен веществ препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов	ранитидин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		фамотидин <*>	пображаем пого въедения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; 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 кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни препараты для лечения функциональных	висмута трикалия дицитрат <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03A	препараты для лечения функциональных препараты для лечения функциональных		
	нарушений желудочно-кишечного тракта	мабарарии /* >	канолит с наоположения
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин <*>	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин <*>	раствор для подкожного

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин <*>	введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B A03BA	препараты белладонны алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин <*>	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		раствор для инвекции
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 A04AA	противорвотные препараты блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов	ондансетрон <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний		
A05A	печени и желчевыводящих путей препараты для лечения заболеваний		
A05AA	желчевыводящих путей препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота <*>	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		coosio mon
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота <*> янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин +	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения раствор для инфузий
106	0.40 Ever out 14.10 00 04.04 05.0	никотинамид <*>	
A06 A06A	слабительные средства слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил <*>	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	сеннозиды A и $B < *>$ лактулоза $< *>$ макрогол $< *>$	таблетки сироп порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные		детей)
A07A A07AX	препараты кишечные противомикробные препараты производные нитрофурана	нифуроксазид <*>	капсулы; суспензия для приема внутрь;
A07B	адсорбирующие кишечные препараты	кремния диоксид	таблетки порошок для приготовления
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	коллоидный <*> смектит диоктаэдрический <*>	суспензии для приема внутрь порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные	Лекарственные формы
1	классификация (АТХ)	препараты 3	4
A.07D		-	таблетки диспергируемые
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-		
A07DA	кишечного тракта препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид <*>	капсулы; таблетки;
	mine more spake		таблетки жевательные; таблеткилиофилизат
A07E A07EC	кишечные противовоспалительные препараты аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин <*>	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые
A07F	противодиарейные микроорганизмы	сульфасалазин <*>	с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой оболочкой
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифид ум <*>	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; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный <*>	капсулы; порошок для приема внутрь
A09	препараты, способствующие пищеварению,	coponponumbin \>	
A09A	включая ферментные препараты препараты, способствующие пищеварению,		
A09AA	включая ферментные препараты ферментные препараты	панкреатин <*>	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые,
A10	препараты для лечения сахарного диабета		покрытые пленочной оболочкой
A10A A10AB	инсулины и их аналоги инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт <*>	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин <*>	раствор для подкожного

Код АТ		Лекарственные	Лекарственные формы
	классификация (АТХ)	препараты	
1	2	3	введения
		инсулин лизпро <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-	раствор для инъекций
A 10 A C		инженерный) <*>	
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный) <*>	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их	инсулин аспарт двухфазный <*>	суспензия для подкожного введения
	аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин деглудек + инсулин аспарт <*>	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-	суспензия для подкожного введения
		инженерный) <*> инсулин лизпро	суспензия для подкожного
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для	двухфазный <*> чинсулин гларгин <*>	введения раствор для подкожного
	инъекционного введения	инсулин гларгин +	введения раствор для подкожного
		ликсисенатид <*> инсулин деглудек <*>	введения раствор для подкожного
		инсулин детемир <*>	введения раствор для подкожного
4 1 O D		•	введения
A10B A10BA	гипогликемические препараты, кроме инсулинов бигуаниды	метформин <*>	таблетки;
	,,	T. T	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной
			оболочкой; таблетки с пролонгированным
			высвобождением; таблетки с пролонгированным
			высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид <*>	таблетки
		гликлазид <*>	таблетки; таблетки с модифицированным
			высвобождением; таблетки с пролонгированным
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин <*>	высвобождением таблетки, покрытые пленочной
		вилдаглиптин <*>	оболочкой таблетки
		гозоглиптин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
4.10D.I	_	эвоглиптин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид <*>	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид <*>	раствор для подкожного введения
	<u>.</u>	семаглутид <*>	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ипраглифлозин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртуглифлозин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме	репаглинид <*>	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные	Лекарственные формы
1	классификация (ATX) 2	препараты 3	4
A11 A11C A11CA	инсулинов витамины витамины A и D, включая их комбинации витамин A	ретинол <*>	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол <*> кальцитриол <*> колекальциферол <*>	(масляный) капли для приема внутрь; капсулы капсулы капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин В1 и его комбинации с витаминами В6		(Maconinom)
A11DA	и B12 витамин B1	тиамин <*>	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
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
	другие витаминные препараты другие витаминные препараты минеральные добавки препараты кальция	пиридоксин <*>	раствор для инъекций
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C A12CX	другие минеральные добавки другие минеральные вещества анаболические средства системного действия	калия и магния аспарагинат <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14A A14AB	анаболические стероиды производные эстрена	нандролон <*>	раствор для внутримышечного
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		введения (масляный)
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA A16AB	аминокислоты и их производные ферментные препараты	адеметионин <*> агалсидаза альфа агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления
			концентрата для приготовления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
	<u>-</u>	велаглюцераза альфа	раствора для инфузий лиофилизат для приготовления
		галсульфаза	раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		•	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		_	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний	миглустат	капсулы
	желудочно-кишечного тракта и нарушений	нитизинон	капсулы
	обмена веществ		таблетки диспергируемые; таблетки растворимые
		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
В	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		_
B01AA B01AB	антагонисты витамина К группа гепарина		таблетки раствор для подкожного введения
			раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		надропарин кальция <*>	раствор для инвекции раствор для подкожного введения
			раствор для инъекций
			раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	-	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прасугрел <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
DOLAD	1	эптифибатид <*>	раствор для внутривенного введения
B01AD	ферментные препараты		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат <*>	II
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
DOLAN		ривароксабан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AX B02	антитромботическое средство гемостатические средства		раствор для внутривенного и подкожного введения
B02A B02AA	антифибринолитические средства аминокислоты	аминокапроновая	раствор для инфузий
		кислота <*>	
		транексамовая кислота <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин <*>	оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
DOOD	To the state of th		раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B B02BA	витамин K и другие гемостатики витамин K	менадиона натрия бисульфит <*>	раствор для внутримышечного
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин <*>	введения губка
B02BD	факторы свертывания крови		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рекомбинантный) <**> фактор свертывания крови VII <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		крови VIII <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления
		фактор свертывания	раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный) лиофилизат для приготовления
		крови IX <**>	раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления
		крови II, VII, IX, X в комбинации (протром биновый комплекс) <*>	раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий .
		крови VIII + фактор Виллебранда <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный) <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эфмороктоког альфа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим <*> элтромбопаг <*>	введения порошок для приготовления раствора для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной
		эмицизумаб <*>	оболочкой раствор для подкожного
		этамзилат <*>	введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03 B03A	антианемические препараты препараты железа		
	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат <*>	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные; раствор для внутримышечного введения
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	олигоизомальтозат <*> железа (III) гидроксида сахарозный комплекс <*>	раствор для внутривенного введения
DO2D	numerum D12 u ho myonog uvogoro	железа карбоксимальто зат <*>	раствор для внутривенного введения
B03B B03BA B03BB	витамин B12 и фолиевая кислота витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) фолиевая кислота и ее производные	цианокобаламин <*> фолиевая кислота <*>	раствор для инъекций таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X B03XA	другие антианемические препараты другие антианемические препараты		
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A B05AA	кровь и препараты крови кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека <*> гидроксиэтилкрахмал <*>	
D05D		декстран <*> желатин <*>	раствор для инфузий раствор для инфузий
B05B B05BA	растворы для внутривенного введения растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания <*>	эмульсия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат <*>	
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид <*>	
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид <*>	
		меглюмина натрия сукцинат <*>	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный <*> (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузии
		•	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		натрия хлорида раствор сложный $<*>$ (калия хлорид $+$ кальция хлорид $+$ натрия хлорид)	раствор для инфузий
		клорид + калия клорид + калия клорид + кальция клорида дигидрат + магния клорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота <*>	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием		порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа <*>	
B05X B05XA	добавки к растворам для внутривенного введения растворы электролитов	калия хлорид <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
		магния сульфат <*>	раствор для внутривенного введения
		натрия гидрокарбонат <*>	раствор для инфузий
			раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C C01 C01A	сердечно-сосудистая система препараты для лечения заболеваний сердца сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин <*>	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс ІС	пропафенон <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III		концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
		фторфенил)-2-(1-	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I	лаппаконитина гидробр	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
C01C	и III кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов	омид <*>	
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	·	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
		допамин <*>	раствор для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин <*>	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан <**>	раствор для инъекций концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	<*> -	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного
		изосорбида мононитрат	действия
			капсулы, капсулы пролонгированного
			действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия;
		нитроглицерин <*>	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный
			дозированный; таблетки подъязычные;
C01DX C01E	вазодилататирующее средство другие препараты для лечения заболеваний	молсидомин <*>	таблетки сублингвальные таблетки
C01EA	сердца простагландины	алпростадил <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин <*>	раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02 C02A	антигипертензивные средства антигаренергические средства центрального действия		
C02AB C02AC	метилдопа агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин <*>	таблетки раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02B C02BC	ганглиоблокаторы антихолинергические средства	азаметония бромид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
C02C	антиадренергические средства периферического		2.1, Ipiniamo moro abegenna

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
C02CA	действия альфа-адреноблокаторы	доксазозин <*>	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
С02К		урапидил <*>	пленочной оболочкой капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02KX	другие антигипертензивные средства антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан <*>	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03 C03A	диуретики тиазидные диуретики		_
C03AA C03B	тиазиды тиазидоподобные диуретики	гидрохлоротиазид <*>	
C03BA	сульфонамиды	индапамид <*>	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C C03CA	"петлевые" диуретики сульфонамиды	торасемид <*> фуросемид <*>	таблетки; таблетки пролонгированного действия раствор для внутривенного
C03D	калийсберегающие диуретики	фуроссиид	и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон <*>	капсулы; таблетки
		эплеренон<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C04 C04A	периферические вазодилататоры периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07A C07AA	бета-адреноблокаторы неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол <*>	таблетки
		соталол <*>	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные	Лекарственные формы
1	классификация (АТХ)	препараты	1 1 1
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы		таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		•	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы		высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки
C08 C08C	блокаторы кальциевых каналов селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	, ,	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин <*>	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным
C08D	селективные блокаторы кальциевых		высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08DA	каналов с прямым действием на сердце производные фенилалкиламина		раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным
			высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09 C09A	средства, действующие на ренинангиотензиновую систему ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	•	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		периндоприл <*>	таблетки таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рамиприл <*>	капсулы; таблетки
C09C C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан <*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX C10 C10A	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами гиполипидемические средства гиполипидемические средства		ооолочкои таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1 C10A A	2 ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	3 аторвастатин <*>	капсулы;
C10/1/1	тогі родуктазы	aropowianii .	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин <*>	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат <*>	капсулы;
			капсулы пролонгированного действия;
			таблетки, покрытые пленочной
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб <*>	оболочкой раствор для подкожного
	r-m	•	введения
		эволокумаб <*>	раствор для подкожного введения
D D01	дерматологические препараты противогрибковые препараты, применяемые		
	в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для	салициловая	мазь для наружного применения;
	местного применения	кислота <*>	раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		. (
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор	лиофилизат для приготовления
		роста эпидермальный <*>	раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробным	диоксометилтетрагидро	мазь для наружного применения
	и средствами	пиримидин + сульфадиметоксин +	
		тримекаин + хлорамфеникол <*>	
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии	ллорамфеникол < >	
D07A D07AC	глюкокортикоиды глюкокортикоиды с высокой активностью	бетаметазон <*>	крем для наружного
	(группа III)	·	применения;
		мометазон <*>	мазь для наружного применения крем для наружного
			применения; мазь для наружного применения;
			раствор для наружного
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		применения
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства	**************************************	
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин <*>	раствор для местного применения;
			раствор для местного
			и наружного применения; раствор для наружного
			применения; раствор для наружного
			применения (спиртовой);
			спрей для наружного применения (спиртовой);
			спрей для местного и наружного
			применения; суппозитории вагинальные;
D08AG	препараты йода	йод <*>	таблетки вагинальные раствор для наружного
20010			применения (спиртовой)
		повидон-йод <*>	раствор для местного и наружного применения;
			раствор для наружного
D08AF	другие синтетические антибактериальные	нитрофурал <*>	применения раствор для местного
D08AX	средства другие антисептики и дезинфицирующие	бриллиантовый	и наружного применения раствор для наружного
DUUAA	другие антисентики и дезинфицирующие средства	зеленый <*>	применения спиртовой
		водорода пероксид <*>	раствор для местного

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
D11 D11A	другие дерматологические препараты другие дерматологические препараты	калия перманганат <*> этанол <*>	и наружного применения; раствор для местного применения порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения 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;
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб <*>	раствор для подкожного введения
G G01 G01A	мочеполовая система и половые гормоны противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии противомикробные препараты антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами	пимекролимус <*>	крем для наружного применения
G01AA G01AF G02	антибактериальные препараты производные имидазола другие препараты, применяемые в гинекологии	натамицин <*> клотримазол <*>	суппозитории вагинальные гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02A G02AB	утеротонизирующие препараты алкалоиды спорыньи	метилэргометрин <*>	раствор для внутривенного
G02AD	простагландины	динопростон <*> мизопростол <*>	и внутримышечного введения гель интрацервикальный таблетки
G02C G02CA	другие препараты, применяемые в гинекологии адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CX	ингибиторы пролактина прочие препараты, применяемые в гинекологии	бромокриптин <*> атозибан <*>	таблетки концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03 G03B	половые гормоны и модуляторы функции половых органов андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон <*>	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
G03D	гестагены	тестостерон (смесь эфиров) <*>	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03DA	производные прегн-4-ена производные прегнадиена	прогестерон <*> дидрогестерон <*>	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC G03G	производные эстрена гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	норэтистерон <*>	таблетки
	гонадотропины	гонадотропин хорионический <*> корифоллитропин альфа <*> менотропины <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		фоллитропин альфа <*>	раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствора для подкожного введения; раствор для подкожного
		фоллитропин альфа + лутропин альфа <*>	введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного
		фоллитропин бета <*>	введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; раствор для внутримышечного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		хориогонадотропин альфа <*>	раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB G03H	синтетические стимуляторы овуляции антиандрогены	кломифен <*>	таблетки
G03HA G03X	половые гормоны и модуляторы половой	ципротерон <*>	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G03XB G04 G04B	системы другие антигестагены препараты, применяемые в урологии препараты, применяемые в урологии	мифепристон <*>	таблетки
G04BD G04C	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы	солифенацин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин <*>	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		тамсулозин <*>	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Н	гормональные препараты системного действия,		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные	Лекарственные формы
	классификация (АТХ)	препараты 3	4
H01 H01A H01AC	кроме половых гормонов и инсулинов гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги гормоны передней доли гипофиза и их аналоги соматропин и его агонисты	соматропин <**>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант <*>	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B H01BA	гормоны задней доли гипофиза вазопрессин и его аналоги	десмопрессин <*>	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые
		терлипрессин <*>	в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций
H01C H01CB	гормоны гипоталамуса соматостатин и аналоги	ланреотид <*>	и местного применения гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид <*>	прологи провышем образования приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
1101.00		пасиреотид <**>	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс <*>	раствор для подкожного введения пиофилизат для приготовления
H02 H02A	кортикостероиды системного действия кортикостероиды системного действия	цетрореликс <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02AA H02AB	минералокортикоиды глюкокортикоиды	флудрокортизон <*> гидрокортизон <*>	таблетки крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон <*>	капли глазные; имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

Таблетки Таблетк	
раствор для инъекций; таблетки метилпреднизолон <*> пиофилизат для приготов раствора для внутривенни и внутримышечного введ таблетки мазь для наружного прим мазь для наружного предетвор для инъекций; таблетки ноза натитиреоидные препараты (*>	ЛЫ
Ноза препараты для лечения заболеваний щитовидной железы преднизолон <*> паблетки мазь для наружного прим мазь для наружного прим мазь для наружного пред праствор для инъекций; таблетки таблетки таблетки покрытые предедная производные предараты производные предараты производные имидазола предидила серосодержащие производные имидазола предидила производные предераты йода предараты йода предараты йода предараты йода предараты йода предараты предедная предараты предараты предараты предараты, регулирующие обмен кальция паратиреондные гормоны и их аналоги предараты, регулирующие обмен кальция предараты, регулирующие обмен кальция предараты кальцитонина введения прочие антипаратиреондные предараты кальцитонина введения предиватиреондные предараты кальцитонина введения предараты внутривенно введения предараты предараты кальцитон внего предараты внутривенно введения предараты предараты предараты внутривенно введения предараты	
Н03 препараты для лечения заболеваний щитовидной железы препараты щитовидной железы гормоны щитовидной железы производные тиоурацила пропилтиоурацил (**) Н03B н03BA препараты йода препараты производные имидазола пропилтиоурацил (**) Н03BB серосодержащие производные имидазола пропилтиоурацил (**) Н03CA препараты йода препараты йода препараты йода гормоны, расщепляющие гликоген гормоны, расщепляющие гликоген гормоны, расщепляющие гликоген паратиреоидные гормоны и их аналоги паратиреоидные гормоны и их аналоги паратиреоидные гормоны и их аналоги паратиреоидные гормоны их ана	ОГО
НОЗА препараты йода препараты йода пепараты кальцитонин паратиреоидные гормоны и их аналоги паратиреоидные гормоны и их аналоги паратиреоидные гормоны и их аналоги паратиреоидные средства препараты кальцитонина прочие антипаратиреоидные препараты кальцитонина парикальцитол <*> кальцитонин <*> парикальцитони <*> парикальцитол <*> раствор для инъекций капсулы; раствор для внутривеннов введения	0.
Н03А Н03АА Н03АА препараты щитовидной железы левотироксин натрия таблетки Н03В Н03ВА Н03ВА Н03ВВ антитиреоидные препараты производные имидазола пропилтиоурацил <*> таблетки таблетки таблетки; таблетки; таблетки, покрытые плен оболочкой Н03С Н03СА Н04 гормоны поджелудочной железы Н04А гормоны, расщепляющие гликоген Н04АА гормоны, расщепляющие гликоген Н05А паратиреоидные гормоны и их аналоги калия йодид <*> таблетки Н05 н05А новатиреоидные гормоны и их аналоги новати новатиреоидные гормоны и их аналоги паратиреоидные гормоны и их аналоги грипаратид <*> таблетки Н05В новатиреоидные гормоны и их аналоги новатиреоидные гормоны и их аналоги паратиреоидные гормоны и их аналоги паратиреоидные гормоны и их аналоги терипаратид <*> таблетки таблетки таблетки таблетки таблетки, покрытые плен оболочкой калия йодид <*> таблетки таблетки таблетки таблетки таблетки; таблетки таблетки, покрытые плен оболочкой калия йодид <*> таблетки таблетки гормоны, расщепляющие гликоген глюкагон <*> паратиреоидные гормоны и их аналоги глюкагон <*> пиофилизат для приготов раствор для подкожного введения но5В новатиреоидные гормоны и их аналоги паратиреоидные препараты кальцитонин <*> парикальцитонин <*> парикальцитон <*> парикальцитон <*> парикальцитон <*> паратвор для внутривенного введения	
Н03ВА производные тиоурацила Н03ВВ серосодержащие производные имидазола Н03С препараты йода Н03СА препараты йода Н04 гормоны поджелудочной железы Н04A гормоны, расщепляющие гликоген Н05A паратиреоидные гормоны и их аналоги Н05A препараты кальцитонина Н05В антипаратиреоидные средства Н05ВХ прочие антипаратиреоидные препараты Н05ВХ прочие антипаратиреоидные препараты пропилтиоурацил <*> таблетки таблетки, покрытые плен оболочкой таблетки, покрытые плен оболочкой таблетки, покрытые плен оболочкой таблетки	
Н03ВВ серосодержащие производные имидазола Н03С препараты йода Н04 гормоны поджелудочной железы Н04A гормоны, расщепляющие гликоген Н05A препараты, регулирующие обмен кальция Н05A паратиреоидные гормоны и их аналоги Н05BA препараты кальцитонина Н05BA препараты кальцитонина Н05BX прочие антипаратиреоидные препараты Н05BX прочие антипаратиреоидные препараты Тиамазол <*> Таблетки; Таблетки, покрытые плен оболочкой Таблетки	
Н03СА препараты йода Н04 гормоны поджелудочной железы Н04А гормоны, расщепляющие гликоген Н04АА гормоны, расщепляющие гликоген Н05 препараты, регулирующие обмен кальция Н05А паратиреоидные гормоны и их аналоги Н05АВ антипаратиреоидные средства Н05ВА препараты кальцитонина Н05ВХ прочие антипаратиреоидные препараты Н05ВХ прочие антипаратиреоидные препараты калия йодид <*> таблетки калия йодид <*> таблетки	очной
Н04А гормоны, расщепляющие гликоген Н04АА гормоны, расщепляющие гликоген глюкагон <*> препараты, регулирующие обмен кальция н05А паратиреоидные гормоны и их аналоги н05АА паратиреоидные гормоны и их аналоги н05ВА препараты кальцитонина н05ВХ прочие антипаратиреоидные препараты кальцитонина прочие антипаратиреоидные препараты кальцитонино введения ното введения нараствор для инъекций капсулы; раствор для инъекций капсулы; раствор для внутривенного введения	
Н04AA гормоны, расщепляющие гликоген глюкагон <*> лиофилизат для приготов раствора для инъекций Н05A паратиреоидные гормоны и их аналоги Н05AA паратиреоидные гормоны и их аналоги но5BA препараты кальцитонина но5BX прочие антипаратиреоидные препараты кальцитонина прочие антипаратиреоидные препараты прочие антипаратиреоидные препараты прочие антипаратиреоидные препараты парикальцитол <*> парикальцитони <*> парикальцитол <*> кальцитонин <*> парикальцитол <*> раствор для инъекций капсулы; раствор для внутривенного введения	
Н05А паратиреоидные гормоны и их аналоги Н05АА паратиреоидные гормоны и их аналоги Н05В антипаратиреоидные средства Н05ВА препараты кальцитонина н05ВХ прочие антипаратиреоидные препараты кальцитонин <*> парикальцитон <*> парикальцитол <*> капсулы; раствор для подкожного введения капсулы; раствор для инъекций капсулы; раствор для внутривенного введения	пения
Н05В антипаратиреоидные средства н05ВА препараты кальцитонина кальцитонин <*> прочие антипаратиреоидные препараты парикальцитол <*> парикальцитол <*> раствор для инъекций капсулы; раствор для внутривенно введения	
H05BX прочие антипаратиреоидные препараты парикальцитол <*> капсулы; раствор для внутривенно введения	
	ro
цинакальцет > паслетки, покрытые плен оболочкой	очной
этелкальцетид <**> раствор для внутривенно введения	O
J противомикробные препараты системного действия	
J01 антибактериальные препараты системного	
действия J01A тетрациклины	
J01AA тетрациклины доксициклин <*> капсулы; лиофилизат для приготов раствора для внутривенно введения; лиофилизат для приготов раствора для инфузий;	ления
таблетки диспергируемые тигециклин <*> лиофилизат для приготов раствора для инфузий; лиофилизат для приготов концентрата для приготов раствора для инфузий	ления ления
J01B амфениколы J01BA амфениколы хлорамфеникол <*> таблетки;	
таблетки, покрытые обол таблетки, покрытые плен оболочкой	эчкой; эчной
J01C бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины	
J01CA пенициллины широкого спектра действия амоксициллин <*> гранулы для приготовлен суспензии для приема вну капсулы; порошок для приготовлен суспензии для приготовлен суспензии для приема вну таблетки; таблетки диспергируемы	утрь; ния утрь;
таблетки, покрытые плен оболочкой ампициллин <*> порошок для приготовлен	учной

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	7.	препараты 3	4
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпениц иллин <*>	раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки порошок для приготовления суспензии для внутримышечного
		бензилпенициллин <*>	введения 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 раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
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
		сульбактам <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные		
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		•	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий; торошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим <*>	порошок для приготовления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные	Лекарственные формы
	классификация (АТХ)	препараты	1
1		3	4 раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления
		цефотаксим + сульбактам <*>	раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		цефтазидим <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного
		цефтриаксон <*>	и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного раствора для внутривенного
		цефоперазон + сульбактам <*>	и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим <*>	и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		цефепим + сульбактам <*>	
J01DF	монобактамы	азтреонам <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	биапенем <*>	порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления
		<*> меропенем <*>	раствора для инфузий порошок для приготовления
		эртапенем <*>	раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтазидим + [авибактам] <*>	и внутримышечного введения порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил <*> цефтолозан + [тазобактам] <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления концентрата для приготовления
J01E J01EB J01EE	сульфаниламиды и триметоприм производные сульфаниламидов комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	сульфацетамид <*> ко-тримоксазол <*>	раствора для инфузий капли глазные концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные	Лекарственные формы
1	классификация (АТХ)	препараты 3	4
J01F J01FA	макролиды, линкозамиды и стрептограмины макролиды	азитромицин <*> джозамицин <*> кларитромицин <*>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы для приготовления суспензии для приготовления суспензии для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированным
J01FF	линкозамиды	клиндамицин <*>	высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для внутривенного
J01G J01GA	аминогликозиды стрептомицины	стрептомицин	и внутримышечного введения порошок для приготовления
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин <*>	раствора для внутримышечного введения 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 капли глазные;
		канамицин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления
J01M	authfaktennaji ji ja inahanati i inakana iii ja	тобрамицин <*>	раствора для внутримышечного введения капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01MA	антибактериальные препараты, производные хинолона фторхинолоны	левофлоксацин <*>	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		ломефлоксацин <*>	капсулы капли глазные;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин <*>	капли глазные;
		•	раствор для инфузий;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин <*>	капли глазные;
			капли глазные и ушные; мазь глазная;
			раствор для инфузий;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного
			действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин <*>	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин <*>	капли глазные;
			капли глазные и ушные; капли ушные;
			мазь глазная;
			раствор для внутривенного введения;
			раствор для инфузий;
			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной
			оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной
			оболочкой
J01MB	производные хиноксалина	гидроксиметилхинокса линдиоксид <*>	раствор для внутривенного введения и местного
		эттдиоконд ч	применения;
			раствор для внутриполостного и наружного применения
J01X J01XA	другие антибактериальные препараты антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин <*>	лиофилизат для приготовления
JUIMA	антионотики гликопентидной структуры	ванкомицин < >	раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			и приема внутрь;
			порошок для приготовления раствора для инфузий;
			порошок для приготовления
			раствора для инфузий
			и приема внутрь; порошок для приготовления
			концентрата для приготовления
			раствора для инфузий и раствора для приема внутрь
		телаванцин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XB	полимиксины	колистиметат	порошок для приготовления
		натрия<*>	раствора для инъекций, инфузий
		полимиксин В <*>	и ингаляций порошок для приготовления
			раствора для инъекций;
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01XD	производные имидазола	метронидазол <*>	раствор для инфузий;
			таблетки; таблетки, покрытые пленочной
I01VV			оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного
		линезолид <*>	введения
		липезолид <-/	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
			раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной
			оболочкой
		тедизолид <*>	лиофилизат для приготовления

			_
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	классификация (A1A) 2	3	4
	противогрибковые препараты системного действия	фосфомицин <*>	концентрата для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин B <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин <*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной
J02AC	производные триазола	вориконазол <*>	оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления
		позаконазол <*> флуконазол <*>	порошок для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	препараты, активные в отношении микобактерий противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые
J04AB	антибиотики	капреомицин	кишечнорастворимой оболочкой порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин рифампицин <*>	капсулы капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AC	гидразиды	циклосерин изониазид	капсулы раствор для внутривенного,

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные	Лекарственные формы
код АТА	классификация (АТХ)	препараты	1 1
1		3	внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой;
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
	~	деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;
		теризидон	таблетки, покрытые оболочкой капсулы
		иридиния перхлорат этамбутол	гтаблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид изониазид + пиразинамид + рифампицин изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки диспергируемые; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		отамоугол + пиразинамид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.4D		изониазид + этамбутол ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B J04BA J05	противолепрозные препараты противолепрозные препараты противовирусные препараты системного действия	дапсон	таблетки
J05A J05AB	действия противовирусные препараты прямого действия нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир <*>	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J05AE	WIEWENT TRATEGO	отороновия	раствора для инфузий
JUSAL	ингибиторы протеаз	атазанавир дарунавир	капсулы таблетки, покрытые пленочной
		нарлапревир <**>	оболочкой таблетки, покрытые пленочной
		нирматрелвир <*>	оболочкой таблетки, покрытые пленочной
		нирматрелвир +	оболочкой таблетки, покрытые пленочной
		ритонавир <*>	оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной
		саквинавир	оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной
		диданозин	оболочкой капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления
		зидовудин	раствора для приема внутрь капсулы; раствор для инфузий;
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь;
		•	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин телбивудин	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Д	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной
		элсульфавирин	оболочкой капсулы
		этравирин эфавиренз	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH J05AP	ингибиторы нейраминидазы противовирусные препараты для лечения гепатита С	осельтамивир <*> велпатасвир + софосбувир <*>	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	Tonarma C	глекапревир + пибрентасвир <*>	гранулы, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир <**>	таблеток набор
		рибавирин <*>	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			суспензии для приема внутрь; таблетки
		софосбувир <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	A	ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенами д + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной
			раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты <*>	капсулы
		кагоцел <*> маравирок	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир <*> ралтегравир <*>	капсулы таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		умифеновир <*>	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фавипиравир <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J06 J06A	иммунные сыворотки и иммуноглобулины иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин	
		яда гадюки обыкновенн ой <*>	
		сыворотка противоботу линическая <*>	
		сыворотка противоганг	
		ренозная поливалентная	
		очищенная	
		концентрированная лошадиная жидкая <*>	
		× •	

			_
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3 антитоксин дифтерийный <*>	4
	_	антитоксин столбнячный	
J06B J06BA	иммуноглобулины иммуноглобулины нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	O(D) <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафи лококковый <*> паливизумаб <*>	раствор для внутримышечного
J07	вакцины	вакцины в соответствии с нацио нальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	введения
J07A J07AF	вакцины бактериальные вакцины дифтерийные	анатоксин	
J07AM	противостолбнячные вакцины	дифтерийный <*> анатоксин дифтерийно- столбнячный <*> анатоксин столбнячный	i
J07B J07BG	вакцины вирусные бешенства вирус цельный инактивированный		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		и внутримышечного введения
L01 L01A L01AA	противоопухолевые препараты алкилирующие средства аналоги азотистого иприта	бендамустин <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления
		ифосфамид <*>	концентрата для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления
		мелфалан <*>	концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной
		хлорамбуцил <*>	оболочкой таблетки, покрытые пленочной

Код АТХ	Диатомо_теропертинеско унуниескоя	Пекаротранни	Лекарственные формы
код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	лекарственные формы
1	2	3	4
		циклофосфамид <*>	оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримишечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01AX	другие алкилирующие средства	ломустин <*> дакарбазин <*>	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
1.01D		темозоломид <**>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B L01BA	антиметаболиты аналоги фолиевой кислоты	метотрексат <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
I 01DD		ралтитрексид <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин <*> неларабин <**> флударабин <**>	таблетки раствор для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин <*>	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин <*>	пиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил <*> цитарабин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
L01C	алкалоиды растительного происхождения		раствор для инъекций
L01CA	и другие природные вещества алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин <*>	лиофилизат для приготовления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			раствора для внутривенного введения
		винкристин <*>	раствор для внутривенного введения
		винорелбин <*>	капсулы; концентрат для приготовления
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид <*>	раствора для инфузий капсулы; концентрат для приготовления
L01CD	таксаны	доцетаксел <*>	раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кабазитаксел <**>	концентрат для приготовления
		паклитаксел <*>	раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные		раствора для инфузии
L01DB	соединения антрациклины и родственные соединения	даунорубицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления
		доксорубицин<*>	раствора для внутривенного введения концентрат для приготовления
			раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин <*>	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
I 01V		митомицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X L01XA	другие противоопухолевые препараты препараты платины	карбоплатин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления
		оксалиплатин <*>	раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		цисплатин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01XB L01XC	метилгидразины моноклональные антитела	прокарбазин <*> авелумаб <*>	капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин <**>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		изатуксимаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб <**>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пролголимаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб <**>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного
		трастузумаб <*>	введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного
		трастузумаб эмтанзин <**>	введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб <**> элотузумаб <*>	раствор для инфузий лиофилизат для приготовления
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб <*>	концентрата для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной
201112		акалабрутиниб <*>	оболочкой капсулы
		акситиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб <*> афатиниб <**>	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб <**> дазатиниб <**>	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб <**>	капсулы

1	ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
иматиниб <**> кайсулы; таблетки, покрытые плем оболочкой таблетки, покрытые плем оболочкой капсулы маткие пазопанно <*> кризотиниб <*> кризотиниб <*> катсулы таблетки, покрытые плем оболочкой капсулы маткие пазопанно <*> милостаурия <> матерулы маткие паблетки, покрытые плем оболочкой капсулы маткие пазопанно <*> матерулы маткие паблетки, покрытые плем оболочкой капсулы маткие паблетки, покрытые плем оболочкой таблетки, покрытые плем оболочко	1	2	3	4
Кабозантиниб <*>	-		иматиниб <**>	
кобиметиниб <*> кобиметиниб <*> кобиметиниб <*> кобиметиниб <*> кобиметиниб <*> кобиметиниб <*> капатиниб <*> мидостаурин <> капсулы габлетки, покрытые плене оболочкой габлетки, покрытые плене оболочкой капсулы капсулы габлетки, покрытые плене оболочкой габлетки, покрытые габлетки, покрытые паблетки, покрытые плене оболочкой габлет				таблетки, покрытые пленочной
Кобиметициб <*> Кризотиниб <*> Аналитиниб <* витиниб <* Аналитиниб <** Аналитиниб <* витиниб <* Аналитиниб <			коборонжиниб <*>	
кобиметициб <*> кризотиниб <*> кризотиниб <*> кризотиниб <*> капеулы напочни оболочкой капеулы малетанино <*> мидостаурин <*> капеулы малеты малеулы малеты малеулы малеки капеулы малеулы малеки капеулы малеулы малеки капеулы пабретки, покрытые плен оболочкой по			каоозантинио	
Кризотиниб <*> дапатиниб <*> дапатиниб <*> дапатиниб <*> далетки, покрытые плеко оболочкой капсулы таблетки, покрытые плек оболочкой паблетки, покрытые плек оболочкой капсулы таблетки, покрытые плек оболочкой капсулы притотов раствора для внутривенки в вкутривенки в вкутривенки в вкутривенки в вкутривенки покрытые плек оболочкой капсулы притотов раствора для внутривенки в вкутривенки в вкутривенки введения для офидиват для притотов раствора для внутривенки введения для офидиват для притотов врастнора для внутривенки вкедения для офидиват для притотов враствора для внутритотов раствора для инфузий длюфилизат для притотов раствора для инфузий длюфилизат для притотов раствора для инфузий таблетки, покрытые плек оболочкой для для притотов раствора для инфузий длюфилизат для притотов раствора для инфузий таблетки, покрытые плек оболочкой для для притотов раствора для инфузий таблетки, покрытые плек оболочкой для для притотов раствора для инфузий длюфилизат для притотов раствора для инфузий таблетки, покрытые плек оболочкой для притотов раствора для инфузий длюфилизат для притотов раствора для инфузий таблетки покрытые плек оболочкой для для притотов раствора для вирутимыщей для оболочкой длюфилизат для притотов раствора для вирутимыщей для оболочкой для притотов раствора для вирутимыщей для оболочкой для для притотов раствора для вирутимыщей для оболочкой для притотов раствора для вирутимыщей для оболочкой для притотов раствора для вирутимыщей для оболочкой для оболочкой для оболочкой для оболочкой для об			кобиметиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной
Подвотните По				
ленватиниб <*> мидостаурин <*> митотаниб <*> осимертиниб <*> осимертиниб <*> патопаниб <**> таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы пофилизат для приготов раствора для внутривение и внутримещеного введения для приготов раствора для внутривение и подкожного раствора для внутривение и подкожного введения иссазомиб <*> митотан <*> митотан <*> митотан <*> митотан <*> митотан <*> митотан <*> олапариб <*> олапариб <*> олапариб <*> олапариб <*> олапариб <*> олапаритатал для приготов раствора для инфузий диофилизат для приготов вастулы капсулы			кризотиниб <*>	
Денетов Де			лапатинию <*>	
Мидостарунн (**) Капсулы маткие симертиний (**) капсулы таблетки, покрытые плено сболочкой таблет			пенратиниб <*>	
нилотиниб <**> капсулы мяткие осимертиниб <*> соимертиниб <*> соимертиниб <*> соимертиниб <*> солочкой таблетки, покрытые плем оболочкой таблетки, покрытые плем оболочкой капсулы таблетки, покрытые плем оболочкой таблетки, покрытые плем оболоч			милостаурин <*>	
осимертиниб <*> пазопаниб <**> пазопаниб <**> палониклиб <**> палетин, покрытые плено оболочкой таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой таблетк			нилотиниб <**>	
пазопаниб <**> пазопаниб <**> палбопиклиб <*> регорафенно <**> регорафенно <**> регорафенно <**> рибоциклиб <*> рибоциклиб <*> руксолитиниб <**> сорафенно <**> сорафенно <**> сорафенно <**> таблетки, покрытые плено оболочкой таблетки, покрытые плено оболочкой таблетки, покрытые плено оболочкой таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой инфилизат для приготов раствора для внутривение и внутрямышечного введения диофилизат для приготов раствора для внутривение и внутримышечного введения диофилизат для приготов раствора для внутривение и подкожного введения диофилизат для приготов раствора для внутривение и подкожного введения диофилизат для приготов раствора для внутривение и подкожного введения диофилизат для приготов раствора для внутривение и подкожного введения для приготов вредения диофилизат для приготов раствора для нифузий диофилизат для приготов раствора для инфузий таблетки, покрытые плено оболочкой инфузий таблетки покрытые плено оболочкой инфузий таблетки покрытые плено оболочкой инфузий таблетки покрытые плено оболочкой инфузий таблетки, покрытые плено оболочкой инфузиты таблетки, покрытые плено оболочкой инфузиты таблетки, покрытые плено оболочкой инфузиты таблет			нинтеданиб <**>	
пазопаниб <**> палбоциклиб <*> регорафениб <**> регорафениб <**> рибоциклиб <*> рибоциклиб <*> рибоциклиб <*> рибоциклиб <*> рибодиклиб <*> руксолитиниб <**> сорафениб <**> сорафениб <**> сорафениб <**> сорафениб <**> сорафениб <**> сунитиниб <**> таблетки, покрытые плено оболочкой таблетки, п			осимертиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной
палбоциклиб <*> регорафениб <**> регорафениб <**> рибоциклиб <*> рибоциклиб <*> руксолитиниб <**> сорафениб <**> сорафениб <**> сорафениб <**> сорафениб <**> сорафениб <**> таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы карения для приготов раствора для внутривение раствора для внутривение инфузий; раствор для внутривение и подкожного введения; лиофилизат для приготов раствора для внутривение и подкожного введения; лиофилизат для приготов раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготов раствора для подкожного введения; маней маней капсулы			пазопаниб <**>	
палбоциклиб <*> регорафениб <**> регорафениб <**> рибоциклиб <** руксолитиниб <** раметиниб <** раметиниб <** руксолитиниб <** раметиниб <** раметиниб <** раметиниб <** раствора для внутривенне и внутрименне и внутрименне и внутрименне неведения для приготов раствора для внутривенне неведения длюфилизат для приготов раствора для внутривенне неведения длюфилизат для приготов раствора для внутривенне и подкожного введения длюфилизат для приготов раствора для внутривенне и подкожного введения длюфилизат для приготов раствора для подкожного введения длюфилизат для приготов ведения длюженого введения длюженого для инфузий длюженого д			пазопанио < >	
регорафениб <**> рибоциклиб <*> рибоциклиб <*> руксолитиниб <*> сорафениб <**> сорафените сорафени			палбоциклиб <*>	
рибоциклиб <*> таблетки, покрытые плено оболочкой таблетки, покрытые плено оболочкой таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой изпорилизат для приготов, раствора для внутривение и нятутримыщечного введения; плофилизат для приготов, раствора для внутривение и подкожного введения; плофилизат для приготов, раствора для внутривение и подкожного введения; плофилизат для приготов, раствора для внутривение и подкожного введения таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы подкожного ведения; плофилизат для приготов, раствора для инфузий таблетки, покрытые плено оболочкой плофилизат для приготов раствора для инфузий таблетки покрытые плено оболочкой плофилизат для приготов раствора для инфузий таблетки покрытые плено оболочкой плофилизат для приготов раствора для инфузий таблетки покрытые плено оболочкой плофилизат для приготов раствора для инфузий таблетки покрытые плено оболочкой плофилизат для приготов раствора для инфузий таблетки покрытые плено оболочкой плофилизат для приготов раствора для инфузий таблетки покрытые плено оболочкой плофилизат для приготов раствора для инфузий таблетки покрытые плено оболочкой плофилизат для приготов раствора для инфузий таблетки покрытые плено оболочкой плофилизат для приготов раствора для инфузий таблетки покрытые плено оболочкой плофилизат для приготов			регорафениб <**>	таблетки, покрытые пленочной
руксолитиниб <**> сорафениб <**> сорафениб <**> таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы капсулы капсулы приготов раствора для внутривение и внутримышечного введения пиофилизат для приготов раствора для внутривение и подкожного введения пиофилизат для приготов раствора для внутривение и подкожного введения пиофилизат для приготов раствора для внутривение и подкожного введения таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы кап				
руксолитиниб <**> таблетки таблетки таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой плетвора для внутривение и внутримышечного введ концентрат для приготов раствора для внутривение введения инфузий; раствор для внутривеннее введения плофилизат для приготов раствора для внутривеннее и подкожного введения плено оболочкой введения плено оболочкой капсулы капс			риооциклио <*>	
сорафениб <**> сунитиниб <**> сунитиниб <**> траметиниб <**> траметиниб <**> таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой таблетки, покрытые плено оболочкой таблетки, покрытые плено оболочкой таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы приготов, раствора для приготов, раствора для инфузий; раствора для инфузий; раствора для инфузий; раствора для приготов, раствора для пифузий даблетки, покрытые плено оболочкой праствора для пифузий таблетки, покрытые плено оболочкой праствора для приготов, раствора для внутривыше			руксолитиниб <**>	
оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы подкожного введения; подкожного введения подкожного введения; подкожного вредения; подкожного			сорафениб <**>	таблетки, покрытые пленочной
траметиниб <**> таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы таблетки, покрытые плено оболочкой прочие противоопухолевые препараты 201XX прочие противоопухолевые пренаблегим, покрытые пленабральные препараты инфузий 201XX прочие противоопухолевые препараты 201XX прочие противоопухолевые препараты на приготов. 201XX прочие противоопухолевые пренаблегим, покрытые пленабральные				
формительные предараты LO1XX прочие противоопухолевые препараты аспарагиназа <*> аспарагиназа <*> пофилизат для приготов. раствора для внутривение и внутримышечного введения даствора для внутривение и внутримышечного ведения даствора для внутривение введения даствора для внутривение введения даствора для внутривение введения; даствора для внутривение введения; даствора для внутривение и подкожного введения; даствора для внутривение и подкожного введения; даствора для подкожного введения; даствора для подкожного введения; даствора для подкожного введения для приготов. раствора для подкожного введения; даствора для подкожного введения наблетки, покрытые плене оболочкой капсулы капсулы капсулы капсулы капсулы капсулы капсулы капсулы капсулы иксазомиб <*> карфилзомиб <*> карфилзомиб <*> карфилзомиб <*> капсулы даствора для инфузий даствора для инфузий таблетки, покрытые плене оболочкой даствора для внутримьше			сунитиниб <**>	
церитиниб <*> зрлотиниб <*> зрраствора для внутривенней и внутримыщечного введ конщентрат для приготов, раствора для внутригазно введения, лиофилизат для приготов, раствора для внутривенней и подкожного введения, лиофилизат для приготов, раствора для внутривенней и подкожного введения, лиофилизат для приготов, раствора для внутривение и подкожного введения, лиофилизат для приготов, раствора для подкожного введения зраствора для подкожного введения наблетки, покрытые плено оболочкой капсулы дата для приготов, раствора для инфузий пабаетки пофилизат для приготов, раствора для инфузий пабаетки покрытые плено оболочкой пифилизат для приготов, раствора для инфузий пабаетки покрытые плено оболочкой пифилизат для приготов, раствора для инфузий пабаетки покрытые плено оболочкой пифилизат для приготов, раствора для инфузий пабаетки покрытые плено оболочкой пифилизат для приготов, раствора для инфузий пабаетки покрытые плено оболочкой пифилизат для приготов, раствора для инфузий пабаетки покрытые плено оболочкой пифилизат для приготов, раствора для инфузий пабаетки покрытые плено оболочкой пифилизат для приготов праствора для инфузий пабаетки покрытые пременений пифилизат для приготов праствора для и			траметинио <**>	таблетки, покрытые пленочной
Эрлотиниб <*> таблетки, покрытые племс оболочкой лиофилизат для приготов. раствора для внутривение и внутримышечного введ концентрат для приготов. раствора для внутриглазно введения лиофилизат для приготов. раствора для внутривение введения; лиофилизат для приготов. раствора для внутривенне введения; лиофилизат для приготов. раствора для внутривенне и подкожного введения; лиофилизат для приготов. раствора для внутривенне и подкожного введения; лиофилизат для приготов. раствора для инфузий таблетки, покрытые племс оболочкой капсулы приготов. раствора для инфузий таблетки покрытые племс оболочкой пэгаспаргаза <*> пофилизат для приготов. раствора для инфузий таблетки, покрытые племс оболочкой лиофилизат для приготов. раствора для инфузий таблетки покрытые племс оболочкой лиофилизат для приготов. раствора для инфузий таблетки покрытые племс оболочкой лиофилизат для приготов. раствора для инфузий таблетки покрытые племс оболочкой лиофилизат для приготов. раствора для инфузий таблетки покрытые племс оболочкой лиофилизат для приготов. раствора для инфузий таблетки покрытые племс оболочкой лиофилизат для приготов.			церитиниб <*>	
СОТХХ прочие противоопухолевые препараты аспарагиназа <*> аспарагиназа <*> пиофилизат для приготов, раствора для внутривенние и внутримышечного введения; раствора для внутриназно введения; лиофилизат для приготов, раствора для внутривеннее и подкожного введения; лиофилизат для приготов, раствора для подкожного введения таблетки, покрытые плене оболочкой капсулы капсулы капсулы капсулы концентрат для приготов, раствора для инфузий таблетки покрытые плене оболочкой капсулы капсулы концентрат для приготов, раствора для инфузий таблетки покрытые плене оболочкой капсулы концентрат для приготов, раствора для инфузий таблетки покрытые плене оболочкой пэгаспаргаза <*> пля инфузий даствора для инфузий таблетки, покрытые плене оболочкой лиофилизат для приготов, раствора для инфузий таблетки, покрытые плене оболочкой лиофилизат для приготов, раствора для инфузий таблетки покрытые плене оболочкой для инфузий даствора для инфузий даствор				таблетки, покрытые пленочной
афлиберцепт <**> афлиберцепт <**> афлиберцепт <**> афлиберцепт <**> концентрат для приготов раствора для внутриглазно введения лиофилизат для приготов раствора для внутривенне введения; лиофилизат для приготов раствора для внутривенне и подкожного враствора для внутривенне и подкожного раствора для приготов раствора для приготов раствора для подкожного введения таблетки, покрытые плене оболочкой капсулы иксазомиб <*> иринотекан <*> иринотекан <*> иринотекан <*> иринотекан <*> иринотан <*> олапариб <*> олапариб <*> олапариб <*> инофилизат для приготов раствора для инфузий таблетки таблетки, покрытые плене оболочкой лиофилизат для приготов раствора для инфузий таблетки таблетки, покрытые плене оболочкой лиофилизат для приготов раствора для инфузий таблетки, покрытые плене оболочкой лиофилизат для приготов раствора для внутримыше плене оболочкой лиофилизат для приготов раствора для внутримыше плене оболочкой лиофилизат для приготов раствора для инфузий таблетки покрытые плене оболочкой лиофилизат для приготов раствора для внутримыше			-	оболочкой
афлиберцепт <**> адатвора для внутригазно введения лиофилизат для приготов. раствора для внутривенне и подкожного введения; лиофилизат для приготов. раствора для подкожного введения венетоклакс <*> адатвора для внутривенне и подкожного введения; лиофилизат для приготов. раствора для подкожного введения висмодегиб <**> гидроксикарбамид <*> капсулы капсулы капсулы иксазомиб <*> капсулы капсу	1XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа <*>	лиофилизат для приготовления
афлиберцепт <**> концентрат для приготовл раствора для внутриглазно введения лиофилизат для приготов. раствора для внутривенно введения; лиофилизат для приготов. раствора для внутривенно и подкожного введения; лиофилизат для приготов. раствора для внутривенно и подкожного введения; лиофилизат для приготов. раствора для иоркожного введения лиофилизат для приготов. капсулы концентрат для приготов раствора для инфузий таблетки, покрытые плено оболочкой пиофилизат для приготов раствора для внутримыше		1 1 7 1 1		
раствора для инфузий; раствор для внутриглазно введения лиофилизат для приготов: раствора для внутривенно введения; лиофилизат для приготов: раствора для внутривенно и подкожного введения; лиофилизат для приготов: раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготов: раствора для подкожного введения таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы капсулы капсулы капсулы капсулы капсулы капсулы капсулы концентрат для приготов: раствора для инфузий лиофилизат для приготов: раствора для инфузий таблетки таблетки, покрытые плено оболочкой пэгаспаргаза «*> побилочкой плиофилизат для приготов: раствора для инфузий таблетки таблетки таблетки, покрытые плено оболочкой лиофилизат для приготов: раствора для внутримыше раствора для внутримыше			афиибериент <**>	
бортезомиб <**> бортезомиб <**> бортезомиб <**> бортезомиб <**> пиофилизат для приготов. раствора для внутривенно введения; лиофилизат для приготов. раствора для внутривенно и подкожного введения; лиофилизат для приготов. раствора для подкожного введения таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы концентрат для приготов. раствора для инфузий лиофилизат для приготов. раствора для инфузий таблетки покрытые плено оболочкой пэгаспаргаза <*> пэгаспаргаза <*> паблетки, покрытые плено оболочкой лиофилизат для приготов. раствора для инфузий таблетки, покрытые плено оболочкой лиофилизат для приготов. раствора для инфузий таблетки покрытые плено оболочкой лиофилизат для приготов. раствора для внутримыше			афлиосрцент	
бортезомиб <**>				раствор для внутриглазного
раствора для внутривенно введения; лиофилизат для приготов: раствора для внутривенно и подкожного введения; лиофилизат для приготов: раствора для подкожного введения таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы капс			وملد ماد ماد	
ведения; лиофилизат для приготов: раствора для внутривенние и подкожного введения; лиофилизат для приготов: раствора для подкожного введения таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы капсулы капсулы иксазомиб <*> иксазомиб <*> иксазомиб <*> иринотекан <*> иринотекан <*> карфилзомиб <*> карфилзомиб <*> илофилизат для приготов: раствора для инфузий лиофилизат для приготов: раствора для инфузий таблетки таблетки, покрытые плено оболочкой пэгаспаргаза <*> поболочкой лиофилизат для приготов: раствора для внутримыше раствора для внутримыше			бортезомиб <**>	
лиофилизат для приготов: раствора для внутривенно и подкожного введения; лиофилизат для приготов: раствора для подкожного введения венетоклакс <*> таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы гидроксикарбамид <*> капсулы капсулы иксазомиб <*> капсулы иксазомиб <*> капсулы приготовы раствора для инфузий лиофилизат для приготовы раствора для инфузий таблетки таблетки таблетки таблетки таблетки таблетки таблетки, покрытые плено оболочкой лиофилизат для приготов: раствора для внутримыше праствора для внутримыше				1 1 1
раствора для внутривенно и подкожного введения; лиофилизат для приготов: раствора для подкожного введения таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы капсулы иксазомиб <*> капсулы ка				лиофилизат для приготовления
лиофилизат для приготов: раствора для подкожного введения венетоклакс <*> таблетки, покрытые плено оболочкой висмодегиб <**> капсулы гидроксикарбамид <*> капсулы иксазомиб <*> капсулы иринотекан <*> концентрат для приготов: раствора для инфузий лиофилизат для приготов: раствора для инфузий таблетки олапариб <*> таблетки таблетки, покрытые плено оболочкой пэгаспаргаза <*> лиофилизат для приготов: раствора для инфузий таблетки таблетки таблетки, покрытые плено оболочкой лиофилизат для приготов: раствора для внутримыше				раствора для внутривенного
раствора для подкожного введения венетоклакс <*> таблетки, покрытые плено оболочкой капсулы капсулы иксазомиб <*> капсулы капсулы капсулы иринотекан <*> концентрат для приготовл раствора для инфузий лиофилизат для приготовл раствора для инфузий таблетки олапариб <*> таблетки таблетки, покрытые плено оболочкой пэгаспаргаза <*> пофилизат для приготовл раствора для инфузий таблетки покрытые плено оболочкой лиофилизат для приготовл раствора для внутримыше				
венетоклакс <*>				лиофилизат для приготовления
венетоклакс <*> таблетки, покрытые плено оболочкой висмодегиб <**> капсулы гидроксикарбамид <*> капсулы иксазомиб <*> капсулы капсулы капсулы капсулы капсулы капсулы капсулы концентрат для приготовл раствора для инфузий лиофилизат для приготов раствора для инфузий таблетки олапариб <*> таблетки, покрытые плено оболочкой пэгаспаргаза <*> лиофилизат для приготов раствора для внутримыше				
оболочкой висмодегиб <**> капсулы гидроксикарбамид <*> капсулы иксазомиб <*> капсулы иксазомиб <*> капсулы иринотекан <*> концентрат для приготовл раствора для инфузий харфилзомиб <*> лиофилизат для приготовл раствора для инфузий таблетки олапариб <*> таблетки таблетки, покрытые пленс оболочкой пэгаспаргаза <*> лиофилизат для приготовл раствора для внутримыше раствора для внутримыше			венетоклакс <*>	
гидроксикарбамид <*> капсулы иксазомиб <*> капсулы иксазомиб <*> капсулы иринотекан <*> концентрат для приготовля раствора для инфузий харфилзомиб <*> лиофилизат для приготовля приготовля приготовля для инфузий таблетки таблетки таблетки таблетки, покрытые плено оболочкой пэгаспаргаза <*> лиофилизат для приготовля пр				оболочкой
иксазомиб <*> капсулы иринотекан <*> концентрат для приготовл раствора для инфузий карфилзомиб <*> пиофилизат для приготовл раствора для инфузий таблетки таблетки таблетки таблетки, покрытые плено оболочкой пэгаспаргаза <*> пофилизат для приготовл раствора для внутримыше			висмодегиб <**>	капсулы
иринотекан <*> концентрат для приготовл раствора для инфузий лиофилизат для приготов. раствора для инфузий митотан <*> таблетки олапариб <*> таблетки, покрытые плено оболочкой пэгаспаргаза <*> лиофилизат для приготов. раствора для внутримыше				
раствора для инфузий карфилзомиб <*> лиофилизат для приготов: раствора для инфузий лиофилизат для приготов: раствора для инфузий таблетки олапариб <*> таблетки таблетки покрытые плено оболочкой пэгаспаргаза <*> лиофилизат для приготов: раствора для внутримыше				
карфилзомиб <*> лиофилизат для приготов: раствора для инфузий митотан <*> таблетки олапариб <*> таблетки, покрытые плено оболочкой пэгаспаргаза <*> лиофилизат для приготов: раствора для внутримыше			•	раствора для инфузий
раствора для инфузий митотан <*> таблетки олапариб <*> таблетки, покрытые плено оболочкой пэгаспаргаза <*> лиофилизат для приготов. раствора для внутримыше			карфилзомиб <*>	лиофилизат для приготовления
олапариб <*> таблетки, покрытые плено оболочкой пэгаспаргаза <*> лиофилизат для приготов: раствора для внутримыше				
оболочкой пэгаспаргаза <*> лиофилизат для приготов. раствора для внутримыше			митотан <*>	
пэгаспаргаза <*> лиофилизат для приготов. раствора для внутримыше			олапарио > -/	оболочкой
раствора для внутримыше			пэгаспаргаза <*>	лиофилизат для приготовления
			1	раствора для внутримышечног
			مادر س	введения и инфузий
талазопариб <*> капсулы			талазопариб <*>	
третинойн <*> капсулы фактор пиофицизат для приготов:				
фактор лиофилизат для приготов: некроза опухоли альфа-раствора для подкожного				лиофилизат для приготовления - раствора для полкожного
1 (тимозин введения			1 (тимозин	
рекомбинантный) <*>			рекомбинантный) <*>	• •
эрибулин <*> раствор для внутривенног			эрибулин <*>	раствор для внутривенного
Введения	02	HAOTHBOOTHWO HABI IN FORMANDER WAS THE STORY		введения
L02 противоопухолевые гормональные препараты L02A гормоны и родственные соединения				
00.4 D			меллоксиппогестелон	суспензия для внутримышечно
медрокенирогестерой суспензия для впутримый	-, 11	1 00 Iul Olibi	одрокотпрогостороп	Systems in Ann Biry i primitime and

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	<u>3</u>	ppoulating:
			введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин <*>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин <*>	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного
		лейпрорелин <*>	действия лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления
			суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
			порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант <*>	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BG	ингибиторы ароматазы	энзалутамид <**> анастрозол <*>	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон <**>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс <**>	оолочкои лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03 L03A	иммуностимуляторы		
L03A L03AA	иммуностимуляторы колониестимули-рующие факторы	филграстим <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного
		эмпэгфилграстим <*>	введения раствор для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1 02 A D	2	3	4
L03AB	интерфероны	интерферон альфа <*>	тель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконьюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; 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
		интерферон бета- 1a <*>	и подкожного введения; суппозитории ректальные лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа- 2a <*> пэгинтерферон альфа-	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления
		2b <*>	раствора для подкожного введения раствор для подкожного
		цепэгинтерферон	введения раствор для подкожного
L03AX	другие иммуностимуляторы	альфа-2b < *> альфа-2b < *> азоксимера бромид < *>	введения - лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ <*> глатирамера ацетат <**> глутамилцистеинил - глицин динатрия <*> меглюмина акридонацетат <*> тилорон <*>	пиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения раствор для подкожного введения раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные	Лекарственные формы
1	классификация (АТХ)	препараты 3	4
L04	иммунодепрессанты		
L04A L04AA	иммунодепрессанты селективные иммунодепрессанты	абатацепт <**>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного
		алемтузумаб	введения концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления
		ведолизумаб <*>	раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления
		кладрибин <*>	раствора для инфузий таблетки
		лефлуномид <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	
		микофеноловая кислота	осько кой кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые
		натализумаб <*>	кишечнорастворимой оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		сипонимод <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		терифлуномид <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб <*>	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод эверолимус <**>	капсулы таблетки;
		экулизумаб	таблетки диспергируемые концентрат для приготовления
L04AB	ингибиторы	адалимумаб	раствора для инфузий раствор для подкожного
	фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	голимумаб <**>	введения раствор для подкожного
		инфликсимаб <**>	введения лиофилизат для приготовления
			раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт <**>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра <*>	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб <**>	высдения пиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб <*>	раствор для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные	Лекарственные формы
1	классификация (АТХ)	препараты	4
		иксекизумаб <*>	раствор для подкожного
		канакинумаб <*>	введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного
		левилимаб <*>	введения раствор для подкожного введения
		нетакимаб <*>	раствор для подкожного введения
		олокизумаб <*>	раствор для подкожного введения
		рисанкизумаб <*>	раствор для подкожного введения
		сарилумаб <*>	раствор для подкожного введения
		секукинумаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного
		тоцилизумаб <*>	введения концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб <*>	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус <**>	капсулы; капсулы пролонгированного действия;
		циклоспорин <**>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий;
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн <*> диметилфумарат <*> леналидомид <**> пирфенидон <**>	раствор для приема внутрь таблетки капсулы кишечнорастворимые капсулы капсулы; таблетки, покрытые пленочной
		помалидомид <*>	оболочкой капсулы
M M01	костно-мышечная система противоревматически	e	·
M01A	препараты нестероидные противовоспалительные		
M01AB	и противоревматические препараты производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак <*>	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые опременной

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
M01AE	производные пропионовой кислоты	диклофенак + орфенадин <*> кетопрофен <*> ибупрофен <*> кетопрофен <*>	оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным
M01C M01CC	базисные противоревматические препараты пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин <*>	высвобождением таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03 M03A M03AB M03AC	миорелаксанты миорелаксанты периферического действия производные холина другие четвертичные аммониевые соединения	суксаметония йодид и хлорид <*> пипекурония бромид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия		введения раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
Mode		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин-комплекс <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения
M03B M03BX	миорелаксанты центрального действия другие миорелаксанты центрального действия		раствор для интратекального введения; таблетки
			капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04 M04A M04AA M05 M05B	противоподагрические препараты противоподагрические препараты ингибиторы образования мочевой кислоты препараты для лечения заболеваний костей препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	аллопуринол <*>	таблетки
M05BA	бифосфонаты		таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кислота <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб <*>	раствор для подкожного введения порошок для приготовления
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		суспензии для приема внутрь раствор для интратекального введения
3.4			порошок для приготовления раствора для приема внутрь
№ №01	нервная система анестетики		
№01A	препараты для общей анестезии		
№01AB	галогенированные углеводороды		жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций
№ 01AF	барбитураты	севофлуран <*> тиопентал натрия <*>	жидкость для ингаляций порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
№01AH №01AX	опиоидные анальгетики другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид <*> кетамин <*>	раствор для инъекций; таблетки газ сжатый раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного
		<*> пропофол <*>	и внутримышечного введения
Man 1 D		-	эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
№01B №01BA №01BB	местные анестетики эфиры аминобензойной кислоты амиды	бупивакаин <*>	раствор для инъекций раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
		левобупивакаин <*>	раствор для инъекций
№02	анальгетики	ропивакаин <*>	раствор для инъекций
№02A	опиоиды	g as	
№02AA	природные алкалоиды опия		капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций;

			_
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
		налоксон + оксикодон <*>	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
№02AB	производные фенилпиперидина	фентанил <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный
№02AE №02AX	производные орипавина другие опиоиды	бупренорфин <*> пропионилфенилэтокси этилпиперидин <*> тапентадол <*>	таблетки подъязычные таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол <*>	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
№02B №02BA	другие анальгетики и антипиретики салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота <*>	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной
№02BB	пиразолоны, пиразолоны в комбинациях	метамизол натрия <*> метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид	оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№02BE	анилиды	<*> парацетамол <*>	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№03AA	противоэпилептические препараты противоэпилептические препараты барбитураты и их производные производные гидантоина	бензобарбитал <*> фенобарбитал <*> фенитоин <*>	таблетки таблетки таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные	Лекарственные формы
1	классификация (АТХ)	препараты 3	4
<u>№03AD</u>	производные сукцинимида	этосуксимид <*>	капсулы;
№03AE		клоназепам <*>	сироп таблетки
№03AF	производные карбоксамида	карбамазепин <*>	таблетки; таблетки пролонгированного
			действия;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного
			действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота <*>	гранулы с пролонгированным
		кислота < >	высвобождением; капли для приема внутрь;
			капсулы кишечнорастворимые;
			раствор для внутривенного введения;
			сироп;
			сироп (для детей); таблетки, покрытые
			кишечнорастворимой
			оболочкой; таблетки пролонгированного
			действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной
			оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые
№03 Λ V	пругна протугралну пантунаские пранороту г	Enunonometon <*>	пленочной оболочкой
NEOSAA	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид <*>	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной
			оболочкой
		ламотриджин <*> леветирацетам <*>	таблетки концентрат для приготовления
		поветприцетим	раствора для инфузий;
			раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной
		~\ \ \	оболочкой
		перампанел <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной
№04	противопаркинсонические препараты		оболочкой
№04A	антихолинергические средства	~	
№04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
		1	таблетки
№04B	дофаминергические средства	тригексифенидил <*>	таблетки
№04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным
			высвобождением;
			таблетки; таблетки диспергируемые
M 0 4DD		леводопа + карбидопа	таблетки
№ 04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной
MAADG	1	. ماد .	оболочкой
№04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил <*>	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые
			оболочкой;
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые
			пленочной оболочкой -
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
№05 №05A	психолептики антипсихотические средства		действия
№05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения;
		хлорпромазин <*>	таблетки, покрытые оболочкой драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной
№05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин трифлуоперазин	оболочкой таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной
		флуфеназин	оболочкой раствор для внутримышечного
№05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	введения (масляный) капсулы;
		тиоридазин	раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной
№05AD	производные бутирофенона	галоперидол	оболочкой капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного
		дроперидол <*>	введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки раствор для внутривенного
№05AE	проморолите милопо	пуразилон	и внутримышечного введения; раствор для инъекций таблетки, покрытые пленочной
N≌OJAE	производные индола	луразидон	оболочкой
№05AF	производные тиоксантена	сертиндол зуклопентиксол	таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной
		флупентиксол	оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной
№05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
		оланзапин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки;
			таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05AL	бензамиды	сульпирид <*>	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной
№05AX	другие антипсихотические средства	карипразин палиперидон	оболочкой капсулы суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного
		рисперидон	действия, покрытые оболочкой порошок для приготовления суспензии для внутримышечного

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные	Лекарственные формы
1	классификация (ATX) 2.	препараты 3	4
Moosp		J	введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05B №05BA	анксиолитики производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил бензодиазепин <*>	праствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
		диазепам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам <*> оксазепам <*>	таблетки, покрытые оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05BB	производные дифенилметана	гидроксизин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05C №05CD	снотворные и седативные средства производные бензодиазепина	мидазолам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№05CF	бензодиазепиноподобные средства	нитразепам <*> зопиклон <*>	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№06 №06A №06AA	психоаналептики антидепрессанты неселективные ингибиторы обратного	амитриптилин <*>	
NEOUAA	захвата моноаминов	амитриптилин 💎	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
№06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№06AX	другие антидепрессанты	флуоксетин агомелатин	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№ 06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты	пипофезин	таблетки
№ 06BC	производные ксантина	кофеин <*>	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
№06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные	Лекарственные формы
тод АТА	классификация (АТХ)	препараты	1 1 1
1	2		4 таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки защечные;
		MOTHOLINI FILVTOMINI	таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
		метионил-глутамил- гистидил-фенилаланил- пролилглицил-пролин <*>	капли назальные
			капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота <*> фонтурацетам <*> церебролизин <*> цитиколин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения таблетки раствор для инъекций раствор для внутривенного
№06D №06DA	препараты для лечения деменции антихолинэстеразные средства	галантамин <*>	и внутримышечного введения капсулы пролонгированного
		ривастигмин <*>	действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
		1	трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
№06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№07 №07A	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
№07AA	парасимпатомиметики антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсуль фат <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
MoO7 A V	Thousan Honoria Marchania	пиридостигмина броми д <*>	таблетки
	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат <*>	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
	препараты, применяемые при зависимостях препараты, применяемые при алкогольной зависимости		капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
№07C №07CA	препараты для устранения головокружения препараты для устранения головокружения		капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
№ 07X	другие препараты для лечения заболеваний		THOMETRY
№07XX	нервной системы прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	+ рибофлавин + янтарная кислота <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки капсулы:
		•	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
•	<u>-</u>	идина сукцинат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		COOSIO IKON
P01	противопротозойные препараты		
P01B P01BA	противомалярийные препараты аминохинолины	гидроксихлорохин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC P02	метанолхинолины противогельминтные препараты	мефлохин <*>	таблетки
P02B P02BA	препараты для лечения трематодоза производные хинолина и родственные соединения	празиквантел <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		ОООЛОЧКОЙ
P02CA	производные бензимидазола производные тетрагидропиримидина	мебендазол <*> пирантел <*>	таблетки суспензия для приема внутрь; таблетки;
P02CE P03	производные имидазотиазола	левамизол <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч.		
	чесоточного клеща)		
P03AC	препараты для уничтожения эктопаразитов	перметрин <*>	концентрат для приготовления эмульсии для наружного применения
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат <*>	нрименения мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R R01 R01A	дыхательная система назальные препараты деконгестанты и другие препараты для местного применения		np.menembi
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин <*>	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02 R02A	препараты для лечения заболеваний горла препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод $+$ калия йодид $+$ глицерол $<*>$	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных		-
R03A	заболеваний дыхательных путей адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол <*>	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;
		формотерол <*>	порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами ил и другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон $+$ формотерол $<*>$	аэрозоль для ингаляций дозированный
	антилолинерти теских средеть	будесонид + формотерол <*>	капсул с порошком для ингаляций набор;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные	Лекарственные формы
1	классификация (ATX) 2	препараты 3	4
-		вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированный
		<*> салметерол + флутиказон <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол <*>	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид <*>	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат <*>	порошок для ингаляций дозированный
			капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный;
2042	_	олодатерол $+$ тиотропия бромид $<*>$	раствор для ингаляций 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; спрей назальный дозированный;
		будесонид <*>	суспензия для ингаляций капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	-	порошок для ингаляций дозированный
		<*>	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид <**>	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота <*>	раствор для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний		спреи назальный дозированный
R03DA	дыхательных путей ксантины	аминофиллин <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб <*>	раствор для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3 меполизумаб <*>	4
		омализумаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
R05	противокашлевые препараты и средства для	реслизумаб <*>	раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий
R05C	лечения простудных заболеваний отхаркивающие препараты, кроме комбинаций		
R05CB	с противокашлевыми средствами муколитические препараты	амброксол <*>	капсулы пролонгированного действия;
		ацетилцистеин <*>	пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые гранулы для приготовления раствора для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые
R06	антигистаминные средства системного действия	дорназа альфа <**>	раствор для ингаляций
R06A R06AA	антигистаминные средства системного действия эфиры алкиламинов	дифенгидрамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения;
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин <*>	таблетки раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин <*>	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин <*>	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний		
R07A	дыхательной системы другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант <*>	суспензия для эндотрахеального
		порактант альфа <*>	введения суспензия для эндотрахеального
		сурфактант-БЛ <*>	введения лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний	ивакафтор +	таблетки, покрытые пленочной
S	органов дыхания органы чувств	лумакафтор	оболочкой

I/ ATV		П	П
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
S01	2 офтальмологические препараты	3	4
S01A	противомикробные препараты		
S01AA S01AD	антибиотики противовирусное средство комбинированное	тетрациклин <*>	мазь глазная
SUIAD	противовирусное средство комоинированное (цитокин + Н1-гистаминовых	интерферон альфа-2b + дифенгидрамин <*>	капли глазные
2015	рецепторов блокатор)	~-1	
S01B S01BC	противовоспалительные препараты производные уксусной кислоты и родственные	индометацин <*>	капли глазные
SOIDC	соединения	индомстацин < >	канли плазные
S01E	противоглаукомные препараты и миотические		
S01EB	средства парасимпатомиметики	пилокарпин <*>	капли глазные
SOIEC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид <*>	таблетки
S01ED	Serie a unavia Sucrement	дорзоламид <*>	капли глазные
S01ED S01EE	бета-адреноблокаторы аналоги простагландинов	тимолол <*> тафлупрост <*>	капли глазные капли глазные
	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидро-	капли глазные
		ксипропоксифено- ксиметилметилокса-	
		диазол <*>	
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA S01H	антихолинэргические средства местные анестетики	тропикамид <*>	капли глазные
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин <*>	капли глазные
S01J	диагностические препараты	h	
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия <*>	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических		
S01KA	вмешательствах в офтальмологии вязкоэластичные соединения	гипромеллоза <*>	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях	1 mipomentiosa < >	Kalishi Tshashible
S01LA	сосудистой оболочки глаза	5	
SUILA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб <*>	раствор для внутриглазного введения
		ранибизумаб <*>	раствор для внутриглазного
S02	препараты для лечения заболеваний уха		введения
S02A	противомикробные препараты	d uk	
S02AA V	противомикробные препараты прочие препараты	рифамицин <*> экстемпоральная	капли ушные
•	про пе препараты	рецептура по необходи	
V01		мой номенклатуре <*>	
V01 V01A	аллергены аллергены	аллергены	
	1	по необходимой	
VOLA A	аллергенов экстракт	номенклатуре <*> аллергены бактерий	naction and binythicowhoro
VUIAA	аллергенов экстракт	аллергены оактерии	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий	раствор для внутрикожного
		(туберкулезный рекомбинантный)	введения
V03	другие лечебные средства	r)	
V03A V03AB	другие лечебные средства антидоты	димеркаптопропан-	раствор для внутримышечного
VUJAD	аптидоты	сульфонат натрия <*>	и подкожного введения
		калий-железо	таблетки
		гексацианоферрат <*> кальция тринатрия	лиофилизат для приготовления
		пентетат <*>	раствора для внутривенного
			введения; раствор для внутривенного
			введения и ингаляций
		карбоксим <*>	раствор для внутримышечного
		налоксон <*>	введения раствор для инъекций
			раствор для внутривенного
		протамина супт фат <*>	введения раствор для внутривенного
		протамина сульфат <->	введения;
		OMEON 10 2222 2842	раствор для инъекций
		сугаммадекс <**>	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидаз	раствор для внутримышечного
		ола диацетат <*>	введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
$\frac{1}{\text{V03AC}}$	Уелегосиять працопии предорать в	3 деферазирокс <**>	таблетки диспергируемые;
	железосвязывающие препараты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		комплекс-железа (III) оксигидроксида, сахарозы	таблетки жевательные
		и крахмала <*>	таблетки, покрытые пленочной
	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии		оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного
		месна <*>	и внутримышечного введения раствор для внутривенного введения
V03A№	медицинские газы	кислород<*>	газ медицинский сжатый; газ сжатый
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеинов ая кислота плазмидная <**> (сверхскрученная	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		кольцевая двуцепочечная)	
	лечебное питание		
V06DD	другие продукты лечебного питания аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального	
		питания <*>	
		аминокислоты и их смеси <*>	,
		кетоаналоги аминокисл от $<**>$	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества витамины в комбинации	парентерального питания + прочие	
V07	другие нелечебные средства	препараты <*>	
V07A V07AB	другие нелечебные средства растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций <*>	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		иньскции
V08A V08AA	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные	натрия амидотризоат <*>	раствор для инъекций
	средства водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол <*>	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол <*> йомепрол <*>	раствор для инъекций раствор для инъекций раствор для инъекций раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме	monbouniti .	Partibol Was unpouding
V08BA	йодсодержащих рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	оарил сульфат контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		e, energin Ann upnema buyipb
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота <*>	раствор для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения
		гадодиамид <*>	раствор для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
			высдения раствор для внутривенного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
V09	диагностические радиофармацевтические средства	макротех 99mTc <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		меброфенин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех 99mTc <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех 99mTc <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTC) оксабифор <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTC) сестамиби <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTC) фитат <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические		,
V10B	средства радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr <*>	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические		высдения
V10XX	средства разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra] <*>	раствор для внутривенного введения

Медицинские изделия

Адаптер эндопротеза головки и ножки бедренной кости <*> Анкер для крепления мягких тканей, нерассасывающийся <*> Аптечная и лабораторная посуда <*> Аппарат слуховой костной проводимости с имплантируемым вибратором Аппарат слуховой костной проводимости с костной фиксацией имплантируемый <*> Аппарат слуховой костной проводимости с креплением на голове <*> Бинты (марлевые, эластичные, гипсовые) <*> Биопротез митрального клапана Биопротез сердечного аортального клапана Биопротез сердечного аортального клапана/протез аорты из ксеноматериала Биопротез сердечного аортального клапана для транскатетерной имплантации, с каркасом в форме стента Биопротез сердечного легочного клапана Биопротез сердечного легочного клапана для транскатетерной имплантации Биопротез сердечного клапана трупный, стерильный Болт костный ортопедический <*> Вата медицинская <*> Винт ортодонтический анкерный <*> Винт костный динамический <* Винт костный для черепно-лицевой хирургии, рассасывающийся <*>Винт костный для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающийся, стерильный <*>Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, нестерильный <*> Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, стерильный <*> Винт костный ортопедический, пассасывающийся <*> Винт костный ортопедический, рассасывающийся <*> Винт костный спинальный, нерассасывающийся <*> Винт костный спинальный, рассасывающийся <*> Воск костный, натуральный <*> Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава керамический <*> Вкладыш для полиэтиленовый <*> ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава, не ограничивающий движения, Вкладыш для эндопротеза ацетабулярного компонента тазобедренного сустава ограничивающий полиэтиленовый <*> Вкладыш для эндопротеза головки плечевой кости Вкладыш для эндопротеза коленного сустава одномыщелковый Вкладыш из ортопедического цемента Вкладыш тибиальный Гайка ортопедическая <*> Гайка ортопедическая, нестерильная <*> Генератор импульсов для системы глубокой электростимуляции головного мозга <*>________ Мозга < ">
Генератор импульсов имплантируемой системы контроля недержания мочи/кала методом электростимуляции Генератор технеция - 99 м <*> Гильза для удлинения эндопротеза бедренной/большеберцовой кости, непокрытая <*> оловка реверсивного эндопротеза плечевого сустава Головка эндопротеза плечевого сустава с анкерным типом крепления Грелки, пузыри для льда, спринцовки <*> Держатель протеза сердечного клапана, одноразового использования Диагностические тест-полоски <*> Дистрактор внутрифасеточный для шейного отдела позвоночника имплантируемый <*> Дистрактор для черепно-лицевой кости имплантируемый <*> Жгуты кровоостанавливающие <*> Заглушка интрамедуллярного гвоздя <*> Заглушка для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава <*> Заглушка для тибиального туннеля, неканюлированная Зажим для троса системы внутренней спинальной фиксации, стерильный <*> Зажим для фиксации лоскута черепной кости <*> Заплата сердечно-сосудистая, животного происхождения <*> Заплата сердечно-сосудистая, синтетическая <*> Имплантат для межостистой декомпрессии в поясничном отделе позвоночника, стерильный <*> Имплантат для пломбирования склеры, нерассасывающийся <*> Имплантат для регенерации влагалища сухожилия Имплантат для ремоделирования воронкообразной грудной клетки Имплантат для снижения нагрузки на коленный сустав Имплантат костезамещающий композитный <*> Имплантат костезаполняющий/костезамещающий углеродный <*> Имплантат костно-хрящевого матрикса Имплантат костного матрикса человеческого происхождения <*> Имплантат костного матрикса, животного происхождения, нерассасывающийся <*> Имплантат костного матрикса, животного происхождения, рассасывающийся <*> Имплантат костного матрикса, композитный <*> Имплантат костного матрикса, синтетический <*> Имплантат костного матрикса, синтетический, антибактериальный <*> Имплантат орбитальный <*> Имплантат суставного хряща биоматриксный Имплантат тела позвонка на цементной основе <*> Инжектор для интраокулярной линзы ручной, одноразового использования <*>

```
Кава-фильтр, временный/постоянный <*> Кава-фильтр, постоянный <*>
 Калоприемники <
Калоприемники < > Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый трехкамерный (бивентрикулярный) Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый двухкамерный Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый однокамерный
 Кардиомонитор имплантируемый
 Катетеры <*>
 Катетер для спинномозговой жидкости атриальный <*>
Катетер для спинномозговой жидкости агриальный < > Катетер для спинномозговой жидкости перитонеальный/атриальный < > Катетер интрацеребральный для инфузий/дренажа, длительного использования < > Катетер перитонеальный дренажный < > 
 Катетер перитонеальный, с лекарственным средством <*>
Кейдж для спондилодеза металлический, нестерильный <*> Кейдж для спондилодеза металлический, стерильный <*> 
 Кейдж для спондилодеза полимерный, нестерильный <*>
 Кейдж для спондилодеза полимерный, стерильный <*>
 Клапан вентрикулоперитонеального/атриального шунта <*>
 Клеенка подкладная <
Клей для соединения краев раны <*>
Клей/герметик хирургический, животного происхождения <*>
 Клин для эндопротеза коленного сустава
 Клинок к ларингоскопу одноразовый <*>
Клипса для аневризмы, нестерильная <*>
Клипса для аневризмы, стерильная <*>
 Клипса для лигирования, металлическая <*>
 Клипса для лигирования, из синтетического полимера, рассасывающаяся <*>
 Клипса для скрепления краев раны, неразлагаемая микроорганизмами <*>
Клипса для фиксации хирургической нити, рассасывающаяся <*>
Колпачок костный <*>
 Кольцо для аннулопластики аортального клапана
 Кольцо для аннулопластики митрального клапана
 Кольцо для аннулопластики митрального (трехстворчатого) клапана
 Кольцо капсульное стяжное <*>
 Компонент эндопротеза голеностопного сустава таранный непокрытый
 Компонент эндопротеза голеностопного сустава таранный покрытый
 Компонент эндопротеза голеностопного сустава тибиальный непокрытый
 Компонент эндопротеза голеностопного сустава тибиальный покрытый
Компонент эндопротеза головки бедренной кости биполярный Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный, непокрытый, металлический
 Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный непокрытый, полиэтиленовый
Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный непокрытый с вкладышем Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный одномыщелковый непокрытый, металлический
Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный одномыщелковый непокрытый, полиэтиленовый Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный покрытый непокрытый, полиэтиленовый Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный покрытый
 Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный покрытый с вкладышем
Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный покрытый с вкладышем Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный трабекулярный с вкладышем Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный, непокрытый Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный одномыщелковый непокрытый Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный одномыщелковый покрытый Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный поверхностный частичный Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный покрытый Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный трабекулярный Компонент эндопротеза локтевого сустава поктевой полиэтиленовый <*>
 Компонент эндопротеза локтевого сустава локтевой с металлическим покрытием
Компонент эндопротеза локтевого сустава плечевой непокрытый
Компонент эндопротеза люктелого сустава пле юном непокрытым Компонент эндопротеза плечевого сустава гленоидный Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный из комбинированного материала <*> Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный металлический
 Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный полиэтиленовый <*>
Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный, непокрытый, однокомпонентный <*>
Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный непокрытый, однокомпонент Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный непокрытый, модульный <*> Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный покрытый, модульный <*> Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный ревизионный покрытый Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный ревизионный покрытый <*>
Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный с "пресс-фит" фиксацией, модульный <*> Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный с "пресс-фит" фиксацией, однокомпонентный <*> Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный с "пресс-фит" фиксацией, однокомпонентный <*> Коннектор катетера для спинномозговой жидкости
Коннектор шунта для спинномозговой жидкости <*>
 Крафт-пакет для стерилизации <*>
 Кружка Эсмарха <*>
Крючок для спинальной фиксации <*>
Ксенотрансплантат сосудистый <*>
Лейкопластыри <*>
 Лента хирургическая поддерживающая, неразлагаемая микроорганизмами <*>
 Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная <*>
 . — Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная, с увеличенной глубиной фокуса
```

```
Линза интраокулярная для задней камеры глаза, факичная <*> Линза интраокулярная переднекамерная псевдофакичная <*>
             Линза интраокулярная переднекамерная, факичная <*>
            Линза интраокулярная переднекамерная, факичная < > Линза интраокулярная с иридокапсулярной фиксацией <*> Линза интраокулярная с фиксацией к радужной оболочке <*> Мембраа стоматологическая для тканевой регенерации коллагеновая <*>
             Марля медицинская <*>
             Maтериал для замещения жидкости стекловидного тела глаза, постоперационное <*>
            Материал для реконструкции мочевыводящих путей, из синтетического полимера, нерассасывающийся Материал для реконструкции мочевыводящих путей, из синтетического полимера, рассасывающийся Материал для эмболизации сосудов головного мозга
             Материал для эмболизации сосудов вне головного мозга, синтетический <*>
             Материал хирургический противоспаечный, рассасывающийся <*>
            Материал шовный хирургический из нержавеющей стали (мононить) <*> Материал шовный хирургический из нержавеющей стали (полинить) <*> Мелкий медицинский инструментарий со сроком службы, не превышающим 12 месяцев <*>
Металлоконструкции для проведения остеосинтеза, кроме металлоконструкций, необходимых для оказания высокотехнологичной медицинской помощи <*>
            Мочеприемники <*>
Набор для имплантации к системе внутренней ортопедической фиксации универсальный <*>
Набор для клипирования бедренной артерии <*>
             Набор имплантатов для эмболизации сосудов <*>
             Набор изделий для фиксации перелома кости пластиной, нерассасывающийся, стерильный <*>
            Набор пластин для фиксации для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающихся <*> Наконечники к дозаторам механическим и электронным <*> Наконечники к дозаторам механическим и электронным стратемальный интратемальный имплантируемый, программируемый стратемальный имплантируемый стратемальный импрантируемый стратемальный имплантируемый имплантируемы имплантируемы имплантируемы имплантируемы имплантируемы имплантируемы имплантируемы и
             Насос инфузионный общего назначения имплантируемый, программируемый Насос инфузионный эластомерный <*>
            Нить хирургическая из натурального шелка, стерильная <*> Нить хирургическая из полибутэфира <*> Нить хирургическая из полибутэфира <*> Нить хирургическая из поливинилиденфторида <*>
             Нить хирургическая из полиглактина <
             Нить хирургическая из полиглактина, антибактериальная <*>
             Нить хирургическая из полиглекапрона <*>
Нить хирургическая из полиглекапрона, антибактериальная <*>
             Нить хирургическая из полигликолевой кислоты, полинить <*>
             Нить хирургическая из полигликоната <*
             Нить хирургическая из полиглитона <*>
             Нить хирурги теская из полидиоксанона <*>
Нить хирургическая из полидиоксанона, антибактериальная <*>
             Нить хирургическая из политетрафторэтилена <*>
             Нить хирургическая из полиэфира <*>
Нить хирургическая из поли(L-лактид-кокапролактона) <*>
             Нить хирургическая кетгутовая, простая <*>
Нить хирургическая кетгутовая, хромированная <*>
             Нить хирургическая полиамидная, мононить <*
             Нить хирургическая полиамидная, полинить, стерильная <*>
             Нить хирургическая полипропиленовая <*>
             Нить хирургическая полиэтиленовая <*>
             -*- Нить хирургическая самофиксирующаяся из сополимера гликолида, диоксанона и триметиленкарбоната
             Ножка удлиняющая для эндопротеза коленного сустава
            Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая, модульная <*> Ножка эндопротеза бедренной кости покрытая, модульная <*> Ножка эндопротеза бедренной кости покрытая, модульная <*> Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая, однокомпонентная <*>
            Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая ревизионная 
Ножка эндопротеза бедренной кости покрытая ревизионная <*>
            Ножка эндопротеза бедренной кости с "пресс-фит" фиксацией <*> Ножка эндопротеза проксимального отдела плечевой кости непокрытая Ножка эндопротеза проксимального отдела плечевой кости с "пресс-фит" фиксацией
             Оболочка ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава <*>
             Ограничитель ортопедического цемента металлический <*
             Ограничитель ортопедического цемента полимерный, нерассасывающийся, стерильный <*> Окклюдер кардиологический
             Отведение дефибриллятора эндокардиальное <*>
             Отведение для системы глубокой электростимуляции головного мозга
             Отведение имплантируемой системы нейромышечной электростимуляции поясничного отдела позвоночника
             Отведение электрокардиостимулятора коронарно-венозное Отведение электрокардиостимулятора эндокардиальное <*>
             Отведение электрокардиостимулятора эндокардиальное, совместимое с магнитно-резонансным томографом <*>
             Перекладина тракционной системы
             Перфузор удлинитель стандарт <*>
            Перчатки (хирургические, анатомические) <*> Петля для лигирования эндоскопическая <*>
            Пластина/держатель фиксирующая для системы внутренней фиксации костно-реберного каркаса Пластина для безвинтовой фиксации кости из сплава с памятью формы <*>
             Пластина для краниопластики, моделируемая <*>
             Пластина для краниопластики, немоделируемая <*>
```

```
Пластина для спинальной фиксации, нерассасывающаяся <*> Пластина для спинальной фиксации, рассасывающаяся <*>
        Пластина для фиксации для черепно-лицевой хирургии, рассасывающаяся <*>
       Пластина для фиксации для черенно-лицевой хирургии, рассасывающаяся <*>
Пластина для фиксации для черенно-лицевой хирургии, нерассасывающаяся <*>
Пластина накостная для фиксации переломов винтами, рассасывающаяся <*>
Пластина накостная для фиксации переломов винтами, нерассасывающаяся, нестерильная <*>
Пластина накостная для фиксации переломов винтами, нерассасывающаяся, стерильная <*>
        Повязки атравматические на гидрогелевой и текстильной основе <*>
       Помпа инсулиновая инфузионная амбулаторная со встроенным глюкометром <*> Помпа инфузионная инсулиновая амбулаторная <*> Порт инфузионный/инъекционный, имплантируемый <*>
        Порт/катетер инфузионный/инъекционный, имплантируемый <*>
        Проволока костная ортопедическая <*>
       Проволока лигатурная <*>
Проволока лигатурная <*>
Протез аортального клапана механический двустворчатый Протез барабанной перепонки <*>
        Протез для восстановления перикарда
        Протез имплантируемый радужной оболочки глаза/интраокулярная линза <*>
        Протез задней поверхности поясничного отдела позвоночника <*>
        Протез края глазницы
        Протез кровеносного сосуда синтетический <*>
        Протез мениска
        Протез митрального клапана механический двустворчатый
        Протез мозговой оболочки <*>
Протез пениса жесткий
        \Piротез аортального клапана механический двустворчатый/протез аорты из биологического полимера
        Протез сердечного клапана поворотно-дисковый
        Протез слуховых косточек, частичный <*>
        Протез тазобедренного сустава временный Протез твердой мозговой оболочки биоматриксный <*>
        Протез твердой мозговой оболочки, животного происхождения <*>
        Протез твердой мозговой оболочки, на основе биополимерного композита<*>
        Протез твердой мозговой оболочки, синтетический <*>
        Протез цепи слуховых косточек, тотальный <*>
        Протез яичка
        Природные органические и неорганические соединения для физиотерапии (парафин, озокерит, нафталан, лечебная
        Предметы ухода за больными (судна подкладные, бандажи, костыли, пеленки впитывающие одноразовые, памперсы
для взрослых и детей) <*>
Расходные материалы для УЗИ, ЭКГ и рентген-исследований <*>
        Связки искусственные <*?
        Сегмент интракорнеальный кольцевой <*>
        Сетка хирургическая для лечения стрессового недержания мочи у женщин <*>
        Сетка хирурги теская для коррекции опущения тазовых органов, из синтетического полимера <*> Сетка хирургическая при абдоминальной грыже, из синтетического полимера <*>
        Сетка хирургическая при абдоминальной грыже, полимерно-композитная <
        Сетка хирургическая универсальная, коллагеновая, рассасывающаяся <*> Сетка хирургическая универсальная, из синтетического полимера, рассасывающаяся <*>
        Сетка хирургическая универсальная, металлическая <*>
        Система внутренней ортопедической фиксации, с помощью пластин/винтов, нерассасывающаяся, стерильная <*>
        Система внутренней спинальной фиксации тел позвонков <*>
       Система внутренней фиксации костно-реберного каркаса Система глубокой электростимуляции головного мозга Система дентальной имплантации
        Система для модуляции сократительной способности сердца
        Система для имплантации среднего уха, частично имплантируемая <*>
        Система желудочковая вспомогательная имплантируемая
        Система имплантации среднего уха полностью имплантируемая
        Система кохлеарной имплантации
        Система кохлеарной имплантации с прямой акустической стимуляцией
        Системы одноразовые <*>
        Система противоэпилептической электростимуляции блуждающего нерва
        Система спинальной динамической стабилизации <*>
        Система трансфасеточной винтовой внутренней спинальной фиксации, стерильная <*>
        Система электростимуляции спинного мозга, для обезболивания
        Скоба костная ортопедическая, нерегулируемая, стерильная <*>
        Спираль для эмболизации сосудов вне головного мозга <*> Спираль для эмболизации сосудов головного мозга
        Средство гемостатическое на основе желатина <*>
        Средство гемостатическое на основе сахаридов растительного происхождения, рассасывающееся <*>
        Средство гемостатическое на основе коллагена <*>
        Средство гемостатическое на основе коллагена, антибактериальное <*> Средство для замещения синовиальной жидкости <*>
        Стент аортальный металлический непокрытый
        Стент билиарный металлический непокрытый
        Стент билиарный полимерный, нерассасывающийся <*>
        Стент билиарный полимерно-металлический
```

Стент для бедренной артерии, выделяющий лекарственное средство <*> Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, полностью рассасывающийся Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с нерассасывающимся полимерным покрытием Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с рассасывающимся полимерным покрытием Стент для коронарных артерий металлический непокрытый <*> Стент для коронарных артерий с сетчатым каркасом < Стент для периферических артерий, непокрытый металлический <*> Стент для подвздошно-бедренного венозного сегмента <*> Стент для почечной артерии металлический непокрытый <*> Стент для сонной артерии металлический непокрытый <*> Стент для сосудов головного мозга металлический непокрытый <*> Стент для сосудов головного мозга, покрытый карборундом Стент дуоденальный металлический непокрытый <*> Стент мочеточниковый металлический непокрытый <*> Стент мочеточниковый полимерный <*: Стент пищеводный металлический непокрытый, стерильный Стент пищеводный полимерно-металлический, стерильный <*> Стент пищеводный полимерный, нерассасывающийся <*> Стент трахеальный (бронхиальный) полимерный, нерассасывающийся, стерильный <*> Стент уретральный непокрытый металлический, длительного использования <*> Стент уретральный полимерный, длительного использования <*> Стент-графт эндоваскулярный для абдоминальной аорты Стент-графт эндоваскулярный для сосудов головного мозга Стент-графт эндоваскулярный для нисходящего отдела грудной аорты Стент-графт эндоваскулярный для подвздошно-бедренного артериального сегмента <*> Стержень большеберцовый интрамедуллярный, нестерильный <*>
Стержень большеберцовый интрамедуллярный, стерильный <*>
Стержень большеберцовый интрамедуллярный, стерильный <*>
Стержень для удлинения эндопротеза бедренной/большеберцовой кости, непокрытый <*>
Стержень интрамедуллярный бедренный, нестерильный <*>
Стержень интрамедуллярный бедренный, стерильный <*> Стержень интрамедуллярный для артродеза, нестерильный <*> Стержень интрамедуллярный для артродеза, стерильный <*> Стержень интрамедуллярный плечевой, нестерильный <*> Стержень интрамедуллярный плечевой, стерильный <*> Стержень костный ортопедический, нерассасывающийся <*> Стержень костный ортопедический, порассасывающийся <*> Тело реверсивного эндопротеза плечевого сустава Термометр медицинский <*> Трос системы внутренней спинальной фиксации, стерильный <*> Γ рубка для соединения нервных окончаний, рассасывающаяся, животного происхождения <*>Трубка для слезного канала <*> Трубки интубационные <*> Устройство для центрирования эндопротеза плечевой кости Фиксатор плечевой кости метафизарный <*> Фиксатор связок <*> Химические реактивы для производства анализов <*> Химические реактивы и среды, необходимые для проведения экстракорпорального оплодотворения <*> Цемент костный, не содержащий лекарственные средства <*> Цемент костный, содержащий лекарственные средства <*>
Централизатор ножки эндопротеза бедренной кости <*>
Частицы для эмболизации сосудов, нерассасывающиеся <*>
Частицы для эмболизации сосудов с химиотерапевтическим средством <*> Чашка реверсивного эндопротеза плечевого сустава металлическая Чашка реверсивного эндопротеза плечевого сустава полиэтиленовая Шайба прокладочная ортопедическая, нестерильная <* Шайба прокладочная ортопедическая, стерильная <*> Шовный материал <*> <u>Ш</u>прицы одноразовые <*> Шунт артериовенозный <*> Шунт вентрикулоатриальный <*>
Шунт вентрикулоперитонеальный <*> Шунт вентрикулоперитонеальный/вентрикулоатриальный <*> Шунт для лечения глаукомы <[∗] Шунт люмбоперитонеальный Шунт эндолимфатический Электроды ЭКГ одноразовые <*> Электрокардиостимулятор имплантируемый трехкамерный (бивентрикулярный) Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, без частотной адаптации <*> Электрокардиостимулятор резонансным томографом <*> частотно-адаптивный, совместимый с магнитно-Электрокардиостимулятор имплантируемый однокамерный, без частотной адаптации <*> Электрокардиостимулятор имплантируемый однокамерный, частотно-адаптивный <*> Элемент соединительный для системы спинальной фиксации <*> Эндопротез ацетабулярного компонента тазобедренного сустава керамический <*>

Эндопротез голеностопного сустава тотальный с неподвижной платформой Эндопротез головки бедренной кости керамический <*> Эндопротез головки бедренной кости металлический Эндопротез головки плечевой кости, фиксируемый ножкой Эндопротез коленного сустава двухкомпонентный Эндопротез коленного сустава одномыщелковый Эндопротез коленного сустава тотальный с задней стабилизацией Эндопротез коленного сустава тотальный с мобильной платформой Эндопротез коленного сустава тотальный с сохранением крестообразной связки Эндопротез коленного сустава тотальный шарнирный Эндопротез локтевого сустава тотальный шарнирный Эндопротез лучезапястного сустава лучевой Эндопротез лучезапястного сустава тотальный Эндопротез лучезапястного сустава частичный Эндопротез межпозвонкового диска поясничного отдела позвоночника тотальный <*> Эндопротез межпозвонкового диска шейного отдела позвоночника тотальный, стерильный <*> Эндопротез мыщелка нижней челюсти Эндопротез надколенника полиэтиленовый Эндопротез плечевого компонента локтевого сустава покрытый Эндопротез плечевого сустава тотальный Эндопротез плечевого сустава тотальный реверсивный Эндопротез плечевого сустава частичный Эндопротез плечевого сустава частичный биполярный Эндопротез проксимального межфалангового сустава, модульный Эндопротез проксимального межфалангового сустава, однокомпонентный Эндопротез пястно-фалангового сустава Эндопротез пястно-фалангового сустава, модульный Эндопротез тазобедренного сустава поверхностный <*> Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-керамика <*> Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-металл <*> Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-полиэтилен <*> Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения металл-металл <*> Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения металл-полиэтилен <*> Эндопротез тела позвонка, нестерильный <*>
Эндопротез тела позвонка, стерильный <*>

- Примечания:
 1. Лекарственные препараты и медицинские изделия, не обозначенные "<*>" или "<**>", приобретаются медицинскими организациями только за счет средств областного бюджета.
- 2. Лекарственные препараты и медицинские изделия, обозначенные "<*>", приобретаются медицинскими организациями как за счет средств обязательного медицинского страхования, так и за счет средств областного бюджета.
- 3. Лекарственные препараты, обозначенные "<**>", приобретаются медицинскими организациями за счет средств обязательного медицинского страхования только по заключению врачебной комиссии и согласованию с главным врачом (заместителем главного врача) при наличии абсолютных показаний для их назначения и предпочтения перед другими аналогичными препаратами.

II. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ И МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ, ПАЛЛИАТИВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ПОСЕЩЕНИЯХ НА ДОМУ

1/ ATV	A		
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
1.1		Іекарственные препараты	
1.1	. При оказании неотложной медицинс физи	кои помощи, для расоты медицински этерапевтических процедур	іх каоинетов и проведения
A	пищеварительный тракт и обмен	оториновии прододур	
A03	веществ		
A03	препараты для лечения функциональных нарушений		
4.02.4	желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения		
	функциональных нарушении желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические	платифиллин <*>	раствор для подкожного
	средства, эфиры с третичной аминогруппой		введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин <*>	раствор для внутривенного
4.02D	_		й внутримышечного введения
A03B A03BA	препараты белладонны алкалоиды белладонны, третичные	атропин <*>	раствор для инъекций
	амины	шронин ч	раствор для инвекции
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-	метоклопрамид <*>	раствор для внутривенного
A07BA	кишечного тракта препараты угля	активированный уголь <*>	и внутримышечного введения таблетки или капсулы
A10	препараты для лечения сахарного		
A10A	диабета инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины и их аналоги инсулины короткого действия и их	инсулин растворимый	раствор для инъекций
	аналоги для инъекционного	(человеческий генно-инженерный)	
A12	введения минеральные добавки	<*>	
A12 A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат <*>	раствор для инфузий;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
B	кровь и система кроветворения		1 1 1 1 1 1 2
B01 B01A	антитромботические средства антитромботические средства		
BOTAB	группа гепарина	гепарин натрия <*>	раствор для внутривенного
		эноксапарин натрия <*>	и подкожного введения
		эноксапарин натрия < >	раствор для инъекции; раствор для подкожного
D01 A C			введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ацетилсалициловая кислота <*>	таблетки;
			таблетки кишечнорастворимые,
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза <*>	покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления
201112	4-burenting ubeninkansi		раствора для инфузий
		проурокиназа <*>	лиофилизат для приготовления
			раствора для внутривенного введения
		рекомбинантный белок,	лиофилизат для приготовления
		содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	раствора для внутривенного
		<*>	высдения
B02 B02A	гемостатические средства антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота <*>	раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			раствор для инъекций;
			раствор для инъекций
			и наружного применения; таблетки
B05	кровезаменители и перфузионные		
B05A	растворы кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты	декстран <*>	раствор для инфузий
	плазмы крови	гидроксиэтилкрахмал <*>	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного	тидрокопотинкралман - >	раствор для инфузии
B05BB	введения	кання упорын ⊥ натрыя амател ⊥	паствов над инфуний
ממכטם	растворы, влияющие на водно- электролитный баланс	калия хлорид $+$ натрия ацетат $+$ натрия хлорид $<*>$	раствор для инфузий
	1	натрия лактата раствор сложный	раствор для инфузий
		(калия хлорид $+$ натрия хлорид $+$ натрия хлорид $+$ натрия лактат) $<$	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	<u> </u>	з натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) <*>	4 раствор для инфузий
B05C B05CX	ирригационные растворы другие ирригационные растворы	декстроза <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	магния сульфат <*>	раствор для внутривенного
		натрия хлорид <*>	введения раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C C01	сердечно-сосудистая система препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A C01AA	сердечные гликозиды гликозиды наперстянки	дигоксин <*>	раствор для внутривенного введения
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		22-40
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид <*>	раствор для инъекций
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон <*>	раствор для внутривенного введения
C01BD	класе IV антиаритмические препараты, класе III	амиодарон <*>	высдения; раствор для внутривенного введения; таблетки; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01C	кардиотонические средства, кроме		<i>водения</i>
C01CA	сердечных гликозидов адренергические и дофаминергические средства	допамин <*> фенилэфрин <*> эпинефрин <*> норэпинефрин <*> добутамин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для инъекций раствор для инъекций концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения		раствор для ипфузии
C01DA	заболеваний сердца органические нитраты	изосорбида динитрат <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного пействия
C02	антигипертензивные средства	нитроглицерин <*>	действия капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C02A	антиадренергические		
C02AC	средства центрального действия агонисты имидазолиновых	клонидин <*>	раствор для внутривенного
	рецепторов	моксонидин <*>	введения; таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		OOOJOTKON

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация 2	Лекарственные препараты	Лекарственные формы 4
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил <*>	раствор для внутривенного
C03 C03C C03CA	диуретики "петлевые" диуретики сульфонамиды	фуросемид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
C07 C07A C07AA	бета-адреноблокаторы бета-адреноблокаторы неселективные бета- адреноблокаторы	пропранолол <*>	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	метопролол <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного введения
C08 C08C	блокаторы кальциевых каналов селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	нифедипин <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		india man occito mon
	производные фенилалкиламина	верапамил <*>	раствор для внутривенного введения
C09 C09A C09AA	средства, действующие на ренинангиотензиновую систему ингибиторы АПФ ингибиторы АПФ	каптоприл <*>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
D D06 D06C	дерматологические препараты антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии антибиотики в комбинации с против	диоксометилтетрагидропиримидин	
D08	омикробными средствами антисептики и дезинфицирующие	+ сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол <*>	
D08A	средства антисептики и дезинфицирующие		
D08AC	средства бигуаниды и амидины	хлоргексидин <*>	раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); раствор для местного применения; раствор для местного
D08AF	производные нитрофурана	нитрофурал <*>	и наружного применения раствор для местного применения; мазь для местного и наружного
D08AG	препараты йода	йод <*>	применения раствор для наружного применения спиртовой
		повидон-йод <*>	применения спиртовой раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	антисептики и дезинфицирующие	бриллиантовый зеленый <*>	раствор для наружного применения спиртовой
	средства	водорода пероксид <*>	раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат <*>	порошок для приготовления раствора для наружного применения
		серебра протеинат <*>	раствор для местного

KOTATY	Анатомо тепапертинеско	екарстранни за прапарати	екапстрании за форми
Код ATX	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация 2	Лекарственные препараты 3	Лекарственные формы 4
1	<u> </u>		и наружного применения
		этанол <*>	раствор для наружного применения (спиртовой)
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические		
DllAX	препараты прочие дерматологические препараты	вазелин <*>	мазь для наружного применения; масло для наружного
Н	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		применения
H02	кортикостероиды системного		
H02A	деиствия кортикостероиды системного		
H02AB	деиствия глюкокортикоиды	гидрокортизон <*>	раствор для инъекций; суспензия для внутримышечного
		дексаметазон <*>	и внутрисуставного введения раствор для внутривенного
		преднизолон <*>	й внутримышечного введения раствор для внутривенного
J	противомикробные препараты		и внутримышечного введения
J01	системного действия антибактериальные препараты системного действия		
J01B J01BA	амфениколы амфениколы	хлорамфеникол <*>	линимент;
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		капли глазные
J01EB J06	производные сульфаниламидов	сульфацетамид <*>	капли глазные
	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A J06AA	иммунные сыворотки иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный <*> анатоксин дифтерийно- столбнячный <*> анатоксин столбнячный сыворотка противодифтерийная <*>	
J06B	иммуноглобулины	сыворотка противостолбнячная	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин	
107		противостолбнячный человека	
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным	
		календарем профилактических прививок и календарем	
		профилактических прививок по эпидемическим	
		показаниям	
		вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции (COVID-	
J07A	вакцины бактериальные	19)	
J07AG	вакцины против Haemophilus i№flue№zae B	вакцина гемофильная тип b конъюгированная	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
J07AX	другие вакцины для профилактики бактериальных инфекций	вакцина для профилактики туляремии	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрикожного введения и накожного
J07AC	вакцины сибиреязвенные	вакцина для профилактики сибирской язвы	скарификационного нанесения лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения и накожного
J07AH	вакцины менингококковые	вакцина для профилактики менингококковых	скарификационного нанесения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного
107 A V	прина протиробокторие	инфекций	введения
J07AX	другие противобактериальные вакцины	вакцина для профилактики дизентерии	раствор для внутримышечного и подкожного введения
J07AP	противобрюшно-тифозные вакцины	вакцина для профилактики брюшного тифа	раствор для подкожного введения
J07AD	вакцины бруцеллезные	вакцина для профилактики бруцеллеза	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения и накожного
J07AL	противопневмококко-вые вакцины	вакцина для профилактики пневмококковых инфекций	скарификационного нанесения суспензия для внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для внутримышечного и подкожного введения
J07B	вакцины вирусные		п подкожного введения

VOE ATV	Анотомо точеновтическо	Lakanathayyyy ta maayaa aryy	large of the second sec
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация 2	Лекарственные препараты	Лекарственные формы 4
J07BG	вирус бешенства - цельный инактивированный	-	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления
J07BD	противокоревые вакцины	вакцина для профилактики кори	раствора для подкожного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
J07BE	вакцина для профилактики паротита	вакцина для профилактики паротита	
J07BF	противомиелитные вакцины	вакцина для профилактики полиомиелита	введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций раствор для приема внутрь; раствор для внутримышечного и подкожного введения; суспензия для внутримышечного
J07BC	противогепатитные вакцины	вакцина для профилактики вирусного гепатита А вакцина для	введения суспензия для внутримышечного введения суспензия для внутримышечного суспензия для внутримышечного
J07BH	вакцины против ротавирусной диареи	профилактики вирусного гепатита В вакцина для профилактики ротавирусной	
J07BK	вакцины против ветряной оспы	инфекции пентавалентная, живая вакцина для профилактики ветряной оспы	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
M M01 M01A	костно-мышечная система противовоспалительные и противоревматические препараты нестероидные		
	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак <*>	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	производные пропионовой кислоты	кетопрофен <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№ №01	нервная система анестетики		
№01B №01BA №02 №02A	местные анестетики эфиры аминобензойной кислоты анальгетики опиоиды	оксибупрокаин <*> прокаин <*>	капли глазные раствор для инъекций
№02AA	природные алкалоиды опия	морфин <*>	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
№02AX №02B №02BA	другие опиоиды другие анальгетики и антипиретики салициловая кислота и ее производные	трамадол <*>	раствор для инъекций
№02BB	пиразолоны, пиразолоны в комбинациях	метамизол натрия <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№ 02BE	анилиды анилиды		и выутримышечного въсдения раствор для внутривенного и внутримышечного введения или таблетки
1 5.05		парацетамол <*>	или таблетки таблетки или суспензия для приема внутрь
№05 №05A №05AA	психолептики антипсихотические средства алифатические производные фенотиазина	хлорпромазина гидрохлорид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№05B №05BA	анксиолитики производные бензодиазепина	диазепам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R R01	дыхательная система назальные препараты		occio iron

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1 1	химическая классификация	этекаретьенные пренараты	лекаретвенные формы
R01A	деконгестанты и другие препараты	3	4
R01AA R03	для местного применения адреномиметики препараты для лечения обструктивных заболеваний	ксилометазолин <*>	капли назальные
	дыхательных путей адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	сальбутамол <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
	средства в комбинации с антихолине ргическими средствами, включая тройные комбинации с глюкокортикостероид	ипратропия бромид + фенотерол <*>	вдоком аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций
	ами другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
		будесонид <*>	порошок для ингаляций дозированный или суспензия для
R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид <*>	ингаляций дозированная аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний		
R03DA	дыхательных путей ксантины	аминофиллин <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06	антигистаминные средства системного действия		Tuosietkii
R06A	антигистаминные средства системного действия		
	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин <*>	внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин <*>	сироп; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
	стимуляторы дыхания	аммиак <*>	раствор для наружного применения и ингаляций
S01	органы чувств офтальмологические препараты		
S01BC	противовоспалительные препараты производные уксусной кислоты	индометацин <*>	капли глазные
S01E	и родственные соединения противоглаукомные препараты		
S01EB S01EC	и миотические средства парасимпатомиметики ингибиторы карбоангидразы мидриатические и циклоплегические	пилокарпин <*> ацетазоламид <*> дорзоламид <*>	капли глазные таблетки капли глазные
S01FA	прочие препараты	тропикамид <*> экстемпоральная рецептура по необходимой	капли глазные
	аллергены аллергены	номенклатуре <*> аллергены по необходимой номенклатуре для проведения	
	другие лечебные средства	кожно-специфических проб <*>	
V03AB	другие лечебные средства антидоты другие разные нелечебные средства	натрия тиосульфат <*> димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для инъекций раствор для внутримышечного
V07A	другие разные нелечебные средства растворители и разбавители,	<*> при на при	й подкожного введения растворитель для приготовления
	включая ирригационные растворы		лекарственных форм для инъекций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
V08 V08B V08BA	контрастные средства рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	1 2 1	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;

1.2. При оказании паллиативной медицинской помощи при посещениях на дому лекарственные препараты для медицинского применения (за исключением лекарственных препаратов, применяемых только в стационарных условиях), включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов <**>

2. Медицинские изделия

2.1. При оказании неотложной медицинской помощи, для работы медицинских кабинетов и проведения физиотерапевтических процедур

Аппарат дыхательный ручной (типа Амбу) с набором масок трех размеров <*>

Бинты (марлевые, эластичные, гипсовые) <*>

Вата медицинская <*>

Воздуховод трех размеров <*>

Гемостатический рассасывающий материал <*>

Диагностические тест-полоски <*>

Жгуты кровоостанавливающие <*>

Зонд желудочный <*>

Катетер внутривенный или игла (калибром G14-18; 2,2 - 1,2 мм) <*>

Кислородная подушка (или другие средства для обеспечения подачи кислорода) <*>

Крафт-пакет для стерилизации <*>

Кружка Эсмарха <*>

Лабораторная посуда <*>

Лейкопластыри <*>

Марля медицинская <*>

Мелкий медицинский инструментарий со сроком службы, не превышающим 12 месяцев <*>

Наконечники к дозаторам механическим и электронным <*>

Отсос с набором катетеров для санации (механический или электрический) <*>

Перчатки медицинские одноразовые (хирургические, анатомические, смотровые) <*>

Природные органические и неорганические соединения для физиотерапии (парафин, озокерит, нафталан, лечебная грязь) <*>

Пузырь со льдом <*>

Расходные материалы для УЗИ, ЭКГ и рентген-исследований <*>

Роторасширитель трех размеров <*>

Системы для внутривенных инфузий одноразовые <*>

Салфетки спиртовые <*>

Скальпель хирургический стерильный одноразового использования <*>

Термометр медицинский <*>

Устройство одноразовое для определения скорости оседания эритроцитов <*>

Химические реактивы для производства анализов <*>

Шарики марлевые <*>

Шприцы одноразовые <*>

Шовный материал <*>

Языкодержатель <*>

2.2. При оказании паллиативной медицинской помощи при посещениях на дому

Медицинские изделия, имплантируемые в организм человека <***>

Примечания:

- 1. Лекарственные препараты, не обозначенные "<*>", приобретаются медицинскими организациями только за счет средств областного бюджета.
- 2. Лекарственные препараты и медицинские изделия, обозначенные "<*>", приобретаются медицинскими организациями как за счет средств обязательного медицинского страхования, так и за счет средств областного бюджета.
- 3. <**> Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. № 2406-р.
- 4. <***> Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 г. № 3053-р.

III. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ И МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, В ТОМ ЧИСЛЕ СКОРОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ

IC - ATV	A	П	П
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен вещести		
A03	препараты для лечения функциональных		
	нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных		
40244	нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной	платифиллин <*>	раствор для подкожного введения
	аминогруппой		
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин <*>	раствор для внутривенного
1103/11	папаверии и его производные	дротаверин	и внутримышечного введения
			или раствор для инъекций
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные	атропин <*>	раствор для инъекций
	амины		
A03F	стимуляторы моторики желудочно-		
	кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-	метоклопрамид <*>	раствор для внутривенного
	кишечного тракта		и внутримышечного введения
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AA	препараты, способствующие смягчению	парафин жидкии <*>	масло для приема внутрь
A07	каловых масс противодиарейные, кишечные		
1107	противовоспалительные		
	и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BA	препараты угля	активированный уголь <*>	таблетки или капсулы
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты	лигнин гидролизный <*>	порошок для приема внутрь
	другие		или гранулы для приема внутрь
A11	витамины		
A11D	витамин В1 и его комбинация		
4.11D.4	с витаминами В6 и В12	, who	
A11DA	витамин В1	тиамин <*>	раствор для внутримышечного
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С),		введения
Allo	включая		
	комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота <*>	раствор для внутривенного
	•	•	и внутримышечного введения
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин <*>	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат <*>	раствор для внутривенного
A12C	притие минерени и не поберки		и внутримышечного введения
A12CX	другие минеральные добавки другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат <*>	раствор для внутривенного введения
AIZCA	другие минеральные вещеетва	калия и магния аспарагинат	и (или) раствор для инфузий
В	кровь и система кроветворения		ii (iisiii) paersep gasi iiiiqysiiii
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия <*>	раствор для внутривенного
			и подкожного введения или раствор
			для инъекций
D01: ~		эноксапарин натрия <*>	раствор для инъекций
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел <*>	таблетки, покрытые пленочной
		OVERTIME HAVE TO BE A STATE OF THE STATE OF	оболочкой
		ацетилсалициловая кислота <*>	таблетки или таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тикагрелор <*>	таблетки, покрытые пленочной
		Tillian postop	таолотки, покрытые плепочной

T			
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза <*>	оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы <*>	введения или лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02	гемостатические средства		высдения
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминометилбензойная кислота <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
B02B	витамин К и другие гемостатики	транексамовая кислота <*>	раствор для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	гидроксиэтилкрахмал <*>	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения	декстран <*>	раствор для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно- электролитный баланс	декстроза <*> меглюмина натрия сукцинат <*>	раствор для внутривенного введения и раствор для инфузий раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид >*>	
		натрия хлорид $+$ калия хлорид $+$ кальция хлорида дигидрат $+$ магния	раствор для инфузий
		хлорида гексагидрат $+$ натрия ацетата тригидрат $+$ яблочная кислота $<*>$	
		калия хлорид $+$ натрия ацетат $+$ натрия хлорид $<*>$	раствор для инфузий
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	магния сульфат <*>	раствор для внутривенного введения или раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия гидрокарбонат <*> натрия хлорид <*>	раствор для инфузий раствор для инфузий и растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C C01	сердечно-сосудистая система препараты для лечения заболеваний сердца		
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс ІА	прокаинамид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин <*>	раствор для инъекций; спрей для местного применения дозированный
C01BC C01BD	антиаритмические препараты, класс IC антиаритмические препараты, класс III	пропафенон <*> амиодарон <*>	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
C01C	кардиотонические средства, кроме		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
под ити	классификация	лекаротвенные пренараты	этекиротвенные формы
1	2	3	4
C01CA	сердечных гликозидов адренергические и дофаминергические средства	добутамин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий или раствор
		допамин <*>	для инфузий раствор для инъекций и (или) концентрат для приготовления
		норэпинефрин <*>	раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин <*>	раствор для инъекций
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний	эпинефрин <*>	раствор для инъекций
COID	сердца	•	
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат <*>	спрей дозированный или концентрат для приготовления раствора для инфузий
		нитроглицерин <*>	спрей подъязычный дозированный и (или) раствор для внутривенного введения или концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01E	другие препараты для лечения		
C01EB	заболеваний сердца другие препараты для лечения заболеваний сердца	трифосаденин <*>	раствор для внутривенного введения
C02 C02A	антигипертензивные средства антиадренергические средства центрального действия		
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин <*> моксонидин <*>	раствор для внутривенного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02B	ганглиоблокаторы		
C02BC	бисчетвертичные аммониевые соединения	азаметония бромид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA C03	альфа-адреноблокаторы диуретики	урапидил <*>	раствор для внутривенного введения
C03C	"петлевые" диуретики	1	
C03CA	сульфонамиды	фуросемид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A C07AA	бета-адреноблокаторы неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол <*>	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	метопролол <*>	раствор для внутривенного введения или таблетки
		эсмолол <*>	раствор для внутривенного введения или раствор для инфузий
C08C	блокаторы кальциевых каналов селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды	ī.	
C08CA C08D	производные дигидропиридина селективные блокаторы кальциевых	нифедипин <*>	драже или таблетки
C08DA C09	каналов с прямым действием на сердце производные фенилалкиламина средства, действующие на ренинангиотензиновую систему	верапамил <*>	раствор для внутривенного введения
C09A	ингибиторы АПФ		_
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл <*> эналаприлат <*>	таблетки раствор для внутривенного введения
D	дерматологические препараты		

IC ATTAC		П	Т 1
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
D08	антисептики и дезинфицирующие	-	
D00.4	средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие		
D08AC	средства бигуаниды и амидины	хлоргексидин <*>	раствор для местного и наружного применения
D08AG	препараты йода	повидон-йод <*>	раствор для местного применения,
			раствор для наружного применения, раствор для местного и наружного применения
		йод <*>	раствор для наружного применения спиртовой
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующи средства	ебриллиантовый зеленый <*>	раствор для наружного применения спиртовой
		водорода пероксид <*>	раствор для местного и наружного применения
		этанол <*>	раствор для наружного применения
G04A	уроантисептики	лидокаин + хлоргексидин <*>	гель для местного применения
Н	гормональные препараты системного действия, кроме половых	•	•
H01	гормонов и инсулинов гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	терлипрессин <*>	раствор для внутривенного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия	to	
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон <*>	лиофилизат для приготовления
			раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		дексаметазон <*>	раствор для внутривенного
		derentiation ()	и внутримышечного введения
			или раствор для инъекций
		преднизолон <*>	раствор для внутривенного
			и внутримышечного введения
T			или раствор для инъекций
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты		
001	системного действия		
J01D	другие бета-лактамные		
	антибактериальные препараты		
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефтриаксон <*>	порошок для приготовления
			раствора для внутривенного
M	костно-мышечная система		и внутримышечного введения
M01	противовоспалительные		
	и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные		
M01AB	и противоревматические препараты производные уксусной кислоты	vеторопаv <*>	naction and buttoubelines
WIUIAD	и родственные соединения	кеторолак <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M01AE	производные пропионовой кислоты	кетопрофен <*>	раствор для внутривенного
	-		и внутримышечного введения
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического		
M03AB	действия	суусэметония йолил <*>	naction and diversing annous
MUSAB	производные холина	суксаметония йодид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		суксаметония хлорид <*>	раствор для внутривенного
M03AC	другие четвертичные аммониевые	пипекурония бромид <*>	и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления
	соединения		раствора для внутривенного
			введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
	1	рокурония бромид<*>	раствор для внутривенного введения
№ №01 №01A №01AF	нервная система анестетики препараты для общей анестезии барбитураты	тиопентал натрия <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного
№01AH №01AX	опиоидные анальгетики другие препараты для общей анестезии	тримеперидин <*> динитрогена оксид <*> кетамин <*> пропофол <*>	введения или порошок для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для инъекций газ сжатый раствор для внутривенного и внутримышечного введения эмульсия для внутривенного введения или эмульсия для инфузий
№01B	местные анестетики		
№01BA №02 №02A	эфиры аминобензойной кислоты анальгетики опиоиды	прокаин <*>	раствор для инъекций
№02AA	природные алкалоиды опия	морфин <*>	раствор для инъекций
№02AB	производные фенилпиперидина	фентанил <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№02AX	другие опиоиды	трамадол <*>	раствор для инъекций
№ 02BB	пиразолоны, пиразолоны в комбинациях	метамизол натрия <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
№02BE	анилиды	метамизол натрия $+$ питофенон $+$ фенпивериния бромид $<*>$ парацетамол $<*>$	раствор для внутривенного и внутримышечного введения суппозитории ректальные; порошок для приготовления раствора для приема внутрь или суспензия для приема внутрь
№03 №03A	противоэпилептические препараты противоэпилептические препараты		
№03AA	барбитураты и их производные	фенобарбитал	таблетки
№03AF №03AG	производные карбоксамида производные жирных кислот	карбамазепин вальпроевая кислота <*>	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой раствор для внутривенного введения или лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного
			раствора для внутривенного введения
№04 №04A №04AA	противопаркинсонические препараты антихолинергические средства третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного
35.05	•	тригексифенидил	и внутримышечного введения таблетки
№05 №05A №05AA	психотропные средства антипсихотические средства алифатические производные	левомепромазин	раствор для инъекций;
	фенотиазина	хлорпромазин <*>	таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутривенного
№05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	трифлуоперазин	и внутримышечного введения таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутримышечного
№05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	тиоридазин	введения драже; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05AD	производные бутирофенона	галоперидол <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		дроперидол <*>	или раствор для внутримышечного введения раствор для внутривенного
№ 05AF	производные тиоксантена	хлорпротиксен	и внутримышечного введения таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05B №05BA	анксиолитики производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин <*>	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
15.05.G		диазепам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№05C №05CD	снотворные и седативные средства производные бензодиазепина	мидазолам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№06	психоаналептики		
№06A №06AA	антидепрессанты неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;
Ma06D		имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой драже; раствор для внутримышечного введения
№06D №06DA №07	препараты для лечения деменции антихолинэстеразные средства другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	галантамин <*>	раствор для инъекций
№07X №07XX	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы прочие препараты для лечения	was a superior of the superior	
N20/AA	заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота <*> этилметилгидроксипиридина сукцинат <*>	
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		и внутримыше чного введения
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного		
P03A	клеща), инсектициды и репелленты препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AC		перметрин <*>	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; раствор
R R03	дыхательная система препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		•
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета2-адреномиметики	сальбутамол <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций
R03AL R03B	адренергические средства в комбинации с антихолинерги ческими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами другие средства для лечения обструктивных заболеваний	ипратропия бромид + фенотерол <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций
	дыхательных путей для ингаляционного введения		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
под ттт	классификация	Trendpersonniste inpenaparisi	этекиретвенные формы
1	2	3	4
R03BA	глюкокортикоиды	будесонид <*>	порошок для ингаляций дозированный или суспензия для ингаляций дозированная
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин <*>	раствор для внутривенного введения или раствор для внутримышечного введения
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB		ацетилцистеин <*>	раствор для инъекций или лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AB	стимуляторы дыхания	аммиак <*>	раствор для наружного применения и ингаляций
S S01	органы чувств офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AB V		сульфацетамид <*>	капли глазные
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB		димеркаптопропансульфонат натрия <*>	и подкожного введения
		карбоксим <*>	раствор для внутримышечного введения
			раствор для инъекций
		натрия тиосульфат <*> флумазенил <*>	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
		флумазснил < > цинка бисвинилимидазола диацетат <*>	раствор для внутримышечного
V03A№	медицинские газы	кислород <*>	введения газ сжатый
V07	другие разные нелечебные средства	* **	
V07A	другие разные нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций <*>	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

Медицинские изделия

Медицинские изделия укладок и наборов для оказания скорой медицинской помощи определяются требованиями утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской к комплектации, Федерации от 28 2020 1165н "Об октября Γ. No утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладок и наборов для оказания скорой медицинской помощи" <*>

Гемостатический рассасывающий материал

Диагностические тест-полоски <*>

Прочие расходные материалы по необходимой номенклатуре для оказания скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи

Химические реактивы для производства анализов, стерилизации

Расходные материалы для УЗИ, ЭКГ-исследований <*>

Шовный материал <*>

Примечания:

- 1. Лекарственные препараты и медицинские изделия, обозначенные "<*>", приобретаются медицинскими организациями как за счет средств обязательного медицинского страхования, так и за счет средств областного бюджета.
- 2. Лекарственные препараты и медицинские изделия, не обозначенные "<*>", приобретаются медицинскими организациями только за счет средств областного бюджета.

IV. ПЛОМБИРОВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ И МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

1. Лекарственные препараты

1. Лекарственные препараты					
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы		
1	2	3	4		
A01 A01A A01AB	•		экстракт для местного применения и приема внутрь		
A06 A06A A06AG	слабительные средства слабительные средства слабительные препараты в клизмах	глицерол	раствор для наружного и местного применения		
	витамины витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12				
AllG	витамин В1 аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами	тиамин	раствор для инъекций		
	аскорбиновая кислота (витамин С) другие витаминные препараты	аскорбиновая кислота	раствор для внутривенного и внутримышечного введения		
A11HA A12	другие витаминные препараты минеральные добавки препараты кальция	пиридоксин	раствор для инъекций		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для наружного применения		
	кровь и система кроветворения антитромботические средства антитромботические средства группа гепарина кровезаменители и перфузионные растворы добавки к растворам для внутривенного введения	гепарин натрия	мазь для наружного применения		
	растворы электролитов		раствор для инъекций; раствор для наружного применения		
C01B C01BB	сердечно-сосудистая система препараты для лечения заболеваний сердца антиаритмические препараты, классы I и III антиаритмические препараты, класс IB		гель для аппликаций; раствор для инъекций; спрей для местного применения дозированный; аэрозоль для местного применения		
D03 D03B	дерматологические препараты препараты для лечения ран и язв ферментные препараты протеолитические ферменты		лиофилизат для приготовления		
D06 D06A	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		раствора для инъекций и местного применения		
D06AA D06B	антибиотики для местного применения тетрациклин и его производные другие противомикробные препараты для наружного применения	тетрациклин	мазь для наружного применения		
		прополис	мазь для наружного применения; настойка		
2015			раствор для местного применения (масляный); раствор для приема внутрь, местного и наружного применения; раствор для приема внутрь и местного применения (спиртовой)		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикроб ными средствами	диоксометилтетрагидропир имидин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	классификация 2	3	4
D08 D08A D08AC	антисептики и дезинфицирующие средства антисептики и дезинфицирующие средства бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для наружного и местного
D08AG	препараты йода	поливиниловый спирт)	применения раствор для местного и наружного применения раствор для наружного
D08AJ	четвертичные аммониевые соединения		применения спиртовой раствор для местного применения
D08AL	серебросодержащие препараты	серебра нитрат	раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	•	раствор для наружного применения спиртовой
			раствор для местного и наружного применения
D11 D11A	другие дерматологические препараты другие дерматологические препараты	этанол	жидкость
	прочие дерматологические препараты	диоксометилтетрагидропир имидин	мазь для наружного применения мазь для наружного применения масло для наружного применения
C		солкосерил	мазь для наружного применения; гель для наружного применения
G G01	мочеполовая система и половые гормоны противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
	производные имидазола гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	клотримазол	мазь для наружного применения
H02 H02A	кортикостероиды системного действия кортикостероиды системного действия		
H02AB	глюкокортикоиды	преднизолон	мазь для наружного применения раствор для инъекций раствор для инъекций; мазь для наружного применения
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03C H03CA	препараты йода препараты йода		порошок для приготовления раствора для проведения электрофореза
J	противомикробные препараты системного действия		электрофорези
J01	противомикробные препараты для системного применения		
J01FA	макролиды, линкозамиды и стрептограмины макролиды	эритромицин	мазь для наружного применения
J01FF J01X J01XX	линкозамиды другие антибактериальные препараты прочие антибактериальные препараты	линкомицин эвкалипта прутовидного	раствор для инъекций настойка
J02	противогрибковые препараты системного	листьев настойка	
J02A	действия противогрибковые препараты системного		
J02AA J05	действия антибиотики противовирусные препараты системного действия	нистатин	мазь для наружного применения
J05A	действия препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	мазь для наружного применения
M	прочие противовирусные препараты костно-мышечная система противовоспалительные и противоревматические препараты	оксолин	мазь для наружного применения
	- *		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	классификация 2	3	4
M01A	нестероидные противовоспалительные		'
M01AB	и противоревматические препараты производные уксусной кислоты	индометацин	мазь для наружного применения
M02	и родственные соединения препараты для местного применения при болевом синдроме при заболеваниях		
M02A	костно-мышечной системы препараты для местного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы		
	нестероидные противовоспалительные препараты для наружного применения	фенилбутазон	мазь для наружного применения
No	нервная система		
№01 №01B	анестетики		
№01BA	местные анестетики эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
№01BA	амиды		раствор для инъекций
Nº02	анальгетики	Mennbakann	раствор дзя инвекции
№02B	другие анальгетики и антипиретики		
№02BA	салициловая кислота и ее производные		мазь для наружного применения гель стоматологический
№05	психотропные средства		
№05C	снотворные и седативные средства		
	прочие снотворные и седативные препараты	валерианы лекарственной корневища с корнями	настойка
№ 07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
	парасимпатомиметики антихолинэстеразные средства противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	неостигмина метилсульфат	раствор для инъекций
P01 P01A	противопротозойные препараты препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
P01AB R	производные нитроимидазола дыхательная система	метронидазол	гель для наружного применения
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A R02AA	препараты для лечения заболеваний горла антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения
V	прочие препараты	тищероп	
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства	эвгенол	жидкость

2. Стоматологические материалы

Основные и вспомогательные	Описание	Форма выпуска
стоматологические материалы 1	2	3
Птолебал	Основные	
Пломбы Постоянные:		
Цементные	порошок - тонко измельченное алюмофторсиликатное стекло с добавками поливинилхлорида микросуспензионного. Жидкость - ортофосфорная кислота, частично нейтрализованная гидрооксидом алюминия и окисью цинка	порошок жидкост ь
СИЦ (стеклоиономерные)	мелкодисперсный порошок, состоящий из смеси алюмофторсиликатного стекла, полиакриловой кислоты и модифицирующих добавок.	порошок + жидкость
Композиционные	Жидкость - дистиллированная вода двухкомпонентный композиционный материал. Порошок представляет собой тонкодисперсный силанизированный кварц, окрашенный пигментами и содержащий инициатор отверждения;	порошок жидкост ь
Фотополимерные	жидкость содержит бисфенолглицидилметакрилат, триэтиленгликольдиметакрилат, активатор полимеризации смесь уретанакрилатов, метакрилатов, модификаторы, неорганический микрогибридный наполнитель, активатор световой полимеризации	паста
Временные:		
	цинк-сульфатный цемент на полимерной основе. Представляет собог готовую к применению однородную пасту, отверждающуюся под воздействием влаги в полости рта водозатворимый кальцийсодержащий цинкосульфатный цемент,	ипаста по р ошок
	модифицированный добавками. Основными компонентами порошка являются: окись цинка, сульфат цинка и фосфаты кальция	•
Прокладки Лечебные	высокодисперсная гидроокись кальция (72,0%), пастообразователь;	паста
Изолирующие	фторид кальция, рентгеноконтрастные добавки порошок: висмута окись, кварц молотый, магния оксид, молибдена окись, цинка окись. Состав жидкости: алюминий фосфорнокислый,	порошок жидкост ь
Пломбирование корневых	кислота ортофосфорная, цинк фосфорнокислый и дистиллированная вода	
каналов	(70.00/)	
Временное	высокодисперсная гидроокись кальция (72,0%), пастообразователь; фторид кальция, рентгеноконтрастные добавки	паста
Постоянное	цинкоксидэвгенольный цемент-порошок: окись цинка, гидроксиапатит, стимулирующий регенерацию костной ткани и рентгеноконтрастный наполнитель. Жидкость: эвгенол с пластифицирующими добавками	порошок жидкост ь
	материал на резорцинформалиновой основе - для антисептической обработки и пломбирования корневых каналов с неполной экстирпацией пульпы, а также труднопроходимых каналов. Лечебна	
Герметики для фиссур	жидкость - формальдегид; жидкость для отверждения - резорцин и катализатор; порошок с рентгеноконтрастным наполнителем материал светового отверждения для герметизации углублений и фиссур зубов	жидкость для отверждения герметик (капельн ица)
		кондиционер (капельница)
	материал для фиссур химического отверждения; материал-герметик двухкомпонентный химического отверждения для закрытия фиссур и других анатомических углублений зубов	гель (шприц) паста основная паста каталитичес кая
Серебрение зубов	для предотвращения развития кариеса молочных зубов	гель для травления эмали жидкость однокомпонентна
Девитализирующие средства	материал-паста стоматологическая для девитализации пульпы зуба методом мортальной экстирпации мышьяковистый ангидрид (30%), лидокаина гидрохлорид, эвгенол, волокнистый наполнитель	я паста
	и пастообразователь; сильнодействующая материал-паста безмышьяковистая для	паста
Обезболивающие средства	девитализации пульпы зуба состав: лидокаина гидрохлорид, хлоргексидинабиглюконат, пропиленгликоль, вода очищенная, подсластитель, пищевой ароматизатор	спрей
Гемостатические средства	ароматизатор кровоостанавливающий и антисептический компресс для альвеол	губка

Основные и вспомогательные	Описание	Форма выпуска
стоматологические материалы	2	3
1	Вспомогательные	3
Для обработки поверхности зубов	для размягчения и удаления зубного камня	паста
	для удаления мягкого налета, пелликул и обработки эмали перед	паста
Для обработки (шлифовки) пломб	реставрацией зубов, герметизацией фиссур, отбеливанием зубов для предварительной обработки пломб из композитных материалов, стеклоиономеров и амальгам. Абразив, гидрофильный пастообразователь и инертный наполнитель	паста
Для обработки корневых		
каналов: Дезинфицирующие	материал стоматологический на основе стабилизированного раствора гипохлорита натрия для химического расширения и антисептической обработки корневых каналов зубов	жидкость
Высушивание	для высушивания и обезжиривания каналов	жидкость
Для расширения корневых каналов	для химического расширения труднопроходимых корневых каналов зубов, ЭДТА (15%) (этилендиаминтетраацетат) с пероксидом (10%)	гель
Кровоостанавливающие	средство вяжущее стоматологическое для обработки корневых каналов при капиллярном кровотечении алюминия хлористого	жидкость
Диагностические средства	для выявления устья каналов и их расширения, содержит смесь калиевой и натриевой солей ЭДТА (17%) и центимониум бромид	жидкость
Хирургические	тампонадный бинт из 100% хлопка в 24 нити с ткаными кромками	бинт марлевый (стерильный флакон)
	Ортодонтия	'
Гипс Слепочная масса	полугидрат сульфата кальция состав: альгинат натрия, наполнитель и сульфат кальция, пищевой ароматизатор и наполнитель	порошок порошок
Воск		
Базисный	состав: парафин, церезин, природные смолы, модифицирующие добавки	пластины
Моделировочный	парафин, церезин, натуральные и синтетические смолы, модификаторы и красители	отдельное изделие одного цвета или разных цветов
Липкий	содержит натуральные и синтетические воски и канифоль	стержни
Проволока ортодонтическая припой	проволока ортодонтическая из нержавеющей стали сплав серебра (37%), марганца, цинка, никеля, кадмия, магния	моток проволока в мотка
Зубы акриловые	и меди трехслойные из cross-li№ked акрила выпускаются в 11 размерах	х набор зубов
зуоы акриловые	фронтальных верхних, 5 размерах фронтальных нижних, 4 размерах жевательных зубов. Выпускаются в 16 цветах A1-D4	пасор зусов
Сплав легкоплавкий Вещества для растворения окалины	содержит висмут, олово, свинец и другие металлы раствор, состоящий из смеси разбавленных соляной и азотной кислот. Предназначен для снятия с нержавеющей стали окисной пленки, образующейся при термической обработке стальных протезов	таблетка 60 г жидкость
Пластмасса для изготовления (ремонта) ортодонтических аппаратов	порошок содержит полиэфиры метакриловой кислоты и катализатор реакции полимеризации перекись бензоила. Жидкость содержит мономер метилметакрилат (М) и сшивагент	порошок жидкост ь
Изоляционный материал в ортодонтии	на основе альгината натрия	жидкость
материал для шлифования и полирования стоматологических изделий	состав: тонкоизмельченный кварц-полевошпатовый материал с небольшой добавкой каолина	порошок

Примечание.

Лекарственные препараты, пломбировочные и другие материалы, указанные в данном разделе, приобретаются медицинскими организациями как за счет средств обязательного медицинского страхования, так и за счет средств областного бюджета.

Все медицинские изделия, необходимые для оказания медицинской помощи, приобретаются за счет средств обязательного медицинского страхования.