И.О Руководитель управления здравоохранения акимата по Жамбылской области

\_\_\_\_\_ Мусабаев Е.

\_\_\_\_\_\_ 01\_\_\_2025г

«Утверждаю» «Утверждаю» тлавный врач Жамбылской областной многопрофильной больницы Джуманкулов М.С. «\_10\_»\_\_01\_\_2025г

Лекарственный формуляр

Жамбылской областной многопрофильной больницы на 2025 год

№	АТХ код	Фармакологическая группа/ МНН	Лекарственная форма, дозировка и объем
	A02AF	Антациды в комбинации с препаратами, уменьшающими	
	AUZAF	газообразование в кишечнике	
			1) суспензия для внутреннего применения 170 мл;
1	A02AF02	Простое сочетание солей и ветрогонных препаратов	2) суспензия для внутреннего применения 10 мл;
			3) суспензия для орального применения 300 мл.
	A02B	Противоязвенные средства и препараты, применяемые	
2	1.020.1.02	при гастроэзофагеальном рефлюксе	
2	A02BA03	Фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 40 мг
	A02BC	Ингибиторы протонового насоса	
			1) капсулы кишечнорастворимые 20 мг;
			2) капсулы 20 мг;
3	A02BC01	Омепразол	3) капсулы кишечнорастворимые 40 мг;
			4) лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 40 мг
			1) порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 40
			MF,
4	A02BC02	Пантопразол	2) порошок для приготовления раствора для инъекций 40 мг;
-	AUZDCUZ	типтопразол	3) таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой 40 мг.
			4) порошок для приготовления расявора для внутривенного введения 40 мг;
			5) таблетки, покрытые киписчнорастворимой оболочкой 40 мг
			1) Порошок лиофилизированный для приготовления растворов для инъекций
_	1000000		инфузий в комплекте с растворителем 40 мг;
5	A02BC05	Эзомепразол	2) жапсулы кишечнорастворимые 20 мг;
			3) таблетки, покрытые оболочкой 20 мг.
	A03	Препараты для лечения функциональных нарушений со	
		стороны желудочно-кишечного тракта	
6	A03AD01	Папаверин	раствор для инъекций 2% по 2 мл
7	A03AD02	Дротаверин	раствор для инъекций 40 мг/ 2 мл, 2 мл
	A03B	Красавка и ее производные	
	A03BA	Алкалонды красавки, третичные амины	
8	A03BA01	Атропин	раствор для инъекций 1мг/мл 1 мл
	A03F	Стимуляторы моторики желудочно - кишечного тракта	
9	A03FA01	Метоклопрамид	1) раствор для инъекций 0,5%, 2 мл;
		<u> </u>	2) таблетки 10 мг.
	A04A	Противорвотные и противотопногные препараты	
10	A04AA01	Ондансетрон	раствор для инъекций 4 мг/2 мл 2 мл, 8 мг/4 мл 4 мл
	A05	Препараты для лечения заболеваний печени и	
1.1		желчевыводящих путей	
11	A05AA02	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы 250 мг
	A06	Слабительные препараты	
			1) суппозитории ректальные 0,01 г;
12	A06AB02	Бисакодил	2) таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой 5 мг;
			3) суппозитории ректальные 10 мг.
	A06AD	Слабительные препараты с осмотическими свойствами	1
		The state of the s	1) сироп 667 г/л 1000 мл;
15	A06AD11	Лактулоза	2) сироп 667 г/л 500 мл;
			3) сироп 667 мг/мл 200 мл.
16	A06AD15	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь, 10 г
17	A06AD65	Макрогол в комбинации с другими препаратами	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		Harrier	
	A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты	
		<u> </u>	
18	A07AA02	Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой 500000 ЕД
	A07B	Кишечные адсорбенты	

19	A07BA01	Активированный уголь	1) таблетки, 0,25 г; 2) кансулы, 200 мг;
,	70/0701	Активированный уголь	3) таблетки, 250 мг.
	A07D	Препараты, снижающие перистальтику желудочно -	
		кишечного тракта	1)калсулы 2 мг
0	A07DA03	Лоперамид	2) таблетки, диспергируемые в полости рта, 2 мг.
	A07EC	Аминосалициловая кислота и ее аналоги	
1	A07EC01	Сульфасалазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 500 мг
2	A07EC02	Месалазин	1) таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, с пролонгированным высвобождением, $1,2~\mathrm{r};$
	A09	Препараты, способствующие пищеварению (в том числе	2) таблетки с пролонгированным высвобождением 500 мг
	7107	ферментные препараты)	1) T. C
3	A09AA02	Мультиферменты (липаза, протеаза и т.д.)Панкреатин	1) Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой 10 000 ЕД; 2) таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой 250 мг; 3) таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 25 ЕД
	A10A	Инсулины и их апалоги	покрытые кишечнорастворимой осолочкой, 23 СД
4	A10AB01	Инсулин человеческий	1) раствор для инъекций 100 МЕ/мл 3 мл в картридже; 2) раствор для инъекций 100 МЕ/мл 10 мл.
	1104 P04		1) раствор для подкожного введения 100 МЕ/мл 3 мл в картридже;
.5	A10AB04	Инсулин лизпро	2) раствор для инъекций 100 МЕ/мл 10 мл.
:6	A10AB05	Инсулин аспарт	1) раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл 3 мл шприц-ручка; 2) раствор для инъекций 100 ЕД/мл 10 мл.
	A10AC	Инсулины и их аналоги средней продолжительности	
-		действия	100 ME/ 10
.7	A10AC01	Инсулин человеческий Инсулины для инъекций и их аналоги средней	суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл 10 мл
	A10AD	продолжительности или длительного действия в	
	THOME	комбинации с инсулинами короткого действия	
8	A10AD04	Инсулин лизпро	суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл 3 мл
9	A10AD05	Инсулин аспарт	суспензия для подкожного введения 100 ЕД/мл 3 мл
	A10AE	Инсулины и их аналоги длительного действия	100 5 17 ( 2
0	A10AE04	Инсулин гларгин	1) раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл 3 мл; 2) раствор для инъекций 100 ЕД/мл 3 мл.
1	A10AE05	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл 3 мл
2	A10AE06	Инсулин деглудек	раствор для инъекций 100 ЕД/ мл 3 мл
	A10B	Пероральные гипогликемические препараты	
	A10BA	Бигуаниды	
			1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг;
			2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 850 мг; 3) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 1000 мг;
3	A10BA02	Метформин	4) таблетки пролонгированного действия 500 мг;
			5) Таблетки с пролонгированным высвобождением 750 мг;
			5) Tuttierkii e iipoiloiii ripoileiiii iibiebeeeentteiii 700 iii.
			6) Таблетки с пролонгированным высвобождением 1000мг.
	A10BB	Производные сульфонвлмочевины	6) Таблетки с пролонгированным высвобождением 1000мг.
4	A10BB09	Гликлазид	
	A10BB09 A10BH	Гликлазид Ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)	6) Таблетки с пролонгированным высвобождением 1000мг.  1) таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг;  2) таблетки с модифицированным высвобождением 30 мг.
5	A10BB09 A10BH A10BH05	Гликлазид  Ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)  Линаглиптин	Буранным высвобождением 1000мг.     Таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг; 2) таблетки с модифицированным высвобождением 30 мг.     Таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг
5	A10BB09 A10BH A10BH05 A10BJ02	Гликлазид  Ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)  Линаглиптин  Лираглутид	Баблетки с пролонгированным высвобождением 1000мг.      Таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг, модифицированным высвобождением 30 мг.      Таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг раствор для подкожного введения 6 мг/мл по 3 мл
5	A10BB09 A10BH A10BH05 A10BJ02 A10BJ05	Гликлазид <b>Ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)</b> Линаглиптин  Лираглутид  Дулаглутид	Буранным высвобождением 1000мг.     Таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг; 2) таблетки с модифицированным высвобождением 30 мг.     Таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг
5 6 7	A10BB09 A10BH A10BH05 A10BJ02	Гликлазид  Ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)  Линаглиптин  Лираглутид	6) Таблетки с пролонгированным высвобождением 1000мг.  1) таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг, иодифицированным высвобождением 30 мг.  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг раствор для подкожного введения 6 мг/мл по 3 мл раствор для подкожного введения 1,5 мг/ 0,5 мл
5 6 7 8	A10BB09 A10BH A10BH05 A10BJ02 A10BJ05 A10BK	Гликлазид  Ингибиторы дипентидил нептидазы 4 (ДПП-4)  Линаглиптин  Лираглутид  Дулаглутид  Натрий-глюкоза сопутствующий ингибитор 2 (sglt2)	Баблетки с пролонгированным высвобождением 1000мг.      Таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг, модифицированным высвобождением 30 мг.      Таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг раствор для подкожного введения 6 мг/мл по 3 мл
5 6 7 8	A10BB09 A10BH A10BH05 A10BJ02 A10BJ05 A10BK A10BK02 A10BK03 A11C	Гликлазид  Ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)  Линаглиптин  Лираглутид  Дулаглутид  Натрий-глюкоза сопутствующий ингибитор 2 (sglt2)  Канаглифлозин  Эмпаглифлозин  Витамины А и Д и их комбинации	6) Таблетки с пролонгированным высвобождением 1000мг.  1) таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг, имодифицированным высвобождением 30 мг.  2) таблетки с модифицированным высвобождением 30 мг.  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг раствор для подкожного введения 6 мг/мл по 3 мл раствор для подкожного введения 1,5 мг/ 0,5 мл  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 300 мг  1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг;  2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг.
5 6 7 8 9	A10BB09  A10BH A10BH05 A10BJ02 A10BJ05 A10BK A10BK02 A10BK03 A11C A11CA01	Гликлазид  Ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)  Линаглиптин  Лираглутид  Дулаглутид  Натрий-глюкоза сопутствующий ингибитор 2 (sglt2)  Канаглифлозин  Эмпаглифлозин  Витамины А и Д и их комбинации  Ретинол	6) Таблетки с пролонгированным высвобождением 1000мг.  1) таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг, модифицированным высвобождением 30 мг.  2) таблетки с модифицированным высвобождением 30 мг.  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг раствор для подкожного введения 6 мг/мл по 3 мл раствор для подкожного введения 1,5 мг/ 0,5 мл  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 300 мг  1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг;
5 6 7 8 9	A10BB09  A10BH A10BH05 A10BJ02 A10BJ05 A10BK A10BK02 A10BK03 A11C A11CA01 A11CC	Гликлазид  Ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)  Линаглиптин  Лираглутид  Дулаглутид  Натрий-глюкоза сопутствующий ингибитор 2 (sglt2)  Канаглифлозин  Эмпаглифлозин  Витамины А и Д и их комбинации  Ретинол  Витамин Д и его производные	6) Таблетки с пролонгированным высвобождением 1000мг.  1) таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг, 2) таблетки с модифицированным высвобождением 30 мг.  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг раствор для подкожного введения 6 мг/мл по 3 мл раствор для подкожного введения 1,5 мг/ 0,5 мл  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 300 мг 1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг, 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг.  капсулы 33000 МЕ
55 66 77 88 99	A10BB09  A10BH A10BH05 A10BJ02 A10BJ05 A10BK A10BK02 A10BK03 A11C A11CA01 A11CC A11CCO1	Гликлазид  Ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)  Линаглиптин  Лираглутид  Дулаглутид  Натрий-глюкоза сопутствующий ингибитор 2 (sglt2)  Канаглифлозин  Эмпаглифлозин  Витамины А и Д и их комбинации  Ретинол  Витамин Д и его производные  Эргокальциферол	6) Таблетки с пролонгированным высвобождением 1000мг.  1) таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг; 2) таблетки с модифицированным высвобождением 30 мг.  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг раствор для подкожного введения 6 мг/мл по 3 мл раствор для подкожного введения 1,5 мг/ 0,5 мл  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 300 мг  1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг; 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг.  капсулы 33000 МЕ  Раствор для приема внутрь масляный 625мкг/1 мл; фл. 10 мл или 15 мл
55 56 77 77 88 9)	A10BB09  A10BH A10BH05 A10BJ02 A10BJ05 A10BK A10BK02 A10BK03 A11C A11CA01 A11CC A11CCO1 A11CCO3	Гликлазид  Ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)  Линаглиптин  Лираглутид  Дулаглутид  Натрий-глюкоза сопутствующий ингибитор 2 (sglt2)  Канаглифлозин  Эмпаглифлозин  Витамины А и Д и их комбинации  Ретинол  Витамин Д и его производные  Эргокальциферол  Альфакальцидол	6) Таблетки с пролонгированным высвобождением 1000мг.  1) таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг; 2) таблетки с модифицированным высвобождением 30 мг.  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг раствор для подкожного введения 6 мг/мл по 3 мл раствор для подкожного введения 1,5 мг/ 0,5 мл  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 300 мг  1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг; 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг.  капсулы 33000 МЕ  Раствор для приема внутрь масляный 625мкг/1 мл: фл. 10 мл или 15 мл капсулы 0,5 мкг
55 66 77 88 99	A10BB09  A10BH A10BH05 A10BJ02 A10BJ05 A10BK A10BK02 A10BK03 A11C A11CA01 A11CC A11CC01	Гликлазид  Ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)  Линаглиптин  Лираглутид  Дулаглутид  Натрий-глюкоза сопутствующий ингибитор 2 (sglt2)  Канаглифлозин  Эмпаглифлозин  Витамины А и Д и их комбинации  Ретинол  Витамин Д и его производные  Эргокальциферол  Альфакальцидол  Колекальциферол	6) Таблетки с пролонгированным высвобождением 1000мг.  1) таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг, 2) таблетки с модифицированным высвобождением 30 мг.  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг раствор для подкожного введения 6 мг/мл по 3 мл раствор для подкожного введения 1,5 мг/ 0,5 мл  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 300 мг  1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг; 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг.  капсулы 33000 МЕ  Раствор для приема внутрь масляный 625мкг/1 мл; фл. 10 мл или 15 мл
55 66 77 88 99	A10BB09  A10BH A10BH05 A10BJ02 A10BJ05 A10BK A10BK02 A10BK03 A11C A11CA01 A11CC A11CCO1 A11CCO3 A11CCO3	Гликлазид  Ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)  Линаглиптин  Лираглутид  Дулаглутид  Натрий-глюкоза сопутствующий ингибитор 2 (sglt2)  Канаглифлозин  Эмпаглифлозин  Витамины А и Д и их комбинации  Ретинол  Витамин Д и его производные  Эргокальциферол  Альфакальцидол	6) Таблетки с пролонгированным высвобождением 1000мг.  1) таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг, 2) таблетки с модифицированным высвобождением 30 мг.  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг раствор для подкожного введения 6 мг/мл по 3 мл раствор для подкожного введения 1,5 мг/ 0,5 мл  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 300 мг 1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг; 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг.  капсулы 33000 МЕ  Раствор для приема внутрь масляный 625мкг/1 мл; фл. 10 мл или 15 мл капсулы 0,5 мкг капли для приема внутрь 15000 МЕ/мл 10 мл
5 6 7 7 8 8 9 9	A10BB09  A10BH A10BH05 A10BJ02 A10BJ05 A10BK A10BK02 A10BK03 A11C A11CA01 A11CC A11CC01 A11CC03 A11CC05 A11D	Гликлазид  Ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)  Линаглиптин  Лираглутид  Дулаглутид  Натрий-глюкоза сопутствующий ингибитор 2 (sglt2)  Канаглифлозин  Эмпаглифлозин  Витамины А и Д и их комбинации  Ретинол  Витамин Д и его производные  Эргокальциферол  Альфакальцидол  Колекальциферол  Витамин В1 и его комбинация с витаминами В6 и В12	6) Таблетки с пролонгированным высвобождением 1000мг.  1) таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг; 2) таблетки с модифицированным высвобождением 30 мг.  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг раствор для подкожного введения 6 мг/мл по 3 мл раствор для подкожного введения 1,5 мг/ 0,5 мл  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 300 мг  1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг; 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг.  капсулы 33000 МЕ  Раствор для приема внутрь масляный 625мкг/1 мл: фл. 10 мл или 15 мл капсулы 0,5 мкг
5 6 7 8 9 0 0	A10BB09  A10BH A10BH05 A10BJ02 A10BJ05 A10BK A10BK02 A10BK03 A11C A11CA01 A11CC A11CCO1 A11CCO3 A11CCO3 A11DA	Гликлазид  Ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)  Линаглиптин  Лираглутид  Дулаглутид  Натрий-глюкоза сопутствующий ингибитор 2 (sglt2)  Канаглифлозин  Витамины А и Д и их комбинации  Ретинол  Витамин Д и его производные  Эргокальциферол  Альфакальцидол  Колекальциферол  Витамин В1 и его комбинация с витаминами В6 и В12  Витамин В1	6) Таблетки с пролонгированным высвобождением 1000мг.  1) таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг, 2) таблетки с модифицированным высвобождением 30 мг.  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг раствор для подкожного введения 6 мг/мл по 3 мл раствор для подкожного введения 1,5 мг/ 0,5 мл  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 300 мг  1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг; 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг.  капсулы 33000 МЕ  Раствор для приема внутрь масляный 625мкг/1 мл; фл. 10 мл или 15 мл капсулы 0,5 мкг капли для приема внутрь 15000 МЕ/мл 10 мл
5 6 7 8 9 0 1 1 2 2 3	A10BB09  A10BH A10BH05 A10BJ02 A10BJ05 A10BK A10BK02 A10BK03 A11C A11CA01 A11CC A11CC01 A11CC03 A11CC05 A11D A11DA A11DA	Гликлазид  Ингибиторы дипептидил пептидазы 4 (ДПП-4)  Линаглиптин  Лираглутид  Дулаглутид  Натрий-глюкоза сопутствующий ингибитор 2 (sglt2)  Канаглифлозин  Эмпаглифлозин  Витамины А и Д и их комбинации Ретинол  Витамин Д и его производные  Эргокальциферол  Альфакальцидол  Колекальцидол  Колекальциферол  Витамин В1 и его комбинация с витаминами В6 и В12  Витамин В1  Тиамин  Аскорбиновая кислота (включая комбинации с другими	6) Таблетки с пролонгированным высвобождением 1000мг.  1) таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг; 2) таблетки с модифицированным высвобождением 30 мг.  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг раствор для подкожного введения 6 мг/мл по 3 мл раствор для подкожного введения 1,5 мг/ 0,5 мл  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 300 мг  1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг; 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг.  капсулы 33000 МЕ  Раствор для приема внутрь масляный 625мкг/1 мл; фл. 10 мл или 15 мл капсулы 0,5 мкг капли для приема внутрь 15000 МЕ/мл 10 мл
1 2 3 3 4 4	A10BB09  A10BH A10BH05 A10BJ02 A10BJ05 A10BK A10BK02 A10BK03 A11C A11CA01 A11CC A11CC01 A11CC03 A11CC05 A11D A11DA A11DA A11G	Гликлазид  Ингибиторы дипептидил нептидазы 4 (ДПП-4)  Линаглиптин  Лираглутид  Дулаглутид  Натрий-глюкоза сопутствующий ингибитор 2 (sglt2)  Канаглифлозин  Эмпаглифлозин  Витамины А и Д и их комбинации Ретинол  Витамин Д и его производные  Эргокальциферол  Альфакальциферол  Колекальциферол  Витамин В1 и его комбинация с витаминами В6 и В12  Витамин В1  Тиамин  Аскорбиновая кислота (включая комбинации с другими препаратами)	1) таблетки с пролонгированным высвобождением 1000мг.  1) таблетки с модифицированным высвобождением 60 мг; 2) таблетки с модифицированным высвобождением 30 мг.  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг раствор для подкожного введения 6 мг/мл по 3 мл раствор для подкожного введения 1,5 мг/ 0,5 мл  таблетки, покрытые пленочной оболочкой 300 мг  1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг;  2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг.  капсулы 33000 МЕ  Раствор для приема внутрь масляный 625мкг/1 мл: фл. 10 мл или 15 мл капсулы 0,5 мкг капли для приема внутрь 15000 МЕ/мл 10 мл  1) раствор для инъекций 5% 1мл;  2) раствор для внутримышечного введения 50 мг/мл 1 мл

47			
	A11HA03	Токоферол	кансулы 100 МЕ
	A12A	Препараты кальция	
			1) раствор для инъекций 100 мг/мл, 10 мл;
18	A12AA03	Кальция глюконат	2) раствор для инъекций 100 мг/мл, 5 мл;
ro	AIZAAOJ	Kaibilan i mokonai	3) Раствор для инъекции 100 мг/мл, 3 мл,
	DO1		3) Раствор для инъскции то мі/мл то мл
	B01	Антикоагулянты	
	B01AA	Антагонисты витамина К	
19	B01AA03	Варфарин	таблетки 2,5 мг
	B01AB	Гепарин и его производные	
50	B01AB01	Гепарин натрия	раствор для инъекций 5000 МЕ/мл 5 мл
	DOTTEDOT	топарин патрия	·
			1) раствор для инъекций в шприцах 8000 анти-Ха МЕ/0,8 мл; 2) раствор дл
51	B01AB05	Эноксапарин натрия	инъекций в шприцах 6000 анти-Ха МЕ/0,6 мл, 3) раствор для инъекций
			4000 анти-Ха/0,4 мл по 0,4 мл в шприц 4) раствор для инъскций в шприцах
			4000 анти-Ха МЕ/0,4 мл.
2	B01AB06	Надропарин кальций	раствор для инъекций 3800МЕ анти-Ха/0,4мл
	DOLLG	**	
	B01AC	Ингибиторы агрегации тромбоцитов (исключая гепарии)	
3	D01 4 C04	W	1) таблетки, покрытые оболочкой 300 мг;
3	B01AC04	Клопидогрел	2) таблетки, покрытые оболочкой 75 мг
			1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 75 мг;
	D01 1 C01		2) таблетки покрытые кишечнорастворимой пленочной 100 мг;
4	B01AC06	Ацетилсалициловая кислота	3) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 150 мг;
			4) таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой 75 мг;
			5) Таблетки кишечнорастворимые 50 мг.
5	B01AC07	Дипиридамол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг
6	B01AC11	Илопрост	
			раствор для ингаляций 10 мкг/мл, 2 мл.
7	B01AC24	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 90 мг
	B01AD	Ферментные препараты	
			1
8	B01AD02	Алтеплаза	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенных
			инфузий в комплекте с растворителем (вода для инъекций) 50 мг
9	B01AD04	Урокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 000 МЕ
	B01AE	<u> </u>	пифилизат для приготовления раствора для инфузии 500 000 гит
		Прямые ингибиторы тромбина	
	B01AE06	Бивалирудин	
0	B01AE07	Дабигатрана этексилат	капсулы 110 мг 🕠
	B01AF	Прямые ингибиторы фактора ХА	
			1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг;
1	B01AF01	Ривароксабан	2) таблетки, покрытые иленочной оболочкой 15 мг;
			3) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 20 мг.
2	B01AF02	Апиксабан	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой 2,5 мг
	B01AX	Прочие антикоагулянты	
3	B01AX05	Фондаларинукс натрия	раствор для подкожного и внутривенного введения в предварительно
	201111103	* опданарниј ко пагрил	наполненных нприцах 2,5 мг/0,5 мл, 0,5мл
	B02	Гемостатические препараты	
	B02A	Ингибиторы фибриполиза	
		Ингибиторы фибриполиза Аминокислоты	
1	B02AA	Аминокислоты	section are unduoux 59/ 100 mg
4			раствор для инфузий 5% 100 мл
	B02AA B02AA01	Аминокислоты Аминокапроновая кислота	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл;
	B02AA	Аминокислоты	
	B02AA B02AA01	Аминокислоты Аминокапроновая кислота	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл, 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.
5	B02AA B02AA01 B02AA02	Аминокислоты Аминокапроновая кислота Транексамовая кислота	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл, 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.
5	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01	Аминокислоты Аминокапроновая кислота Транексамовая кислота Ингибиторы протеиназы Апротинин	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл;
5	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B	Аминокаслоты Аминокапроновая кислота Транексамовая кислота Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл, 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг. раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл
6	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01	Аминокаслоты Аминокапроновая кислота Транексамовая кислота Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл, 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг. раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл
5 6 7	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B	Аминокаслоты Аминокапроновая кислота Транексамовая кислота Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл, 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг. раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл
5 6 7	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02	Аминокислоты Аминокапроновая кислота Транексамовая кислота Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл, 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг. раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл
6	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01	Аминокапроновая кислота Транексамовая кислота  Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл, 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг. раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл Раствор для инъекций 1% 1 мл
5 6 7 8	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02 B02BC	Аминокапроновая кислота Транексамовая кислота  Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл, 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг. раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл
7	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02	Аминокапроновая кислота Транексамовая кислота  Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения Комбинации(Губка гемостатическая, содержащая фибриноген	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл,     2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.  раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл  Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл  Раствор для инъекций 1% 1 мл  1) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5х4,8см;
7 3	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02 B02BC	Аминокислоты Аминокапроновая кислота Транексамовая кислота  Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения Комбинации(Губка гемостатическая, содержащая фибриноген и тромбин') (Local hemostatics combinations)	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл,     2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.  раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл  Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл  Раствор для инъекций 1% 1 мл  1) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5х4,8см;     2) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8х4,8 см.
7 3	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02 B02BC	Аминокапроновая кислота Транексамовая кислота  Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения Комбинации(Губка гемостатическая, содержащая фибриноген	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл;  2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.  раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл  Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл  Раствор для инъекций 1% 1 мл
7 3	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02 B02BC B02BC30 B02BD08	Аминокапроновая кислота  Транексамовая кислота  Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения Комбинации(Губка гемостатическая, содержащая фибриноген и тромбин') (Local hemostatics combinations) Фактор свертывания крови VIIa	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл;  2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.  раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл  Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл  Раствор для инъекций 1% 1 мл  1) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5х4,8см;  2) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8х4,8 см.  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения в
7 3	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02 B02BC	Аминокапроновая кислота  Транексамовая кислота  Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения Комбинации(Губка гемостатическая, содержащая фибриноген и тромбин') (Local hemostatics combinations) Фактор свертывания крови VIIа Другие гемостатические препараты для системного	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл;  2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.  раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл  Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл  Раствор для инъекций 1% 1 мл  1) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5х4,8см;  2) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8х4,8 см.  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения в
7 3	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02 B02BC B02BC30 B02BD08	Аминокапроновая кислота  Транексамовая кислота  Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения Комбинации(Губка гемостатическая, содержащая фибриноген и тромбин') (Local hemostatics combinations) Фактор свертывания крови VIIa	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл;  2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.  раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл  Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл  Раствор для инъекций 1% 1 мл  1) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5х4,8см;  2) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8х4,8 см.  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекций) 2,4 мг
77 78 79	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02 B02BC B02BC30 B02BD08	Аминокапроновая кислота  Транексамовая кислота  Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения Комбинации(Губка гемостатическая, содержащая фибриноген и тромбин') (Local hemostatics combinations) Фактор свертывания крови VIIа Другие гемостатические препараты для системного	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл,     2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.  раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл  Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл  Раствор для инъекций 1% 1 мл  1) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5х4,8см;     2) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8х4,8 см.  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекций) 2,4 мг  1) раствор для внугривенного и внутримышечного введения 12,5%, 2 мл;
77 78 79	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02 B02BC B02BC30 B02BD08 B02BX B02BX01	Аминокапроновая кислота  Транексамовая кислота  Интибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения Комбинации(Губка гемостатическая, содержащая фибриноген и тромбин') (Local hemostatics combinations) Фактор свертывания крови VIIа Другие гемостатические препараты для системного применения Этамзилат	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл,     2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.  раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл  Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл  Раствор для инъекций 1% 1 мл  1) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5х4,8см;     2) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8х4,8 см.  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекций) 2,4 мг
77 33	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02 B02BC B02BC30 B02BD08 B02BX B02BX01 B03	Аминокапроновая кислота  Транексамовая кислота  Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения Комбинации(Губка гемостатическая, содержащая фибриноген и тромбин') (Local hemostatics combinations) Фактор свертывания крови VIIа Другие гемостатические препараты для системного применения	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл;  2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.  раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл  Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл  Раствор для инъекций 1% 1 мл  1) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5х4,8см;  2) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8х4,8 см.  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекций) 2,4 мг  1) раствор для внутривенного и внутримышечного введения 12,5%, 2 мл;
77 33	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02 B02BC B02BC30 B02BD08 B02BX B02BX01	Аминокапроновая кислота  Транексамовая кислота  Интибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения Комбинации(Губка гемостатическая, содержащая фибриноген и тромбин') (Local hemostatics combinations) Фактор свертывания крови VIIа Другие гемостатические препараты для системного применения Этамзилат	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл;  2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.  раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл  Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл  Раствор для инъекций 1% 1 мл  1) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5х4,8см;  2) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8х4,8 см.  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекций) 2,4 мг  1) раствор для внутривенного и внутримышечного введения 12,5%, 2 мл;
77 33	B02AA B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02 B02BC B02BC30 B02BD08 B02BX B02BX01 B03	Аминокапроновая кислота Транексамовая кислота  Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения Комбинации(Губка гемостатическая, содержащая фибриноген и тромбин') (Local hemostatics combinations) Фактор свертывания крови VIIа Другие гемостатические препараты для системного пряменения Этамзилат Антианемические препараты Препараты железа	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл; 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.  раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл  Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл  Раствор для инъекций 1% 1 мл  1) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5х4,8см; 2) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8х4,8 см.  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекций) 2,4 мг  1) раствор для внутривенного и внутримышечного введения 12,5%, 2 мл; 2) раствор для инъекций 250 мг/2 мл.
77 38	B02AA B02AA01 B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02 B02BC B02BC30 B02BD08 B02BX B02BX01 B03 B03A B03A	Аминокапроновая кислота  Транексамовая кислота  Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения Комбинации(Губка гемостатическая, содержащая фибриноген и тромбин¹) (Local hemostatics combinations) Фактор свертывания крови VIIa Другие гемостатические препараты для системного пряменения Этамзилат Антианемические препараты Препараты железа (двухвалентного) для присма внутрь	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл; 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.  Раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл  Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл  Раствор для инъекций 1% 1 мл  1) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5х4,8см; 2) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8х4,8 см.  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекций) 2,4 мг  1) раствор для внутривенного и внутримышечного введения 12,5%, 2 мл; 2) раствор для инъекций 250 мг/2 мл.
77 88 99 11	B02AA B02AA01 B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02 B02BC B02BC30 B02BD08 B02BX B02BX01 B03 B03A	Аминокапроновая кислота  Транексамовая кислота  Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения Комбинации(Губка гемостатическая, содержащая фибриноген и тромбин¹) (Local hemostatics combinations) Фактор свертывания крови VIIa Другие гемостатические препараты для системного применения Этамзилат Антианемические препараты Препараты железа Препараты железа (двухвалентного) для присма внутрь	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл, 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.  раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл  Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл  Раствор для инъекций 1% 1 мл  1) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5х4,8см; 2) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8х4,8 см.  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекций) 2,4 мг  1) раствор для внугривенного и внутримышечного введения 12,5%, 2 мл; 2) раствор для инъекций 250 мг/2 мл.  таблетки, покрытые оболочкой 320 мг/60 мг 1) канли для приема внутрь 25 мл;
77 88	B02AA B02AA01 B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02 B02BC B02BC30 B02BD08 B02BX B02BX01 B03 B03A B03A	Аминокапроновая кислота  Транексамовая кислота  Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другне гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения Комбинации(Губка гемостатическая, содержащая фибриноген и тромбин¹) (Local hemostatics combinations) Фактор свертывания крови VIIa Другие гемостатические препараты для системного применения Этамзилат Антианемические препараты Препараты железа Препараты железа (двухвалентного) для присма внутрь Железа сульфат	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл, 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.  раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл  Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл  Раствор для инъекций 1% 1 мл  1) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5х4,8см; 2) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8х4,8 см.  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекций) 2,4 мг  1) раствор для внутривенного и внутримышечного введения 12,5%, 2 мл; 2) раствор для инъекций 250 мг/2 мл.  таблетки, покрытые оболочкой 320 мг/60 мг 1) канли для приема внутрь 25 мл; 2) таблетки ретард, покрытые оболочкой 80 мг.
5 6 7 7 8 8 9 9	B02AA B02AA01 B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02 B02BC B02BC30 B02BC30 B02BD08 B02BX B02BX B03A B03A B03AA	Аминокапроновая кислота  Транексамовая кислота  Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения Комбинации(Губка гемостатическая, содержащая фибриноген и тромбин') (Local hemostatics combinations) Фактор свертывания крови VIIa Другие гемостатические препараты для системного применения Этамзилат Антианемические препараты Препараты железа Препараты железа (двухвалентного) для присма внутрь Железа сульфат Препараты железа парентеральные (Железа декстран' Железа	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл; 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.  раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл  Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл  Раствор для инъекций 1% 1 мл  1) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5х4,8см; 2) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8х4,8 см. лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекций) 2,4 мг  1) раствор для внугривенного и внутримышечного введения 12,5%, 2 мл; 2) раствор для инъекций 250 мг/2 мл.  таблетки, покрытые оболочкой 320 мг/60 мг 1) капли для приема внутрь 25 мл; 2) таблетки ретард, покрытые оболочкой 80 мг. 1) раствор для внутримышечного введения 100 мг/2 мл 2 мл;
5 6 7 7 8 8 9 9	B02AA B02AA01 B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02 B02BC B02BC30 B02BD08 B02BX B02BX01 B03 B03A B03A	Аминокапроновая кислота  Транексамовая кислота  Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другне гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения Комбинации(Губка гемостатическая, содержащая фибриноген и тромбин¹) (Local hemostatics combinations) Фактор свертывания крови VIIa Другие гемостатические препараты для системного применения Этамзилат Антианемические препараты Препараты железа Препараты железа (двухвалентного) для присма внутрь Железа сульфат	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл; 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.  раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл  Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл  Раствор для инъекций 1% 1 мл  1) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5х4,8см; 2) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8х4,8 см.  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекций) 2,4 мг  1) раствор для внутривенного и внутримышечного введения 12,5%, 2 мл; 2) раствор для инъекций 250 мг/2 мл.  таблетки, покрытые оболочкой 320 мг/60 мг 1) капли для приема внутрь 25 мл; 2) таблетки ретард, покрытые оболочкой 80 мг.
4 5 6 7 8 8 0 0	B02AA B02AA01 B02AA01 B02AA02 B02AB B02AB01 B02B B02BA01 B02BA02 B02BC B02BC30 B02BC30 B02BD08 B02BX B02BX B03A B03A B03AA	Аминокапроновая кислота  Транексамовая кислота  Ингибиторы протенназы Апротинин Витамин К и другие гемостатики Фитоменадион Менадиона натрия бисульфит Гемостатические препараты для местного применения Комбинации(Губка гемостатическая, содержащая фибриноген и тромбин') (Local hemostatics combinations) Фактор свертывания крови VIIa Другие гемостатические препараты для системного применения Этамзилат Антианемические препараты Препараты железа Препараты железа (двухвалентного) для присма внутрь Железа сульфат Препараты железа парентеральные (Железа декстран' Железа	1) раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл; 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг.  раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл  Раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл  Раствор для инъекций 1% 1 мл  1) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5х4,8см; 2) абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8х4,8 см. лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекций) 2,4 мг  1) раствор для внугривенного и внутримышечного введения 12,5%, 2 мл; 2) раствор для инъекций 250 мг/2 мл.  таблетки, покрытые оболочкой 320 мг/60 мг 1) капли для приема внутрь 25 мл; 2) таблетки ретард, покрытые оболочкой 80 мг. 1) раствор для внутримышечного введения 100 мг/2 мл 2 мл;

	B03B	Витамин В12 и фолиевая кислота	
	Визв	Витамин В12 и фолиевая кислота	1) раствор для инъекций 0,02%, 1 мл;
76	B03BA01	Шианокобаламин	2) раствор для инъекций 500мкг/мл 1 мл;
	20021101		3) раствор для инъекций 0,05% 1 мл.
_			1) таблетки 1 мг;
7	B03BB01	Фолиевая кислота	2) таблетки 5 мг.
	B03X	Другие антианемические препараты	
	B03XA	Прочие стимуляторы гемопоэзя	
8	B03XA01	Эпоэтин альфа, бета и зета1	раствор для инъекций 40000 МЕ/1 мл
	B05	Плазмозамещающие и перфузнопные растворы	
	B05A	Препараты крови	
	2021101		1) раствор для инфузий 10% 100 мл;
9	B05AA01	Альбумин	2) раствор для инфузий 10% 50 мл,
			3) раствор для инфузий 20%,100мл.
			1) раствор для инфузий 10% 200 мл; 2) раствор для инфузий 10% 400 мл;
0	B05AA05	Декстран	<ol> <li>раствор для инфузии 10% 400 мл;</li> <li>раствор для инфузий 6%,200 мл;</li> </ol>
			<ul><li>4) раствор для инфузий 6% 400 мл.</li></ul>
1	B05AA06	Сукцинилированный желатин	раствор для инфузий 4% 500 мл
		Сукциплированный желагин	1) раствор для инфузий 10% 500 мл;
2	B05AA07	Гидроксиэтилкрахмал	2) раствор для инфузий 6% 500 мл
	B05B	Растворы для внутривенного введения	
	B05BA	Растворы для парентерального питания	0
3	B05BA01	Комплекс аминокислот для парентерального питания	раствор для инфузий 10% по 100 мл
4	B05BA02	Жировые эмульсии	эмульсия для инфузий 20%, 100 мл
			1) эмульсия для инфузий 1500 мл;
			2) эмульсия для инфузий 1000 мл;
5	B05BA10	Комплекс аминокислот	3) эмульсия для инфузий 2000 мл;
			4) раствор для инфузий 10% 500мл;
			5) раствор для инфузий 250 мл.
	B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	
			1) раствор для инфузий 200 мл;
			2) раствор для инфузий 400 мл;
			3) раствор для инфузий, 1000 мл,
	DOSD DO 1		4) раствор для инфузий, 500 мд-
6	B05BB01	Электролиты	5) раствор для инфузий 0,9% 400 мл;
			6) раствор для инфузий 0,9% 500 мл; 7) раствор для инфузий 0,9% 250 мл;
			8) раствор для инфузий 0,9% 100 мл.
			9) раствор для инфузий 0,9% по 200 мл.
	<del>                                     </del>	Электролиты(Сорбилакт)	10)Раствор для инфузий: фл. 200 мл или 400 мл
	B05BC	Растворы с осмодиуретическим действием	TO I WELLOOP ALL MILLEYS MILL. WILL 200 MILL MILL TOO MILL
	120220	тастворы с осноднурога теским делегонем	1) раствор для инфузий 15% 200 мл;
7	B05BC01	Маннитол	2) раствор для инфузий 15% по 400 мл;
			3) раствор для инфузий 15% по 200 мл.
	B05C	Ирригационные растворы	
	B05CB	Солевые растворы	
			1) раствор для инфузий 400 мл;
		Натрия ацетат + Натрия хлорид	1) раствор для инфузий 400 мл; 2) раствор для инфузий 200 мл,
	R05CR01		2) раствор для инфузий 200 мл,         1) раствор для инфузий 400 мл;       2)
8	B05CB01	Натрия ацетат + Натрия хлорид Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид	2) раствор для инфузий 200 мл,     1) раствор для инфузий 400 мл;     раствор для инфузий 200 мл,
8	B05CB01		2) раствор для инфузий 200 мл,     1) раствор для инфузий 400 мл;     раствор для инфузий 200 мл,     1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл;
8	B05CB01		2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 400 мл; 2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл; 2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл,
8	B05CB01		2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 400 мл; 2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл; 2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл, 3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл;
3	B05CB01	Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид	2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 400 мл; 2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл; 2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл, 3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл; 4) раствор для инфузий 0,9% 200 мл;
3		Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид Натрия хлорид	2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 400 мл; 2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл; 2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл, 3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл;
3	B05CB01	Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид	2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 400 мл;  2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл;  2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл,  3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл;  4) раствор для инфузий 0,9% 200 мл;  5) раствор для инфузий 0,9% 100 мл.
3		Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид Натрия хлорид	2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 400 мл;  2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл;  2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл,  3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл;  4) раствор для инфузий 0,9% 200 мл;  5) раствор для инфузий 0,9% 100 мл.
3		Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид Натрия хлорид	2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 400 мл;  2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл,  2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл,  3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл;  4) раствор для инфузий 0,9% 200 мл;  5) раствор для инфузий 0,9% 100 мл.
		Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид Натрия хлорид	2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 400 мл;  2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл,  2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл,  3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл;  4) раствор для инфузий 0,9% 200 мл;  5) раствор для инфузий 0,9% 100 мл.  1) раствор для инфузий 5% 500 мл;  2) раствор для инфузий 5% 500 мл;  3) раствор для инфузий 5% 400 мл;
		Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид Натрия хлорид	2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 400 мл;  2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл,  2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл,  3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл,  4) раствор для инфузий 0,9% 200 мл,  5) раствор для инфузий 0,9% 100 мл.  1) раствор для инфузий 5% 500 мл,  2) раствор для инфузий 5% 500 мл,  3) раствор для инфузий 5% 400 мл,  4) раствор для инфузий 5% 250 мл,
	B05CX	Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид Натрия хлорид Прочие ирригационные растворы	2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 400 мл;  2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл;  2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл,  3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл;  4) раствор для инфузий 0,9% 200 мл;  5) раствор для инфузий 0,9% 100 мл.  1) раствор для инфузий 5% 500 мл;  2) раствор для инфузий 5% 500 мл;  3) раствор для инфузий 5% 400 мл;  4) раствор для инфузий 5% 250 мл;  5) раствор для инфузий 5% 200 мл;
	B05CX	Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид Натрия хлорид Прочие ирригационные растворы	2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 400 мл;  2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл;  2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл,  3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл;  4) раствор для инфузий 0,9% 200 мл;  5) раствор для инфузий 0,9% 100 мл.  1) раствор для инфузий 5% 500 мл;  2) раствор для инфузий 5% 500 мл;  3) раствор для инфузий 5% 400 мл;  4) раствор для инфузий 5% 250 мл;  5) раствор для инфузий 5% 200 мл;  6) раствор для инфузий 10% 200 мл,
	B05CX	Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид Натрия хлорид Прочие ирригационные растворы	2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 400 мл;  2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл;  2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл,  3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл;  4) раствор для инфузий 0,9% 200 мл;  5) раствор для инфузий 0,9% 100 мл.  1) раствор для иньекций 400 мг/мл по 10 мл;  2) раствор для инфузий 5% 500 мл;  3) раствор для инфузий 5% 400 мл;  4) раствор для инфузий 5% 250 мл;  5) раствор для инфузий 5% 200 мл;  6) раствор для инфузий 10% 200 мл,  7) раствор для инфузий 10% 200 мл,  7) раствор для внутривенного введения 40% 5 мл;
	B05CX B05CX01	Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид Натрия хлорид Прочие ирригационные растворы Глюкоза	2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 400 мл;  2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл;  2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл,  3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл;  4) раствор для инфузий 0,9% 200 мл;  5) раствор для инфузий 0,9% 100 мл.  1) раствор для инфузий 5% 500 мл;  2) раствор для инфузий 5% 500 мл;  3) раствор для инфузий 5% 400 мл;  4) раствор для инфузий 5% 250 мл;  5) раствор для инфузий 5% 200 мл;  6) раствор для инфузий 10% 200 мл,
	B05CX B05CX01	Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид  Натрия хлорид  Прочие ирригационные растворы  Глюкоза  Добавки к растворам для внутривенного введения	2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 400 мл;  2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл;  2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл,  3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл;  4) раствор для инфузий 0,9% 200 мл;  5) раствор для инфузий 0,9% 100 мл.  1) раствор для иньекций 400 мг/мл по 10 мл;  2) раствор для инфузий 5% 500 мл;  3) раствор для инфузий 5% 400 мл;  4) раствор для инфузий 5% 250 мл;  5) раствор для инфузий 5% 200 мл;  6) раствор для инфузий 10% 200 мл,  7) раствор для инфузий 10% 200 мл,  7) раствор для внутривенного введения 40% 5 мл;
)	B05CX B05CX01 B05XX	Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид  Натрия хлорид  Прочие ирригационные растворы  Глюкоза  Добавки к растворам для внутривенного введения  Электролитные растворы	2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 400 мл,  2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл,  2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл,  3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл,  4) раствор для инфузий 0,9% 200 мл,  5) раствор для инфузий 0,9% 100 мл.  1) раствор для инфузий 5% 500 мл,  3) раствор для инфузий 5% 500 мл,  3) раствор для инфузий 5% 400 мл,  4) раствор для инфузий 5% 250 мл,  5) раствор для инфузий 5% 200 мл,  6) раствор для инфузий 10% 200 мл,  7) раствор для внутривенного введения 40% 5 мл,  8) раствор для инъекций 40% 10 мл.
)	B05CX B05CX01	Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид  Натрия хлорид  Прочие ирригационные растворы  Глюкоза  Добавки к растворам для внутривенного введения	2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 200 мл,  2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл;  2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл,  3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл;  4) раствор для инфузий 0,9% 200 мл;  5) раствор для инфузий 0,9% 100 мл.  1) раствор для инфузий 5% 500 мл,  3) раствор для инфузий 5% 500 мл;  4) раствор для инфузий 5% 400 мл;  5) раствор для инфузий 5% 250 мл;  5) раствор для инфузий 5% 200 мл;  6) раствор для инфузий 10% 200 мл,  7) раствор для внутривенного введения 40% 5 мл;  8) раствор для инъекций 40% 10 мл.
9)	B05CX  B05CX01  B05X  B05XA  B05XA01	Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид  Натрия хлорид  Прочие ирригационные растворы  Глюкоза  Добавки к растворам для внутривенного введения  Электролитные растворы  Калия хлорид	2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 200 мл,  2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл;  2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл,  3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл;  4) раствор для инфузий 0,9% 200 мл;  5) раствор для инфузий 0,9% 100 мл.  1) раствор для инфузий 5% 500 мл;  3) раствор для инфузий 5% 500 мл;  4) раствор для инфузий 5% 400 мл;  4) раствор для инфузий 5% 250 мл;  5) раствор для инфузий 5% 200 мл;  6) раствор для инфузий 10% 200 мл,  7) раствор для внутривенного введения 40% 5 мл;  8) раствор для инъекций 40% 10 мл.  1)раствор для внутривенного введения 40 мг/мл, 10 мл;  2) концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/мл по 5 мл
99	B05CX01 B05CX01 B05X B05XA B05XA01 B05CB01	Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид  Натрия хлорид  Прочне нрригационные растворы  Глюкоза  Добавки к растворам для внутривенного введения Электролитные растворы  Калия хлорид  Натрия хлорид	2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 200 мл,  2) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл;  2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл,  3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл;  4) раствор для инфузий 0,9% 200 мл;  5) раствор для инфузий 0,9% 100 мл.  1) раствор для инфузий 0,9% 100 мл.  1) раствор для инфузий 5% 500 мл;  3) раствор для инфузий 5% 500 мл;  3) раствор для инфузий 5% 400 мл;  4) раствор для инфузий 5% 250 мл;  5) раствор для инфузий 5% 200 мл;  6) раствор для инфузий 10% 200 мл,  7) раствор для инфузий 10% 200 мл,  8) раствор для инфузий 40% 10 мл.
9)	B05CX  B05CX01  B05X  B05XA  B05XA01	Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид  Натрия хлорид  Прочие ирригационные растворы  Глюкоза  Добавки к растворам для внутривенного введения  Электролитные растворы  Калия хлорид	2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 200 мл,  2) раствор для инфузий 200 мл,  1) раствор для инфузий 0,9% 1000 мл;  2) раствор для инфузий 0,9% 500 мл,  3) раствор для инфузий 0,9% 400 мл;  4) раствор для инфузий 0,9% 200 мл;  5) раствор для инфузий 0,9% 100 мл.  1) раствор для инфузий 5% 500 мл;  3) раствор для инфузий 5% 500 мл;  4) раствор для инфузий 5% 400 мл;  4) раствор для инфузий 5% 250 мл;  5) раствор для инфузий 5% 200 мл;  6) раствор для инфузий 10% 200 мл,  7) раствор для инфузий 10% 200 мл,  8) раствор для инфузий 40% 10 мл.  1)раствор для внутривенного введения 40% 5 мл;  8) раствор для внутривенного введения 40 мг/мл, 10 мл;  2) концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/мл по 5 мл  раствор для инъекций 0,9% по 10 мл, 5мл

_	C	Сердечно-сосудистая системя	
_	C01	Препараты для лечения заболеваний сердца	1) v.C.25
	C01AA05	Дигоксин	1) раствор для инъекций 0,25 мг/мл, 1мл; 2) таблетки 0,25 мг.
	C01BD	Антиаризмические препараты III класса	
	C01BD01	Амиодарон	1) раствор для инъекций 150 мг/3 мл; 2) таблетки 200 мг.
	C01C	Кардиотонические препараты, исключая сердечные	
		Гликозиды	View of the second of the seco
5	C01CA03	Норэпинефрин	Конц. д/пригот. р-ра д/в/в введения 2 мг/мл: , 4 мл
7	C01CA04	Допамин	1) концентрат для приготовления раствора для инфузий 0,5 % 5 мл; 2) концентрат для приготовления раствора для инфузий 4% 5 мл
3	C01CA06	Фенилэфрин	раствор для инъекций 10мг/мл, 1мл
)	C01CA07	Добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузии 250мг/20мл,
00	C01CA24	Эпинефрин	раствор для инъекций 0,18 % 1 мл
	C01CX	Прочие кардиотовические препараты	
)1	C01CX08	Левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий 2,5 мг/мл, 5 мл
	C01D	Периферические вазодилататоры, применяемые для	
		лечения заболеваний сердца	
	C01DA	Органические нитраты	1) - 5
)2	C01DA02	Глицерил тринитрат Нитроглицерин <sup>1</sup>	1) таблетки подъязычные 0,5 мг; 2) аэрозоль подъязычный дозированный 0,4 мг/доза, 10 г(180 доз).
)3	C01DA08	Изосорбида динитрат	1) спрей подъязычный дозированный 1,25 мг/доза 15 мл; 2) концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл 10 мл; 3) концентрат для приготовления раствора для инфузий 0,1% 10 мл; 4) таблетки пролонгированного действия 40 мг; 5) таблетки пролонгированного действия 20 мг.
)4	C01DA14	Изосорбида мононитрат	таблетки 20 мг
	C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	AMONGERII AV INI
	C01EA	Простагландины	
5			1) концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мкг, 1мл;
	C01EA01	Алпростадил  Прочие препараты для лечения заболеваний сердца	2) концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мкг 1мл.
			1) таблетки, покрытые оболочкой 5 мг.
6	C01EB17	Ивабрадин	2) таблетки, покрытые оболочкой 7,5 мг.
	C02	Антигипертензивные препяраты	
	C02A	Препараты пентрального действия, уменьшающие стимулирующее влияние адренергической иннервации	
7	C02AB01	Метилдопа	таблетки 250 мг
	C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	
8	C02AC05	Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 0,4 мг
	C02C	Периферические аптиадренергические препараты	
	C02CA	Альфа-адреноблокаторы	
19	C02CA06	Урапидил	1) раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 5 мл; 2) раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 10 мл.
	C02K	Другие антигипертензивные препараты	
0	C02KX01	Бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 125 мг
	C03	Днуретики	1
,	C03AA	Тиазидные диуретики, простые	
1	C03AA03	Гидрохлоротиазид	таблетки 25 мг
	C03B	Нетиазидные диуретики	
2	C03BA	Сульфаниламиды, простые	
2	C03BA11	Индапамид	таблетки, покрытые оболочкой 2,5 мг
	CUSCA	Сульфонамидные днуретики	1) MacToon Hild Hill British 10 arrives to 2 arrives
3	C03CA01	Фуросемид	1) раствор для инъекций 10 мг/мл по 2 мл; 2) таблетки 40 мг; 3) раствор для инъекций 1% 2 мл.
4	C03CA04	Торасемид	3) раствор для инъекции 176 2 мл. 1)таблетки 10 мг; 2) таблетки 2,5 мг; 3)таблетки 5 мг
	C03CC	Производные арилоксиуксусной кислоты	JAMOAVINI J MI.
	C03DA	Антагонисты альдостерона	
_			1) таблетки 25 мг,
5	C03DA01	Спиронолактон	2) капсулы 50 мг.
	C03DA04	Эплеренон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг
6			

117	COSEAOL	T	-C - 25/12.5
117	C03EA01	Гидрохлоротиазид и Триамтерен	таблетки 25/12,5 мг
118	C04AC01	Никотиновая кислота и ее производные Никотиновая кислота	раствор для инъекций 1% 1 мл
110	C04AC01	Пурины	раствор для инъекции 176 1 мл
			1)концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл;
119	C04AD03	Пентоксифиллин(латрен)	2) раствор для инъекций 2% 5 мл.
	C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	
			1) таблетки 50 мг;
120	C07AB02	Метопролол	2) раствор для инъекций 1мг/мл, 5мл;
			3) таблетки 25 мг.
			1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг;
121	C07AB07	Бисопролол	2) таблетки, покрытые оболочкой 2,5 мг;
			3) Таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10мг.
122	C07AB12	Небиволол	таблетки 10 мг
	C07AG	Альфа-, бета-адреноблокаторы	1) - 6 (25
123	C07AG02	Карведилол	1) таблетки 6,25 мг; 2) таблетки 12,5 мг.
		Бета-адреноблокаторы селективные в комбинации с	2) IdoJietku 12,5 mi.
	C07F	другими гипотензивными средствами	
24	C07FB07	Бисопролол и Амлодинин	таблетки 5 мг/5 мг
	C08	Блокаторы кальциевых каналов	
	C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов с	
		преимущественным влиянием на сосуды	
	C08CA	Дигидропиридиновые производные	
125	C08CA01	Амлодинин	1) таблетки 10 мг,
	00001101	- Тилодинн	2) таблетки 5 мг.
			1) Таблетки, покрытые оболочкой с пролонгированным высвобождением 20
			мг; 2) капли оральные 2% 5 мл;
26	C08CA05	Нифедипин	3) таблетки, покрытые оболочкой 10 мг;
			4) таблетки, покрытые оболочкой с пролонгированным высвобождением 10
			MΓ.
	-		1) раствор для инфузий 10 мг/50 мл;
27	C08CA06	Нимодипин	2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 30 мг.
		Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым	2) Таолетки, покрытые пленочной оболочкой 30 мг.
	C08D	влиянием на сердце	
	C08DA	Фенилалкиламиновые производные	
			1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 40 мг;
28	C08DA01	Верапамил	2) капсулы пролонгированного высвобождения 180 мг;
			3) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг
	C09	Препараты, влияющие на ренин-ангиотензиновую	
	-	систему	
	C09AA	Ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента (АПФ)	
29	C09AA01	Каптоприл	таблетки 25 мг
	COMMOI	Каптоприя	1) таблетки 20 мг;
			2) раствор для внутривенного введения 1,25 мг/мл, 1 мл;
30	C09AA02	Эналаприл	3) таблетки 10 мг;
			4) таблетки 5 мг.
			1) таблетки 5мг;
31	C09AA03	Лизиноприл	2) таблетки 10 мг;
			3) таблетки 20 мг.
			1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг;
32	C09AA04	Периндоприл	2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг;
			3) таблетки 4 мг.
33	C09AA05	Рамиприл	таблетки 10 мг
34	C09AA09	Фозиноприл	таблетки 10 мг
	C09BB	Ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента в	
35	C09BB07	Рамитрия и Ампониции	Pageway 10 ME/S MT
رر	C09BB07	Рамиприл и Амлодипин Антагонисты ангиотензина II	капсулы 10 мг/5 мг
	10076	A STATE OF THE CONTROL OF THE STATE OF THE S	1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг;
36	C09CA01	Лозартан	2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 23 мг;
			3) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг.
			1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 150 мг;
37	C09CA04	Ирбесартан	2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 300 мг;
			3) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 75 мг.
		A	1) таблетки 80 мг,
20		Азилсартан медоксомил	2) таблетки 40 мг.
38	C09CA09		
38		Антагонисты ангиотензина II в комбинации с другими	
	C09D	препаратами	
38			таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100/25 мг

	C09DB	Антагонисты ангиотензина II в комбинации с	
1.10		блокаторами кальциевых каналов	V 5 V 10 (100
140	C09DB01	Валсартан и Амлодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг/160 мг
	C09DX	Ангиотензина II антагонисты, другие комбинации	1) 6
141	C09DX04	Валсартан и Сакубитрил	1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 200 мг; 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг; 3) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг.
	C10A	Гипохолестеринемические и гипотриглицеридемические препараты	
	C10AA	Ингибиторы ГМГ-КОЛ-Редуктазы	
1.10	G104401		1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг;
142	C10AA01	Симвастатин	2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 20 мг.
143	C10AA05	Аторвастатин	1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 40 мг; 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 20 м; 3) Таблетки, покрытые оболочкой 10 мг
44	C10AA07	Розувастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг
	D	Дерматология	
	D01	Противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи	
	D01A	Противогрибковые препараты для наружного применения	
	D01AC	Производные имидазола и триазола	
145	D01AC01	Клотримазол	крем 1%, 30 г
	D02	Препараты со смягчающим и протекторным действием	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
46	D02AC	Препараты, содержащие мягкий парафин и жиры(Вазелин)	мазь для наружного применения 25 г
.40	D02AC	Противовирусные препараты	мазь для наружного применения 25 г
47	D06BB03	Ацикловир	мазь 5% 5 г
+/		Кортикостеронды для лечения заболеваний кожи для	, may 2 / 0 2 1
	D07	наружного применения	
48	D07AA02	Гидрокортизон	мазь для наружного применения 1% 10 г
	D08	Антисентики и дезинфицирующие препараты	
19	D08AC02	Хлоргексидин	раствор для наружного применения 0,05% 100 мл
			1) раствор для наружного применения 1% 1 л;
	D00 + G00		2) раствор для наружного применения 1% 100 мл;
50	D08AG02	Повидон-йодированный	3) раствор для наружного применения 1 л;
			4) раствор для наружного применения по 1000 мл
<i>c</i> 1	DORA CO2	Й-	1) раствор спиртовой 5% 10 мл;
51	D08AG03	Йод	2) раствор спиртовой 5% 25 мл
	D08AX	Прочие антисептики и дезинфицирующие препараты	
			1) раствор спиртовой 10 мл;
52	D08AX	Антисептики и дезинфицирующие препараты другие	2) раствор спиртовой 20 мл;
	1000/171	типноситики и дозинфицирующие пренаратог другие	3) раствор спиртовой 1% 10 мл;
			4) раствор спиртовой 30 мл.
	D08AX01	Перекись водорода	раствор для наружного применения 3% 100 мл
54	D08AX06	Калия перманганат	порошок 5 г
			1) раствор 70% 50 мл во флаконе 100 мл;
55	D08AX08	Этанол	2) раствор 90% 50 мл во флаконе;
			3) раствор 90% 100 мл во флаконе;
			4) раствор для наружного применения 70% 90 мл.
	G02	Прочие гинекологические препараты	
	G02AD	Препараты, повышающие тонус мнометрия	
56	G02AD06	<b>Простагландины</b>	TOP HOTIVIA O 2 MC
56	G02AD06	Мизопростол	таблетки 0,2 мг
57	G02CB G02CB01	Ингибиторы секреции пролактина Бромокриптин	таблетки 2.5 мг
JI	JUZCBU1	промокриптин	THOMETER Z <sub>3</sub> J MI
	G02CX	Другие препараты для применения в гинекологии	
			1) концентрат для приготовления раствора для инфузий 7,5 мг/ мл 5 мл;
58	G02CX01	Атосибан	2) раствор для внутривенного введения 7,5 мг/ мл 0,9 мл.
59	G03DB G03DB01	Производные прегнадиена	таблетки покрытые пленочной оболочкой, 10мг, №20
50	G03DB01 G03DA04	Дидрогестерон Прогестерон (Progesterone)	капсулы 200 мг
JU		Прочие половые гормоны и модуляторы половой	AUTO/JUL 200 MI
	G03X	системы	
		Модуляторы прогестероновых рецепторов	
	G03XB		таблетки 200 мг
61	G03XB G03XB01	Мифепристон	TableTkii 200 iii
61		Мифепристон Препараты для лечения нарушений эрекции	Tabletian 200 M
61	G03XB01		1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг;
	G03XB01 G04BE	Препараты для лечения нарушений эрекции	1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг; 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг;
61	G03XB01		1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг; 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг; 3) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг;
	G03XB01 G04BE	Препараты для лечения нарушений эрекции	1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг; 2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг;

	H01BB	Окситоции и его аналоги	
163	H01BB02	Окситоцин	раствор для инъекций 5 МЕ/мл 1 мл
164	H01BB03	Карбетоцин	раствор для инъекций 100 мкг/мл 1 мл
	H01C	Гормоны гипоталамуса	
	H01CB	Гормоны, замедляющие рост	
165	H01CB02	Октреотид	раствор для инъекций, 0,1 мг/мл 1 мл
	H02	Кортикостеровды для системного применения	
	H02AB	Глюкокоргикоиды	
166	H02AB02	Дексаметазон	1) раствор для инъекций 4 мг/мл 1 мл;
			2) раствор для инъекций 4 мг/мл 2 мл.8мг/2мл
167	H02AB04	Метилпреднизолон	1) порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 250 мг; 2) таблетки 16 мг; 3) таблетки 4 мг.
168	H02AB06	Преднизолон	1) раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл 2) таблетки 5 мг.
169	H02AB09	Гидрокортизон	суспензия для инъекций 2,5% 2мл
107	H04	Гормоны поджелудочной железы	Суспензия для инвекции 2,3 /0 2мл
	H04AA	Гликогенолитические гормоны	
	1104/4/4	1 ликотенолитические гормоны	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций в комплекте с
170	H04AA01	Глюкагон	растворителем 1 мг по 1 мл
	J	Противомикробные препараты для системного применения	
171	J01AA02	Доксициклин	капсулы 100 мг
	J01C	Бета-лактамные антибиотики - пенициллины	
	J01CA	Ненициллины широкого спектра действия	
172	J01CA01	Ампициллин	1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г; 2) порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г; 3) порошок для приготовления раствора для внугривенного и внутримышечного введения 1000 мг.
	J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	
173	J01CE01	Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций 1000000 ЕД
	J01CR02	Амоксициллин и ингибитор бета-дактамазы	
174	J01CR02	Амоксициллин Клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внугривенного введения 0,5 г + 0,1
175	J01CR05	Пиперациллин и Тазобактам	порошок для приготовления раствора для инъекций 4,5 г
1/3	J01D	Другие бета-лактамные антибиотики	порошок для приготовления раствора для инвекции 4,5 т
	J01DB	Цефалоспорины первого поколения	
176	J01DB04	Цефазолин	1) порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г; 2) порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г; 3) порошок для приготовления раствора для инъекций 1г.
	J01DC	Цефалоспорины второго поколения	
		richariochobusta aroboro novorienta	
177	J01DC02	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 750 мг;     порошок для приготовления раствора для инъекций 1500 мг.
177		Цефуроксим	внутримышечного введения 750 мг;
	J01DC02 J01DD J01DD01	Цефуроксим <b>Цеф</b> алоспорины третьего поколения	внутримышечного введения 750 мг; 2) порошок для приготовления раствора для инъекций 1500 мг.
177 178 179	J01DD	Цефуроксим	внутримышечного введения 750 мг;
178	J01DD J01DD01	Цефуроксим <b>Цефалоспорины третьего поколения</b> Цефотаксим	внутримышечного введения 750 мг; 2) порошок для приготовления раствора для инъекций 1500 мг.  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг; 2) порошок для приготовления раствора для внутрименного и внутримышечного введени
178	J01DD J01DD01 J01DD02	Цефуроксим <b>Цефалоспорины третьего поколения</b> Цефотаксим  Цефтазидим	внутримышечного введения 750 мг; 2) порошок для приготовления раствора для инъекций 1500 мг.  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг; 2) порошок для приготовления раствора для внутрименного и внутримышечного введени
178	J01DD J01DD01 J01DD02 J01DD52	Цефуроксим <b>Цефалоспорины третьего поколения Цефотаксим Цефтазидим Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы</b>	внутримышечного введения 750 мг; 2) порошок для приготовления раствора для инъекций 1500 мг.  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг; 2) порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введени 1 г  Порошок для приготовления концептрата для приготовления раствора для инфузий 2000 мг+ 500 мг:  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного
178 179 180	J01DD J01DD01 J01DD02 J01DD52 J01DD52 J01DD04	Цефуроксим <b>Цефалоспорины третьего поколения</b> Цефотаксим <b>Цефтазидим Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы Цефтриаксон</b>	внутримышечного введения 750 мг; 2) порошок для приготовления раствора для инъекций 1500 мг.  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг; 2) порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введени 1 г  Порошок для приготовления концептрата для приготовления раствора для инфузий 2000 мг+ 500 мг; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г
178 179 180	J01DD J01DD01 J01DD02 J01DD52 J01DD52 J01DD04 J01DD12	Цефалоспорины третьего поколения  Цефотаксим  Цефтазидим <b>Цефтазидим и ингибитор бета-</b> лактамазы  Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы(завицефта)  Цефтриаксон  Цефперазон	внутримышечного введения 750 мг; 2) порошок для приготовления раствора для инъекций 1500 мг.  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг; 2) порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введени 1 г  Порошок для приготовления концептрата для приготовления раствора для инфузий 2000 мг+ 500 мг:  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного
178 179 180	J01DD J01DD01 J01DD02 J01DD52 J01DD52 J01DD04	Цефуроксим <b>Цефалоспорины третьего поколения</b> Цефотаксим <b>Цефтазидим Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы Цефтриаксон</b>	внутримышечного введения 750 мг; 2) порошок для приготовления раствора для инъекций 1500 мг.  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг; 2) порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введени. 1 г  Порошок для приготовления концептрата для приготовления раствора для инфузий 2000 мг+ 500 мг.  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного простиву приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного прости в приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного приготов п
178 179 180 181 182	J01DD J01DD01 J01DD02 J01DD52 J01DD52 J01DD04 J01DD12 J01DD62 J01DD62	Цефуроксим         Цефотаксим         Цефтазидим         Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы         Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы(завицефта)         Цефтриаксон         Цефоперазон         Цефоперазон и Сульбактам         Цефоперазон и Сульбактам	внутримышечного введения 750 мг; 2) порошок для приготовления раствора для инъекций 1500 мг.  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг; 2) порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введени. 1 г  Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 2000 мг+ 500 мг.  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г
178 179 180 181 182	J01DD J01DD01 J01DD02 J01DD52 J01DD52 J01DD04 J01DD12 J01DD62 J01DD62 J01DE	Цефалоспорины третьего поколения  Цефтазидим  Цефтазидим  Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы  Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы(завицефта)  Цефтриаксон  Цефоперазон  Цефоперазон и Сульбактам  Цефоперазон и Сульбактам  Цефоперазон и Сульбактам	внутримышечного введения 750 мг; 2) порошок для приготовления раствора для инъекций 1500 мг.  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г 1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг; 2) порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введени. 1 г  Порошок для приготовления концептрата для приготовления раствора для инфузий 2000 мг+ 500 мг: порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г
178 179 180 181 182	J01DD J01DD01 J01DD02 J01DD52 J01DD52 J01DD04 J01DD12 J01DD62 J01DD62 J01DE J01DE	Цефуроксим         Цефотаксим         Цефтазидим         Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы         Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы(завицефта)         Цефтриаксон         Цефоперазон         Цефоперазон и Сульбактам         Цефоперазон и Сульбактам         Цефалоспорины четвертого поколения         Цефепим	внутримышечного введения 750 мг; 2) порошок для приготовления раствора для инъекций 1500 мг.  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг; 2) порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введени. 1 г  Порошок для приготовления концептрата для приготовления раствора для инфузий 2000 мг+ 500 мг.  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного простиву приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного прости в приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного приготов п
178 179 180 181 182	J01DD J01DD01 J01DD02 J01DD52 J01DD52 J01DD04 J01DD12 J01DD62 J01DD62 J01DE	Цефалоспорины третьего поколения  Цефтазидим  Цефтазидим  Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы  Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы(завицефта)  Цефтриаксон  Цефоперазон  Цефоперазон и Сульбактам  Цефоперазон и Сульбактам  Цефоперазон и Сульбактам	внутримышечного введения 750 мг;  2) порошок для приготовления раствора для инъекций 1500 мг.  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг; 2) порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введени 1 г  Порошок для приготовления концептрата для приготовления раствора для инфузий 2000 мг+ 500 мг: порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г+1 г:  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г
178 179 180 181 182 183	J01DD J01DD01 J01DD02 J01DD52 J01DD52 J01DD04 J01DD12 J01DD62 J01DD62 J01DE J01DE J01DH	Цефалоспорины третьего поколения  Цефтазидим  Цефтазидим  Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы  Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы  Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы(завицефта)  Цефтриаксон  Цефоперазон  Цефоперазон  Цефоперазон и Сульбактам  Цефоперазон и Сульбактам  Цефоперазон и Сульбактам (Сульцеф)  Нефалоспорины четвертого поколения  Цефепим  Карбапенемы	внутримышечного введения 750 мг; 2) порошок для приготовления раствора для инъекций 1500 мг.  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г 1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг; 2) порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введени 1 г  Порошок для приготовления концептрата для приготовления раствора для инфузий 2000 мг+ 500 мг: порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечног введения 1 г+1 г:
178 179 180 181 182 183 184	J01DD J01DD01 J01DD02 J01DD52 J01DD52 J01DD04 J01DD12 J01DD62 J01DD62 J01DE J01DE J01DH J01DH02	Цефуроксим         Цефотаксим         Цефтазидим         Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы         Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы(завицефта)         Цефтриаксон         Цефоперазон         Цефоперазон и Сульбактам         Цефоперазон и Сульбактам (Сульцеф)         Цефалоспорины четвертого поколения         Цефепим         Карбапенемы         Меропенем	внутримышечного введения 750 мг;  2) порошок для приготовления раствора для инъекций 1500 мг.  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг; 2) порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введени 1 г  Порошок для приготовления концептрата для приготовления раствора для инфузий 2000 мг+ 500 мг:  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  Порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г;  2) порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г.  лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г.  порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г.
178 179 180 181 182 183 184 185	J01DD J01DD01 J01DD02 J01DD52 J01DD52 J01DD62 J01DD62 J01DD62 J01DE J01DE J01DH J01DH03	Цефуроксим         Цефотаксим         Цефтазидим         Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы         Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы(завицефта)         Цефтриаксон         Цефоперазон         Цефоперазон и Сульбактам         Цефоперазон и Сульбактам         Цефалоспорины четвертого поколения         Цефепим         Карбапенемы         Меропенем	внутримышечного введения 750 мг;  2) порошок для приготовления раствора для инъекций 1500 мг.  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг; 2) порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введени 1 г  Порошок для приготовления концептрата для приготовления раствора для инфузий 2000 мг+ 500 мг:  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  Порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г  1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г;  2) порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г.  лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г.
178 179 180 181 182 183 184 185	J01DD J01DD01 J01DD02 J01DD52 J01DD52 J01DD62 J01DD62 J01DD62 J01DE J01DE J01DH J01DH02 J01DH03 J01DH51	Цефуроксим         Цефотаксим         Цефтазидим         Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы         Цефтазидим и ингибитор бета-лактамазы(завицефта)         Цефтриаксон         Цефоперазон         Цефоперазон и Сульбактам         Цефоперазон и Сульбактам         Цефепим         Карбаненемы         Меропенем         Ортапенем         Имипенем и циластатин	внутримышечного введения 750 мг; 2) порошок для приготовления раствора для инъекций 1500 мг.  порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г 1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г 1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг; 2) порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 2000 мг+ 500 мг: порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г Порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г 1) порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г; 2) порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г. пиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г. порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г.

189	J01FA09	Кларитромицин	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 500 мг
190	J01FA10	Азитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг
191	J01FF02	Линкомицин	раствор для инъекций 30% 2 мл
	J01G	Аминогликозиды	
	J01GB	Прочие аминогликозиды	
92	J01GB03	Гентамицин	раствор для инъекций 4%, 2 мл
93	J01GB04	Канамицин	порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г
94	J01GB06	Амикацин	порошок для приготовления раствора для инъекций 500 мг
95	J01GB06	Амикацин	Раствор для инъекций, 500 мг/2мл, 2 мл №1
	J01M	Антибактериальные препараты - производные хинолона	
	J01MA	Фторхинолоны	
96	J01MA01	Офлоксацин	раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл
			1) раствор для инфузий 0,2% по 100 мл;
97	J01MA02	Ципрофлоксации	2) раствор для инфузий 200 мг/100 мл, 100 мл;
		7	3) таблетки, покрытые оболочкой 500мг.
			1) раствор для инфузий 5 мг/мл, 100 мл;
98	J01MA12	Левофлоксацин	2) раствор для инфузий 500 мг/100 мл.
99	J01MA14	Моксифлоксацин	раствор для инфузий 400 мг/250 мл
//	J01XA	Антибиотики гликопептидной структуры	раствор для инфузии 400 мит 250 мл
00	J01XA01		Tonovious and any office any office and any office
UU		Ванкомицин	порошок для приготовления раствора для инфузий 1 г
	J01XB	Полимиксины	1000000
0.1		70	1) порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 1000000
01	J01XB01	Колистин (Колистиметат натрия)	ЕД;
			2) порошок для приготовления раствора для ингаляций.
	J01XD	Производные имидазола	
			1) раствор для инфузий 0,5% 100 мл;
02	J01XD01	Метронидазол	2) раствор для инфузий 5 мг/мл 100 мл;
			3) таблетки 250 мг.
	J01XX	Другие антибактериальные препараты	
			1) раствор для инфузий 2 мг/мл, 300 мл;
03	J01XX08	Линезолид	2) таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 600 мг.
		Противогрибковые препараты для системного	
	J02	применения	
.04	J02AA01	Амфотерицин В	порошок для приготовления концентрата для приготовления дисперсии для инфузий 50 мг
	J02AC	Производные триазола	
			1) капсулы 150 мг;
:05	J02AC01	Флуконазол	2) капсулы 100 мг;
			3) раствор для инфузий 200 мг/100 мл, 100 мл.
			1) капсулы 100 мг;
.06	J02AC02	Итраконазол	2) таблетки, покрытые оболочкой 100 мг
:07	J02AC03	Вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 200 мг
		Прочие противогрибковые препараты для системного	Alloquinisti gan ipinotosionim partoopa gan impyimi 200
	J02AX	применения	
08	J02AX04	Каспофунгин	лиофилизат для приготовления концентрата, предназначенного для получения раствора для инфузий 50 мг
	J05	Противовирусные препараты для системного применения	
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
0.0	J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды	
09	J05AB01	Ацикловир	таблетки 200 мг
	J05AH	Ингибиторы нейраминидазы	
10	J05AH02	Осельтамивир	капсулы 75 мг
	J06	Иммунные сыворотки и иммуноглобулины	
	J06AA02	Противостолбиячный антитоксин	
	J06AA05	Антигангренозная сыворотка	
	J06B	Иммуноглобулины	
			1) раствор для подкожного введения 200 мг/мл 50 мл во флаконе;
11	J06BA01	Иммуноглобулин (для внесосудистого введения)	2) раствор для инфузий, 10%, 10 мл; 3) раствор для инфузий 100 мг/мл 100 мл во флаконе;
			<ul><li>3) раствор для инфузии 100 мг/мл 100 мл во флаконе,</li><li>4) раствор для инфузий 10% по 50 мл.</li></ul>
	1	П	ту рассиор дам инфузии 1070 по 50 мл.
	L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
	L01AA	Аналоги азотистого вприта	
			11) / Property of the control of the
			1) порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг;
12	L01AA01	Циклофосфамид	2) лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 200
12	L01AA01	Циклофосфамид	
12	L01AA01	Циклофосфамид	2) лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 200
212	L01AA01	Циклофосфамид Антиметаболиты	2) лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 200

			1) раствор для инъекций 50 мг/мл, 0,25 мл;
			2) раствор для инъекций 50 мг/мл, 0,15 мл;
			3) раствор для инъекций 15 мг/0,75 мл;
	x 0.172 + 0.1		
13	L01BA01	Метотрексат	4) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг;
			5) раствор для инъекций, 25мг/1,25мл;
			6) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 2,5 мг;
			7) раствор для инъекций 10 мг/мл, 2,5 мл в шприце.
	L01BB	Аналоги пурина	
14	L01BB02	Меркаптопурин	таблетки 50 мг
17	LOTIDBOZ	меркантопурии	1) концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/2 мл;
15	1.010005	Φ	2) лиофилизированный порошок для приготовления раствора для
13	L01BB05	Флударабин	внутривенного введения, 50 мг.
	L01BC	Интерностичности от стору	внутривенного введения, 50 мг.
1.6		Пиремединовые аналоги Питарабин	¥ 1000/10
16	L01BC01	Пцитараоин	раствор для инъекций 1000 мг/10мл
17	L01BC07	Азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения 100 мг
	-		
18	L01BC08	Децитабин	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 50
	Y O1DD	A	
	L01DB	Антрациклины и родственные препараты	
19	L01DB01	Доксорубицин	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50
30	LOIDDOS	11	30
20	L01DB02	Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для в/в введения 20 мг
	L01	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
	L01EL	Ингибитор брутон тирозинкиназы	
21	L01EL02	Акалабрутиниб	капсулы 100 мг
	L01XC	Моноклональные антитела	
22	L01XC02	Ритуксимаб	1) концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл, 50 мл,
	LUTACUZ	FILINCUMAO	2) концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл, 10 мл.
			1)
23	1.015001	Даратумумаб	1) концентрат для приготовления раствора для инфузий, 400мг/20 мл, 20 мл
	L01FC01		2) концентрат для приготовления раствора для инфузий, 100 мг / 5 мл, 5 мл.
24	L01XE08	Нилотиниб	капсула 200 мг
24		Тилотинио	Railcysia 200 Mt
	L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	
25	L01XX02	Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и
	LOTANOZ	Ленири иниза	внутримышечного-введения 5000 ЕД
26	L01XX05	Гидроксикарбамид	капсулы 500 мг
	L01XG	Ингибиторы протеасом	
27	L01XX32	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 1 мг
	L03	Иммуностимуляторы	
	L03AA	Колониестимулиторы	
30			
28	L03AA02	Филграстим	раствор для инъекций и инфузий 30 млн. ЕД/0,5 мл, 0.5 мл
	1.04	Иммунодепрессанты	
	L04AA	Селективные иммунодепрессанты	
29	L04AA06	Микофеноловая кислота	капсулы 250 мг
30	L04AA13	Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 20 мг
2.1	T 044 4 22	D. C.	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для
31	L04AA33	Ведолизумаб	инфузий, 300 мг
	L04AD	Ингибиторы кальцинейрина	
			1) капсулы 100 мг;
32	L04AD01	Циклоспорин	2) кансулы 50 мг.
	L04AX	Прочие иммунодепрессанты	
33	L04AX04	Леналидомид	капсулы 25 мг
,,	M	Костно-мышечная система	Kunoysisi 25 kii
	141	Противовоспалительные и противоревматические	
	M01	препараты	
	<del></del>	Нестероидные противовоспалительные и	
	M01A	противоревматические препараты	
	M01AB	Производные уксусной кислоты	
34	M01AB01	Индометацин	суппозитории ректальные 50 мг
-	14101711101	тидометации	cynnosiropini perranina sa mi
			1) раствор для инъекций 25 мг/ мл 3 мл;
			2) таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой 100 мг;
35	M01AB05	Диклофенак	3) раствор для внутривенного и внутримышечного введения 75мг/3мл 3 мл;
			4) гель для наружного применения, 50 г.
36	M01AB08	Этодолак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 400 мг
27	M01AB15	Кеторолак	1) раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30 мг/мл 1 мл:
37	MUTADIS	Кеторолак	2) гель 50 г.
	M01AB16	Ацеклофенак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг
38			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и
-	N 601 A 6002	T	
38 39	M01AC02	Теноксикам	внутримышечного введения в комплекте с растворителем 20 мг, 2 мл

	,		
240	M01AC05	Лорноксикам	1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 8 мг, 2) лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 8мг.
241	M01AC06	Мелоксикам	раствор для инъекций 15мг/1,5 мл, 1,5 мл
	M01AE	Производные пропионовой кислоты	
242	M01AE01	Ибупрофен	1) раствор для внутривенного введения 400 мг/4 мл, 4 мл, 2) суспензия для приема внутрь 100 мг/5 мл, 100 мл.
243	M01AE03	Кетопрофен	раствор для инъекций, 100 мг/2 мл
244	M01AE17	Декскетопрофен	раствор для инъекций 50 мг/2 мл, 2 мл
	M01AE53	Кетопрофен в комбинации с другими препаратами	
	M01AH	Коксибы	
245	M01AH05	Эторикоксиб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой 60 мг
	M02	Препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы	
	M02AA	Нестероидные противовоспалительные препараты для наружного применения	
246	M02AA10	Кетопрофен	гель 100 г
247	M02AA15	Диклофенак	1) мазь для наружного применения 10 мг/г по 30 г; 2) гель для наружного применения 5% 30 г.
	M02AX	Другие препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы	
248	M02AX	Препараты для местного применения при суставной и мышечной боли другие	раствор спиртовой 10% 50 мл
	M03A	Миорелаксанты периферического действия	
	M03AB	Производные холина	
249	M03AB01	Суксаметония хлорид	1) раствор для инъекций 0,1 г/5 мл, 5 мл; 2) раствор для инъекций 100 мг/5 мл, 5 мл.
	M03AC	Прочие четвертичные аммониевые соединения	
250	M03AC04	Атракурия безилат	1) раствор для внутривенного введения 25 мг/2,5 мл, 2.5 мл, 2.5 раствор для внутривенного введения 10 мг/ мл, 5 мл.
251	M03AC06	Пипекурония бромид	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 4 мг
252	M03AC09	Рокурония бромид	1) раствор для внутривенного введения 10 мг/мл, 10 мл; 2) раствор для внутривенного введения 10-мг/мл, 5 мл.
	M03B	Миорелаксанты центрального действия	
	M03BX	Другие агенты центрального действия	
253	M03BX02	Тизанидин	таблетки 4 мг
254	M03BX04	Толперизон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 150 мг
255	M04AA01	Аллопуринол	1) таблетки 100 мг; 2) таблетки 300 мг.
	M04AA03	Фебуксостат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг
	M05	Препараты для лечения заболеваний костей	
	M05B	Препараты, влияющие на минерализацию костей	
256	M05BA03	Намидроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий 90 мг/30 мл, 30 мл
257	M05BA04	Алендроновая кислота	таблетки 70 мг
	M05BX	Прочие препараты, влияющие на минерализацию костей	1
258	M05BX04	Денозумаб	раствор для подкожного введения 60 мг/мл, 1 мл
	N	Нервная система	
	N01	Анестетики	
	N01A	Препараты для общей анестезии	
	N01AB	Галогенизированные гидрокарбоны	
259	N01AB08	Севофлуран	раствор для ингаляционного наркоза по 250 мл
	N01AB08 N01AF	Севофлуран Барбитураты	
259 260	N01AB08 N01AF N01AF03	Севофлуран Барбитураты Тиопентал натрия	раствор для ингаляционного наркоза по 250 мл лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 1 г
	N01AB08 N01AF	Севофлуран Барбитураты	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 1 г
	N01AB08 N01AF N01AF03	Севофлуран Барбитураты Тиопентал натрия	
260	N01AB08 N01AF N01AF03 N01AH	Севофлуран Барбитураты Тиопентал натрия Опиондные анальгетики	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 1 г  1) раствор для инъекций 0,05 мг/мл по 2 мл;  2) раствор для инъекций 0,005% по 2 мл.
260	N01AB08 N01AF N01AF03 N01AH N01AH01	Севофлуран Барбитураты Тиопентал натрия Опиондные анальгетики Фентанил	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 1 г  1) раствор для инъекций 0,05 мг/мл по 2 мл; 2) раствор для инъекций 0,005% по 2 мл.  1) раствор для инъекций 500 мг/10мл; 2) раствор для инъекций 50 мг/мл, 10 мл;
260	N01AB08 N01AF N01AF03 N01AH N01AH01 N01AX	Севофлуран Барбитураты Тиопентал натрия Опиондпые анальгетики Фентанил Другие препараты для общей анестезии	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 1 г  1) раствор для инъекций 0,05 мг/мл по 2 мл; 2) раствор для инъекций 0,005% по 2 мл.  1) раствор для инъекций 500 мг/10мл; 2) раствор для инъекций 50 мг/мл, 10 мл; 3) раствор для инъекций 50 мг/мл, 2 мл.  1) эмульсия для внутривенного введения 10 мг/мл по 50 мл;
260 261 262	N01AB08 N01AF N01AF03 N01AH N01AH01 N01AX N01AX03	Севофлуран Барбитураты Тиопентал натрия Опиондные анальгетики Фентанил Другие препараты для общей янестезии Кетамин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 1 г  1) раствор для инъекций 0,05 мг/мл по 2 мл; 2) раствор для инъекций 0,005% по 2 мл.  1) раствор для инъекций 500 мг/10мл; 2) раствор для инъекций 50 мг/мл, 10 мл; 3) раствор для инъекций 50 мг/мл, 2 мл.
260 261 262	N01AB08 N01AF N01AF03 N01AH N01AH01 N01AX N01AX03 N01AX10 N01B	Севофлуран Барбитураты Тиопентал натрия Опиондные анальгетики Фентанил Другие препараты для общей анестезии Кетамин Пропофол Препараты для местной анестезии	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 1 г  1) раствор для инъекций 0,05 мг/мл по 2 мл;  2) раствор для инъекций 0,005% по 2 мл.  1) раствор для инъекций 500 мг/10мл;  2) раствор для инъекций 50 мг/мл, 10 мл;  3) раствор для инъекций 50 мг/мл, 2 мл.  1) эмульсия для внутривенного введения 10 мг/мл по 50 мл;
260 261 262	N01AB08 N01AF N01AF03 N01AH N01AH01 N01AX N01AX03	Севофлуран Барбитураты Тиопентал натрия Опиондные анальгетики Фентанил Другие препараты для общей янестезии Кетамин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 1 г  1) раствор для инъекций 0,05 мг/мл по 2 мл;  2) раствор для инъекций 0,005% по 2 мл.  1) раствор для инъекций 500 мг/10мл;  2) раствор для инъекций 50 мг/мл, 10 мл;  3) раствор для инъекций 50 мг/мл, 2 мл.  1) эмульсия для внутривенного введения 10 мг/мл по 50 мл;  2) эмульсия для внутривенного введения 10 мг/мл по 20 мл.
260 261 262 263	N01AB08 N01AF N01AF03 N01AH N01AH01 N01AX N01AX03 N01AX10 N01B N01BA	Севофлуран Барбитураты Тиопентал натрия Опиоидные анальгетики Фентанил Другие препараты для общей анестезии Кетамин Пропофол Препараты для местной анестезии Эфиры аминобензойной кислоты	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 1 г  1) раствор для инъекций 0,05 мг/мл по 2 мл;  2) раствор для инъекций 0,005% по 2 мл.  1) раствор для инъекций 500 мг/10мл;  2) раствор для инъекций 50 мг/мл, 10 мл;  3) раствор для инъекций 50 мг/мл, 2 мл.  1) эмульсия для внутривенного введения 10 мг/мл по 50 мл;  2) эмульсия для внутривенного введения 10 мг/мл по 20 мл.

			1) аэрозоль 10% по 38 г;
266	N01BB02	Лидокаин	2) раствор для инъекций, 1%, 3,5 мл;
			3) раствор для инъекций, 2% 2 мл.
			1) раствор для инъекций 2 мг/мл по 20 мл;
267	N01BB09	Ропивакаин	2) раствор для инъекций 7,5 мг/мл по 10 мл.
	N02	Анальгетики	27 (2007) 2007 (2007) (2007)
	N02A	Опионды	
-	N02AA	Природные алкалоиды опия	
268	N02AA01		POSTDOR THE HULL BUILDY 10/ TO 1 ME
200	NUZAAUI	Морфин	раствор для инъекций 1% по 1 мл
269	N02AB	Фенилпиперидина производные (НЕОПРЕДЕЛЕН	раствор для инъекций 2% 1 мл
		Тримеперидии)	
			1) раствор для инъекций 5 % по 2 мл;
270	N02AX02	Трамадол	2) раствор для инъекций 50 мг/1 мл, по 2 мл;
			3) раствор для инъекций 100 мг/2 мл по 2 мл.
	N02B	Анальгетики и антипиретики	
	N02BA	Салициловая кислота и ее производные	
271	N02BA01	Ацетилсалициловая кислота	таблетка, 500 мг,100мг,75мг,50мг
	N02BB	Пиразолопы	
			1) раствор для инъекций 500 мг/мл, 5 мл;
272	N02BB02	Метамизол натрия	2) раствор для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг/мл, 2 мл;
			3) раствор для инъекций 50% по 2 мл.
	NOTE	Аправи	
	N02BE	Анилиды	1) + 5
			1) таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500мг;
273	N02BE01	Парацетамол	2) таблетки 0,5г,
,_	1102201	a supplied to Mile Offi	3) суппозитории ректальные 100 мг;
			4) суппозитории ректальные 80 мг
	N03AF	Производные карбоксамида	
274	N03AF01	Карбамазепин	таблетки 200 мг
	N03AG	Производные жирпых кислот	
			1) таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной
275	N03AG01	Вальпроевая кислота	оболочкой 300 мг.
273	1105/1601	Daibil poeda Misiota	2) раствор для инъскций 100 мг/мл, 5 мл.
	N03AX	Прочие противоэпилептические препараты	a) paetiop gan internal 100 minus, o min
	INUSAA	прочие противознилентические препараты	1) таблетки 25 мг;
276	N03AX09	Ламотриджин	2) таблетки 50.мг
	NIOS	П	2) таолетки жолмт
	N05	Психолентики	
	N05AA	Производные фенотиазина с алифатической структурой	
200	27071101		×27. / 2
277	N05AA01	Хлорпромазин	раствор для инъекций 25 мг/мл по 2 мл
	N05B	Анксиолитики	
	N05BA	Производные бензодиазепина	
			1) раствор для внутримышечных и впутривенных инъекций 5 мг/мл по 2 мл;
278	N05BA01	Диазепам	<ul> <li>г) раствор для внутримышечных и внутривенных инвекции з мітмы по 2 мм;</li> <li>раствор для инъекций 0,5 %, 2 мл.</li> </ul>
			2) раствор для инъекции 0,3 %, 2 мл.
	N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	
279	N05CF N05CF01	Бензодиазепиноподобные средства Зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой 7,5 мг
279	N05CF01	Зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой 7,5 мг
	N05CF01 N05CM	Зопиклон <b>Прочие снотворные и седативные пренараты</b>	
	N05CF01 N05CM N05CM18	Зопиклон Прочие снотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин	таблетки, покрытые оболочкой 7,5 мг концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл
	N05CF01 N05CM N05CM18 N06	Зопиклон Прочие снотворные и седативные препараты Дексмедетомидин Психоаналептики	
	N05CF01 N05CM N05CM18	Зопиклон Прочие сиотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин Психоаналентики Антидепрессанты	
	N05CF01 N05CM N05CM18 N06	Зопиклон Прочие снотворные и седативные препараты Дексмедетомидин Психоаналептики Антидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата	
280	N05CF01 N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA	Зопиклон Прочие сиотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин Психоаналентики Антидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл
280	N05CF01 N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA	Зопиклон Прочие снотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин Психоаналентики Антидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг
	N05CF01 N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA	Зопиклон Прочие сиотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин Психоаналептики Антидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин Кофеин-бензоат натрия	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл
280	N05CF01 N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA09 N06BC01	Зопиклон Прочие снотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин Психоаналентики Антидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг
280	N05CF01 N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA	Зопиклон Прочие сиотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин Психоаналептики Антидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин Кофеин-бензоат натрия	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг
280	N05CF01 N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA09 N06BC01	Зопиклон Прочие снотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин Психоаналентики Антидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин Кофеин-бензоат натрия Другие пренараты для лечения заболеваний нервной	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг
280	N05CF01 N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA09 N06BC01 N07	Зопиклон Прочие снотворные и седативные препараты Дексмедетомидин Психоаналептики Антидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин Кофеин-бензоат натрия Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы Антихолинэсгеразные препараты	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг
281	N05CF01 N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA09 N06BC01 N07	Зопиклон Прочие сиотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин Психоаналептики Антидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин Кофеин-бензоат натрия Лругие пренараты для лечения заболеваний нервной системы	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг раствор для инъекций 10 % 1 мл
281	N05CF01 N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA09 N06BC01 N07 N07AA	Зопиклон Прочие сиотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин Психоаналентики Антидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин Кофеин-бензоат натрия Другие пренараты для лечения заболеваний нервной системы Антихолинэстеразные пренараты Неостигмина бромид	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг раствор для инъекций 10 % 1 мл
281 282 283	N05CF01 N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA09 N06BC01 N07 N07AA N07AA01 N07C	Зопиклон Прочие сиотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин Психоаналентики Антидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин Кофеин-бензоат натрия Другие пренараты для лечения заболеваний нервной системы Антихолинэстеразные пренараты Неостигмина бромид Пренараты для устранения головокружения	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг раствор для инъекций 10 % 1 мл  1) раствор для инъекций 0,05% 1 мл; 2) раствор для инъекций 0,5 мг/мл 1 мл.
281 282 283	N05CF01 N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA09 N06BC01 N07 N07AA N07AA01 N07C N07CA01	Зопиклон Прочие сиотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин Психоаналентики Автидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин Кофеин-бензоат натрия Другие пренараты для лечения заболеваний нервной системы Антихолинэсгеразные пренараты Неостигмина бромид Пренараты для устранения головокружения Бетагистин	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг раствор для инъекций 10 % 1 мл
281 282 283	N05CF01 N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA N06AA09 N06BC01 N07 N07AA N07AA01 N07C N07CA01 P01B	Зопиклон Прочие сиотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин Психоаналентики Антидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин Кофеин-бензоат натрия Другие пренараты для лечения заболеваний нервной системы Антихолинэстеразные пренараты Неостигмина бромид Пренараты для устранения головокружения Бетагистин Средства против амебияза и других простейших	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг раствор для инъекций 10 % 1 мл  1) раствор для инъекций 0,05% 1 мл; 2) раствор для инъекций 0,5 мг/мл 1 мл.
2281 2282 2283	N05CF01 N05CM N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA09 N06BC01 N07 N07AA N07AA01 N07C N07CA01 P01B P01BA	Зопиклон Прочие сиотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин Психоаналентики Автидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин Кофеин-бензоат натрия Другие пренараты для лечения заболеваний нервной системы Антихолинэстеразные пренараты Неостигмина бромид Пренараты для устранения головокружения Бетагистин Средства против амебияза и других простейших Аминохинолины	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг раствор для инъекций 10 % 1 мл  1) раствор для инъекций 0,05% 1 мл; 2) раствор для инъекций 0,5 мг/мл 1 мл. таблетки 16 мг
280 281 282 283 284	N05CF01 N05CM N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA N06AA09 N06BC01 N07 N07AA N07AA01 N07C N07CA01 P01B P01BA P01BA02	Зопиклон  Прочие сиотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин  Психоаналентики Автидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин Кофеин-бензоат натрия Другие пренараты для лечения заболеваний нервной системы Антихолинэстеразные пренараты Неостигмина бромид Пренараты для устранения головокружения Бетагистин Средства против амебияза и других простейших Аминохинолины Гидроксихлорохин	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг раствор для инъекций 10 % 1 мл 1) раствор для инъекций 0,05% 1 мл; 2) раствор для инъекций 0,5 мг/мл 1 мл.
281 282 283	N05CF01 N05CM N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA N06AA09 N06BC01 N07 N07AA N07AA01 N07C N07CA01 P01B P01BA P01BA02 R	Зопиклон Прочие сиотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин Психоаналентики Антидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин Кофеин-бензоат натрия Другие пренараты для лечения заболеваний нервной системы Антихолинэстеразные пренараты Неостигмина бромид Пренараты для устранения головокружения Бетагистин Средства против амебияза и других простейших Аминохинолины Гидроксихлорохин Дыхательная система	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг раствор для инъекций 10 % 1 мл  1) раствор для инъекций 0,05% 1 мл; 2) раствор для инъекций 0,5 мг/мл 1 мл. таблетки 16 мг
281 282 283	N05CF01 N05CM N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA N06AA09 N06BC01 N07 N07AA N07AA01 N07C N07CA01 P01B P01BA P01BA02	Зопиклон  Прочие сиотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин  Психоаналентики Автидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин Кофеин-бензоат натрия Другие пренараты для лечения заболеваний нервной системы Антихолинэстеразные пренараты Неостигмина бромид Пренараты для устранения головокружения Бетагистин Средства против амебияза и других простейших Аминохинолины Гидроксихлорохин	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг раствор для инъекций 10 % 1 мл  1) раствор для инъекций 0,05% 1 мл; 2) раствор для инъекций 0,5 мг/мл 1 мл. таблетки 16 мг
281 282 283	N05CF01 N05CM N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA N06AA09 N06BC01 N07 N07AA N07AA01 N07C N07CA01 P01B P01BA P01BA02 R	Зопиклон Прочие сиотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин Психоаналентики Антидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин Кофеин-бензоат натрия Другие пренараты для лечения заболеваний нервной системы Антихолинэстеразные пренараты Неостигмина бромид Пренараты для устранения головокружения Бетагистин Средства против амебияза и других простейших Аминохинолины Гидроксихлорохин Дыхательная система	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг раствор для инъекций 10 % 1 мл  1) раствор для инъекций 0,05% 1 мл; 2) раствор для инъекций 0,5 мг/мл 1 мл. таблетки 16 мг
281 282 283	N05CF01 N05CM N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA09 N06BC01 N07 N07AA N07AA01 N07C N07CA01 P01B P01BA P01BA02 R R01	Зопиклон Прочие сиотворные и седативные пренараты Дексмедетомидин Психоаналентики Автидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин Кофеин-бензоат натрия Другие пренараты для лечения заболеваний нервной системы Антихолинэсгеразные пренараты Неостигмина бромид Пренараты для устранения головокружения Бетагистин Средства против амебиаза и других простейших Аминохинолины Гидроксихлорохин Дыхательная система Пренараты для лечения заболеваний носа	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг раствор для инъекций 10 % 1 мл  1) раствор для инъекций 0,05% 1 мл; 2) раствор для инъекций 0,5 мг/мл 1 мл. таблетки 16 мг
280	N05CF01 N05CM N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA N06AA09 N06BC01 N07 N07AA N07AA01 N07C N07CA01 P01B P01BA P01BA P01BA02 R R01 R01AA	Зопиклон Прочие снотворные и седативные препараты Дексмедетомидин Психоаналептики Антидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин Кофеин-бензоат натрия Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы Автихолинэс геразные препараты Неостигмина бромид Препараты для устранения головокружения Бетагистин Средства против амебиаза и других простейших Аминохинолины Гидроксихлорохин Дыхательная система Препараты для лечения заболеваний носа Симпатомиметики Ксилометазолин	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг раствор для инъекций 10 % 1 мл  1) раствор для инъекций 0,05% 1 мл; 2) раствор для инъекций 0,5 мг/мл 1 мл. таблетки 16 мг
2281 2282 2283	N05CF01 N05CM N05CM N05CM18 N06 N06A N06AA N06AA N06AA09 N06BC01 N07 N07AA N07AA01 N07C N07CA01 P01B P01BA P01BA02 R R01 R01AA R01AA07	Зопиклон Прочие сиотворные и седативные препараты Дексмедетомидин Психоаналептики Автидепрессанты Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов Амитриптилин Кофеин-бензоат натрия Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы Антихолинэсгеразные препараты Неостигмина бромид Препараты для устранения головокружения Бетагистин Средства против амебиаза и других простейших Аминохинолины Гидроксихлорохин Дыхательная система Препараты для лечения заболеваний носа Симпатомиметики	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/ мл, 2 мл таблетки, покрытые оболочкой 25 мг раствор для инъекций 10 % 1 мл  1) раствор для инъекций 0,05% 1 мл; 2) раствор для инъекций 0,5 мг/мл 1 мл. таблетки 16 мг

287	R03AC02	Сальбутамол	1) Аэрозоль для ингаляций, дозированный 100 мкг/доза, 200 доз (по 12 мл); 2) раствор для небулайзера 5 мг/мл, 20 мл.
	R03AL	Симпатомиметики в комбинации с антихолинергическими препаратами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	
288	R03AI.01	Фенотерол и Ипратропия бромид	1) раствор для ингаляций 500 мкг/250 мкг/мл 20 мл; 2) аэрозоль для ингаляций, дозированный 10 мл, 200 доз.
	R03B	Другие препараты для ингаляционного применения для лечения бронхиальной астмы	
	R03BA	Глюкокортиконды	
289	R03BA02	Будесонид	суспензия для ингаляций дозированная 0,25 мг/мл
	R03D	Другие препараты для лечения бронхияльной астмы для	
	R03DA	системного применения Производные ксантина	
290	R03DA05	Аминофиллин	1) раствор для внутривенного введения, 24 мг/мл 5 мл; 2) раствор для инъекций 2,4% 5 мл.
	R05	Препараты, применяемые при капіле и простудных заболеваннях	2) раствор для инъекции 2,476 3 мл.
	DOSC	Отхаркивающие препараты, исключая комбинации с	
	R05C	противокашлевыми препаратами	
	R05CB	Муколитики	
291	R05CB01	Ацетилцистеин	раствор для инъекций и ингаляций 100 мг/мл
292	R05CB06	Амброксол	1) раствор для инъекций 15 мг/2 мл; 2) таблетки 30 мг.
	R06	Антигистаминные препараты для системного применения	
	R06AA	Аминоалкильные эфиры	
293	R06AA02	Дифенгидрамин	1) раствор для инъекций 1%, 1 мл; 2) раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл, 1 мл.
	R06AC	Этилендиямины замещенные	
294	R06AC03	Хлоропирамин	1) раствор для инъекций 20 мг/мл, 1 мл; 2) раствор для иңъекций 2% 1 мл.
295	R06AD	Производные фенотиазина	and the state of t
296	R06AD02	Прометазин	раствор для инъекции 25 мг/мл 2 мл.
	R06AX	Прочие антигистаминные препараты для системного применения	
297	R06AX13	Лоратадин	таблетки, 10 мг
298	R06AX17	Кетотифен	таблетки 1 мг
	R07 R07AA	Другие препараты для лечения заболеваний органов дыхания  Легочные сурфактанты	
299	R07AA02	Природные фосфолипиды	1) суспензия для эндотрахеального введения 80 мг/мл; 2) диофилизат для приготовления суспензии для эндотрахеального введения в комплекте с растворителем, 45 мг/мл, 108 мг.
	R07AA30	Легочные сурфактанты комбинированный препарат	
300	R07AA30	Комбинированные препараты	суспензия для интратрахеального введения 25 мг/мл, 4 мл
	R07AB	Стимуляторы дыхательного центра	
301	R07AB	Аммиак	раствор для наружного применения 10% 10 мл
	S S01	Препараты для лечения заболеваний органов чувств Препараты для лечения заболеваний глаз	
302	S01AA09	Тетрациклин	мазь глазная 1%
303	S01EC S01EC01	Ингибиторы карбоангидразы	
503	S01F	Ацетазоламид Мидриатики и циклоплетики	таблетки 250 мг
304	S01FA06	Тропикамид	капли глазные 0,5% 10 мл
	S01FB	Симпатомиметики (исключая противоглаукомные препараты)	
305	S01FB01	Фенилэфрин	капли глазные 2,5% 5мл
	S01X	Другие препараты для лечения заболеваний глаз	
806	S01XA12	Декспантенол	гель глазной 5% 10 г
	V03 V03AB	Прочие разные препараты	
307	V03AB	<b>Антидоты</b> Натрия тиосульфат	1) раствор для инъекций 30% 5 мл; 2) раствор для внутривенного введения 300 мг/мл 10 мл.
308	V03AB14	Протамин	раствор для внутривенного введения 300 мг/мл 10 мл.
200	V03AC	Железосвязывающие препараты	Peartoop Ann Introduction 1000 Miles and 10 Miles
309	V03AC03	Деферазирокс	габлетки диспергируемые 500 мг
	V08	Контрастные вещества	
310	V08AB05	Йопромид	1) раствор для внутрисосудистого введения 370 мг/мл, 50 мл;
		*	2) раствор для внутрисосудистого введения 300 мг/мл, 50 мл.

311	V08AB09	Йодиксанол	раствор для инъекций 320 мг йода/мл по 50 мл
	V08C	Контрастные вещества для ядерно-магнитного резонанса	1
312	V08CA09	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения 1 ммоль/мл 7,5 мл
	B03XA	Прочие стимуляторы гемопоэза	Λ
313	B03XA01	Эпоэтин альфа, бета и зета	раствор для инъекций в готовых к употреблению ипирицах 40000 МЕ/1 мл, биосимиляр

Председатель комиссии лекарственного формуляра

Казанганова Г.К -Заместитель главного врача по лечебной работе

Председатель комиссии:

Заместитель председателя комиссии: Акылбайкызы Қ.-Клинический фармаколог, заведующая ОГФ

Члены комиссии:

Г.К. Адамбаева. -Заместитель главного врача по контролю качества медицинских услуг; Сейдахметов Ж. Ж. -Оас Заместитель главного врача по хирургической части;

**Исаков А.Е.**-Заместитель главного врача из инфекционному контролю и организационно-методической работе; **Чукенова Б.И** - Главный бухгаллтер: **Н** 

Махапова Б.М-Материальный бухгалтер;

Тунгишбаев А.У.-Заведующий ОРИТ:

Алибекова С.Т.-Заведующая отделения регматологии и общей терапии;

Кулбаева С.Ж - Эпидемиолог

Даулетова С.М.-Провизор;

Копжасарова М.К.-Главная мед сестра;

Даулетбаева Л.Ф.-Старшая мед сестра OГФ;

Джанисбекова М.Н.-Фармацевт, сскретарь формулярной комиссии