

Приложение 5  
к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Волгоградской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

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

**I. 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 (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин <*>  фамотидин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол <*>  эзомепразол <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной 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 желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин <*>	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые 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
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин <*>	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота <*>	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота <*> янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид <*>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил <*>	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	сеннозиды А и В <*> лактозула <*> макрогол <*>	таблетки сироп порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
	противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07A	кишечные противомикробные препараты		
A07AX	производные нитрофурана	нифуроксазид <*>	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки
A07B	адсорбирующие кишечные препараты	кремния диоксид коллоидный <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид <*>	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	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 пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением
		сульфасалазин <*>	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум <*>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин <*>	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт <*> инсулин глужизин <*> инсулин лизпро <*>	раствор для подкожного и внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) <*>	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) <*>	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный <*> инсулин деглудек + инсулин аспарт <*> инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) <*> инсулин лизпро двухфазный <*>	суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения суспензия для подкожного введения суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин <*> инсулин гларгин + ликсисенатид <*> инсулин деглудек <*> инсулин детемир <*>	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин <*>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид <*> гликлазид <*>	таблетки таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин <*> вилдаглиптин <*> гозоглиптин <*> линаглиптин <*> саксаглиптин <*> ситаглиптин <*> эвоглиптин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки 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	дулаглутид <*> ликсисенатид <*>	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин <*> ипраглифлозин <*> эмпаглифлозин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид <*>	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол <*>	драже; капли для приема внутрь и наружного применения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол <*> кальцитриол <*> колекальциферол <*>	капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) капли для приема внутрь; капсулы капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
A11DA	витамин B1	тиамин <*>	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота <*>	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин <*>	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон <*>	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агальсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	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 раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат нитизинон сапроптерин тиоктовая кислота <*>	капсулы капсулы таблетки диспергируемые капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин <*>	таблетки
B01AB	группа гепарина	далтепарин натрия <*> гепарин натрия <*>	раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		надропарин кальция <*> эноксапарин натрия <*> парнапарин натрия <*>	раствор для подкожного введения раствор для инъекций раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел <*> prasugrel <*> селексипаг <*> тикагрелор <*> эптифибатид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза <*> проурокиназа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы <*> тенектеплаза <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат <*>	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
V01AX	антитромботическое средство	ривароксабан <*> фондапаринукс натрия <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и подкожного введения
V02	гемостатические средства		
V02A	антифибринолитические средства		
V02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота <*> транексамовая кислота <*>	раствор для инфузий раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
V02B	витамин К и другие гемостатики		
V02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит <*>	раствор для внутримышечного введения
V02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин <*>	губка
V02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс <*> мороктоког альфа <*> нонаког альфа <*> октоког альфа <*> симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческого рекомбинантный) <*> фактор свертывания крови VII <*> фактор свертывания крови VIII <*> фактор свертывания крови IX <*> 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 <*> эптаког альфа (активированный) <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный) лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V02BX	другие системные гемостатики	ромишлостим <*> эльтромбопаг <*> эмицизумаб <*> этамзилат <*>	порошок для приготовления раствора для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
V03	антианемические препараты		
V03A	препараты железа		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
V03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат <*>	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные; раствор для внутримышечного введения
V03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат <*> железа (III) гидроксида сахарозный комплекс <*> железа карбоксимальтозат <*>	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
V03B	витамин В12 и фолиевая кислота		
V03BA	витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин <*>	раствор для инъекций
V03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03X	другие антианемические препараты		
V03XA	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
V05	кровезаменители и перфузионные растворы		
V05A	кровь и препараты крови		
V05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека <*> гидроксиэтилкрахмал <*> декстран <*> желатин <*>	раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий
V05B	растворы для внутривенного введения		
V05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания <*>	эмульсия для инфузий
V05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат <*> калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид <*> калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид <*> мегломина натрия сукцинат <*> натрия лактата раствор сложный <*> (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) натрия хлорида раствор сложный <*> (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота <*>	порошок для приготовления раствора для приема внутрь раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол <*>	порошок для ингаляций дозированных; раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа <*>	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид <*>  магния сульфат <*> натрия гидрокарбонат <*> натрия хлорид <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для инфузий раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин <*>	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированных; спрей для местного применения дозированных
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаптаконитина гидробромид <*>	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин <*>  допамин <*>  норэпинефрин <*>  фенилэфрин <*> эпинефрин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для инъекций раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан <***>	концентрат для приготовления раствора для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат <*>	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин <*>	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01DX	вазодилатирующее средство	молсидомин <*>	таблетки
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин <*> мельдоний <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа <*>	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин <*> моксонидин <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02B	ганглиоблокаторы		
C02BC	антихолинергические средства	азаметония бромид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин <*> урапидил <*>	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной	амбризентан <*> бозентан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
	гипертензии		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитentan <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид <*>	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид <*>	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	торасемид <*>	таблетки; таблетки пролонгированного действия
		фуросемид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон <*>	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол <*>	таблетки
		соталол <*>	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол <*>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол <*>	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин <*>	таблетки;
		нимодипин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин <*>	раствор для инфузий;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил <*>	раствор для внутривенного введения;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл <*>	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл <*>	таблетки
		периндоприл <*>	таблетки;
			таблетки, диспергируемые в полости рта;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл <*>	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан <*>	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин <*>	капсулы;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин <*>	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат <*>	капсулы;
			капсулы пролонгированного действия;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические	алирокумаб <*>	раствор для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
	средства	эволюкумаб <*>	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота <*>	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	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	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол <*>	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон <*> мометазон <*>	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин <*>	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	йод <*> повидон-йод <*>	раствор для наружного применения (спиртовой) раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AF	другие синтетические антибактериальные средства	нитрофурацетин <*>	раствор для местного и наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	бриллиантовый зеленый <*> водорода пероксид <*> калия перманганат <*> этанол <*>	раствор для наружного применения спиртовой раствор для местного и наружного применения порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб <*> пимекролимус <*>	раствор для подкожного введения крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин <*>	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол <*>	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон <*> мизопростол <*>	гель интрацервикальный таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин <*>	таблетки
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	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон <*> тестостерон (смесь эфиров) <*>	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон <*>	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон <*>	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический <*> корифоллитропин альфа <*> менотропины <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
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; раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин <*>	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
H01BB	окситоцин и его аналоги	терлипессин <*> карбетоцин <*> окситоцин <*>	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид <*> октреотид <*>	гель для подкожного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	пасиреотид <*> ганиреликс <*> цетрореликс <*>	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон <*>	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон <*>  дексаметазон <*>	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 применения имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		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	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия <*>	таблетки
H03B	антигипотиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид <*>	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид <*>	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин <*>	раствор для инъекций
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол <*>	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид <***>	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин <*>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые
		тигекциклин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол <*>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин <*>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		ампициллин <*>	приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин <*>	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		бензилпенициллин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		феноксиметилпенициллин <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин <*>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим <*>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
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 инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		цефтазидим <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; 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 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
J01DH	карбапенемы	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 внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пенымы	цефтазидим + [авибактам] <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам] <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EB	производные сульфаниламидов	сульфацетамид <*>	капли глазные
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
	и стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин <*>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин <*>	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		klarитромицин <*>	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	линкозамиды	клиндамицин <*>	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин <*>	капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин <*>	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин <*>	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лomeфлоксацин <*>	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		моксифлоксацин <*>	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин <*>	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин <*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин <*>	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; 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	гидроксиметилхиноксалиндиоксид <*>	раствор для внутривенного введения и местного применения; раствор для внутривенного и наружного применения
J01X	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
J01XD	производные имидазола	метронидазол <*>	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид <*>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфомицин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин <*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол <*>	лиофилизат для приготовления концентрата

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол <*> флуконазол <*>	суспензия для приема внутрь капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	касποфунгин <*> микафунгин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; 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; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AC	гидразиды	циклосерин изониазид	капсулы раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин пиразинамид теризидон тиоуреидоиминометилпиридин ия перхлорат	таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин изониазид + пиразинамид изониазид + пиразинамид + рифампицин изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты	изониазид + этамбутол	таблетки
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты 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 ганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир дарунавир нарлапревир <*> ритонавир	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир диданозин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элюсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	осельтамивир <*>	капсулы
		велпатаксир + софосбувир <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глекапревир + пибрентасвир <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир <*>	таблеток набор
		рибавирин <*>	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		симепревир <*>	капсулы
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	софосбувир <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	гразопревир + элбасвир <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты <*>	капсулы
		кагоцел <*>	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		риамиловир <*>	капсулы
		умифеновир <*>	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фавипиравир <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный <*>	
		анатоксин	



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		дифтерийно-столбнячный <*> анатоксин столбнячный антитоксин яда гадюки обыкновенной <*> сыворотка противоботулиническая <*> сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая <*> сыворотка противодифтерийная <*> сыворотка противостолбнячная	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный <*>	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин против клещевого энцефалита <*> иммуноглобулин противостолбнячный человека иммуноглобулин человека антирезус RHO[D] <*> иммуноглобулин человека противостафилококковый <*> паливизумаб <***>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения  лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	
J07B	вакцины вирусные		
J07BG	бешенства вирус цельный инактивированный	вакцина антирабическая	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного и внутримышечного введения
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин <*> ифосфамид <*> мелфалан <*> хлорамбуцил <*> циклофосфамид <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид <*>	инфузий капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел <*> кабазитаксел <***> паклитаксел <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DA	актиномицины	дактиномицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения и перфузии
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин <*> доксорубицин <*>  идарубицин <*>  митоксантрон <*> эпирубицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин <*> иксабепилон <*> митомицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин <*>  оксалиплатин <*>  цисплатин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
L01XB	метилгидразины	прокарбазин <*>	инфузий и внутривенного введения; раствор для инъекций
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб<*>	капсулы
		атезолизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинтузумаб <*>	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
		прогалимаб<*>	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
		трастузумаб эмтанзин <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
		цетуксимаб <*>	раствор для подкожного введения
		элотузумаб <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акситиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб <*>	капсулы
		афатиниб <*>	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 <*>	капсулы
		дазатиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб <*>	капсулы
		иматиниб <*>	капсулы;
		кабозантиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		кризотиниб <*>	капсулы
		лапатиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ленватиниб <*>	капсулы
		мидостаурин <*>	капсулы
		нилотиниб <*>	капсулы
		нинтеданиб <*>	капсулы мягкие
		осимертиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пазопаниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциклиб <*>	капсулы
		регорафениб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибоциклиб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб <*>	таблетки
		сорафениб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб <*>	капсулы
		траметиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб <*>	капсулы
		эрлотиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб <*>	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
		висмодегиб <*>	капсулы
		гидроксикарбамид <*>	капсулы
		иксазомиб <*>	капсулы
		иринотекан <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан <*>	таблетки
		олапариб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		третиноин <*>	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		эрибулин <*>	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
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 пролонгированного действия
		лейпрорелин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		трипторелин <*>	введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением 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; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BB	антиандрогены	фулвестрант <*> апалутамид <*> бикалутамид <***> флутамид <*>	раствор для внутримышечного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BG	ингибиторы ароматазы	энзалутамид <***>	капсулы
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	анастрозол <*> абиратерон <***> дегареликс <***>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	эмпэгфилграстим <*> интерферон альфа <*>	раствор для подкожного введения гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		интерферон бета-1a <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a <*>	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	цепэгинтерферон альфа-2b <*>	раствор для подкожного введения
		азоксимера бромид <*>	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
		глутамил-цистеинил – глицин динатрия <*>	раствор для инъекций
		мегломина акридоацетат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон <*>	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласп <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		беллимумаб <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин анти timoцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		лефлуномид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		терифлуномид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофациитиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб <*>	таблетки с пролонгированным

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус <*>	таблетки
		экулизумаб	таблетки диспергируемые; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимуаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб <*>	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб <*>	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб <*>	раствор для подкожного введения
		канакинумаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		левилимаб <*>	раствор для подкожного введения
		нетакимаб <*>	раствор для подкожного введения
		олокизумаб <*>	раствор для подкожного введения
		сарилумаб <*>	раствор для подкожного введения
		секукинумаб <*>	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	раствор для подкожного введения
		такролимус <*>	капсулы;
			капсулы пролонгированного действия;
			концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			мазь для наружного применения
		циклоспорин <*>	капсулы;
			капсулы мягкие;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн <*>	таблетки
		диметилфумарат <*>	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид <*>	капсулы
		пирфенидон <*>	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	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





Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин-комплекс <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен <*> tizанидин <*>	раствор для интратекального введения; таблетки капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол <*>	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота <*> золедроновая кислота <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб <*> стронция ранелат <*>	раствор для подкожного введения порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан <*> десфлуран <*> севофлуран <*>	жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин <*>	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид <*> кетамин <*> натрия оксибутират <*> пропофол <*>	газ сжатый раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики		
N01BA	эферы аминокислоты	прокаин <*>	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин <*> левобупивакаин <*> ропивакаин <*>	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций раствор для инъекций раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин <*>	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	налуксон + оксикодон <*> фентанил <*>	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин <*>	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенилэтоксипиридин <*> тапентадол <*> трамадол <*>	таблетки защежные таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота <*>	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BB	пиразолоны, пиразолоны в комбинациях	метамизол натрия <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N02BE	анилиды	метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид <*> парацетамол <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; 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
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал <*> фенобарбитал <*>	таблетки таблетки; таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин <*>	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам <*>	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин <*>	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота <*>	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам <*> лакосамид <*> леветирацетам <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел <*> прегабалин топирамат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил <*>	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил <*>	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		хлорпромазин <*>	таблетки, покрытые оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин трифлуоперазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	флуфеназин	таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения;
N05AD	производные бутирофенона	перициазин тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный)
		галоперидол	капсулы; раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дроперидол <*>	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
N05AE	производные индола	луразидон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AF	производные тиоксантена	сертиндол зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид <*>	таблетки; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин палиперидон	капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рисперидон	капсулы суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N05B	анксиолитики		порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		диазепам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		лоразепам <*> оксазепам <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05CD	производные бензодиазепаина	мидазолам <*> нитразепам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин <*>  имипрамин кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин  сертралин флуоксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин пилофезин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин <*>	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин <*>  глицин <*>  метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин <*> пирацетам <*>  полипептиды коры головного	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки защечные; таблетки подъязычные капли назальные капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		мозга скота <*> фонтурацетам <*>	внутримышечного введения таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церебролизин <*> цитиколин <*>	раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин <*>  ривастигмин <*>	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид <*> холина альфосцерат <*>	таблетки капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07AX	прочие парасимпатомиметики		
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	беттагистин <*>	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота <*> тетрабеназин этилметилгидроксипиридина 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	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин <*>	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол <*>	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел <*>	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол <*>	таблетки
P03	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 эмульсии для наружного применения
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат <*>	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилومتазолин <*>	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол <*>	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол <*> сальбутамол <*>	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	формотерол <*> беклометазон + формотерол <*> будесонид + формотерол <*> вилантерол + флутиказона фуоат <*> мометазон + формотерол <*> салметерол + флутиказон <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций;



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол<*> вилантерол + умеклидиния бромид <*> вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат<*> гликопиррония бромид + индакатерол <*> ипратропия бромид + фенотерол <*> олодатерол + тиотропия бромид <*>	порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон <*>  будесонид <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций капли назальные; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид<*> гликопиррония бромид <*> ипратропия бромид <*>  тиотропия бромид <*>	порошок для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб <*> меполизумаб <*>  омализумаб <*>  реслизумаб <*>	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения 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;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			<p>пастилки;  раствор для внутривенного введения;  раствор для приема внутрь;  раствор для приема внутрь и ингаляций;  сироп;  таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки для рассасывания;  таблетки шипучие</p>
		ацетилцистеин <*>	<p>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;  гранулы для приготовления сиропа;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций и ингаляций;  раствор для приема внутрь;  сироп;  таблетки;  таблетки шипучие</p>
R06	антигистаминные средства системного действия	дорназа альфа <*>	раствор для ингаляций
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин <*>	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки</p>
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин <*>	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки</p>
R06AE	производные пиперазина	цетиризин <*>	<p>капли для приема внутрь;  сироп;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин <*>	<p>сироп;  суспензия для приема внутрь;  таблетки</p>
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	<p>берактант &lt;*&gt;  порактант альфа &lt;*&gt;  сурфактант-БЛ &lt;*&gt;</p>	<p>суспензия для эндотрахеального введения  суспензия для эндотрахеального введения  лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;  лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения</p>
R07AB	стимуляторы дыхания	аммиак <*>	раствор для наружного применения и ингаляций
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин <*>	мазь глазная
S01AD	противовирусное средство комбинированное (цитокин + H1-гистаминовых рецепторов блокатор)	интерферон альфа-2b + дифенгидрамин <*>	капли глазные
S01B	противовоспалительные препараты		
S01BC	производные уксусной кислоты и родственные соединения	индометацин <*>	капли глазные

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин <*>	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид <*>	таблетки
		дорзоламид <*>	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол <*>	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост <*>	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил – метилоксадиазол <*>	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид <*>	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин <*>	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия <*>	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза <*>	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб <*>	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин <*>	капли ушные
V	прочие препараты	экстемпоральная рецептура по необходимой номенклатуре <*>	
V01	аллергены		
V01A	аллергены	аллергены по необходимой номенклатуре <*>	
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия <*> калий-железогексацианоферрат <*> кальция тринатрия пентетат <*> карбоксим <*> налоксон <*> натрия тиосульфат <*> протамина сульфат <*> сугаммадекс <*> цинка бисвинилимидазола диацетат <*>	раствор для внутримышечного и подкожного введения таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций раствор для внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для инъекций раствор для внутривенного введения капсулы; раствор для внутримышечного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс <*>	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат <*> комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала <*> севеламер <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки жевательные
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
V03AX	прочие лечебные средства	месна <*> дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная <*> (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания <*> аминокислоты и их смеси <*> кетоналоги аминокислот <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты <*>	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций <*>	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат <*>	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол <*> йогексол <*> йомепрол <*> йопромид <*>	раствор для внутривенного и внутриаортального введения раствор для инъекций раствор для инъекций раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота <*> гадобутрол <*> гадоверсетамид <*> гадодиамид <*> гадоксетовая кислота <*> гадопентетовая кислота <*> гадотеридол <*>	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	макротех 99mTc <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		меброфенин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех 99mTc <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех 99mTc <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) оксабифор <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) сестамиби <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) фитат <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr <*>	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	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 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 одномышцелковый  
 Вкладыш из ортопедического цемента  
 Вкладыш тиббиальный  
 Гайка ортопедическая <\*>  
 Гайка ортопедическая, нестерильная <\*>  
 Генератор импульсов для системы глубокой электростимуляции головного мозга <\*>

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 внутривисочный 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 тибиалярного 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 межкостистой декомпрессии в поясничном отделе позвоночника, стерильный <\*>  
Имплантат для пломбирования склеры, нерассасывающийся <\*>  
Имплантат для регенерации влагиалища сухожилия  
Имплантат для ремоделирования воронкообразной грудной клетки  
Имплантат для снижения нагрузки на коленный сустав  
Имплантат костезамещающий композитный <\*>  
Имплантат костезаполняющий/костезамещающий углеродный <\*>  
Имплантат костно-хрящевое 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 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 кетгуттовая, простая <\*>  
Нить хирургическая кетгуттовая, 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 магнитно-резонансным томографом <\*>  
Переключатель 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 атрауматические 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 кохlearной имплантации  
Система кохlearной 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 голенистоного 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 одномышцелковый  
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. Лекарственные препараты			
1.1. При оказании неотложной медицинской помощи, для работы медицинских кабинетов и проведения физиотерапевтических процедур			
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	платифиллин <*>	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин <*>	раствор для инъекций
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) <*>	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат <*>	раствор для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения;
		эноксапарин натрия <*>	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ацетилсалициловая кислота <*>	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота <*>	раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	декстран <*> гидроксиэтилкрахмал <*>	раствор для инфузий раствор для инфузий
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) <*> натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) <*>	раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	магния сульфат <*> натрия хлорид <*>	раствор для внутривенного введения раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин <*>	раствор для внутривенного введения
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид <*>	раствор для инъекций
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; спрей для местного применения дозированный
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	допамин <*> фенилэфрин <*> эпинефрин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для инъекций раствор для инъекций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		норэпинефрин <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		добутамин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
C01D	вазодилаторы для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		нитроглицерин <*>	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил <*>	раствор для внутривенного введения
C03	диуретики		
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
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	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	нифедипин <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			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	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл <*>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
D	дерматологические препараты		
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол <*>	мазь для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин <*>	раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения
D08AF	производные нитрофурана	нитрофурал <*>	раствор для местного применения; мазь для местного и наружного применения
D08AG	препараты йода	йод <*> повидон-йод <*>	раствор для наружного применения спиртовой раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	бриллиантовый зеленый <*> водорода пероксид <*> калия перманганат <*> серебра протеинат <*> этанол <*>	раствор для наружного применения спиртовой раствор для местного и наружного применения порошок для приготовления раствора для наружного применения раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения (спиртовой)
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AX	прочие дерматологические препараты	вазелин <*>	масло для наружного применения
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон <*>	раствор для инъекций; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		дексаметазон <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		преднизолон <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол <*>	линимент; капли глазные
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EB	производные сульфаниламидов	сульфацетамид <*>	капли глазные
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный <*> анатоксин дифтерийно-столбнячный <*> анатоксин столбнячный сыворотка противодифтерийная <*> сыворотка противостолбнячная	
J06B	иммуноглобулины		
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин противостолбнячный человека	
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	
J07B	вакцины вирусные		
J07BG	вирус бешенства – цельный инактивированный	вакцина антирабическая	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного и внутримышечного введения
J07BD	противокоревые вакцины	вакцина для профилактики кори	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 раствора для инъекций
J07BF	противомиелитные вакцины	вакцина для профилактики полиомиелита	раствор для приема внутрь; раствор для внутримышечного и подкожного введения; суспензия для внутримышечного введения
J07BC	противогепатитные вакцины	вакцина для профилактики вирусного гепатита А вакцина для профилактики вирусного гепатита В	суспензия для внутримышечного введения суспензия для внутримышечного введения
J07BH	вакцины против ротавирусной диареи	вакцина для профилактики ротавирусной инфекции	раствор для приема внутрь



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J07BK	вакцины против ветряной оспы	пентавалентная, живая вакцина для профилактики ветряной оспы	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
J07A	вакцины бактериальные		
J07AG	вакцины против <i>Haemophilus influenzae</i> 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 внутривидеального введения и накожного скарификационного нанесения
J07AC	вакцины сибирезязвенные	вакцина для профилактики сибирской язвы	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 вакцины	вакцина для профилактики дизентерии	раствор для внутримышечного и подкожного введения
J07AP	противобрюшнотифозные вакцины	вакцина для профилактики брюшного тифа	раствор для подкожного введения
J07AD	вакцины бруцеллезные	вакцина для профилактики бруцеллеза	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения и накожного скарификационного нанесения
J07AL	противопневмококковые вакцины	вакцина для профилактики пневмококковых инфекций	суспензия для внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для внутримышечного и подкожного введения
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак <*>  кеторолак <*>	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01B	местные анестетики	оксибупрокаин <*>	капли глазные
N01BA	эферы аминокислоты	прокаин <*>	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин <*>	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
N02AX	другие опиоиды	трамадол <*>	раствор для инъекций
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
N02BB	пиразолоны, пиразолоны в комбинациях	метамизол натрия <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	хлорпромазина гидрохлорид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепаина	диазепам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин <*>	капли назальные
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	сальбутамол <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для внутримышечного введения
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин <*>	сироп; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AB	стимуляторы дыхания	аммиак <*>	раствор для наружного применения и ингаляций
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
S01B	противовоспалительные препараты		
S01BC	производные уксусной кислоты и родственные соединения	индометацин <*>	капли глазные
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин <*>	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид <*>	таблетки
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид <*>	капли глазные
V	прочие препараты	экстемпоральная рецептура по необходимой номенклатуре <*>	
V01	аллергены		
V01A	аллергены	аллергены по необходимой номенклатуре для проведения кожно-специфических проб <*>	
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	натрия тиосульфат <*> димеркаптопропансульфонат натрия <*>	раствор для инъекций раствор для внутримышечного и подкожного введения
V08	контрастные средства		
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь

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

## 2. Медицинские изделия

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

Аппарат дыхательный ручной (типа Амбу) с набором масок трех размеров <\*>  
 Бинты (марлевые, эластичные, гипсовые) <\*>  
 Вата медицинская <\*>  
 Воздуховод трех размеров <\*>  
 Гемостатический рассасывающий материал <\*>  
 Диагностические тест-полоски <\*>  
 Жгуты кровоостанавливающие <\*>  
 Зонд желудочный <\*>  
 Катетер внутривенный или игла (калибром G14-18; 2,2 – 1,2 мм) <\*>  
 Кислородная подушка (или другие средства для обеспечения подачи кислорода) <\*>  
 Крафт-пакет для стерилизации <\*>  
 Кружка Эсмарха <\*>  
 Лабораторная посуда <\*>  
 Лейкопластыри <\*>  
 Марля медицинская <\*>  
 Мелкий медицинский инструментарий со сроком службы, не превышающим 12 месяцев <\*>  
 Наконечники к дозаторам механическим и электронным <\*>

Отсос с набором катетеров для санации (механический или электрический) <\*>  
Перчатки медицинские одноразовые (хирургические, анатомические, смотровые) <\*>  
Природные органические и неорганические соединения для физиотерапии (парафин, озокерит, нафталан, лечебная грязь) <\*>  
Пузырь со льдом <\*>  
Расходные материалы для УЗИ, ЭКГ и рентген-исследований <\*>  
Роторасширитель трех размеров <\*>  
Системы для внутривенных инфузий одноразовые <\*>  
Салфетки спиртовые <\*>  
Скальпель хирургический стерильный одноразового использования <\*>  
Термометр медицинский <\*>  
Устройство одноразовое для определения скорости оседания эритроцитов <\*>  
Химические реактивы для производства анализов <\*>  
Шарики марлевые <\*>  
Шприцы одноразовые <\*>  
Шовный материал <\*>  
Языкодержатель <\*>

## 2.2. При оказании паллиативной медицинской помощи при посещениях на дому

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

Примечания:

1. Лекарственные препараты, не обозначенные "<\*>", приобретаются медицинскими организациями только за счет средств областного бюджета.
2. Лекарственные препараты и медицинские изделия, обозначенные "<\*>", приобретаются медицинскими организациями как за счет средств обязательного медицинского страхования, так и за счет средств областного бюджета.
3. <\*\*\*> Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. № 2406-р (в редакции от 12.10.2020 № 2626-р).
4. <\*\*\*> Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 г. № 3053-р.

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	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	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин <*>	раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AA	препараты, способствующие смягчению каловых масс	парафин жидкий <*>	масло для приема внутрь
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BA	препараты угля	активированный уголь <*> активированный уголь + алюминия оксид <*>	таблетки или капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	лигнин гидролизный <*>	порошок для приема внутрь или гранулы для приема внутрь
A11	витамины		
A11D	витамин B1 и его комбинация с витаминами B6 и B12		
A11DA	витамин B1	тиамин <*>	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин <*>	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат <*>	раствор для внутривенного введения и (или) раствор для инфузий
B	кровь и система кроветворения		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения или раствор для инъекций
		эноксапарин натрия <*>	раствор для инъекций и (или) раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ацетилсалициловая кислота <*>	таблетки или таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тикагрелор <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения или лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		тенектеплаза <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминометилбензойная кислота <*>	раствор для внутривенного введения
		транексамовая кислота <*>	раствор для внутривенного введения
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	гидроксиэтилкрахмал <*>	раствор для инфузий
		декстран <*>	раствор для внутривенного введения и (или) раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза <*>	раствор для внутривенного введения и раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат <*>	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) <*>	раствор для инфузий
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид <*>	раствор для инфузий
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	магния сульфат <*>	раствор для внутривенного введения или раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия гидрокарбонат <*>	раствор для инфузий
		натрия хлорид <*>	раствор для инфузий и растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин <*>	раствор для внутривенного введения
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин <*>	раствор для инъекций; спрей для местного применения дозированный или спрей для местного применения
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон <*>	раствор для внутривенного введения
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий или раствор для инфузий
		допамин <*>	раствор для инъекций и (или) концентрат для приготовления раствора для инфузий
		норэпинефрин <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин <*>	раствор для инъекций
		эпинефрин <*>	раствор для инъекций
C01D	вазодилаторы для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат <*>	спрей дозированный или концентрат для приготовления раствора для инфузий
		нитроглицерин <*>	аэрозоль 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	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин <*>	раствор для внутривенного введения
		моксонидин <*>	таблетки, покрытые оболочкой или таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02B	ганглиоблокаторы		
C02BC	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	диуретики		
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид <*>	раствор для внутривенного

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			и внутримышечного введения или раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол <*>	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	метопролол <*> эсмолол <*>	раствор для внутривенного введения или таблетки раствор для внутривенного введения или раствор для инфузий
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	нифедипин <*>	драже или таблетки
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил <*>	раствор для внутривенного введения
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл <*> эналаприлат <*>	таблетки раствор для внутривенного введения
D	дерматологические препараты		
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин <*>	раствор для местного и наружного применения
D08AG	препараты йода	повидон-йод <*> йод <*>	раствор для местного применения или раствор для наружного применения или раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения спиртовой
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	бриллиантовый зеленый <*> водорода пероксид <*> этанол <*>	раствор для наружного применения спиртовой раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон <*> дексаметазон <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения или суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения или



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		преднизолон <*>	раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол <*>	порошок для приготовления раствора для внутримышечного или внутривенного введения
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	кеторолак <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид <*> суксаметония хлорид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения или порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин <*>	раствор для инъекций
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид <*> кетамин <*> пропофол <*>	газ сжатый раствор для внутривенного и внутримышечного введения эмульсия для внутривенного введения или эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминокислоты	прокаин <*>	раствор для инъекций
N01BB	амиды	лидокаин + хлоргексидин <*>	гель для местного применения
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин <*>	раствор для инъекций
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	трамадол <*>	раствор для инъекций
N02BB	пиразолоны, пиразолоны в комбинациях	метамизол натрия <*> метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения или

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
N02BE	анилиды	парацетамол <*>	раствор для инъекций суппозитории ректальные; порошок для приготовления раствора для приема внутрь или суспензия для приема внутрь
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	фенобарбитал	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота <*>	раствор для внутривенного введения или лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тригексифенидил	таблетки
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутримышечного введения
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	тиоридазин	драже; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для внутримышечного введения
		дроперидол <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
N05AF	производные тиоксанта	хлорпротиксен	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин <*>	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		диазепам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы; раствор для внутримышечного введения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; раствор для внутримышечного введения
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин <*>	раствор для инъекций
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота <*>	раствор для внутривенного введения
		этилметилгидроксипиридина сукцинат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P03	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	дыхательная система		
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета2-адреномиметики	сальбутамол <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	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 ингаляций дозированная
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин <*>	раствор для внутривенного введения или раствор для внутримышечного введения
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
R05CB	муколитические препараты	ацетилцистеин <*>	раствор для инъекций или лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AB	стимуляторы дыхания	аммиак <*>	раствор для наружного применения и ингаляций
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AB	сульфаниламиды	сульфацетамид <*>	капли глазные
V	прочие препараты		
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия <*> карбоксим <*> налоксон <*> натрия тиосульфат <*> флумазенил <*> цинка бисвинилимидазола диацетат <*>	раствор для внутримышечного и подкожного введения раствор для внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутримышечного введения
V03AN	медицинские газы	кислород <*>	газ сжатый
V07	другие разные нелечебные средства		
V07A	другие разные нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций <*>	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

## Медицинские изделия

Медицинские изделия по необходимой номенклатуре для оказания скорой медицинской помощи за счет средств ОМС.

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A01	стоматологические препараты		
A01A	стоматологические препараты		
A01AB	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	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AG	слабительные препараты в клизмах	глицерол	раствор для наружного и местного применения
A11	витамины		
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
A11DA	витамин B1	тиамин	раствор для инъекций
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для наружного применения
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	мазь для наружного применения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	кальция хлорид	раствор для инъекций; раствор для наружного применения
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01B	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	дерматологические препараты		
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03B	ферментные препараты		
D03BA	протеолитические ферменты	трипсин	лиофилизат для приготовления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			раствора для инъекций и местного применения
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06A	антибиотики для местного применения		
D06AA	тетрацилин и его производные	тетрацилин	мазь для наружного применения
D06B	другие противомикробные препараты для наружного применения		
D06BX	другие противомикробные препараты	прополис эвкалипта листьев экстракт	мазь для наружного применения; настойка раствор для местного применения (масляный); раствор для приема внутрь, местного и наружного применения; раствор для приема внутрь и местного применения (спиртовой)
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для наружного и местного применения
D08AG	препараты йода	йод + (калия йодид + поливиниловый спирт) йод	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 применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	бриллиантовый зеленый водорода пероксид этанол	раствор для наружного применения спиртовой раствор для местного и наружного применения жидкость
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AX	прочие дерматологические препараты	вазелин диоксометилтетрагидропиримидин облепихи плоды солкосерил	мазь для наружного применения мазь для наружного применения масло для наружного применения мазь для наружного применения; гель для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
G01AF	производные имидазола	клотримазол	мазь для наружного применения
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
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		
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	порошок для приготовления раствора для проведения электрофореза
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	противомикробные препараты для системного применения		
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	макролиды	эритромицин	мазь для наружного применения
J01FF	линкозамиды	линкомицин	раствор для инъекций
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XX	прочие антибактериальные препараты	эвкалипта прутовидного листьев настойка	настойка
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин	мазь для наружного применения
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	мазь для наружного применения
J05AX	прочие противовирусные препараты	оксолин	мазь для наружного применения
M	костно-мышечная система		
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	фенилбутазон	мазь для наружного применения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
	противовоспалительные препараты для наружного применения		
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01B	местные анестетики		
N01BA	эффиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	мепивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота холина салицилат + цеталкония хлорид	мазь для наружного применения гель стоматологический
N05	психотропные средства		
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CM	прочие снотворные и седативные препараты	валерианы лекарственной корневища с корнями	настойка
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для инъекций
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол	гель для наружного применения
R	дыхательная система		
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения
V	прочие препараты		
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства	эвгенол	жидкость

## 2. Стоматологические материалы

Группа медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование	Форма выпуска	Цена в рублях за единицу измерения (упаковка)
1	2	3	4
<b>Пломбировочные материалы</b>			
материалы для наложения лечебных прокладок	кальцийсодержащие материалы; пасты на основе эвгенола	паста; порошок; жидкость	до 400
материалы для повязок временных пломб	дентин в виде порошка и пасты; пасты, содержащие эвгенол и окись цинка	порошок; жидкость, порошок	до 200
материалы для изолирующих прокладок	цементы: фосфатные, стеклоиономерные химического и светового отверждения	порошок; жидкость; кондиционер; покрытие для защиты пломб	до 2600
постоянные пломбировочные материалы	композитные пломбировочные материалы химического отверждения	порошок; жидкость; паста-паста;	до 2000 (химического отверждения)



Группа медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование	Форма выпуска	Цена в рублях за единицу измерения (упаковка)
1	2	3	4
		паста; кондиционер	
	композитные материалы светового отверждения		до 5000 (светового отверждения)
	Эндодонтические материалы		
материалы для обработки и девитализации пульпы	пасты девитализирующие мышьяковистые и безмышьяковистые	паста	до 900
материалы для обработки каналов зубов	антисептические жидкости; гели; пасты для расширения корневых каналов; гели и жидкости для распломбирования каналов; жидкость для сушки и обезжиривания каналов; препараты для временного пломбирования каналов; средства для остановки капиллярного кровотечения	жидкость; гель	до 300
материалы для пломбирования каналов зубов	материалы для постоянного пломбирования корневых каналов зубов на основе эвгенола и окиси цинка, гидроокиси кальция, резорцин-формалина, йодоформа	порошок + жидкость	до 1100
	Лечебные, профилактические и вспомогательные материалы		
местноанестезирующие препараты	спреи; гели для анестезии	раствор; спрей; гель	до 600
материалы для альвеолярных повязок	кровоостанавливающие средства в формах губки, паст, порошков; альвеолярные компрессы после удаления зуба; жидкости, пасты для антисептической обработки слизистой оболочки полости рта; нити, конусы, шарики с антибиотиками и антисептиками для лечения слизистой полости рта; защитные компрессы для десен; наборы для ретракции десны и прочее	паста; жидкость; порошок; губка; гранулы	до 850
материалы для герметизации фиссур зубов	герметики светового и химического отверждения	герметик	до 900
материалы для профилактики кариеса и некариозных поражений	фторирующие и реминерализирующие гели; жидкости; пасты; комплекты для глубокого фторирования; фторлак; наборы цветных стоматологических индикаторов и колортесты; средства при повышенной чувствительности зубов; наборы полирующих паст	жидкость + жидкость; лак; паста; гель	до 900
материалы для протравливания эмали и дентина	препараты на основе ортофосфорной кислоты	жидкость; гель	до 200
препараты для лечения заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта	жидкости; гели; пасты, содержащие антимикробные, противовоспалительные, эпителизирующие, противовирусные, противогрибковые препараты; антисептические средства; антикоагулянты; индикаторы	раствор; жидкость; гель; паста; порошок; паста-повязка; мазь; масло эфирное; таблетки;	до 300

Группа медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование	Форма выпуска	Цена в рублях за единицу измерения (упаковка)
1	2	3	4
материалы для снятия зубных отложений	воспаления слизистой оболочки полости рта	раствор спиртовой для наружного применения	
	пасты; жидкости; гели для размягчения твердого зубного налета; индикаторы зубного налета; шлифовальные полоски; артикуляционная бумага	паста; гель; жидкость	до 200
Материалы, применяемые в детской ортодонтии и детском зубопротезировании			
оттисковые материалы	альгинатные; силиконовые		до 500
материалы для отливки моделей	гипс медицинский; супергипс; слепочная масса		до 500
воск зуботехнический	воск липкий; воск базисный		до 800
изолирующие материалы	лак для изоляции деталей ортодонтических конструкций		до 1500
пластмасса для базисов зубных протезов и ортодонтических аппаратов	пластмасса горячего отверждения (бесцветная, окрашенная); пластмасса холодного отверждения; пластмасса самотвердеющая		до 1500
материалы для полировки съемных и несъемных ортодонтических конструкций	пасты	паста	до 200
материалы для пайки деталей мостовидных протезов и их обработки	припой	проволока	до 1500
материалы для штамповки ортодонтических коронок	легкоплавный сплав	легкоплавный сплав	до 1000
	отбел	жидкость; флакон	до 500
вспомогательные материалы и стоматологический инструментарий	гильзы	гильзы	до 500
	проволока ортодонтическая в ассортименте	проволока ортодонтическая в ассортименте	до 2000

**Примечание.**

Лекарственные препараты, пломбирочные 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.