

Приложение 5
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Волгоградской области на 2023 год
и на плановый период 2024 и 2025 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

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

**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	
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 H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин <*> фамотидин <*>		раствор для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол <*> эзомепразол <*>		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;
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		висмута трикалия дицитрат <*>	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта			
A03A	препараты для лечения			

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A03AA	функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта синтетические антихолинергические мебеверин <*> средства, эфиры с третичной аминогруппой		капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрыты оболочкой; таблетки, покрыты пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A03AD	папаверин и его производные	платифиллин <*> дротаверин <*>	раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин <*>	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	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; сuspензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота <*>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид <*>	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил <*>	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	сеннозиды А и В <*> лактулоза <*> макрогол <*>	таблетки сироп порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07A	кишечные противомикробные препараты		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A07AX	производные нитрофурана	нифуроксазид <*>	капсулы; сuspензия для приема внутрь; таблетки
A07B	адсорбирующие кишечные препараты	кремния диоксид коллоидный <*>	порошок для приготовления сuspензии для приема внутрь
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический <*>	порошок для приготовления сuspензии для приема внутрь; сuspензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
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; сuspензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сульфасалазин <*>	
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум <*>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления супензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки капсулы; порошок для приема внутрь
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; таблетки кишечнорастворимые,

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A10	препараты для лечения сахарного диабета		покрытые пленочной оболочкой
A10A	инсулины и их аналоги	инсулин аспарт <*>	раствор для подкожного и внутривенного введения
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин глулизин <*> инсулин лизпро <*>	раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) <*>	
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) <*>	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный <*> инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) <*> инсулин лизпро двухфазный <*>	суспензия для подкожного введения раствор 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 <*>	суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		таблетки;
A10BA	бигуаниды	метформин <*>	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 <*> гликлавид <*>	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин <*> виладглиптин <*> гозоглиптин <*> линаглиптин <*> саксаглиптин <*> ситаглиптин <*> эвоглиптин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	ликсисенатид <*> семаглутид <*> дапаглифлозин <*> ипраглифлозин <*> эмпаглифлозин <*> эртуглифлозин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид <*>	оболочкой таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол <*>	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол <*> кальцитриол <*> колекальциферол <*>	капли для приема внутрь; капсулы капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12		
A11DA	витамин В1	тиамин <*>	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота <*>	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин <*>	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция	кальция глюконат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;
A12AA	препараты кальция		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

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа агалсидаза бета велаглюцераза альфа галсульфаза идурсульфаза идурсульфаза бета имиглюцераза ларонидаза себелипаза альфа талиглюцераза альфа	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 лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий капсулы
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат нитизинон сапроптерин тиоктовая кислота <*>	капсулы таблетки растворимые 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	анти trombotические средства		
B01A	анти trombotические средства		
B01AA	антагонисты витамина K	варфарин <*>	таблетки
B01AB	группа гепарина	далтепарин натрия <*> гепарин натрия <*>	раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения;
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	надропарин кальция <*> эноксапарин натрия <*> парнапарин натрия <*> клопидогрел <*>	раствор для инъекций раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	prasugrel <*> селексипаг <*> тикагрелор <*> эптифибатид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	алтеплаза <*> проурокиназа <*> рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы <*> тенектеплаза <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		дабигатрана этексилат <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
B01AF	прямые ингибиторы фактора Xa	апиксабан <*> ривароксабан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и подкожного введения
B01AX	антитромботическое средство	фондапаринукс натрия <*>	
B02 B02A B02AA	гемостатические средства антифибринолитические средства аминокислоты	аминокапроновая кислота <*> транексамовая кислота <*>	раствор для инфузий раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин <*>	
B02B B02BA	витамин K и другие гемостатики витамин K	менадиона натрия бисульфит <*>	раствор для внутримышечного введения
B02BC B02BD	местные гемостатики факторы свертывания крови	фибриноген + тромбин <*> антиингибиторный коагулантный комплекс <**> мороктоког альфа <**> нонаког альфа <**> октоког альфа <**> симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) <**> фактор свертывания крови VII <**> фактор свертывания крови VIII <**> фактор свертывания крови IX <**>	губка лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 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 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 инфузий порошок для приготовления раствора для подкожного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим <*> элтромбопаг <*> эмизиумаб<*> этамзилат <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
B03	антианемические препараты		раствор для инъекций;
B03A	препараты железа		раствор для инъекций и наружного применения;
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат <*>	таблетки
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксидолигоизомальтозат <*> железа (III) гидроксида сахарозный комплекс <*> железа карбоксимальтозат <*>	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные; раствор для внутримышечного введения
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота		раствор для внутривенного введения
B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин <*>	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		раствор для инъекций
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа <*> метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета <*> эпоэтин альфа <*> эпоэтин бета <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		раствор для внутривенного и подкожного введения
B05AA	кровь и препараты крови	альбумин человека <*>	раствор для инфузий
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	гидроксилкрахмал <*> декстрран <*> желатин <*>	раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		эмulsionия для инфузий
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания <*> декстроза + калия хлорид + натрия порошок для приготовления	
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	хлорид + натрия цитрат <*> калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид <*> калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид <*> маглюмина натрия сукцинат <*> натрия лактата раствор сложный <*> (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) натрия хлорида раствор сложный <*> (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для приема внутрь раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота <*> маннитол <*>	раствор для инфузий
B05C	иrrигационные растворы		порошок для ингаляций
B05CX	другие иrrигационные растворы	декстроза <*>	дозированный; раствор для инфузий
B05D	растворы для перitoneального	растворы для перitoneального	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
B05X	диализа добавки к растворам для внутривенного введения	диализа <*>	
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
C01	сердечно-сосудистая система 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 дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, лаппаконитина гидробромид <*> классы I и III	4-Нитро-№-[¹ (RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид<*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин <*> допамин <*> норэpineфрин <*> фенилэфрин <*> эpineфрин <*> левосимендан <**>	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 концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01CX	другие кардиотонические средства		
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
	изосорбида мононитрат <*>		спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия 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 капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные таблетки
	нитроглицерин <*>		
C01DX	вазодилатирующее средство	молсидомин <*>	
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил <*>	
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин <*> мелльдоний <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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 <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки
C02B	гангиоблокаторы		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02BC	антихолинергические средства	моксонидин <*>	
C02C	антиадренергические средства периферического действия	азаметония бромид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин <*>	
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан <*> бозентан <*> мацитентан <*> риоцигуат <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
C03	диуретики		оболочкой
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
		эплеренон<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения;
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин <*>	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	пропранолол <*>	таблетки
C07AA	несселективные бета-адреноблокаторы	сotalол <*>	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 пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол <*>	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		

Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин <*> нимодипин <*> нифедипин <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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 с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ	каптоприл <*>	таблетки;
C09AA	ингибиторы АПФ	лизиноприл <*> периндоприл <*>	таблетки, покрытые оболочкой таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II	эналаприл <*>	таблетки, диспергируемые в полости рта;
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан <*>	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	аторвастатин <*>	капсулы;
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	симвастатин <*>	таблетки, покрытые оболочкой;
C10AB	фибраты	фенофибрат <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб <*> эволокумаб <*>	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		капсулы;
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		капсулы пролонгированного действия;
D01AE	прочие противогрибковые препараты салициловая кислота <*>		таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения
			мазь для наружного применения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
	для местного 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	диоксометилтетрагидропирамиди н + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол <*>	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды	бетаметазон <*>	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон <*>	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; 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); спрей для местного и наружного применения; 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	нитрофурал <*>	раствор для местного и наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	бронлиантовый зеленый <*> водорода пероксид <*>	раствор для наружного применения спиртовой; раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения; раствор для местного применения порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
D11	другие дерматологические препараты	калия перманганат <*>	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11A	другие дерматологические препараты	этанол <*>	концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб <*> пимекролимус <*>	раствор для подкожного введения крем для наружного применения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты производные имидазола	натамицин <*> клотrimазол <*>	суппозитории вагинальные гель вагинальный;
G01AF			суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты алкалоиды спорынки	метилэргометрин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AB			гель интрацервикальный таблетки
G02AD	простагландины	динопростон <*> мизопростол <*>	
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 <*>	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
G03D	гестагены		раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03DA	производные pregn-4-ена	прогестерон <*>	
G03DB	производные pregnадиена	дидрогестерон <*>	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон <*>	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	гонадотропин хорионический <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
G03GA	гонадотропины	корифоллитропин альфа <*> менотропины <*>	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
		фоллитропин альфа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 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; раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		фоллитропин бета <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; раствор для внутримышечного и подкожного введения; раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения таблетки
		хориогонадотропин альфа <*>	
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен <*>	
G03H	антиандрогены	ципротерон <*>	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G03HA	антиандрогены		
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 <*> тамсулозин <*>	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрыты оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид <*>	
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин <**>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант <*>	
H01B	гормоны задней доли гипофиза	десмопрессин <*>	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
H01BA	вазопрессин и его аналоги		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
H01BB	окситоцин и его аналоги	терлипрессин <*> карбетоцин <*> окситоцин <*>	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C H01CB	гормоны гипоталамуса соматостатин и аналоги	ланреотид <*> октреотид <*>	гель для подкожного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; 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 H02A H02AA H02AB	кортикостероиды системного действия кортикостероиды системного действия минералокортикоиды глюокортикоиды	флудрокортизон <*> гидрокортизон <*> дексаметазон <*> метилпреднизолон <*> преднизолон <*>	таблетки крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; супензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмulsion для наружного применения капли глазные; имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03 H03A H03AA H03B H03BA H03BB H03C	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы препараты щитовидной железы гормоны щитовидной железы антитиреоидные препараты производные тиоурацила серосодержащие производные имидазола препараты йода	левотироксин натрия <*> пропилтиоурацил <*> тиамазол <*>	таблетки таблетки таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
H03CA	препараты йода	калия йодид <*>	таблетки
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген		
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	доксициклин <*>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
		тигециклин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			таблетки диспергируемые
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол <*>	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин <*>	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь;
		ампициллин <*>	капсулы;
			порошок для приготовления супензии для 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;
			таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин <*>	порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения
		бензилпенициллин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для инъекций;
			порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;
			порошок для приготовления

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин <*>	супензии для внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая амоксициллин + клавулановая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты	цефазолин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефалексин <*>	порошок для приготовления раствора для инъекций гранулы для приготовления супензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим <*>	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
		цефотаксим + сульбактам <*>	порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		цефтазидим <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
		цефтриаксон <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефоперазон + сульбактам <*> цефепим <*>	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; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	цефепим + сульбактам <*> биапенем<*> имипенем + циластатин <*> меропенем <*> эртапенем <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтазидим + [авибактам] <*> цефтаролина фосамил <*> цефтолозан + [тазобактам] <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E J01EB J01EE	сульфаниламиды и триметоприм производные сульфаниламидов комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	сульфацетамид <*> ко-тримоксазол <*>	капли глазные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; супензия для приема внутрь; таблетки
J01F J01FA	макролиды, линкозамииды и стрептограмины макролиды	азитромицин <*> джозамицин <*> кларитромицин <*>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; порошок для приготовления супензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; гранулы для приготовления супензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J01FF	линкозамиды	клиндамицин <*>	оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G J01GA	аминогликозиды 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 капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M J01MA	антибактериальные препараты, производные хинолона фторхинолоны	гентамицин <*> канамицин <*> тобрамицин <*> левофлоксацин <*> лomeфлоксацин <*> моксифлоксацин <*> офлоксацин <*> спарфлоксацин <*> ципрофлоксацин <*>	гентамицин <*> канамицин <*> тобрамицин <*> левофлоксацин <*> лomeфлоксацин <*> моксифлоксацин <*> офлоксацин <*> спарфлоксацин <*> ципрофлоксацин <*>

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J01MB	производные хиноксалина	гидроксиметилхиноксалиндиоксид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения и местного применения; раствор для внутриполостного 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
J01XB	полимиксины	телаванцин <*> колистиметат натрия<*> полимиксин В <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инъекций, инфузий и ингаляций порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XD	производные имидазола	метронидазол <*>	
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин <*> линезолид <*> тедизолид <*> фосфомицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В <*> нистатин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты каспоfungин <**> системного действия	позаконазол <*> флуконазол <*>	суспензия для приема внутрь капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		микафунгин <**>	лиофилизат для приготовления концентрат 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; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения капсулы; капсулы;
		рифабутин рифампицин <*>	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 деламанид пиразинамид теризидон тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин изониазид + пиразинамид изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин изониазид + рифампицин изониазид + этамбутол ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
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	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир дарунавир нарлапревир <**> нирматрелвир<*> нирматрелвир + ритонавир<*>	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир диданозин зидовудин ламивудин ставудин телбивудин тенофовир тенофовира алафенамид фосфазид	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код ATХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	эмтрицитабин энтекавир доравирин невирапин элсульфавирин этравирин эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой супспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки набор
J05AH J05AP	ингибиторы нейраминидазы противовирусные препараты для лечения гепатита С	осельтамивир <*> велпатаасвир + софосбувир <*> глекапревир + пибрентасвир <*> даклатасвир дасабувир; омбитаасвир + паритапревир + ритонавир <**> рибавирин <*> софосбувир <*>	капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления супспензии для приема внутрь; таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки набор
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин абакавир + зидовудин + ламивудин биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин доравирин + ламивудин + тенофовир зидовудин + ламивудин кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетгравир + эмтрицитабин лопинавир + ритонавир рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин булевиртид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	гразопревир + элбасвир <*> долутегравир имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты <*> кагоцел <*> маравирок молнуриправир <*> ралтегравир <*> ремдесивир <*> умифеновир <*>	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		фавипиравир <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный <*> анатоксин дифтерийно-столбнячный <*> анатоксин столбнячный антитоксин яда гадюки обыкновенной <*> сыворотка противоботулиническая <*> сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая <*> сыворотка противодифтерийная <*> сыворотка противостолбнячная	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный <*>	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин против клещевого энцефалита <*> иммуноглобулин противостолбнячный человека иммуноглобулин человека антирезус RH(D) <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины		раствор для внутримышечного введения
J07B	вакцины вирусные бешенства вирус цельный инактивированный	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	
J07BG		вакцина антирабическая	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты алкилирующие средства		
L01A	аналоги азотистого иприта	бендамустин <*>	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;
L01AA		ифосфамид <*>	

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		мелфалан <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01AX	другие алкилирующие средства	ломустин <*> дакарбазин <*>	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты	темозоломид <**>	
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
L01BB	аналоги пурина	пеметрексед <**> ралитрексид <**> меркаптопурин <*> неларабин <**> флударабин <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки раствор для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления супензии для подкожного введения
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин <*> гемцитабин <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения;

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		цитарабин <*>	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 <*> винクリстин <*> винорелбин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофилютоксина	этопозид <*>	
L01CD	таксаны	доцетаксел <*> кабазитаксел <**> паклитаксел <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин <*> доксорубицин<*> идарубицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
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
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий

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

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
L02	противоопухолевые гормональные препараты		введения
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон <*>	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин <*> гозерелин <*> лейпрорелин <*> трипторелин <*>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксиfen <*>	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 <**> анастрозол <*>	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон <**> дегареликс <**>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим <*> эмпэгфилграстим <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
L03AB	интерфероны	интерферон альфа <*> интерферон бета-1a <*> интерферон бета-1b <*> интерферон гамма <*> пэгинтерферон альфа-2a <*> пэгинтерферон альфа-2b <*> пэгинтерферон бета-1a цеппэгинтерферон альфа-2b <*> азоксимера бромид <*>	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления супензии 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; суппозитории ректальные лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки лиофилизат для приготовления супензии для внутрипузырного введения раствор для подкожного введения раствор для инъекций
L03AX	другие иммуностимуляторы	вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ <*> глатирамера ацетат <**> глутамил-цистеинил - глицин динатрия <*> меглюмина акридонацетат <*> тилорон <*>	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки лиофилизат для приготовления супензии для внутрипузырного введения раствор для подкожного введения раствор для инъекций
L04 L04A L04AA	иммунодепрессанты иммунодепрессанты селективные иммунодепрессанты	абатацепт <**> алемтузумаб	раствор для внутривенного и внутримышечного введения капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения концентрат для приготовления

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			1 2 3 4
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	апремиласт <*> барицитиниб <*> белимумаб <*> ведолизумаб <*> иммуноглобулин антитимоцитарный кладрибин <*> лефлуномид <**> микофенолата мофетил микофеноловая кислота натализумаб <*> окрелизумаб <*> сипонимод <*> терифлуномид <**> тофасцитиниб <*> упадацитиниб <*> финголимод эверолимус <**> экулизумаб адалимумаб голимумаб <**> инфликсимаб <**> цертолизумаба пэгол этанерцепт <**>	раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой кишечнорастворимой оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки; таблетки диспергируемые концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра <*> базиликсимаб <**> гуселькумаб <*> иксекизумаб <*> канакинумаб <*> левилимаб <*> нетакимаб <*> олокизумаб <*> рисанкизумаб <*> сарилумаб <*> секукинумаб <*>	таблетки; таблетки диспергируемые концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		тоцилизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	устекинумаб <*> такролимус <**>	раствор для подкожного введения капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь таблетки
L04AX	другие иммунодепрессанты	циклюспорин <**>	таблетки
M M01	костно-мышечная система противовоспалительные и противоревматические препараты	азатиоприн <*> диметилфумарат <*>	капсулы кишечнорастворимые
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	леналидомид <**>	капсулы
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	пирфенидон <**> помалидомид <*>	капсулы
		диклофенак <*>	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
		диклофенак+ орphenадин<*> кеторолак <*>	раствор для инфузий раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен <*> ибупрофен <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения;

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		кетопрофен <*>	суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	рокуруния бромид <*> ботулинический токсин типа А <*>	раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин-комплекс <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального баклофен <*> действия	тизанидин <*>	раствор для интракраниального 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	биfosфонаты	алендроновая кислота <**> золедроновая кислота <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб ^{**} стронция ранелат ^{***}	раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий раствор для подкожного введения
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен рисдиплам	порошок для приготовления супсепции для приема внутрь раствор для интракраниального введения
№ №01 №01A №01AB	нервная система анестетики препараты для общей анестезии галогенированные углеводороды	галотан ^{**} десфлуран ^{**} севофлуран ^{**} тиопентал натрия ^{**}	жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
№01AF	барбитураты	тримеперидин ^{**} динитрогена оксид ^{**} кетамин ^{**} натрия оксибутират ^{**} пропофол ^{**}	раствор для инъекций; таблетки газ сжатый
№01AH №01AX	опиоидные анальгетики другие препараты для общей анестезии	прокаин ^{**} бутивакаин ^{**} левобутивакаин ^{**} ропивакаин ^{**}	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения эмulsion для внутривенного введения; эмulsion для инфузий
№01B №01BA №01BB	местные анестетики эфиры аминобензойной кислоты амиды	морфин ^{**}	раствор для инъекций раствор для интракраниального введения; раствор для инъекций раствор для инъекций раствор для инъекций
№02 №02A №02AA	анальгетики опиоиды природные алкалоиды опия	налоксон + оксикодон ^{**} фентанил ^{**}	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система;
№02AB	производные фенилпиперидина	бупренорфин ^{**} пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин ^{**} тапентадол ^{**}	пластины трансдермальный раствор для инъекций таблетки защечные
№02AE №02AX	производные орипавина другие опиоиды	трамадол ^{**}	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капсулы;

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
№02B	другие анальгетики и антипиретики		раствор для инъекций;
№02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота <*>	суппозитории ректальные; таблетки;
№02BB	пиразолоны, пиразолоны в комбинациях	метамизол натрия <*>	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
№02BE	анилиды	метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид <*> парацетамол <*>	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
№03	противоэpileптические препараты		таблетки;
№03A	противоэpileптические препараты барбитураты и их производные	бензобарбитал <*>	таблетки;
№03AA		фенобарбитал <*>	таблетки;
№03AB	производные гидантоина	фенитоин <*>	таблетки;
№03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы;
№03AE	производные бензодиазепина	клоназепам <*>	таблетки;
№03AF	производные карбоксамида	карбамазепин <*>	таблетки пролонгированного действия;
		окскарбазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
№03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота <*>	супспензия для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			гранулы с пролонгированным высвобождением;
			капли для приема внутрь;
			капсулы кишечнорастворимые;
			раствор для внутривенного введения;
			сироп;
			сироп (для детей);
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

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

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
№05AE	производные индола	луразидон	внутримышечного введения; раствор для инъекций таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05AF	производные тиоксантина	сертиндол зуклонентиксол	таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	таблетки для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и кветиапин оксепини	оланzapин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05AL	бензамиды	сульпирид <*>	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05AX	другие антипсихотические средства	карипразин палиперидон рисперидон	капсулы супензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05B	анксиолитики		
№05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин <*> диазepam <*> лоразепам <*> оксазепам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05BB	производные дифенилметана	гидроксизин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05C	снотворные и седативные средства	мидазолам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№05CD	производные бензодиазепина	нитразепам <*>	таблетки
№05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№06	психоаналептики		
№06A	антидепрессанты		
№06AA	несселективные ингибиторы	амитриптилин <*>	раствор для внутривенного и

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
	обратного захвата моноаминов		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
		имиપրամին	
		кломипрамин	
№06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№06AX	другие антидепрессанты	флуоксетин агомелатин	капсулы
		пилофезин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		таблетки
№06BC	производные ксантина	кофеин <*>	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
№06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин <*> глицин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин <*> пирацетам <*>	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
			капли назальные
№06D	препараты для лечения деменции		
№06DA	антихолинэстеразные средства	полипептиды коры головного мозга скота <*> фонтурацетам <*> церебролизин <*> цитиколин <*>	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		галантамин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ривастигмин <*>	таблетки
			раствор для инъекций
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы; трансдермальная терапевтическая система;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
№06DX	другие препараты для лечения деменций	мемантин	раствор для приема внутрь; капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
№07A	парасимпатомиметики		
№07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
№07AX	прочие парасимпатомиметики	пиридостигмина бромид <*> холина альфосциерат <*>	таблетки капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
№07B	препараты, применяемые при зависимостях		
№07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки;
№07C	препараты для устранения головокружения		таблетки, покрытые оболочкой
№07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин <*>	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
№07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
№07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнонерастворимой оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины		
P01BC	метанолхинолины	гидроксихлорохин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02	противогельминтные препараты	мефлохин <*>	таблетки
P02B	препараты для лечения третматоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол <*>	таблетки супензия для приема внутрь;
P02CC	производные тетрагидропирамидина	пирантел <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол <*>	
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; эмulsion для наружного применения
R	дыхательная система		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин <*>	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 <*> формотерол <*>	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол <*> будесонид + формотерол <*>	капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный;
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	салметерол + флутиказон <*> аклидиния бромид + формотерол <*>	капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для	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 капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций раствор для ингаляций дозированный

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
R03VA	ингаляционного введения глюокортикоиды	беклометазон <*> будесонид <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; сuspензия для ингаляций капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; сuspензия для ингаляций дозированная порошок для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
R03VB	антихолинергические средства	аклидиния бромид<*> гликопиррония бромид <*> ипратропия бромид <*> тиотропия бромид <**>	
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюокортикоидов	кромоглициевая кислота <*>	
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантингины	аминофиллин <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки раствор для подкожного введения
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб <*> меполизумаб <*> омализумаб <*> реслизумаб <*>	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 <*> ацетилцистеин <*>	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		дорназа альфа <**>	введение и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин <*>	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин <*>	сироп; сuspензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант <*> порактант альфа <*> сурфактант-БЛ <*>	супсепзия для эндотрахеального введения супсепзия для эндотрахеального введения лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	
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
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин <*>	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид <*>	таблетки
S01ED	бета-адреноблокаторы	дорзоламид <*>	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тимолол <*>	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	тафлупрост <*>	капли глазные
S01F	мидиатические и циклоплегические средства	бутиламиногидроксипропоксилен оксиметилметилоксациазол <*>	капли глазные
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид <*>	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупроқайн <*>	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		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
S01LA	заболеваниях сосудистой оболочки глаза средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб <*> ранибизумаб <*>	раствор для внутрглазного введения раствор для внутрглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты	рифамицин <*>	капли ушные
S02AA	противомикробные препараты	экстемпоральная рецептура по необходимой номенклатуре <*>	
V	прочие препараты		
V01	аллергены	аллергены по необходимой номенклатуре <*>	
V01A	аллергены	аллергены бактерий	
V01AA	аллергенов экстракт	аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства	димеркаптопропансульфонат натрия <*>	раствор для внутримышечного и подкожного введения
V03AB	антидоты	калий-железо гексацианоферрат <*>	таблетки
		кальция тринатрия пентетат <*>	
		карбоксим <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
		налоксон <*>	раствор для внутривенного введения и ингаляций
		натрия тиосульфат <*>	раствор для инъекций
		протамина сульфат <*>	для внутривенного введения
		сугаммадекс <**>	раствор для инъекций
		цинка бисвинилимидазола диацетат <*>	раствор для внутримышечного введения
		деферазирокс <**>	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AC	железосвязывающие препараты		
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперfosфатемии	кальция полистиролсульфонат <*> комплекс Р-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала <*> севеламер <*>	порошок для приготовления супензии для приема внутрь таблетки жевательные
V03AF	дезинтоксикационные препараты для кальция фолинат <*> противоопухолевой терапии	месна <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная <**> (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания <*> аминокислоты и их смеси <*> кетоаналоги 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		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
V07AB	растворители и разбавители, включая вода для инъекций <*> ирригационные растворы		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 внутриартериального 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 супензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота <*> гадобутрол <*> гадодиамид <*> гадоксетовая кислота <*> гадопентетовая кислота <*> гадотеридол гадотеровая кислота <*> макротех 99mTc <*> меброфенин <*> пентатех 99mTc <*> пирфотех 99mTc <*> технеция (99mTc) оксабифор <*> технеция (99mTc) сестамиби <*> технеция (99mTc) фитат <*>	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства		
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/протез аорты из ксеноматериала
Биопротез сердечного аортального клапана для транскатетерной имплантации, с каркасом в форме стента
Биопротез сердечного легочного клапана
Биопротез сердечного легочного клапана для транскатетерной имплантации
Биопротез сердечного клапана трупный, стерильный
Болт костный ортопедический <*>
Вата медицинская <*>
Винт ортодонтический анкерный <*>
Винт костный динамический <*>
Винт костный для черепно-лицевой хирургии, рассасывающийся <*>
Винт костный для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающийся, стерильный <*>
Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, нестерильный <*>
Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, стерильный <*>
Винт костный ортопедический, рассасывающийся <*>
Винт костный спинальный, нерассасывающийся <*>
Винт костный спинальный, рассасывающийся <*>
Воск костный, натуральный <*>
Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава керамический <*>
Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава, не ограничивающий движения, полиэтиленовый <*>
Вкладыш для эндопротеза ацетабулярного компонента тазобедренного сустава ограничивающий полиэтиленовый <*>
Вкладыш для эндопротеза головки плечевой кости
Вкладыш для эндопротеза коленного сустава одномышцелковый
Вкладыш из ортопедического цемента
Вкладыш тибиональный
Гайка ортопедическая <*>
Гайка ортопедическая, нестерильная <*>
Генератор импульсов для системы глубокой электростимуляции головного мозга <*>
Генератор импульсов имплантируемой системы контроля недержания мочи/кала методом электростимуляции
Генератор технекия - 99 м <*>
Гильза для удлинения эндопротеза бедренной/большеберцовой кости, непокрытая <*>
Головка реверсивного эндопротеза плечевого сустава
Головка эндопротеза плечевого сустава с анкерным типом крепления
Грелки, пузыри для льда, спринцовки <*>
Держатель протеза сердечного клапана, одноразового использования
Диагностические тест-полоски <*>
Дистрактор внутрифасеточный для шейного отдела позвоночника имплантируемый <*>
Дистрактор для черепно-лицевой кости имплантируемый <*>
Жгуты кровоостанавливающие <*>
Заглушка интрамедуллярного гвоздя <*>

Заглушка для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава <*>
Заглушка для тибионального туннеля, неканюлированная
Зажим для троса системы внутренней спинальной фиксации, стерильный <*>
Зажим для фиксации лоскута черепной кости <*>
Заплата сердечно-сосудистая, животного происхождения <*>
Заплата сердечно-сосудистая, синтетическая <*>
Зонды <*>
Имплантат для межостистой декомпрессии в поясничном отделе позвоночника, стерильный <*>
Имплантат для пломбирования склеры, нерассасывающийся <*>
Имплантат для регенерации влагалища сухожилия
Имплантат для ремоделирования воронкообразной грудной клетки
Имплантат для снижения нагрузки на коленный сустав
Имплантат костезамещающий композитный <*>
Имплантат костезаполняющий/костезамещающий углеродный <*>
Имплантат костно-хрящевого матрикса
Имплантат костного матрикса человеческого происхождения <*>
Имплантат костного матрикса, животного происхождения, нерассасывающийся <*>
Имплантат костного матрикса, животного происхождения, рассасывающийся <*>
Имплантат костного матрикса, композитный <*>
Имплантат костного матрикса, синтетический <*>
Имплантат костного матрикса, синтетический, антибактериальный <*>
Имплантат орбитальный <*>
Имплантат суставного хряща биоматриксный
Имплантат тела позвонка на цементной основе <*>
Инжектор для интраокулярной линзы ручной, одноразового использования <*>
Кава-фильтр, временный/постоянный <*>
Кава-фильтр, постоянный <*>
Калоприемники <*>
Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый трехкамерный (бивентрикулярный)
Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый двухкамерный
Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый однокамерный
Кардиомонитор имплантируемый
Катетеры <*>
Катетер для спинномозговой жидкости атриальный <*>
Катетер для спинномозговой жидкости перитонеальный/атриальный <*>
Катетер интрацеребральный для инфузий/дренажа, длительного использования <*>
Катетер перитонеальный дренажный <*>
Катетер перитонеальный, с лекарственным средством <*>
Кейдж для спондилодеза металлический, нестерильный <*>
Кейдж для спондилодеза металлический, стерильный <*>
Кейдж для спондилодеза полимерный, нестерильный <*>
Кейдж для спондилодеза полимерный, стерильный <*>
Кислород <*>
Клапан вентрикулоперитонеального/атриального шунта <*>
Клеенка подкладная <*>
Клей для соединения краев раны <*>
Клей/герметик хирургический, животного происхождения <*>
Клин для эндопротеза коленного сустава
Клиновидный 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 аннупластики аортального клапана
Кольцо для аннупластики митрального клапана
Кольцо для аннупластики митрального (трехстворчатого) клапана
Кольцо капсульное стяжное <*>
Компонент эндопротеза голеностопного сустава таранный непокрытый
Компонент эндопротеза голеностопного сустава таранный покрытый
Компонент эндопротеза голеностопного сустава тибиональный непокрытый
Компонент эндопротеза голеностопного сустава тибиональный покрытый
Компонент эндопротеза головки бедренной кости биполярный
Компонент эндопротеза коленного сустава тибиональный, непокрытый, металлический
Компонент эндопротеза коленного сустава тибиональный непокрытый, полиэтиленовый
Компонент эндопротеза коленного сустава тибиональный непокрытый с вкладышем
Компонент эндопротеза коленного сустава тибиональный одномышелковый непокрытый, металлический
Компонент эндопротеза коленного сустава тибиональный одномышелковый непокрытый, полиэтиленовый
Компонент эндопротеза коленного сустава тибиональный покрытый с вкладышем
Компонент эндопротеза коленного сустава тибиональный трабекулярный с вкладышем
Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный, непокрытый
Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный одномышелковый непокрытый
Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный одномышелковый 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, одномокомпонентный <*>
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, одномокомпонентный <*>
Коннектор катетера для спинномозговой жидкости
Коннектор шунта для спинномозговой жидкости <*>

Крафт-пакет для стерилизации <*>
Кружка Эсмарха <*>
Крючок для спинальной фиксации <*>
Ксенотрансплантат сосудистый <*>
Лейкопластиры <*>
Лента хирургическая поддерживающая, неразлагаемая микроорганизмами <*>
Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная <*>
Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная, с увеличенной глубиной фокуса <*>
Линза интраокулярная для задней камеры глаза, факичная <*>
Линза интраокулярная переднекамерная псевдофакичная <*>
Линза интраокулярная переднекамерная, факичная <*>
Линза интраокулярная с иридокапсулярной фиксацией <*>
Линза интраокулярная с фиксацией к радужной оболочке <*>
Мембрана стоматологическая для тканевой регенерации коллагеновая <*>
Марля медицинская <*>
Материал для замещения жидкости стекловидного тела глаза, постоперационное <*>
Материал для реконструкции мочевыводящих путей, из синтетического полимера, нерассасывающийся
Материал для реконструкции мочевыводящих путей, из синтетического полимера, рассасывающийся
Материал для эмболизации сосудов головного мозга
Материал для эмболизации сосудов вне головного мозга, синтетический <*>
Материал хирургический противоспаечный, рассасывающийся <*>
Материал шовный хирургический из нержавеющей стали (мононить) <*>
Материал шовный хирургический из нержавеющей стали (полинить) <*>
Мелкий медицинский инструментарий со сроком службы, не превышающим 12 месяцев <*>
Металлоконструкции для проведения остеосинтеза, кроме металлоконструкций, необходимых для оказания высокотехнологичной медицинской помощи <*>
Мочеприемники <*>
Набор для имплантации к системе внутренней ортопедической фиксации универсальный <*>
Набор для клипирования бедренной артерии <*>
Набор имплантатов для эмболизации сосудов <*>
Набор изделий для фиксации перелома кости пластиной, нерассасывающийся, стерильный <*>
Набор пластин для фиксации для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающихся <*>
Наконечники к дозаторам механическим и электронным <*>
Насос инфузионный интратекальный имплантируемый, программируемый <*>
Насос инфузионный общего назначения имплантируемый, программируемый
Насос инфузионный эластомерный <*>
Нить хирургическая из натурального шелка, стерильная <*>
Нить хирургическая из полибутилэфира <*>
Нить хирургическая из поливинилиденфторида <*>
Нить хирургическая из полиглактина <*>
Нить хирургическая из полиглактина, антибактериальная <*>
Нить хирургическая из полиглекапрона <*>
Нить хирургическая из полиглекапрона, антибактериальная <*>
Нить хирургическая из полигликолевой кислоты, полинить <*>
Нить хирургическая из полигликоната <*>
Нить хирургическая из полиглитона <*>
Нить хирургическая из полидиоксанона <*>

Нить хирургическая из полидиоксанона, антибактериальная <*>
Нить хирургическая из политетрафторэтилена <*>
Нить хирургическая из полиэфира <*>
Нить хирургическая из поли(L-лактид-кокапролактона) <*>
Нить хирургическая кетгутовая, простая <*>
Нить хирургическая кетгутовая, хромированная <*>
Нить хирургическая полиамидная, мононить <*>
Нить хирургическая полиамидная, полинить, стерильная <*>
Нить хирургическая полипропиленовая <*>
Нить хирургическая полиэтиленовая <*>
Нить хирургическая самофиксирующаяся из сополимера гликолида, диоксанона и триметиленкарбоната <*>
Ножка удлиняющая для эндопротеза коленного сустава
Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая, модульная <*>
Ножка эндопротеза бедренной кости покрытая, модульная <*>
Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая, однокомпонентная <*>
Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая ревизионная
Ножка эндопротеза бедренной кости покрытая ревизионная <*>
Ножка эндопротеза бедренной кости с "пресс-фит" фиксацией <*>
Ножка эндопротеза проксимального отдела плечевой кости непокрытая
Ножка эндопротеза проксимального отдела плечевой кости с "пресс-фит" фиксацией
Оболочка ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава <*>
Ограничитель ортопедического цемента металлический <*>
Ограничитель ортопедического цемента полимерный, нерассасывающийся, стерильный <*>
Окклюдер кардиологический
Отведение дефибриллятора эндокардиальное <*>
Отведение для системы глубокой электростимуляции головного мозга
Отведение имплантируемой системы нейромышечной электростимуляции поясничного отдела позвоночника
Отведение электрокардиостимулятора коронарно-венозное
Отведение электрокардиостимулятора эндокардиальное <*>
Отведение электрокардиостимулятора эндокардиальное, совместимое с магнитно-резонансным томографом <*>
Перекладина тракционной системы <*>
Перфузор удлинитель стандарт <*>
Перчатки (хирургические, анатомические) <*>
Петля для лигирования эндоскопическая <*>
Пластина/держатель фиксирующая для системы внутренней фиксации костно-реберного каркаса
Пластина для безвинтовой фиксации кости из сплава с памятью формы <*>
Пластина для крациопластики, моделируемая <*>
Пластина для крациопластики, немоделируемая <*>
Пластина для спинальной фиксации, нерассасывающаяся <*>
Пластина для спинальной фиксации, рассасывающаяся <*>
Пластина для фиксации для черепно-лицевой хирургии, рассасывающаяся <*>
Пластина для фиксации для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающаяся <*>
Пластина накостная для фиксации переломов винтами, рассасывающаяся <*>
Пластина накостная для фиксации переломов винтами, нерассасывающаяся, нестерильная <*>
Пластина накостная для фиксации переломов винтами, нерассасывающаяся, стерильная <*>
Повязки атравматические на гидрогелевой и текстильной основе <*>

Помпа инсулиновая инфузионная амбулаторная со встроенным глюкометром <*>
Помпа инфузионная инсулиновая амбулаторная <*>
Порт инфузионный/инъекционный, имплантируемый <*>
Порт/катетер инфузионный/инъекционный, имплантируемый <*>
Проволока костная ортопедическая <*>
Проволока лигатурная <*>
Протез аортального клапана механический двустворчатый
Протез барабанной перепонки <*>
Протез для восстановления перикарда
Протез имплантируемый радужной оболочки глаза/интраокулярная линза <*>
Протез задней поверхности поясничного отдела позвоночника <*>
Протез края глазницы
Протез кровеносного сосуда синтетический <*>
Протез мениска
Протез митрального клапана механический двустворчатый
Протез мозговой оболочки <*>
Протез пениса жесткий
Протез аортального клапана механический двустворчатый/протез аорты из биологического полимера
Протез сердечного клапана поворотно-дисковый
Протез слуховых косточек, частичный <*>
Протез тазобедренного сустава временный
Протез твердой мозговой оболочки биоматриксный <*>
Протез твердой мозговой оболочки, животного происхождения <*>
Протез твердой мозговой оболочки, синтетический <*>
Протез цепи слуховых косточек, тотальный <*>
Протез яичка
Природные органические и неорганические соединения для физиотерапии (парафин, озокерит, нафталан, лечебная грязь) <*>
Предметы ухода за больными (судна подкладные, бандажи, кости, пеленки впитывающие одноразовые, памперсы для взрослых и детей) <*>
Расходные материалы для УЗИ, ЭКГ и рентген-исследований <*>
Связки искусственные <*>
Сегмент интракорнеальный кольцевой <*>
Сетка хирургическая для лечения стрессового недержания мочи у женщин <*>
Сетка хирургическая для коррекции опущения тазовых органов, из синтетического полимера <*>
Сетка хирургическая при абдоминальной грыже, из синтетического полимера <*>
Сетка хирургическая при абдоминальной грыже, полимерно-композитная <*>
Сетка хирургическая универсальная, коллагеновая, рассасывающаяся <*>
Сетка хирургическая универсальная, из синтетического полимера, рассасывающаяся <*>
Сетка хирургическая универсальная, металлическая <*>
Система внутренней ортопедической фиксации, с помощью пластин/винтов, нерассасывающаяся, стерильная <*>
Система внутренней спинальной фиксации тел позвонков <*>
Система внутренней фиксации костно-реберного каркаса
Система глубокой электростимуляции головного мозга
Система дентальной имплантации
Система для модуляции сократительной способности сердца
Система для имплантации среднего уха, частично имплантируемая <*>
Система желудочковая вспомогательная имплантируемая

Система имплантации среднего уха полностью имплантируемая
Система кохлеарной имплантации
Система кохлеарной имплантации с прямой акустической стимуляцией
Системы одноразовые <*>
Система противоэпилептической электростимуляции блуждающего нерва
Система спинальной динамической стабилизации <*>
Система трансфасеточной винтовой внутренней спинальной фиксации, стерильная <*>
Система электростимуляции спинного мозга, для обезболивания
Скоба костная ортопедическая, нерегулируемая, стерильная <*>
Спираль для эмболизации сосудов вне головного мозга <*>
Спираль для эмболизации сосудов головного мозга
Средство гемостатическое на основе желатина <*>
Средство гемостатическое на основе сахаридов растительного происхождения, рассасывающееся <*>
Средство гемостатическое на основе коллагена <*>
Средство гемостатическое на основе коллагена, антибактериальное <*>
Средство для замещения синовиальной жидкости <*>
Стент аортальный металлический непокрытый
Стент билиарный металлический непокрытый
Стент билиарный полимерный, нерассасывающийся <*>
Стент билиарный полимерно-металлический
Стент для бедренной артерии, выделяющий лекарственное средство <*>
Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, полностью рассасывающийся
Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с нерассасывающимся полимерным покрытием <*>
Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с рассасывающимся полимерным покрытием <*>
Стент для коронарных артерий металлический непокрытый <*>
Стент для коронарных артерий с сетчатым каркасом <*>
Стент для перipherических 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 реагенты для производства анализов <*>
Химические реагенты и среды, необходимые для проведения экстракорпорального оплодотворения <*>
Хрусталик глаза искусственный (интраокулярная линза) стоимостью до пяти тысяч рублей, по медицинским показаниям без ограничения стоимости <*>
Цемент костный, не содержащий лекарственные средства <*>
Цемент костный, содержащий лекарственные средства <*>
Централизатор ножки эндопротеза бедренной кости <*>
Частицы для эмболизации сосудов, нерассасывающиеся <*>
Частицы для эмболизации сосудов с химиотерапевтическим средством <*>
Чашка реверсивного эндопротеза плечевого сустава металлическая
Чашка реверсивного эндопротеза плечевого сустава полиэтиленовая
Шайба прокладочная ортопедическая, нестерильная <*>
Шайба прокладочная ортопедическая, стерильная <*>
Шовный материал <*>
Шприцы одноразовые <*>
Шунт артериовенозный <*>
Шунт вентрикулоатриальный <*>
Шунт вентрикулоперитонеальный <*>
Шунт вентрикулоперитонеальный/вентрикулоатриальный <*>
Шунт для лечения глаукомы <*>
Шунт люмбоперитонеальный
Шунт эндолимфатический
Электроды ЭКГ одноразовые <*>
Электрокардиостимулятор имплантируемый трехкамерный (бивентрикулярный)
Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, без частотной адаптации <*>
Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, частотно-адаптивный <*>
Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, частотно-адаптивный, совместимый с магнитно-резонансным томографом <*>
Электрокардиостимулятор имплантируемый однокамерный, без частотной адаптации <*>
Электрокардиостимулятор имплантируемый однокамерный, частотно-адаптивный <*>
Элемент соединительный для системы спинальной фиксации <*>

Эндопротез ацетабулярного компонента тазобедренного сустава керамический <*>
Эндопротез голеностопного сустава тотальный с неподвижной платформой
Эндопротез головки бедренной кости керамический <*>
Эндопротез головки бедренной кости металлический
Эндопротез головки плечевой кости, фиксируемый ножкой
Эндопротез коленного сустава двухкомпонентный
Эндопротез коленного сустава одномышелковый
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.

**П. 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 платифиллин <*> средства, эфиры с третичной аминогруппой		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
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
A07BA	препараты угля	активированный уголь <*>	таблетки или капсулы
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	анти trombotические средства		
B01A	анти trombotические средства группы гепарина	гепарин натрия <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения
B01AB		эноксапарин натрия <*>	раствор для инъекций;
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел <*>	раствор для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	ацетилсалациловая кислота <*>	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства	алтеплаза <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
B02AA	амино кислоты	проурокиназа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02B	витамин K и другие гемостатики	рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	аминокапроновая кислота <*>	раствор для инфузий
B05	кровезаменители и перфузионные растворы	этамзилат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
B05A	кровь и препараты крови		раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
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	дигоексин <*>	раствор для внутривенного введения
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокайнамид <*>	раствор для инъекций
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидоцин <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон <*>	раствор для внутривенного введения
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	допамин <*> фенилэфрин <*> эпинефрин <*> норэпинефрин <*> добутамин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для инъекций раствор для инъекций концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбигид динитрат <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		нитроглицерин <*>	действия капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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		
C07AA	несселективные бета- адреноблокаторы	пропранолол <*>	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	метопролол <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного введения
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридинина	нифедипин <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил <*>	раствор для внутривенного введения
C09	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	диоксометилтетрагидропирамидинмазь для наружного применения + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол <*>	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
D08	антиセプтики и дезинфицирующие средства		
D08A	антиセプтики 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 раствор для местного применения; мазь для местного и наружного применения
D08AF	производные нитрофурана	нитрофурал <*>	
D08AG	препараты йода	йод <*> повидон-йод <*>	раствор для наружного применения спиртовой раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антиセプтики 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 <*>	
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		мазь для наружного применения; масло для наружного применения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон <*> дексаметазон <*> преднизолон <*>	раствор для инъекций; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения 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		
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины	сульфацетамид <*>	капли глазные
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный <*> анатоксин дифтерийно-столбнячный <*> анатоксин столбнячный сыворотка противо-дифтерийная <*> сыворотка противостолбнячная	
J06B	иммуноглобулины		
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J07	вакцины	противостолбнячный человека вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	
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 супензии для внутрикожного введения и накожного скарификационного нанесения
J07AC	вакцины сибирязвенные	вакцина для профилактики сибирской язвы	лиофилизат для приготовления супензии 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	противобрюшно-тифозные вакцины	вакцина для профилактики брюшного тифа	раствор для подкожного введения
J07AD	вакцины бруцеллезные	вакцина для профилактики бруцеллеза	лиофилизат для приготовления супензии для подкожного введения и накожного скарификационного нанесения
J07AL	противопневмококковые вакцины	вакцина для профилактики пневмококковых инфекций	супензия для внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для внутримышечного и подкожного введения
J07B	вакцины вирусные		
J07BG	вирус бешенства - цельный инактивированный	вакцина антирабическая	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
J07BD	противокоревые вакцины	вакцина для профилактики кори	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного и внутримышечного введения
J07BE	вакцина для профилактики паротита	вакцина для профилактики паротита	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
J07BF	противомиелитные вакцины	вакцина для профилактики полиомиелита	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J07BC	противогепатитные вакцины	вакцина для профилактики вирусного гепатита A вакцина для профилактики вирусного гепатита B	раствор для приема внутрь;
J07BH	вакцины против ротавирусной диареи	вакцина для профилактики ротавирусной инфекции пентавалентная, живая	раствор для приема внутрь
J07BK	вакцины против ветряной оспы	вакцина для профилактики ветряной оспы	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты нестероидные		
M01A	противовоспалительные и противоревматические препараты производные уксусной кислоты и	диклофенак <*>	капли глазные;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
родственные соединения			
		кеторолак <*>	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
M01AE	производные пропионовой кислоты	кетопрофен <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№01	нервная система		
№01A	анестетики		
№01B	местные анестетики	оксибупрокайн <*>	капли глазные
№01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокайн <*>	раствор для инъекций
№02	анальгетики		
№02A	опиоиды	морфин <*>	раствор для инъекций;
№02AA	природные алкалоиды опия	трамадол <*>	раствор для подкожного введения
№02AX	другие опиоиды		раствор для инъекций
№02B	другие анальгетики и антипиретики		
№02BA	салициловая кислота и ее производные		
№02BB	пиразолоны, пиразолоны в комбинациях	метамизол натрия <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№02BE	анилиды	метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или таблетки
		парацетамол <*>	таблетки или супензия для приема внутрь
№05	психолептики		
№05A	антитихотические средства		
№05AA	алифатические производные фенотиазина	хлорпромазина гидрохлорид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№05B	анксиолитики		
№05BA	производные бензодиазепина	диазepam <*>	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	ксилометазолин <*>	капли назальные
R01AA	адреномиметики		
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
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с глюкокортикоидами	ипратропия бромид + фенотерол <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения глюкокортикоиды		
R03BA		будесонид <*>	порошок для ингаляций дозированный или супензия для ингаляций дозированная аэрозоль для ингаляций дозированный;
R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид <*>	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		раствор для ингаляций
R03DA	ксантины	аминофиллин <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры 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;
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		таблетки
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AB	стимуляторы дыхания	аммиак <*>	раствор для наружного применения и ингаляций
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
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	дорзоламид <*>	капли глазные
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		
V07	другие разные нелечебные средства	натрия тиосульфат <*> димеркартопропансульфонат натрия <*>	раствор для инъекций раствор для внутримышечного и подкожного введения
V07A	другие разные нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций <*>	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат <*>	порошок для приготовления супензии для приема внутрь; супензия 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 06 октября 2022 г. № 2927-р).
4. <***> Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 г. № 3053-р (в редакции от 14 января 2022 г. № 5-р).

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
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 <*>	
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	лигнин гидролизный <*>	таблетки или капсулы порошок для приема внутрь или гранулы для приема внутрь
A11	витамины		
A11D	витамин В1 и его комбинация с витаминами В6 и В12		
A11DA	витамин В1	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	кальция глюконат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
A12AA	препараты кальция		
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		
B01	анти trombotические средства		
B01A	анти trombotические средства		
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения или раствор для инъекций
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	эноксапарин натрия <*> клопидогрел <*>	раствор для инъекций таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	ацетилсалациловая кислота <*> тикарелор <*> алтеплаза <*> проурокиназа <*>	таблетки или таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
B02	гемостатические средства		раствора для внутривенного введения или лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
B02A	антифибринолитические средства		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02AA	аминокислоты	рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы <*> тенектеплаза <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BX	другие системные гемостатики	аминометилбензойная кислота <*> транексамовая кислота <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		этамзилат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови	гидроксиэтилкрахмал <*>	раствор для инфузий
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	декстрран <*>	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения	декстроза <*>	
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	меглюмина натрия сукцинат <*> 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 <*> калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид <*>	раствор для инфузий
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения	магния сульфат <*>	раствор для инфузий
B05XA	растворы электролитов	натрия гидрокарбонат <*> натрия хлорид <*>	раствор для внутривенного введения или раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инфузий и растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
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
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон <*>	дозированный раствор для внутривенного введения
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон <*>	раствор для внутривенного введения
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин <*> допамин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий или раствор для инфузий
			раствор для инъекций и (или) концентрат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		норэpineфрин <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца	фенилэфрин <*> эпинефрин <*>	раствор для инъекций
C01DA	органические нитраты	изосорбida динитрат <*>	раствор для инъекций
		нитроглицерин <*>	спрей дозированный или концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		спрей подъязычный
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	трифосаденин <*>	дозированный и (или) раствор для внутривенного введения или концентрат для приготовления раствора для инфузий
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин <*> моксонидин <*>	раствор для внутривенного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02B	гангиоблокаторы		
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 и внутримышечного введения или раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	несселективные 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 дигидропиридины	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 <*>	раствор для местного применения, раствор для наружного применения, раствор для местного и наружного применения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	йод <*> бронхиантальный зеленый <*> водорода пероксид <*> этанол <*>	раствор для наружного применения спиртовой раствор для наружного применения спиртовой раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения гель для местного применения
G04A H	уроантисептики гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	лидокаин + хлоргексидин <*>	
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	терлипрессин <*>	раствор для внутривенного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения или супензия для внутримышечного и внутрисуставного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефтриаксон <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
M M01	костно-мышечная система		
M01A	противовоспалительные и противоревматические препараты нестероидные		
M01AB	противовоспалительные и производные уксусной кислоты и родственные соединения	кеторолак <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M01AE	производные пропионовой кислоты	кетопрофен <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического 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
№ №01 №01A №01AF	нервная система анестетики препараты для общей анестезии барбитураты	тиопентал натрия <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения или порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
№01AH №01AX	опиоидные анальгетики другие препараты для общей анестезии	тримеперидин <*> динитрогена оксид <*> кетамин <*> пропофол <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения газ сжатый
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения эмульсия для внутривенного

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
№01B	местные анестетики		введение или эмульсия для инфузий
№01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокайн <*>	раствор для инъекций
№02	анальгетики		
№02A	опиоиды		
№02AA	природные алкалоиды опия	морфин <*>	раствор для инъекций
№02AB	производные фенилпиперидина	фентанил <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№02AX	другие опиоиды	трамадол <*>	раствор для инъекций
№02BV	пиразолоны, пиразолоны в комбинациях	метамизол натрия <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения или раствор для инъекций
№02BE	анилиды	метамизол натрия + питофеин + фенпивериния бромид <*> парацетамол <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения суппозитории ректальные; порошок для приготовления раствора для приема внутрь или суспензия для приема внутрь
№03	противоэpileптические препараты		
№03A	противоэpileптические препараты		таблетки
№03AA	барбитураты и их производные	фенобарбитал	таблетки; таблетки пролонгированного действия;
№03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
№03AG	производные жирных кислот	валипроевая кислота <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№04	противопаркинсонические препараты		
№04A	антихолинергические средства		
№04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№04AF		тригексифенидол	таблетки
№05	психотропные средства		
№05A	антитихотические средства		
№05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
№05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	хлорпромазин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой;
№05AD	производные бутирофенона	тиоридазин	раствор для внутримышечного введения
№05AF	производные тиоксантина	галоперидол <*>	драже; таблетки, покрытые оболочкой
№05AG		дроперидол <*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05AH		хлорпротиксен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№05AI			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№05B	анксиолитики		
№05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин <*>	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№05BC	снотворные и седативные средства		
№05CD	производные бензодиазепина	диазepam <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№05CE		мидазолам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
№06	психоаналептики		
№06A	антидепрессанты		
№06AA	неселективные ингибиторы обратного захватаmonoаминов	амитриптилин	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
№06AF		имипрамин	драже; раствор для внутримышечного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
№06D	препараты для лечения деменции		
№06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин <*>	раствор для инъекций
№07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
№07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
№07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота <*> этилметилгидроксиридицина сукцинат <*>	раствор для внутривенного 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
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикоステроидами	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 супензия для ингаляций дозированная
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин <*>	раствор для внутривенного введения или раствор для внутримышечного введения
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	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	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AB	стимуляторы дыхания	аммиак <*>	раствор для наружного применения и ингаляций
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
S01A	противомикробные препараты		
S01AB	сульфаниламиды	сульфацетамид <*>	капли глазные
V	прочие препараты		
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства	димеркаптопропан-сульфонат натрия <*>	раствор для внутримышечного и под кожного введения
V03AB	антидоты	карбоксим <*>	раствор для внутримышечного введения
		налоксон <*>	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат <*>	раствор для внутривенного введения
		флумазенил <*>	раствор для внутривенного введения
V03AN [№]	медицинские газы	кислород <*>	газ сжатый
V07	другие разные нелечебные средства		
V07A	другие разные нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая вода для инъекций <*> ирригационные растворы		растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

Медицинские изделия

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

Гемостатический рассасывающий материал

Диагностические тест-полоски <*>

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

Химические реактивы для производства анализов, стерилизации

Расходные материалы для УЗИ, ЭКГ-исследований <*>

Шовный материал <*>

Примечания:

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

2. Лекарственные препараты и медицинские изделия, не обозначенные "<*>", приобретаются медицинскими организациями только за счет средств областного бюджета.

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

1. Лекарственные препараты

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 для местного экстракт + ромашки аптечной цветков экстракт + тысячелистника обыкновенного травы экстракт	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 В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12		
A11DA	витамин В1	тиамин	раствор для инъекций
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для наружного применения
B	кровь и система кроветворения		
B01	анти trombotические средства		
B01A	анти trombotические средства		
B01AB	группа гепарина		
B05	кровезаменители и перфузионные растворы	гепарин натрия	мазь для наружного применения
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 раствора для инъекций и местного применения
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06A	антибиотики для местного применения		
D06AA	тетрациклин и его производные	тетрациклин	мазь для наружного применения
D06B	другие противомикробные препараты для наружного применения		
D06BX	другие противомикробные препараты	прополис	мазь для наружного применения; настойка

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		эвкалипта листьев экстракт	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	диоксометилтетрагидропиrimиди н + 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
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	брilliантовый зеленый водорода пероксид этанол	раствор для наружного применения спиртовой раствор для местного и наружного применения жидкость
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты	вазелин	мазь для наружного применения
D11AX	прочие дерматологические препараты	диоксометилтетрагидропиrimидин облепихи плоды солкосерил	мазь для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		масло для наружного применения
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		мазь для наружного применения
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		мазь для наружного применения
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 стрептограмины		
J01FA	макролиды	эритромицин	мазь для наружного применения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J01FF	линкозамиды	линкомицин	раствор для инъекций
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XX	прочие антибактериальные препараты	эвкалипта прутовидного листьев	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 противовоспалительные препараты для наружного применения	фенилбутазон	мазь для наружного применения
№	нервная система		
№01	анестетики		
№01B	местные анестетики		
№01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокайн	раствор для инъекций
№01BB	амиды	мепивакаин	раствор для инъекций
№02	анальгетики		
№02B	другие анальгетики и антипириетики		
№02BA	салicyловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	мазь для наружного применения
		холина салицилат + цеталкония хлорид	гель стоматологический
№05	психотропные средства		
№05C	снотворные и седативные средства		
№05CM	прочие снотворные и седативные препараты	валерианы лекарственной корневища с корнями	настойка
№07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
№07A	парасимпатомиметики		
№07AA	антитихолинэстеразные 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

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

Основные и вспомогательные стоматологические материалы	Описание	Форма выпуска
1	2	3
Обезболивающие средства	сильнодействующая материал-паста безмышьяковистая паста для девитализации пульпы зуба состав: лидокаина гидрохлорид, хлоргексидинабиглюконат, пропиленгликоль, вода очищенная, подсладитель, пищевой ароматизатор	спрей
Гемостатические средства	кровоостанавливающий и антисептический компресс для альвеол	губка
Для обработки поверхности зубов	Вспомогательные для размягчения и удаления зубного камня	паста
Для обработки (шлифовки) пломб	для удаления мягкого налета, пелликул и обработки эмали перед реставрацией зубов, герметизацией фиссур, отбеливанием зубов для предварительной обработки пломб из композитных паст материалов, стеклоиономеров и амальгам. Абразив, гидрофильтрный пастообразователь и инертный наполнитель	паста
Для обработки корневых каналов: Дезинфицирующие	материал стоматологический на основе стабилизированного раствора гипохлорита натрия для химического расширения и антисептической обработки корневых каналов зубов	жидкость
Высушивание Для расширения корневых каналов	для высушивания и обезжикирования каналов для химического расширения труднопроходимых корневых каналов зубов, ЭДТА (15%) (этилендиаминтетраацетат) с пероксидом (10%)	жидкость гель
Кровоостанавливающие	средство вяжущее стоматологическое для обработки корневых каналов при капиллярном кровотечении алюминия хлористого	жидкость
Диагностические средства	для выявления устья каналов и их расширения, содержит смесь калиевой и натриевой солей ЭДТА (17%) и центимониум бромид	жидкость
Хирургические	тампонадный бинт из 100% хлопка в 24 нити с ткаными кромками	бинт марлевый (стерильный флакон)
Гипс Слепочная масса	ортодонтия полугидрат сульфата кальция состав: альгинат натрия, наполнитель и сульфат кальция, пищевой ароматизатор и наполнитель	порошок порошок
Воск Базисный	состав: парафин, церезин, природные смолы, модифицирующие добавки	пластины
Моделировочный	парафин, церезин, натуральные и синтетические смолы, модификаторы и красители	отдельное изделие одного цвета или разных цветов
Липкий	содержит натуральные и синтетические воски и канифоль	стержни
Проволока ортодонтическая припой	проводка ортодонтическая из нержавеющей стали сплав серебра (37%), марганца, цинка, никеля, кадмия, магния и меди	моток
Зубы акриловые	трехслойные из cross-linked акрила выпускаются в 11 размерах фронтальных верхних, 5 размерах фронтальных нижних, 4 размерах жевательных зубов. Выпускаются в 16 цветах A1-D4	набор зубов
Сплав легкоплавкий Вещества для растворения окалины	содержит висмут, олово, свинец и другие металлы раствор, состоящий из смеси разбавленных соляной и азотной кислот. Предназначен для снятия с нержавеющей стали окисной пленки, образующейся при термической обработке стальных протезов	таблетка 60 г жидкость
Пластмасса для изготовления (ремонта) ортодонтических аппаратов	порошок содержит полизифир метакриловой кислоты и катализатор реакции полимеризации перекись бензоила. Жидкость содержит мономер метилметакрилат (М) и сшивагент	порошок жидкость
Изоляционный материал в ортодонтии	на основе альгината натрия	жидкость
Материал для шлифования и полирования стоматологических изделий	состав: тонкоизмельченный кварц-полевошпатовый материал с небольшой добавкой каолина	порошок

Примечание.

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

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