Приложение 5 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Волгоградской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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)	<ul> <li>Лекарственные препараты</li> </ul>	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен		_
A02	веществ препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной		
A02BA	болезни блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов	ранитидин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	рецепторов	фамотидин <*>	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 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
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений		
A03A	желудочно-кишечного тракта препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
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
A03AD	папаверин и его производные	платифиллин <*> дротаверин <*>	раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин <*>	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04 A04A	противорвотные препараты противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3- рецепторов	ондансетрон <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные;
			таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05 A05A	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей препараты для лечения заболеваний		
	желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота <*>	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота <*>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
A06	олобитали и на спалотра	янтарная кислота $+$ меглумин $+$ инозин $+$ метионин $+$ никотинамид $<*>$	раствор для инфузий
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		детей)
A07A	противомикробные препараты кишечные противомикробные препараты		
A07AX	производные нитрофурана	нифуроксазид <*>	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки
A07B	адсорбирующие кишечные	кремния диоксид коллоидный <*>	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A07BC	препараты другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический <*>	суспензии для приема внутрь порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
A07D	препараты, снижающие моторику		
A07DA	желудочно-кишечного тракта препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид <*>	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки- лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные		
A07EC	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 с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
4.057		сульфасалазин <*>	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F A07FA	противодиарейные микроорганизмы противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум <*>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный<*>	капсулы; порошок для приема внутрь
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	Соропрования С	
A09A	препараты препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA A10	ферментные препараты	панкреатин <*>	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A A10AB	инсулины и их аналоги инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт <*>	раствор для подкожного и внутривенного введения

	TA.		
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		инсулин лизпро <*> инсулин растворимый	раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций
		(человеческий генно-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		суспензия для подкожного введения
	длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого	аспарт <*>	раствор для подкожного введения
	действия для инъекционного введения	инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) <*>	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный <*>	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения		раствор для подкожного введения
		<*>	раствор для подкожного введения
4.10D		инсулин деглудек <*> инсулин детемир <*>	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды		таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид <*> гликлазид <*>	оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки; таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением;
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4		таблетки с пролонгированным высвобождением таблетки, покрытые пленочной
	(ДПП-4)	вилдаглиптин <*>	оболочкой таблетки
		гозоглиптин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	_		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1		раствор для подкожного введения
			раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	•		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		_	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1105			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид <*>	таблетки
A11 A11C	витамины витамины A и D, включая их		
A11CA	комбинации витамин А	ретинол <*>	драже; капли для приема внутрь и

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	. Пекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол <*>	наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) капли для приема внутрь;
4110	DI 6	кальцитриол <*> колекальциферол <*>	капсулы капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12		
A11DA	витамин В1	тиамин <*>	раствор для внутримышечного введения
AllG	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами	er un	
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	калия и магния аспарагинат <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	действия		
	анаболические стероиды производные эстрена	нандролон <*>	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16 A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ другие препараты для лечения		
A16AA	заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ аминокислоты и их производные	адеметионин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые;
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа агалсидаза бета велаглюцераза альфа галсульфаза идурсульфаза	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления концентрат для приготовления

	TA .	I	
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	<ul> <li>Лекарственные препараты</li> </ul>	Лекарственные формы
1	2	3	
		идурсульфаза бета	раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	раствора для инфузий капсулы
	тракта и нарушении оомена веществ	нитизинон	капсулы
		сапроптерин тиоктовая кислота <*>	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
В	кровь и система кроветворения		оболочкой
B01	антитромботические средства		
B01A B01AA	антитромботические средства	варфарин <*>	таблетки
B01AA B01AB	антагонисты витамина К группа гепарина	далтепарин натрия <*> гепарин натрия <*>	раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения;
		<b>*</b>	раствор для инъекций
		надропарин кальция <*> эноксапарин натрия <*>	раствор для подкожного введения раствор для инъекций
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	парнапарин натрия <*> клопидогрел <*>	раствор для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прасугрел <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексипаг <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эптифибатид <*>	раствор для внутривенного введения
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного
			введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		стафилокиназы <*> тенектеплаза <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного
B01AE	прам не ингибитори тромбино	пабигатрана этексинот /*>	введения
B01AF	прямые ингибиторы тромбина прямые ингибиторы фактора Ха	дабигатрана этексилат <*> апиксабан <*>	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AX	антитромботическое средство	фондапаринукс натрия <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения
B02 B02A	гемостатические средства антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота <*> транексамовая кислота <*>	раствор для инфузий раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной
			таолетки, покрытые пленочной

	Анатомо-терапевтическо-химическая	d _	T _
Код АТХ	классификация (АТХ)	лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения;
B02B B02BA	витамин К и другие гемостатики витамин К	менадиона натрия бисульфит <*>	раствор для инфузий раствор для внутримышечного
B02BC B02BD	факторы свертывания крови	фибриноген + тромбин <*> антиингибиторный коагулянтный	введения губка лиофилизат для приготовления
		комплекс <** <sup>&gt;</sup> мороктоког альфа <**>	раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа <**>	высфенния лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления
		фактор свертывания крови IX <**>	раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный) лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) <*> факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации<**> фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда <**>	раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного
		эптаког альфа (активированный) <**>	введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного
		эфмороктоког альфа <*>	введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим <*>	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		элтромбопаг <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмицизумаб<*> этамзилат <*>	раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03 B03A	антианемические препараты препараты железа		
B03AB	пероральные препараты	железа (III) гидроксид полимальтозат <*>	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные; раствор для внутримышечного введения
B03AC	трехвалентного железа	железа (III) гидроксидолигоизомальтозат <*> железа (III) гидроксида	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного

	<b>1</b>	1	1
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		сахарозный комплекс <*> железа карбоксимальтозат <*>	введения раствор для внутривенного введения
B03B B03BA	витамин B12 и фолиевая кислота витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин <*>	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X B03XA	другие антианемические препараты другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа <*> метоксиполиэтиленгликоль- эпоэтин бета <*> эпоэтин альфа <*> эпоэтин бета <*>	раствор для инъекций раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные		megnesinere 22 <b>0ge</b> mbr
B05A B05AA	растворы кровь и препараты крови кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека <*>	раствор для инфузий
D	·	гидроксиэтилкрахмал <*> декстран <*> желатин <*>	раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального	жировые эмульсии для	эмульсия для инфузий
B05BB	питания растворы, влияющие на водно- электролитный баланс	парентерального питания <*> декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат <*> калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид<*>	порошок для приготовления раствора для приема внутрь раствор для инфузий
		калия хлорид + натрия ацетат +	раствор для инфузий
		натрия хлорид <*> меглюмина натрия сукцинат <*> натрия лактата раствор сложный  <*>	раствор для инфузий раствор для инфузий
		(калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) натрия хлорида раствор сложный <*>	раствор для инфузий
		(калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорид + магния хлорида дигидрат + натрия ацетата тригидрат +	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	яблочная кислота <*> ч	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
B05C B05CX	ирригационные растворы другие ирригационные растворы	декстроза <*>	раствор для внутривенного введения;
B05D	растворы для перитонеального	растворы для перитонеального	раствор для инфузий
B05X	диализа добавки к растворам для	диализа <*>	
B05XA	внутривенного введения растворы электролитов	калия хлорид <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
		магния сульфат <*>	раствор для внутривенного
		натрия гидрокарбонат <*> натрия хлорид <*>	введения раствор для инфузий раствор для инфузий; раствор для иньекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	и Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
C01	препараты для лечения заболеваний	•	
C01A	сердца сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин <*>	раствор для внутривенного
	-		введения;
			таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты,		(A )
C01BA	классы I и III антиаритмические препараты, класс	проканцамил <*>	naction and buythuneautoro u
COIDA	ІА	прокаинамид < >	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			раствор для инъекций;
C01BB	антиаритмические препараты, класс	пипокани <*>	таблетки гель для местного применения;
COIDD	IB	лидокани 💎	капли глазные;
			раствор для инъекций;
			спрей для местного и наружного применения;
			спрей для местного и наружного
			применения дозированный;
			спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс	пропафенон <*>	раствор для внутривенного
	IC T		введения;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс	амиодарон <*>	концентрат для приготовления
	III	•	раствора для внутривенного
			введения; раствор для внутривенного
			введения;
		4 II M. [(1DC) 1 (4	таблетки
		4-Нитро-№-[(1RS)-1-(4- фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-	концентрат для приготовления раствора для внутривенного
		4-ил)этил]бензамида	введения
C01BG		гидрохлорид<*>	таблетки
CUIDO	другие антиаритмические препараты классы I и III	,лаппаконитина гидрооромид <->	таолетки
C01C	кардиотонические средства, кроме		
C01CA	сердечных гликозидов адренергические и	добутамин <*>	концентрат для приготовления
201211	дофаминергические средства	Acces in the second	раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления
			раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин <*>	концентрат для приготовления
			раствора для инфузий;
		норэпинефрин <*>	раствор для инъекций концентрат для приготовления
		1 11	раствора для внутривенного
		фенилэфрин <*>	введения раствор для инъекций
		эпинефрин <*>	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан <**>	концентрат для приготовления
C01D	вазодилататоры для лечения		раствора для инфузий
	заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			спрей дозированный;
			спрей подъязычный
			дозированный; таблетки;
			таблетки пролонгированного
		woodonfullo Marianian /*>	действия
		изосорбида мононитрат <*>	капсулы; капсулы пролонгированного
			действия;
			капсулы с пролонгированным
			высвобождением; таблетки;
			таблетки пролонгированного
			действия; таблетки пролонгированного
			действия, покрытые пленочной
			оболочкой;
			таблетки с пролонгированным

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	Помератромун на процероти	Поководроми то фовил
1	классификация (АТХ)	Лекарственные препараты 3	Лекарственные формы 4
1	2	нитроглицерин <*>	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	другие препараты для лечения	молсидомин <*>	таблетки сублингвальные таблетки
C01EA	заболеваний сердца простагландины	алпростадил <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления
C01EB	заболеваний сердца	ивабрадин <*> мельдоний <*>	раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения;
C02 C02A	антигипертензивные средства антиадренергические средства центрального действия		раствор для инъекций
C02AB C02AC	метилдопа	метилдопа <*> клонидин <*>	таблетки раствор для внутривенного введения; таблетки
C02D		моксонидин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02B C02BC	ганглиоблокаторы антихолинергические средства	азаметония бромид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
C02C C02CA	антиадренергические средства периферического действия альфа-адреноблокаторы	доксазозин <*>	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые
CON		урапидил <*>	пленочной оболочкой капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K 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
C02		риоцигуат <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03 C03A C03AA C03B	диуретики тиазидные диуретики тиазиды тиазиды тиазидоподобные диуретики	гидрохлоротиазид <*>	таблетки
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;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическа: классификация (ATX)	я Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
C03C	"HOTHODIA" HUMOTHKI		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03CA	"петлевые" диуретики сульфонамиды	торасемид <*>	таблетки; таблетки пролонгированного действия
		фуросемид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D C03DA	калийсберегающие диуретики антагонисты альдостерона	спиронолактон <*>	капсулы; таблетки
		эплеренон<*>	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C04 C04A C04AD	периферические вазодилататоры периферические вазодилататоры 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 инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		L L
C07A C07AA	бета-адреноблокаторы неселективные бета-	пропранолол <*>	таблетки
	адреноблокаторы	соталол <*>	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы		таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C07.4.G	ayı da yı Sara ayraya Syayaranyı	метопролол <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG C08 C08C	альфа- и бета-адреноблокаторы блокаторы кальциевых каналов селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды	карведилол <*>	таблетки
C08CA	деиствием на сосуды производные дигидропиридина	амлодипин <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин <*>	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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		пленочной оболочкой

	Анатомо теренертинеско учинисть	<del>,</del>	1
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2 каналов с прямым действием на	3	4
C08DA	каналов с прямым действием на сердце производные фенилалкиламина	верапамил <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые
C09	средства, действующие на ренин-		пленочной оболочкой
C09A	ангиотензиновую систему ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл <*>	таблетки;
		лизиноприл <*> периндоприл <*>	таблетки, покрытые оболочкой таблетки таблетки; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09C	антагонисты рецепторов	эналаприл <*>	таблетки
C09CA	антиотнеты рецепторов антиотензина II антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан <*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX C10	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10A C10AA	гиполипидемические средства гиполипидемические средства ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин <*>	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной
		симвастатин <*>	оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат <*>	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб <*>	раствор для подкожного введения
D D01 D01A	дерматологические препараты противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии противогрибковые препараты для	эволокумаб <*>	раствор для подкожного введения
D01AE	местного применения прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота <*>	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03 D03A	препараты для лечения ран и язв препараты, способствующие		
D03AX	нормальному рубцеванию другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримиди н + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол <*>	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в	-pe.min - Anopumponimon ( >	
D07A D07AC	дерматологии глюкокортикоиды глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон <*> мометазон <*>	крем для наружного применения; мазь для наружного применения крем для наружного применения;
			мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		

			1
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	лекарственные препараты	Лекарственные формы
$\frac{1}{\text{D08A}}$	антисептики и дезинфицирующие	3	4
D08AC	антисептики и дезинфицирующие средства 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
		повидон-йод <*>	применения (спиртовой) раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного
D08AF	другие синтетические	нитрофурал <*>	применения раствор для местного и
D08AX	антибактериальные средства другие антисептики и дезинфицирующие средства	бриллиантовый зеленый <*>	наружного применения раствор для наружного
	дезинфицирующие средства	водорода пероксид <*>	применения спиртовой раствор для местного и
		калия перманганат <*>	наружного применения; раствор для местного применения порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
D11	другие дерматологические	этанол <*>	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11A	препараты		
D11AH	другие дерматологические препараты препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб <*>	раствор для подкожного введения
G	мочеполовая система и половые	пимекролимус <*>	крем для наружного применения
G01	гормоны противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA G01AF	антибактериальные препараты производные имидазола	натамицин <*> клотримазол <*>	суппозитории вагинальные гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		THOSE TREE BUT HIRESIDIDIC
G02A G02AB	утеротонизирующие препараты алкалоиды спорыньи	метилэргометрин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон <*> мизопростол <*>	гель интрацервикальный таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии	1	
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин <*>	таблетки

	IA votovo moneyentyvee	a .	1
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1 C02CV	2	3	4
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B G03BA	андрогены производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон <*>	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
C02D	Pagentary	тестостерон (смесь эфиров) <*>	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D G03DA	гестагены производные прегн-4-ена	прогестерон <*>	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC G03G	производные эстрена гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	норэтистерон <*>	таблетки
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		корифоллитропин альфа <*> менотропины <*>	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления
			раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления
		фоллитропин альфа <*>	раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
		фоллитропин альфа $+$ лутропин альфа $<*>$	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
		фоллитропин бета <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; раствор для внутримышечного и подкожного введения;
		хориогонадотропин альфа <*>	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен <*>	введения таблетки
G03H G03HA	антиандрогены антиандрогены	ципротерон <*>	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G03X	половые гормоны и модуляторы половой системы другие		
G03XB G04	антигестагены препараты, применяемые в урологии		таблетки
G04B G04BD	препараты, применяемые в урологии средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		costo mon
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин <*>	таблетки пролонгированного

16 , 777	Анатомо-терапевтическо-химическая	л <del></del>	п
Код АТХ	классификация (АТХ)	Лекарственные препараты 3	Лекарственные формы 4
		тамсулозин <*>	действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-	финастерид <*>	пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной
Н	редуктазы гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		оболочкой
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	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 в полости рта; таблетки-лиофилизат;
		терлипрессин <*>	таблетки подъязычные раствор для внутривенного
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин <*>	введения раствор для внутривенного введения;
		окситоцин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C H01CB	гормоны гипоталамуса соматостатин и аналоги	ланреотид <*>	гель для подкожного введения
		октреотид <*>	пролонгированного действия лиофилизат для 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
H01CC	антигонадотропин-рилизинг	пасиреотид <**> ганиреликс <*>	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Н Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
	гормоны	цетрореликс <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		выедения
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA H02AB	минералокортикоиды глюкокортикоиды	флудрокортизон <*> гидрокортизон <*>	таблетки крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного
		дексаметазон <*>	применения капли глазные; имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		преднизолон <*>	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A H03AA H03B	препараты щитовидной железы гормоны щитовидной железы антитиреоидные препараты	левотироксин натрия <*>	таблетки
H03BA H03BB	производные тиоурацила серосодержащие производные имидазола	пропилтиоурацил<*> тиамазол <*>	таблетки таблетки; таблетки; покрытые пленочной оболочкой
H04	препараты йода препараты йода гормоны поджелудочной железы	калия йодид <*>	таблетки
H04A H04AA H05	гормоны, расщепляющие гликоген гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05A	препараты, регулирующие обмен кальция паратиреоидные гормоны и их		
H05AA	аналоги паратиреоидные гормоны и их	терипаратид <*>	раствор для подкожного введения
H05B H05BA H05BX	аналоги антипаратиреоидные средства препараты кальцитонина прочие антипаратиреоидные препараты	кальцитонин <*> парикальцитол <*>	раствор для инъекций капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид <**>	раствор для внутривенного введения
J J01	противомикробные препараты системного действия антибактериальные препараты системного действия		
J01A J01AA	тетрациклины тетрациклины	доксициклин <*>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки диспергируемые

	А нотомо тараморучность том	-I	T
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2		4
J01B	амфениколы	тигециклин < >	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол <*>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные		
J01CA	препараты: пенициллины пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин <*>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
		ампициллин <*>	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления раствора для внутривенного и
J01CE	пенициллины, чувствительные к	бензатина бензилпенициллин <*>	внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки порошок для приготовления
JUICE	бета-лактамазам	оспзатина основиненицивнин	суспензии для внутримышечного
		бензилпенициллин <*>	введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	оксациллин <*>	введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами беталактамаз	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
V0.1 D	_	ампициллин + сульбактам <*>	оболочкой порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D J01DB	другие бета-лактамные антибактериальные препараты цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного
		цефалексин <*>	введения; порошок для приготовления раствора для инъекций гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной

	Анатомо-терапевтическо-химическая	<del>-</del>	
Код АТХ	классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим <*>	оболочкой гранулы для приготовления суспензии для присма 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; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефотаксим + сульбактам <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		цефтазидим <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон <*>	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; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефоперазон + сульбактам <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		цефепим + сульбактам <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и
J01DH	карбапенемы	биапенем<*>	внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий
		имипенем + циластатин <*>	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтазидим + [авибактам] <*>	внутримышечного введения порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

	IA vomente maneral appropriate and available and a		_
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		цефтаролина фосамил <*> цефтолозан + [тазобактам] <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E J01EB J01EE	сульфаниламиды и триметоприм производные сульфаниламидов комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	сульфацетамид <*> ко-тримоксазол <*>	капли глазные концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F J01FA	макролиды, линкозамиды и стрептограмины макролиды	азитромицин <*>	
JULIA			капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат 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
		джозамицин <*>	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин <*>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01FF		клиндамицин <*>	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G J01GA	аминогликозиды стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB		амикацин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин <*>	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения породок для приготорления
		канамицин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин <*>	капли глазные; капсулы с порошком для

Код ATX 1	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) 2	лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	2	
		3	4
	антибактериальные препараты, производные хинолона		ингаляций; раствор для ингаляций
		левофлоксацин <*>	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		ломефлоксацин <*>	капсулы капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин <*>	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной
		офлоксацин <*>	оболочкой капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная;
		ouend no recovery <*>	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	гидроксиметилхиноксалиндиокси д <*>	раствор для внутривенного введения и местного применения раствор для внутриполостного и наружного применения
]	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин <*>	лиофилизат для приготовления 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
		телаванцин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XB	полимиксины	колистиметат натрия<*>	порошок для приготовления раствора для инъекций, инфузий и ингаляций
		полимиксин В <*>	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01XD	производные имидазола	метронидазол <*>	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	прочие антибактериальные препараты	даптомицин <*>	ооолочкои приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид <*>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		тедизолид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления
<b>X0.2</b>	_	фосфомицин <*>	раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02 J02A	противогрибковые препараты системного действия противогрибковые препараты		
J02AA		амфотерицин В <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин <*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
		позаконазол <*> флуконазол <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин <**>	оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении	микафунгин <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04A J04AA	микобактерий противотуберкулезные препараты аминосалициловая кислота и ее	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного
	производные		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 кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	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; пиофилизат для приготовления раствора для инфузий; пиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AC	гидразиды	циклосерин изониазид	капсулы раствор для внутривенного,

	A HOTOMO TOPO TOPO TOPO TOPO TOPO TOPO TOPO		T
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной
J04AK	другие противотуберкулезные	бедаквилин	оболочкой таблетки
30 17 111	препараты	деламанид	таблетки, покрытые пленочной
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	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	таблетки таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной
		пиридоксин изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые плено пои оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
104D		изониазид + этамбутол ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B J04BA J05 J05A	противолепрозные препараты противолепрозные препараты противовирусные препараты системного действия противовирусные препараты	дапсон	таблетки
	прямого действия		
J05AB	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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
105 4 5	C C	ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир дарунавир	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир + ритонавир<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая	I Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	классификация (АТХ)	3	лекарственные формы
1	2	<u> </u>	пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		зидовудин	раствора для приема внутрь капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	оолочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин телбивудин	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид	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 оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
TO 5 1 TT		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
		глекапревир + пибрентасвир <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир дасабувир; омбитасвир +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблеток набор
		паритапревир + ритонавир <**> рибавирин <*>	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления
		софосбувир <*>	суспензии для приема внутрь; таблетки таблетки, покрытые пленочной
J05AR	комбинированные противовирусные		оболочкой таблетки, покрытые пленочной
	препараты для лечения ВИЧ- инфекции	абакавир + зидовудин +	оболочкой таблетки, покрытые пленочной
		ламивудин биктегравир + тенофовир алафенамил + эмтрицитабин	оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алафенамид + эмтрицитабин доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира	таблетки, покрытые пленочной

-	Анатомо-терапевтическо-химическая	1	1
Код АТХ	классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	алафенамид + элвитегравир +	оболочкой
		эмтрицитабин лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной
J05AX	прочие противовирусные препараты	рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин булевиртид <*>	оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для подкожного
		гразопревир + элбасвир <*>	введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты <*> кагоцел <*>	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир <*> ралтегравир <*>	капсулы таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной
		ремдесивир <*>	оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления
		умифеновир <*>	раствора для инфузий капсулы; таблетки, покрытые пленочной
		фавипиравир <*>	оболочкой 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	анатоксин дифтерийный <*> анатоксин дифтерийно-	
		столбнячный <*> анатоксин столбнячный	
		антитоксин яда гадюки обыкновенной <*> сыворотка	
		противоботулиническая <*> сыворотка противогангренозная	
		поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая <*>	
		сыворотка противодифтерийная <*> сыворотка противостолбнячная	
J06B J06BA	иммуноглобулины иммуноглобулины нормальные	иммуноглобулин человека	
J06BB	человеческие специфические иммуноглобулины	нормальный <*> иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин против	
		клещевого энцефалита <*> иммуноглобулин	
		противостолбнячный человека иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного
		иммуноглобулин человека противостафилококковый <*> паливизумаб <*>	введения раствор для внутримышечного
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и	введения

	IA vomente maneral provincia de la companya del companya del companya de la compa		
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J07B		календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	
J07BG		вакцина антирабическая	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного и внутримышечного введения
L L01 L01A	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы противоопухолевые препараты алкилирующие средства		
L01AA		бендамустин <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид <*>	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		мелфалан <*>	раствора для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и
I 01 4 D		c 1 usts	внутримышечного 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		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 OIDD		ралтитрексид <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин <*>	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		неларабин <**> флударабин <**>	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 <*>	осолочкой приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин <*>	лиофилизат 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 <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения;
L01C		цитарабин <*>	раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Luic	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин <*>	раствор для внутривенного
		винорелбин <*>	введения 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 раствора для инфузий
L01D		паклитаксел <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		доксорубицин<*>	высдения 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

IC A COST	Анатомо-терапевтическо-химическая	п	п - 1
Код АТХ	классификация (АТХ)	лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3 митоксантрон <*>	концентрат для приготовления
		эпирубицин <*>	раствора для инфузий 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
L01DC	другие противоопухолевые	блеомицин <*>	инфузий лиофилизат для приготовления
	антибиотики	иксабепилон <*>	раствора для инъекций лиофилизат для приготовления
		митомицин <*>	раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые		раствора для инвекции
L01XA	препараты препараты платины	карбоплатин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления
		цисплатин <*>	раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01XB L01XC	метилгидразины моноклональные антитела	прокарбазин <*> авелумаб <*>	капсулы концентрат для приготовления
		атезолизумаб <*>	раствора для инфузий концентрат для приготовления
		бевацизумаб <*>	раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления
		брентуксимаб ведотин <**>	раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления
		даратумумаб <*>	раствора для инфузий 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;
		трастузумаб <*>	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения

	14		1
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		трастузумаб эмтанзин <**> цетуксимаб <**> элотузумаб <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий лиофилизат для приготовления
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб <*>	концентрата для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акалабрутиниб <*> акситиниб <*>	капсулы 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 <**> иматиниб <**>	капсулы
			капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кабозантиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб <*> лапатиниб <*>	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ленватиниб <*>	капсулы
		мидостаурин <*> нилотиниб <**>	капсулы капсулы
		нинтеданиб <**> осимертиниб <*>	капсулы мягкие таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пазопаниб <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциклиб <*> регорафениб <**>	капсулы таблетки, покрытые пленочной
		рибоциклиб <*>	оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб <**> сорафениб <**>	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб <**> траметиниб<**>	оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб <*> эрлотиниб<*>	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и
		афлиберцепт <**>	внутримышечного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного
		бортезомиб <**>	введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		венетоклакс <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	TA.		
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	Висмодегиб <**>	капсулы
		гидроксикарбамид <*>	капсулы
		иксазомиб <*>	капсулы
		иринотекан <*>	концентрат для приготовления
		карфилзомиб <*>	раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан <*>	таблетки
		олапариб <*>	таблетки, покрытые пленочной
		пэгаспаргаза<*>	оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного
		таназанариб <*>	введения и инфузий
		талазопариб <*> третиноин <*>	капсулы капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1	лиофилизат для приготовления
		(тимозин рекомбинантный) <*>	раствора для подкожного
		эрибулин <*>	введения
		эриоулин <->	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		,,
L02A L02AB	гормоны и родственные соединения	MOTIONOUTINOFFICETOROUT /*>	OVOHOUSE HIS DINKTONE HIS HIS DISCO
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон <*>	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин <*>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного
		**	введения пролонгированного действия
		гозерелин <*>	имплантат; капсула для подкожного введения
		лейпрорелин <*>	пролонгированного действия лиофилизат для приготовления
		1 1	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;
1 02D			раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен <*>	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
I 02DD		фулвестрант <*>	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид <**> флутамид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;
		флутамид < '/	Taujietku,

	Avionalia mana		
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	таблетки, покрытые пленочной
L02BG L02BX	ингибиторы ароматазы другие антагонисты гормонов и	энзалутамид <**> анастрозол <*> абиратерон <**>	оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;
LOZDA	родственные соединения	acomparepoin	таблетки, покрытые пленочной
L03	иммуностимуляторы	дегареликс <**>	оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим <*> эмпэгфилграстим <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
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 присотовления суспензии для присотовления суспензии для присотовления суспензии для присотовления и закапывания в глаз; раствор для внутримышечного и закапывания в глаз; раствор для внутривенного и
		интерферон бета-1а <*>	подкожного введения; суппозитории ректальные лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		интерферон бета-1b <*>	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
		интерферон гамма <*>	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора
		пэгинтерферон альфа-2a <*> пэгинтерферон альфа-2b <*>	для интраназального введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	пэгинтерферон бета-1а цепэгинтерферон альфа-2b <*> азоксимера бромид <*>	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ <*>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
		глатирамера ацетат <**>	раствор для подкожного введения

	IA		
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	<u>3</u> глутамил-цистеинил - глицин	4 раствор для инъекций
		динатрия <*> меглюмина акридонацетат <*>	раствор для внутривенного и
		тилорон <*>	внутримышечного введения
		тилорон < >	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A L04AA	иммунодепрессанты селективные иммунодепрессанты	абатацепт <**>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
		алемтузумаб	раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт <*>	раствора для инфузии таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной
		белимумаб <*>	оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления
		ведолизумаб <*>	раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин	концентрат для приготовления
		антитимоцитарный	раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления
		кладрибин <*>	раствора для инфузий таблетки
		лефлуномид <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной
		микофеноловая кислота	оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб <*>	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
		финголимод эверолимус <**>	пленочной оболочкой капсулы таблетки;
		экулизумаб	таблетки диспергируемые концентрат для приготовления
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствора для инфузий раствор для подкожного введения
		голимумаб <**> инфликсимаб <**>	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
		цертолизумаба пэгол этанерцепт <**>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра <*> базиликсимаб <**>	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб <*> иксекизумаб <*>	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения

	IA натомо таранартинаско униниаская		
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		канакинумаб <*> левилимаб <*> нетакимаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
		олокизумаб <*> рисанкизумаб <*> сарилумаб <*> секукинумаб <*>	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения;
		тоцилизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	устекинумаб <*> такролимус <**>	раствор для подкожного введения капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления
		циклоспорин <**>	раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн <*> диметилфумарат <*> леналидомид <**>	раствора для инфузий; раствор для приема внутрь таблетки капсулы кишечнорастворимые
		пирфенидон <**>	капсулы капсулы
M	костно-мышечная система	помалидомид <*>	капсулы
M01 M01A	противовоспалительные и противоревматические препараты нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	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 пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой;
		диклофенак+ орфенадин<*> кеторолак <*>	раствор для инфузий раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	<ul> <li>Лекарственные препараты</li> </ul>	Лекарственные формы
1	2	3	4
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен <*>	оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен <*>	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; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной окапсулы; капсулы пролонгированного
M01C	базисные противоревматические		действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01CC M03 M03A	препараты пеницилламин и подобные препараты миорелаксанты миорелаксанты периферического	пеницилламин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	действия		
M03AB M03AC	производные холина другие четвертичные аммониевые	суксаметония йодид и хлорид $<*>$ пипекурония бромид $<*>$	внутримышечного введения лиофилизат для приготовления
	соединения	рокурония бромид <*>	раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа A <*>	введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин-комплекс <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	•	раствор для интратекального введения; таблетки
M04	противоподагрические препараты	тизанидин <*>	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04A M04AA	противоподагрические препараты ингибиторы образования мочевой	аллопуринол <*>	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическа	Я Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1 1	классификация (АТХ)	3	31екарственные формы 4
	кислоты	3	'
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру і	и	
M05BA	минерализацию костей бифосфонаты	алендроновая кислота <**>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
MATERIA		золедроновая 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
MOOAN		стронция ранелат <**>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
		рисдиплам	порошок для приготовления
No □	нервная система		раствора для приема внутрь
№01 №01A	анестетики препараты для общей анестезии		
№01AB	галогенированные углеводороды	галотан <*> десфлуран<*> севофлуран <*>	жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций
№01AF	барбитураты	тиопентал натрия <*>	мидкость для ингаляции порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
№01AH №01AX	опиоидные анальгетики другие препараты для общей анестезии	тримеперидин <*> динитрогена оксид <*>	раствор для инъекций; таблетки газ сжатый
		кетамин <*> натрия оксибутират <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения эмульсия для внутривенного
<b>№</b> 01B	местные анестетики		введения; эмульсия для инфузий
№01BA №01BB	эфиры аминобензойной кислоты амиды	прокаин <*> бупивакаин <*>	раствор для инъекций раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
№02	анальгетики	левобупивакаин <*> ропивакаин <*>	раствор для инъекций раствор для инъекций
№02A №02AA	опиоиды природные алкалоиды опия	морфин <*>	капсулы пролонгированного
NEUZAA	природивіє алкалоиды опия	морфии 💎	действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		налоксон + оксикодон <*>	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
№02AB	производные фенилпиперидина	фентанил <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный

	14		
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	<sup>н</sup> Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1 McO2 A E	2	3	4
№02AE №02AX	производные орипавина другие опиоиды	бупренорфин <*> пропионилфенилэтоксиэтилпипер идин <*>	раствор для инъекций таблетки защечные
		тапентадол <*>	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
<b>№</b> 02B	другие анальгетики и антипиретики	трамадол <*>	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
№02BA	салициловая кислота и ее производные		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 оболочкой
№02BB	пиразолоны, пиразолоны в комбинациях	метамизол натрия <*> метамизол натрия + питофенон +	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и
№02BE	анилиды		внутримышечного введения 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
№03 №03A №03AA	противоэпилептические препараты противоэпилептические препараты барбитураты и их производные	бензобарбитал <*>	таблетки
№03AB №03AD	производные гидантоина производные сукцинимида	фенобарбитал <*> фенитоин <*> этосуксимид	таблетки таблетки капсулы
№03AE №03AF	производные бензодиазепина производные карбоксамида	клоназепам <*> карбамазепин <*>	таблетки таблетки; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
30.00 : ~		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота <*>	гранулы с пролонгированным 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

	A HOTOLO TOPO VODENIA	a	
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическа классификация (ATX)	лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
№03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам <*>	действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	•	лакосамид <*>	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№04	UNOTUDO HANKINI CALIMINACINI	прегабалин топирамат	капсулы капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	противопаркинсонические препараты		
№04A №04AA	антихолинергические средства третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
№04B	дофаминергические средства	тригексифенидил <*>	таблетки
№04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
<b>№</b> 04BB	производные адамантана	леводопа + карбидопа амантадин	таблетки диспертируемые таблетки раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил <*>	оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
№05	психолептики	прамипексол	пленочной оболочкой таблетки; таблетки пролонгированного действия
№05A №05AA	антипсихотические средства алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин <*>	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
	фенотнаята	трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
№05AC	пиперидиновые производные	перициазин	капсулы;
	фенотиазина	тиоридазин	раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическа	Я Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	классификация (АТХ)	3	4
1	2	3	введения (масляный);
		дроперидол <*>	таблетки раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
№05AE	производные индола	луразидон	раствор для инъекций таблетки, покрытые пленочной 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	I КВСТИАПИН	оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного
		оланзапин	действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной
№05AL	бензамиды	сульпирид <*>	оболочкой капсулы; раствор для внутримышечного введения;
№05AX	другие антипсихотические средства	карипразин палиперидон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;
		рисперидон	действия, покрытые оболочкой порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05B №05BA	анксиолитики производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в
		диазепам <*>	полости рта раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной
		лоразепам <*> оксазепам <*>	оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05BB	производные дифенилметана	гидроксизин <*>	ооолочкой 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
№06 №06A	психоаналептики антидепрессанты		оболочкой

	IA vomence memorial and a vomence and a vome	4	
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1 №06AA	2	3 амитриптилин <*>	4
NSOOAA	неселективные ингибиторы обратного 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
№06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	действия, покрытые пленочной оболочкой 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
		пипофезин	оболочкой таблетки
<b>№</b> 06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные		
№06BC	препараты производные ксантина	кофеин <*>	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
<b>№</b> 06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин <*>	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил- фенилаланил-пролил-глицил- пролин <*>	капли назальные
		пирацетам <*>	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<*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам <*> церебролизин <*> цитиколин <*>	таблетки раствор для инъекций раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№06D №06DA	препараты для лечения деменции антихолинэстеразные средства	галантамин <*>	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин <*>	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX) 2	Лекарственные препараты 3	Лекарственные формы 4
№06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		ооолочкои
№07A №07AA	парасимпатомиметики антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
№07AX	прочие парасимпатомиметики	пиридостигмина бромид <*> холина альфосцерат <*>	таблетки капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
<b>№</b> 07B	препараты, применяемые при зависимостях		
№07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
<b>№</b> 07C	препараты для устранения головокружения		
№07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин <*>	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
<b>№</b> 07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
№07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота <*> тетрабеназин этилметилгидроксипи-ридина сукцинат <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01 P01B	противопротозойные препараты противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC P02 P02B	метанолхинолины противогельминтные препараты препараты для лечения трематодоза	мефлохин <*>	таблетки
P02BA P02C	производные хинолина и родственные соединения препараты для лечения нематодоза	празиквантел <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CA P02CC	производные бензимидазола производные тетрагидропиримидина	мебендазол <*> пирантел <*>	таблетки суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной
P02CE P03	производные имидазотиазола препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты	левамизол <*>	оболочкой таблетки
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AC	препараты для уничтожения эктопаразитов	перметрин <*>	концентрат для приготовления эмульсии для наружного
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат <*>	применения мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R R01 R01A	дыхательная система назальные препараты деконгестанты и другие препараты для местного применения		-

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)  2	Лекарственные препараты 3	Лекарственные формы 4
R01AA	адреномиметики препараты для лечения заболеваний	ксилометазолин <*>	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02A	препараты для лечения заболеваний горла препараты для лечения заболеваний		
R02AA	горла антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол <*>	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	•	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		формотерол <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон $+$ формотерол $<*>$	аэрозоль для ингаляций дозированный
	антихолинергических ередетв	будесонид + формотерол <*>	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол + флутиказона фуроат $<*>$	
		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
		гликопиррония бромид + индакатерол <*> ипратропия бромид + фенотерол <*> олодатерол + тиотропия бромид	порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения	<*>	дозированный
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый

Vo- ATV	Анатомо-терапевтическо-химическая	Поможеть	Помож 1
Код АТХ	классификация (АТХ)	лекарственные препараты	Лекарственные формы 4
1	2	<u>3</u> будесонид <*>	вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный;
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид<*> гликопиррония бромид <*>	суспензия для ингаляций дозированная порошок для ингаляций дозированный капсулы с порошком для
		ипратропия бромид <*>	ингаляций аэрозоль для ингаляций
		тиотропия бромид <**>	дозированный; раствор для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций;
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота <*>	раствор для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные;
R03D	другие средства системного действия	r	капсулы; спрей назальный дозированный
R03DA	другие средства системного деиствия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей ксантины	аминофиллин <*>	пастроп ппя римпиренного
ROJDA	Ксаптины	аминофилин 💎	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб <*>	раствор для подкожного введени
		меполизумаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		омализумаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
D05		реслизумаб <*>	раствор для подкожного введени концентрат для приготовления раствора для инфузий
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол <*>	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки;
		ацетилцистеин <*>	таблетки диспергируемые гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие;
		дорназа альфа <**>	таблетки диспергируемые раствор для ингаляций

	TA.		1
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
R06	антигистаминные средства		
R06A	системного действия антигистаминные средства		
	системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин <*>	раствор для внутривенного и
			внутримышечного введения; раствор для внутримышечного
			введения;
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин <*>	таблетки раствор для внутривенного и
ROOAC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин 💎	внутримышечного введения;
DOCAE		- <b>*</b>	таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин <*>	капли для приема внутрь; сироп;
			таблетки, покрытые пленочной
DOCAN			оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин <*>	сироп; суспензия для приема внутрь;
	опетемного денетым		таблетки
R07	другие препараты для лечения		
R07A	заболеваний дыхательной системы другие препараты для лечения		
	заболеваний дыхательной системы	_	
R07AA	легочные сурфактанты	берактант <*>	суспензия для эндотрахеального введения
		порактант альфа <*>	суспензия для эндотрахеального
		сурфактант-БЛ <*>	введения
		сурфактант-вл	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного
			введения;
			лиофилизат для приготовления
			эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и
DOZAM		1	ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S	органы чувств		ocene men
S01 S01A	офтальмологические препараты		
S01A S01AA	противомикробные препараты антибиотики	тетрациклин <*>	мазь глазная
S01AD	противовирусное средство	интерферон альфа-2b +	капли глазные
	комбинированное (цитокин + H1-гистаминовых рецепторов блокатор)	дифенгидрамин<*>	
S01B	противовоспалительные препараты		
S01BC	производные уксусной кислоты и	индометацин <*>	капли глазные
S01E	родственные соединения противоглаукомные препараты и		
	миотические средства	~ <del>*</del> * ~	
S01EB S01EC	парасимпатомиметики ингибиторы карбоангидразы	пилокарпин <*> ацетазоламид <*>	капли глазные таблетки
		дорзоламид <*>	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол <*>	капли глазные
S01EE S01EX	аналоги простагландинов другие противоглаукомные	тафлупрост <*> бутиламиногидроксипропоксифен	капли глазные капли глазные
	препараты	оксиметилметилоксадиазол <*>	Karishi 1914-911510
S01F	мидриатические и циклоплегические		
S01FA	средства антихолинэргические средства	тропикамид <*>	капли глазные
S01H	местные анестетики	-	
S01HA S01J	местные анестетики диагностические препараты	оксибупрокаин <*>	капли глазные
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия <*>	раствор для внутривенного
S01K	пропороды ионо на уумы ю при		введения
SOIK	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в		
001164	офтальмологии	- <del>V</del> -	
S01KA S01L	вязкоэластичные соединения средства, применяемые при	гипромеллоза <*>	капли глазные
SUIL	заболеваниях сосудистой оболочки		
S01LA	глаза	бронуднаумаб /*>	naction and himmonications
SUILA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб <*>	раствор для внутриглазного введения
	2	ранибизумаб <*>	раствор для внутриглазного
S02	препараты для лечения заболеваний		введения
	yxa		
S02A	противомикробные препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	<ul> <li>Лекарственные препараты</li> </ul>	Лекарственные формы
1	2	3	4
S02AA V	противомикробные препараты прочие препараты	рифамицин <*> экстемпоральная рецептура по необходимой номенклатуре <*>	капли ушные
V01 V01A	аллергены аллергены	аллергены по необходимой номенклатуре <*>	
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
V03	притие пенебните средства	аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного
V03A	другие лечебные средства другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия <*> калий-железо гексацианоферрат <*>	раствор для внутримышечного и подкожного введения таблетки
		кальция тринатрия пентетат <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
		карбоксим <*>	раствор для внутривенного введения и ингаляций раствор для внутримышечного
		налоксон <*>	введения раствор для инъекций
		натрия тиосульфат <*>	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат <*>	раствор для внутривенного введения;
		сугаммадекс <**>	раствор для инъекций раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидазола диацетат <*>	раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс <**>	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат <*> комплекс р-железа (III)	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки жевательные
		оксигидроксида, сахарозы и крахмала <*>	
		севеламер <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и
	_	месна <*>	внутримышечного введения раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная <**> (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание	двуцено те тах,	
V06D V06DD	другие продукты лечебного питания аминокислоты, включая комбинации	аминокислоты для	
	с полипептидами	парентерального питания <*> аминокислоты и их смеси <*> кетоаналоги аминокислот <**>	таблетки, покрытые пленочной
V06DE		аминокислоты для парентерального питания +	оболочкой
V07	комбинации другие нелечебные средства	прочие препараты <*>	
V07A V07AB	другие нелечебные средства растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	нвода для инъекций <*>	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08 V08A	контрастные средства рентгеноконтрастные средства,		
V08AA	содержащие йод водорастворимые нефротропные высокоосмолярные	натрия амидотризоат <*>	раствор для инъекций
V08AB	рентгеноконтрастные средства водорастворимые нефротропные низкоосмолярные	йоверсол <*>	раствор для внутривенного и внутриартериального введения

		<del>_</del>	<del>_</del>
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
11000	рентгеноконтрастные средства	йогексол <*> йомепрол <*> йопромид <*>	раствор для инъекций раствор для инъекций раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA V08C	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат контрастные средства для магнитно-	бария сульфат <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08CA	резонансной томографии парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота <*>	раствор для внутривенного введения
	ередеты	гадобутрол <*>	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид <*>	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота <*>	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота <*>	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
1100		гадотеровая кислота<*>	раствор для внутривенного введения
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 <*>	высдения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTC) оксабифор $<*>$	высдения приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTC) сестамиби <*>	высдения приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTC) фитат <*>	высдения приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при	I	
V10BX	новообразованиях костной ткани разные радиофармацевтические	стронция хлорид 89Sr <*>	раствор для внутривенного
V10X	средства для уменьшения боли другие терапевтические радиофармацевтические средства		введения
V10XX	радиофармацевтические 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, рассасывающийся <\*>

Винт костный спинальный, нерассасывающийся <\*>

Винт костный спинальный, рассасывающийся <\*>

Воск костный, натуральный <\*>

Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава керамический <\*>

Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава, не ограничивающий движения, полиэтиленовый <\*>

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 <\*>

Генератор импульсов имплантируемой системы контроля недержания мочи/кала методом электростимуляции

Генератор технеция - 99 м <\*>

Гильза для удлинения эндопротеза бедренной/большеберцовой кости, непокрытая <\*>

Головка 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 <\*>

Зонды <\*>

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 <\*>

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 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 <\*>

Кислород <\*>

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

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 локтевой полиэтиленовый <\*>

Компонент эндопротеза локтевого сустава локтевой с металлическим покрытием

Компонент эндопротеза локтевого сустава плечевой непокрытый

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, модульный <\*>

Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный, покрытый, модульный <\*>

Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный ревизионный непокрытый

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 <\*>

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 с иридокапсулярной фиксацией <\*>

Линза интраокулярная с фиксацией к радужной оболочке <\*>

Мембрана стоматологическая для тканевой регенерации коллагеновая <\*>

Марля медицинская <\*>

Материал 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 <\*>

Насос инфузионный интратекальный имплантируемый, программируемый <\*>

Насос инфузионный общего назначения имплантируемый, программируемый

Насос инфузионный эластомерный <\*>

Нить хирургическая из натурального шелка, стерильная <\*>

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 хирургическая 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 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 магнитнорезонансным 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 черепно-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 <\*>

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

Протез 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, синтетический <\*>

Протез цепи слуховых косточек, тотальный <\*>

Протез яичка

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

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 хирургическая 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 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, рассасывающийся <\*>

Тело реверсивного эндопротеза плечевого сустава

Термометр медицинский <\*>

Трос системы внутренней спинальной фиксации, стерильный <\*>

Трубка 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 <\*>

Хрусталик глаза искусственный (интраокулярная линза) стоимостью до пяти тысяч рублей, по медицинским показаниям без ограничения стоимости <\*>

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 <\*>

Шприцы 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 имплантируемый двухкамерный, частотно-адаптивный <\*>

Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, частотно-адаптивный, совместимый с магнитно-резонансным томографом <\*>

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
1.1.	При оказании неотложной медицинск	екарственные препараты ой помощи, для работы медицински	их кабинетов и проведения
A	пищеварительный тракт и обмен	терапевтических процедур	
A03	веществ препараты для лечения функциональных нарушений		
A03A	функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной	платифиллин <*>	раствор для подкожного введения
	аминогруппой папаверин и его производные		раствор для внутривенного и внутримышечного введения
A03B A03BA	препараты белладонны алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин <*>	раствор для инъекций
		•	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
A10	препараты угля препараты для лечения сахарного диабета	активированный уголь <*>	таблетки или капсулы
A10AB	инсулины и их аналоги инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения		раствор для инъекций
A12C	минеральные добавки другие минеральные добавки другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат <*>	раствор для инфузий; концентрат для приготовления
	кровь и система кроветворения антитромботические средства антитромботические средства		раствора для инфузий
	группа гепарина	гепарин натрия <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина		раствор для инъекций; раствор для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной
201110			оболочкой таблетки;
B01AD	ферментные препараты		таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления
Волгъ	ферментике препараты	проурокиназа <*>	раствора для инфузий лиофилизат для приготовления
			раствора для внутривенного введения
	гемостатические средства	содержащий аминокислотную	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02AA	антифибринолитические средства аминокислоты	аминокапроновая кислота <*>	раствор для инфузий
B02B B02BX	витамин К и другие гемостатики другие системные гемостатики		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
	кровезаменители и перфузионные растворы		IMONOTALI
B05AA	кровь и препараты крови кровезаменители и препараты	декстран <*>	раствор для инфузий
	плазмы крови	гидроксиэтилкрахмал <*>	раствор для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1 D05D	2	3	4
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BB	растворы, влияющие на водно- электролитный баланс	калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид <*> натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий раствор для инфузий
Doca		<*> натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) $<*>$	раствор для инфузий
B05C B05CX	ирригационные растворы другие ирригационные растворы	декстроза <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05X	добавки к растворам для		раствор для инфузии
B05XA	внутривенного введения растворы электролитов	магния сульфат <*>	раствор для внутривенного введения
		натрия хлорид <*>	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,		
C01BA	классы I и III 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	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01C	кардиотонические средства, кроме		
C01CA	сердечных гликозидов адренергические и дофаминергические средства	допамин <*> фенилэфрин <*> эпинефрин <*> норэпинефрин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для инъекций раствор для инъекций концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		добутамин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
C01D C01DA	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца органические нитраты	изосорбида динитрат <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный;
		нитроглицерин <*>	таблетки; таблетки пролонгированного действия капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
C02	антигипертензивные средства		раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C02A C02AC	антиадренергические средства центрального действия агонисты имидазолиновых	клонидин <*>	раствор для внутривенного
	рецепторов	моксонидин <*>	введения; таблетки таблетки, покрытые пленочной
C02C	антиадренергические средства		оболочкой
C02CA	периферического действия альфа-адреноблокаторы	урапидил <*>	раствор для внутривенного
C03 C03C	диуретики "петлевые" диуретики		введения
C03CA C07	сульфонамиды бета-адреноблокаторы	фуросемид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
C07A C07AA	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 C08CA	блокаторы кальциевых каналов селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды 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		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил <*>	раствор для внутривенного введения
C09 C09A	средства, действующие на ренинангиотензиновую систему ингибиторы АПФ		высденны
C09AA	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 противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин	имазь для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие	+ хлорамфеникол <*>	
D08A	средства антисептики и дезинфицирующие		
D08AC	средства бигуаниды и амидины	хлоргексидин <*>	раствор для наружного применения; раствор для наружного

	1	T	1
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация 2	Лекарственные препараты 3	Лекарственные формы 4
D08AF	производные нитрофурана	нитрофурал <*>	применения (спиртовой); раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения раствор для местного применения; мазь для местного и наружного
D08AG	препараты йода	йод <*>	применения раствор для наружного
		повидон-йод <*>	применения спиртовой раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	бриллиантовый зеленый <*>	применения раствор для наружного применения спиртовой
	дезинфицирующие средства	водорода пероксид <*>	раствор для местного и
		калия перманганат <*>	наружного применения порошок для приготовления раствора для наружного
		серебра протеинат <*>	применения раствор для местного и
		этанол <*>	наружного применения раствор для наружного
D11	другие дерматологические		применения (спиртовой)
D11A	препараты другие дерматологические		
D11AX	препараты прочие дерматологические	вазелин <*>	мазь для наружного применения;
Н Н02 Н02А	препараты гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов кортикостероиды системного действия кортикостероиды системного		масло для наружного применения
H02AB	действия глюкокортикоиды	гидрокортизон <*>	раствор для инъекций;
		дексаметазон <*> преднизолон <*>	суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и
J J01 J01B	противомикробные препараты системного действия антибактериальные препараты системного действия амфениколы		внутримышечного введения
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол <*>	линимент; капли глазные
J01E J01EB J06	сульфаниламиды и триметоприм производные сульфаниламидов иммунные сыворотки и иммуноглобулины	сульфацетамид <*>	капли глазные
J06A J06AA	иммунные сыворотки иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный <*> анатоксин дифтерийно- столбнячный <*> анатоксин столбнячный сыворотка противо-дифтерийная <*> сыворотка противостолбнячная	
J06B J06BB	иммуноглобулины специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин	
J07	вакцины	противостолбнячный человека вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции	

		1	1
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J07A	вакцины бактериальные	(COVID-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 скарификационного нанесения
J07AH	вакцины менингококковые	вакцина для профилактики менингококковых инфекций	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
J07AX	другие противобактериальные	вакцина для профилактики	раствор для внутримышечного и
J07AP	вакцины противобрюшно-тифозные вакцины		подкожного введения раствор для подкожного введения
J07AD	вакцины бруцеллезные	брюшного тифа вакцина для профилактики бруцеллеза	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного
J07AL	противопневмокок-ковые вакцины	вакцина для профилактики пневмококковых инфекций	введения и накожного скарификационного нанесения суспензия для внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для внутримышечного и
J07B J07BG	вакцины вирусные вирус бешенства - цельный инактивированный	вакцина антирабическая	подкожного введения пиофилизат 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	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления
J07BF	противомиелитные вакцины	вакцина для профилактики полиомиелита	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 профилактики	введения суспензия для внутримышечного введения суспензия для внутримышечного
J07BH	вакцины против ротавирусной диареи	вирусного гепатита В вакцина для профилактики ротавирусной инфекции пентавалентная, живая	введения раствор для приема внутрь
J07BK	вакцины против ветряной оспы	вакцина для профилактики ветряной оспы	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
M M01	костно-мышечная система противовоспалительные и противоревматические препараты		2254
M01A	нестеройдные противовоспалительные и		
M01AB	противоревматические препараты производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак <*>	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для инъекций;
		кеторолак <*>	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	химическая классификация	3	4
1	2	3	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	кетопрофен <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№ №01	нервная система анестетики		
№01B №01BA №02	местные анестетики эфиры аминобензойной кислоты анальгетики	оксибупрокаин <*> прокаин <*>	капли глазные раствор для инъекций
№02A №02AA	опиоиды природные алкалоиды опия	морфин <*>	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
№02AX №02B №02BA	другие опиоиды другие анальгетики и антипиретики салициловая кислота и ее	трамадол <*>	раствор для инъекций
<b>№</b> 02BB	производные пиразолоны в комбинациях	метамизол натрия <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
<b>№</b> 02BE	анилиды	метамизол натрия $+$ питофенон $+$ фенпивериния бромид $<*>$	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или таблетки
N: 05		парацетамол <*>	таблетки или суспензия для приема внутрь
№05 №05A №05AA №05B	психолептики антипсихотические средства алифатические производные фенотиазина	хлорпромазина гидрохлорид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№05BA	анксиолитики производные бензодиазепина	диазепам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной
R	дыхательная система		оболочкой
R01 R01A	назальные препараты деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA R03	адреномиметики препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	ксилометазолин <*>	капли назальные
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения	<i>C</i>	v
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	сальоутамол < ">	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с глюкокортикостероидами	ипратропия бромид + фенотерол <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	будесонид <*>	порошок для ингаляций дозированный или суспензия для
R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид <*>	ингаляций дозированная аэрозоль для ингаляций дозированный;
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных	I	раствор для ингаляций
R03DA	заболеваний дыхательных путей ксантины	аминофиллин <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06	антигистаминные средства		IAOJICINI
R06A	системного действия антигистаминные средства системного действия		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы	
1	2	3	4	
R06AA R06AC	эфиры алкиламинов замещенные этилендиамины	дифенгидрамин <*> хлоропирамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин <*>	раствор для инъекций сироп; таблетки	
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		TAUNCTRY	
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	21 may (*)	noonnon vug vonvevoro	
R07AB S	стимуляторы дыхания	аммиак <*>	раствор для наружного применения и ингаляций	
S01 S01B	органы чувств офтальмологические препараты противовоспалительные препараты производные уксусной кислоты и	индометацин <*>	капли глазные	
S01E	родственные соединения противоглаукомные препараты и миотические средства			
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин <*>	капли глазные	
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид <*>	таблетки	
S01F	мидриатические и циклоплегические средства	е дорзоламид <*>	капли глазные	
	антихолинэргические средства прочие препараты	тропикамид <*> экстемпоральная рецептура по необходимой номенклатуре <*>	капли глазные	
V01 V01A	аллергены аллергены	аллергены по необходимой		
	•	номенклатуре для проведения кожно-специфических проб <*>		
V03	другие лечебные средства			
V03A	другие лечебные средства		<u>v</u>	
V03AB V07	антидоты другие разные нелечебные средства	натрия тиосульфат <*> димеркаптопропансульфонат натрия <*>	раствор для инъекций раствор для внутримышечного и подкожного введения	
V07A V07AB	другие разные нелечебные средства растворители и разбавители,	вода для инъекций <*>	растворитель для приготовления	
VOO	включая ирригационные растворы		лекарственных форм для инъекций	
V08 V08B	контрастные средства рентгеноконтрастные средства,			
V08BA	кроме йодсодержащих рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;	
суспензия для приема внутрь 1.2. При оказании паппиативной мелицинской помощи при посещениях на лому				

суспензия для п 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 (в редакции от 06 октября 2022 г. № 2927-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 (в редакции от 14 января 2022 г. № 5-р).

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
Α	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A03	препараты для лечения функциональных нарушений		
A03A	желудочно-кишечного тракта препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	желудочно-кишечного гракта синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	платифиллин <*>	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
A03B A03BA	препараты белладонны алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин <*>	раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочнокишечного тракта		
A03FA A06	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта слабительные средства	метоклопрамид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
A06A A06AA	слабительные средства препараты, способствующие смягчению каловых масс	парафин жидкий <*>	масло для приема внутрь
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		_
A07BA A07BC	препараты угля адсорбирующие кишечные препараты другие	активированный уголь <*> лигнин гидролизный <*>	таблетки или капсулы порошок для приема внутрь или гранулы для приема внутрь
A11 A11D	витамины витамин B1 и его комбинация с витаминами B6 и B12		
AllC	витамин В1	тиамин <*>	раствор для внутримышечного введения
AllG	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
A11H A11HA A12 A12A	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
A12C A12CX	другие минеральные добавки другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат <*>	раствор для внутривенного введения и (или) раствор для инфузий
B B01 B01A B01AB	кровь и система кроветворения антитромботические средства антитромботические средства группа гепарина	гепарин натрия <*>	раствор для внутривенного и
	- F. Y	•	подкожного введения или раствор для инъекций
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	эноксапарин натрия <*> клопидогрел <*>	раствор для инъекций таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ацетилсалициловая кислота <*> тикагрелор <*>	таблетки или таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые пленочной
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза <*>	оболочкой лиофилизат для приготовления
		проурокиназа <*>	раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения или лиофилизат для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	<ul> <li>Лекарственные препараты</li> </ul>	Лекарственные формы
1	2	3	4
B02	гемостатические средства	рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы <*> тенектеплаза <*>	приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02A B02AA	антифибринолитические средства аминокислоты	аминометилбензойная кислота <*> транексамовая кислота <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного
B02B B02BX	витамин К и другие гемостатики другие системные гемостатики	этамзилат <*>	введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		L
B05A B05AA	кровь и препараты крови кровезаменители и препараты плазмы крови	гидроксиэтилкрахмал <*>	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного	декстран <*>	раствор для инфузий
B05BB	введения растворы, влияющие на водно- электролитный баланс	декстроза <*>	раствор для внутривенного введения и раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат <*> натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат +	раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения	яблочная кислота <*> калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид <*>	раствор для инфузий
B05XA	растворы электролитов	магния сульфат <*> натрия гидрокарбонат <*> натрия хлорид <*>	раствор для внутривенного введения или раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инфузий раствор для инфузий и растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C C01	сердечно-сосудистая система		нивекции
C01 C01B	препараты для лечения заболеваний сердца антиаритмические препараты,		
C01BA	классы I и III антиаритмические препараты, класс	прокаинамид <*>	раствор для внутривенного и
C01BB	IA антиаритмические препараты, класс IB	_	внутримышечного введения раствор для инъекций; спрей для местного применения
C01BC	антиаритмические препараты, класс	пропафенон <*>	дозированный раствор для внутривенного
C01BD	IC антиаритмические препараты, класс III	амиодарон <*>	введения раствор для внутривенного введения
C01C C01CA	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов адренергические и дофаминергические средства	добутамин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий или
	• •	допамин <*>	раствор для инфузий раствор для инъекций и (или) концентрат для приготовления
		норэпинефрин <*>	раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутривенного
		фенилэфрин <*>	введения раствор для инъекций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Я Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
C01D	вазодилататоры для лечения	эпинефрин <*>	раствор для инъекций
C01DA	заболеваний сердца органические нитраты	изосорбида динитрат <*>	спрей дозированный или концентрат для приготовления раствора для инфузий
G01E		нитроглицерин <*>	спрей подъязычный дозированный и (или) раствор для внутривенного введения или концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	трифосаденин <*>	раствор для внутривенного введения
C02 C02A	антигипертензивные средства антиадренергические средства центрального действия		
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин <*>	раствор для внутривенного введения
	реценторов	моксонидин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02B C02BC	ганглиоблокаторы бисчетвертичные аммониевые соединения	азаметония бромид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил <*>	раствор для внутривенного введения
C03 C03C C03CA	диуретики "петлевые" диуретики сульфонамиды	фуросемид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или
C07 C07A	бета-адреноблокаторы бета-адреноблокаторы		раствор для инъекций
C07AA	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
C08 C08C	блокаторы кальциевых каналов селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды производные дигидропиридина	нифедипин <*>	драже или таблетки
C08D	производные дигидропиридина селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце	нифединин < >	драже или таолетки
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил <*>	раствор для внутривенного введения
C09	средства, действующие на ренинангиотензиновую систему		высдения
C09A C09AA	ингибиторы АПФ ингибиторы АПФ	каптоприл <*> эналаприлат <*>	таблетки раствор для внутривенного введения
D D08	дерматологические препараты антисептики и дезинфицирующие		ББСДСКИЙ
D08A	средства антисептики и дезинфицирующие		
D08AC	средства бигуаниды и амидины	хлоргексидин <*>	раствор для местного и
D08AG	препараты йода	повидон-йод <*>	наружного применения раствор для местного применения, раствор для наружного применения, раствор для местного и наружного применения
		йод <*>	раствор для наружного применения спиртовой
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	бриллиантовый зеленый <*>	раствор для наружного применения спиртовой
	деэлифицирующие ородотва	водорода пероксид <*>	раствор для местного и наружного применения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическа классификация	я Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
G04A H	уроантисептики гормональные препараты системного		раствор для наружного применения гель для местного применения
H01	действия, кроме половых гормонов и инсулинов гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01B H01BA	гормоны задней доли гипофиза вазопрессин и его аналоги	терлипрессин <*>	раствор для внутривенного введения
H02 H02A	кортикостероиды системного действия кортикостероиды системного		
H02AB	действия	гидрокортизон <*>	пиофициаат пла приготорления
HOZAB	глюкокортикоиды	дексаметазон <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения или суспензия для внутримышечног и внутрисуставного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения или
		преднизолон <*>	раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
J J01	противомикробные препараты системного действия антибактериальные препараты		
J01D	системного действия другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефтриаксон <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
M M01 M01A	костно-мышечная система противовоспалительные и противоревматические препараты нестероидные противовоспалительные и		
M01AB	противоревматические препараты производные уксусной кислоты и родственные соединения	кеторолак <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M01AE M03	производные пропионовой кислоты миорелаксанты	кетопрофен <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03A	миорелаксанты периферического действия	v	
M03AB	производные холина	суксаметония йодид <*> суксаметония хлорид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид <*>	внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного
№ №01	нервная система анестетики		введения
№01A №01AF	препараты для общей анестезии барбитураты	тиопентал натрия <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения или порошок для приготовления раствора для
№01AH №01AX	опиоидные анальгетики другие препараты для общей анестезии	тримеперидин <*> динитрогена оксид <*>	внутривенного введения раствор для инъекций газ сжатый
	unco to sim	кетамин <*>	раствор для внутривенного и
<b>№</b> 01B	местиые знестетили	пропофол <*>	внутримышечного введения эмульсия для внутривенного введения или эмульсия для инфузий
№01BA №02 №02A	местные анестетики эфиры аминобензойной кислоты анальгетики	прокаин <*>	раствор для инъекций
№02AA №02AA №02AB	опиоиды природные алкалоиды опия производные фенилпиперидина	морфин <*> фентанил <*>	раствор для инъекций раствор для внутривенного и

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
№02AX №02BB	другие опиоиды пиразолоны в комбинациях	трамадол <*> метамизол натрия <*>	внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
<b>№</b> 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 №03AF	барбитураты и их производные производные карбоксамида	фенобарбитал карбамазепин	таблетки таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
№03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота <*>	раствор для внутривенного введения или лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
№04	противопаркинсонические препараты		
№04A №04AA	антихолинергические средства третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№05	психотропные средства	тригексифенидил	таблетки
№05A №05AA	антипсихотические средства алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	трифлуоперазин	внутримышечного выдения таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутримышечного введения
№05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	тиоридазин	драже; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05AD	производные бутирофенона	галоперидол <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для внутримышечного введения
		дроперидол <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№05AF	производные тиоксантена	хлорпротиксен	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05B №05BA	анксиолитики производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиаз епин <*>	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
14.05.0		диазепам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№05C №05CD	снотворные и седативные средства производные бензодиазепина	мидазолам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№06 №06A №06AA	психоаналептики антидепрессанты неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые
MoO6D	Thomas and the second second	имипрамин	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
<b>№</b> 07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
№07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота <*>	раствор для внутривенного введения
		этилметилгидроксипиридина	раствор для внутривенного и

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация 2	Лекарственные препараты 3	Лекарственные формы 4
		сукцинат <*>	внутримышечного введения
P P03	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AC	препараты для уничтожения эктопаразитов	перметрин <*>	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; раствор
R R03	дыхательная система препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для		
R03AC	ингаляционного введения селективные бета2-адреномиметики	сальбутамол <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	ипратропия бромид + фенотерол <*>	ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для		
R03BA	ингаляционного введения глюкокортикоиды	будесонид <*>	порошок для ингаляций дозированный или суспензия для ингаляций дозированная
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	I	ингаляции дозированная
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	муколитические препараты	ацетилцистеин <*>	раствор для инъекций или лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и ингаляций
R06	антигистаминные средства		
R06A	системного действия антигистаминные средства		
	системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
R06AC R07	замещенные этилендиамины другие препараты для лечения	хлоропирамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AB S	стимуляторы дыхания	аммиак <*>	раствор для наружного применения и ингаляций
S01 S01A S01AB V V03	органы чувств офтальмологические препараты противомикробные препараты сульфаниламиды прочие препараты другие лечебные средства	сульфацетамид <*>	капли глазные
V03A V03AB	другие лечебные средства антидоты	димеркаптопропан-сульфонат натрия <*> карбоксим <*>	раствор для внутримышечного и подкожного введения раствор для внутримышечного введения
		налоксон <*> натрия тиосульфат <*>	раствор для инъекций раствор для внутривенного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
•		флумазенил <*>	раствор для внутривенного
V03A№ V07 V07A	медицинские газы другие разные нелечебные средства другие разные нелечебные средства	кислород <*>	введения газ сжатый
V07AB	растворители и разбавители, включаявода для инъекций <*> ирригационные растворы		растворитель для приготовления лекарственных форм для инъектий

#### Медицинские изделия

Лекарственные препараты и медицинские изделия укладок и наборов для оказания скорой медицинской помощи, определенные требованиями к комплектации, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 октября 2020 г. № 1165н "Об 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

	Анатомо таронортиноска учити	T	T
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Пекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A01 A01A A01AB	стоматологические препараты стоматологические препараты противомикробные препараты для местного лечения заболеваний полости рта	календулы лекарственной цветков экстракт + ромашки аптечной цветков экстракт + тысячелистника обыкновенного травы экстракт	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
A11 A11D A11DA	витамины витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12 витамин В1	тиамин	раствор для инъекций
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		pacing Ash misekami
A11GA A11H	аскорбиновая кислота (витамин С) другие витаминные препараты	аскорбиновая кислота	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
A11HA A12 A12A	другие витаминные препараты минеральные добавки препараты кальция	пиридоксин	раствор для инъекций
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для наружного применения
B B01 B01A B01AB B05	кровь и система кроветворения антитромботические средства антитромботические средства группа гепарина кровезаменители и перфузионные растворы	гепарин натрия	мазь для наружного применения
B05X B05XA	добавки к растворам для внутривенного введения растворы электролитов	кальция хлорид	раствор для инъекций; раствор для наружного применения
COLDD	сердечно-сосудистая система препараты для лечения заболеваний сердца антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для аппликаций; раствор для инъекций; спрей для местного применения дозированный; аэрозоль для местного применения
D D03 D03B	дерматологические препараты препараты для лечения ран и язв ферментные препараты		
D03BA	протеолитические ферменты	трипсин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06A D06AA	антибиотики для местного применения тетрациклин и его производные	тетрациклин	мазь для наружного применения
D06B	другие противомикробные препараты для наружного применения	-	
D06BX	другие противомикробные препараты	прополис	мазь для наружного применения; настойка
		эвкалипта листьев экстракт	раствор для местного применения (масляный);

	IA vionos so mano	ı	
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
D06C D08 D08A	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами антисептики и дезинфицирующие средства антисептики и дезинфицирующие	диоксометилтетрагидропиримиди н + хлорамфеникол	раствор для приема внутрь, местного и наружного применения; раствор для приема внутрь и местного применения (спиртовой) мазь для наружного применения
D08AC	средства бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для наружного и
D08AG	препараты йода	йод + (калия йодид + поливиниловый спирт) йод	местного применения раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения спиртовой
D08AJ	четвертичные аммониевые соединения	бензилдиметил [3- (миристоиламино) пропил] аммоний хлорид моногидрат	раствор для местного применения
D08AL	серебросодержащие препараты	серебра нитрат	раствор для наружного
D08AX	другие антисептики и	бриллиантовый зеленый	применения раствор для наружного
	дезинфицирующие средства	водорода пероксид	применения спиртовой раствор для местного и
		этанол	наружного применения жидкость
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AX	прочие дерматологические препараты	вазелин	мазь для наружного применения
	препараты	диоксометилтетра- гидропиримидин облепихи плоды солкосерил	мазь для наружного применения масло для наружного применения мазь для наружного применения;
G	мочеполовая система и половые		гель для наружного применения
G01 G01A	гормоны противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с		
G01AF H	глюкокортикоидами производные имидазола гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		мазь для наружного применения
H02 H02A	кортикостероиды системного действия кортикостероиды системного		
	действия	ENTROPORTURON	MODE THE HODVINGED HOWMOUGHING
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон дексаметазон преднизолон	мазь для наружного применения раствор для инъекций раствор для инъекций; мазь для наружного применения
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		1 )
H03C H03CA	препараты йода препараты йода	калия йодид	порошок для приготовления раствора для проведения электрофореза
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	противомикробные препараты для		
J01F	системного применения макролиды, линкозамиды и		
J01FA J01FF J01X	стрептограмины макролиды линкозамиды другие антибактериальные	эритромицин линкомицин	мазь для наружного применения раствор для инъекций
J01XX	препараты прочие антибактериальные	эвкалипта прутовидного листьев	настойка

	14		
Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J02	препараты противогрибковые препараты системного действия	настойка	
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA J05	антибиотики противовирусные препараты системного действия	нистатин	мазь для наружного применения
J05A	противовирусные препараты прямого действия	)	
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	мазь для наружного применения
J05AX M	прочие противовирусные препараты костно-мышечная система	оксолин	мазь для наружного применения
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	индометацин	мазь для наружного применения
M02	препараты для местного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы		
M02A	препараты для местного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы		
M02AA №	нестероидные противовоспалительные препараты для наружного применения нервная система	фенилбутазон	мазь для наружного применения
<b>№</b> 01	анестетики		
№01B №01BA	местные анестетики эфиры аминобензойной кислоты	прокани	nactbon illig hill ekilliği
№01BB	амиды	прокаин мепивакаин	раствор для инъекций раствор для инъекций
№02	анальгетики		
№02B №02BA	другие анальгетики и антипиретики салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	мазь для наружного применения
No.05	•	холина салицилат + цеталкония хлорид	гель стоматологический
№05 №05C	психотропные средства снотворные и седативные средства		
№05CM	прочие снотворные и седативные препараты	валерианы лекарственной корневища с корнями	настойка
№07 №07A	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы парасимпатомиметики		
№07AA P	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	производные нитроимидазола	метронидазол	гель для наружного применения
R R02	дыхательная система препараты для лечения заболеваний горда		
R02A	горла препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA V	антисептические препараты прочие препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения
V03 V03A	другие лечебные средства другие лечебные средства	эвгенол	жидкость

# 2. Стоматологические материалы

стоматологические материалы	Описание	Форма выпуска
1	2	3
Пломбы	Основные	
Постоянные:		
Цементные	порошок - тонко измельченное алюмофторсиликатное стекло с добавками поливинилхлорида микросуспензионного. Жидкость - ортофосфорная кислота, частично нейтрализованная гидрооксидом алюминия и окисью цинка	порошок жидкость
СИЦ (стеклоиономерные)		порошок + жидкость
Композиционные	двухкомпонентный композиционный материал. Порошок представляет собой тонкодисперсный силанизированный кварц, окрашенный пигментами и содержащий инициатор отверждения; жидкость содержит бисфенолглицидилметакрилат, триэтиленгликольдиметакрилат, активатор полимеризации	порошок жидкость
Фотополимерные	смесь уретанакрилатов, метакрилатов, модификаторы, неорганический микрогибридный наполнитель, активатор световой полимеризации	паста
Временные:	- 1 v	
	цинк-сульфатный цемент на полимерной основе. Представляет собой готовую к применению однородную пасту, отверждающуюся под воздействием влаги в полости рта	паста
	водозатворимый кальцийсодержащий цинкосульфатный цемент, модифицированный добавками. Основными компонентами порошка являются: окись цинка, сульфат цинка и фосфаты кальция	порошок
Прокладки		
Лечебные	высокодисперсная гидроокись кальция (72,0%), пастообразователь; фторид кальция, рентгеноконтрастные добавки	паста
Изолирующие Пломбирование корморын	порошок: висмута окись, кварц молотый, магния оксид молибдена окись, цинка окись. Состав жидкости: алюминий фосфорнокислый, кислота ортофосфорная, цинк фосфорнокислый и дистиллированная вода	порошок жидкость
Пломбирование корневых каналов		
Временное	высокодисперсная гидроокись кальция (72,0%), пастообразователь;	паста
Постоянное	фторид кальция, рентгеноконтрастные добавки цинкоксидэвгенольный цемент-порошок: окись цинка, гидроксиапатит, стимулирующий регенерацию костной ткани и рентгеноконтрастный наполнитель. Жидкость: эвгенол с пластифицирующими добавками	порошок жидкость
		порошок жидкость
	корневых каналов с неполной экстирпацией пульпы, а также труднопроходимых каналов. Лечебная жидкость - формальдегид; жидкость для отверждения - резорцин и катализатор; порошок с рентгеноконтрастным	жидкость для отверждения
Герметики для фиссур	наполнителем материал светового отверждения для герметизации углублений и фиссур зубов	герметик (капельница)
	3 3 1 31 3	кондиционер (капельница)
		гель (шприц)
	материал для фиссур химического отверждения; материал-герметик двухкомпонентный химического	паста основная паста каталитическая
Серебрение зубов Девитализирующие средства	отверждения для закрытия фиссур и других анатомических углублений зубов для предотвращения развития кариеса молочных зубов материал-паста стоматологическая для девитализации пульпы зуба методом мортальной экстирпации мышьяковистый ангидрид (30%), лидокаина гидрохлорид, эвгенол,	
	волокнистый наполнитель и пастообразователь; сильнодействующая материал-паста безмышьяковистая для девитализации пульпы зуба	паста

	1	1
Основные и вспомогательные стоматологические материалы	Описание	Форма выпуска
1	2	3
Обезболивающие средства	состав: лидокаина гидрохлорид, хлоргексидинабиглюконат, пропиленгликоль, вода очищенная, подсластитель, пищевой ароматизатор	спрей
Гемостатические средства	кровоостанавливающий и антисептический компресс для альвеол Вспомогательные	губка
Для обработки поверхности зубов	для размягчения и удаления зубного камня	паста
Для обработки (шлифовки) пломб	для удаления мягкого налета, пелликул и обработки эмали перед реставрацией зубов, герметизацией фиссур, отбеливанием зубов для предварительной обработки пломб из композитных материалов, стеклоиономеров и амальгам. Абразив, гидрофильный пастообразователь и инертный	паста
Для обработки корневых каналов:	наполнитель	
Дезинфицирующие	материал стоматологический на основе стабилизированного раствора гипохлорита натрия для химического расширения и антисептической обработки корневых каналов зубов	жидкость
Высушивание Для расширения корневых каналов	для высушивания и обезжиривания каналов для химического расширения труднопроходимых корневых каналов зубов, ЭДТА (15%)	жидкость гель
Кровоостанавливающие	(этилендиаминтетраацетат) с пероксидом (10%) 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 Ортодонтия	бинт марлевый (стерильный флакон)
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 и меди	
Зубы акриловые	трехслойные из cross-li№ked акрила выпускаются в 11 размерах фронтальных верхних, 5 размерах фронтальных нижних, 4 размерах жевательных зубов. Выпускаются в 16 цветах A1-D4	
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 жидкость
Изоляционный материал в ортодонтии Материал для шлифования и	на основе альгината натрия состав: тонкоизмельченный кварц-полевошпатовый	жидкость порошок
полирования стоматологических изделий	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.