

«СОГЛАСОВАНО»

Руководитель Управления  
Здравоохранения г. Шымкент

Н. Асылбеков

« 15 » 01 2024 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГКП на ПХВ  
«Городской онкологический центр»

Мауленов Ж.С.

« 15 » 01 2024 г.

Лекарственный формуляр

ГКП на ПХВ «Городского онкологического центра» на 2024 год

№	АТХ код	Фармакологическая группа МНН	Лекарственная форма, дозировка и объем
	A02BC	Ингибиторы протонного насоса	
	A02BC01	Омепразол	
1	A02BC01	Омепразол	Капсулы кишечнорастворимые 40 мг
2	A02BC01	Омепразол	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 40 мг
	A02BC02	Пантопризол	
3	A02BC02	Пантопризол	порошок для приготовления раствора для инъекций 40 мг
	A02BC05	Эзомепразол	
4	A02BC05	Эзомепразол	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 40 мг
	A02BX	Прочие противоязвенные препараты	
5	A02BX05	Висмута субцитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 120 мг
	A03	Препараты для лечения функциональных нарушений со стороны желудочно-кишечного тракта	
	A03A	Препараты, применяемые при нарушениях функции кишечника	
	A03AD02	Дротаверин	
6	A03AD02	Дротаверин	раствор для инъекций 40 мг/ 2 мл, 2 мл
	A03B	Красавка и ее производные	
	A03BB	Полусинтетические алкалоиды красавки, четвертичные аммониевые соединения	
	A03BA01	Атропина сульфат	

7	A03BA01	Атропина сульфат	раствор для инъекций 1 мг/мл 1 мл
	<b>A03F</b>	<b>Стимуляторы моторики желудочно - кишечного тракта</b>	
	<b>A03FA01</b>	<b>Метоклопрамид</b>	
8	A03FA01	Метоклопрамид	раствор для инъекций 0,5%, 2 мл
	<b>A04</b>	<b>Противорвотные препараты</b>	
	<b>A04AA</b>	<b>Антагонисты серотониновых 5ht3- рецепторов</b>	
	<b>A04AA01</b>	<b>Ондансетрон</b>	
9	A04AA01	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, 2 мг/мл, 4 мл
10	A04AA01	Ондансетрон	раствор для инъекций 4 мг/2 мл 2 мл
	<b>A04AD</b>	<b>Прочие противорвотные препараты</b>	
	<b>A04AD12</b>	<b>Апрепитант</b>	
11	A04AD12	Апрепитант	капсулы 125 мг
12	A04AD12	Апрепитант	капсулы 80 мг
	<b>A05</b>	<b>Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей</b>	
	<b>A05A</b>	<b>Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей</b>	
	<b>A05AA</b>	<b>Препараты желчных кислот</b>	
	<b>A05AA02</b>	<b>Урсодезоксихолевая кислота</b>	
13	A05AA02	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы 250 мг
	<b>A06AD</b>	<b>Слабительные препараты с осмотическими свойствами</b>	
	<b>A06AD15</b>	<b>Макрогол</b>	
14	A06AD15	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь 64 г
15	A06AD65	Макрогол 3350 в комбинации с другими препаратами	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
	<b>A07D</b>	<b>Препараты, снижающие перистальтику желудочно - кишечного тракта</b>	
	<b>A07DA03</b>	<b>Лоперамид</b>	
16	A07DA03	Лоперамид	капсулы 2 мг
	<b>A09</b>	<b>Препараты, способствующие пищеварению (в том числе ферментные препараты)</b>	

	<b>A09AA</b>	<b>Ферментные препараты</b>	
	<b>A09AA02</b>	<b>Мультиферменты (липаза, протеаза и т.д.)</b>	
17	A09AA02	Мультиферменты (липаза, протеаза и т.д.)	капсулы, содержащие минимикросферы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой 300 мг (25 000 ЕД)
18	A09AA02	Панкреатин	капсулы, 10000 ЕД
	<b>A10</b>	<b>Препараты для лечения сахарного диабета</b>	
	<b>A10A</b>	<b>Инсулины и их аналоги</b>	
	<b>A10AB</b>	<b>Инсулины и их аналоги короткого действия</b>	
	<b>A10AB01</b>	<b>Инсулин человеческий</b>	
19	A10AB01	Инсулин человеческий	раствор для инъекций 100 МЕ/мл 10 мл в картридже, короткого действия
	<b>A11</b>	<b>Витамины</b>	
	<b>A11D</b>	<b>Витамин В1 и его комбинация с витаминами В6 и В12</b>	
	<b>A11DA</b>	<b>Витамин В1</b>	
	<b>A11DA01</b>	<b>Тиамин</b>	
20	A11DA01	Тиамин	раствор для инъекций 5% 1 мл
	<b>A11HA02</b>	<b>Пиридоксин</b>	
21	A11HA02	Пиридоксин	раствор для инъекции 5%, 1 мл
	<b>A11G</b>	<b>Аскорбиновая кислота (включая комбинации с другими препаратами)</b>	
22	A11GA01	Аскорбиновая кислота	раствор для инъекций 5% по 2 мл
	<b>A11H</b>	<b>Прочие витамины</b>	
	<b>В</b>	<b>Кроветворение и кровь</b>	
	<b>В01</b>	<b>Антикоагулянты</b>	
	<b>В01AB</b>	<b>Гепарин и его производные</b>	
	<b>В01AB01</b>	<b>Гепарин натрия</b>	
23	В01AB01	Гепарин натрия	раствор для инъекций 5000 МЕ/мл 5 мл
	<b>В01AD</b>	<b>Ферментные препараты</b>	

	<b>B01AD02</b>	<b>Алтеплаза</b>	
24	B01AD02€	Алтеплаза	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенных инфузий 50 мг
	<b>B01AB05</b>	<b>Эноксапарин натрия</b>	
25	B01AB05	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций в шприцах 6000 анти-Ха МЕ/0,6 мл
26	B01AB05	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций в шприцах 4000 анти-Ха МЕ/0,4 мл
	<b>B01AB06</b>	<b>Надропарин кальция</b>	
27	B01AB06	Надропарин кальция	раствор для инъекций 3800МЕ анти-Ха/0,4мл
28	B01AB06	Надропарин кальция	раствор для инъекций 2850МЕ анти-Ха/0,3мл
29	B01AB06	Надропарин кальция	раствор для инъекций 5700МЕ анти-Ха/0,6мл
	<b>B01AC</b>	<b>Ингибиторы агрегации тромбоцитов (исключая гепарин)</b>	
	<b>B01AC06</b>	<b>Ацетилсалициловая кислота</b>	
30	B01AC06	Ацетилсалициловая кислота	таблетки покрытые кишечнорастворимой пленочной 100 мг
	<b>B02AA</b>	<b>Аминокислоты</b>	
	<b>B02AA01</b>	<b>Аминокапроновая кислота</b>	
31	B02AA01	Аминокапроновая кислота	раствор для инфузий 5% 100 мл
	<b>B02AB01</b>	<b>Апротинин</b>	
32	B02AB01	Апротинин	раствор для инъекций 100000 КИЕ, 10мл
	<b>B02BC</b>	<b>Гемостатические препараты для местного применения</b>	
	<b>B02BC30</b>	<b>Губка гемостатическая содержащая фибриноген и тромбин</b>	
33	B02BC30	Губка гемостатическая содержащая фибриноген и тромбин	абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5x4,8см
34	B02BC30	Губка гемостатическая содержащая фибриноген и тромбин	абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8x4,8 см
	<b>B02BD03</b>	<b>Антиингибиторный коагулянтный комплекс</b>	
35	B02BD03	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 1000 ЕД
36	B02BD03	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 ЕД

	<b>В02ВХ</b>	<b>Другие гемостатические препараты для системного применения</b>	
	<b>В02ВХ01</b>	<b>Этамзилат</b>	
37	В02ВХ01	Этамзилат	раствор для инъекций 12,5%, 2 мл
	<b>В02АА02</b>	<b>Транексамовая кислота</b>	
38	В02АА02	Транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения 50 мг/мл по 5 мл
	<b>В02ВХ05</b>	<b>Элтромбопаг</b>	
39	В02ВХ05	Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг
40	В02ВХ05	Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг
	<b>В03</b>	<b>Антианемические препараты</b>	
	<b>В03А</b>	<b>Препараты железа</b>	
41	В03АС	Препараты железа (III) для парентерального введения	раствор для внутривенного и внутримышечного введения 100 мг/2 мл 2 мл наличием терапевтического показания к лечению анемии беременных
42	В03АС	Энцифер	раствор для внутривенного введения 2 г /5 мл, 5мл
	<b>В03ВА</b>	<b>Цианокобаламин и его производные</b>	
	<b>В03ВА01</b>	<b>Цианокобаламин</b>	
43	В03ВА01	Цианокобаламин	раствор для инъекций 500мкг/мл 1 мл
	<b>В03ВВ</b>	<b>Фолиевая кислота и ее производные</b>	
	<b>В03ВВ01</b>	<b>Фолиевая кислота</b>	
44	В03ВВ01	Фолиевая кислота	таблетки 5 мг
	<b>В05ВВ01</b>	<b>Электролиты</b>	
45	В05ВВ01	Стерофундин ISO	раствор для инфузий, 1000 мл
46	В05ВВ01	Стерофундин ISO	раствор для инфузий, 500 мл
	<b>В03Х</b>	<b>Другие антианемические препараты</b>	
	<b>В03ХА</b>	<b>Прочие стимуляторы гемопоэза</b>	
47	В03ХА01	Эпоэтин альфа, бета и зета	эпоэтин зета 40000 МЕ/1,0 мл раствор для инъекций в шприце
	<b>В05</b>	<b>Плазмозамещающие и перфузионные растворы</b>	
	<b>В05А</b>	<b>Препараты крови</b>	



	<b>B05AA</b>	<b>Препараты плазмы крови и плазмозамещающие препараты</b>	
	<b>B05AA01</b>	<b>Альбумин</b>	
48	B05AA01	Альбумин	раствор для инфузий 20%,100мл
49	B05AA01	Альбумин	раствор для инфузий 10% 50 мл
	<b>B05AA06</b>	<b>Сукцинированный желатин</b>	
50	B05AA06	Сукцинированный желатин	раствор для инфузий 4% 500 мл
	<b>B05AA07</b>	<b>Гидроксиэтилкрахмал (пентакрахмал)</b>	
51	B05AA07	Гидроксиэтилкрахмал (пентакрахмал)	раствор для инфузий 10% 500 мл
52	B05AA07	Гидроксиэтилкрахмал (пентакрахмал)	раствор для инфузий 6% 500 мл
53	B05BA01	Комплекс аминокислот для парентерального питания	раствор для инфузий 10% 500 мл
	<b>B05BA10</b>	<b>Комплекс аминокислот</b>	
54	B05BA10	Комплекс аминокислот	раствор для инфузий 500 мл
55	B05BA10	Комплекс аминокислот	эмульсия для инфузий 1500 мл
56	B05AA05	Декстран	раствор для инфузий 10% 200 мл
57	B05AA05	Декстран	раствор для инфузий 10% 400 мл
	<b>B05BB01</b>	<b>Электролиты</b>	
58	B05BB01	Электролиты	раствор для инфузий 0,9% 400 мл
59	B05BB01	Электролиты	раствор для инфузий 0,9% 500 мл
60	B05BB01	Электролиты	раствор для инфузий 0,9% 200 мл
	<b>B05BA10</b>	<b>Комбинированные препараты для парентерального питания</b>	
		НуТРИфлекс Липид специал	эмульсия для инфузий 1250 мл
	<b>B05BA01</b>	<b>Аминокислоты</b>	
61	B05BA01	Аминоплазмаль Гепа 10%	раствор для инфузий 10% 500 мл
	<b>B05BC</b>	<b>Растворы с осмодиуретическим действием</b>	
	<b>B05BC01</b>	<b>Маннитол</b>	
62	B05BC01	Маннитол	раствор для инфузий 15% по 200 мл
	<b>B05CX</b>	<b>Прочие ирригационные растворы</b>	
	<b>B05CX01</b>	<b>Глюкоза</b>	
63	B05CX01	Глюкоза	раствор для инфузий 5% 500 мл
64	B05CX01	Глюкоза	раствор для инфузий 10% 200 мл
65	B05CX01	Глюкоза	раствор для внутривенного введения 400 мг/мл 10 мл
	<b>B05X</b>	<b>Добавки к растворам для</b>	

		<b>внутривенного введения</b>	
	<b>B05XA</b>	<b>Электролитные растворы</b>	
	<b>B05XA05</b>	<b>Магния сульфат</b>	
66	B05XA05	Магния сульфат	раствор для инъекций 25% 5 мл
	<b>B05XA07</b>	<b>Кальция хлорид</b>	
67	B05XA07	Кальция хлорид	раствор для инъекций 10% 5 мл
	<b>C</b>	<b>Сердечно-сосудистая система</b>	
	<b>C01</b>	<b>Препараты для лечения заболеваний сердца</b>	
	<b>C01A</b>	<b>Сердечные гликозиды</b>	
	<b>C01AA</b>	<b>Гликозиды наперстянки</b>	
	<b>C09AA02</b>	<b>Эналаприл</b>	
68	C09AA02	Эналаприл	раствор для внутривенного введения 1,25 мг/мл, 1 мл
69	C09AA02	Эналаприл	таблетки 10 мг
	<b>C01AA05</b>	<b>Дигоксин</b>	
70	C01AA05	Дигоксин	раствор для инъекций 0,25 мг/мл, 1мл
	<b>C01B</b>	<b>Антиаритмические препараты I и III классов</b>	
	<b>C01BC</b>	<b>Антиаритмические препараты IC класса</b>	
71	C01BD01	Амиодарон	раствор для инъекций 150 мг/3 мл
72	C01BD01	Амиодарон	таблетки 200 мг
	<b>C01C</b>	<b>Кардиотонические препараты, исключая сердечные гликозиды</b>	
	<b>C01CA</b>	<b>Адренергетики и допаминиметики</b>	
	<b>C01CA04</b>	<b>Допамин</b>	
73	C01CA04	Допамин	раствор для инъекций 4% 5 мл
	<b>C01CA24</b>	<b>Эпинефрин</b>	
74	C01CA24	Эпинефрин	раствор для инъекций 0,18 % 1 мл
	<b>C01CX</b>	<b>Прочие кардиотонические препараты</b>	
	<b>C01CX08</b>	<b>Левосимендан</b>	

75	C01CX08	Левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий 2,5 мг/мл, 5 мл
	<b>C01D</b>	<b>Периферические вазодилататоры, применяемые для лечения заболеваний сердца</b>	
	<b>C01DA</b>	<b>Органические нитраты</b>	
	<b>C01DA02</b>	<b>Нитроглицерин</b>	
76	C01DA02	Нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный 0,4 мг/доза, 10 г(180 доз)
	<b>C01DA08</b>	<b>Изосорбида динитрат</b>	
77	C01DA08	Изосорбида динитрат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 0,1% , 1 мг/10 мл
	<b>C03CA</b>	<b>Сульфонамидные диуретики</b>	
	<b>C03CA01</b>	<b>Фуросемид</b>	
78	C03CA01	Фуросемид	раствор для инъекций 1% 2 мл
	<b>C03DA01</b>	<b>Спиронолактон</b>	
79	C03DA01	Спиронолактон	капсулы 50 мг
	<b>C04AD</b>	<b>Пурины</b>	
	<b>C04AD03</b>	<b>Пентоксифиллин</b>	
80	C04AD03	Пентоксифиллин	раствор для инъекций 2% 5 мл
	<b>C07</b>	<b>Бета-адреноблокаторы</b>	
	<b>C07AB</b>	<b>Селективные бета-адреноблокаторы</b>	
	<b>C07AB02</b>	<b>Метопролол</b>	
81	C07AB07	Бисопролол	таблетки, покрытые оболочкой 10 мг
82	C07AB07	Бисопролол	таблетки, покрытые оболочкой 2,5 мг
83	C07AB07	Бисопролол	таблетки, покрытые оболочкой 5 мг
	<b>C07AG</b>	<b>Альфа-, бета-адреноблокаторы</b>	
84	C07FB07	Бисопролол и Амлодипин	таблетки 5мг/10мг
	<b>C09</b>	<b>Препараты, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему</b>	
	<b>C09A</b>	<b>Ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента (АПФ)</b>	
	<b>C09AA01</b>	<b>Каптоприл</b>	



85	C09AA01	Каптоприл	таблетки 25 мг
	<b>C09AA09</b>	<b>Фозиноприл</b>	
86	C09AA09	Фозиноприл	таблетки 20 мг
	<b>C09C</b>	<b>Антагонисты ангиотензина II</b>	
	<b>C09CA06</b>	<b>Кандесартан</b>	
87	C09CA06	Кандесартан	таблетка 16 мг
	<b>D07AC14</b>	<b>Метилпреднизолон</b>	
88	D07AC14	Метилпреднизолон	Таблетки 4 мг
	<b>H02AB06</b>	<b>Преднизолон</b>	
	H02AB06	Преднизолон	раствор для инъекций 30 мг/мл 1 мл
	<b>D07AA02</b>	<b>Гидрокортизон</b>	
	D07AC01	Бетаметазон	Мазь для наружного применения 0,1% 30 г
	<b>D08AG</b>	<b>Препараты йода</b>	
	<b>D08AG02</b>	<b>Повидон-йодированный</b>	
89	D08AG02	Повидон-йодированный	раствор для наружного применения 1 л
90	D08AG02	Повидон-йодированный	раствор для наружного применения 100 мл
	<b>H01BA04</b>	<b>Терлипрессин</b>	
91	H01BA04	Терлипрессин	раствор для инъекций 0,1мг/мл, по 2 мл
	<b>H01C</b>	<b>Гормоны гипоталамуса</b>	
	<b>H01CB</b>	<b>Гормоны, замедляющие рост</b>	
	<b>H01CB02</b>	<b>Октреотид</b>	
92	H01CB02	Октреотид	раствор для подкожных инъекций 0,1 мг/мл 1 мл
93	H01CB02	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия в комплексе с растворителем (Маннит, раствор для инъекций 0,8 %) 20 мг 2 мл

94	H01CB02	Октреотид	раствор для инъекций, 0,1 мг/мл 1 мл
	<b>H01CB03</b>	<b>Ланреотид</b>	
95	H01CB03	Ланреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 30 мг
	<b>H02</b>	<b>Кортикостероиды для системного применения</b>	
	<b>H02A</b>	<b>Кортикостероиды для системного применения</b>	
	<b>H02AB02</b>	<b>Дексаметазон</b>	
96	H02AB02	Дексаметазон	раствор для инъекций 4 мг/мл 1 мл
	<b>H02AB04</b>	<b>Метилпреднизолон</b>	
97	H02AB04	Метилпреднизолон	порошок лиофилизированный для приготовления раствора, по 250 мг
	<b>H02AB06</b>	<b>Преднизолон</b>	
98	H02AB06	Преднизолон	раствор для инъекций 30 мг/ мл по 1 мл
	<b>D07AA02</b>	<b>Гидрокортизон</b>	
99	D07AA02	Гидрокортизон	мазь для наружного применения 1% 10 г
	<b>D10BA01</b>	<b>Изотретиноин</b>	
	D10BA01	Изотретиноин	капсулы 10 мг
	<b>J</b>	<b>Противомикробные препараты для системного применения</b>	
	<b>J01</b>	<b>Противомикробные препараты для системного применения</b>	
	<b>J01AA12</b>	<b>Тигециклин</b>	
100	J01AA12	Тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, 50 мг
	<b>J01BA01</b>	<b>Хлорамфеникол</b>	
101	J01BA01	Хлорамфеникол	порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г
	<b>J01C</b>	<b>Бета-лактамы антибиотики - пенициллины</b>	
	<b>J01CA</b>	<b>Пенициллины широкого спектра действия</b>	
	<b>J01CA01</b>	<b>Ампициллин</b>	
102	J01CA01	Ампициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций 500мг
	<b>J01D</b>	<b>Другие бета-лактамы антибиотики</b>	
	<b>J01DB</b>	<b>Цефалоспорины первого поколения</b>	
	<b>J01DB04</b>	<b>Цефазолин</b>	

103	J01DB04	Цефазолин	порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г,
	<b>J01DC</b>	<b>Цефалоспорины второго поколения</b>	
	<b>J01DC02</b>	<b>Цефуроксим</b>	
104	J01DC02	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 750 мг
	<b>J01DD</b>	<b>Цефалоспорины третьего поколения</b>	
	<b>J01DD02</b>	<b>Цефтазидим</b>	
105	J01DD02	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг
	<b>J01DD04</b>	<b>Цефтриаксон</b>	
106	J01DD04	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г
	<b>J01DH</b>	<b>Карбапенемы</b>	
	<b>J01DH02</b>	<b>Меропенем</b>	
107	J01DH02	Меропенем	порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г
	<b>J01DH04</b>	<b>Дорипенем</b>	
108	J01DH04	Дорипенем	порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг
	<b>J01DH51</b>	<b>Имипенем с циластатином</b>	
109	J01DH51	Имипенем с циластатином	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг/500 мг
	<b>J01GB</b>	<b>Прочие аминогликозиды</b>	
	<b>J01GB03</b>	<b>Гентамицин</b>	
110	J01GB03	Гентамицин	раствор для инъекций 4%, 2 мл
	<b>J01GB04</b>	<b>Канамицин</b>	
111	J01GB04	Канамицин	порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г
112	J01GB06	Амикацин	порошок для приготовления раствора для инъекций 500 мг
	<b>J01M</b>	<b>Антибактериальные препараты производные хинолона</b>	
	<b>J01MA</b>	<b>Фторхинолоны</b>	
	<b>J01MA01</b>	<b>Офлоксацин</b>	

113	J01MA01	Офлоксацин	раствор для инфузий 200 мг/мл 100 мл
	<b>J01MA02</b>	<b>Ципрофлоксацин</b>	
114	J01MA02	Ципрофлоксацин	раствор для инфузий 200 мг/100 мл, 0,2% по 100 мл
	<b>J01MA12</b>	<b>Левифлоксацин</b>	
115	J01MA12	Левифлоксацин	раствор для инфузий 500 мг/мл по 100 мл
116	J01MA12	Левифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг
	<b>J01X</b>	<b>Другие антибактериальные препараты</b>	
	<b>J01XA</b>	<b>Антибиотики гликопептидной структуры</b>	
	<b>J01XA01</b>	<b>Ванкомицин</b>	
117	J01XA01	Ванкомицин	Порошок лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 1000 м г
	<b>J01XB</b>	<b>Полимиксины</b>	
118	J01XB01	Колистин (Колистиметат натрия)	
119	J01XB01	Колистин (Колистиметат натрия)	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 1000000 ЕД
120	J01XD01	Метронидазол	раствор для инфузий 0,5% 100 мл
	<b>J01XX01</b>	<b>Фосфомицин</b>	
121	J01XX01	Фосфомицин	гранулы для приготовления орального раствора 3 г
	<b>J02</b>	<b>Противогрибковые препараты для системного применения</b>	
	<b>J02AB</b>	<b>Производные имидазола</b>	
122	J02AC01	Флуконазол	раствор для инфузий 200 мг/100 мл, 100 мл
123	J02AC01	Флуконазол	капсулы 50 мг
	<b>J02AX</b>	<b>Прочие противогрибковые препараты для системного применения</b>	
	<b>J02AX04</b>	<b>Каспофунгин</b>	
124	J02AX04	Каспофунгин	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузии 50 мг
	<b>J05</b>	<b>Противовирусные препараты для системного применения</b>	
	<b>J05A</b>	<b>Противовирусные препараты прямого</b>	

		<b>действия</b>	
	<b>J05AB</b>	<b>Нуклеозиды и нуклеотиды</b>	
	<b>J05AB01</b>	<b>Ацикловир</b>	
125	J05AB01	Ацикловир	таблетки 800 мг
126	J05AB04	Рибавирин	капсулы 200 мг
	<b>J06BA02</b>	<b>Иммуноглобулин (для внутривенного введения)</b>	раствор для инфузий 5 % по 100 мл
	<b>L</b>	<b>Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы</b>	
	<b>L01</b>	<b>Противоопухолевые препараты</b>	
	<b>L01A</b>	<b>Алкилирующие препараты</b>	
	<b>L01AA</b>	<b>Аналоги азотистого иприта</b>	
	<b>L01AA01</b>	<b>Циклофосфамид</b>	
127	L01AA01	Циклофосфамид	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 1000 мг
128	L01AA01	Циклофосфамид	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг
129	L01AA01	Циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 200 мг
	<b>L01AA03</b>	<b>Мелфалан</b>	
130	L01AA03	Мелфалан	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг
	<b>L01AA06</b>	<b>Ифосфамид</b>	
131	L01AA06	Ифосфамид	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 1000 м г
132	L01AA06	Ифосфамид	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 2000 м г
	<b>L01AA09</b>	<b>Бендамустин</b>	
133	L01AA09	Бендамустин	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 100 мг
	<b>L01AB02</b>	<b>Треосульфан</b>	
134	L01AB02	Треосульфан	порошок для приготовления раствора для инфузий 5 г
135	L01AB02	Треосульфан	порошок для приготовления раствора для инфузий 1000 г

	<b>L01BC07</b>	<b>Азацитидин</b>	
136	L01BC07	Азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения 100 мг
	<b>L01AX</b>	<b>Прочие алкилирующие препараты</b>	
	<b>L01AX03</b>	<b>Гемозоломид</b>	
137	L01AX03	Гемозоломид	капсулы 250мг
138	L01AX03	Гемозоломид	капсулы 180 мг
139	L01AX03	Гемозоломид	капсулы 140 мг
140	L01AX03	Гемозоломид	капсулы 100 мг
	<b>L01AX04</b>	<b>Дакарбазин</b>	
141	L01AX04	Дакарбазин	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 200 мг
142	L01AX04	Дакарбазин	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг
	<b>L01B</b>	<b>Антиметаболиты</b>	
	<b>L01BA</b>	<b>Аналоги фолиевой кислоты</b>	
	<b>L01BA01</b>	<b>Метотрексат</b>	
143	L01BA01	Метотрексат	раствор для инъекций 1000 мг/10 мл
	<b>L01BA04</b>	<b>Пеметрексед</b>	
144	L01BA04	Пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 мг
145	L01BA04	Пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 100 мг
	<b>L01BB05</b>	<b>Флударабин</b>	
146	L01BB05	Флударабин	концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/2 мл
	<b>L01BC</b>	<b>Пиремединовые аналоги</b>	
	<b>L01BC01</b>	<b>Цитарабин</b>	
147	L01BC01	Цитарабин	раствор для инъекций и инфузий 100 мг/100мл
	<b>L01BC02</b>	<b>Фторурацил</b>	
148	L01BC02	Фторурацил	раствор для внутрисосудистого введения 50 мг/мл

	<b>L01BC05</b>	<b>Гемцитабин</b>	
149	L01BC05	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 1000 мг
150	L01BC05	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 200 мг
	<b>L01BC06</b>	<b>Капецитабин</b>	
151	L01BC06	Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг
	<b>L01DB</b>	<b>Антрациклины и родственные препараты</b>	
	<b>L01DB01</b>	<b>Доксорубицин</b>	
152	L01DB01	Доксорубицин	порошок лиофилизированный для приготовления инъекционного раствора 50 мг, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 2мг/мл, 25 мл
153	L01DB01	Доксорубицин (пегилированный)	концентрат для приготовления раствора для инфузий, 2мг/мл, 10 мл
	<b>L01DB03</b>	<b>Эпирубицин</b>	
154		Эпирубицин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/5 мл/ порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций. 10мг
155		Эпирубицин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/5 мл/ порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций. 50 мг
	<b>L01DB06</b>	<b>Идарубицин</b>	
156	L01DB06	Идарубицин	раствор для инъекций 1 мг/мл, 5 мл
	<b>L01DB07</b>	<b>Митоксантрон</b>	
157	L01DB07	Митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения 2 мг/мл
	<b>L01C</b>	<b>Алкалоиды растительного происхождения и другие препараты естественного происхождения</b>	
	<b>L01CA</b>	<b>Алкалоиды барвинка и его аналоги</b>	
	<b>L01CA01</b>	<b>Винбластин</b>	
158	L01CA01	Винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, 5 мг
	L01CA02	<b>Винкрестин</b>	
159	L01CA02	Винкрестин	лиофилизат для приготовления раствора



			для внутривенного введения, 5 мг
	<b>L01CA04</b>	<b>Винорелбин</b>	
160	L01CA04	Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/1 мл по 1 мл
	<b>L01CB</b>	<b>Подофиллотоксинопроизводные</b>	
	<b>L01CB01</b>	<b>Этопозид</b>	
161	L01CB01	Этопозид	раствор для инъекций 100мг/5мл по 5 мл
	<b>L01CD</b>	<b>Таксоиды</b>	
	<b>L01CD01</b>	<b>Паклитаксел</b>	
162	L01CD01	Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий, 300 мг/50 мл
163	L01CD01	Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий 30 мг/5 мл
164	L01CD01	Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/16,7 мл
	<b>L01CD02</b>	<b>Доцетаксел</b>	
165	L01CD02	Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий 80 мг/4 мл
166	L01CD02	Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/ мл
167	L01CD04	Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий 60 мг/1,5 мл, в комплекте с растворителем 4,5 мл
	<b>L01CX</b>	<b>Прочие алкалоиды растительного происхождения и другие препараты естественного происхождения</b>	
	<b>L01CX01</b>	<b>Трабектедин</b>	
168	L01CX01	Трабектедин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, 1 мг
	<b>L01X</b>	<b>Другие противоопухолевые препараты</b>	
	<b>L01XA</b>	<b>Соединения платины</b>	
	<b>L01XA01</b>	<b>Цисплатин</b>	
169	L01XA01	Цисплатин	Раствор для инъекций, 50мг/100мл
	<b>L01XA02</b>	<b>Карбоплатин</b>	
170	L01XA02	Карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий 150 мг/15 мл

171	L01XA02	Карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/45 мл
	<b>L01XA03</b>	<b>Оксалиплатин</b>	
172	L01XA03	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/10 мл, 10 мл
	<b>L01XC</b>	<b>Моноклональные антитела</b>	
	<b>L01XC02</b>	<b>Ритуксимаб</b>	
173	L01XC02	Ритуксимаб	раствор для подкожных инъекций 1400 мг/ 11,7 мл
174	L01XC02	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл, 50 мл
175	L01XC02	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл, 10 мл
	<b>L01XC03</b>	<b>Трастузумаб</b>	
176	L01XC03	Трастузумаб	раствор для инъекций 120 мг/мл, 5 мл
177	L01XC03	Трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 440 мг
	<b>L01XC32</b>	<b>Атезолизумаб</b>	
178	L01XC32	Атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий 1200 мг/20 мл
	<b>L01FD03</b>	<b>Трастузумаб эмтанзин</b>	
179	L01FD03	Трастузумаб эмтанзин	порошок лиофилизированный для приготовления концентрата для инфузионного раствора 100 мг
180	L01FD03	Трастузумаб эмтанзин	порошок лиофилизированный для приготовления концентрата для инфузионного раствора 160 мг
	<b>L01XC06</b>	<b>Цетуксимаб</b>	
181	L01XC06	Цетуксимаб	раствор для инфузий 5мг/мл, 20 мл
	<b>L01XC07</b>	<b>Бевацизумаб</b>	
182	L01XC07	Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл, 4 мл
183	L01XC07	Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл, 16 мл
	<b>L01XC08</b>	<b>Панитумумаб</b>	
184	L01XC08	Панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/ мл (100 мг/ 5 мл) по 5 мл
	<b>L01XC12</b>	<b>Брентуксимаб ведотин</b>	
185	L01XC12	Брентуксимаб ведотин	порошок для приготовления концентрата

			для раствора для инфузий 50 мг
	<b>L01XC13</b>	<b>Пертузумаб</b>	
186	L01XC13	Пертузумаб	концентрат для приготовления инфузионного раствора 420 мг/14 мл
	<b>L01XC14</b>	<b>Трастузумаб эмтанзин</b>	
187	L01XC14	Трастузумаб эмтанзин	порошок лиофилизированный для приготовления концентрата для инфузионного раствора 100 мг
188	L01XC14	Трастузумаб эмтанзин	порошок лиофилизированный для приготовления концентрата для инфузионного раствора 160 мг
	<b>L01XC18</b>	<b>Пембролизумаб</b>	
189	L01XC18	Пембролизумаб	раствор для внутривенных инфузий 25 мг/мл 4 мл
	<b>L01XC21</b>	<b>Рамуцирумаб</b>	
190	L01XC21	Рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 10мл
172	L01XC21	Рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 50 мл
	<b>L01XE</b>	<b>Ингибиторы протеинкиназы</b>	
	<b>L01XC24</b>	<b>Даратумумаб</b>	
	<b>L01XC24</b>	<b>Даратумумаб</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/мл 5мл
	<b>L01XC24</b>	<b>Даратумумаб</b>	концентрат для приготовления раствора для инфузий 400 мг/мл 20 мл
	<b>L01XE01</b>	<b>Иматиниб</b>	
173	L01XE01	Иматиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 400 мг
174	L01XE01	Иматиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг
	<b>L01XE02</b>	<b>Гефитиниб</b>	
175	L01XE02	Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 250 мг
	<b>L01XE03</b>	<b>Эрлотиниб</b>	
176	L01XE03	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 150 мг
177	L01XE03	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг
	<b>L01XE04</b>	<b>Сунитиниб</b>	

178	L01XE04	Сунитиниб	капсулы 25 мг
179	L01XE04	Сунитиниб	капсулы 12,5 мг
	<b>L01XE05</b>	<b>Сорафениб</b>	
180	L01XE05	Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 200 мг
	<b>L01XE07</b>	<b>Лапатиниб</b>	
181	L01XE07	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 250 мг
	<b>L01XE10</b>	<b>Эверолимус</b>	
182	L01XE10	Эверолимус	таблетки 10 мг
	<b>L01XE11</b>	<b>Пазопаниб</b>	
183	L01XE11	Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 400 мг
	<b>L01XE13</b>	<b>Афатиниб</b>	
184	L01XE13	Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 40 мг
185	L01XE13	Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 30 мг
186	L01XE13	Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 20 мг
	<b>L01XE15</b>	<b>Вемурафениб</b>	
187	L01XE15	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 240 мг
	<b>L01XE16</b>	<b>Кризотиниб</b>	
188	L01XE16	Кризотиниб	капсулы 250 мг
	<b>L01XE17</b>	<b>Акситиниб</b>	
189	L01XE17	Акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг
	<b>L01XE21</b>	<b>ениб</b>	
190	L01XE21	Регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 40 мг
	<b>L01XE23</b>	<b>Дабрафениб</b>	
191	L01XE23	Дабрафениб	капсулы 75 мг
	<b>L01XE25</b>	<b>Траметиниб</b>	
192	L01XE25	Траметиниб	Таблетки покрытые пленочной оболочкой 2 мг

	<b>L01XE27</b>	<b>Ибрутиниб</b>	
193	L01XE27	Ибрутиниб	капсулы 140 мг
	<b>L01XE28</b>	<b>Церитиниб</b>	
194	L01XE28	Церитиниб	капсулы 150 мг
	<b>L01XE33</b>	<b>Палбоциклиб</b>	
195	L01XE33	Палбоциклиб	капсулы, 100 мг
196	L01XE33	Палбоциклиб	капсулы, 125 мг
	<b>L01XE35</b>	<b>Осимертиниб</b>	
197	L01XE35	Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг
	<b>L01XE38</b>	<b>Кобиметиниб</b>	
198	L01XE38	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 20 мг
	<b>L01XX</b>	<b>Прочие противоопухолевые препараты</b>	
	<b>L01XX02</b>	<b>Аспарагиназа</b>	
	L01XX02	Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 10000 ЕД
	<b>L01XX19</b>	<b>Иринотекан</b>	
199	L01XX19	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл по 15 мл (300 мг)
200	L01XX19	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл по 5 мл (100 мг)
201	L01XX19	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл по 2 мл (40 мг)
	<b>L01XX32</b>	<b>Бортезомиб</b>	
202	L01XX32	Бортезомиб	Лиофилированный порошок для приготовления раствора для в/в введения 1 мг
	<b>L02</b>	<b>Противоопухолевые гормональные препараты</b>	
	<b>L02A</b>	<b>Гормоны и их производные</b>	
	<b>L02AE</b>	<b>Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона</b>	
	<b>L02AE02</b>	<b>Лейпрорелин</b>	
	<b>L02AE03</b>	<b>Гозерелин</b>	
203	L02AE03	Гозерелин	Имплантат с пролонгированным

			высвобождением для подкожного введения 10,8 мг
204	L02AE03	Гозерелин	Имплантат с пролонгированным высвобождением для подкожного введения 3,6 мг
	<b>L02AE04</b>	<b>Трипторелин</b>	
205	L02AE04	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия в комплекте с растворителем 11,25 мг, 2 мл
	<b>L02B</b>	<b>Антагонисты гормонов и их аналоги</b>	
	<b>L02BA</b>	<b>Антиэстрогены</b>	
	<b>L02BA01</b>	<b>Тамоксифен</b>	
205	L02BA01	Тамоксифен	таблетки 20 мг
	<b>L02BA02</b>	<b>Торемифен</b>	
206	L02BA02	Торемифен	таблетки 60 мг
	<b>L02BA03</b>	<b>Фулвестрант</b>	
207	L02BA03	Фулвестрант	раствор для внутримышечных инъекций в шприце 250 мг/5 мл, 5 мл
	<b>L02BB</b>	<b>Антиандрогены</b>	
	<b>L02BB03</b>	<b>Бикалутамид</b>	
208	L02BB03	Бикалутамид	таблетки, покрытые оболочкой 50 мг
	<b>L02BB04</b>	<b>Энзалутамид</b>	
209	L02BB04	Энзалутамид	капсулы 40 мг
	<b>L02BG</b>	<b>Ингибиторы ферментов</b>	
	<b>L02BG03</b>	<b>Анастрозол</b>	
210	L02BG03	Анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 1 мг
	<b>L02BG04</b>	<b>Летрозол</b>	
211	L02BG04	Летрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 2,5 мг
212	L02BX03	Абиратерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг
	<b>L02BX02</b>	<b>Дегареликс</b>	
213	L02BX02	Дегареликс	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций в комплекте с растворителем, 120 мг
214	L02BX02	Дегареликс	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций в

			комплекте с растворителем, 80 мг
	<b>L03</b>	<b>Иммуностимуляторы</b>	
	<b>L03AA</b>	<b>Колонистимулирующие факторы</b>	
	<b>L03AA02</b>	<b>Филграстим</b>	
215	L03AA02	Филграстим	раствор для подкожного внутривенного введения 30 млн. ЕД/0,5 мл, 0.5 мл
	<b>L03AA10</b>	<b>Ленограстим</b>	
216	L03AA10	Ленограстим	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения в комплекте с растворителем 33,6 млн МЕ, 1 мл
	<b>L03AB</b>	<b>Интерфероны</b>	
	<b>L03AB05</b>	<b>Интерферон альфа-2b</b>	
217	L03AB05	Интерферон альфа-2b	раствор для инъекций 18 млн МЕ/1,2 мл (6 доз по 3 млн, МЕ) 1,2 мл
218	L03AB05	Интерферон альфа-2b	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 3 млн/МЕ
	<b>L03AX03</b>	<b>БЦЖ вакцина (Бактерии живые Кальметта-Герена)</b>	
219	L03AX03	БЦЖ вакцина (Бактерии живые Кальметта-Герена)	порошок для приготовления суспензии для интравезикального введения, 40 мг/мл в комплекте с 1. «ОНКО-БЦЖ» дополнительный флакон -1 шт, 2. FILLCHOICE (ФИЛЛЧОЙ) полиэтиленовый контейнер с растворителем 50мл, 0,9% для разведения и внутрипузырного введения противоопухолевых препаратов
	<b>M</b>	<b>Костно-мышечная система</b>	
	<b>M01</b>	<b>Противовоспалительные и противоревматические препараты</b>	
	<b>M01A</b>	<b>Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты</b>	
	<b>M01AB</b>	<b>Производные уксусной кислоты</b>	
220	M01AB05	Диклофенак натрия	раствор для внутривенного и внутримышечного введения 75мг/3мл 3 мл
	<b>M01AB15</b>	<b>Кеторолак</b>	
221	M01AB15	Кеторолак	раствор для внутримышечного введения 30 мг/мл 1 мл



	<b>M01AC05</b>	<b>Лорноксикам</b>	
222	M01AC05	Лорноксикам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 8 мг
	<b>M01AE</b>	<b>Производные пропионовой кислоты</b>	
	<b>M01AE01</b>	<b>Ибупрофен</b>	
223	M01AE01	Ибупрофен	раствор для внутривенного введения 800 мг/8 мл, 8 мл
224	M01AE01	Ибупрофен	таблетки, покрытые оболочкой 400 мг
	<b>M01AC06</b>	<b>Мелоксикам</b>	
225	M01AC06	Мелоксикам	раствор для внутримышечного введения, 15 мг/1.5мл, 1.5 мл
	<b>M03</b>	<b>Миорелаксанты</b>	
	<b>M03A</b>	<b>Миорелаксанты периферического действия</b>	
	<b>M03AB</b>	<b>Производные холина</b>	
	<b>M03AB01</b>	<b>Суксаметония хлорид</b>	
226	M03AB01	Суксаметония хлорид	раствор для инъекций 100 мг/5 мл, 5 мл
	<b>G03H</b>	<b>Антиандрогены</b>	
	<b>G03HA01</b>	<b>Ципротерон</b>	
227	G03HA01	Ципротерон	раствор для внутримышечных инъекций 300 мг/3 мл, 3 мл
	<b>M03AC</b>	<b>Прочие четвертичные аммониевые соединения</b>	
	<b>M03AC06</b>	<b>Пипекурония бромид</b>	
228	M03AC06	Пипекурония бромид	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (0.9 % раствор натрия хлорида) 4 мг
	<b>M03AC09</b>	<b>Рокурония бромид</b>	
229	M03AC09	Рокурония бромид	раствор для внутривенного введения 10 мг/мл, 10 мл
230	M03AC09	Рокурония бромид	раствор для внутривенного введения 10 мг/мл, 5 мл
	<b>M05</b>	<b>Препараты для лечения заболеваний костей</b>	

	<b>M05B</b>	<b>Препараты, влияющие на минерализацию костей</b>	
	<b>M05BA</b>	<b>Бисфосфонаты</b>	
	<b>M05BA02</b>	<b>Клодроновая кислота</b>	
231	M05BA02	Клодроновая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 800 мг
	<b>M05B</b>	<b>Препараты, влияющие на минерализацию костей</b>	
	<b>M05BA</b>	<b>Бисфосфонаты</b>	
	<b>M05BA03</b>	<b>Памидроновая кислота</b>	
232	M05BA03	Памидроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий 90 мг/30 мл, 30 мл
	<b>M05BA08</b>	<b>Золедроновая кислота</b>	
233	M05BA08	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий 4мг/5мл, 100 мл
234	M05BA08	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий 4 мг/5 мл, 5 мл
	<b>M05BB</b>	<b>Бисфосфонаты в комбинации с препаратами кальция</b>	
	<b>M05BB03</b>	<b>Алендроновая кислота и Колекальциферол</b>	
	<b>M05BX</b>	<b>Прочие препараты, влияющие на минерализацию костей</b>	
	<b>M05BX03</b>	<b>Стронция ранелат</b>	
	<b>M05BX</b>	<b>Прочие препараты, влияющие на минерализацию костей</b>	
	<b>M05BX04</b>	<b>Денозумаб</b>	
235	M05BX04	Денозумаб	раствор для подкожного введения 60 мг/мл, 1 мл
	<b>N</b>	<b>Нервная система</b>	
	<b>N01</b>	<b>Анестетики</b>	
	<b>N01A</b>	<b>Препараты для общей анестезии</b>	
	<b>N01AB</b>	<b>Галогенизированные углеводороды</b>	
	<b>N01AB06</b>	<b>Изофлуран</b>	
236	N01AB06	Изофлуран	жидкость для ингаляционного наркоза по 250 мл

	<b>N01AB08</b>	<b>Севофлуран</b>	
237	N01AB08	Севофлуран	раствор для ингаляционного наркоза по 250 мл
	<b>N01AF</b>	<b>Барбитураты</b>	
	<b>N01AF03</b>	<b>Тиопентал</b>	
238	N01AF03	Тиопентал натрия	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1 г
	<b>N01AH</b>	<b>Опиоидные анальгетики</b>	
	<b>N01AH01</b>	<b>Фентанил</b>	
239	N01AH01	Фентанил	раствор для инъекций 0,005% по 2 мл
	<b>N01AX</b>	<b>Другие препараты для общей анестезии</b>	
	<b>N01AX03</b>	<b>Кетамин</b>	
240	N01AX03	Кетамин	раствор для инъекций 50 мг/мл, 10 мл
	<b>N01AX10</b>	<b>Пропофол</b>	
242	N01AX10	Пропофол	эмульсия для внутривенного введения 10 мг/мл, 20мл
	<b>N01BB</b>	<b>Амиды</b>	
	<b>N01BB01</b>	<b>Бупивакаин</b>	
243	N01BB01	Бупивакаин	раствор для инъекций 0,5%, 5 мл
	<b>N01BB02</b>	<b>Лидокаин</b>	
244	N01BB02	Лидокаин	аэрозоль 10% по 38 г
245	N01BB02	Лидокаин	раствор для инъекций, 2% 2 мл
	<b>N01BB09</b>	<b>Ропивакаин</b>	
246	N01BB09	Ропивакаин	раствор для инъекций 10 мг/мл по 10 мл
247	N01BB09	Ропивакаин	раствор для инъекций 2 мг/мл по 20 мл
248	N01BB09	Ропивакаин	раствор для инъекций 7,5 мг/мл 10 мл
	<b>N01BB52</b>	<b>Хлоргексидин</b>	
249	N01BB52	Хлоргексидин	Раствор для наружного применения 0,05%-50,0
	<b>N02</b>	<b>Анальгетики</b>	
	<b>N02A</b>	<b>Опиоиды</b>	

	<b>N02AA</b>	<b>Природные алкалоиды опия</b>	
	<b>N02AA01</b>	<b>Морфин</b>	
250	N02AA01	Морфин	раствор для инъекций 1% по 1 мл
	<b>N02AB</b>	<b>Производные фенилпиперидина</b>	
	<b>N02AB</b>	<b>Тримеперидин</b>	
251	N02AB	Тримеперидин	раствор для инъекций 2% 1 мл
	<b>N02AB03</b>	<b>Фентанил</b>	
252	N02AB03	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система 50 мкг/ч
	<b>N02AF</b>	<b>Производные морфина</b>	
	<b>N02AF02</b>	<b>Налбуфин</b>	
253	N02AF02	Налбуфин	раствор для инъекций 10 мг/мл, 1,0 мл
	<b>N02AX</b>	<b>Прочие опиоиды</b>	
	<b>N02AX02</b>	<b>Грамадол</b>	
254	N02AX02	Грамадол	раствор для инъекций 5% по 2 мл
255	N02AX02	Грамадол	Капсула 50 мг
	<b>N02BB</b>	<b>Пиразолоны</b>	
	<b>N02BB02</b>	<b>Метамизол натрия</b>	
256	N02BB02	Метамизол натрия	раствор для инъекций 50% по 2 мл
	<b>N02BE</b>	<b>Анилиды</b>	
	<b>N02BE01</b>	<b>Парацетамол</b>	
257	N02BE01	Парацетамол	таблетки 500 мг
	N02BE01	Парацетамол	раствор для инфузий 1 %, 100 мл
258	N02BA01	Ацетилсалициловая кислота	таблетки 500 мг
	<b>N03</b>	<b>Противоэпилептические препараты</b>	
	<b>N03A</b>	<b>Противоэпилептические препараты</b>	
	<b>N03AA</b>	<b>Барбитураты и их производные</b>	
259	N03AF01	Карбамазепин	таблетки 200 мг

260	N03AF01	Карбамазепин	таблетки 400 м
	<b>N03AX</b>	<b>Прочие противоэпилептические препараты</b>	
	<b>N03AX16</b>	<b>Прегабалин</b>	
261	N03AX16	Прегабалин	Капсула 150 мг
	<b>N05AD</b>	<b>Производные бутирофенона</b>	
262	N05AD01	Галоперидол	раствор для инъекций 5 мг
263	N05AD01	Галоперидол	таблетки 5мг
	<b>N05AX</b>	<b>Прочие антипсихотические препараты</b>	
264	N05BA01	Диазепам	раствор для внутримышечных и внутривенных инъекций 5 мг/мл по 2 мл
	<b>N05CM</b>	<b>Прочие снотворные и седативные препараты</b>	
	<b>N05CM18</b>	<b>Дексмететомидин</b>	
265	N05CM18	Дексмететомидин	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мкг/мл, 2 мл
	<b>N06A</b>	<b>Антидепрессанты</b>	
	<b>N06AA</b>	<b>Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов</b>	
	<b>N06AA09</b>	<b>Амитриптилин</b>	
266	N06AA09	Амитриптилин	таблетки 25 мг
	<b>N07AA01</b>	<b>Неостигмина бромид</b>	
267	N07AA01	Неостигмина бромид	раствор для инъекций 0,05% 1 мл
	<b>R03AC</b>	<b>Селективные бета-2-адреномиметики</b>	
	R03AC02	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций, дозированный 100 мкг/доза 200 доз
	<b>R03D</b>	<b>Другие препараты для лечения бронхиальной астмы для системного применения</b>	
	<b>R03DA</b>	<b>Производные ксантина</b>	
	<b>R03DA05</b>	<b>Аминофиллин</b>	
268	R03DA05	Аминофиллин	раствор для инъекций 2,4% 5 мл
	<b>R05CB</b>	<b>Муколитики</b>	
269	R05CB06	Амброксол	Раствор для инъекций 15 мг/2 мл
	<b>R06</b>	<b>Антигистаминные препараты для</b>	

		<b>системного применения</b>	
	<b>R06AA</b>	<b>Аминоалкильные эфиры</b>	
	<b>R06AA02</b>	<b>Дифенгидрамин</b>	
270	R06AA02	Дифенгидрамин	Раствор для инъекций 1%, 1 мл
	<b>V03</b>	<b>Прочие разные препараты</b>	
	<b>V03AB</b>	<b>Антидоты</b>	
	<b>V03AB06</b>	<b>Натрия тиосульфат</b>	
271	V03AB06	Натрия тиосульфат	раствор для инъекций 30%
	<b>V03AE</b>	<b>Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии</b>	
	<b>V03AF01</b>	<b>Месна</b>	
273	V03AF01	Месна	раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 4 мл
	<b>V03AF03</b>	<b>Кальция фолинат</b>	
274	V03AF03	Кальция фолинат	раствор для инъекций 10 мг/мл, 5 мл лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 50 мг
	<b>V03AF06</b>	<b>Натрия фолинат</b>	
275	V03AF06	Натрия фолинат	раствор для инъекций или инфузий 50 мг/мл 400 мг
	<b>V08AB</b>	<b>Водорастворимые низкоосмолярные рентгеноконтрастные вещества</b>	
	<b>V08AB05</b>	<b>Йопромид</b>	
276	V08AB05	Йопромид	раствор для внутрисосудистого введения 370 мг/мл, 100 мл
277	V08AB05	Йопромид	раствор для внутрисосудистого введения 370 мг/мл, 50 мл
	<b>L01DC</b>	<b>Прочие противоопухолевые антибиотики</b>	
	<b>L01DC01</b>	<b>Блеомицин</b>	
278	L01DC01	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 15 мг

**Лекарственный формуляр одобрен на заседании Формулярной комиссии.  
Протокол формулярной комиссии № 8 от 26.12.2023 г.**

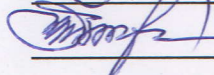
Председатель формулярной комиссии:

 Исмаилов С.Т.

Члены формулярной комиссии:

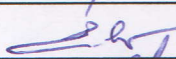
 Сейтханова А.Л.

 Маймаков А.Т.

 Саимкулов Т.А.

 Калдыбаева Ш.А.

 Алтынбекова Н.Х.

 Онгарбаев Е.К.

 Югаев К.В.

 Тихонова Т.А.

 Исаметов Д.Р.

 Антоненко Л.А.

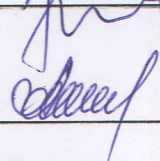
 Жайын Д.М.

 Жаникулов Б.У.

 Жунисбеков Ж.

 Шаменова Е.К.

Секретарь формулярной комиссии:

 Асан А.А.



Возвращено С.Т.  
Сытхидова А.Д.  
Мамбетов А.Т.  
Сымакулова Т.А.  
Калдыбекова Ш.А.  
Ахметбекова Н.Х.  
Омарбекова Е.К.  
Юсупов Б.Н.  
Тыгунова Т.А.  
Нурбаева Д.Б.  
Аманжолбекова А.А.  
Жайылымбетов Д.М.  
Жаппаров Б.У.  
Журабаева Ж.  
Жаппаров Е.К.

**Қалалық Онкологиялық Орталық**

**Тізбектелген, нөмірленген**

**Мөр басылған ( парак ) тігілген,**

**Директор \_\_\_\_\_ Мауленов Ж.О**

