

Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттардың және медициналық бұйымдардың саудалық атауына шекті бағаларды бекіту туралы

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы 5 тамыздағы № ҚР ДСМ -77 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2021 жылғы 6 тамызда № 23886 болып тіркелді.

"Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы" Қазақстан Республикасының Кодексі 245-бабының 3-тармағына сәйкес БҰЙЫРАМЫН:

1. Мыналар:

1) осы бұйрыққа 1-қосымшаға сәйкес Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттардың саудалық атауына шекті бағалар;

2) осы бұйрыққа 2-қосымшаға сәйкес Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде медициналық бұйымдардың саудалық атауына шекті бағалар бекітілсін.

2. Осы бұйрыққа 3-қосымшаға сәйкес тізбе бойынша Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің кейбір бұйрықтарының күші жойылды деп танылсын.

3. Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің Дәрі-дәрмек саясаты департаменті Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

1) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

2) осы бұйрықты ресми жарияланғаннан кейін оны Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің интернет-ресурсында орналастыруды;

3) осы бұйрықты мемлекеттік тіркегеннен кейін он жұмыс күні ішінде Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің Заң департаментіне осы тармақтың 1), 2) тармақшаларында көзделген іс-шаралардың орындалуы туралы мәліметті ұсынуды қамтамасыз етсін.

4. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау вице-министріне жүктелсін.

5. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

*Қазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау министрі*

А. Цой

Қазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау министрі

6	Абакавир және Ламивудин	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 600 мг/300 мг, №30	J05AR02	ҚР-ДЗ-5№ 025153	Таблетка	1 030,54
7	АБИЗОЛ®	Арипипразол	Таблеткалар, 5 мг, №14	N05AX12	ҚР-ДЗ-3№ 021038	Таблетка	632,25
8	АБИЗОЛ®	Арипипразол	Таблеткалар, 10 мг, №14	N05AX12	ҚР-ДЗ-3№ 021039	Таблетка	653,29
9	АБИЗОЛ®	Арипипразол	Таблеткалар, 15 мг, №14	N05AX12	ҚР-ДЗ-3№ 021040	Таблетка	571,60
10	АБИЗОЛ®	Арипипразол	Таблеткалар, 20 мг, №28	N05AX12	ҚР-ДЗ-3№ 021041	Таблетка	2 066,24
11	АБИЗОЛ®	Арипипразол	Таблеткалар, 30 мг, №14	N05AX12	ҚР-ДЗ-3№ 021042	Таблетка	2 686,13
12	Авалексон	Цефтриаксон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №5	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 024021	Құты	535,44
13	Авалексон	Цефтриаксон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 024021	Құты	450,23
14	Авастин	Бевацизумаб	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мг/4 мл, 4 мл, №1	L01XC07	ҚР-ДЗ-5№ 009862	Құты	117 147,44
15	Авастин	Бевацизумаб	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 400 мг/16 мл, 16 мл, №1	L01XC07	ҚР-ДЗ-5№ 009863	Құты	415 369,46
			Инфузия үшін				

16	Авастин	Бевацизума б	ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мг/4 мл, 4 мл, №1	L01XC07	ҚР-ДЗ-5№ 019083	Құты	125 751,03
17	Авастин	Бевацизума б	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 400 мг/16 мл, 16 мл, №1	L01XC07	ҚР-ДЗ-5№ 019084	Құты	454 829,55
18	Авастин	Бевацизума б	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мг/4 мл, 4 мл, № 1	L01XC07	ҚР-ДЗ-5№ 023295	Құты	138 045,43
19	Авастин	Бевацизума б	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 400 мг/16 мл, 16 мл, №1	L01XC07	ҚР-ДЗ-5№ 023296	Құты	472 600,69
20	Авелокс®	Моксифлок сацин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, № 5	J01MA14	ҚР-ДЗ-5№ 003599	Таблетка	620,09
21	Авелокс®	Моксифлок сацин	Инфузияға арналған ерітінді, 400 мг/250 мл, 250 мл, № 1	J01MA14	ҚР-ДЗ-5№ 003600	Құты	8 897,00
22	АВЕФОЛ	Пропофол	Инъекцияға және инфузияға арналған эмульсия, 1 %, 20 мл, № 5	N01AX10	ҚР-ДЗ-5№ 121827	Ампула	1 165,28
			Инъекция үшін ерітінді				

23	Авизон - С	деректер жоқ	дайындауға арналған ұнтақ, 2 г, № 1	J01DD62	ҚР-ДЗ-5№ 023093	Құты	1 163,19
24	Авиксон	Цефтриаксон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1г, № 1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 023342	Құты	1 023,23
25	Авиментин	деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 1000 мг, № 12	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 022865	Таблетка	221,79
26	Авиментин	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 625 мг, № 20	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 022874	Таблетка	110,34
27	Авиментин	деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 375 мг, № 6	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 022875	Таблетка	198,89
28	Авиментин	деректер жоқ	Суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 200 мг/28,5 мг, № 1	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 022908	Құты	1 906,01
29	Авиментин	деректер жоқ	Суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 400 мг/ 57 мг, № 1	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 022909	Құты	2 935,22
30	АВИПРАК С	Цефиксим	Ішке қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 100 мг/5 мл, 100 мл, №1	J01DD08	ҚР-ДЗ-5№ 025308	Құты	2 068,78
			Үлбірлі қабықпен				

31	АВИПРАК С 200	Цефиксим	қапталған таблеткалар , 200 мг, № 10	J01DD08	ҚР-ДЗ-5№ 025299	Таблетка	234,66
32	АВИФОЛ®	Пропофол	Инъекцияға арналған эмульсия, 1 %, 20 мл, № 1	N01AX10	ҚР-ДЗ-5№ 023935	Құты	2 226,68
33	АВИФОЛ®	Пропофол	Инъекцияға арналған эмульсия, 1 %, 10 мл, № 1	N01AX10	ҚР-ДЗ-5№ 023935	Құты	1 810,53
34	Авонекс®	Интерферон бета-1a	Бұлшықет ішіне инъекцияға арналған ерітінді, 30 мкг/0.5 мл, №4	L03AB07	ҚР-ДЗ-5№ 121917	Шприц-қалам	81 524,23
35	Агалатес	Каберголин	Таблеткалар , 0.5 мг, №8	G02CB03	ҚР-ДЗ-5№ 020301	Таблетка	1 004,54
36	Агвистат®	Деректер жоқ	Қабықпен қапталған таблеткалар , 5/160 мг, №28	C09DB01	ҚР-ДЗ-3№ 122148	Таблетка	104,08
37	Агвистат®	Деректер жоқ	Қабықпен қапталған таблеткалар , 10/160 мг, №28	C09DB01	ҚР-ДЗ-3№ 122149	Таблетка	124,33
38	Адалира	Адалimuma б	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 40 мг/0.8 мл, 0.8 мл, №2	L04AB04	ҚР-ДЗ-0№ 025258	Шприц	180 632,88
39	Адам альбумині	Альбумин	Инфузияға арналған ерітінді, 20 %, 100 мл, №1	B05AA01	ҚР-ДЗ-5№ 024870	Құты	30 595,00
40	Адам альбумині	Альбумин	Инфузияға арналған ерітінді, 20 %, 50 мл, № 1	B05AA01	ҚР-ДЗ-5№ 024870	Құты	15 365,83
			Инфузияға арналған				

41	Адам альбумині	Альбумин	ерітінді, 20 %, 100 мл, №1	B05AA01	ҚР-ДЗ-5№024876	Құты	30 595,00
42	Адам альбумині	Альбумин	Инфузияға арналған ерітінді, 20 %, 50 мл, №1	B05AA01	ҚР-ДЗ-5№024876	Құты	15 365,83
43	Адам альбумині	Альбумин	Инфузияға арналған ерітінді, 25%, 50 мл, №1	B05AA01	ҚР-ДЗ-5№024877	Құты	21 127,28
44	Адасель, күл (құрамында антигені аз), сіреспе және көкжөтел (жасушасыз) профилактикасына арналған біріктірілген, адсорбцияланған вакцина	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған суспензия, 0.5 мл (1 доза), №1	J07AJ52	ҚР-ДЗ-5№024420	Құты	14 294,93
45	Адваграф®	Такролимус	Босап шығуы ұзаққа созылатын капсулалар, 0.5 мг, №50	L04AD02	ҚР-ДЗ-5№018306	Капсула	446,54
46	Адваграф®	Такролимус	Босап шығуы ұзаққа созылатын капсулалар, 1 мг, №50	L04AD02	ҚР-ДЗ-5№018307	Капсула	908,33
47	Адваграф®	Такролимус	Босап шығуы ұзаққа созылатын капсулалар, 5 мг, №50	L04AD02	ҚР-ДЗ-5№018308	Капсула	3 859,05
48	Адвантан®	Метилпреднизолон ацепонаты	Эмульсия, 0.1 %, 20 г, №1	D07AC14	ҚР-ДЗ-5№013880	Сыкпа	3 542,10

49	Адвантан®	Метилпредн изолон ацепонаты	Майлы жақпамай, 0,1%, 15 г, №1	D07AC14	ҚР-ДЗ-5№ 013897	Сықпа	3 541,64
50	Адвантан®	Метилпредн изолон ацепонаты	Крем, 0,1%, 15 г, №1	D07AC14	ҚР-ДЗ-5№ 015837	Сықпа	3 508,31
51	Адвантан®	Метилпредн изолон ацепонаты	Жақпамай, 0,1%, 15 г, №1	D07AC14	ҚР-ДЗ-5№ 015838	Сықпа	3 507,92
52	Адвейт	Октоког альфа	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен - инъекцияға арналған сумен жиынтықта, 250 ХБ, 2 мл, №1	B02BD02	ҚР-БП-5№ 022327	Құты	22 613,16
53	Адвейт	Октоког альфа	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен - инъекцияға арналған сумен жиынтықта, 500 ХБ, 2 мл, №1	B02BD02	ҚР-БП-5№ 022328	Құты	45 032,22
54	Адвейт	Октоког альфа	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен - инъекцияға арналған сумен жиынтықта, 1000 ХБ, 2 мл, №1	B02BD02	ҚР-БП-5№ 022329	Құты	89 676,23
			Вена ішіне енгізу үшін ерітінді				

55	Адвейт	Октоког альфа	дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен - инъекцияға арналған сумен жиынтықта, 1500 ХБ, 5 мл, №1	B02BD02	ҚР-БП-5№022330	Құты	295 416,87
56	Адвейт	Октоког альфа	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен - инъекцияға арналған сумен жиынтықта, 2000 ХБ, 5 мл, №1	B02BD02	ҚР-БП-5№022331	Құты	393 889,16
57	Адвейт	Октоког альфа	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен - инъекцияға арналған сумен жиынтықта, 3000 ХБ, 5 мл, №1	B02BD02	ҚР-БП-5№022332	Құты	588 252,54
58	Адемпас	Риоцигуат	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 2 мг, №42	C02KX05	ҚР-ДЗ-5№021624	Таблетка	11 676,60
59	Адемпас	Риоцигуат	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 2.5 мг, №42	C02KX05	ҚР-ДЗ-5№021626	Таблетка	11 676,60
60	Адемпас®	Риоцигуат	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 1 мг, №42	C02KX05	ҚР-ДЗ-5№021625	Таблетка	12 126,49

61	Адемпас®	Риоцигуат	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 1.5 мг, № 42	C02KX05	ҚР-ДЗ-5№ 021631	Таблетка	12 126,49
62	Аджифер®	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған ерітінді, 20 мг/мл, 5 мл, №5	B03AC02	ҚР-ДЗ-5№ 024370	Ампула	2 150,53
63	Аджови	Фреманезум аб	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 225 мг/1.5 мл, 1.5 мл, №1	N02CD03	ҚР-ДЗ-5№ 024533	Шприц	226 893,75
64	Адиновейт	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен - инъекцияға арналған сумен жиынтықта, 250 ХБ, 2 мл, №1	B02BD02	ҚР-БП-5№ 024743	Құты	78 670,52
65	Адиновейт	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен - инъекцияға арналған сумен жиынтықта, 1000 ХБ, 2 мл, №1	B02BD02	ҚР-БП-5№ 024747	Құты	311 947,24
66	Адиновейт	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен - инъекцияға арналған сумен	B02BD02	ҚР-БП-5№ 024748		156 656,45

			жиынтықта, 500 ХБ, 2 мл, №1			Құты	
67	Адреналин- Здоровье	Эпинефрин	Инъекцияға арналған ерітінді, 0,18 %, 1 мл , № 10	C01CA24	ҚР-ДЗ-5№ 011371	Ампула	89,02
68	Адцетрис®	Брентуксим аб ведотин	Инфузияға арналған ерітінді үшін концентрат дайындауға арналған ұнтақ, 50 мг , №1	L01XC12	ҚР-ДЗ-5№ 020641	Құты	1 327 095,33
69	Азалептол	Клозапин	Таблеткалар , 25 мг, №50	N05AH02	ҚР-ДЗ-5№ 018246	Таблетка	13,01
70	Азалептол	Клозапин	Таблеткалар , 100 мг, № 50	N05AH02	ҚР-ДЗ-5№ 018247	Таблетка	37,01
71	Азациитидин Аккорд	Азациитидин	Тері астына енгізу үшін суспензия дайындауға арналған лиофилизат, 100 мг, 30 мл, №1	L01BC07	ҚР-ДЗ-5№ 025069	Құты	244 649,24
72	Азациитидин -Виста	Азациитидин	Тері астына енгізу үшін суспензия дайындауға арналған лиофилизат, 100 мг, №1	L01BC07	ҚР-ДЗ-5№ 025764	Құты	84 544,43
73	Азилект	Разагилин	Таблеткалар , 1 мг, №30	N04BD02	ҚР-ДЗ-5№ 021074	Таблетка	363,88
74	Азилект	Разагилин	Таблеткалар , 1 мг, №100	N04BD02	ҚР-ДЗ-5№ 021074	Таблетка	526,52
75	Азираг	Азитромици н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, №3	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 025586	Таблетка	296,88
76	Азитромед	Азитромици н	Капсулалар, 250 мг, № 10	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 014012	Капсула	175,41
77	Азитромед	Азитромици н	Капсулалар, 250 мг, №10	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 025129	Капсула	258,01

78	Азицин	Азитромицин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №3	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№021346	Таблетка	410,91
79	Азицин	Азитромицин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 250 мг, №6	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№021347	Таблетка	233,29
80	АЗО 250	Азитромицин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 250 мг, №6	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№022234	Таблетка	301,54
81	АЗО 500	Азитромицин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №3	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№022242	Таблетка	601,77
82	Аимафикс	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта (инъекцияға арналған су), 500 ХБ, №1	B02BD04	ҚР-БП-5№122068	Құты	61 374,85
83	Аимафикс	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта (инъекцияға арналған су), 1000 ХБ, №1	B02BD04	ҚР-БП-5№122069	Құты	123 357,17
84	Айбранс®	Палбоциклб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 125 мг, №21	L01XE33	ҚР-ДЗ-5№024879	Таблетка	63 306,36

85	Айбранс®	Палбоцикли б	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 100 мг, № 21	L01XE33	ҚР-ДЗ-5№ 024880	Таблетка	63 306,36
86	Айбранс®	Палбоцикли б	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 75 мг, №21	L01XE33	ҚР-ДЗ-5№ 024881	Таблетка	63 306,36
87	Айбранс™	Палбоцикли б	Капсулалар, 75 мг, №21	L01XE33	ҚР-ДЗ-5№ 023344	Капсула	63 306,36
88	Айбранс™	Палбоцикли б	Капсулалар, 100 мг, №21	L01XE33	ҚР-ДЗ-5№ 023345	Капсула	63 306,36
89	Айбранс™	Палбоцикли б	Капсулалар, 125 мг, №21	L01XE33	ҚР-ДЗ-5№ 023346	Капсула	63 306,36
90	Ай-Фос	Ибандрон қышқылы	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 150мг №2	M05BA06	ҚР-ДЗ-5№ 022405	Таблетка	1 758,90
91	АКВАДЕТР ИМ ДЗ дәрумені	Колекальци ферол	Ішуге арналған тамшылар, 15 000 ХБ/ мл, 10 мл, №1	A11CC05	ҚР-ДЗ-5№ 025002	Құты	966,76
92	Аквидин	Деректер жоқ	Қынаптық таблеткалар (пессарийлер) , 200 мг, № 10	G01AX11	ҚР-ДЗ-5№ 122106	Таблетка	142,60
93	Аккофил	Филграстим	Тері астына енгізуге және инфузияға арналған ерітінді, 300 мкг/0.5 мл, №1	L03AA02	ҚР-ДЗ-5№ 025969	Шприц	9 188,31
94	Акласта®	Золедрон қышқылы	Инфузияға арналған ерітінді, 5мг /100мл, 100 мл, №1	M05BA08	ҚР-ДЗ-5№ 004510	Құты	82 088,01
95	Акнекутан®	Изотретино ин	Капсулалар, 8 мг, № 30	D10BA01	ҚР-ДЗ-5№ 021045	Капсула	273,58
96	Акнекутан®	Изотретино ин	Капсулалар, 16 мг, № 30	D10BA01	ҚР-ДЗ-5№ 021046	Капсула	474,45

97	Акпим	Цефепим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, № 1	J01DE01	ҚР-ДЗ-5№ 016557	Құты	2 180,68
98	Акридерм	Бетаметазон	Сыртқа қолдануға арналған крем, 0,05% , 30 г, №1	D07AC01	ҚР-ДЗ-5№ 000561	Сықпа	1 113,11
99	Акридерм	Бетаметазон	Сыртқа қолдануға арналған крем, 0,05% , 15 г, №1	D07AC01	ҚР-ДЗ-5№ 000561	Сықпа	556,55
100	АКСАСТРОЛ®	Анастрозол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 1 мг № 28	L02BG03	ҚР-ДЗ-5№ 016482	Таблетка	192,94
101	Аксетин	Цефуруксим	Инъекция және инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 750 мг, №10	J01DC02	ҚР-ДЗ-5№ 019644	Құты	1 233,23
102	Аксим	Цефотаксим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, № 1	J01DD01	ҚР-ДЗ-5№ 016604	Құты	557,56
103	АКСИТАН ИБ®	Акситиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг, №56	L01XE17	ҚР-ДЗ-5№ 025639	Таблетка	24 615,12
104	АКСИТАН ИБ®	Акситиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 1 мг, №56	L01XE17	ҚР-ДЗ-5№ 025640	Таблетка	4 969,13
105	Аксон		Инъекция үшін ерітінді дайындауға	J01DD04		Құты	1 023,06

		Цефтриаксон	арналған ұнтақ, 1 г, 15 мл, №1		ҚР-ДЗ-5№ 016570		
106	Аксудропин®	деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг/160 мг, № 28	C09DB01	ҚР-ДЗ-5№ 023746	Таблетка	103,38
107	Аксудропин®	деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг/160 мг, № 28	C09DB01	ҚР-ДЗ-5№ 023747	Таблетка	101,62
108	Аксудропин®	деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг/80 мг, № 28	C09DB01	ҚР-ДЗ-5№ 023748	Таблетка	56,44
109	Актемра®	Тоцилизумаб	Тері астына инъекцияға арналған ерітінді, 162 мг/0.9 мл, 0.9 мл, №4	L04AC07	ҚР-ДЗ-5№ 022414	Шприц - түбек	94 712,91
110	Актемра®	Тоцилизумаб	Инфузиялық ерітінді дайындауға арналған концентрат, 80 мг/4мл, 4 мл, №1	L04AC07	ҚР-ДЗ-5№ 014974	Құты	59 764,70
111	Актемра®	Тоцилизумаб	Инфузиялық ерітінді дайындауға арналған концентрат, 200мг/10мл, 10 мл, №1	L04AC07	ҚР-ДЗ-5№ 014975	Құты	138 365,27
112	Актилизе®	Алтеплаз	Вена ішіне инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішімен (инъекцияға	B01AD02	ҚР-ДЗ-5№ 013222		163 842,63

			арналған су) жиынтықта, 50 мг, №1			Құты	
113	Актипрол	Амисульпр ид	Таблеткалар , 200 мг, № 30	N05AL05	ҚР-ДЗ-5№ 024135	Таблетка	230,14
114	Актипрол	Амисульпр ид	Таблеткалар , 400 мг, № 30	N05AL05	ҚР-ДЗ-5№ 024136	Таблетка	222,30
115	Актрапид® НМ	А д а м инсулинi	Инъекцияға арналған ерiтiндi, 100 ХБ/мл, 10 мл, №1	A10AB01	ҚР-ДЗ-5№ 003379	Құты	1 241,44
116	Актрапид® НМ	А д а м инсулинi	Инъекцияға арналған ерiтiндi, 100 ХБ/мл, 10 мл, №1	A10AB01	ҚР-ДЗ-5№ 025121	Құты	1 424,33
117	Актрапид® Н М Пенфилл®	А д а м инсулинi	Инъекцияға арналған ерiтiндi, 100 МЕ/мл, 3 мл , № 5	A10AB01	ҚР-ДЗ-5№ 022183	Картридж	1 609,07
118	Актрапид® Н М Пенфилл®	А д а м инсулинi	Инъекцияға арналған ерiтiндi, 100 ХБ/мл, 3 мл, №5	A10AB01	ҚР-ДЗ-5№ 024413	Картридж	1 068,56
119	АҚуриТ	деректер жоқ	Үлбiрлi қабықпен қапталған таблеткалар , 150 мг/75 мг, № 672	J04AM02	ҚР-ДЗ-5№ 024352	Таблетка	37,54
120	АҚуриТ-4	деректер жоқ	Үлбiрлi қабықпен қапталған таблеткалар , № 672	J04AM06	ҚР-ДЗ-5№ 024353	Таблетка	87,67
121	Алвента®	Венлафакси н	Босап шығуы ұзаққа созылатын капсулалар, 75 мг, №30	N06AX16	ҚР-ДЗ-5№ 014785	Капсула	40,18
122	Алвента®	Венлафакси н	Босап шығуы ұзаққа	N06AX16	ҚР-ДЗ-5№ 014786		66,56

			созылатын капсулалар, 150 мг, №30			Капсула	
123	Алвогестина	Диеногест	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 2 мг, №28	G03DB08	ҚР-ДЗ-5№024490	Таблетка	309,17
124	Алвокейд	Бортезомиб	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 1 мг, 10 мл, №1	L01XX32	ҚР-ДЗ-5№024701	Құты	18 991,42
125	Алгис	Дезлоратадин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №10	R06AX27	ҚР-ДЗ-5№121876	Таблетка	126,41
126	Алево	Левифлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №10	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№019705	Таблетка	209,33
127	Алеценза®	Алектиниб	Капсулалар, 150 мг, №224	L01ED03	ҚР-ДЗ-5№024157	Капсула	8 172,03
128	АЛЗАНСЕР® 10 / АЛЗАНСЕР®	Донепезил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №14	N06DA02	ҚР-ДЗ-3№020409	Таблетка	305,45
129	АЛЗАНСЕР® 5 / АЛЗАНСЕР®	Донепезил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №14	N06DA02	ҚР-ДЗ-3№020408	Таблетка	152,72
130	Алзепил®	Донепезил	Қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №28	N06DA02	ҚР-ДЗ-5№015770	Таблетка	395,59
131	Алзепил®	Донепезил	Қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №28	N06DA02	ҚР-ДЗ-5№015771	Таблетка	455,58
132	Алкосон®	Дисульфирам	Таблеткалар, 500 мг, №14	N07BB01	ҚР-ДЗ-5№006129	Таблетка	79,72

133	Аллерайз	Олопатадин	Көзге тамызатын дәрі, 1 мг/мл, 5 мл, №1	S01GX09	ҚР-ДЗ-5№024348	Құты	2 110,94
134	Аллергозан®	Хлоропирамин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 25 мг, №20	R06AC03	ҚР-ДЗ-5№011297	Таблетка	31,13
135	Аллергопресс	Хлоропирамин	Инъекцияға арналған ерітінді, 2%, 1 мл, №5	R06AC03	ҚР-ДЗ-3№021453	Ампула	95,33
136	Алмиба	Левокарнитин	Инъекцияға арналған ерітінді, 1г/5мл, 5 мл, №5	A16AA01	ҚР-ДЗ-5№022315	Ампула	922,04
137	Алмиба	Левокарнитин	Ішуге арналған ерітінді, 1 г/10 мл, 10 мл, №10	A16AA01	ҚР-ДЗ-5№023420	Құты	498,92
138	Алмонт 10	Монтелукаст	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №28	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№023673	Таблетка	134,40
139	Алотендин®	деректер жоқ	Таблеткалар, 5 мг/5 мг, №30	C07FB07	ҚР-ДЗ-5№017959	Таблетка	88,01
140	Алотендин®	Деректер жоқ	Таблеткалар, 5мг/10мг, №30	C07FB07	ҚР-ДЗ-5№017960	Таблетка	174,38
141	Алпитоз - 4.5	Деректер жоқ	Вена ішіне инъекция және инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 4.5 г, №1	J01CR05	ҚР-ДЗ-5№122019	Құты	1 753,41
142	Алтебрел	Этанерцепт	Тері астына енгізуге арналған	L04AB01	ҚР-ДЗ-5№025285		62 553,82

			ерітінді, 50 мг, 1 мл, №4			Шприц	
143	Алтебрел	Этанерцепт	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 25 мг, 0.5 мл, №4	L04AB01	ҚР-ДЗ-5№025286	Шприц	36 872,80
144	Алувиа	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг/50 мг, №120	J05AR10	ҚР-ДЗ-5№014087	Таблетка	269,76
145	Алувиа	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг/25 мг, №60	J05AR10	ҚР-ДЗ-5№016561	Таблетка	180,37
146	Алунбриг™ /Алунбриг®	Бригатиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 30 мг, №28	L01ED04	ҚР-ДЗ-5№024244	Таблетка	12 915,54
147	Алунбриг™ /Алунбриг®	Бригатиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 90 мг, №28	L01ED04	ҚР-ДЗ-5№024245	Таблетка	29 805,07
148	Алунбриг™ /Алунбриг®	Бригатиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 180 мг, №28	L01ED04	ҚР-ДЗ-5№024246	Таблетка	52 381,61
149	Алфинор	Бетагистин	Таблеткалар, 24 мг, №30	N07CA01	ҚР-ДЗ-5№020563	Таблетка	98,42
150	Алчеба	Мемантин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	N06DX01	ҚР-ДЗ-5№020790	Таблетка	274,84
151	Альбезол®	Албендазол	Таблеткалар, 400мг №60	P02CA03	ҚР-ДЗ-5№019329	Таблетка	754,36
152	Альбезол®	Албендазол	Таблеткалар, 400 мг, №30	P02CA03	ҚР-ДЗ-5№019329	Таблетка	754,36
153	Альбезол®	Албендазол	Таблеткалар, 400 мг, №1	P02CA03	ҚР-ДЗ-5№019329	Таблетка	754,36

154	Альбезол®	Албендазол	Суспензия, 400 мг/10 мл, 10 мл № 1	P02CA03	ҚР-ДЗ-5№ 122051	ҚҰТЫ	1 594,60
155	АльбуминБ иофарма	Альбумин	Инфузияға арналған ерітінді, 10%, 20 мл, №1	B05AA01	ҚР-ДЗ-5№ 004523	ҚҰТЫ	2 938,39
156	АльбуминБ иофарма/ АЛЬБУВЕН	Альбумин	Инфузияға арналған ерітінді, 20%, 100 мл , № 1	B05AA01	ҚР-ДЗ-5№ 004526	ҚҰТЫ	27 632,25
157	Альбумин-Б иофарма/ АЛЬБУВЕН	Альбумин	Инфузияға арналған ерітінді, 10%, 50 мл, №1	B05AA01	ҚР-ДЗ-5№ 004525	ҚҰТЫ	8 465,09
158	Альбумин-Б иофарма/ АЛЬБУВЕН	Альбумин	Инфузияға арналған ерітінді, 10%, 100 мл , №1	B05AA01	ҚР-ДЗ-5№ 004531	ҚҰТЫ	16 034,20
159	Альбунорм тм	Альбумин	Инфузияға арналған ерітінді, 20 %, 100 мл, №1	B05AA01	ҚР-ДЗ-5№ 020605	ҚҰТЫ	29 561,70
160	Альбурекс®	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 20 %, 100 мл, № 1	B05AA01	ҚР-ДЗ-5№ 021259	ҚҰТЫ	28 602,84
161	Альбурекс®	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 20 %, 50 мл, № 1	B05AA01	ҚР-ДЗ-5№ 021259	ҚҰТЫ	15 052,58
162	Альвеофакт ®	Деректер жоқ	Эндотрахеа льді енгізу үшін суспензия дайындауға арналған лиофилизат, еріткішімен жиынтықта, 45 мг/мл, 54 мг, № 1	R07AA02	ҚР-ДЗ-5№ 018880	ҚҰТЫ	103 406,34

163	Альвеофакт®	Деректер жоқ	Эндотрахеа льді енгізу үшін суспензия дайындауға арналған лиофилизат, еріткішімен жиынтықта, 45 мг/мл, 108 мг, № 1	R07AA02	ҚР-ДЗ-5№ 018881	Құты	113 254,56
164	Альвеско®	Циклезонид	Ингаляцияға арналған дозаланған аэрозоль, 80 мкг, 5 мл, №1	R03BA08	ҚР-ДЗ-5№ 021017	Баллон	7 141,33
165	Альвеско®	Циклезонид	Ингаляцияға арналған дозаланған аэрозоль, 160 мкг, 5 мл (60 доз), №1	R03BA08	ҚР-ДЗ-5№ 021018	Баллон	8 564,95
166	Альдарон®	Спиринолактон	Капсулалар, 50 мг, №30	C03DA01	ҚР-ДЗ-5№ 015567	Капсула	66,34
167	Альдарон®	Спиринолактон	Капсулалар, 100 мг, №30	C03DA01	ҚР-ДЗ-5№ 015568	Капсула	101,78
168	Альдарон®	Спиринолактон	Таблеткалар, 25 мг, №20	C03DA01	ҚР-ДЗ-5№ 015623	Таблетка	51,90
169	Альдуразим®	Ларонидаза	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 ӘБ/мл, 5 мл, №1	A16AB05	ҚР-ДЗ-5№ 016685	Құты	211 280,76
170	АЛЬФА ДЗ	Альфакальцидол	Капсулалар, 0.25 мкг, № 30	A11CC03	ҚР-ДЗ-5№ 013326	Капсула	74,54
171	Альфа Нормикс	Рифаксимин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, № 12	A07AA11	ҚР-ДЗ-5№ 012837	Таблетка	373,03
172	Альфадол	Альфакальцидол	Капсулалар, 1 мкг, №100	A11CC03	ҚР-ДЗ-5№ 025661	Капсула	228,13
173	Альфадол	Альфакальцидол	Капсулалар, 1 мкг, №30	A11CC03	ҚР-ДЗ-5№ 025661	Капсула	314,65

174	Альфадол	Альфакальц идол	Капсулалар, 0,25 мкг, № 30	A11CC03	ҚР-ДЗ-5№ 025662	Капсула	133,73
175	Альфадол	Альфакальц идол	Капсулалар, 0,25 мкг, № 100	A11CC03	ҚР-ДЗ-5№ 025662	Капсула	94,39
176	Альфацеф	Цефепим	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №10	J01DE01	ҚР-ДЗ-5№ 025167	Құты	1 709,27
177	Альфацеф	Цефепим	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DE01	ҚР-ДЗ-5№ 025167	Құты	1 495,97
178	Амбро®	Амброксол	Шәрбат, 30мг/5мл, 100 мл, №1	R05CB06	ҚР-ДЗ-5№ 010433	Құты	209,17
179	Амбро®	Амброксол	Шәрбат, 15мг/5мл, 100 мл, №1	R05CB06	ҚР-ДЗ-5№ 010434	Құты	622,30
180	Амбро®	Амброксол	Ингаляцияға және ішуге арналған ерітінді, 7.5 мг/мл, 100 мл, №1	R05CB06	ҚР-ДЗ-5№ 020013	Құты	703,54
181	Амбро®	Амброксол	Инъекцияға арналған ерітінді, 15мг/2мл, 2 мл, №5	R05CB06	ҚР-ДЗ-5№ 010604	Ампула	135,60
182	Амброксол 15	Амброксол	Шәрбат, 15 мг/5 мл 100 мл, №1	R05CB06	ҚР-ДЗ-5№ 023437	Құты	359,60
183	Амброксол гидрохлори ді	Амброксол	Таблеткалар , 30 мг, №20	R05CB06	ҚР-ДЗ-5№ 010028	Таблетка	8,04

184	Амбросол	Амброксол	Шәрбат, 30 мг/ 5 мл, 100 мл, № 1	R05CB06	ҚР-ДЗ-5№ 018109	Құты	209,17
185	Амвастан	Аторвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№ 019190	Таблетка	94,67
186	Амвастан	Аторвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№ 019191	Таблетка	129,47
187	Амизолид	Линезолид	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 600 мг, № 20	J01XX08	ҚР-ДЗ-5№ 022031	Таблетка	638,01
188	Амикацин	Амикацин	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 500 мг, №1	J01GB06	ҚР-ДЗ-3№ 021481	Құты	440,60
189	Аминазин®	Хлорпромазин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 25 мг, №10	N05AA01	ҚР-ДЗ-5№ 023096	Таблетка	116,72
190	Аминазин®	Хлорпромазин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, №10	N05AA01	ҚР-ДЗ-5№ 023097	Таблетка	176,35
191	Аминазин®	Хлорпромазин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, № 10	N05AA01	ҚР-ДЗ-5№ 023098	Таблетка	237,12
192	Аминазин-3 доровье	Хлорпромазин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 25 мг, № 20	N05AA01	ҚР-ДЗ-5№ 014548	Таблетка	18,09
193			Инфузияға арналған	B05BA01		Құты	7 412,97

	Аминовен Инфант	Деректер жоқ	ерітінді, 10 %, 100 мл, №10		ҚР-ДЗ-5№ 021420		
194	Аминокапр о н қышқылы	Аминокапр о н қышқылы	Инфузияға арналған ерітінді, 5%, 100 мл, №1	B02AA01	ҚР-ДЗ-5№ 010484	Контейнер	651,28
195	Аминоплаз м аль Б.Браун 10% Е	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10 %, 500 мл, №10	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 019389	Бөтелке	2 013,31
196	Аминоплаз м аль Б.Браун 5% Е	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 5 % , 500 мл, № 10	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 019390	Бөтелке	1 640,45
197	Амиодарон	Амиодарон	Таблеткалар , 200мг, № 30	C01BD01	ҚР-ДЗ-5№ 016246	Таблетка	25,48
198	АМИСУЛЬ ПРИД-САН ТО®	Амисульпр ид	Ішуге арналған ерітінді, 100 мг/мл, 60 мл , №1	N05AL05	ҚР-ДЗ-5№ 024975	Құты	7 399,84
199	Амитрипти лин	Амитрипти лин	Қабықпен қапталған таблеткалар , 25 мг, №50	N06AA09	ҚР-ДЗ-5№ 022186	Таблетка	8,95
200	Амитрипти лин-ТК	Амитрипти лин	Таблеткалар , 25 мг, №10	N06AA09	ҚР-ДЗ-5№ 024874	Таблетка	7,60
201	Амитрипти лин-ТК	Амитрипти лин	Таблеткалар , 25 мг, №50	N06AA09	ҚР-ДЗ-5№ 024874	Таблетка	7,60
202	Амлипин	Деректер жоқ	Қабықпен қапталған таблеткалар , 5мг/5 мг № 30	C09BB03	ҚР-ДЗ-5№ 016177	Таблетка	72,90
203	Амлодимед	Амлодипин	Таблеткалар , 5 мг №30	C08CA01	ҚР-ДЗ-5№ 016525	Таблетка	55,06
204	Амлодимед	Амлодипин	Таблеткалар , 10 мг, № 30	C08CA01	ҚР-ДЗ-5№ 016526	Таблетка	110,62
205	Амломакс	Амлодипин	Таблеткалар , 5 мг, №30	C08CA01	ҚР-ДЗ-5№ 022623	Таблетка	13,31
206	Амломакс	Амлодипин	Таблеткалар , 10 мг, №30	C08CA01	ҚР-ДЗ-5№ 022624	Таблетка	19,99
207	АМОКС	Амоксицил лин	Капсулалар, 500 мг, №10	J01CA04	ҚР-ДЗ-5№ 024958	Капсула	152,70

208	АМОКС	Амоксициллин	Капсулалар, 250 мг, №10	J01CA04	ҚР-ДЗ-5№ 024959	Капсула	95,96
209	Амоксиклав®	деректер жоқ	Іш ке қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 156,25 мг/5 мл, 25 г, № 1	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 004905	Құты	963,69
210	Амоксиклав®	Деректер жоқ	Іш ке қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 156.25 мг/5 мл, 7.88 г, №1	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 025102	Құты	1 010,35
211	Амоксикланат	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 0.5 г / 0.1 г, №1	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 024391	Құты	609,26
212	Ампициллин	Ампициллин	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 0.5 г, №50	J01CA01	ҚР-ДЗ-5№ 020137	Құты	53,03
213	Ампициллин	Ампициллин	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, № 50	J01CA01	ҚР-ДЗ-5№ 021598	Құты	61,39
214	Амприлан®	Рамиприл	Таблеткалар, 10 мг, № 28	C09AA05	ҚР-ДЗ-5№ 012572	Таблетка	46,61
215	Амри-К	Фитоменадион	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған	B02BA01	ҚР-ДЗ-5№ 018193		132,74

			ерітінді, 10 мг/мл, 1 мл, №5			Ампула	
216	Амфолип	Амфотерицин В	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат (липидті кешен), 50 мг/10 мл, 10 мл, №1	J02AA01	ҚР-ДЗ-5№023874	Құты	53 626,42
217	Анальгин	Натрий метамизолы	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 %, 2 мл № 5	N02BB02	ҚР-ДЗ-5№010438	Ампула	41,34
218	Анальгин	Натрий метамизолы	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 %, 2 мл, № 10	N02BB02	ҚР-ДЗ-5№010438	Ампула	42,67
219	Анапран ЕС	Напроксен	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 250 мг, № 10	M01AE02	ҚР-ДЗ-5№022739	Таблетка	38,99
220	Анапран ЕС	Напроксен	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, № 10	M01AE02	ҚР-ДЗ-5№022740	Таблетка	78,22
221	Анаприлин	Пропранолол	Таблеткалар, 10 мг, № 100	C07AA05	ҚР-ДЗ-5№010289	Таблетка	0,78
222	Анаприлин	Пропранолол	Таблеткалар, 40 мг, № 100	C07AA05	ҚР-ДЗ-5№010290	Таблетка	1,22
223	Анасома	Анастрозол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 1 мг, №30	L02BG03	ҚР-ДЗ-5№025224	Таблетка	93,84
224	АНАТЕРО	Анастрозол	Үлбірлі қабықпен	L02BG03	-		222,62

			қапталған таблеткалар , 1 мг, №30			Таблетка	
225	Андазол	Албендазол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 200 мг, №6	P02CA03	ҚР-ДЗ-5№ 121812	Таблетка	1 129,23
226	Андрокур®	Ципротерон	Таблеткалар , 50 мг, № 20	G03HA01	ҚР-ДЗ-5№ 016205	Таблетка	205,20
227	Андрокур® Депо	Ципротерон	Бұлшықет ішіне инъекцияға арналған майлы ерітінді, 300 мг/3 мл, 3 мл, №3	G03HA01	ҚР-ДЗ-5№ 004353	Ампула	3 515,26
228	Андроліз	Энзалутами д	Капсулалар, 40 мг, №112	L02BB04	ҚР-ДЗ-5№ 025077	Капсула	8 779,55
229	Анеста	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған крем, 30 г, №1	N01BB20	ҚР-ДЗ-5№ 023719	Сықпа	4 701,01
230	Анеста	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған крем, 60 г, №1	N01BB20	ҚР-ДЗ-5№ 023719	Сықпа	6 214,90
231	Анидулафу нгин	Анидулафу нгин	Инфузияға арналған ерітінді дайындау үшін концентрат дайындауға арналған лиофилизат, 100 мг, 30 мл, №1	J02AX06	ҚР-ДЗ-5№ 025793	Құты	120 617,87
232	АНОРО® ЭЛЛИПТА ®	Деректер жоқ	Дозаланған ингаляцияға арналған ұнтақ, 22 мкг/55 мкг, 30 Доза, №1	R03AL03	ҚР-ДЗ-5№ 021600	Контейнер	13 150,52
233	Антарис М		Қабықпен қапталған	A10BD02		Таблетка	104,95

		Деректер жоқ	таблеткалар , №30		ҚР-ДЗ-5№ 015561		
234	Антарис®	Глимепирид	Таблеткалар , 1 мг, №30	A10BB12	ҚР-ДЗ-5№ 011049	Таблетка	54,14
235	Антарис®	Глимепирид	Таблеткалар , 3 мг, №30	A10BB12	ҚР-ДЗ-5№ 011050	Таблетка	118,03
236	Антарис®	Глимепирид	Таблеткалар , 4 мг, №30	A10BB12	ҚР-ДЗ-5№ 011051	Таблетка	139,62
237	Антарис®	Глимепирид	Таблеткалар , 2 мг, №30	A10BB12	ҚР-ДЗ-5№ 015565	Таблетка	77,60
238	Антарис®	Глимепирид	Таблеткалар , 6 мг, №30	A10BB12	ҚР-ДЗ-5№ 016775	Таблетка	226,52
239	Антибакт/ АНТИБАКТ®	Деквалиний хлориді	Қынаптық таблеткалар , 10 мг, № 6	G01AC05	ҚР-ДЗ-5№ 022397	Таблетка	460,47
240	Антигендер мөлшері азайтылған, тазартылған , сіңірілген күл-сіреспе анатоксині	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған суспензия, 10 доз., 5 мл , №50	J07AM51	ҚР-БП-5№ 024232	Құты	1 176,92
241	Апбрави	Селексипаг	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 1000 мкг, №60	B01AC27	ҚР-ДЗ-5№ 024596	Таблетка	23 151,68
242	Апбрави	Селексипаг	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 800 мкг, № 60	B01AC27	ҚР-ДЗ-5№ 024597	Таблетка	23 145,85
243	Апбрави	Селексипаг	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 600 мкг, № 60	B01AC27	ҚР-ДЗ-5№ 024598	Таблетка	23 151,68
244	Апбрави	Селексипаг	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 400 мкг, № 60	B01AC27	ҚР-ДЗ-5№ 024599	Таблетка	23 151,68
245	Апбрави	Селексипаг	Үлбірлі қабықпен қапталған	B01AC27		Таблетка	28 768,17

			таблеткалар , 200 мкг, № 140		ҚР-ДЗ-5№ 024600		
246	Апбрави	Селексипаг	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 200 мкг, № 60	B01AC27	ҚР-ДЗ-5№ 024600	Таблетка	23 112,27
247	Апбрави	Селексипаг	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 1600 мкг, №60	B01AC27	ҚР-ДЗ-5№ 024601	Таблетка	23 151,68
248	Апбрави	Селексипаг	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 1400 мкг, №60	B01AC27	ҚР-ДЗ-5№ 024602	Таблетка	23 151,68
249	Апбрави	Селексипаг	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 1200 мкг, №60	B01AC27	ҚР-ДЗ-5№ 024603	Таблетка	23 151,68
250	Апидра® СолоСтар®	Инсулин глулизин	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 ӘБ/мл, 3 мл, №5	A10AB06	ҚР-ДЗ-5№ 014329	Шприц-кала м	2 044,46
251	АПИКСТР А	Апиксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг, №60	B01AF02	-	Таблетка	231,91
252	Апикстра	Апиксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 2,5 мг, № 60	B01AF02	-	Таблетка	204,08
253	Аранесп®	Дарбэпоэти н альфа	Инъекцияға арналған ерітінді, 20 мкг, 0.5 мл, №1	B03XA02	ҚР-ДЗ-5№ 018959	Шприц	13 386,28
254	Аранесп®		Инъекцияға арналған ерітінді, 30	B03XA02		Шприц	19 857,39

		Дарбэпоэтин альфа	мкг, 0.3 мл, №1		ҚР-ДЗ-5№ 018960		
255	Аранесп®	Дарбэпоэтин альфа	Инъекцияға арналған ерітінді, 500 мкг, 1 мл, №1	B03XA02	ҚР-ДЗ-5№ 018966	Шприц	334 524,71
256	Ардуан®	Пипекуроний бромиді	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, жиынтықта еріткішімен (натрий хлоридінің 0,9 % ерітіндісімен бірге), 4 мг, №25	M03AC06	ҚР-ДЗ-5№ 014612	Құты	678,29
257	Арикстра	Натрий фондапарин укс	Алдын ала шприцтерге толтырылған тері астына және вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 2,5мг/0,5мл, 0.5 мл, №10	B01AX05	ҚР-ДЗ-5№ 010383	Шприц	2 985,79
258	Аримидекс®	Анастрозол	Қабықпен қапталған таблеткалар, 1 мг, №28	L02BG03	ҚР-ДЗ-5№ 003893	Таблетка	294,18
259	Арипегис® ОДТ	Арипипразол	Ауыз қуысында ұсақталатын таблеткалар, 10 мг, №28	N05AX12	ҚР-ДЗ-5№ 023066	Таблетка	653,29
260	Арипегис® ОДТ	Арипипразол	Ауыз қуысында ұсақталатын таблеткалар, 15 мг, №28	N05AX12	ҚР-ДЗ-5№ 023067	Таблетка	571,60
			босап шығуы узаққа				

261	Арифон® Ретард	Индапамид	созылатып, үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , №30	C03BA11	ЛП - № 000156- ГП-KZ	Таблетка	56,00
262	Артамасан	Лозартан	Қабықпен қапталған таблеткалар , 50 мг, №30	C09CA01	ҚР-ДЗ-5№ 022369	Таблетка	21,86
263	Артоксан	Теноксикам	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 20 мг, №3	M01AC02	ҚР-ДЗ-5№ 017137	Құты	997,94
264	Артоксан	Теноксикам	Ректальді суппозиторийлер, 20 мг, №5	M01AC02	ҚР-ДЗ-5№ 023065	Суппозиторий	381,77
265	Артоксан	Теноксикам	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №10	M01AC02	ҚР-ДЗ-5№ 023231	Таблетка	141,03
266	Артрокол	Кетопрофен	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 мг/2 мл, 2 мл № 5	M01AE03	ҚР-ДЗ-5№ 022313	Ампула	340,19
267	Артрокол	Кетопрофен	Гель, 2,5 %, 45 г, №1	M02AA10	ҚР-ДЗ-5№ 024054	Сықпа	1 926,03
268	Артрум	Кетопрофен	Ректальді суппозиторийлер, 100 мг, №10	M01AE03	ҚР-ДЗ-5№ 121660	Суппозиторий	74,06
269	Арутимол	Тимолол	Көзге тамызатын дәрі, 0,5%, 5 мл, №1	S01ED01	ҚР-ДЗ-5№ 010935	Құты	1 350,65
270	Архимакс	Меропенем	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға	J01DH02	ҚР-ДЗ-5№ 121699		2 250,86

			арналған ұнтақ, 500 мг, №10			Құты	
271	Архимакс	Меропенем	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1000 мг, №10	J01DH02	ҚР-ДЗ-5№ 121700	Құты	7 178,06
272	Асиброкс	Ацетилцистеин	Көпіршитін таблеткалар, 200 мг, № 20	R05CB01	ҚР-ДЗ-5№ 020341	Таблетка	56,58
273	Асиброкс	Ацетилцистеин	Көпіршитін таблеткалар, 600 мг, № 10	R05CB01	ҚР-ДЗ-5№ 020342	Таблетка	113,22
274	АСИБРОКС	Ацетилцистеин	Көпіршитін таблеткалар, 600 мг, № 12	R05CB01	ҚР-ДЗ-5№ 025304	Таблетка	139,14
275	АСИБРОКС	Ацетилцистеин	Көпіршитін таблеткалар, 200 мг, № 24	R05CB01	ҚР-ДЗ-5№ 025305	Таблетка	69,56
276	Аскорбин қышқылы	Аскорбин қышқылы	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 5%, 2 мл, №10	A11GA01	ҚР-ДЗ-5№ 010027	Ампула	37,12
277	Аскорбин қышқылы	Аскорбин қышқылы	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 2 мл, №10	A11GA01	ҚР-ДЗ-5№ 022479	Ампула	30,61
278	Аскорбин қышқылы (С дәрумені)	Аскорбин қышқылы	Инъекцияға арналған ерітінді, 5 %, 2 мл, №10	A11GA01	ҚР-ДЗ-5№ 010541	Ампула	37,12
279	Аспирин кардио®	Ацетилсалицил қышқылы	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, № 28	B01AC06	ҚР-ДЗ-5№ 013404	Таблетка	21,60

280	Аспирин кардио®	Ацетилсалицилқышқылы	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 300 мг, №30	B01AC06	ҚР-ДЗ-5№013405	Таблетка	21,64
281	АС-тромбин	Ацетилсалицилқышқылы	Ішекте еритін таблеткалар, қабықпен қапталған, 100 мг, №30	B01AC06	ҚР-ДЗ-5№010463	Таблетка	25,63
282	Атгам®	Деректер жоқ	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 50 мг/мл, 5 мл, 5 мл, №5	L04AA03	ҚР-ДЗ-5№023716	Ампула	248 926,39
283	Атенатив	Антитромбин III	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта (инъекцияға арналған су), 500 ХБ, 10 мл, №1	B01AB02	ҚР-ДЗ-5№014215	Құты	87 387,27
284	Атенатив	Антитромбин III	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта (инъекцияға арналған су), 1000 ХБ, 20 мл, №1	B01AB02	ҚР-ДЗ-5№014216	Құты	227 470,02
285	Атерон	Абиратерон		L02BX03			2 759,55

			Таблеткалар , 250 мг, №120		ҚР-ДЗ-5№023455	Таблетка	
286	Атокор	Аторвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№003016	Таблетка	46,10
287	Атокор	Аторвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№003026	Таблетка	68,21
288	Атокор	Аторвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №10	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№003026	Таблетка	81,95
289	Аторвастатин	Аторвастатин	Қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№021529	Таблетка	37,90
290	Аторвастатин	Аторвастатин	Қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№021530	Таблетка	51,08
291	Аторвастатин	Аторвастатин	Қабықпен қапталған таблеткалар , 40 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№021531	Таблетка	89,03
292	Аторвастатин Зентива	Аторвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 40 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№025172	Таблетка	92,46
293	Аторвастатин Зентива	Аторвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№025173	Таблетка	80,90
294	Аторвастатин Зентива	Аторвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№025174	Таблетка	67,44
295	АТОРВАСТАТИН-САНТО®	Аторвастатин	Қабықпен қапталған таблеткалар , 40 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№024678	Таблетка	112,24

296	АТОРВАСТАТИН-САНТО®	Аторвастатин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№024679	Таблетка	92,77
297	АТОРВАСТАТИН-САНТО®	Аторвастатин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№024680	Таблетка	57,97
298	Аторис®	Аторвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№009808	Таблетка	36,97
299	Аторис®	Аторвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 40 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№014849	Таблетка	76,34
300	Атосибан ФармИдея	Атосибан	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 37.5 мг/5 мл, 5 мл, №1	G02CX01	ҚР-ДЗ-5№024038	Құты	31 877,55
301	Атосибан ФармИдея	Атосибан	Инъекцияға арналған ерітінді, 6.75 мг/0,9 мл, 0.9 мл, №1	G02CX01	ҚР-ДЗ-5№024048	Құты	5 568,77
302	Атракурий Калцекс	Атракурий безилаты	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 10 мг/мл, 2,5 мл, №5	M03AC04	ҚР-ДЗ-5№024276	Ампула	1 104,20
303	Атрибет	Аторвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№020327	Таблетка	81,24
304	Атрибет	Аторвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№020328	Таблетка	98,24
305	Атрибет		Үлбірлі қабықпен қапталған	C10AA05		Таблетка	117,88

		Аторвастатин	таблеткалар, 40 мг, №30		ҚР-ДЗ-5№020329		
306	Атрикс	Цефтриаксон	Бұлшықет ішіне инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ еріткішімен (лидокаин гидрохлориді, инъекцияға арналған 1% ерітінді) жиынтықта, 3.5 мл, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№020715	Ампула	1 710,08
307	Аугментин®	Деректер жоқ	Ішке қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 200 мг/28,5 мг/5 мл, 70 мл, №1	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№004471	Құты	1 476,79
308	Аугментин®	Деректер жоқ	Ішке қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 400 мг/57 мг/5 мл, 70 мл, №1	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№004472	Құты	1 668,63
309	Аугментин®	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 875 мг/125 мг, №14	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№004473	Таблетка	166,33
310	Аугментин®	Деректер жоқ	Ішке қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 125 мг/31,25 мг/	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№005807		1 073,55

			5 мл, 100 мл , №1			Құты	
311	Аугментин®	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг/125 мг, №14	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№009993	Таблетка	113,26
312	Ауроксетил	Цефуруксим	Таблеткалар, 500 мг, №10	J01DC02	ҚР-ДЗ-5№022254	Таблетка	197,39
313	Ауроподокс	Цефподоксим	Қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, №10	J01DD13	ҚР-ДЗ-5№121870	Таблетка	293,27
314	Аферолимуc	Эверолимус	Таблеткалар, 5 мг, №30	L01XE10	ҚР-ДЗ-5№024924	Таблетка	19 823,01
315	Аферолимуc	Эверолимус	Таблеткалар, 10 мг, №30	L01XE10	ҚР-ДЗ-5№024925	Таблетка	25 882,77
316	Афинитор®	Эверолимус	Таблеткалар, 5 мг, №30	L01XE10	ҚР-ДЗ-5№019538	Таблетка	15 818,92
317	Афинитор®	Эверолимус	Таблеткалар, 10мг, №30	L01XE10	ҚР-ДЗ-5№019539	Таблетка	20 607,63
318	Афлодерм	Алклометазон	Сыртқа қолдануға арналған жақпамай, 0,05 %, 40 г, №1	D07AB10	ҚР-ДЗ-5№016153	Сықпа	2 275,04
319	Афлодерм	Алклометазон	Сыртқа қолдануға арналған жақпамай, 0,05 %, 20 г, №1	D07AB10	ҚР-ДЗ-5№016153	Сықпа	1 706,47
320	Афлодерм	Алклометазон	Сыртқа қолдануға арналған крем, 0,05 %, 40 г, №1	D07AB10	ҚР-ДЗ-5№016154	Сықпа	2 280,17
321	Афлодерм	Алклометазон	Сыртқа қолдануға арналған крем, 0,05 %, 20 г, №1	D07AB10	ҚР-ДЗ-5№016154	Сықпа	1 708,49
322			Үлбірлі қабықпен қапталған	M01AB16		Таблетка	101,51

	Ацеклоран®	Ацеклофенак	таблеткалар, 100 мг, №20		ҚР-ДЗ-5№016307		
323	Ацесоль	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 200 мл, №1	B05BB01	ҚР-ДЗ-5№013653	Бөтелке	180,61
324	Ацесоль	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 400 мл, №1	B05BB01	ҚР-ДЗ-5№013654	Бөтелке	228,38
325	Ацетазоламид-ТК	Ацетазоламид	Таблеткалар, 250 мг, №30	S01EC01	ҚР-ДЗ-5№025445	Таблетка	63,06
326	Ацетилцистеин Вива Фарм	Ацетилцистеин	Ішке қабылдау үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 200 мг, 3 г, №20	R05CB01	ҚР-ДЗ-5№024132	Пакет	58,76
327	Ацетилцистеин Вива Фарм	Ацетилцистеин	Ішке қабылдау үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 600 мг, 3 г, №10	R05CB01	ҚР-ДЗ-5№024133	Пакет	98,41
328	Ацикловир Белупо	Ацикловир	Сыртқа қолдануға арналған крем, 5 %, 5 г, №1	D06BB03	ҚР-ДЗ-5№021281	Сықпа	637,56
329	Ацикловир Белупо	Ацикловир	Сыртқа қолдануға арналған крем, 5 %, 10 г, №1	D06BB03	ҚР-ДЗ-5№021281	Сықпа	778,17
330	Ацикловир Белупо	Ацикловир	Сыртқа қолдануға арналған крем, 5 %, 2 г, №1	D06BB03	ҚР-ДЗ-5№021281	Сықпа	534,75
331	Ацикловир Белупо	Ацикловир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, №35	J05AB01	ҚР-ДЗ-5№021003	Таблетка	104,96

332	Ацикловир-СВС	Ацикловир	Таблеткалар, 200 мг, № 20	J05AB01	ҚР-ДЗ-3№ 019709	Таблетка	16,38
333	Багеда	Лефлуномид	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг № 30	L04AA13	ҚР-ДЗ-5№ 023533	Таблетка	235,73
334	Байдуреон®	Эксенатид	Босап шығуы ұзаққа созылатын тері астына енгізуге арналған суспензия, 2мг/0.85 мл, 0,85 мл, №4	A10BJ01	ҚР-ДЗ-5№ 024852	Шприц-калам	9 433,13
335	Байдуреон тм	Эксенатид	Өсер етуі ұзаққа созылатын тері астына енгізу үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ, еріткішпен жиынтықта, 2 мг/0.65мл, 0,65 мл, №4	A10BJ01	ҚР-ДЗ-5№ 023957	Шприц-калам	9 433,13
336	Баклосан	Баклофен	Таблеткалар, 25 мг, №50	M03BX01	ҚР-ДЗ-5№ 025148	Таблетка	50,72
337	Баклосан	Баклофен	Таблеткалар, 10 мг, №50	M03BX01	ҚР-ДЗ-5№ 025149	Таблетка	30,79
338	БАЛАЛАРҒА АРНАЛҒАН СЕКРАЗОЛ® / СЕКРАЗОЛ®	Амброксол	Шәрбат, 15мг/5мл, 100 мл № 1	R05CB06	ҚР-ДЗ-5№ 016349	Құты	622,30
339	БАРАСПАЗ М	Натрий метамизолы	Инъекцияға арналған ерітінді, 500 мг/мл, 2 мл, №5	N02BB02	ҚР-ДЗ-5№ 024165	Ампула	42,67
340	Басалог	Инсулин гларгин	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 100	A10AE04	ҚР-ДЗ-5№ 023994		1 973,40

			ХБ/мл, 3 мл, №5			Картридж	
341	БАСАЛОГ	Инсулин гларгин	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 100 ХБ/мл, 3 мл, №5	A10AE04	ҚР-ДЗ-5№ 024946	Картридж	2 437,96
342	Бевацизума б	Бевацизума б	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 25 мг/мл, 4 мл, №1	L01XC07	ҚР-БП-5№ 023685	Құты	102 443,79
343	Бевацизума б	Бевацизума б	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 25 мг/мл, 16 мл, №1	L01XC07	ҚР-ДЗ-5№ 023687	Құты	389 821,40
344	Беклазон Эко Легкое Дыхание	Беклометаз он	Дозаланған ингаляцияға арналған аэрозоль, тыныс алу арқылы белсенділен дірілген, 100 мкг/ доза, 200 Доза, №1	R03BA01	ҚР-ДЗ-5№ 019758	Баллон	5 199,09
345	Беклазон Эко Легкое Дыхание	Беклометаз он	Дозаланған ингаляцияға арналған аэрозоль, тыныс алу арқылы белсенділен дірілген, 250 мкг/ доза, 200 Доза, №1	R03BA01	ҚР-ДЗ-5№ 019759	Баллон	5 996,11
346	Беландж	Бисопролол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг, №30	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№ 021429	Таблетка	27,97

347	Белацеф	Цефтриаксон	Инъекция үш ін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №5	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 022226	Құты	1 064,72
348	Белифрин	Фенилэфрин	Көзге тамызатын дәрі, 25 мг/мл, 5 мл, №1	S01FB01	ҚР-ДЗ-5№ 023627	Құты	1 568,10
349	Белодерм	Бетаметазон	Сыртқа қолдануға арналған жақпамай, 0,05 %, 15 г, №1	D07AC01	ҚР-ДЗ-5№ 015483	Сықпа	1 096,88
350	Белодерм	Бетаметазон	Сыртқа қолдануға арналған жақпамай, 0,05 %, 30 г, №1	D07AC01	ҚР-ДЗ-5№ 015483	Сықпа	1 474,28
351	Белодерм	Бетаметазон	Сыртқа қолдануға арналған крем, 0,05 %, 15 г, №1	D07AC01	ҚР-ДЗ-5№ 015485	Сықпа	1 091,20
352	Белодерм	Бетаметазон	Сыртқа қолдануға арналған крем, 0,05 %, 30 г, №1	D07AC01	ҚР-ДЗ-5№ 015485	Сықпа	1 474,02
353	Белодерм Экспресс	Бетаметазон	Сыртқа қолдануға арналған спрей, 0,05 %, 50 мл, №1	D07AC01	ҚР-ДЗ-5№ 021178	Құты	2 805,28
354	Белодерм Экспресс	Бетаметазон	Сыртқа қолдануға арналған спрей, 0,05 %, 20 мл, №1	D07AC01	ҚР-ДЗ-5№ 021178	Құты	1 864,36
355	Белосалик	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған жақпамай, 15 г, №1	D07XC01	ҚР-ДЗ-5№ 016136	Сықпа	1 094,14

356	Белосалик	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған жақпамай, 30 г, №1	D07XC01	ҚР-ДЗ-5№ 016136	Сықпа	2 032,26
357	Белосалик	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған спрей, 50 мл, №1	D07XC01	ҚР-ДЗ-5№ 021258	Құты	2 985,39
358	Белосалик лосьоны	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған ерітінді, 50 мл, №1	D07XC01	ҚР-ДЗ-5№ 016132	Құты	2 552,81
359	Белсендірілген көмір	Деректер жоқ	Капсулалар, 200 мг, №20	A07BA01	ҚР-ДЗ-3№ 021043	Капсула	30,76
360	Белсендірілген көмір Ультра-Адсорб	деректер жоқ	Таблеткалар, 0,25 г, №10	A07BA01	ҚР-ДЗ-5№ 016619	Таблетка	5,87
361	Бендамусти н Аккорд	Бендамусти н	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентратты дайындауға арналған ұнтақ, 100 мг, №5	L01AA09	ҚР-ДЗ-5№ 025122	Құты	139 145,09
362	Бендоки	Бендамусти н	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 25 мг/мл, 4 мл, №1	L01AA09	ҚР-ДЗ-5№ 026019	Құты	213 343,40
363	Бендоки 25	Бендамусти н	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентратты дайындауға арналған ұнтақ, 25 мг, №1	L01AA09	ҚР-ДЗ-5№ 025873	Құты	131 398,08

364	БенеФикс®	Нонаког альфа	Көктамыр ішіне енгізу ү ш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұ н т а қ еріткішпен жиынтықта, 1000 ХБ, № 1	B02BD04	ҚР-ДЗ-5№ 021014	Құты	298 240,44
365	БенеФикс®	Нонаког альфа	Көктамыр ішіне енгізу ү ш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұ н т а қ еріткішпен жиынтықта, 250 ХБ, №1	B02BD04	ҚР-ДЗ-5№ 021016	Құты	75 211,29
366	БенеФикс®	Нонаког альфа	Көктамыр ішіне енгізу ү ш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұ н т а қ еріткішпен жиынтықта, 2000 ХБ, № 1	B02BD04	ҚР-ДЗ-5№ 021013	Құты	593 876,15
367	БенеФикс®	Нонаког альфа	Көктамыр ішіне енгізу ү ш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұ н т а қ еріткішпен жиынтықта, 500 ХБ, №1	B02BD04	ҚР-ДЗ-5№ 021015	Құты	149 771,40
			Инъекция ү ш і н ерітінді				

368	Бензилпенициллин	Бензилпенициллин	дайындауға арналған ұнтақ, 1e+006 ӘБ, № 50	J01CE01	ҚР-ДЗ-5№ 020160	ҚҰТЫ	51,44
369	Бенлиста	Белимуаб	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 120 мг, №1	L04AA26	ҚР-БП-5№ 018914	ҚҰТЫ	63 382,94
370	Бенлиста	Белимуаб	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 400 мг, №1	L04AA26	ҚР-БП-5№ 018915	ҚҰТЫ	222 649,50
371	БЕНТЕРО	Бендамустин	Инфузияға ерітінді дайындау үшін концентрат дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 100 мг, 20 мл, №1	L01AA09	ҚР-ДЗ-5№ 025096	ҚҰТЫ	173 681,03
372	Бериате®	деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта, 250 ХБ, №1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 019419	ҚҰТЫ	11 935,75
373	Бериате®	деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта, 500 ХБ, 5 мл, № 1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 019420	ҚҰТЫ	23 512,68
			Вена ішіне енгізу үшін				

374	Бериате®	деректер жоқ	ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта, 1000 ХБ, 10 мл, № 1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 019421	Құты	47 140,29
375	Берни	Фосфомицин	Іш к е қабылдау ү ш і н ерітінді дайындауға арналған түйіршіктер , 3 г, №2	J01XX01	ҚР-ДЗ-5№ 022306	Саше	2 945,73
376	Беродуал®	Деректер жоқ	Ингаляцияғ а арналған ерітінді, 20 мл, №1	R03AL01	ҚР-ДЗ-5№ 014273	Құты	1 757,96
377	Беродуал® Н	Деректер жоқ	Ингаляцияғ а арналған дозаланған аэрозоль, 10 мл, 200 доза , №1	R03AL01	ҚР-ДЗ-5№ 010908	Баллон	2 656,78
378	Бетагист 16/ Бетагист	Бетагистин	Таблеткалар , 16 мг, №30	N07CA01	ҚР-ДЗ-5№ 019066	Таблетка	106,80
379	Бетагист 24/ Бетагист	Бетагистин	Таблеткалар , 24 мг, №30	N07CA01	ҚР-ДЗ-5№ 019067	Таблетка	120,00
380	Бетагист 8/ Бетагист	Бетагистин	Таблеткалар , 8 мг, №30	N07CA01	ҚР-ДЗ-5№ 019068	Таблетка	56,40
381	Бетадин®	деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған жақпамай, 10%, 20 г № 1	D08AG02	ҚР-ДЗ-5№ 004388	Сықпа	1 543,41
382	Бетадин®	Деректер жоқ	Қынаптық суппозитор ийлер, 200 мг, №14	G01AX11	ҚР-ДЗ-5№ 009783	Суппозитор ий	120,60
383	Бетадин®	деректер жоқ	Қынаптық суппозитор ийлер, 200 мг, № 7	G01AX11	ҚР-ДЗ-5№ 009783	Суппозитор ий	241,86
384	Бетак	Бетаксол	Қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, № 30	C07AB05	ҚР-ДЗ-5№ 009856	Таблетка	88,08

385	Бетак	Бетаксол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	C07AB05	ҚР-ДЗ-5№121701	Таблетка	46,92
386	Беталок®	Метопролол	Көктамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 1 мг/мл, 5 мл, №5	C07AB02	ҚР-ДЗ-5№017152	Ампула	907,13
387	Бетамакс	Сульпирид	Таблеткалар, 100 мг, №30	N05AL01	ҚР-ДЗ-5№023478	Таблетка	84,92
388	Бетамакс	Сульпирид	Таблеткалар, 200 мг, №30	N05AL01	ҚР-ДЗ-5№023479	Таблетка	105,72
389	Бетасерк®	Бетагистин	Таблеткалар, 8 мг, №30	N07CA01	ҚР-ДЗ-5№018569	Таблетка	106,02
390	Бетасерк®	Бетагистин	Таблеткалар, 16 мг, №30	N07CA01	ҚР-ДЗ-5№018570	Таблетка	140,58
391	Бетасерк®	Бетагистин	Таблеткалар, 24 мг, №60	N07CA01	ҚР-ДЗ-5№018571	Таблетка	149,76
392	Бетасерк®	Бетагистин	Таблеткалар, 24 мг, №20	N07CA01	ҚР-ДЗ-5№018571	Таблетка	183,58
393	Бетаспан® Депо	Бетаметазон	Инъекцияға арналған суспензия, 1 мл, №5	H02AB01	ҚР-ДЗ-5№021126	Ампула	805,47
394	Бетаферон®	Интерферон бета	Тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен жиынтықта, 0,3 мг (9,6 млн.ХБ), №15	L03AB08	ҚР-ДЗ-5№003524	Құты	14 834,29
395	БЕФРОН®	Ибупрофен	Суспензия, 100 мг/5 мл, 100 мл, №1	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№019116	Құты	800,33
396	Биглау	Бримонидин	Көзге тамызатын дәрі, ерітінді, 0,2%, 5 мл, №1	S01EA05	ҚР-ДЗ-5№024291	Құты	2 295,58

397	Биденза	Энзалутами д	Капсулалар, 40 мг, №112	L02BB04	ҚР-ДЗ-5№ 025030	Капсула	14 299,04
398	Бидирон	Абиратерон	Таблеткалар , 500 мг, № 60	L02BX03	ҚР-ДЗ-5№ 024667	Таблетка	14 191,37
399	Бидирон	Абиратерон	Таблеткалар , 250 мг, № 120	L02BX03	ҚР-ДЗ-5№ 024668	Таблетка	9 055,39
400	Бикалутами д Гриндекс	Бикалутами д	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 50 мг № 30	L02BB03	ҚР-ДЗ-5№ 014815	Таблетка	204,62
401	БИКАТЕРО	Бикалутами д	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 50 мг, №30	L02BB03	ҚР-ДЗ-5№ 024586	Таблетка	161,24
402	Биманокс®	Бримониди н	Көзге тамызатын дәрі, 2 мг/ мл, 5 мл, № 1	S01EA05	ҚР-ДЗ-5№ 122083	Құты	1 774,83
403	Бинокрит®	Эпоэтин альфа	Инъекцияға арналған ерітінді, 40000 ХБ/ 1.0 мл, 1 мл, №6	B03XA01	ҚР-ДЗ-5№ 021024	Шприц	56 528,32
404	Бинокрит®	Эпоэтин альфа	Инъекцияға арналған ерітінді, 2000 ХБ/1.0 мл, 1 мл, № 6	B03XA01	ҚР-ДЗ-5№ 021025	Шприц	4 363,90
405	БИОВЕН	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10%, 100 мл , №1	J06BA02	ҚР-БП-5№ 025256	Құты	226 677,36
406	БИОВЕН	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10%, 50 мл, №1	J06BA02	ҚР-БП-5№ 025256	Құты	118 938,95
407	Биовен Моно	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 50 мл , №1	J06BA02	ҚР-БП-5№ 017941	Құты	50 076,80

408	Бисакодил	Бисакодил	Ректальді суппозиторийлер, 10 мг, №10	A06AB02	ҚР-ДЗ-5№009754	Суппозиторий	49,74
409	Бисакодил	Бисакодил	Ректальді суппозиторийлер, 0.01 г, №10	A06AB02	ҚР-ДЗ-5№010998	Суппозиторий	32,23
410	Бисакодил	Бисакодил	Ректальді суппозиторийлер, №10	A06AB02	ҚР-ДЗ-5№023341	Суппозиторий	24,76
411	Бисакодил-Нижфарм	Бисакодил	Ректальді суппозиторийлер, 10 мг, №10	A06AB02	ҚР-ДЗ-5№010219	Суппозиторий	52,55
412	Бисептол	Деректер жоқ	Таблеткалар, 480 мг, №20	J01EE01	ҚР-ДЗ-5№014517	Таблетка	53,39
413	Бисептол	Деректер жоқ	Таблеткалар, 120 мг, №20	J01EE01	ҚР-ДЗ-5№014518	Таблетка	28,24
414	Бисептол	Деректер жоқ	Таблеткалар, 960 мг, №10	J01EE01	ҚР-ДЗ-5№121690	Таблетка	108,13
415	Бисептрим	Деректер жоқ	Таблеткалар, №20	J01EE01	ҚР-ДЗ-5№010960	Таблетка	53,39
416	Бисомор	Бисопролол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 2.5 мг, №30	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№019274	Таблетка	51,74
417	Бисомор	Бисопролол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №30	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№019275	Таблетка	78,58
418	Бисомор	Бисопролол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№019276	Таблетка	86,68
419	Бисопролол	Бисопролол	Қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №30	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№019958	Таблетка	19,15
420	Бисопролол	Бисопролол	Қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№019959	Таблетка	27,07

421	Бисопролол	Бисопролол	Қабықпен қапталған таблеткалар , 2.5 мг, №30	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№023793	Таблетка	14,08
422	Бисопролол	Бисопролол	Қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №30	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№023794	Таблетка	21,61
423	Бисопролол	Бисопролол	Қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг, №30	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№023795	Таблетка	15,52
424	Бисопролол Вива Фарм	Бисопролол	Қабықпен қапталған таблеткалар , 2.5 мг, №30	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№022196	Таблетка	25,14
425	Бисопролол Вива Фарм	Бисопролол	Қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг, №30	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№022197	Таблетка	30,70
426	Бисопролол Вива Фарм	Бисопролол	Қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №30	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№022198	Таблетка	31,01
427	БЛОГИР-3	Дезлоратадин	Соруға арналған таблеткалар , 5 мг, №10	R06AX27	ҚР-ДЗ-5№022158	Таблетка	224,89
428	БЛОГИР-3	Дезлоратадин	Ішілетін ерітінді, 0.5 мг/мл, 60 мл , №1	R06AX27	ҚР-ДЗ-5№022192	Құты	2 169,92
429	Блотрен	Монтелукаст	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №28	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№025382	Таблетка	59,54
430	Боботик	Симетикон	Ішуге арналған эмульсия, 66.66 мг/мл, 30 мл, №1	A03AX13	ҚР-ДЗ-5№015656	Құты	1 372,07
431	Бозентан	Бозентан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 125 мг, №56	C02KX01	ҚР-ДЗ-5№024804	Таблетка	10 684,37

432	Бокакорт-С	Флутиказон	Ингаляцияға арналған дозаланған аэрозоль, 250 мкг/доза, 120 Доза, №1	R03BA05	ҚР-ДЗ-5№ 024721	Баллон	5 844,87
433	Бонеост	Ибандрон қышқылы	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 150 мг, №1	M05BA06	ҚР-ДЗ-5№ 023831	Таблетка	8 282,37
434	Бонспри	Офатумума б	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 20 мг/0,4 мл, 0.4 мл, №1	L04AA52	ҚР-ДЗ-5№ 025168	Шприц	592 489,93
435	Боризол	Рилузол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, № 60	N07XX02	ҚР-ДЗ-5№ 020992	Таблетка	570,02
436	Бортезомиб Сандоз®	Бортезомиб	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 1 мг, №1	L01XX32	ҚР-ДЗ-5№ 024397	Құты	112 526,12
437	Бортепол	Бортезомиб	Вена ішіне және тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 3.5 мг, №1	L01XX32	ҚР-ДЗ-5№ 022622	Құты	77 000,00
438	Бортепол	Бортезомиб	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 2.5 мг, №1	L01XX32	ҚР-ДЗ-5№ 024571	Құты	62 400,00
			Инъекция үшін ерітінді				

439	Бортепол	Бортезомиб	дайындауға арналған лиофилизат, 1 мг, №1	L01XX32	ҚР-ДЗ-5№ 024572	Құты	38 500,01
440	Бортеро	Бортезомиб	Вена ішіне және тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 3.5 мг, №1	L01XX32	ҚР-ДЗ-5№ 022307	Құты	41 105,76
441	Босфит	Бозентан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 125 мг, № 56	C02KX01	ҚР-ДЗ-5№ 024681	Таблетка	10 684,37
442	Брайдан®	Сугаммадекс	Көктамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 100 мг/мл, № 10	V03AB35	ҚР-ДЗ-5№ 017632	Құты	34 931,31
443	Брамитоб	Тобрамицин	ингаляцияға арналған ерітінді, 300 мг/ 4 мл, 4 мл, №56	J01GB01	орфандық	Контейнер	17 661,33
444	Бризаль	Бринзоламид	Көзге тамызатын дәрі, суспензия, 10 мг/мл, 5 мл, №1	S01EC04	ҚР-ДЗ-5№ 023836	Құты	2 869,44
445	Брилинта™	Тикагрелор	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 90 мг, №56	B01AC24	ҚР-ДЗ-5№ 018487	Таблетка	469,43
446	Брилинта™	Тикагрелор	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 60 мг, №56	B01AC24	ҚР-ДЗ-5№ 023335	Таблетка	407,98
447	Бринзопт Плюс	Деректер жоқ	Көзге тамызатын дәрі, суспензия,	S01ED51	ҚР-ДЗ-5№ 024304		3 800,33

			10 мг/мл + 5 мг/мл, 5 мл, №1			Құты	
448	Бритомар	Торасемид	Босап шығуы ұзаққа созылатын таблеткалар, 10 мг, №30	C03CA04	ҚР-ДЗ-5№ 016602	Таблетка	93,28
449	Бромокриптин-Рихтер	Бромокриптин	Таблеткалар, 2,5 мг, №30	G02CB01	ҚР-ДЗ-5№ 003958	Таблетка	68,17
450	Бронолак	Амброксол	Таблеткалар, 30 мг, №20	R05CB06	ҚР-ДЗ-5№ 018507	Таблетка	28,13
451	Бронолак	Амброксол	Шәрбат, 15 мг/5 мл, 100 мл, №1	R05CB06	ҚР-ДЗ-5№ 022749	Құты	622,30
452	Бупивакаин Гриндекс	Бупивакаин	Инъекцияға арналған ерітінді, 5мг/мл, 10 мл №5	N01BB01	ҚР-ДЗ-5№ 023172	Ампула	365,27
453	Бупивакаин Гриндекс Спинал	Бупивакаин	Инъекцияға арналған ерітінді, 5 мг/мл, 4 мл №5	N01BB01	ҚР-ДЗ-5№ 010790	Ампула	441,19
454	Бупивакаин Гриндекс Спинал	Бупивакаин	Инъекцияға арналған ерітінді, 5мг/мл, 4 мл №5	N01BB01	ҚР-ДЗ-5№ 023064	Ампула	598,10
455	Бусонид	Будесонид	Ингаляцияға арналған дозаланған аэрозоль, 200 мкг/доза, 300 Доза, №1	R03BA02	ҚР-ДЗ-5№ 021143	Баллон	5 569,41
456	Бустрикс®, күл, сіреспе, көкжөтел (жасушасыз) профилактикасына арналған адсорбцияланған сұйық (АБКДС) вакцинасы	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған суспензия, 0,5 мл/доза, 0.5 мл, №1	J07AJ52	ҚР-БП-5№ 018911	Шприц	6 404,00

457	Буфомикс Изихейлер	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған ұнтақ, 160/4,5 мкг, 60 доз, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№022199	Ингалятор	6 440,83
458	Буфомикс Изихейлер	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған ұнтақ, 160/4,5 мкг, 120 доз, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№022199	Ингалятор	6 238,07
459	Буфомикс Изихейлер	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған ұнтақ, 80 мкг/4,5 мкг, 120доза, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№024800	Ингалятор	11 489,20
460	Буфомикс Изихейлер	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған ұнтақ, 320 мкг/9 мкг, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№024801	Ингалятор	12 311,99
461	В гепатитіне қарсы вакцина (рДНК)	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған суспензия, 20 мкг/1 мл, №50	J07BC01	ҚР-БП-5№024320	Құты	784,17
462	Вагацит	Валганцикловир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 450 мг, №10	J05AB14	ҚР-ДЗ-5№025779	Таблетка	1 942,58
463	Вазатор	Аторвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№019168	Таблетка	67,78
464	Вазатор	Аторвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№019169	Таблетка	99,18
465	Вазонит® ретард	Пентоксифиллин	Босап шығуы ұзаққа созылатын, үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 600 мг, №20	C04AD03	ҚР-ДЗ-5№020470	Таблетка	135,42

466	ВАЗОСТЕНОН	Алпростадил	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 20 мкг/мл, 1 мл, №10	C01EA01	ҚР-ДЗ-5№023677	Ампула	4 319,79
467	Вайдаза	Азацитидин	Тері астына енгізу үшін суспензия дайындауға арналған лиофилизат, 100 мг, №1	L01BC07	ҚР-ДЗ-5№121977	Құты	93 873,36
468	Вайлопин	Оланзапин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №28	N05AH03	ҚР-ДЗ-5№025242	Таблетка	89,90
469	Ваксигриптетра®, тұмау профилактикасына арналған белсенділігі жойылған төрт валентті сплит-вакцина	деректер жоқ	Бұлшықет ішіне және тері астына енгізуге арналған суспензия, 0,5 мл/1 доза, 0,5 мл, №1	J07BB02	ҚР-БП-5№023616	Шприц	5 360,10
470	Валавекс®	Валацикловир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №30	J05AB11	ҚР-ДЗ-5№019443	Таблетка	276,55
471	Валавекс®	Валацикловир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №10	J05AB11	ҚР-ДЗ-5№019443	Таблетка	482,23
472	Валавир®	Валацикловир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №42	J05AB11	ҚР-ДЗ-5№015856	Таблетка	431,17
			Үлбірлі қабықпен				

473	Валавир®	Валацикловир	қапталған таблеткалар , 500 мг, № 10	J05AB11	ҚР-ДЗ-5№ 015856	Таблетка	566,41
474	Валат	Вальпрой қышқылы	Босап шығуы ұзартылған, үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 30	N03AG01	ҚР-ДЗ-5№ 025355	Таблетка	240,11
475	Валацитек	Валацикловир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 10	J05AB11	ҚР-ДЗ-5№ 023429	Таблетка	282,55
476	Валганцикл овир Вива Фарм	Валганцикл овир	Қабықпен қапталған таблеткалар , 450 мг, № 60	J05AB14	ҚР-ДЗ-5№ 023377	Таблетка	1 043,57
477	Валганцикл овир Вива Фарм	Валганцикл овир	Қабықпен қапталған таблеткалар , 450 мг, № 10	J05AB14	ҚР-ДЗ-5№ 023377	Таблетка	1 942,58
478	Валдис	Софосбувир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 400 мг, № 28	J05AP	ҚР-ДЗ-5№ 024005	Таблетка	1 536,00
479	Валдис Плюс	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , № 28	J05AP51	ҚР-ДЗ-5№ 024020	Таблетка	3 082,79
480	Валмак	Валсартан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 40 мг, №30	C09CA03	ҚР-ДЗ-5№ 023020	Таблетка	16,20
481	Валмак	Валсартан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 80 мг, №30	C09CA03	ҚР-ДЗ-5№ 023021	Таблетка	20,08

482	Валмак	Валсартан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 160 мг, №30	C09CA03	ҚР-ДЗ-5№ 023022	Таблетка	29,95
483	ВАЛМАК-Н	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 80 мг/ 12.5 мг, №30	C09DA03	ҚР-ДЗ-5№ 023003	Таблетка	50,81
484	ВАЛМАК-Н	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 160 мг/ 25 мг, №30	C09DA03	ҚР-ДЗ-5№ 023004	Таблетка	67,09
485	ВАЛМАК-Н	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 160 мг/ 25 мг, №90	C09DA03	ҚР-ДЗ-5№ 023004	Таблетка	41,98
486	ВАЛМАК-Н	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 160 мг/ 12.5 мг, №90	C09DA03	ҚР-ДЗ-5№ 023005	Таблетка	34,64
487	ВАЛМАК-Н	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 320 мг/ 12.5 мг, №90	C09DA03	ҚР-ДЗ-5№ 023006	Таблетка	50,74
488	Валодип	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 5мг/160мг, №28	C09DB01	ҚР-ДЗ-5№ 020958	Таблетка	104,08
489	Валодип	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10мг/ 160мг, №28	C09DB01	ҚР-ДЗ-5№ 020959	Таблетка	124,33
			Үлбірлі қабықпен				

490	Валсар	Валсартан	қапталған таблеткалар , 40 мг, №30	C09CA03	ҚР-ДЗ-5№ 023898	Таблетка	70,39
491	Валсар	Валсартан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 80 мг, №30	C09CA03	ҚР-ДЗ-5№ 023899	Таблетка	96,72
492	Валсар	Валсартан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 160 мг, № 30	C09CA03	ҚР-ДЗ-5№ 023900	Таблетка	115,73
493	Валсар	Валсартан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 320 мг, № 30	C09CA03	ҚР-ДЗ-5№ 023901	Таблетка	126,84
494	Валтеро	Валацикло вир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 30	J05AB11	ҚР-ДЗ-5№ 023242	Таблетка	117,85
495	Вальдоксан ®	Агомелатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 25 мг, №28	N06AX22	ҚР-ДЗ-5№ 018656	Таблетка	322,16
496	Вальпрой қышқылы	Вальпрой қышқылы	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 мг/мл, №5	N03AG01	ҚР-ДЗ-5№ 024311	Ампула	2 394,39
497	Вальпрокс	Вальпрой қышқылы	Босап шығуы ұзаққа созылатын, үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 30	N03AG01	ҚР-ДЗ-5№ 025012	Таблетка	113,58
498	Вальпрокс	Вальпрой қышқылы	Босап шығуы ұзаққа созылатын, үлбірлі қабықпен қапталған	N03AG01	ҚР-ДЗ-5№ 025013		38,42

			таблеткалар , 300 мг, № 30			Таблетка	
499	Вальсакор®	Валсартан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 80 мг, №28	C09CA03	ҚР-ДЗ-5№ 013584	Таблетка	50,30
500	Вальсакор®	Валсартан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 160 мг, № 28	C09CA03	ҚР-ДЗ-5№ 013585	Таблетка	84,19
501	Ванатекс	Валсартан	Қабықпен қапталған таблеткалар , 80 мг, №28	C09CA03	ҚР-ДЗ-5№ 019147	Таблетка	59,83
502	Ванатекс	Валсартан	Қабықпен қапталған таблеткалар , 160 мг, № 28	C09CA03	ҚР-ДЗ-5№ 019148	Таблетка	95,47
503	Ванатекс Комби	Деректер жоқ	Қабықпен қапталған таблеткалар , 80/12,5 мг, №28	C09DA03	ҚР-ДЗ-5№ 019286	Таблетка	65,66
504	Ванатекс Комби	Деректер жоқ	Қабықпен қапталған таблеткалар , 160/12,5 мг , №28	C09DA03	ҚР-ДЗ-5№ 019287	Таблетка	111,56
505	Ванкомици н-Элеас	Ванкомици н	Инфузия ү ш і н ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, 20 мл, № 1	J01XA01	ҚР-ДЗ-5№ 022299	Құты	2 301,41
506	Варгатеф®	Нинтеданиб	Жұмсақ капсулалар, 100 мг, №60	L01EX09	ҚР-ДЗ-5№ 022499	Капсула	9 224,16
507	Варгатеф®	Нинтеданиб	Жұмсақ капсулалар, 150 мг, №60	L01EX09	ҚР-ДЗ-5№ 022500	Капсула	14 894,23
508	ВАРФАРЕК С®	Варфарин	Таблеткалар , 5 мг, №100	B01AA03	ҚР-ДЗ-5№ 010198	Таблетка	20,96
509	Варфарин	Варфарин	Таблеткалар , 2.5 мг, № 40	B01AA03	ҚР-ДЗ-5№ 023563	Таблетка	17,20

510	Варфарин Никомед	Варфарин	Таблеткалар , 2.5 мг, № 100	B01AA03	ҚР-ДЗ-5№ 018721	Таблетка	7,88
511	Васталома	Фулвестран т	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 250 мг/5 мл, 5 мл, №2	L02BA03	ҚР-ДЗ-5№ 025635	Шприц	27 164,88
512	ВЕБУЛИС	Илопрост	Ингаляцияғ а арналған ерітінді, 10 мкг/мл, 2 мл , №30	B01AC11	ҚР-ДЗ-5№ 025171	Ампула	5 428,39
513	Вегадерм	Деректер жоқ	Жақпамай, 15 г, №1	D07XC01	ҚР-ДЗ-5№ 023013	Сықпа	2 283,63
514	Вегапенем	Меропенем	Инъекция немесе инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 500 мг, №1	J01DH02	ҚР-ДЗ-5№ 023458	Құты	2 221,14
515	Вегапенем	Меропенем	Инъекция немесе инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1000 мг, №1	J01DH02	ҚР-ДЗ-5№ 023459	Құты	7 104,32
516	Вегацеф	Цефтриаксо н	Инъекция немесе инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1000 мг, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 024786	Құты	2 317,07
517	Вегазон	Мометазон	Крем, 1 мг/г , 15 г, №1	D07AC13	ҚР-ДЗ-5№ 023043	Сықпа	2 398,04
518	Вектибикс	Панитумум аб	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат,	L01XC08	ҚР-ДЗ-5№ 020049		172 503,40

			20 мг/мл (100 мг/5 мл), 5 мл, №1			Құты	
519	Велаксин®	Венлафаксин	Босап шығуы ұзаққа созылатын капсулалар, 150 мг, №28	N06AX16	ҚР-ДЗ-5№005012	Капсула	160,01
520	Велкейд®	Бортезомиб	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 1 мг, №1	L01XX32	ҚР-ДЗ-5№021475	Құты	66 624,18
521	Велкозомиб	Бортезомиб	Вена ішіне және тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 3,5 мг, №1	L01XX32	ҚР-ДЗ-5№024528	Құты	77 000,00
522	Велкозомиб	Бортезомиб	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 1 мг, №1	L01XX32	ҚР-ДЗ-5№024887	Құты	112 526,12
523	ВЕЛСОФ	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, №28	J05AP	ҚР-ДЗ-5№024724	Таблетка	1 345,60
524	Венклекста	Венетоклакс	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №14	L01XX52	ҚР-ДЗ-5№024330	Таблетка	2 430,52
525	Венклекста	Венетоклакс	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, №7	L01XX52	ҚР-ДЗ-5№024331	Таблетка	12 259,13
526	Венклекста	Венетоклакс	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар	L01XX52	ҚР-ДЗ-5№024332		24 773,37

			, 100 мг, №14			Таблетка	
527	Венклекста	Венетоклакс	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №7	L01XX52	ҚР-ДЗ-5№024332	Таблетка	24 679,58
528	Венклекста	Венетоклакс	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №112	L01XX52	ҚР-ДЗ-5№024332	Таблетка	20 915,61
529	Венлаксор®	Венлафаксин	Таблеткалар, 75 мг, №30	N06AX16	ҚР-ДЗ-5№004257	Таблетка	162,52
530	Венофер®	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 20 мг/мл, 5 мл, №5	B03AC02	ҚР-ДЗ-5№122086	Ампула	2 527,26
531	Вентавис®	Илопрост	Ингаляцияға арналған ерітінді, 10 мкг/мл, 2 мл, №30	B01AC11	ҚР-ДЗ-5№020401	Ампула	7 539,48
532	Вентолин®	Сальбутамол	Ингаляцияға арналған дозаланған аэрозоль, 100 мкг/доза, 200 Доза, №1	R03AC02	ҚР-ДЗ-5№004652	Баллон	752,99
533	Вентолин® дем алатын ерітінді	Сальбутамол	Небулайзерге арналған ерітінді, 5 мг/мл, 20 мл, №1	R03AC02	ҚР-ДЗ-5№006081	Құты	622,60
534	Верабез	Рабепразол	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №14	A02BC04	ҚР-ДЗ-5№022291	Таблетка	237,32
535	Верабез	Рабепразол	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №14	A02BC04	ҚР-ДЗ-5№022292	Таблетка	234,35

536	Веракол	Цефтриаксон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ еріткішпен (1 % лидокаин гидрохлоридінің инъекцияға арналған ерітіндісі) жиынтықта, 1 гр, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№021614	Құты	1 239,22
537	Вератиниб	Лапатиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 250 мг, №30	L01XE07	ҚР-ДЗ-5№024947	Таблетка	5 900,00
538	Верзенио	абемациклиб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалары, 200мг, №14	L01XE50	ЛП - №000040-РГ-KZ	Таблетка	22 654,26
539	Верзенио	абемациклиб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалары, 50мг, №14	L01XE50	ЛП - №000040-РГ-KZ	Таблетка	22 654,26
540	Верзенио	абемациклиб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалары, 100мг, №14	L01XE50	ЛП - №000040-РГ-KZ	Таблетка	22 654,26
541	Верзенио	абемациклиб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалары, 150мг, №14	L01XE50	ЛП - №000040-РГ-KZ	Таблетка	22 654,26
542	Вермокс	Мебендазол	Таблеткалар, 100 мг, №6	P02CA01	ҚР-ДЗ-5№010231	Таблетка	150,62
543	Вессел ДуэФ	Сулодексид	Капсулалар, 250 ЛЕ, №50	B01AB11	ҚР-ДЗ-5№003681	Капсула	413,33

544	Вестинорм®	Бетагистин	Таблеткалар, 16 мг, №30	N07CA01	ҚР-ДЗ-5№017888	Таблетка	70,85
545	Вестинорм®	Бетагистин	Таблеткалар, 24 мг, №30	N07CA01	ҚР-ДЗ-5№017889	Таблетка	86,66
546	ВИВАЙРА	Силденафил	Шайнайтын таблеткалар, 50 мг, №4	G04BE03	ҚР-ДЗ-5№022266	Таблетка	258,48
547	ВИВАЙРА	Силденафил	Шайнайтын таблеткалар, 50 мг, №1	G04BE03	ҚР-ДЗ-5№022266	Таблетка	643,52
548	ВИВАЙРА	Силденафил	Шайнайтын таблеткалар, 100 мг, №4	G04BE03	ҚР-ДЗ-5№022267	Таблетка	514,82
549	ВИВАЙРА	Силденафил	Шайнайтын таблеткалар, 100 мг, №1	G04BE03	ҚР-ДЗ-5№022267	Таблетка	1 029,64
550	ВиваКор®	Деректер жоқ	Таблеткалар, 5мг/5 мг, №30	C09BB03	ҚР-ДЗ-5№023443	Таблетка	72,14
551	ВиваКор®	Деректер жоқ	Таблеткалар, 5мг/10мг, №30	C09BB03	ҚР-ДЗ-5№023444	Таблетка	81,16
552	ВиваКор®	Деректер жоқ	Таблеткалар, 10мг/20мг, № 30	C09BB03	ҚР-ДЗ-5№023445	Таблетка	65,02
553	ВиваКор®	Деректер жоқ	Таблеткалар, 10мг/20мг, №28	C09BB03	ҚР-ДЗ-5№023445	Таблетка	105,56
554	Вивитрол®	Налтрексон	Бұлшықет ішіне енгізу үшін әсер етуі ұзартылған суспензия дайындауға арналған ұнтақ, еріткішпен жиынтықта, 380 мг, 4 мл №1	N07BB04	ҚР-ДЗ-5№014801	Құты	111 726,14
555	Вигексол	Йогексол	Инъекцияға арналған ерітінді, 300 мг йода/мл, 20 мл № 1	V08AB02	ҚР-ДЗ-3№122076	Құты	3 510,50
556	Вигексол	Йогексол	Инъекцияға арналған ерітінді, 300	V08AB02	ҚР-ДЗ-3№122076	Құты	4 021,53

			мг йода/мл, 50 мл, №10				
557	Вигексол	Йогексол	Инъекцияға арналған ерітінді, 350 мг йода/мл, 20 мл, №10	V08AB02	ҚР-ДЗ-3№ 122077	Құты	2 734,95
558	Вигексол	Йогексол	Инъекцияға арналған ерітінді, 350 мг йода/мл, 50 мл, №10	V08AB02	ҚР-ДЗ-3№ 122077	Құты	5 259,28
559	Вигексол	Йогексол	Инъекцияға арналған ерітінді, 350 мг йода/мл, 100 мл, №10	V08AB02	ҚР-ДЗ-3№ 122077	Құты	9 337,04
560	ВИДАНОЛ®	Транексам қышқылы	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №30	B02AA02	ҚР-ДЗ-5№ 121658	Таблетка	155,10
561	Видиксанол	Йодиксанол	Инъекцияға арналған ерітінді, 320 мг йода/мл, 100 мл, №10	V08AB09	ҚР-ДЗ-3№ 122097	Құты	11 316,62
562	Видиксанол	Йодиксанол	Инъекцияға арналған ерітінді, 320 мг йода/мл, 20 мл, №10	V08AB09	ҚР-ДЗ-3№ 122097	Құты	5 182,54
563	Видиксанол	Йодиксанол	Инъекцияға арналған ерітінді, 320 мг йода/мл, 50 мл, №10	V08AB09	ҚР-ДЗ-3№ 122097	Құты	6 316,22
564	Видора	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, №28	G03AA12	ҚР-ДЗ-5№ 122133	Таблетка	78,83
565	Видора микро	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, №28	G03AA12	ҚР-ДЗ-5№ 122134	Таблетка	69,25
566	Видроп		Ішуге арналған тамшылар,	A11CC05		Құты	421,21

		Колекальци ферол	2800 ХБ/мл, 15 мл, №1		ҚР-ДЗ-5№ 023110		
567	Визанна®	Диеногест	Таблеткалар, 2 мг, №28	G03DB08	ҚР-ДЗ-5№ 017601	Таблетка	426,62
568	Визипак™	Йодиксанол	Инъекцияға арналған ерітінді, 320 мг йода/мл, 50 мл №10	V08AB09	ҚР-ДЗ-5№ 016257	Құты	6 316,22
569	Визипак™	Йодиксанол	Инъекцияға арналған ерітінді, 320 мг йода/мл, 100 мл №10	V08AB09	ҚР-ДЗ-5№ 016258	Құты	11 316,62
570	Визипак™	Йодиксанол	Инъекцияға арналған ерітінді, 320 мг йода/мл, 200 мл №10	V08AB09	ҚР-ДЗ-5№ 016258	Құты	19 551,61
571	Визкью	Бролуцизумаб	Көз ішіне енгізуге арналған ерітінді, 120 мг/мл, 2 мл, №1	S01LA06	ҚР-ДЗ-5№ 024790	Құты	195 329,62
572	Виктоза®	Лираглутид	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 6 мг/мл, 3 мл, №2	A10BJ02	ҚР-ДЗ-5№ 017120	Шприц-қалам	21 065,53
573	Вилате™ 1000 ХБ	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған құтыдағы лиофилизат еріткішпен (инъекцияға арналған су 0.1% полисорбат 80-мен) және енгізуге арналған жинақпен жиынтықта, 1000 ХБ, 10 мл, №1	B02BD06	ҚР-ДЗ-5№ 020623	Құты	212 339,00

574	Вилате™ 500 ХБ	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған құтыдағы лиофилизат еріткішпен (инъекцияға арналған су 0.1% полисорбат 80-мен) және енгізуге арналған жинақпен жиынтықта, 500 ХБ, 5 мл, №1	B02BD06	ҚР-ДЗ-5№ 020624	Құты	106 633,83
575	ВИЛГЛАД	Вилдаглипт ин	Таблеткалар , 50 мг, №30	A10BH02	ҚР-ДЗ-5№ 024904	Таблетка	177,72
576	Вимизим®	Элосульфаз а альфа	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 1 мг/мл, 5 мл, 1	A16AB12	ҚР-ДЗ-5№ 024088	Құты	429 671,21
577	Винорелбин Келун-Казф арм	Винорелбин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 10 мг/1 мл, 1 мл, № 1	L01CA04	ҚР-ДЗ-5№ 022274	Құты	9 054,51
578	Винорелбин Келун-Казф арм	Винорелбин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 50мг/5 мл, 5 мл, № 1	L01CA04	ҚР-ДЗ-5№ 022275	Құты	83 429,74
579	Винорелбин медак	Винорелбин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған	L01CA04	ҚР-ДЗ-5№ 021147		9 054,51

			концентрат, 10 мг/мл, 1 мл, №1			Құты	
580	Випидия™	Алоглиптин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 12.5 мг, № 28	A10BH04	ҚР-ДЗ-5№ 021176	Таблетка	199,55
581	Випидия™	Алоглиптин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 25 мг, №28	A10BH04	ҚР-ДЗ-5№ 021177	Таблетка	244,55
582	Випромид	Йопромид	Тамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 300 мг йода/мл, 50 мл, №10	V08AB05	ҚР-ДЗ-5№ 022720	Құты	6 784,83
583	Випромид	Йопромид	Тамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 300 мг йода/мл, 20 мл, №10	V08AB05	ҚР-ДЗ-5№ 022720	Құты	3 658,00
584	Випромид	Йопромид	Тамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 300 мг йода/мл, 100 мл, №10	V08AB05	ҚР-ДЗ-5№ 022720	Құты	13 993,98
585	Випромид	Йопромид	Тамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 370 мг йода/мл, 100 мл, №10	V08AB05	ҚР-ДЗ-5№ 022721	Құты	13 780,79
586	Випромид	Йопромид	Тамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 370 мг йода/мл, 50 мл, №10	V08AB05	ҚР-ДЗ-5№ 022721	Құты	7 970,04
587	Виракар®	Абакавир	Қабықпен қапталған таблеткалар	J05AF06		Таблетка	837,61

			, 300 мг, № 60		ҚР-ДЗ-3№ 021526		
588	Вирамун®	Невирапин	Ішуге арналған суспензия, 50 мг/5 мл, 240 мл, №1	J05AG01	ҚР-ДЗ-5№ 005657	Құты	2 843,99
589	Вирамун®	Невирапин	Таблеткалар , 200 мг, № 60	J05AG01	ҚР-ДЗ-5№ 016270	Таблетка	104,82
590	Вирдак	Даклагасви р	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 60 мг, №28	J05AP07	ҚР-ДЗ-5№ 023276	Таблетка	65,06
591	Ви-Сан	Деректер жоқ	Қабықпен қапталған таблеткалар , 120 мг, № 30	A02BX05	ҚР-ДЗ-0№ 025458	Таблетка	44,17
592	Висвопенем	Меропенем	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, № 1	J01DH02	ҚР-ДЗ-5№ 022705	Құты	2 089,99
593	ВИТАМИН С 500 Вива Фарм	Аскорбин қышқылы	Шайнайтын таблеткалар , 500 мг, № 10	A11GA01	ҚР-ДЗ-5№ 018434	Таблетка	73,76
594	ВИТАМИН С 500 Вива Фарм	Аскорбин қышқылы	Шайнайтын таблеткалар , 500 мг, № 20	A11GA01	ҚР-ДЗ-5№ 018434	Таблетка	44,70
595	Вифенд®	Вориконазо л	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 50 мг, №14	J02AC03	ҚР-ДЗ-5№ 014467	Таблетка	3 555,09
596	Вифенд®	Вориконазо л	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 200 мг, №1	J02AC03	ҚР-ДЗ-5№ 014469	Құты	46 359,50
597	Волкрон®	Тадалафил	Үлбірлі қабықпен	G04BE08		Таблетка	1 170,20

			қапталған таблеткалар , 20 мг, №4		ҚР-ДЗ-5№ 024006		
598	ВОРИКА	Вориконазол	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 200 мг, 25 мл, №1	J02AC03	ҚР-ДЗ-5№ 024684	ҚҰТЫ	18 073,82
599	Вотриент	Пазопаниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 400 мг, № 60	L01EX03	ҚР-ДЗ-5№ 017862	Таблетка	13 687,97
600	ВПРИВ	Альфа велаглуцер азасы	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 400 ӘБ, №1	A16AB10	ҚР-ДЗ-5№ 024128	ҚҰТЫ	442 014,20
601	Гадовист®	Гадобутрол	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 1 ммоль/мл, 7.5 мл, №5	V08CA09	ҚР-ДЗ-5№ 010980	Шприц	19 309,88
602	Гадовист®	Гадобутрол	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 1 ммоль/мл, 15 мл, №5	V08CA09	ҚР-ДЗ-5№ 010980	ҚҰТЫ	33 283,88
603	Газива®	Обинутузумаб	Инфузиялы қ ерітінді дайындауға арналған концентрат, 1000 мг/40 мл, 40 мл, №1	L01FA03	ҚР-ДЗ-5№ 121935	ҚҰТЫ	1 336 605,70
604	Гайро	Орнидазол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 100	J01XD03	ҚР-ДЗ-5№ 013932	Таблетка	205,92
			Инъекцияға арналған				

605	ГАЛАНТА МИН ДС	Галантамин	ерітінді, 10 мг/мл, 1 мл, №10	N06DA04	ҚР-ДЗ-5№ 025333	Ампула	478,00
606	Галоперидо л деканоат	Галоперидо л	Инъекцияға арналған майлы ерітінді, 50 мг/мл, 1 мл, № 5	N05AD01	ҚР-ДЗ-5№ 010234	Ампула	423,38
607	Галоперидо л Форте	Галоперидо л	Таблеткалар , 5 мг, №50	N05AD01	ҚР-ДЗ-5№ 014616	Таблетка	13,93
608	Галотан	Галотан	Ингаляциял ық наркозға арналған сұйықтық, флакон, 250 мл, №1	N01AB01	ҚР-ДЗ-5№ 018654	Құты	11 147,18
609	Гальвус®	Вилдаглипт ин	Таблеткалар , 50 мг, №28	A10BH02	ҚР-ДЗ-5№ 021485	Таблетка	173,72
610	Гамманорм	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған ерітінді, 165 мг/мл, 10 мл , №1	J06BA01	ҚР-ДЗ-5№ 018320	Құты	64 578,67
611	Гамманорм	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған ерітінді, 165 мг/мл, 20 мл , №1	J06BA01	ҚР-ДЗ-5№ 018321	Құты	126 716,27
612	Ганвир	Ганциклови р	Инфузия ү ш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 500 мг, №25	J05AB06	ҚР-ДЗ-5№ 025765	Құты	15 066,18
613	Гансил	Валганцикл овир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 450 мг, № 100	J05AB14	ҚР-ДЗ-5№ 023277	Таблетка	1 043,57
614	Гансил	Валганцикл овир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 450 мг, № 60	J05AB14	ҚР-ДЗ-5№ 023277	Таблетка	977,16
	Гардасил® адамның папиллома						

615	вирусына қарсы квадривалентті рекомбинантты вакцина (6, 11, 16, 18 типтері)	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия, №1	J07BM01	ҚР-БП-5№014205	Құты	53 499,52
616	Гардасил® адамның папиллома вирусына қарсы квадривалентті рекомбинантты вакцина (6, 11, 16, 18 типтері)	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия, 0.5 мл, №1	J07BM01	ҚР-БП-5№014206	Шприц	53 499,52
617	Геккодез	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 60 мг/мл, 400 мл, № 1	B05AA07	ҚР-ДЗ-5№019611	Бөтелке	4 275,31
618	Геккодез	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 60 мг/мл, 200 мл, № 1	B05AA07	ҚР-ДЗ-5№019611	Бөтелке	3 472,53
619	Гексаксим® , күл, сіреспе, көкжөтел (жасушасыз) , В гепатиті (рекомбинантты рДНК), полиомиелит (белсенділігі жойылған) және b типті Naemophilus influenzae гемофильді инфекцияларға қарсы конъюгацияланған вакцина (сіңірілген)	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған суспензия, 0,5 мл/1доза , 1 мл, №1	J07CA09	ҚР-БП-5№020263	Шприц	20 892,50

620	Гелмадол	Албендазол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, №2	P02CA03	ҚР-ДЗ-5№021118	Таблетка	816,81
621	Гелофузин	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 4 % , 500 мл, №10	B05AA06	ҚР-ДЗ-5№008994	Бөтелке	1 850,51
622	ГЕЛЬМИН ОРМ 400	Албендазол	Шайнайтын таблеткалар, 400 мг, №1	P02CA03	ҚР-ДЗ-5№024768	Таблетка	754,36
623	Гемангиол®	Пропранолол	Ішуге арналған ерітінді, 3,75 мг/мл, 120 мл, №1	C07AA05	ҚР-ДЗ-5№022615	Құты	87 869,35
624	Гемате® П	деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта (инъекцияға арналған су), 1000 ХБ + 2400 ХБ, №1	B02BD06	ҚР-БП-5№021111	Құты	206 438,57
625	Гемате® П	деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта (инъекцияға арналған су), 500 ХБ + 1200 ХБ, №1	B02BD06	ҚР-БП-5№021112	Құты	110 753,01
626	Гемлибра	Эмицизумаб	Инъекцияға арналған ерітінді, 105 мг/0.7 мл, №1	B02BX06	ҚР-БП-5№024341	Құты	3 487 789,97
627	Гемлибра		Инъекцияға арналған	B02BX06		Құты	996 513,69

		Эмицизума б	ерітінді, 30 мг/1 мл, №1		ҚР-БП-5№ 024343		
628	Гемлибра	Эмицизума б	Инъекцияға арналған ерітінді, 60 мг/0.4 мл, №1	B02BX06	ҚР-БП-5№ 024344	Құты	1 993 027,52
629	Гемлибра	Эмицизума б	Инъекцияға арналған ерітінді, 150 мг/1 мл, №1	B02BX06	ҚР-БП-5№ 024345	Құты	5 010 179,91
630	Гемоктин®	деректер жоқ	Көктамыр ішіне енгізу үш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен ж ә н е енгізуге арналған жинақпен жиынтықта, 250 ХБ, 5 мл №1	B02BD02	ҚР-БП-5№ 021544	Құты	29 455,73
631	Гемоктин®	деректер жоқ	Көктамыр ішіне енгізу үш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен ж ә н е енгізуге арналған жинақпен жиынтықта, 500 ХБ, 5 мл №1	B02BD02	ҚР-БП-5№ 021545	Құты	58 579,83
632	Гемоктин®	деректер жоқ	Көктамыр ішіне енгізу үш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен ж ә н е енгізуге арналған жинақпен	B02BD02	ҚР-БП-5№ 021546		116 607,14

			жиынтықта, 1000 ХБ, 5 мл, № 1			Құты	
633	Гемопим	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 20 мг/мл, 5 мл, №5	B03AC02	ҚР-ДЗ-5№ 023964	Ампула	3 478,47
634	Гемотран	Транексам қышқылы	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 мг/мл, 5 мл, №5	B02AA02	ҚР-ДЗ-5№ 023888	Ампула	939,76
635	Гемотран	Транексам қышқылы	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 5 мл, №10	B02AA02	ҚР-ДЗ-5№ 023889	Ампула	1 025,27
636	ГЕМТЕРО	Гемцитабин	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 200 мг, 10 мл, №1	L01BC05	ҚР-ДЗ-5№ 024606	Құты	3 373,51
637	ГЕМТЕРО	Гемцитабин	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 1 г, 50 мл, №1	L01BC05	ҚР-ДЗ-5№ 024607	Құты	8 513,14
638	Гемцитабин - Келун-Казф арм	Гемцитабин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 200 мг, № 1	L01BC05	ҚР-ДЗ-5№ 023146	Құты	3 181,56
639	Гемцитабин - Келун-Казф арм	Гемцитабин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 1000 мг, № 1	L01BC05	ҚР-ДЗ-5№ 023147	Құты	7 917,24
			Инъекцияға арналған				

640	Гентамицин сульфаты	Гентамицин	ерітінді, 4 % , 2 мл, №10	J01GB03	ҚР-ДЗ-5№ 015746	Ампула	88,28
641	Гепарин	Натрий гепарині	Инъекцияға арналған ерітінді, 5000 ХБ/мл, 5 мл, №5	B01AB01	ҚР-ДЗ-5№ 016565	Құты	1 516,69
642	Гепарин	Гепарин натрия	Инъекцияға арналған ерітінді, 1000 ХБ/мл, № 1	B01AB01	ҚР-ДЗ-5№ 121903	Құты	2 996,38
643	Гепарин	Гепарин натрия	Инъекцияға арналған ерітінді, 5000 ХБ/мл, 5 мл № 1	B01AB01	ҚР-ДЗ-5№ 121904	Құты	3 877,21
644	ГЕПАРИН - ИНДАР	Натрий гепарині	Инъекцияға арналған ерітінді, 5000 ХБ/мл, 5 мл, №5	B01AB01	ҚР-ДЗ-5№ 121907	Құты	1 395,57
645	Гепасан®	Натрий гепарині	Инъекцияға арналған ерітінді, 5000 ХБ/мл, 5 мл, №5	B01AB01	ҚР-ДЗ-3№ 021501	Ампула	1 830,07
646	Герцептин	Трастузума б	Инфузиялы қ ерітінді ү ш і н концентрат дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 440 мг, №1	L01XC03	ҚР-ДЗ-5№ 004273	Құты	557 111,83
647	Герцептин	Трастузума б	Инфузияға ерітінді дайындау ү ш і н концентрат дайындауға арналған лиофилизат, 440 мг, №1	L01XC03	ҚР-ДЗ-5№ 023230	Құты	575 756,83
648	Герцептин®	Трастузума б	Инъекцияға арналған ерітінді, 120 мг/мл, 5 мл, №1	L01FD01	ҚР-ДЗ-5№ 022261	Құты	583 606,08

649	Гестрон	Прогестерон	Капсулалар, 200 мг, №30	G03DA04	ҚР-ДЗ-5№ 025762	Капсула	255,14
650	Гетино-Б	Тенофовир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 300 мг, №30	J05AF07	ҚР-ДЗ-5№ 023164	Таблетка	47,11
651	Гефитеро	Гефитиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 250 мг, №30	L01XE02	ҚР-ДЗ-5№ 023600	Таблетка	4 560,58
652	ГЕФИТИН®	Гефитиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 250 мг, №30	L01XE02	ҚР-ДЗ-5№ 022133	Таблетка	4 560,58
653	Гидрокортизон	Гидрокортизон	Сыртқа қолдануға арналған жақпамай, 1%, 10 г, №1	D07AA02	ҚР-ДЗ-5№ 009806	Сықпа	475,80
654	Гидрокортизон ацетаты	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған суспензия, 2,5 %, 2 мл, №10	H02AB09	ҚР-ДЗ-5№ 010934	Ампула	173,36
655	Гидрокортизон-Рихтер	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған микрокристалды суспензия, 5 мл, №1	H02BX	ҚР-ДЗ-5№ 016463	Құты	985,24
656	Гидроксиэтилкрахмал 200/0.5	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 6%, 500 мл, №1	B05AA07	ҚР-ДЗ-5№ 022277	Құты	1 549,44
657	Гидрокарбамид-Элеас	Гидроксикарбамид	Капсулалар, 500 мг, №100	L01XX05	ҚР-ДЗ-5№ 025271	Капсула	384,00
658	Гидротен/Гидротен®	Декспантенол	Сыртқа қолдануға арналған крем, 5%, 30 г, №1	D03AX03	ҚР-ДЗ-5№ 022321	Сықпа	1 195,00
			Сыртқа қолдануға				

659	Гидротен®	Декспантен ол	арналған жақпамай, 5%, 30 гр №1	D03AX03	ҚР-ДЗ-5№022322	Сықпа	1 195,00
660	Гинопрогест	Прогестерон	Капсулалар, 100 мг, №30	G03DA04	ҚР-ДЗ-5№122045	Капсула	121,93
661	Гинопрогест	Прогестерон	Капсулалар, 200 мг, №30	G03DA04	ҚР-ДЗ-5№122046	Капсула	230,44
662	Гиотриф®	Афатиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №28	L01EB03	ҚР-ДЗ-5№022256	Таблетка	15 391,91
663	Гиотриф®	Афатиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 40 мг, №28	L01EB03	ҚР-ДЗ-5№022285	Таблетка	21 642,87
664	Гиотриф®	Афатиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 30 мг, №28	L01EB03	ҚР-ДЗ-5№022287	Таблетка	18 690,74
665	Гипотиазид®	Гидрохлортиазид	Таблеткалар, 100 мг, №20	C03AA03	ҚР-ДЗ-5№013403	Таблетка	65,27
666	ГЛАТАНОСТ	Латанопрост	Көзге тамызатын дәрі, 0,05 мг/мл, 2.5 мл, №1	S01EE01	ҚР-ДЗ-5№025067	Құты	5 406,10
667	Глатират	деректер жоқ	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 20 мг/мл, № 28	L03AX13	ҚР-ДЗ-5№023792	Шприц	5 736,44
668	Глаумакс®	Дорзоламид	Көзге тамызатын дәрі, 20 мг/мл, 5 мл, №1	S01EC03	ҚР-ДЗ-5№121976	Құты	2 550,68
669	Глаумакс® Плюс	Деректер жоқ	Көзге тамызатын дәрі, 20мг/мл+5мг/мл, 5 мл, №1	S01ED51	ҚР-ДЗ-5№122052	Құты	2 753,53
670	Глаутан®	Травопрост	Көзге тамызатын дәрі, 0.04 мг/мл, 2.5 мл, №1	S01EE04	ҚР-ДЗ-5№023884	Құты	2 690,41

671	Гливек®	Иматиниб	Қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, №30	L01EA01	ҚР-ДЗ-5№014234	Таблетка	2 943,50
672	Гливек®	Иматиниб	Қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №60	L01XE01	ҚР-ДЗ-5№014233	Таблетка	684,68
673	ГлиДиа® МВ	Гликлазид	Модификацияланып босап шығатын таблеткалар, 60 мг, №30	A10BB09	ҚР-ДЗ-5№023163	Таблетка	52,92
674	Гликлазид	Гликлазид	Таблеткалар, 80 мг, №60	A10BB09	ҚР-ДЗ-5№016493	Таблетка	25,02
675	Гликлазид МВ	Гликлазид	Модификацияланып босап шығатын таблеткалар, 60 мг, №30	A10BB09	ҚР-ДЗ-5№022972	Таблетка	41,48
676	Глиолан®	Деректер жоқ	Ішу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1.5 г, №1	L01XD04	ҚР-ДЗ-5№024769	Құты	814 062,63
677	Глипрессин	Терлипрессин	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішімен жиынтықта, 1 мг, №1	H01BA04	ҚР-ДЗ-5№020276	Құты	34 798,40
678	Глипта	Вилдаглиптин	Таблеткалар, 50 мг, №28	A10BH02	ҚР-ДЗ-5№025550	Таблетка	177,72
679	ГлюкаГен® 1 м г ГипоКит	Глюкагон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта, 1 мг, №1	H04AA01	ҚР-ДЗ-5№011432	Құты	6 090,31

680	Глюкованс®	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг/2,5 мг, №30	A10BD02	ҚР-ДЗ-5№ 018918	Таблетка	43,04
681	Глюкованс®	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг/5 мг, №30	A10BD02	ҚР-ДЗ-5№ 018919	Таблетка	45,80
682	Глюкоза	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10 %, 100 мл, № 1	B05CX01	ҚР-ДЗ-3№ 020671	Құты	320,65
683	Глюкоза	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10 %, 200 мл, № 1	B05CX01	ҚР-ДЗ-3№ 020671	Құты	200,40
684	Глюкоза	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10 %, 250 мл, № 1	B05CX01	ҚР-ДЗ-3№ 020671	Құты	389,10
685	Глюкоза	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10 %, 400 мл, № 1	B05CX01	ҚР-ДЗ-3№ 020671	Құты	454,06
686	Глюкоза	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10 %, 500 мл, № 1	B05CX01	ҚР-ДЗ-3№ 020671	Құты	466,71
687	Глюкоза	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 5 %, 100 мл, № 1	B05CX01	ҚР-ДЗ-3№ 020672	Құты	113,81
688	Глюкоза	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 5 %, 200 мл, № 1	B05CX01	ҚР-ДЗ-3№ 020672	Құты	178,75
689	Глюкоза		Инфузияға арналған	B05CX01		Құты	146,12

		деректер жоқ	ерітінді, 5 % , 250 мл, № 1		ҚР-ДЗ-3№ 020672		
690	Глюкоза	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 5 % , 400 мл, № 1	B05CX01	ҚР-ДЗ-3№ 020672	Құты	268,47
691	Глюкоза	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 5 % , 500 мл, № 1	B05CX01	ҚР-ДЗ-3№ 020672	Құты	188,57
692	Глюкоза	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 5%, 200 мл, №1	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 004660	Бөтелке	238,63
693	Глюкоза	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 5%, 400 мл, №1	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 004660	Бөтелке	304,06
694	Глюкоза	Декстроза	Инфузияға арналған ерітінді, 5 % , 100 мл, №1	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 009403	Құты	113,81
695	Глюкоза	Декстроза	Инфузияға арналған ерітінді, 5 % , 250 мл, №1	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 009404	Құты	146,12
696	Глюкоза	Декстроза	Инфузияға арналған ерітінді, 5 % , 500 мл, №1	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 009405	Құты	188,57
697	Глюкоза	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 5%, 200 мл, №1	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 011849	Контейнер	144,00
698	Глюкоза	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 5%, 500 мл, №1	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 011849	Контейнер	188,57
699	Глюкоза	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 5%, 250 мл, №1	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 011849	Контейнер	156,00
700	Глюкоза	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 5%, 100 мл, №1	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 011849	Контейнер	132,00
			Инфузияға арналған				

701	Глюкоза	Деректер жоқ	ерітінді, 5%, 400 мл, №1	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 011849	Контейнер	181,88
702	Глюкоза	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10%, 400 мл, №1	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 011850	Контейнер	348,00
703	Глюкоза	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10%, 200 мл, №1	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 011850	Контейнер	228,00
704	Глюкоза	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10%, 200 мл, №1	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 012534	Бөтелке	251,48
705	Глюкоза	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 40 %, 5 мл, №5	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 014692	Ампула	74,63
706	Глюкоза	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 400 мг/мл, 10 мл №10	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 018405	Ампула	39,72
707	Глюкоза	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 400 мг/мл, 10 мл, №10	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 022535	Ампула	31,78
708	Глюкоза	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 5 %, 100 мл, №1	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 026001	Құты	135,88
709	Глюкоза	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 5 %, 500 мл, №1	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 026001	Құты	172,76
710	Глюкоза	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 5 %, 250 мл, №1	B05CX01	ҚР-ДЗ-5№ 026001	Құты	156,98
711	Глюконил®	Метформин	Үлбірлі қабықпен капталған	A10BA02	ҚР-ДЗ-5№ 004155		29,22

			таблеткалар , 500 мг, № 60			Таблетка	
712	Глюконил®	Метформин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 850 мг, № 60	A10BA02	ҚР-ДЗ-5№ 007294	Таблетка	26,66
713	Глюконил®	Метформин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 1000 мг, № 60	A10BA02	ҚР-ДЗ-5№ 011018	Таблетка	49,72
714	Глюкорон®	Деректер жоқ	Қабықпен қапталған таблеткалар , 500мг/2,5 мг, №30	A10BD02	ҚР-ДЗ-3№ 022419	Таблетка	26,35
715	Глюкорон®	Деректер жоқ	Қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг/5 мг, №30	A10BD02	ҚР-ДЗ-3№ 022420	Таблетка	27,22
716	Глюкофаж®	Метформин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 60	A10BA02	ҚР-ДЗ-5№ 020405	Таблетка	17,11
717	Глюкофаж®	Метформин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 850 мг, № 60	A10BA02	ҚР-ДЗ-5№ 020406	Таблетка	26,66
718	Глюкофаж®	Метформин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 1000 мг, № 60	A10BA02	ҚР-ДЗ-5№ 020407	Таблетка	34,42
719	Глюкофаж® XR	Метформин	Босап шығуы ұзаққа созылатын таблеткалар , 500 мг, № 30	A10BA02	ҚР-ДЗ-5№ 014774	Таблетка	44,34

720	Глюкофаж® XR	Метформин	Босап шығуы ұзаққа созылатын таблеткалар, 750 мг, № 60	A10BA02	ҚР-ДЗ-5№ 021100	Таблетка	57,89
721	Глюкофаж® XR	Метформин	Босап шығуы ұзаққа созылатын таблеткалар, 1000 мг, № 60	A10BA02	ҚР-ДЗ-5№ 021101	Таблетка	72,18
722	Глюцеразим	Имиглюцер аза	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 400 ӘБ, №1	A16AB02	ҚР-ДЗ-5№ 024591	Құты	391 507,63
723	Гонал-Ф®	Фоллитропи н альфа	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 5.5 мкг (75 ХБ), 3 мл, №1	G03GA05	ҚР-ДЗ-5№ 009278	Құты	14 121,15
724	Гонал-Ф®	Фоллитропи н альфа	Инъекцияға арналған ерітінді, 300 ХБ (22мкг)/ 0,5 мл, 0.5 мл, №1	G03GA05	ҚР-ДЗ-5№ 018836	Шприц-кала м	56 051,17
725	Гонал-Ф®	Фоллитропи н альфа	Инъекцияға арналған ерітінді, 900 ХБ (66 мкг)/ 1,5 мл, 1.5 мл, №1	G03GA05	ҚР-ДЗ-5№ 018838	Шприц-кала м	167 260,04
726	Гордокс®	Апротинин	Инъекцияға арналған ерітінді, 100000 КИЕ, 10 мл, № 25	B02AB01	ҚР-ДЗ-5№ 016288	Ампула	1 337,30

727	Гофен 200	Ибупрофен	Капсулалар, 200 мг, № 60	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 023508	Капсула	32,54
728	Гофен 400	Ибупрофен	Капсулалар, 400 мг, № 60	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 023509	Капсула	34,75
729	Граноцит® 34	Ленограсти м	Вена ішіне және тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен жиынтықта, 33.6 млн.ХБ , 1 мл, №5	L03AA10	ҚР-ДЗ-5№ 011030	Құты	25 466,47
730	Гриппол® Квадривале н т Суббірлікті белсенділігі жойылған т ө р т валентті адьювантты т ұ м а у вакцинасы	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне және тері астына енгізуге арналған ерітінді, 0,5 мл (1 доза), №1	J07BB02	ҚР-БП-5№ 024489	Шприц	2 558,60
731	Гриппол® плюс ((Полимер-су ббірлікті белсенділігі жойылған үш валентті т ұ м а у вакцинасы)	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне және тері астына енгізуге арналған суспензия, 0.5 мл (1 доза), №1	J07BB02	ҚР-БП-5№ 019456	Шприц	1 013,79
732	Грифолз IX факторы	Деректер жоқ	Инфузия ү ш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 500 ХБ, №1	B02BD04	ҚР-ДЗ-5№ 018555	Құты	106 186,87
733	Грифолз IX факторы	Деректер жоқ	Инфузия ү ш і н ерітінді дайындауға арналған	B02BD04	ҚР-ДЗ-5№ 018556		211 454,36

			лиофилизат, 1000 ХБ, № 1			Құты	
734	Грифолз IX факторы	Деректер жоқ	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 1500 ХБ, № 1	B02BD04	ҚР-ДЗ-5№ 018557	Құты	315 802,51
735	ГЭК- 200 АФ	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10%, 500 мл , №1	B05AA07	ҚР-ДЗ-5№ 018240	Контейнер	4 931,22
736	Дайвобет®	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған жақпамай, 30 г, №1	D05AX52	ҚР-ДЗ-5№ 020337	Сықпа	9 285,82
737	Дакарбазин медак	Дакарбазин	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 200 мг, №10	L01AX04	ҚР-ДЗ-5№ 011764	Құты	4 613,39
738	Дакарбазин медак	Дакарбазин	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 500 мг, №1	L01AX04	ҚР-ДЗ-5№ 011766	Құты	7 856,56
739	Дакоген®	Децитабин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 50 мг, №1	L01BC08	ҚР-ДЗ-5№ 020784	Құты	485 922,92
740	Даксас	Рофлумиласт	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 0.5 мг, № 30	R03DX07	ҚР-ДЗ-5№ 017931	Таблетка	512,39

741	Даксиласт	Рофлумилас т	Таблеткалар , 0,5 мг, № 30	R03DX07	ҚР-ДЗ-5№ 024549	Таблетка	511,87
742	ДАЛТРАКС	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 600 мг/ 50 мг/ 300 мг, №30	J05AR13	-	Таблетка	1 655,73
743	Данавир	Дарунавир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 400 мг № 60	J05AE10	ҚР-ДЗ-5№ 023893	Таблетка	615,91
744	Данавир	Дарунавир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 600 мг, № 60	J05AE10	ҚР-ДЗ-5№ 023894	Таблетка	905,61
745	Даприл	Лизиноприл	Таблеткалар , 5 мг, № 30	C09AA03	ҚР-ДЗ-5№ 006065	Таблетка	50,22
746	Даприл	Лизиноприл	Таблеткалар , 10 мг, № 30	C09AA03	ҚР-ДЗ-5№ 006097	Таблетка	72,34
747	Даприл	Лизиноприл	Таблеткалар , 20 мг, № 20	C09AA03	ҚР-ДЗ-5№ 006098	Таблетка	132,96
748	Дарзалекс	Даратумума б	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мг / 5 мл, 5 мл, № 1	L01FC01	ҚР-БП-5№ 023399	Құты	193 891,58
749	Дарзалекс	Даратумума б	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 400мг / 20 мл, 20 мл, №1	L01FC01	ҚР-БП-5№ 023400	Құты	769 992,35
			Тері астына енгізуге арналған				

750	Дарзалекс	Даратумума б	ерітінді, 1800 мг, 15 мл, №1	L01FC01	ҚР-ДЗ-5№ 025287	Құты	2 388 627,51
751	Дарунавир-АИГФ	Дарунавир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, №100	J05AE10	ҚР-ДЗ-5№ 122110	Таблетка	615,91
752	Дарунавир-АИГФ	Дарунавир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, №60	J05AE10	ҚР-ДЗ-5№ 122110	Таблетка	615,91
753	Дарунавир-АИГФ	Дарунавир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 600 мг №60	J05AE10	ҚР-ДЗ-5№ 122111	Таблетка	623,95
754	Дарунавир-АИГФ	Дарунавир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 600 мг, №100	J05AE10	ҚР-ДЗ-5№ 122111	Таблетка	623,95
755	Девилон	Левифлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №10	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№ 021317	Таблетка	604,53
756	Девит 50000	Колекальциферол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50000 ХБ, №8	A11CC05	ҚР-ДЗ-5№ 023446	Таблетка	730,56
757	Дезирет	Дезогестрел	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 75 мкг, №28	G03AC09	ҚР-ДЗ-5№ 122137	Таблетка	71,90
758	Дезлор®	Дезлоратадин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №10	R06AX27	ҚР-ДЗ-5№ 019618	Таблетка	140,59
			Модификацияланып				

759	Дезурсолен®	Урсодезоксихолийқышқылы	бос апаратын шығатын капсулалар, 450 мг, №20	A05AA02	ҚР-ДЗ-5№121650	Капсула	391,92
760	Декапептил	Трипторелин	Инъекцияға арналған ерітінді, 0,1 мг/мл, 1 мл, №7	L02AE04	ҚР-ДЗ-5№011392	Ампула	2 507,53
761	Декапептил Депо	Трипторелин	Инъекция үшін суспензия дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен бірге жиынтықта, 3.75 мг, №1	L02AE04	ҚР-ДЗ-5№011393	Ампула	40 618,48
762	Декарис	Левамизол	Таблеткалар, 150 мг, №1	P02CE01	ҚР-ДЗ-5№012009	Таблетка	434,26
763	Дексамед	Дексаметазон	Таблеткалар, 0.5 мг, №100	H02AB02	ҚР-ДЗ-5№010985	Таблетка	17,14
764	Дексамед	Дексаметазон	Инъекцияға арналған ерітінді, 4 мг/мл, 1 мл №10	H02AB02	ҚР-ДЗ-5№012416	Ампула	666,36
765	Дексамед	Дексаметазон	Инъекцияға арналған ерітінді, 4 мг/мл, 1 мл, №100	H02AB02	ҚР-ДЗ-5№012416	Ампула	54,31
766	Дексамед	Дексаметазон	Инъекцияға арналған ерітінді, 4 мг/мл, 1 мл, №5	H02AB02	ҚР-ДЗ-5№012416	Ампула	626,96
767	Дексаметазон	Дексаметазон	Инъекцияға арналған ерітінді, 4 мг/мл, 1 мл, №25	H02AB02	ҚР-ДЗ-5№003394	Ампула	66,47
768	Дексаметазон	Дексаметазон	Таблеткалар, 0.5 мг, №10	H02AB02	ҚР-ДЗ-5№003395	Таблетка	35,62
769			Инъекцияға арналған ерітінді, 4	H02AB02		Ампула	188,53

	Дексаметазон	Дексаметазон	мг/мл, 2 мл, №10		ҚР-ДЗ-5№018102		
770	Дексаметазон	Дексаметазон	Инъекцияға арналған ерітінді, 4 мг/мл, 1 мл, №10	H02AB02	ҚР-ДЗ-5№018102	Ампула	83,74
771	Дексаметазон	Дексаметазон	Инъекцияға арналған ерітінді, 4 мг/мл, 1 мл, №25	H02AB02	ҚР-ДЗ-5№020631	Ампула	69,99
772	Дексаметазон	Дексаметазон	Көзге тамызатын дәрі, 1 мг/мл, 10 мл, №1	S01BA01	ҚР-ДЗ-5№003506	ҚҰТЫ	200,26
773	Дексаметазон	Дексаметазон	Көзге тамызатын дәрі, 0,1 %, 10мл, №1	S01BA01	ҚР-ДЗ-5№010723	ҚҰТЫ	216,00
774	Дексаметазон	Дексаметазон	Көзге тамызатын дәрі, суспензия, 0,1 %, 10 мл, №1	S01BA01	ҚР-ДЗ-5№019633	ҚҰТЫ	446,91
775	Дексаметазон фосфаты	Дексаметазон	Инъекцияға арналған ерітінді, 4 мг/мл, 1 мл, №10	H02AB02	ҚР-ДЗ-5№015867	Ампула	76,80
776	Дексаметазон-Аджио	Дексаметазон	Инъекцияға арналған ерітінді, 4 мг/мл, 1 мл, №25	H02AB02	ҚР-ДЗ-5№023520	Ампула	32,40
777	ДексаТобром	Деректер жоқ	Көзге тамызатын дәрі, суспензия, 5мл, №1	S01CA01	ҚР-ДЗ-5№010915	ҚҰТЫ	1 226,60
778	Дексдор	Дексмететомидин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мкг/мл, 2 мл, №25	N05CM18	ҚР-ДЗ-5№020366	Ампула	7 162,48

779	Дексдор	Дексметето мидин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мкг/мл, 4 мл, №4	N05CM18	ҚР-ДЗ-5№ 020367	Құты	19 138,46
780	Дексерил®	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған крем, 250 г, №1	D02AC	ҚР-ДЗ-5№ 020814	Сықпа	2 470,33
781	Дексметето мидин	Дексметето мидин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мкг/мл, 2 мл, №4	N05CM18	ҚР-ДЗ-5№ 025411	Құты	3 982,29
782	Дексметето мидин Калцекс	Дексметето мидин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мкг/мл, №5	N05CM18	ҚР-ДЗ-5№ 024440	Ампула	10 541,58
783	Дексметето мидин Калцекс	Дексметето мидин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мкг/мл, №25	N05CM18	ҚР-ДЗ-5№ 024440	Ампула	8 581,32
784	Дексметето мидин ЭВЕР Фарма	Дексметето мидин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мкг/мл, 2 мл, №5	N05CM18	ҚР-ДЗ-5№ 024102	Ампула	758,84
785	Дексомидин	Дексметето мидин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған	N05CM18	ҚР-ДЗ-5№ 025244		10 183,88

			концентрат, 100 мкг/мл, 4 мл, №5			Құты	
786	Дексомидин	Декседетомидин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мкг/мл, 2 мл, №5	N05CM18	ҚР-ДЗ-5№ 025244	Құты	6 953,95
787	Декссимб	Декседетомидин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мкг/мл, 2 мл, № 10	N05CM18	ҚР-ДЗ-5№ 024224	Құты	8 582,63
788	Декссимб	Декседетомидин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мкг/мл, 2 мл, №5	N05CM18	ҚР-ДЗ-5№ 024224	Құты	8 834,53
789	Декссимб	Декседетомидин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мкг/мл, 4 мл, № 4	N05CM18	ҚР-ДЗ-5№ 024308	Құты	11 032,90
790	ДЕКСТАН ОЛ	Декскетопрофен	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 25 мг, №10	M01AE17	ҚР-ДЗ-5№ 019061	Таблетка	102,00
791	Декстомид	Декседетомидин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мкг/мл, 2 мл, №5	N05CM18	ҚР-ДЗ-5№ 024708	Құты	6 267,82
792	Декстран 40	Декстран	Инфузияға арналған	B05AA05		Құты	552,34

			ерітінді, 6 % , 200 мл, № 1		ҚР-ДЗ-3№ 021313		
793	Декстран 40	Декстран	Инфузияға арналған ерітінді, 6 % , 400 мл, № 1	B05AA05	ҚР-ДЗ-3№ 021313	Құты	842,65
794	Декстран 40	Декстран	Инфузияға арналған ерітінді, 10 %, 200 мл, № 1	B05AA05	ҚР-ДЗ-3№ 021314	Құты	1 929,95
795	Декстран 40	Декстран	Инфузияға арналған ерітінді, 10 %, 400 мл, № 1	B05AA05	ҚР-ДЗ-3№ 021314	Құты	2 919,84
796	Дельтиба®	Деламанид	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 50 мг, №48	J04AK06	ҚР-ДЗ-5№ 024728	Таблетка	1 834,67
797	ДЕНИГМА ®	Мемантин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, № 140	N06DX01	ҚР-ДЗ-5№ 021506	Таблетка	103,19
798	ДЕНИГМА ®	Мемантин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №14	N06DX01	ҚР-ДЗ-5№ 021506	Таблетка	84,11
799	Денкап	Мелоксикам	Таблеткалар , 15 мг, №10	M01AC06	ҚР-ДЗ-5№ 024674	Таблетка	146,35
800	Депакин®	Вальпрой қышқылы	Шәрбат, 5 г/ 100 мл, 150 мл, №1	N03AG01	ҚР-ДЗ-5№ 019795	Құты	705,70
801	ДЕПАКИН ® ХРОНО	Вальпрой қышқылы	Қабықпен қапталған, әсер етуі ұзартылған, бөлінетін таблеткалар , 300 мг, № 100	N03AG01	ҚР-ДЗ-5№ 013747	Таблетка	34,14
			Босап шығуы ұзаққа созылатын,				

802	Депакин® Хроно	Вальпрой қышқылы	бөлінетін, қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 30	N03AG01	ҚР-ДЗ-5№ 014555	Таблетка	55,88
803	Депакин® Хроносфера тм	Вальпрой қышқылы	Әсер етуі ұзартылған түйіршіктер , 250 мг, 0.75 г, №50	N03AG01	ҚР-ДЗ-5№ 013589	Пакет	65,86
804	Депакин® Хроносфера тм	Вальпрой қышқылы	Әсер етуі ұзаққа созылатын түйіршіктер , 250 мг, 0.75 г, №30	N03AG01	ҚР-ДЗ-5№ 013589	Пакет	51,42
805	Депакин® Хроносфера тм	Вальпрой қышқылы	Әсер етуі ұзаққа созылатын түйіршіктер , 500 мг, № 30	N03AG01	ҚР-ДЗ-5№ 013590	Пакет	95,39
806	ДЕПРЕС	Флуоксетин	Капсулалар, 20 мг, №16	N06AB03	ҚР-ДЗ-5№ 016176	Капсула	108,00
807	Дерилайф	Клобетазол	Крем, 50 гр № 1	D07AB01	ҚР-ДЗ-5№ 022616	Сықпа	1 927,73
808	ДЕРМАЗО Л®	Кетоконазо л	Крем, 2%, 15 г, №1	D01AC08	ҚР-ДЗ-5№ 013158	Сықпа	1 153,33
809	ДЕРМАЗО Л®	Кетоконазо л	Сусабын, 2 %, 50 мл, № 1	D01AC08	ҚР-ДЗ-5№ 014266	Құты	1 600,19
810	ДЕРМАЗО Л®	Кетоконазо л	Крем, 2%, 30 г, №1	D01AC08	ҚР-ДЗ-5№ 013158	Сықпа	2 307,26
811	ДЕРМАЗО Л®	Кетоконазо л	Сусабын, 2 %, 100 мл, №1	D01AC08	ҚР-ДЗ-5№ 014266	Құты	3 488,69
812	ДЕРМАЗО Л®	Кетоконазо л	Сусабын, 2 %, №20	D01AC08	ҚР-ДЗ-5№ 014266	Саше - пакет	200,39
813	ДЕРМАЗО Л®	Кетоконазо л	Қынаптық суппозитор ийлер, 400 мг, №10	G01AF11	ҚР-ДЗ-5№ 023728	Суппозитор ий	147,66
814	Десмопресс ин-Тева	Десмопресс ин	Таблеткалар , 0.2 мг, № 30	H01BA02	ҚР-ДЗ-5№ 020136	Таблетка	254,34
815			Үлбірлі қабықпен	M01AH05		Таблетка	57,83

	ДЕТОПРО Ф	Эторикокси б	қапталған таблеткалар , 60 мг, №28		ҚР-ДЗ-5№ 024727		
816	Джадену™	Деферазиро кс	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 180 мг, № 30	V03AC03	ҚР-ДЗ-5№ 023290	Таблетка	5 316,12
817	Джадену™	Деферазиро кс	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 360 мг, № 30	V03AC03	ҚР-ДЗ-5№ 023291	Таблетка	9 306,33
818	Джакави®	Руксолитин иб	Таблеткалар , 5 мг, №56	L01XE18	ҚР-ДЗ-5№ 021458	Таблетка	13 060,07
819	Джакави®	Руксолитин иб	Таблеткалар , 15 мг, №56	L01XE18	ҚР-ДЗ-5№ 021459	Таблетка	25 243,92
820	Джардинс®	Эмпаглифл озин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №30	A10BK03	ҚР-ДЗ-5№ 121764	Таблетка	607,77
821	Джардинс®	Эмпаглифл озин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 25 мг, №30	A10BK03	ҚР-ДЗ-5№ 121765	Таблетка	609,45
822	Джентадуэт о®	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 2,5 мг/850 мг, №60	A10BD11	ҚР-ДЗ-5№ 019899	Таблетка	247,07
823	Джентадуэт о®	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 2,5 мг/1000 мг, №60	A10BD11	ҚР-ДЗ-5№ 019900	Таблетка	247,10
824	Джес®	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , №28	G03AA12	ҚР-ДЗ-5№ 011639	Таблетка	159,60
825	Дживи®		Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған	B02BD02		Құты	205 562,50

		Дамоктоког альфа пәгол	лиофилизат еріткішімен жиынтықта, 500 ХБ, №1		ҚР-ДЗ-5№ 024935		
826	Дживи®	Дамоктоког альфа пәгол	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта, 1000 ХБ, № 1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 024936	Құты	409 337,50
827	Дживи®	Дамоктоког альфа пәгол	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта, 2000 ХБ, № 1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 024937	Құты	815 100,00
828	Джинтропин®	Соматропин	Тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұнтақ еріткішімен б і р жиынтықта (инъекцияға арналған су) , 4 МЕ, №5	H01AC01	ҚР-БП-5№ 022697	Құты	4 118,62
829	Джинтропин®	Соматропин	Тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұнтақ еріткішімен б і р жиынтықта (инъекцияға арналған су) , 10 ХБ, 3.33 мг, №5	H01AC01	ҚР-БП-5№ 022782	Құты	10 852,69

830	Джинтропин®	Соматропин	Тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішімен біріктірілген жиынтықта (инъекцияға арналған су), 10 ХБ, 3.33 мг, №10	H01AC01	ҚР-БП-5№022782	Құты	10 852,69
831	Диабетон® MR	Гликлазид	Модификацияланып босап шығатын таблеткалар, 60 мг, №30	A10BB09	ҚР-ДЗ-5№018105	Таблетка	52,92
832	Диализид® MR	Гликлазид	Босап шығуы ұзаққа созылатын таблеткалар, 60 мг, №30	A10BB09	ҚР-ДЗ-5№122156	Таблетка	40,04
833	ДИАЗЕПЕК С®	Диазепам	Таблеткалар, 5 мг №20	N05BA01	ҚР-ДЗ-5№017963	Таблетка	10,48
834	Диакарб	Ацетазоламид	Таблеткалар, 250 мг, №30	S01EC01	ЛП - №000359-РГ-KZ	Таблетка	63,06
835	Дианил П Д 4 глюкозамен	Деректер жоқ	Перитонеалды диализге арналған ерітінді, 1,36%, 5000 мл, №2	B05D	ҚР-ДЗ-5№017745	Пакет	6 731,86
836	Дианил П Д 4 глюкозамен	Деректер жоқ	Перитонеалды диализге арналған ерітінді, 1,36%, 2000 мл, №5	B05D	ҚР-ДЗ-5№017745	Пакет	3 930,71
837	Дианил П Д 4 глюкозамен	Деректер жоқ	Перитонеалды диализге арналған ерітінді, 2,27%, 2000 мл, №5	B05D	ҚР-ДЗ-5№017746	Пакет	3 573,37
			Перитонеалды диализге				

838	Дианил П Д 4 глюкозамен	Деректер жоқ	арналған ерітінді, 2,27%, 5000 мл, №2	B05D	ҚР-ДЗ-5№ 017746	Пакет	7 405,05
839	Дианил П Д 4 глюкозамен	Деректер жоқ	Перитонеал ьді диализге арналған ерітінді, 3,86%, 5000 мл, №2	B05D	ҚР-ДЗ-5№ 017747	Пакет	6 731,86
840	Дианил П Д 4 глюкозамен	Деректер жоқ	Перитонеал ьді диализге арналған ерітінді, 3,86%, 2000 мл, №5	B05D	ҚР-ДЗ-5№ 017747	Пакет	3 573,37
841	Диаскинтес т®	Деректер жоқ	Тері ішіне енгізуге арналған ерітінді, 0.2/ 0.1 мкг/мл (1 доза), 3 мл , №1	V01AA20	ҚР-БП-5№ 022754	ҚҰТЫ	18 542,34
842	Дивигель	Эстрадиол	Сыртқа қолдануға арналған гель, 0.1 %, 1 гр, №28	G03CA03	ҚР-ДЗ-5№ 009623	Пакет	152,04
843	Дивлаксин	Монтелукас т	Шайнайтын таблеткалар , 4 мг, №28	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 022656	Таблетка	82,61
844	Дивлаксин	Монтелукас т	Шайнайтын таблеткалар , 5 мг, №28	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 022657	Таблетка	83,34
845	Дигоксин	Дигоксин	Таблеткалар , 0,25 мг, № 40	C01AA05	ҚР-ДЗ-5№ 015693	Таблетка	2,94
846	ДИГОКСИ Н ГРИНДЕКС	Дигоксин	Таблеткалар , 0.25мг № 50	C01AA05	ҚР-ДЗ-5№ 002437	Таблетка	9,08
847	Диклоген	Диклофенак	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 75мг/3мл, 3 мл, №5	M01AB05	ҚР-ДЗ-5№ 011701	Ампула	29,90
			Ректальді суппозитор				

848	ДИКЛОСЕ ЙФ®	Диклофенак	ийлер, 100 мг, №10	M01AB05	ҚР-ДЗ-5№ 023623	Суппозиторий	63,23
849	ДИКЛОСЕ ЙФ®	Диклофенак	Ректальді суппозиторийлер, 50 мг, №10	M01AB05	ҚР-ДЗ-5№ 023852	Суппозиторий	45,47
850	ДИКЛОСЕ ЙФ® Форте Эмульсиялық гель	Диклофенак	Сыртқа қолдануға арналған гель, 2%, 30 г, №1	M02AA15	ҚР-ДЗ-5№ 024416	Сықпа	729,98
851	ДИКЛОСЕ ЙФ® Форте Эмульсиялық гель	Диклофенак	Сыртқа қолдануға арналған гель, 2%, 100 г, №1	M02AA15	ҚР-ДЗ-5№ 024416	Сықпа	1 650,93
852	ДИКЛОТОЛ	Ацеклофенак	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №30	M01AB16	ҚР-ДЗ-5№ 020560	Таблетка	62,22
853	Диклофенак	Диклофенак	Көзге тамызатын дәрі, 1 мг/мл, 5 мл, №1	S01BC03	ҚР-ДЗ-5№ 011045	Құты	1 169,70
854	Димедрол	Дифенгидрамин	Инъекцияға арналған ерітінді, 1%, 1 мл, №10	R06AA02	ҚР-ДЗ-5№ 010372	Ампула	43,63
855	Диметилфумарат-Виста	Диметилфумарат	Ішекте еритін капсулалар, 240 мг, №60	L04AX07	ҚР-ДЗ-5№ 026121	Капсула	8 670,75
856	Диметилфумарат-Виста	Диметилфумарат	Ішекте еритін капсулалар, 120мг, №20	L04AX07	ҚР-ДЗ-5№ 026122	Капсула	3 839,20
857	ДИМИА®	деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 3 мг/0,02 мг, №28	G03AA12	ҚР-ДЗ-5№ 019523	Таблетка	68,57
858	Дипрофол	Пропофол	Инфузияға арналған эмульсия, 20 мг/мл, 50 мл, №1	N01AX10	ҚР-ДЗ-5№ 024471	Құты	4 038,87

859	Дипрофол	Пропофол	Инфузияға арналған эмульсия, 10 мг/мл, 20 мл, №5	N01AX10	ҚР-ДЗ-5№ 024472	Ампула	364,81
860	Дипрофол	Пропофол	Инфузияға арналған эмульсия, 10 мг/мл, 50 мл, №1	N01AX10	ҚР-ДЗ-5№ 024472	Құты	2 036,55
861	Дисоль	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 200 мл, №1	B05BB01	ҚР-ДЗ-5№ 013214	Бөтелке	262,38
862	Дисоль	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 400 мл, №1	B05BB01	ҚР-ДЗ-5№ 013214	Бөтелке	312,07
863	Диспорт®	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне және тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 500 ӘБ, №1	M03AX01	ҚР-БП-5№ 015757	Құты	83 035,05
864	Диспорт®	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне және тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 300 ӘБ, №1	M03AX01	ҚР-БП-5№ 020468	Құты	58 866,52
865	Диферелин®	Трипторелин	Тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта (0,9 % натрий хлориді ерітіндісі), 0.1 мг, №7	L02AE04	ҚР-ДЗ-5№ 005487	Құты	2 060,89
			Бұлшықет ішіне енгізу үшін әсері				

866	Диферелин® 11,25 мг	Трипторелин	ұзартылған суспензия дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта, 11.25 мг, №1	L02AE04	ҚР-ДЗ-5№014844	Құты	89 056,43
867	Диферелин® 3,75 мг	Трипторелин	Бұлшықет ішіне енгізу үшін әсері ұзартылған суспензия дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта, 3.75 мг, 2 мл, №1	L02AE04	ҚР-ДЗ-5№003064	Құты	39 971,55
868	Дихлор	Хлорталидон	Таблеткалар, 12.5 мг, №30	C03BA04	ҚР-ДЗ-5№022611	Таблетка	33,47
869	Дихлор	Хлорталидон	Таблеткалар, 25 мг, №30	C03BA04	ҚР-ДЗ-5№022612	Таблетка	45,94
870	Докса-Дюра	Доксазозин	Таблеткалар, 4 мг, №30	C02CA04	ҚР-ДЗ-5№024617	Таблетка	122,40
871	Докса-Дюра	Доксазозин	Таблеткалар, 2 мг, №30	C02CA04	ҚР-ДЗ-5№024618	Таблетка	103,39
872	Доксициклин -ТК	Доксициклин	Капсулалар, 0.1 г, №10	J01AA02	ҚР-ДЗ-5№016325	Капсула	27,92
873	Доксорубин Сандоз®	Доксорубин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 50 мг/25 мл, 25 мл, №1	L01DB01	ҚР-ДЗ-5№025732	Құты	6 514,56
874	Доломин®	Кеторолак	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 30 мг/мл, 1 мл, №5	M01AB15	ҚР-ДЗ-5№012868	Ампула	306,94
875	ДОМРИД®	Домперидон	Қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	A03FA03	ҚР-ДЗ-5№121930	Таблетка	60,79

876	ДОМРИД®	Домперидон	Ішуге арналған суспензия, 1 мг/мл, 60 мл, №1	A03FA03	ҚР-ДЗ-5№122063	Құты	2 112,17
877	Дониум-ТК	Домперидон	Таблеткалар, 10 мг, №30	A03FA03	ҚР-ДЗ-3№122158	Таблетка	42,62
878	Допамин	Допамин	Инъекцияға арналған ерітінді, 4%, 5 мл, №5	C01CA04	ҚР-ДЗ-3№021477	Ампула	186,76
879	Допегит®	Метилдопа	Таблеткалар, 250 мг, №50	C02AB01	ҚР-ДЗ-5№015863	Таблетка	50,77
880	ДОПРОКИН	Домперидон	Таблеткалар, 10 мг №20	A03FA03	ҚР-ДЗ-5№022355	Таблетка	97,16
881	Дорамицин	Спирамицин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 3e+006 ME №10	J01FA02	ҚР-ДЗ-5№018034	Таблетка	291,59
882	Дорзопт Плюс	Деректер жоқ	Көзге тамызатын дәрі, 20 мг/мл +5 мг/мл, 5мл, №1	S01ED51	ҚР-ДЗ-5№024064	Тамшылатқыш-құты	4 172,74
883	Дорипенем - Элеас	Дорипенем	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 500 мг, №1	J01DH04	ҚР-ДЗ-3№019979	Құты	15 311,87
884	Дорсоб	Дорзоламид	Көзге тамызатын дәрі, 2 %, 5 мл №1	S01EC03	ҚР-ДЗ-5№023546	Құты	2 965,52
885	Дорсоб -Т	Деректер жоқ	Көзге тамызатын дәрі, 5 мл, №1	S01ED51	ҚР-ДЗ-5№023547	Құты	3 643,77
886	Достинекс®	Каберголин	Таблеткалар, 0.5 мг, №8	G02CB03	ҚР-ДЗ-5№012082	Таблетка	1 379,78
887	Достинекс®	Каберголин	Таблеткалар, 0.5 мг, №2	G02CB03	ҚР-ДЗ-5№012082	Таблетка	1 260,57
888	Дотагита	Гадотеркышкылы	Инъекцияға арналған ерітінді, 279,32 мг/	V08CA02	ҚР-ДЗ-5№024827		14 048,20

			мл (0,5 ммоль/мл), 20 мл, №1			ҚҰТЫ	
889	Дотагита	Гадотер қышқылы	Инъекцияға арналған ерітінді, 279,32 мг/мл (0,5 ммоль/мл), 15 мл, №1	V08CA02	ҚР-ДЗ-5№024827	ҚҰТЫ	10 748,58
890	Дотагита	Гадотер қышқылы	Инъекцияға арналған ерітінді, 279,32 мг/мл (0,5 ммоль/мл), 10 мл, №1	V08CA02	ҚР-ДЗ-5№024827	ҚҰТЫ	8 041,84
891	Дотаграф®	Гадотер қышқылы	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 0,5 ммоль/мл, 20 мл, №10	V08CA02	ҚР-ДЗ-5№024908	ҚҰТЫ	15 162,48
892	Доцетаксел-Келун-Казфарм	Доцетаксел	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 20 мг/мл, 1 мл, №1	L01CD02	ҚР-ДЗ-3№121653	ҚҰТЫ	17 859,45
893	Доцетаксел-Келун-Казфарм	Доцетаксел	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 80 мг/4 мл, 4 мл, №1	L01CD02	ҚР-ДЗ-3№121654	ҚҰТЫ	56 817,92
894	Доцетер	Доцетаксел	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 20 мг/1 мл, 1 мл, №1	L01CD02	ҚР-ДЗ-5№023387	ҚҰТЫ	17 859,45
895	Доцетер	Доцетаксел	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған	L01CD02	ҚР-ДЗ-5№023388		56 817,92

			концентрат, 80 мг/4 мл, № 1			Құты	
896	Дронис	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 3 мг+0.02мг, №24	G03AA12 Дроспиренон и этинилэстрадиол	ҚР-ДЗ-5№ 021021	Таблетка	93,20
897	Дротаверин	Дротаверин	Инъекцияға арналған ерітінді, 40 мг/2 мл, 2 мл, №10	A03AD02	ҚР-ДЗ-5№ 022172	Ампула	75,20
898	Дротаверин	Дротаверин	Инъекцияға арналған ерітінді, 40 мг/2 мл, 2 мл, №5	A03AD02	ҚР-ДЗ-5№ 022172	Ампула	75,20
899	Друаликс	Дулоксетин	Ішекте еритін капсулалар, 60 мг, №28	N06AX21	ҚР-ДЗ-5№ 024100	Капсула	323,59
900	Друаликс	Дулоксетин	Ішекте еритін капсулалар, 30 мг, №28	N06AX21	ҚР-ДЗ-5№ 024101	Капсула	242,72
901	ДУКСЕТ®	Дулоксетин	Босап шығуы кейінге қалдырылған капсулалар, 30 мг, №28	N06AX21	ҚР-ДЗ-5№ 022761	Капсула	242,72
902	ДУКСЕТ®	Дулоксетин	Босап шығуы кейінге қалдырылған капсулалар, 60 мг, №14	N06AX21	ҚР-ДЗ-5№ 022764	Капсула	332,26
903	ДУЛЕТ	Долутегравир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, №30	J05AX12	ҚР-ДЗ-5№ 025624	Таблетка	1 134,44
904	ДУЛЕТ	Долутегравир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, №90	J05AX12	ҚР-ДЗ-5№ 025624	Таблетка	1 134,44

905	Дулоксвитэ	Дулоксетин	Ішекте еритін капсулалар, 60 мг, №28	N06AX21	ҚР-ДЗ-5№ 024312	Капсула	332,26
906	Дуолазид	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, №60	J05AR01	ҚР-ДЗ-3№ 021498	Таблетка	124,74
907	Дуопрост	Деректер жоқ	Көзге тамызатын дәрі, 2,5 мл, №1	S01ED51	ҚР-ДЗ-5№ 018955	Құты	5 009,16
908	Дусконал Ретард	Мебеверин	Модификацияланып босап шығатын капсулалар, 200 мг № 30	A03AA04	ҚР-ДЗ-5№ 023024	Капсула	80,99
909	Дутабит	Дугастерид	Капсулалар, 0,5 мг, № 30	G04CB02	ҚР-ДЗ-5№ 024694	Капсула	273,97
910	Дутамс	Деректер жоқ	Қатты капсулалар, 0,5 мг + 0,4 мг, №30	G04CA52	ҚР-ДЗ-5№ 024917	Капсула	347,74
911	Дутасвитэ	Дугастерид	Капсулалар, 0,5 мг, № 30	G04CB02	ҚР-ДЗ-5№ 023945	Капсула	166,45
912	Дугастол	Дугастерид	Жұмсақ капсулалар, 0,5 мг, №30	G04CB02	ҚР-ДЗ-5№ 024433	Капсула	1 173,85
913	Дэлсия	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 3 мг + 0.03 мг, № 21	G03AA12	ҚР-ДЗ-5№ 021119	Таблетка	106,52
914	Дюспаталин®	Мебеверин	Ретард капсулалар, 200 мг, №30	A03AA04	ҚР-ДЗ-5№ 013750	Капсула	150,24
915	Дюфалак®	Лактулоза	Шәрбат, 667 г/л, 500 мл, №1	A06AD11	ҚР-ДЗ-5№ 018066	Шәрбат	3 857,63
916	Дюфалак®	Лактулоза	Шәрбат, 667 г/л, 200 мл, №1	A06AD11	ҚР-ДЗ-5№ 018066	Шәрбат	2 117,36
917	Дюфастон®	Дидрогестерон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №20	G03DB01	ҚР-ДЗ-5№ 014248	Таблетка	308,99

918	Ерадиком	Флуконазол	Капсулалар, 150 мг, № 3	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 017871	Капсула	349,42
919	Ерадиком	Флуконазол	Капсулалар, 150 мг, №1	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 017871	Капсула	504,84
920	ЖАДЕБЕЛ®	Деферира- кс	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 90 мг, №30	V03AC03	ҚР-ДЗ-5№ 024709	Таблетка	2 161,16
921	ЖАДЕБЕЛ®	Деферира- кс	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 180 мг, № 30	V03AC03	ҚР-ДЗ-5№ 024710	Таблетка	4 285,98
922	ЖАДЕБЕЛ®	Деферира- кс	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 360 мг, № 30	V03AC03	ҚР-ДЗ-5№ 024711	Таблетка	8 499,32
923	Жасмед	Азитромици- н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, №3	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 021509	Таблетка	907,46
924	Жасмед	Азитромици- н	І ш к е қабылдау ү ш і н суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 200 мг/5 мл, №1	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 022954	Құты	3 767,11
925	Завицефта®	Деректер жоқ	Инфузияға ерітінді дайындау ү ш і н концентрат дайындауға арналған ұнтақ, 2000 мг/500 мг, №10	J01DD52	ҚР-ДЗ-5№ 024340	Құты	54 906,94
926	Залаин®	Сертаконаз- ол	Сыртқа қолдануға арналған крем, 2 %, №1	D01AC14	ҚР-ДЗ-5№ 005045	Сықпа	2 969,28
			Инъекцияға ж ә н е				

927	Зарсио®	Филграстим	инфузияға арналған ерітінді, 30 млн ЭД/0,5 мл, 0,5 мл, №1	L03AA02	ҚР-ДЗ-5№021586	Шприц	9 188,69
928	Зарсио®	Филграстим	Тері астына және вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 30 млн. ЭБ/0.5 мл, 0.5 мл, №1	L03AA02	ҚР-ДЗ-5№025159	Шприц	7 483,57
929	ЗАТИНИБ®	Дазатиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, №60	L01XE06	ҚР-ДЗ-5№022365	Таблетка	17 431,31
930	ЗАТИНИБ®	Дазатиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 70 мг, №60	L01XE06	ҚР-ДЗ-5№022366	Таблетка	19 368,13
931	Зафрилла®	Диеногест	Таблеткалар, 2 мг, №28	G03DB08	ЛП - №000003-РГ-KZ	Таблетка	253,58
932	Зацеф	Цефтазидим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 гр, №1	J01DD02	ҚР-ДЗ-5№019579	Құты	1 204,53
933	Зелбораф®	Вемурафениб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 240 мг, №56	L01EC01	ҚР-ДЗ-5№020338	Таблетка	12 029,51
934	Земплар®	Парикальцитол	Инъекцияға арналған ерітінді, 5 мкг/мл, 1 мл, №5	H05BX02	ҚР-ДЗ-5№019298	Құты	5 579,06
935	Зентавекс	Деректер жоқ	Жақпамай, 150 мг/г, 50 г, №1	D02AB	ҚР-ДЗ-5№022029	Сықпа	2 419,70
			Үлбірлі қабықпен				

936	Зеффикс®	Ламивудин	қапталған таблеткалар , 100 мг, № 28	J05AF05	ҚР-ДЗ-5№ 003545	Таблетка	409,13
937	Зеффикс®	Ламивудин	Ішуге арналған ерітінді, 5 мг/мл, 240 мл, №1	J05AF05	ҚР-ДЗ-5№ 016700	Құты	7 029,85
938	Зиаген®	Абакавир	Ішуге арналған ерітінді, 20 мг/мл, 240 мл, №1	J05AF06	ҚР-ДЗ-5№ 011980	Құты	16 348,45
939	Зибан	Цефтриаксон	Инъекция және инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 018799	Құты	1 800,16
940	Зигитерон	Абиратерон	Таблеткалар , 250 мг, № 120	L02BX03	ҚР-ДЗ-5№ 024338	Таблетка	5 967,00
941	Зидоас	Зидовудин	Капсулалар, 100 мг, № 100	J05AF01	ҚР-ДЗ-3№ 021549	Капсула	229,73
942	Зидолам	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 150 мг/300 мг, №60	J05AR01	ҚР-ДЗ-5№ 023727	Таблетка	124,74
943	Зикадия™	Церитиниб	Капсулалар, 150 , №150	L01XE28	ҚР-ДЗ-5№ 022282	Капсула	15 245,11
944	Зилт	Клопидогрел	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 75мг №14	B01AC04	ҚР-ДЗ-5№ 014750	Таблетка	55,75
945	Зилт®	Клопидогрел	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 75мг №28	B01AC04	ҚР-ДЗ-5№ 023109	Таблетка	55,75
946	Зимакс	Цефиксим	Суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 100	J01DD08	ҚР-ДЗ-5№ 020708		2 834,27

			мг/5 мл, 50 мл, №1			Құты	
947	Зиннат®	Цефуроксим	Іш ке қабылдау үш і н суспензия дайындауға арналған түйіршіктер , 125 мг/5 мл, №1	J01DC02	ҚР-ДЗ-5№ 004693	Құты	1 699,62
948	Зинфоро®	Цефтаролин а фосамилі	Инфузия үш і н ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 600 мг, №10	J01DI02	ҚР-ДЗ-5№ 021294	Құты	30 718,33
949	ЗИОМИЦИ Н®	Азитромици н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 250 мг, №6	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 018475	Таблетка	208,09
950	ЗИОМИЦИ Н®	Азитромици н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, №3	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 018476	Таблетка	407,60
951	Зиромин	Азитромици н	Қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, №3	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 016605	Таблетка	735,07
952	Зиромин	Азитромици н	Іш ке қабылдау үш і н суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 200 мг/5 мл, №1	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 023401	Құты	1 320,10
953	Зитига®	Абиратерон	Таблеткалар , 250 мг, № 120	L02BX03	ҚР-ДЗ-5№ 019490	Таблетка	9 757,34
954	Зитига®	Абиратерон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 60	L02BX03	ҚР-ДЗ-5№ 023378	Таблетка	14 191,37
			Үлбірлі қабықпен				

955	ЗИТМАК®	Азитромицин	қапталған таблеткалар , 500 мг, №3	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 014990	Таблетка	746,23
956	ЗИТМАК®	Азитромицин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 250 мг, №6	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 016449	Таблетка	301,54
957	ЗИТМАК®	Азитромицин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 125 мг, №6	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 016450	Таблетка	234,42
958	ЗИТМАК®	Азитромицин	Ішкелі қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ тазартылған сүмен жиынтықта, 100 мг/5 мл, 20 мл, №1	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 019119	Құты	1 117,13
959	ЗИТМАК®	Азитромицин	Ішкелі қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ тазартылған сүмен жиынтықта, 200 мг/5 мл, 30 мл, №1	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 019120	Құты	1 909,95
960	ЗИТМАК®	Азитромицин	Ішкелі қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ тазартылған сүмен жиынтықта, 200 мг/5 мл, 15 мл, №1	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 019120	Құты	1 576,75
			Инъекция үшін ерітінді				

961	Зифта-1000	Цефтазидим	дайындауға арналған ұнтақ, 1000 мг, № 1	J01DD02	ҚР-ДЗ-5№ 023078	Құты	1 049,99
962	Зобон	Золедрон қышқылы	Инфузияға арналған ерітінді, 5 мг/100 мл, 100 мл, №1	M05BA08	ҚР-ДЗ-5№ 121770	Құты	100 248,92
963	Зоели	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, №28	G03AA14	ҚР-ДЗ-5№ 019886	Таблетка	240,89
964	Золадекс	Гозерелин	Ұзақ босап шығатын тері астына енгізуге арналған имплантат, 3.6 мг, №1	L02AE03	ҚР-ДЗ-5№ 003869	Шприц-аппликатор	47 198,49
965	Золадекс™	Гозерелин	Қорғайтын механизмі бар еккіш-аппликатордағы ұзақ әсер ететін тері астына енгізуге арналған имплантат, 10.8 мг, №1	L02AE03	ҚР-ДЗ-5№ 018523	Шприц-аппликатор	132 549,76
966	Золедрон ая кислота-Келун-Казфарм	Золедрон қышқылы	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 4 мг/5 мл, 5 мл, № 1	M05BA08	ҚР-ДЗ-5№ 023425	Құты	20 881,05
967	Золеост	Золедрон қышқылы	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 4 мг/5 мл, 5 мл, №1	M05BA08	ҚР-ДЗ-5№ 024896	Құты	32 846,33
			Инъекция үшін ерітінді				

968	Зомактон	Соматропин	дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 4 мг, №1	H01AC01	ҚР-ДЗ-5№016805	Құты	38 775,09
969	Зомактон	Соматропин	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 10 мг, №1	H01AC01	ҚР-ДЗ-5№016806	Құты	98 997,28
970	Зомета®	Золедрон қышқылы	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 4мг/5мл, 5 мл, №1	M05BA08	ҚР-ДЗ-5№005510	Құты	45 347,72
971	ЗОНИК®	Прегабалин	Капсулалар, 150 мг, №56	N03AX16	ҚР-ДЗ-5№024078	Капсула	172,02
972	ЗОНИК®	Прегабалин	Капсулалар, 75 мг, №14	N03AX16	ҚР-ДЗ-5№024216	Капсула	172,03
973	ЗОНИК®	Прегабалин	Капсулалар, 75 мг, №56	N03AX16	ҚР-ДЗ-5№024216	Капсула	142,04
974	ЗОРЕСАН®	Зонисамид	Капсулалар, 25 мг, №30	N03AX15	ҚР-ДЗ-5№024543	Капсула	125,80
975	ЗОРЕСАН®	Зонисамид	Капсулалар, 100 мг, №30	N03AX15	ҚР-ДЗ-5№024545	Капсула	217,55
976	Зоцеф®	Цефуросим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 750 мг, №1	J01DC02	ҚР-ДЗ-5№005006	Құты	379,52
977	Зоцеф®	Цефуросим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1.5 г, №1	J01DC02	ҚР-ДЗ-5№005013	Құты	671,92

978	Зоцеф®	Цефуруксим	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 250 мг, №10	J01DC02	ҚР-ДЗ-5№005436	Таблетка	127,92
979	Зоцеф®	Цефуруксим	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №10	J01DC02	ҚР-ДЗ-5№005459	Таблетка	290,00
980	И.Г.Вена	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 20 мл, №1	J06BA02	ҚР-БП-5№122047	Құты	20 543,03
981	И.Г.Вена	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 50 мл, №1	J06BA02	ҚР-БП-5№122048	Құты	72 479,95
982	И.Г.Вена	Деректер жоқ	Көктамыр ішіне инфузияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 100 мл, №1	J06BA02	ҚР-БП-5№122049	Құты	144 265,78
983	И.Г.Вена	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 200 мл, №1	J06BA02	ҚР-БП-5№122050	Құты	287 278,21
984	Ибрутиниб	Ибрутиниб	Капсулалар, 140 мг, №30	L01XE27	ҚР-ДЗ-0№025797	Капсула	28 851,97
985	Ибукем	Ибупрофен	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, №10	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№024475	Таблетка	38,66
986	Ибукем	Ибупрофен	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, №10	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№024477	Таблетка	49,36
			Үлбірлі қабықпен қапталған				

987	Ибупрофен	Ибупрофен	таблеткалар , 200 мг, № 50	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 017841	Таблетка	6,26
988	Ибупрофен NOBEL®	Ибупрофен	Тутти-фрут ти дәмі бар суспензия, 100 мг/5 мл, 100 мл, №1	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 025435	Құты	800,33
989	Ибупрофен NOBEL®	Ибупрофен	Құлпынай дәмі бар суспензия, 100 мг/5 мл, 100 мл, №1	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 025436	Құты	800,33
990	Ибупрофен Вива Фарм	Ибупрофен	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 200 мг, № 14	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 122119	Таблетка	47,35
991	Ибупрофен Вива Фарм	Ибупрофен	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 400 мг, № 20	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 122120	Таблетка	45,20
992	Ибупрофен Форте NOBEL®	Ибупрофен	Құлпынай дәмі бар суспензия, 200 мг/5 мл, 100 мл, №1	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 025433	Құты	1 084,81
993	Ибупрофен Форте NOBEL®	Ибупрофен	Тутти-фрут ти дәмі бар суспензия, 200 мг/5 мл, 100 мл, №1	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 025434	Құты	1 084,81
994	Ибуфен Бэби	Ибупрофен	Ректальді суппозиторийлер, 125мг №5	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 022552	Суппозиторий	144,02
995	Ибуфен® Д Форте	Ибупрофен	Ішуге арналған суспензия, 200 мг/5 мл, 100 мл, № 1	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 018923	Құты	1 084,81
996	Ибуфен® мини Юниор	Ибупрофен	Жұмсақ капсулалар, 100 мг, № 15	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 023056	Капсула	36,94
997	Ибуфен® Ультра	Ибупрофен	Капсулалар, 200 мг, № 10	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 018920	Капсула	51,65

998	ИВАКАРД®	Ивабрадин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, № 56	C01EB17	ҚР-ДЗ-5№ 023941	Таблетка	77,18
999	ИВАКАРД®	Ивабрадин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 7,5 мг, № 56	C01EB17	ҚР-ДЗ-5№ 023942	Таблетка	77,18
1000	Идарубицин гидрохлориді ФаРес™ 5 мг/5 мл	Идарубицин	Инъекцияға арналған ерітінді, 5 мг, 1 мг/мл, 5 мл, №1	L01DB06	ҚР-ДЗ-5№ 023245	ҚҰТЫ	48 790,77
1001	Изипенем	Меропенем	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DH02	ҚР-ДЗ-5№ 023596	ҚҰТЫ	8 261,28
1002	ИзиСикс	деректер жоқ	Инъекцияға арналған суспензия, 0.5 мл, № 1	J07CA09	ҚР-ДЗ-5№ 024497	Шприц	14 364,55
1003	ИЗО-МИК	Изосорбид динитраты	Дозаланған тіластылық спрей, 1,25мг/доза, 15 мл, №1	C01DA08	ҚР-ДЗ-5№ 013582	ҚҰТЫ	3 153,26
1004	Изо-Мик Лонг	Изосорбида динитрат	Әсер етуі ұзаққа созылатын таблеткалар, 20 мг, № 50	C01DA08	ҚР-ДЗ-5№ 018857	Таблетка	16,39
1005	Изо-Мик Лонг	Изосорбида динитрат	Әсер етуі ұзаққа созылатын таблеткалар, 40 мг, № 50	C01DA08	ҚР-ДЗ-5№ 018858	Таблетка	20,90
1006	Изо-Мик Лонг	Изосорбида динитрат	Әсер етуі ұзаққа созылатын таблеткалар, 60 мг, № 50	C01DA08	ҚР-ДЗ-5№ 018859	Таблетка	37,13

1007	Изониазид	Изониазид	Шәрбат, 100 мг/5 мл, 200 мл, № 1	J04AC01	ҚР-ДЗ-5№ 019862	Құты	9 497,65
1008	Изоптин®	Верапамил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 40 мг, № 100	C08DA01	ҚР-ДЗ-5№ 013857	Таблетка	22,93
1009	Изосорбид динитраты	Изосорбид динитраты	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 0,1%, 10 мл, №5	C01DA08	ҚР-ДЗ-5№ 022246	Ампула	348,14
1010	Изотрой 100	Изофлуран	Ингаляциялық наркозға арналған сұйықтық, 100 мл, №1	N01AB06	ҚР-ДЗ-5№ 023631	Бөтелке	15 320,94
1011	Изотрой 250	Изофлуран	Ингаляциялық наркозға арналған сұйықтық, 250 мл, №1	N01AB06	ҚР-ДЗ-5№ 023630	Бөтелке	28 172,86
1012	Изофлуран	Изофлуран	Ингаляциялық наркозға арналған сұйықтық, флакон, 100 мл, №1	N01AB06	ҚР-ДЗ-5№ 018634	Құты	15 105,33
1013	Изофлуран	Изофлуран	Ингаляциялық наркозға арналған сұйықтық, 250 мл, №1	N01AB06	ҚР-ДЗ-5№ 018634	Құты	32 116,07
1014	ИКСГЕВА®	Денозумаб	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 70 мг/мл, 1.7 мл, №1	M05BX04	ҚР-ДЗ-5№ 019749	Құты	134 070,75
1015	Иларис	Канакинумаб	Тері астына енгізуге ерітінді, 150 мг, 150 мг/мл, 1 мл, № 1	L04AC08	-	Құты	3 617 778,28

1016	Иматиниб AqVida	Иматиниб	Капсулалар, 200 мг, № 30	L01XE01	ҚР-ДЗ-5№ 024430	Капсула	7 884,07
1017	Иматиниб АМРИНГ	Иматиниб	Капсулалар, 100 мг, № 30	L01XE01	ҚР-ДЗ-5№ 024349	Капсула	3 353,27
1018	Иматиниб АМРИНГ	Иматиниб	Капсулалар, 100 мг, № 120	L01XE01	ҚР-ДЗ-5№ 024349	Капсула	3 355,32
1019	Иматиниб АМРИНГ	Иматиниб	Капсулалар, 50 мг, № 120	L01XE01	ҚР-ДЗ-5№ 024357	Капсула	1 765,79
1020	Имбрувика ®	Ибрутиниб	Капсулалар, 140 мг, №90	L01EL01	ҚР-ДЗ-5№ 021240	Капсула	28 851,97
1021	Импенем+ Циластатин	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, №1	J01DH51	ҚР-ДЗ-5№ 010367	ҚҰТЫ	6 537,40
1022	Имицил - Элеас	Деректер жоқ	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 500 мг/500 мг № 1	J01DH51	ҚР-ДЗ-3№ 019980	ҚҰТЫ	5 649,24
1023	Иммард	Гидроксил орохин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 200 мг, № 30	P01BA02	ҚР-ДЗ-5№ 023751	Таблетка	83,89
1024	Иммунат	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 250 ХБ, 5 мл, №1	B02BD06	ҚР-ДЗ-5№ 013496	ҚҰТЫ	25 287,35
1025	Иммунат	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 500 ХБ, 5 мл, №1	B02BD06	ҚР-ДЗ-5№ 013497	ҚҰТЫ	50 145,65

1026	Иммунат	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 1000 ХБ, 10 мл, №1	B02BD06	ҚР-ДЗ-5№ 013498	Құты	100 291,87
1027	Иммунин	Деректер жоқ	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 600 ХБ, 5 мл, №1	B02BD04	ҚР-ДЗ-5№ 018680	Құты	64 680,00
1028	Иммунин	Деректер жоқ	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 1200 ХБ, 10 мл, №1	B02BD04	ҚР-ДЗ-5№ 018681	Құты	128 800,00
1029	ИММУТИН® 100/ИММУТИН®	Иматиниб	Капсулалар, 100 мг, №60	L01XE01	ҚР-ДЗ-3№ 020867	Капсула	3 332,00
1030	ИММУТИН® 100/ИММУТИН®	Иматиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №120	L01XE01	ҚР-ДЗ-5№ 016320	Таблетка	3 332,00
1031	Иммутин® 200/Иммутин®	Иматиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, №60	L01XE01	ҚР-ДЗ-5№ 025228	Таблетка	6 552,00
1032	ИММУТИН® 400/ИММУТИН®	Иматиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, №30	L01XE01	ҚР-ДЗ-3№ 019472	Таблетка	10 310,05
1033	Имфинзи™	Дурвалумаб	Инфузия үшін ерітінді дайындауға	L01XC28	ҚР-БП-5№ 024448		1 243 220,08

			арналған концентрат, 500 мг, №1			Құты	
1034	Имфинзи™	Дурвалумаб	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 120 мг, №1	L01XC28	ҚР-БП-5№ 024449	Құты	299 735,18
1035	Инбутол	Этамбутол	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 мг/мл, 20 мл , № 1	J04AK02	ҚР-ДЗ-5№ 019769	Құты	7 150,79
1036	Инвега®	Палиперидо н	Босап шығуы ұзартылған қабықпен қапталған таблеткалар , 3 мг, №28	N05AX13	ҚР-ДЗ-5№ 019527	Таблетка	344,45
1037	Инвега®	Палиперидо н	Босап шығуы ұзартылған қабықпен қапталған таблеткалар , 6 мг, №28	N05AX13	ҚР-ДЗ-5№ 019528	Таблетка	532,36
1038	Инвега®	Палиперидо н	Босап шығуы ұзартылған қабықпен қапталған таблеткалар , 9 мг, №28	N05AX13	ҚР-ДЗ-5№ 019529	Таблетка	1 213,76
1039	Инвокана®	Канаглифло зин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 300 мг, № 30	A10BK02	ҚР-ДЗ-5№ 021310	Таблетка	523,25
1040	Инвокана®	Канаглифло зин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 100 мг, № 30	A10BK02	ҚР-ДЗ-5№ 021311	Таблетка	505,93
			Босап шығуы ұзартылған қабықпен				

1041	Индалонг	Индапамид	қапталған таблеткалар , 1.5 мг, № 30	C03BA11	ҚР-ДЗ-5№ 022645	Таблетка	38,87
1042	Индамид	Индапамид	Қабықпен қапталған таблеткалар , 2.5 мг, № 30	C03BA11	ҚР-ДЗ-5№ 015844	Таблетка	15,55
1043	Индапамид SR	Индапамид	Босап шығуы ұзаққа созылатын, қабықпен қапталған таблеткалар , 1.5 мг, № 30	C03BA11	ҚР-ДЗ-5№ 025180	Таблетка	30,00
1044	Индапамид- Тева 1,5 мг	Индапамид	Босап шығуы ұзартылған, үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 1.5 мг, № 30	C03BA11	ҚР-ДЗ-5№ 014770	Таблетка	32,68
1045	Индираб, антирабиял ық вакцина	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұнтақ еріткішімен (0.3% натрий хлориді ерітіндісі 0.5мл) және бір реттік шприцпен жиынтықта, 2.5 ХБ/1 доза, №1	J07BG01	ҚР-БП-5№ 023180	Құты	5 590,04
1046	Индометаци н Софарма	Индометаци н	Ішекте ерітін қабықпен қапталған таблеткалар	M01AB01	ҚР-ДЗ-5№ 011720		3,76

			, 25 мг, № 30			Таблетка	
1047	Инестом	Левокарнитин	Ішуге арналған ерітінді, 1 г/10 мл, 10 мл, №10	A16AA01	ҚР-ДЗ-5№ 018078	Құты	558,75
1048	Инестом	Левокарнитин	Инъекцияға арналған ерітінді, 1 г/5 мл, 5 мл, №5	A16AA01	ҚР-ДЗ-5№ 018079	Ампула	1 062,33
1049	Инлайта®	Акситиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 1 мг, №56	L01XE17	ҚР-ДЗ-5№ 020884	Таблетка	5 573,42
1050	Инлайта®	Акситиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №56	L01XE17	ҚР-ДЗ-5№ 020885	Таблетка	32 753,23
1051	Интеленс®	Этравирин	Таблеткалар, 100 мг, № 120	J05AG04	ҚР-ДЗ-5№ 014509	Таблетка	822,14
1052	Интеленс®	Этравирин	Таблеткалар, 200 мг, № 60	J05AG04	ҚР-ДЗ-5№ 021209	Таблетка	1 644,29
1053	Интербетин	Интерферон бета-1b	Тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен жиынтықта, 0.3 мг, №5	L03AB08	ҚР-БП-5№ 024194	Құты	14 754,98
1054	Интралект®	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 5%, 100 мл, № 1	J06BA02	ҚР-БП-5№ 021518	Құты	255 491,17
1055	Интралект®	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10 %, 100 мл, № 1	J06BA02	ҚР-БП-5№ 021519	Құты	323 024,36
1056	Интралект®	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10 %, 50 мл № 1	J06BA02	ҚР-БП-5№ 021519	Құты	161 959,18

1057	Интрафен	Ибупрофен	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 800 мг/8 мл, 8 мл, №10	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№024422	Құты	2 319,99
1058	Интрафен	Ибупрофен	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 400 мг/4 мл, 4 мл, №10	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№024423	Құты	1 164,96
1059	Инфанрикс гекса, рекомбинантты В гепатитіне қарсы вакцинамен, полиомиелитке қарсы белсенділігі жойылған вакцинамен және b типті Haemophilus influenzae-ға қарсы вакцинамен біріктірілген жасушасыз көкжөтел күл-сіреспе вакцинасы	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған суспензия лиофилизацияланған ұнтақпен жиынтықта, 0.5 мл/доза, 0.5 мл, №10	J07CA09	ҚР-БП-5№013446	Шприц	18 451,74
1060	Инфанрикс гекса, рекомбинантты В гепатитіне қарсы вакцинамен, полиомиелитке қарсы белсенділігі жоқ вакцинамен және b түріндегі Haemophilus influenzae-ға қарсы вакцинамен	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған суспензия лиофилизацияланған ұнтақпен жиынтықта, 0.5 мл/доза, 0.5 мл, №1	J07CA09	ҚР-БП-5№013446		17 175,27

	біріктірілген жасушасыз көкжөтел күл-сіреспе вакцинасы					Шприц	
1061	Инфанрикс ИПВ+Hib, жасушасыз, сіңірілген, сұйық көкжөтел-күл-сіреспе біріктірілген вакцинасы (АБКДС)+b түріндегі Haemophilus influenzae-ға қарсы вакцина (Hib)+ белсенділігі жойылған үшвалентті полиомиелит вакцинасы	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған суспензия лиофилизацияланған ұнтақпен жиынтықта, 0,5 мл (1 доза), №1	J07CA06	ҚР-БП-5№ 018564	Шприц	11 367,26
1062	Инфен - 25	Декскетопрофен	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 25 мг, №10	M01AE17	ҚР-ДЗ-5№ 121988	Таблетка	101,59
1063	Инфенак	Ацеклофенак	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №10	M01AB16	ҚР-ДЗ-5№ 013356	Таблетка	101,51
1064	Инфликсимаб	Инфликсимаб	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 100 мг, №1	L04AB02	ҚР-ДЗ-5№ 025559	Құты	169 350,73
1065	Инфлювак®	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған суспензия, 0.5 мл, №1	J07BB02	ҚР-БП-5№ 014228	Шприц	2 003,81
			Үлбірлі қабықпен қапталған				

1066	Инфорин	Ибупрофен	таблеткалар , 200 мг № 10	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 022399	Таблетка	55,75
1067	Инфорин	Ибупрофен	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 400 мг, № 10	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 022400	Таблетка	118,13
1068	Инфорин	Ибупрофен	Суспензия, 100 мг/5 мл, 100 мл, №1	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 022413	Құты	800,33
1069	Ионофол	Офлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 200 мг, № 10	J01MA01	ҚР-ДЗ-5№ 018995	Таблетка	211,86
1070	Ионофол	Офлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 200 мг, № 20	J01MA01	ҚР-ДЗ-5№ 018995	Таблетка	111,53
1071	Ипратерол	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған ерітінді, 0.25 мг/мл + 0.5 мг/мл, 20 мл, №1	R03AL01	ҚР-ДЗ-5№ 025432	Тамшылатқыш-құты	1 841,80
1072	Ирбедрин	Ирбесартан	Таблеткалар , 300 мг, № 10	C09CA04	ҚР-ДЗ-5№ 025213	Таблетка	124,67
1073	Ирбесан® 300	Ирбесартан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 300 мг, № 14	C09CA04	ҚР-ДЗ-3№ 019663	Таблетка	124,67
1074	Ирбесан® 75	Ирбесартан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 75 мг, № 14	C09CA04	ҚР-ДЗ-3№ 019661	Таблетка	64,81
1075	Ирбесан® 150	Ирбесартан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 150 мг, № 14	C09CA04	ҚР-ДЗ-3№ 019662	Таблетка	102,37

1076	Иринотека медак	Иринотека	Инфузия ү ш і н ерітінді дайындауға арналған концентрат, 20 мг/мл, 2 мл, №1	L01CE02	ҚР-ДЗ-5№ 019999	ҚҰТЫ	3 313,42
1077	Иринотека медак	Иринотека	Инфузия ү ш і н ерітінді дайындауға арналған концентрат, 20 мг/мл, 5 мл, №1	L01CE02	ҚР-ДЗ-5№ 020000	ҚҰТЫ	4 538,55
1078	Иринотека медак	Иринотека	Инфузия ү ш і н ерітінді дайындауға арналған концентрат, 20 мг/мл, 15 мл, №1	L01CE02	ҚР-ДЗ-5№ 020001	ҚҰТЫ	13 018,13
1079	Иринотека -Тева	Иринотека	Инфузия ү ш і н ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мг/5 мл, 5 мл, №1	L01CE02	ҚР-ДЗ-5№ 018567	ҚҰТЫ	12 902,74
1080	ИРИТЕРО	Иринотека	Инфузия ү ш і н ерітінді дайындауға арналған концентрат, 40 мг/2 мл, 2 мл, №1	L01XX19	ҚР-ДЗ-5№ 025078	ҚҰТЫ	9 133,92
1081	ИРИТЕРО	Иринотека	Инфузия ү ш і н ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мг/5 мл, 5 мл, №1	L01XX19	ҚР-ДЗ-5№ 025079	ҚҰТЫ	10 658,19
			Инфузия ү ш і н ерітінді дайындауға				

1082	ИРОНТУ	Иринотекан	арналған концентрат, 100 мг/5 мл, 5 мл, №1	L01CE02	ҚР-ДЗ-5№ 025669	Құты	28 132,88
1083	ИРОНТУ	Иринотекан	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 40 мг/2 мл, 2 мл, №1	L01CE02	ҚР-ДЗ-5№ 025670	Құты	11 556,66
1084	Итракон®	Итраконазол	Капсулалар, 100 мг, №15	J02AC02	ҚР-ДЗ-5№ 005682	Капсула	323,06
1085	Ішу арқылы қабылданатын регидрацациялық тұз	Деректер жоқ	Ұнтақ, 27.9 гр, №100	A07CA	ҚР-ДЗ-5№ 121720	Саше	78,94
1086	Кабометикс	Кабозантин иб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №30	L01XE26	ҚР-ДЗ-5№ 025808	Таблетка	94 772,89
1087	Кабометикс	Кабозантин иб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 40 мг, №30	L01XE26	ҚР-ДЗ-5№ 025809	Таблетка	94 772,89
1088	Кабометикс	Кабозантин иб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 60 мг, №30	L01XE26	ҚР-ДЗ-5№ 025810	Таблетка	94 772,89
1089	Кадсила®	Трастузумаб эмтанзин	Инфузиялық ерітінді үшін концентрат дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 100 мг, №1	L01FD03	ҚР-ДЗ-5№ 121695	Құты	751 776,77
1090	Кадсила®	Трастузумаб эмтанзин	Инфузиялық ерітінді үшін концентрат дайындауға арналған лиофилизацияланған	L01FD03	ҚР-ДЗ-5№ 121696		1 198 294,20

			ұнтақ, 160 мг, №1			Құты	
1091	Кайендра	Сипонимод	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 2 мг, №28	L04AA42	ҚР-ДЗ-5№024793	Таблетка	28 250,94
1092	Кайендра	Сипонимод	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 0.25 мг, №12	L04AA42	ҚР-ДЗ-5№024796	Таблетка	4 788,63
1093	Кайендра	Сипонимод	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 0.25 мг, №120	L04AA42	ҚР-ДЗ-5№024796	Таблетка	4 788,63
1094	Калетра®	Деректер жоқ	Ішуге арналған ерітінді, 60 мл, №5	J05AR10	ҚР-ДЗ-5№024722	Құты	6 115,13
1095	Калий хлориді	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 40 мг/мл, 10 мл, №5	B05XA01	ҚР-ДЗ-5№024315	Ампула	51,57
1096	Калий хлориді	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 40 мг/мл, 10 мл №1	B05XA01	ҚР-ДЗ-5№024315	Ампула	51,57
1097	Калий хлориді	Деректер жоқ	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 40 мг/мл №10	B05XA01	ҚР-ДЗ-5№024390	Ампула	51,57
1098	Калимин 60 Н	Пиридостигмин бромиді	Таблеткалар, №100	N07AA02	ҚР-ДЗ-5№009630	Таблетка	110,14
1099	Калквенс®	Акалабрутиниб	Капсулалар, 100 мг, №60	L01EL02	ҚР-ДЗ-5№025022	Капсула	47 971,62
1100	Кальций глюконаты		Инъекцияға арналған ерітінді, 100	A12AA03		Ампула	67,31

	тұрақтандырылған	Деректер жоқ	мг/мл, 5 мл, №10		ҚР-ДЗ-5№010252		
1101	Кальций глюконаты тұрақтандырылған	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 мг/мл, 10 мл, №10	A12AA03	ҚР-ДЗ-5№010253	Ампула	116,78
1102	Кальций хлориді	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған ерітінді, 10%, 5 мл, №5	B05XA07	ҚР-ДЗ-5№015110	Ампула	64,43
1103	Канамицин сульфаты	Канамицин	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01GB04	ҚР-ДЗ-5№018013	ҚҰТЫ	259,15
1104	Кандекор®	Кандесартан	Таблеткалар, 8 мг, №28	C09CA06	ҚР-ДЗ-5№019820	Таблетка	51,65
1105	Кандекор®	Кандесартан	Таблеткалар, 16 мг, №28	C09CA06	ҚР-ДЗ-5№019821	Таблетка	64,54
1106	Кандесартан Вива Фарм	Кандесартан	Таблеткалар, 8 мг, №30	C09CA06	ҚР-ДЗ-5№024788	Таблетка	51,65
1107	Кандесартан Вива Фарм	Кандесартан	Таблеткалар, 16 мг, №30	C09CA06	ҚР-ДЗ-5№024789	Таблетка	64,54
1108	Кандид	Клотримазол	Крем, 1 %, 20 гр., №1	D01AC01	ҚР-ДЗ-5№014435	Сықпа	281,52
1109	Кандидерм	Деректер жоқ	Крем, 15 г, №1	D07XC	ҚР-ДЗ-5№012371	Сықпа	2 037,40
1110	Кандификс	Флуконазол	Капсулалар, 150 мг, № 1	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№019818	Капсула	2 169,18
1111	Канизон® Плюс	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған крем, 15 г, №1	D07XC01	ҚР-ДЗ-5№025471	Сықпа	2 263,71
1112	КАНТАБ®	Кандесартан	Таблеткалар, 4 мг, №28	C09CA06	ҚР-ДЗ-3№021633	Таблетка	53,15
1113	КАНТАБ®	Кандесартан	Таблеткалар, 8 мг, №28	C09CA06	ҚР-ДЗ-3№021634	Таблетка	51,65
1114	КАНТАБ®	Кандесартан	Таблеткалар, 16 мг, №28	C09CA06	ҚР-ДЗ-3№021635	Таблетка	64,54
1115	КАНТАБ® 16/КАНТАБ®	Кандесартан	Таблеткалар, 16 мг, № 14	C09CA06	ҚР-ДЗ-3№021635	Таблетка	64,54

1116	КАНТАБ® 8/КАНТАБ ®	Кандесарта н	Таблеткалар , 8 мг, № 14	C09CA06	ҚР-ДЗ-3№ 021634	Таблетка	51,65
1117	Капетеро	Капецитаби н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 20	L01BC06	ҚР-ДЗ-5№ 021185	Таблетка	223,39
1118	Капецитаби н	Капецитаби н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 20	L01BC06	ҚР-ДЗ-5№ 024504	Таблетка	283,21
1119	Капоксин	Левофлокса цин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, №7	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№ 025241	Таблетка	211,30
1120	Капреомици н сульфаты	Капреомици н	Инъекция ү ш і н ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, № 1	J04AB30	ҚР-ДЗ-5№ 015043	Құты	2 152,76
1121	Каптоприл	Каптоприл	Таблеткалар , 25 мг, №20	C09AA01	ҚР-ДЗ-5№ 009646	Таблетка	24,18
1122	Каптоприл Вива Фарм	Каптоприл	Таблеткалар , 25 мг, №30	C09AA01	ҚР-ДЗ-5№ 018187	Таблетка	32,27
1123	Каптоприл Н Вива Фарм	Деректер жоқ	Таблеткалар , 50 мг/25мг , №30	C09BA01	ҚР-ДЗ-5№ 021637	Таблетка	73,91
1124	Карбалекс	Карбамазеп ин	Таблеткалар , 200 мг, № 50	N03AF01	ҚР-ДЗ-5№ 014317	Таблетка	40,13
1125	Карбамазеп ин	Карбамазеп ин	Таблеткалар , 200 мг, № 50	N03AF01	ҚР-ДЗ-5№ 018383	Таблетка	20,33
1126	Карбетоцин Фармидея	Карбетоцин	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 100 мкг/мл, 1 мл , №1	H01BB03	ҚР-ДЗ-5№ 024835	Құты	8 785,19
1127			Инфузия ү ш і н ерітінді дайындауға арналған	L01XA02		Құты	20 967,65

	Карбоплатин медак	Карбоплатин	концентрат, 450 мг, 450 мг/45 мл, 45 мл, №1		ҚР-ДЗ-5№023984		
1128	Карбоплатин-Келун-Ка зфарм	Карбоплатин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 10 мг/мл, 1 мл, № 1	L01XA02	ҚР-ДЗ-5№023490	Құты	3 522,92
1129	Карбоплатин-Келун-Ка зфарм	Карбоплатин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 50 мг/5 мл, 5 мл, № 1	L01XA02	ҚР-ДЗ-5№023491	Құты	3 930,51
1130	Карбоплатин-Келун-Ка зфарм	Карбоплатин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 150 мг/15 мл, 15 мл, № 1	L01XA02	ҚР-ДЗ-5№023492	Құты	12 341,86
1131	КАРВИДИЛ®	Карведилол	Таблеткалар, 6,25 мг, № 28	C07AG02	ҚР-ДЗ-5№016335	Таблетка	72,02
1132	Кардиоприл	Фозиноприл	Таблеткалар, 10 мг, №20	C09AA09	ҚР-ДЗ-5№019332	Таблетка	65,82
1133	Кардиоприл	Фозиноприл	Таблеткалар, 20 мг, №20	C09AA09	ҚР-ДЗ-5№019333	Таблетка	75,30
1134	КАРДОРИТ М	Бисопролол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 2,5 мг, № 30	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№022820	Таблетка	13,96
1135	КАРДОРИТ М	Бисопролол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, № 30	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№022821	Таблетка	17,19
1136	КАРДОРИТ М	Бисопролол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№022822		24,00

			, 10 мг, №30			Таблетка	
1137	КАРЛОН®	Эналаприл	Таблеткалар, 5 мг, №60	C09AA02	ҚР-ДЗ-5№015772	Таблетка	11,09
1138	КАРЛОН®	Эналаприл	Таблеткалар, 10 мг, №60	C09AA02	ҚР-ДЗ-5№015773	Таблетка	22,50
1139	Карнилев	Левокарнитин	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 200 мг/мл, 5 мл, №5	A16AA01	ҚР-ДЗ-5№121708	Ампула	1 127,91
1140	Карнилев	Левокарнитин	Ішілетін ерітінді, 100 мг/1 мл, 10 мл, №10	A16AA01	ҚР-ДЗ-5№121823	Құты	563,96
1141	Картан	Левокарнитин	Ішуге арналған ерітінді, 1 г/10 мл, 10 мл, №10	A16AA01	ҚР-ДЗ-5№004400	Ампула	449,70
1142	Картан	Левокарнитин	Инъекцияға арналған ерітінді, 1 г/5 мл, 5 мл, №5	A16AA01	ҚР-ДЗ-5№004457	Ампула	899,40
1143	Касгин	Каспофунгин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 50мг, 10 мл, №1	J02AX04	ҚР-ДЗ-5№022785	Құты	58 943,15
1144	Касгин	Каспофунгин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 70 мг, №1	J02AX04	ҚР-ДЗ-5№022787	Құты	75 686,26
1145	Касполиоф	Каспофунгин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 50 мг, №1	J02AX04	ҚР-ДЗ-5№025141	Құты	89 883,56

1146	Касфоцин	Каспофунгин	Инфузияға ерітінді дайындау үшін концентрат дайындауға арналған лиофилизат, 50 мг, №1	J02AX04	ҚР-ДЗ-5№ 023732	Құты	67 909,53
1147	Катеджель лидокаинмен	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған гель, 12.5 г, №1	N01BB52	ҚР-ДЗ-5№ 013306	Шприц	865,86
1148	Катенокс	Натрий эноксапарині	Инъекцияға арналған ерітінді, 2 0 0 0 анти-Ха ХБ/ 0.2 мл, 0.2 мл, №10	B01AB05	ҚР-ДЗ-5№ 021375	Шприц	1 329,33
1149	Катенокс	Натрий эноксапарині	Инъекцияға арналған ерітінді, 4 0 0 0 анти-Ха/0,4 мл, 0.4 мл, №1	B01AB05	ҚР-ДЗ-5№ 021376	Шприц	1 402,72
1150	Катенокс	Натрий эноксапарині	Инъекцияға арналған ерітінді, 4 0 0 0 анти-Ха ХБ/ 0.4 мл, 0.4 мл, №10	B01AB05	ҚР-ДЗ-5№ 021376	Шприц	1 252,92
1151	КВАМАТЕЛ®	Фамотидин	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизицияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта (0.9 % натрий хлоридінің ерітіндісі), №5	A02BA03	ҚР-ДЗ-5№ 016290	Құты	363,85
			Инъекция үшін				

1152	Кварцеф	Цефтриаксон	ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1000 мг, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№024434	Құты	1 403,99
1153	Квентиакс®	Кветиапин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100мг №60	N05AH04	ҚР-ДЗ-5№017053	Таблетка	63,77
1154	Квентиакс®	Кветиапин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200мг №60	N05AH04	ҚР-ДЗ-5№017054	Таблетка	59,00
1155	Квентиакс®	Кветиапин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 300мг №60	N05AH04	ҚР-ДЗ-5№017055	Таблетка	118,20
1156	Кворекс®	Клопидогрел	Қабықпен қапталған таблеткалар, 75 мг, №20	B01AC04	ҚР-ДЗ-5№018891	Таблетка	160,99
1157	Кедд	Клиндамицин	Капсулалар, 300 мг, №16	J01FF01	ҚР-ДЗ-5№022403	Капсула	192,31
1158	Кейвер	Декскетопрофен	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг/2 мл, 2 мл, №10	M01AE17	ҚР-ДЗ-5№023902	Ампула	371,59
1159	Кеппра®	Леветирацетам	Ішуге арналған ерітінді, 100 мг/мл, 300 мл, №1	N03AX14	ҚР-ДЗ-5№014608	Құты	13 007,23
1160	Кетамин	Кетамин	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 10 мл, №5	N01AX03	ҚР-ДЗ-5№003486	Құты	803,64
1161	КЕТАМИН-САНТО®	Кетамин	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 10 мл, №5	N01AX03	ҚР-ДЗ-5№024627	Ампула	670,91
1162	Кетанейм	Кетопрофен	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 100	M01AE03	ҚР-ДЗ-5№024996		496,28

			мг/2мл, 2 мл, №10			Ампула	
1163	Кетанов	Кеторолак	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 30 мг/мл, 1 мл, №10	M01AB15	ҚР-ДЗ-5№018301	Ампула	107,95
1164	Кетанов	Кеторолак	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №100	M01AB15	ҚР-ДЗ-5№022709	Таблетка	18,44
1165	Кетанов	Кеторолак	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №20	M01AB15	ҚР-ДЗ-5№022709	Таблетка	28,00
1166	Кетиап®	Кветиапин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, №60	N05AH04	ҚР-ДЗ-5№018812	Таблетка	59,00
1167	Кетокон	Кетоконазол	Сыртқа қолдануға арналған крем, 2 %, 15 г, №1	D01AC08	ҚР-ДЗ-5№025306	Сықпа	1 136,61
1168	Кетонал®	Кетопрофен	Суппозиторийлер, 100 мг, №12	M01AE03	ҚР-ДЗ-5№004280	Суппозиторий	138,77
1169	Кетонал® ДУО	Кетопрофен	Модификацияланып босап шығатын капсулалар, 150 мг, №20	M01AE03	ҚР-ДЗ-5№003761	Капсула	63,80
1170	КЕТОПРОМЕД-50	Кетопрофен	Капсулалар, 50 мг, №25	M01AE03	ҚР-ДЗ-5№024029	Капсула	68,48
1171	Кетопрофен Ромфарм	Кетопрофен	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 50 мг/мл, 2мл, №10	M01AE03	ҚР-ДЗ-5№018832	Ампула	168,71

1172	Кеторол®	Кеторолак	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 30 мг/мл, 1 мл, №10	M01AB15	ҚР-ДЗ-5№003763	Ампула	95,86
1173	Кеторолак	Кеторолак	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №20	M01AB15	ҚР-ДЗ-5№019754	Таблетка	25,54
1174	Кеторолак Ромфарм	Кеторолак	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 30 мг/мл, 1 мл, №10	M01AB15	ҚР-ДЗ-5№018893	Ампула	121,84
1175	Кеторосан	Кеторолак	Инъекцияға арналған ерітінді, 30 мг/мл, 1 мл, №5	M01AB15	ҚР-ДЗ-5№023730	Ампула	100,91
1176	Кетостерил	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, №100	V06DD	ҚР-ДЗ-5№022982	Таблетка	163,85
1177	Кетотифен	Кетотифен	Таблеткалар, 1 мг, №30	R06AX17	ҚР-ДЗ-5№015825	Таблетка	11,32
1178	Кетотоп®	Кетопрофен	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 100 мг/2мл, 2 мл, №5	M01AE03	ҚР-ДЗ-5№013002	Ампула	109,76
1179	Кетотоп®	Кетопрофен	Капсулалар, 50 мг, №20	M01AE03	ҚР-ДЗ-5№018675	Капсула	48,10
1180	Кетотоп® форте	Кетопрофен	Қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №20	M01AE03	ҚР-ДЗ-5№018346	Таблетка	30,10
			Үлбірлі қабықпен				

1181	Кивекса®	Деректер жоқ	қапталған таблеткалар, №30	J05AR02	ҚР-ДЗ-5№ 005697	Таблетка	876,33
1182	Кинерет	Анакинра	тері астына енгізуге арналған ерітінді, 150 мг/мл, 100мг/0,67 мл раствора в одном предварительном заполненном шприце, №7	L04AC03	орфандық	Шприц	16 790,68
1183	Киовиг	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 100 мг/мл, 50 мл, №1	J06BA02	ҚР-БП-5№ 018127	Құты	189 750,00
1184	Киовиг	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 100 мг/мл, 100 мл, №1	J06BA02	ҚР-БП-5№ 018128	Құты	377 850,00
1185	Кискали™	Рибоциклиб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, № 63	L01XE42	ҚР-ДЗ-5№ 023757	Таблетка	13 476,11
1186	Китруда	Пембролизумаб	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 25 мг/мл, 4 мл, №1	L01FF02	ҚР-БП-5№ 021845	Құты	1 346 394,26
1187	КЛАБЕЛ®	Кларитромицин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, № 14	J01FA09	ҚР-ДЗ-5№ 010792	Таблетка	300,00
1188	КЛАБЕЛ®	Кларитромицин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 250 мг, № 14	J01FA09	ҚР-ДЗ-5№ 018468	Таблетка	171,43

1189	Клавам	деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 375 мг, № 20	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 011974	Таблетка	71,45
1190	Клавам	Деректер жоқ	Қабықпен қапталған таблеткалар , 625 мг, № 20	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 011975	Таблетка	141,67
1191	Клавам	Деректер жоқ	Іш к е қабылдау ү ш і н суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 156.25 мг/5 мл, 16.66 г, №1	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 018407	Құты	1 179,99
1192	Клавам	Деректер жоқ	Іш к е қабылдау ү ш і н суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 228,5 мг/5 мл, 16.66 г, №1	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 018408	Құты	1 350,95
1193	Клавам 1000	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 1000 мг, № 10	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 023759	Таблетка	294,06
1194	Клавирекс	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500мг/125мг, №12	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 023736	Таблетка	282,54
1195	Клавирекс	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 875мг/125мг, №12	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 023737	Таблетка	278,70
1196	Клайра®		Үлбірлі қабықпен	G03AB08		Таблетка	168,00

		Деректер жоқ	қапталған таблеткалар, №28		ҚР-ДЗ-5№ 019670		
1197	КЛАРИТРО	Кларитромицин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 500 мг, № 1	J01FA09	ҚР-ДЗ-5№ 023956	Құты	5 733,56
1198	Класт®	Монтелукаст	Шайнайтын таблеткалар, 4 мг, №14	R03DC03	ҚР-ДЗ-3№ 019641	Таблетка	130,26
1199	Класт®	Монтелукаст	Шайнайтын таблеткалар, 5 мг, №14	R03DC03	ҚР-ДЗ-3№ 019642	Таблетка	156,35
1200	КЛАСТ®	Монтелукаст	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №14	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 019252	Таблетка	182,02
1201	Класт® 10	Монтелукаст	Шайнайтын таблеткалар, 10 мг, № 14	R03DC03	ҚР-ДЗ-3№ 019643	Таблетка	182,02
1202	КЛАСТ® 5	Монтелукаст	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, № 14	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 019251	Таблетка	156,35
1203	Клевипрекс	Клевидипин	Вена ішіне енгізуге арналған эмульсия, 0,5 мг/мл, 50 мл препараттан шыны құтыда, №1	C08CA16	ҚР-ДЗ-5№ 121857	Құты	104 825,61
1204	Клевипрекс	Клевидипин	Вена ішіне енгізуге арналған эмульсия, 0,5 мг/мл, 50 мл, №10	C08CA16	ҚР-ДЗ-5№ 121857	Құты	87 212,66
1205	Клексан®		Инъекцияға арналған ерітінді, 4000	B01AB05		Шприц	1 142,05

		Натрий эноксапари ні	анти-Ха ХБ/ 0,4 мл, 0.4 мл, №10		ҚР-ДЗ-5№ 012228		
1206	Клексан®	Натрий эноксапари ні	Инъекцияға арналған ерітінді, 6 0 0 0 анти-Ха ХБ/ 0,6 мл, 0.6 мл, №2	B01AB05	ҚР-ДЗ-5№ 012229	Шприц	2 346,62
1207	Клексан®	Натрий эноксапари ні	Инъекцияға арналған ерітінді, 8 0 0 0 анти-Ха ХБ/ 0,8 мл, 0.8 мл, №10	B01AB05	ҚР-ДЗ-5№ 012230	Шприц	2 018,57
1208	Клеримед	Кларитроми цин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 250 мг, № 14	J01FA09	ҚР-ДЗ-5№ 019036	Таблетка	172,36
1209	Клеримед	Кларитроми цин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 14	J01FA09	ҚР-ДЗ-5№ 019037	Таблетка	246,60
1210	Клестон	Транексам қышқылы	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 500 мг/5 мл, 5 мл, №5	B02AA02	ҚР-ДЗ-5№ 025868	Ампула	422,11
1211	Кливас	Розувастати н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №30	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№ 024399	Таблетка	48,72
1212	Кливас	Розувастати н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №30	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№ 024409	Таблетка	28,82
1213	Климонорм ®	Деректер жоқ	Драже, №21	G03FB09	ҚР-ДЗ-5№ 015628	Драже	242,71
1214	Клобифорд	Клобетазол	Сыртқа қолдануға	D07AD01		Сықпа	1 365,66

			арналған крем, 30 г, №1		ҚР-ДЗ-5№ 023861		
1215	КЛОВИКС	Клопидогрел	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 300 мг, №14	B01AC04	ҚР-ДЗ-5№ 018917	Таблетка	1 363,75
1216	Кловикс 75/ КЛОВИКС	Клопидогрел	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 75 мг, №14	B01AC04	ҚР-ДЗ-5№ 018916	Таблетка	160,99
1217	Клодифен	Диклофенак	Гель, 5 %, №1	M02AA15	ҚР-ДЗ-5№ 024273	Сықпа	1 825,13
1218	КЛОНАЗЕПАМ VIS	Клоназепам	Таблеткалар, 2 мг, №30	N03AE01	ҚР-ДЗ-5№ 025093	Таблетка	87,43
1219	КЛОПИ-75	Клопидогрел	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 75мг №28	B01AC04	ҚР-ДЗ-5№ 022790	Таблетка	120,70
1220	Клопидогрель Вива Фарм	Клопидогрел	Қабықпен қапталған таблеткалар, 75 мг, №14	B01AC04	ҚР-ДЗ-0№ 025743	Таблетка	107,44
1221	Клопидогрель Вива Фарм	Клопидогрел	Қабықпен қапталған таблеткалар, 75 мг, №28	B01AC04	ҚР-ДЗ-0№ 025743	Таблетка	86,88
1222	Клостилбегит®	Кломифен	Таблеткалар, 50 мг, №10	G03GB02	ҚР-ДЗ-5№ 005861	Таблетка	781,46
1223	КЛОТЕКС	Натрий эноксапарині	Инъекцияға арналған ерітінді, алдын ала толтырылған шприцтерде, 8000 ХБ (80 мг)/0.8 мл, 0.8 мл, №10	B01AB05	ҚР-ДЗ-5№ 025628	Шприц	1 980,08
1224	КЛОТЕКС		Инъекцияға арналған ерітінді, алдын ала толтырылған	B01AB05		Шприц	1 738,82

		Натрий эноксапарині	шприцтерде , 6000 ХБ (60 мг)/0.6 мл, 0.6 мл, №10		ҚР-ДЗ-5№ 025629		
1225	КЛОТЕКС	Натрий эноксапарині	Инъекцияға арналған ерітінді, алдын ала толтырылған шприцтерде , 4000 МЕ (40 мг)/0.4 мл, 0.4 мл, №10	B01AB05	ҚР-ДЗ-5№ 025630	Шприц	1 533,49
1226	Клотрим	Клотримазол	Қынаптық таблеткалар , 100 мг, №10	G01AF02	ҚР-ДЗ-5№ 004765	Таблетка	67,56
1227	Клотримазол	Клотримазол	Крем, 1%, 20 г, №1	D01AC01	ҚР-ДЗ-5№ 005354	Сықпа	465,66
1228	Клотримазол	Клотримазол	Жақпамай, 1%, 25 гр, №1	D01AC01	ҚР-ДЗ-5№ 019578	Сықпа	267,22
1229	Клотримазол	Клотримазол	Крем, 1%, 20 г, №1	D01AC01	ҚР-ДЗ-5№ 024822	Сықпа	511,23
1230	КЛОФАН®	Клотримазол	Қынаптық суппозиторийлер, 100 мг, №6	G01AF02	ҚР-ДЗ-5№ 023993	Суппозиторий	198,11
1231	КЛОФАН®	Клотримазол	Қынаптық суппозиторийлер, 500 мг, №1	G01AF02	ҚР-ДЗ-5№ 023809	Суппозиторий	1 296,83
1232	КЛОФАН®	Клотримазол	Крем, 10 %, 7 г, №1	G01AF02	ҚР-ДЗ-5№ 121974	Сықпа	907,90
1233	КОАКТ	деректер жоқ	Қабықпен қапталған таблеткалар , 875 мг/125 мг, № 20	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 121938	Таблетка	133,01
1234	КОАКТ	деректер жоқ	Қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг/125 мг, № 20	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 121939	Таблетка	77,55
			Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға				

1235	Когенэйт® ФС	Октоког альфа	арналған лиофилизат еріткішімен (инъекцияға арналған стерильді су 2,5 мл алдын ала толтырылға н шприцте) жиынтықта, 250 ХБ, № 1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 013228	Құты	84 224,91
1236	Когенэйт® ФС	Октоког альфа	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен (инъекцияға арналған стерильді су 2,5 мл алдын ала толтырылға н шприцте) жиынтықта, 500 МЕ, №1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 013229	Құты	51 943,76
1237	Когенэйт® ФС	Октоког альфа	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен (инъекцияға арналған стерильді су 2,5 мл алдын ала толтырылға н шприцте) жиынтықта, 1000 МЕ, № 1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 013230	Құты	104 002,84
1238	Козэнтикс®	Секукинума б	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 150 мг/мл, №1	L04AC10	ҚР-ДЗ-5№ 024318	Шприц	319 922,81
			Үлбірлі қабықпен қапталған				

1239	Ко-Ирбесан®	Деректер жоқ	таблеткалар , 150 мг/12,5 мг, № 14	C09DA04	ҚР-ДЗ-3№ 020379	Таблетка	123,84
1240	Ко-Ирбесан®	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 300 мг/12,5 мг, №14	C09DA04	ҚР-ДЗ-3№ 020380	Таблетка	140,34
1241	Коледан	Колекальци ферол	Ішуге арналған тамшылар, 15000 МЕ/мл, 10 мл № 1	A11CC05	ҚР-ДЗ-5№ 024055	Құты	2 048,22
1242	КОЛИКИД®	Симетикон	Қабықпен қапталған таблеткалар , 125 мг, № 15	A03AX13	ҚР-ДЗ-5№ 023613	Таблетка	65,63
1243	КОЛИКИД®	Симетикон	Қабықпен қапталған таблеткалар , 125 мг, № 60	A03AX13	ҚР-ДЗ-5№ 023613	Таблетка	44,69
1244	КОЛИКИД®	Симетикон	Ішуге арналған суспензия, 40 мг/мл, № 1	A03AX13	ҚР-ДЗ-5№ 023904	Банка	1 502,78
1245	КО-ЛОРКА Р®	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , №14	C09DA01	ҚР-ДЗ-5№ 022173	Таблетка	110,30
1246	КО-ЛОРКА Р®ФОРТ	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , №14	C09DA01	ҚР-ДЗ-5№ 022174	Таблетка	193,85
1247	Комбутол	Этамбутол	Таблеткалар , 400 мг, № 1000	J04AK02	ҚР-ДЗ-5№ 020274	Таблетка	13,73
1248	Кометад	Натрий колистимет аты	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1000000 ӘБ, №10	J01XB01	ҚР-ДЗ-5№ 022506	Құты	5 682,53

1249	Кометад	Натрий колистимет аты	Ингаляцияға немесе вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 2e+006 ХБ, 160 мг, №10	J01XB01	ҚР-ДЗ-5№ 025230	Құты	9 863,66
1250	Кометад	Натрий колистимет аты	Ингаляцияға немесе вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1e+006 ХБ, 80 мг, №1	J01XB01	ҚР-ДЗ-5№ 025454	Құты	5 682,53
1251	Комплера	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, №30	J05AR08	ҚР-ДЗ-5№ 022580	Таблетка	5 635,51
1252	Конарекс	Флуконазол	Капсулалар, 150 мг, №2	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 020744	Капсула	998,04
1253	Конверид	деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 300мг/12,5 мг, № 30	C09DA04	ҚР-ДЗ-5№ 024027	Таблетка	195,88
1254	Конверид	деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 150мг/12.5 мг №30	C09DA04	ҚР-ДЗ-5№ 024028	Таблетка	147,64
1255	Конвулекс	Вальпрой қышқылы	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 мг/мл, 5 мл, №5	N03AG01	ҚР-ДЗ-5№ 003615	Ампула	4 259,56
1256	Конвулекс®	Вальпрой қышқылы	Ішуге арналған тамшылар, 100 мл, №1	N03AG01	ҚР-ДЗ-5№ 014719	Құты	2 712,01
1257	Конвулекс®	Вальпрой қышқылы	Балаларға арналған шәрбат, 100 мл, 1	N03AG01	ҚР-ДЗ-5№ 014720	Құты	2 531,13

1258	Конвулекс®	Вальпрой қышқылы	Босап шығуы кейінге қалдырылған капсулалар, 150 мг, № 100	N03AG01	ҚР-ДЗ-5№ 014765	Капсула	29,30
1259	Конвулекс®	Вальпрой қышқылы	Босап шығуы кейінге қалдырылған капсулалар, 300 мг, № 100	N03AG01	ҚР-ДЗ-5№ 014766	Капсула	38,42
1260	Конвулекс®	Вальпрой қышқылы	Босап шығуы кейінге қалдырылған капсулалар, 500 мг, № 100	N03AG01	ҚР-ДЗ-5№ 014767	Капсула	55,28
1261	Конкор®	Бисопролол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №50	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№ 014587	Таблетка	45,92
1262	Конкор®	Бисопролол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №30	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№ 014587	Таблетка	52,91
1263	Конкор®	Бисопролол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№ 014588	Таблетка	73,45
1264	Конкор®	Бисопролол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №50	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№ 014588	Таблетка	55,32
1265	Конкор® Кор	Бисопролол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 2.5 мг, № 30	C07AB07	ҚР-ДЗ-5№ 003593	Таблетка	41,16
			Үлбірлі қабықпен				

1266	Контрахист аллергия	Левоцетири зин	қапталған таблеткалар , 5 мг, №10	R06AE09	ҚР-ДЗ-5№ 121809	Таблетка	63,28
1267	КОНФУНД УС®	Деректер жоқ	таблеткалар , №100	N04BA02	ҚР-ДЗ-5№ 025760	Таблетка	54,76
1268	Копаксон® - Тева	Деректер жоқ	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 20 мг/мл, 1 мл, №28	L03AX13	ҚР-ДЗ-5№ 121941	Шприц	9 360,00
1269	Копаксон®- Тева	Деректер жоқ	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 20 мг/мл, 1 мл, №28	L03AX13	ҚР-ДЗ-5№ 017374	Шприц	9 783,69
1270	Копаксон®- Тева	Деректер жоқ	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 40 мг/мл, 1 мл, №12	L03AX13	ҚР-ДЗ-5№ 022126	Шприц	22 135,00
1271	Копаксон®- Тева	Деректер жоқ	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 40 мг/мл, 1 мл, №12	L03AX13	ҚР-ДЗ-5№ 022236	Шприц	23 130,90
1272	Кораксан®	Ивабрадин	Қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг, №56	C01EB17	ҚР-ДЗ-5№ 009978	Таблетка	115,86
1273	Кораксан®	Ивабрадин	Қабықпен қапталған таблеткалар , 7.5 мг, № 56	C01EB17	ҚР-ДЗ-5№ 009979	Таблетка	120,30
1274	Корнерегель	Декспантен ол	Көзге арналған гель, 5%, 10 г, №1	S01XA12	ҚР-ДЗ-5№ 004512	Сықпа	3 599,71
1275	Корнерегель	Декспантен ол	Көзге арналған гель, 5%, 5 г , №1	S01XA12	ҚР-ДЗ-5№ 004512	Сықпа	2 420,51
1276	КОРОНИМ®	Амлодипин	Таблеткалар , 5 мг, №50	C08CA01	ҚР-ДЗ-5№ 015666	Таблетка	52,57
1277	КОРОНИМ®	Амлодипин	Таблеткалар , 10 мг, №50	C08CA01	ҚР-ДЗ-5№ 015667	Таблетка	99,91

1278	Кортимент	Будесонид	Босап шығуы ұзаққа созылатын таблеткалар, 9 мг, №30	A07EA06	ҚР-ДЗ-5№ 023278	Таблетка	1 458,36
1279	Коселуго	селуметини б	капсулалар, 25мг, №60	L01EE04	-	Капсула	126 995,49
1280	Коселуго	селуметини б	капсулалар, 10мг, №60	L01EE04	-	Капсула	51 975,00
1281	КосмоФер®	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 2 мл, №5	B03AC06	ҚР-ДЗ-5№ 007849	Ампула	3 208,94
1282	Котеллик®	Кобиметини б	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №63	L01EE02	ҚР-ДЗ-5№ 022643	Таблетка	36 088,83
1283	КРЕАМЕД 10000	Деректер жоқ	Босап шығуы кейінге қалдырылған капсулалар, 150 мг, №25	A09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 024236	Капсула	67,24
1284	Креон® 10000	Деректер жоқ	Құрамында минимикросфералар бар ішекте еритін қабықпен қапталған капсулалар, 150 мг, №50	A09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 010897	Капсула	97,96
1285	Креон® 10000	Деректер жоқ	Құрамында минимикросфералар бар ішекте еритін қабықпен қапталған капсулалар, 150 мг, №20	A09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 010897	Капсула	125,95
1286	Креон® 25000	Деректер жоқ	Құрамында минимикросфералар бар ішекте еритін қабықпен қапталған	A09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 010898		208,76

			капсулалар, 300 мг, №20			Капсула	
1287	Крестор	Розувастатин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №28	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№012493	Таблетка	225,46
1288	Крестор	Розувастатин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №28	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№012494	Таблетка	287,81
1289	Кристи	Деректер жоқ	Қабықпен қапталған таблеткалар, 3 мг/0.03 мг, №21	G03AA12	ҚР-ДЗ-5№021436	Таблетка	98,92
1290	КРОНИЗОН	Месалазин	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №100	A07EC02	ҚР-ДЗ-5№025870	Таблетка	147,41
1291	Круровит®	Цилостазол	Таблеткалар, 100 мг, №56	B01AC23	ҚР-ДЗ-5№121894	Таблетка	144,71
1292	Ксавобан	Ривароксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 15 мг, №14	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№024964	Таблетка	582,07
1293	Ксавобан	Ривароксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №14	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№024965	Құты	560,39
1294	Ксавобан	Ривароксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №56	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№024965	Құты	560,39
1295	Ксавобан	Ривароксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 2.5 мг, №14	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№024966	Таблетка	360,00
1296	Ксавобан	Ривароксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№024966		360,00

			таблеткалар , 2.5 мг, № 28			Құты	
1297	Ксавобан	Ривароксаба н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №14	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№ 024978	Таблетка	521,29
1298	Ксалатамак с	Латанопрос т	Көзге тамызатын дәрі, 0,005 %, 2.5 мл, №1	S01EE01	ҚР-ДЗ-5№ 017056	Құты	1 825,54
1299	Ксалкори®	кризотиниб	Капсулалар, 250 мг, №60	L01XE16	ҚР-ДЗ-5№ 020769	Капсула	33 481,67
1300	Ксалкори®	кризотиниб	Капсулалар, 200 мг, №60	L01XE16	ҚР-ДЗ-5№ 020770	Капсула	30 891,75
1301	Ксамиол®	Деректер жоқ	Гель, 30 г, №1	D05AX52	ҚР-ДЗ-5№ 017985	Құты	10 637,34
1302	Ксарелто®	Ривароксаба н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №30	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№ 014326	Таблетка	899,84
1303	Ксарелто®	Ривароксаба н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №10	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№ 014326	Таблетка	896,25
1304	Ксарелто®	Ривароксаба н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 15 мг, №28	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№ 019005	Таблетка	885,50
1305	Ксарелто®	Ривароксаба н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, № 100	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№ 019006	Таблетка	738,51
1306	Ксарелто®	Ривароксаба н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №28	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№ 019006	Таблетка	742,10
1307	Ксарелто®	Ривароксаба н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 2.5 мг, № 56	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№ 020533	Таблетка	476,81

1308	Ксельжанс®	Тофацитини б	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг, №56	L04AA29	ҚР-ДЗ-5№ 023758	Таблетка	5 872,23
1309	Ксеплион®	Палиперидо н	Ұзақ әсер ететін бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия, 75мг/0,75 мл, 0,75 мл, №1	N05AX13	ҚР-ДЗ-5№ 019150	Шприц	98 194,81
1310	Ксеплион®	Палиперидо н	Ұзақ әсер ететін бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия, 100 мг/1 мл, 1мл, №1	N05AX13	ҚР-ДЗ-5№ 019151	Шприц	131 919,50
1311	Ксеплион®	Палиперидо н	Ұзақ әсер ететін бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия, 150 мг/1,5 мл, 1,5 мл, №1	N05AX13	ҚР-ДЗ-5№ 019152	Шприц	174 735,98
1312	Ксефокам	Лорноксика м	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 4 мг, №10	M01AC05	ҚР-ДЗ-5№ 019986	Таблетка	90,70
1313	Ксефокам	Лорноксика м	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 8 мг, №5	M01AC05	ҚР-ДЗ-5№ 020054	Құты	1 342,21
			Босап шығуы ұзаққа				

1314	Ксигдуо™ XR	Деректер жоқ	созылатын, үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг/1000 мг, №28	A10BD15	ҚР-ДЗ-5№ 023814	Таблетка	503,07
1315	Ксигдуо™ XR	Деректер жоқ	Босап шығуы ұзаққа созылатын, үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10мг / 1000 мг, №28	A10BD15	ҚР-ДЗ-5№ 023816	Таблетка	513,25
1316	Ксилокрем	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған крем, 30 г, №1	N01BB20	ҚР-ДЗ-5№ 023550	Сықпа	1 487,98
1317	Ксолар®	Омализумаб	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 150 мг, 2 мл , №1	R03DX05	ҚР-ДЗ-5№ 121775	Құты	162 214,38
1318	Ксон®	Цефтриаксон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 004570	Құты	918,79
1319	Кстанди	Энзалутамид	Капсулалар, 40 мг, №112	L02BB04	ҚР-ДЗ-5№ 121644	Капсула	12 663,85
1320	Куван®	Сапроптерин	Еритін таблеткалар , 100 мг, № 120	A16AX07	ҚР-ДЗ-5№ 019261	Таблетка	10 221,82
1321	Кувитру	Деректер жоқ	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 200 мг/мл, 40 мл , №1	J06BA01	ҚР-ДЗ-5№ 024863	Құты	287 073,26

1322	Кувитру	Деректер жоқ	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 200 мг/мл, 20 мл, №1	J06BA01	ҚР-ДЗ-5№024863	Құты	144 165,15
1323	Кувитру	Деректер жоқ	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 200 мг/мл, 5 мл, №1	J06BA01	ҚР-ДЗ-5№024863	Құты	36 353,24
1324	Кувитру	Деректер жоқ	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 200 мг/мл, 10 мл, №1	J06BA01	ҚР-ДЗ-5№024863	Құты	72 395,40
1325	Куленто	Монтелукаст	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №28	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№025223	Таблетка	198,74
1326	Куленто	Монтелукаст	Шайнайтын таблеткалар, 4 мг, №28	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№025903	Таблетка	69,56
1327	Куленто	Монтелукаст	Шайнайтын таблеткалар, 5 мг, №28	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№025904	Таблетка	79,54
1328	КУПЛАТОН	Диметикон	Ішуге арналған тамшылар, 300 мг/мл, 30 мл, №1	A03AX13	ҚР-ДЗ-5№024987	Құты	2 891,69
1329	Куросурф®	Деректер жоқ	Эндотрахеальды енгізуге арналған суспензия, 80 мг/мл, 1.5 мл, №1	R07AA02	ҚР-ДЗ-5№025058	Құты	142 614,42
1330	КУСТОДИОЛ	Деректер жоқ	Перфузияға арналған ерітінді, 1000 мл, №6	B05XA16	ҚР-ДЗ-5№025459	Пакет	53 126,18
1331	КУСТОДИОЛ	Деректер жоқ	Перфузияға арналған ерітінді, 500 мл, №10	B05XA16	ҚР-ДЗ-5№025459	Құты	26 960,60
	Күлге және сіреспеге						

1332	қарсы сіңірілген вакцина (педиатриялық)	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған суспензия, 10 доз., № 50	J07AM51	ҚР-БП-5№ 024231	Құты	1 904,06
1333	Қызылшаға қарсы аттенуирленген лиофилизацияланған тірі вакцина	Деректер жоқ	Тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен жиынтықта, 1 доза құтыда, № 50	J07BD01	ҚР-БП-5№ 022966	Құты	459,33
1334	Қызылшаға қарсы аттенуирленген лиофилизацияланған тірі вакцина	Деректер жоқ	Тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен жиынтықта, 10 доза, № 50	J07BD01	ҚР-БП-5№ 022966	Құты	3 499,09
1335	Қызылшаға, паротитке және қызылшаға қарсы аттенуирленген (лиофилизацияланған) тірі вакцина	Деректер жоқ	Тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен жиынтықта, 1 доза, №50	J07BD52	ҚР-БП-5№ 013464	Құты	3 046,00
1336	Лакома	Латанопрост	Көзге тамызатын дәрі, 0.005 %, №1	S01EE01	ҚР-ДЗ-5№ 022673	Тамшылатқыш-құты	3 847,32
1337	Лакома-Т	Деректер жоқ	Көзге тамызатын дәрі, 2.5 мл, №1	S01ED51	ҚР-ДЗ-5№ 016192	Құты	4 389,13
1338	Лакрис	Дезогестрел	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 75 мкг, № 28	G03AC09	ҚР-ДЗ-5№ 023806	Таблетка	85,58
			Үлбірлі қабықпен				

1339	Лактинет®-Рихтер	Дезогестрел	қапталған таблеткалар, 0.075 мг, № 28	G03AC09	ҚР-ДЗ-5№ 013311	Таблетка	78,65
1340	Лактулоза-ТК	Лактулоза	Шәрбат, 667 мг/мл, 200 мл, №1	A06AD11	ҚР-ДЗ-5№ 023089	Құты	2 117,35
1341	Лактулоза-ТК	Лактулоза	Шәрбат, 667 мг/мл, 500 мл, №1	A06AD11	ҚР-ДЗ-5№ 023089	Құты	3 857,63
1342	Лактулоза-ТК	Лактулоза	Шәрбат, 667 мг/мл, 1000 мл, №1	A06AD11	ҚР-ДЗ-5№ 023089	Құты	7 764,35
1343	Ламиас® 150	Ламивудин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 150 мг, № 60	J05AF05	ҚР-ДЗ-3№ 020657	Таблетка	770,12
1344	Ламикон®	Тербинафин	Крем, 1 %, 15 г, №1	D01AE15	ҚР-ДЗ-5№ 005678	Сықпа	1 490,42
1345	Ламикон®	Тербинафин	Сыртқа қолдануға арналған спрей, 1 %, 25 г, №1	D01AE15	ҚР-ДЗ-5№ 005679	Құты	1 442,05
1346	Ламиктал®	Ламотриджин	Шайнайтын таблеткалар, 5 мг, №30	N03AX09	ҚР-ДЗ-5№ 011585	Таблетка	22,60
1347	Ламиктал®	Ламотриджин	Шайнайтын таблеткалар, 100 мг, № 30	N03AX09	ҚР-ДЗ-5№ 011586	Таблетка	171,28
1348	Ламиктал®	Ламотриджин	Шайнайтын таблеткалар, 25 мг, №30	N03AX09	ҚР-ДЗ-5№ 011588	Таблетка	57,77
1349	Ламиктал®	Ламотриджин	Шайнайтын таблеткалар, 50 мг, №30	N03AX09	ҚР-ДЗ-5№ 011589	Таблетка	128,80
1350	ЛАМОТРИДЖИН - САНТО®	Ламотриджин	Шайнайтын таблеткалар, 50 мг, №30	N03AX09	ҚР-ДЗ-0№ 025933	Таблетка	96,60
1351	ЛАМОТРИДЖИН - САНТО®	Ламотриджин	Шайнайтын таблеткалар, 25 мг, №30	N03AX09	ҚР-ДЗ-0№ 025934	Таблетка	54,00
1352	Ламотрикс	Ламотриджин	Таблеткалар, 100 мг, № 30	N03AX09	ҚР-ДЗ-5№ 013461	Таблетка	95,63
			Үлбірлі қабықпен қапталған				

1353	Ланиб	Лапатиниб	таблеткалар , 250 мг, №30	L01XE07	ҚР-ДЗ-5№025003	Таблетка	5 908,09
1354	ЛАНИСТО Р®	Ламотриджин	Таблеткалар , 100 мг, №30	N03AX09	ҚР-ДЗ-5№024453	Таблетка	119,39
1355	ЛАНИСТО Р®	Ламотриджин	Таблеткалар , 50 мг, №30	N03AX09	ҚР-ДЗ-5№024454	Таблетка	67,78
1356	ЛАНИСТО Р®	Ламотриджин	Таблеткалар , 25 мг, №30	N03AX09	ҚР-ДЗ-5№024455	Таблетка	39,77
1357	Ланотан®	Латанопрост	Көзге тамызатын дәрі, 0.05 мг/мл, 2.5 мл, №1	S01EE01	ҚР-ДЗ-5№020517	Құты	1 324,59
1358	Лансобел®	Лансопризол	Капсулалар, 30 мг, №28	A02BC03	ҚР-ДЗ-5№011007	Капсула	105,00
1359	Лантус® СолоСтар®	Инсулин гларгин	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 ӘБ/мл, 3 мл, №5	A10AE04	ҚР-ДЗ-5№014303	Картридж	3 804,36
1360	ЛАРФИКС®	Лорноксикам	Қабықпен қапталған таблеткалар , 8 мг, №30	M01AC05	ҚР-ДЗ-5№020678	Таблетка	68,38
1361	Латасопт	Латанопрост	Көзге тамызатын дәрі, 0,005% , 2.5 мл, №1	S01EE01	ҚР-ДЗ-5№017428	Құты	5 066,72
1362	Латрен	Пентоксифиллин	Инфузияға арналған ерітінді, 0,5 мг/мл, 200 мл, №1	C04AD03	ҚР-ДЗ-5№122146	Бөтелке	3 534,41
1363	Лднил®	Розувастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №30	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№018759	Таблетка	89,35
1364	Левамизол-ТК	Левамизол	Таблеткалар , 50 мг, №2	P02CE01	ҚР-ДЗ-5№024806	Таблетка	381,00
1365	Левамизол-ТК	Левамизол	Таблеткалар , 150 мг, №1	P02CE01	ҚР-ДЗ-5№024807	Таблетка	434,26
1366	Левемир® Пенфилл®	Инсулин детемир	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 100 ӘБ/мл, 3 мл, №5	A10AE05	ҚР-ДЗ-5№002177	Картридж	3 069,72

1367	Левемир® ФлексПен®	Инсулин детемир	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 100 ӘБ/мл, 3 мл, № 5	A10AE05	ҚР-ДЗ-5№ 016810	Картридж	3 069,72
1368	Левемир® ФлексПен®	Инсулин детемир	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 100 ӘБ/мл, 3 мл, №5	A10AE05	ҚР-ДЗ-5№ 024412	Шприц-қала м	4 130,00
1369	Леветра	Леветираце там	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 500 мг/5 мл, 5 мл, №1	N03AX14	ҚР-ДЗ-5№ 024142	Құты	8 292,02
1370	ЛЕВОЗИН 250	Левофлокса цин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 250 мг, №5	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№ 014991	Таблетка	289,63
1371	ЛЕВОЗИН 500	Левофлокса цин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, №5	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№ 014992	Таблетка	396,38
1372	ЛЕВОЗИН 750	Левофлокса цин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 750 мг, №7	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№ 014993	Таблетка	470,82
1373	Левокарбис ан	Деректер жоқ	Қабықпен қапталған таблеткалар , 250 мг/25 мг, №100	N04BA02	ҚР-ДЗ-5№ 019932	Таблетка	61,60
1374	Левоком®	Деректер жоқ	Таблеткалар , 250 мг/25 мг, №100	N04BA02	ҚР-ДЗ-5№ 003125	Таблетка	81,22
1375	ЛЕВОКСИ МЕД	Левофлокса цин	Көктамыр ішіне инфузияға арналған ерітінді, 500мг/ 100мл, 100 мл № 1	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№ 022208	Құты	2 880,68

1376	Левоксимед	Левофлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг № 7	J01MA12	ҚР-ДЗ-5 № 023068	Таблетка	396,87
1377	Леволет	Левофлоксацин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, № 10	J01MA12	ҚР-ДЗ-5 № 016575	Таблетка	202,43
1378	Леволет	Левофлоксацин	Инфузияға арналған ерітінді, 500 мг / 100 мл, № 1	J01MA12	ҚР-ДЗ-5 № 017575	Құты	1 987,10
1379	Леволет	Левофлоксацин	Таблеткалар, 750 мг, № 10	J01MA12	ҚР-ДЗ-5 № 021616	Таблетка	406,67
1380	Левомак 500	Левофлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, № 5	J01MA12	ҚР-ДЗ-5 № 003356	Таблетка	661,55
1381	Левомак IV	Левофлоксацин	Вена ішіне инфузияға арналған ерітінді, 500 мг / 100 мл, 100 мл №1	J01MA12	ҚР-ДЗ-5 № 011851	Құты	2 138,11
1382	Левомецитин	Хлорамфеникол	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №40	J01BA01	ҚР-ДЗ-5 № 009793	Құты	425,58
1383	Левосетил	Левоцетиразин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №20	R06AE09	ҚР-ДЗ-5 № 023582	Таблетка	69,19
1384	Левосимендан	Левосимендан	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 2,5 мг / мл, 5 мл, №1	C01CX08	ҚР-ДЗ-5 № 025818	Құты	181 518,90

1385	Левотирон	Натрий левотироксині	Таблеткалар, 175 мкг, № 100	H03AA01	ҚР-ДЗ-5№ 024379	Таблетка	19,51
1386	Левотирон	Натрий левотироксині	Таблеткалар, 150 мкг, № 100	H03AA01	ҚР-ДЗ-5№ 024380	Таблетка	17,80
1387	Левотирон	Натрий левотироксині	Таблеткалар, 125 мкг, № 100	H03AA01	ҚР-ДЗ-5№ 024381	Таблетка	13,86
1388	Левотирон	Натрий левотироксині	Таблеткалар, 100 мкг, № 100	H03AA01	ҚР-ДЗ-5№ 024382	Таблетка	18,22
1389	Левотирон	Натрий левотироксині	Таблеткалар, 75 мкг, № 100	H03AA01	ҚР-ДЗ-5№ 024383	Таблетка	18,48
1390	Левотирон	Натрий левотироксині	Таблеткалар, 50 мкг, № 100	H03AA01	ҚР-ДЗ-5№ 024384	Таблетка	15,76
1391	Левотирон	Натрий левотироксині	Таблеткалар, 25 мкг, № 100	H03AA01	ҚР-ДЗ-5№ 024385	Таблетка	10,50
1392	Левофлокс	Левофлоксацин	Инфузияға арналған ерітінді, 5 мг/мл, № 1	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№ 022538	Құты	1 106,08
1393	Левофлоксацин	Левофлоксацин	Инфузияға арналған ерітінді, 2 мг/мл, 100 мл, № 1	J01MA12	ҚР-ДЗ-3№ 021339	Құты	216,16
1394	Левофлоксацин	Левофлоксацин	Инфузияға арналған ерітінді, 3 мг/мл, 100 мл, № 1	J01MA12	ҚР-ДЗ-3№ 021340	Құты	319,12
1395	Левофлоксацин	Левофлоксацин	Инфузияға арналған ерітінді, 5 мг/мл, 100 мл, № 1	J01MA12	ҚР-ДЗ-3№ 021341	Құты	481,62
1396	Левофлоксацин	Левофлоксацин	Инфузияға арналған ерітінді, 5 мг/мл, 100 мл, №1	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№ 022353	Бөтелке	827,35
1397	Левофолик	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізуге немесе инфузияға арналған	V03AF10	ҚР-ДЗ-5№ 025439		31 188,41

			ерітінді, 50 мг/мл, 4 мл, №1			Құты	
1398	Леводолик	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізуге немесе инфузияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 1 мл, №1	V03AF10	ҚР-ДЗ-5№025441	Құты	7 907,99
1399	ЛЕВОЯПС	Левифлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №10	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№024916	Таблетка	520,54
1400	Левояпс	Левифлоксацин	Көзге тамызатын дәрі, 5 мг/мл, 5 мл, №1	S01AE05	ҚР-ДЗ-5№023524	Құты	2 684,59
1401	Лейковорин-Тева	Кальций фолинаты	Инъекцияға арналған ерітінді, 10 мг/мл, 5 мл, №1	V03AF03	ҚР-ДЗ-5№013592	Құты	1 655,73
1402	Лексур	Левифлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №7	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№024883	Таблетка	396,78
1403	Лексур	Левифлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 750 мг, №7	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№024884	Таблетка	470,82
1404	Лемоксол	Цефтазидим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 гр, №1	J01DD02	ҚР-ДЗ-5№004024	Құты	2 611,21
1405	Лемоксол	Цефтазидим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 2 гр, №1	J01DD02	ҚР-ДЗ-5№004025	Құты	3 480,58

1406	Леналидоми д	Леналидоми д	Капсулалар, 15 мг,	L04AX04	ҚР-ДЗ-5№ 024403	Капсула	21 736,85
1407	Леналидоми д	Леналидоми д	Капсулалар, 5 мг, №21	L04AX04	ҚР-ДЗ-5№ 024404	Капсула	3 998,24
1408	Леналидоми д	Леналидоми д	Капсулалар, 2,5 мг, №21	L04AX04	ҚР-ДЗ-5№ 024405	Капсула	80 826,90
1409	Леналидоми д	Леналидоми д	Капсулалар, 25мг №21	L04AX04	ҚР-ДЗ-5№ 024406	Капсула	97 097,64
1410	Леналидоми д	Леналидоми д	Капсулалар, 10мг №21	L04AX04	ҚР-ДЗ-5№ 024407	Капсула	83 436,69
1411	Леналидоми д	Леналидоми д	Капсулалар, 7,5 мг, №21	L04AX04	ҚР-ДЗ-5№ 024408	Капсула	85 765,68
1412	Леналидоми д-Виста	Леналидоми д	Капсулалар, 10 мг, №21	L04AX04	ҚР-ДЗ-5№ 025996	Капсула	18 311,06
1413	Леналидоми д-Виста	Леналидоми д	Капсулалар, 15 мг, №21	L04AX04	ҚР-ДЗ-5№ 025997	Капсула	20 926,93
1414	Леналидоми д-Виста	Леналидоми д	Капсулалар, 25 мг, №21	L04AX04	ҚР-ДЗ-5№ 025998	Капсула	33 860,37
1415	Ленанжио	Леналидоми д	Капсулалар, 5 мг, № 21	L04AX04	ҚР-ДЗ-5№ 024299	Капсула	3 998,24
1416	Ленвима®	Ленватиниб	Капсулалар, 10 мг, №30	L01EX08	ҚР-ДЗ-5№ 025761	Капсула	37 614,03
1417	Лениол	Парацетамол	Инфузияға арналған ерітінді, 1 % , 100 мл, №1	N02BE01	ҚР-ДЗ-5№ 025681	Қалта	2 169,00
1418	ЛЕТЕРО	Летрозол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 2,5 мг, № 30	L02BG04	ҚР-ДЗ-5№ 024580	Таблетка	374,45
1419	Летродэй	Летрозол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 2,5 мг, № 30	L02BG04	ҚР-ДЗ-5№ 025217	Таблетка	859,06
1420	Летрозол-Т ева	Летрозол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 2,5 мг, № 30	L02BG04	ҚР-ДЗ-5№ 019320	Таблетка	205,92
1421	Лефлуноми д	Лефлуноми д	Таблеткалар , 20 мг, №30	L04AA13	ҚР-ДЗ-5№ 025973	Таблетка	633,03
1422	ЛЕФНО®		Үлбірлі қабықпен қапталған	L04AA13		Таблетка	122,48

		Лефлуноми д	таблеткалар , 20 мг, №30		ҚР-ДЗ-5№ 016712		
1423	Ливониб	Сорафениб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 200 мг, № 120	L01XE05	ҚР-ДЗ-5№ 025802	Таблетка	14 186,62
1424	Лидокаин	Лидокаин	Аэрозоль, 10%, 38 гр, №1	N01BB02	ҚР-ДЗ-5№ 010030	Құты	2 865,97
1425	Лидокаин	Лидокаин	Инъекцияға арналған ерітінді, 1%, 5 мл, №5	N01BB02	ҚР-ДЗ-5№ 023161	Ампула	92,78
1426	Лидокаин	Лидокаин	Инъекцияға арналған ерітінді, 10 мг/мл, 3.5 мл, №10	N01BB02	ҚР-ДЗ-5№ 023602	Ампула	53,47
1427	Лидокаин гидрохлори ді	Лидокаин	Инъекцияға арналған ерітінді, 1%, 3.5 мл, №5	N01BB02	ҚР-ДЗ-5№ 013599	Ампула	45,32
1428	Лидокаин гидрохлори ді	Лидокаин	Инъекцияға арналған ерітінді, 2%, 2 мл, №10	N01BB02	ҚР-ДЗ-5№ 013600	Ампула	44,96
1429	Лидокаин гидрохлори ді	Лидокаин	Инъекцияға арналған ерітінді, 1%, 3.5 мл, №5	N01BB02	Л П - № 000370- РГ-KZ	Ампула	51,01
1430	Лизиноприл	Лизиноприл	Таблеткалар , 5 мг, № 20	C09AA03	ҚР-ДЗ-5№ 019915	Таблетка	10,64
1431	Лизиноприл	Лизиноприл	Таблеткалар , 10 мг, № 30	C09AA03	ҚР-ДЗ-5№ 019916	Таблетка	13,38
1432	Лизиноприл -Тева	Лизиноприл	Таблеткалар , 10 мг, №50	C09AA03	ҚР-ДЗ-5№ 011759	Таблетка	44,72
1433	Лизолид- 600	Линезолид	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 600 мг, №4	J01XX08	ҚР-ДЗ-5№ 015034	Таблетка	378,74
1434	Ликсиана®	Эдоксабан	үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 30 мг, №28	B01AF03	Л П - № 000022- РГ-KZ	Таблетка	988,05

1435	Ликсиана®	Эдоксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 60 мг, №28	B01AF03	ЛП - № 000022-РГ-КЗ	Таблетка	1 007,06
1436	Линезол	Линезолид	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 600 мг, № 10	J01XX08	ҚР-ДЗ-5№ 023887	Таблетка	638,01
1437	ЛИНОЗИД	Линезолид	Инфузияға арналған ерітінді, 2 мг/мл, 300 мл № 1	J01XX08	ҚР-ДЗ-5№ 022209	Құты	15 343,87
1438	ЛИНОЛИД®	Линезолид	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 600 мг, № 10	J01XX08	ҚР-ДЗ-5№ 022195	Таблетка	422,86
1439	Линпарза®	Олапариб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 150 мг, № 56	L01XK01	ҚР-ДЗ-5№ 024819	Таблетка	21 577,99
1440	Линпарза®	Олапариб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, № 56	L01XK01	ҚР-ДЗ-5№ 024820	Таблетка	21 479,34
1441	Липидекс® СР	Фенофибрат	Босап шығуы ұзартылған капсулалар, 250 мг, №14	C10AB05	ҚР-ДЗ-5№ 014810	Капсула	68,18
1442	Липофундин МСТ/ЛСТ 20%	Деректер жоқ	Вена ішіне инфузияға арналған эмульсия, 20 %, 500 мл, №10	B05BA02	ҚР-ДЗ-5№ 012243	Құты	3 950,38
1443	Лисоф	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 90 мг/400 мг, №28	J05AP51	ҚР-ДЗ-5№ 024905	Таблетка	2 023,32

1444	Логест®	Деректер жоқ	Қабықпен қапталған таблеткалар, №21	G03AA10	ҚР-ДЗ-5№ 015836	Таблетка	134,40
1445	Локсидол	Мелоксикам	Ректальді суппозиторийлер, 15 мг № 6	M01AC06	ҚР-ДЗ-5№ 019530	Суппозиторий	372,59
1446	Локсидол	Мелоксикам	Таблеткалар, 15 мг № 20	M01AC06	ҚР-ДЗ-5№ 019660	Таблетка	140,93
1447	Локсидол	Мелоксикам	Инъекцияға арналған ерітінді, 15 мг/1,5 мл, 1.5 мл № 3	M01AC06	ҚР-ДЗ-5№ 022905	Ампула	443,63
1448	Лондронакс	Алендрон кышқылы	Таблеткалар, 70мг №4	M05BA04	ҚР-ДЗ-5№ 024289	Таблетка	839,24
1449	Лоноскар	Лорноксикам	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 8 мг, №5	M01AC05	ҚР-ДЗ-5№ 025453	Құты	776,27
1450	Лонсурф®	Трифлуридин + типирацил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг+8,19 мг, №60	L01BC59	ЛП - № 000011-РГ-KZ	Таблетка	17 974,24
1451	Лонсурф®	Трифлуридин + типирацил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 15 мг+6,14 мг, №20	L01BC59	ЛП - № 000011-РГ-KZ	Таблетка	13 267,91
1452	Лоперамид гидрохлориді "ЛХ"	Лоперамид	Таблеткалар, 0.002 г, № 20	A07DA03	ҚР-ДЗ-5№ 001515	Таблетка	7,55
1453	Лоперамид-ТК	Лоперамид	Капсулалар, 2 мг, №10	A07DA03	ҚР-ДЗ-5№ 016227	Капсула	6,79
1454	Лопигрол	Клопидогрел	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 75 мг, №14	B01AC04	ҚР-ДЗ-5№ 023162	Таблетка	160,99
			Үлбірлі қабықпен				

1455	Лопинавир және ритонавир	Деректер жоқ	қапталған таблеткалар , 100 мг/25 мг, №60	J05AR10	ҚР-ДЗ-5№ 024911	Таблетка	230,03
1456	Лопинавир және ритонавир	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 200 мг/50 мг, №120	J05AR10	ҚР-ДЗ-5№ 024913	Таблетка	316,30
1457	Л-Оптик Ромфарм	Левовфлокса цин	Көзге тамызатын дәрі, 0.5 %, 5 мл, №1	S01AE05	ҚР-ДЗ-5№ 022555	Құты	2 029,95
1458	Лоратал®	Лоратадин	Таблеткалар , 10 мг, №10	R06AX13	ҚР-ДЗ-5№ 005332	Таблетка	106,08
1459	Лорбрена®	Лорлатиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 100 мг, № 30	L01ED05	ҚР-ДЗ-5№ 025641	Таблетка	69 198,22
1460	Лорбрена®	Лорлатиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 25 мг, №90	L01ED05	ҚР-ДЗ-5№ 025642	Таблетка	20 278,54
1461	Лордес®	Дезлоратад ин	Шәрбат, 2,5 мг/5 мл, 100 мл № 1	R06AX27	ҚР-ДЗ-5№ 018984	Құты	2 023,00
1462	Лордес®	Дезлоратад ин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг, № 10	R06AX27	ҚР-ДЗ-5№ 018988	Таблетка	202,14
1463	Лориста®	Лозартан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 50 мг, №28	C09CA01	ҚР-ДЗ-5№ 020398	Таблетка	38,68
1464	Лориста®	Лозартан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 100 мг, № 28	C09CA01	ҚР-ДЗ-5№ 020399	Таблетка	46,16
1465	ЛОРКАР ФОРТ®	Лозартан	Үлбірлі қабықпен қапталған	C09CA01	ҚР-ДЗ-5№ 022159		46,16

			таблеткалар , 100 мг, №14			Таблетка	
1466	ЛОРКАР®	Лозартан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 50 мг, №14	C09CA01	ҚР-ДЗ-5№022160	Таблетка	38,68
1467	Лорнадо	Лорноксикам	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 8 мг, №10	M01AC05	ҚР-ДЗ-5№025512	Таблетка	80,96
1468	Лорнадо	Лорноксикам	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, еріткішпен жиынтықта (инъекцияға арналған су) , 8 мг, 2 мл, №3	M01AC05	ҚР-ДЗ-5№025510	Құты	1 287,77
1469	Лорноксикам Вива Фарм	Лорноксикам	Қабықпен қапталған таблеткалар , 4 мг, №10	M01AC05	ҚР-ДЗ-5№024267	Таблетка	66,74
1470	Лорноксикам Вива Фарм	Лорноксикам	Қабықпен қапталған таблеткалар , 8 мг, №10	M01AC05	ҚР-ДЗ-5№024268	Таблетка	80,96
1471	Лотор-500	Левофлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, №5	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№023503	Таблетка	340,19
1472	Лунизол-сановель	Флуконазол	Капсулалар, 150 мг, №2	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№010212	Капсула	518,61
1473	Луцентис®	Ранибизумаб	Көз ішіне енгізуге арналған ерітінді, 10 мг/мл, 0.23 мл, №1	S01LA04	ҚР-ДЗ-5№016259	Құты	276 678,32
			Бұлшықет ішіне және тері астына				

1474	Люкрин Депо	Лейпрорелин	енгізу үшін суспензия дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұнтақ, алдын-ала толтырылға н екі камералы шприцтегі (PDS) еріткішімен, 11.25 мг, 1 мл, №1	L02AE02	ҚР-ДЗ-5№ 017716	Шприц	161 139,52
1475	Лютеина	Прогестерон	Қынаптық таблеткалар, 200 мг, № 30	G03DA04	ҚР-ДЗ-5№ 021468	Таблетка	263,84
1476	Лютеина	Прогестерон	Қынаптық таблеткалар, 100 мг, № 30	G03DA04	ҚР-ДЗ-5№ 021469	Таблетка	169,90
1477	Люфи -500	Левофлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №5	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№ 023819	Таблетка	194,86
1478	Маброн	Трамадол	Капсулалар, 50 мг, № 10	N02AX02	ҚР-ДЗ-5№ 009170	Капсула	50,31
1479	Маброн	Трамадол	Капсулалар, 50 мг, № 20	N02AX02	ҚР-ДЗ-5№ 009170	Капсула	21,68
1480	Маброн	Трамадол	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 мг/2 мл, 2 мл, № 10	N02AX02	ҚР-ДЗ-5№ 009171	Ампула	329,18
1481	Маброн	Трамадол	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 мг/2 мл, 2 мл, № 5	N02AX02	ҚР-ДЗ-5№ 009171	Ампула	310,09
1482	Мабтера®	Ритуксимаб	Тері астына инъекцияға арналған ерітінді, 1400 мг/11.7 мл, 11.7 мл, №1	L01FA01	ҚР-ДЗ-5№ 022464	Құты	708 074,26

1483	Мавенклад®	Кладрибин	Таблеткалар, 10 мг, №1	L04AA40	ҚР-ДЗ-5№024218	Таблетка	1 341 120,20
1484	Магний сульфаты	Деректер жок	Инъекцияға арналған ерітінді, 25 %, 5 мл, №5	B05XA05	ҚР-ДЗ-5№014343	Ампула	68,89
1485	МАЙОЗАЙ М	Алглюкозид аза альфа	Инфузияға арналған ерітінді дайындау үшін концентрат дайындауға арналған ұнтақ, 50 мг, № 1	A16AB07	ҚР-ДЗ-5№018935	Құты	228 383,33
1486	Майсепт-250	Микофенол қышқылы	Капсулалар, 250 мг, №30	L04AA06	ҚР-ДЗ-5№019305	Капсула	177,54
1487	Майсепт-С	Микофенол қышқылы	Босап шығуы ұзаққа созылатын, қабықпен қапталған таблеткалар, 360 мг, № 120	L04AA06	ҚР-ДЗ-5№025702	Таблетка	1 294,96
1488	Майсепт-С	Микофенол қышқылы	Босап шығуы ұзаққа созылатын, қабықпен қапталған таблеткалар, 180 мг, № 120	L04AA06	ҚР-ДЗ-5№025703	Таблетка	584,50
1489	Майфенакс	Микофенол қышқылы	Капсулалар, 250 мг, № 100	L04AA06	ҚР-ДЗ-5№016920	Капсула	100,18
1490	Майфортик®	Микофенол қышқылы	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 180 мг, № 120	L04AA06	ҚР-ДЗ-5№014107	Таблетка	323,35
1491	Майфортик®	Микофенол қышқылы	Ішекте еритін қабықпен қапталған	L04AA06	ҚР-ДЗ-5№014108		664,84

			таблеткалар , 360 мг, № 120			Таблетка	
1492	Макролак	Макрогол	Ішк е қабылдау үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 10 г, №20	A06AD15	ҚР-ДЗ-5№ 025462	Пакет	59,52
1493	Макромици н 3.0 млн ХБ	Спирамици н	Қабықпен қапталған таблеткалар , 3 млн.МЕ, №10	J01FA02	ҚР-ДЗ-5№ 014193	Таблетка	189,36
1494	Макронорм	Макрогол	Ішк е қабылдау үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, №4	A06AD65	ҚР-ДЗ-5№ 024691	Пакет	856,82
1495	Макропен®	Мидекамиц ин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 400 мг, № 16	J01FA03	ҚР-ДЗ-5№ 003624	Таблетка	84,34
1496	Макропен®	Мидекамиц ин	Ішк е қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған түйіршіктер , 175 мг/5 мл, 20 г, № 1	J01FA03	ҚР-ДЗ-5№ 003625	Құты	1 449,94
1497	Максифлок с	Моксифлок сацин	Көзге тамызатын дәрі, 5 мг/ мл, 5мл, №1	S01AE07	ҚР-ДЗ-5№ 023950	Құты	1 802,43
1498	Маннитол	Маннитол	Инфузияға арналған ерітінді, 15 %, 400 мл, №1	B05BC01	ҚР-ДЗ-3№ 020712	Контейнер	1 087,45
1499	Маннитол	Маннитол	Инфузияға арналған	B05BC01		Контейнер	740,90

			ерітінді, 15 %, 200 мл, №1		ҚР-ДЗ-3№ 020712		
1500	Маннитол-Келун-Казфарм	Маннитол	Инфузияға арналған ерітінді, 15%, 200 мл, № 1	B05BC01	ҚР-ДЗ-5№ 022181	Құты	934,50
1501	Маннитол-Келун-Казфарм	Маннитол	Инфузияға арналған ерітінді, 15%, 400 мл, № 1	B05BC01	ҚР-ДЗ-5№ 022181	Құты	1 580,14
1502	МАПРОФЕН®	Флурбипрофен	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, № 30	M01AE09	ҚР-ДЗ-5№ 018933	Таблетка	84,00
1503	Мардозия	Деректер жоқ	Көзге тамызатын дәрі, №1	S01ED51	ҚР-ДЗ-5№ 024787	Тамшылатқыш-құты	2 486,03
1504	МАСИПАН	Мацитентан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №28	C02KX04	ҚР-ДЗ-0№ 026013	Таблетка	39 440,00
1505	Мевак АСУW, АСУW135 топтарының полисахаридті лиофилизацияланған (тазартылған) менингококты вакцина	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 0.5 мл/доза, 0.5 мл, №10	J07AH04	ҚР-БП-5№ 024744	Құты	13 141,12
1506	Меверин®	Мебеверин	Капсулалар, 200 г, №30	A03AA04	ҚР-ДЗ-5№ 020071	Капсула	62,23
1507	Мегапим	Цефепим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1г, № 1	J01DE01	ҚР-ДЗ-5№ 020780	Құты	2 300,47
	МЕГАСЕФ® 250/		Үлбірлі қабықпен қапталған				

1508	МЕГАСЕФ®	Цефуруксим	таблеткалар, 250 мг, №10	J01DC02	ҚР-ДЗ-5№019222	Таблетка	198,22
1509	МЕГАСЕФ® 500/ МЕГАСЕФ®	Цефуруксим	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №10	J01DC02	ҚР-ДЗ-5№019223	Таблетка	335,09
1510	Медаксон	Цефтриаксон	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 2 г, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№022468	Құты	2 190,23
1511	Медаксон	Цефтриаксон	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 2 г, №10	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№022468	Құты	1 746,61
1512	Медаксон	Цефтриаксон	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№023372	Құты	1 015,12
1513	Медаксон	Цефтриаксон	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №10	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№023372	Құты	1 015,12
			Инъекция үшін ерітінді				

1514	Медаксон	Цефтриаксон	дайындауға арналған ұнтақ еріткішімен жиынтықта (лидокаин гидрохлориді, инъекцияға арналған 1 % ерітіндісі), 1 г, № 1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 024646	Құты	3 128,01
1515	Медаксон	Цефтриаксон	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 025197	Құты	1 015,12
1516	Медаксон	Цефтриаксон	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №10	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 025197	Құты	1 015,12
1517	Медаксон	Цефтриаксон	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 2 г, №10	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 025198	Құты	2 190,23
1518	Медетром	Деректер жоқ	Көзге тамызатын дәрі, суспензия, 5 мл, №1	S01CA01	ҚР-ДЗ-5№ 025048	Құты	1 547,13
1519	Медовир	Ацикловир	Таблеткалар, 400 мг, № 10	J05AB01	ҚР-ДЗ-5№ 019386	Таблетка	119,36

1520	Медовир	Ацикловир	Таблеткалар, 800 мг, №10	J05AB01	ҚР-ДЗ-5№019387	Таблетка	203,36
1521	Медовир	Ацикловир	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 250 мг, №10	J05AB01	ҚР-ДЗ-5№024540	Құты	3 371,22
1522	Медовир	Ацикловир	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 250 мг, №5	J05AB01	ҚР-ДЗ-5№024540	Құты	3 369,58
1523	Медоклав	Деректер жоқ	Ішке қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 156,25 мг/5 мл, №1	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№004851	Құты	2 413,86
1524	Медоклав	Деректер жоқ	Қабықпен қапталған таблеткалар, 625 мг, №16	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№004877	Таблетка	243,12
1525	Медоклав	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 1 г, №14	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№012912	Таблетка	327,11
1526	Медоклав форте	Деректер жоқ	Ішке қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 312,5 мг/5 мл, №1	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№004925	Құты	2 934,03
1527	Медофлюкон	Флуконазол	Капсулалар, 150 мг, №1	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№014457	Капсула	931,83
1528	Медоцеф	Цефоперазон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға	J01DD12	ҚР-ДЗ-5№015058		684,70

			арналған ұнтақ, 1 г, № 10			Құты	
1529	Медоцеф	Цефоперазон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, № 100	J01DD12	ҚР-ДЗ-5№ 015058	Құты	345,47
1530	Медролгин	Кеторолак	Инъекцияға арналған ерітінді, 30 мг/мл, 1 мл № 5	M01AB15	ҚР-ДЗ-5№ 022281	Ампула	315,90
1531	Медрон	Тербинафин	Таблеткалар, 250 мг, № 14	D01BA02	ҚР-ДЗ-5№ 018983	Таблетка	225,94
1532	Мезавант	Месалазин	Босап шығуы ұзартылған ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 1.2 г, №60	A07EC02	ҚР-ДЗ-5№ 121786	Таблетка	450,96
1533	МЕЗАКАР®	Карбамазепин	Таблеткалар, 200 мг, № 50	N03AF01	ҚР-ДЗ-5№ 019783	Таблетка	20,86
1534	Мезакар® SR	Карбамазепин	Босап шығуы ұзаққа созылатын таблеткалар, 400 мг, № 50	N03AF01	ҚР-ДЗ-5№ 019782	Таблетка	31,79
1535	МЕЗО Крем	Мометазон	Сыртқа қолдануға арналған крем, 0.1 %, 15 г, №1	D07AC13	ҚР-ДЗ-5№ 024945	Сықпа	2 372,07
1536	Мекинист®	Траметиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 2 мг, №30	L01EE01	ҚР-ДЗ-5№ 023074	Таблетка	23 721,52
1537	МЕЛБЕК ФОРТ®	Мелоксикам	Таблеткалар, 15 мг, №30	M01AC06	ҚР-ДЗ-5№ 004689	Таблетка	158,95

1538	МЕЛБЕК®	Мелоксикам	Таблеткалар , 7.5 мг, №30	M01AC06	ҚР-ДЗ-5№004687	Таблетка	80,64
1539	Мелоксевин	Мелоксикам	Таблеткалар , 7.5 мг, №20	M01AC06	ҚР-ДЗ-5№024369	Таблетка	80,64
1540	Мелоксикам	Мелоксикам	Инъекцияға арналған ерітінді, 15мг/1,5 мл, №5	M01AC06	ҚР-ДЗ-5№024285	Ампула	403,54
1541	Мелофлекс Ромфарм	Мелоксикам	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 15 мг/1,5 мл, 1,5 мл, №3	M01AC06	ҚР-ДЗ-5№022763	Ампула	617,64
1542	Мелофлекс Ромфарм	Мелоксикам	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 15 мг/1,5 мл, 1,5 мл, №5	M01AC06	ҚР-ДЗ-5№022763	Ампула	552,93
1543	Мемантин	Мемантин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №30	N06DX01	ҚР-ДЗ-5№025352	Таблетка	468,68
1544	Мемантин	Мемантин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №30	N06DX01	ҚР-ДЗ-5№025353	Таблетка	274,84
1545	Меногон	Деректер жоқ	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, №10	G03GA02	ҚР-ДЗ-5№016581	Ампула	6 462,55
			Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизация				

1546	Менопур	Деректер жоқ	ияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 75 ХБ ФСГ және 75 ХБ ЛГ, №10	G03GA02	ҚР-ДЗ-5№ 013725	Құты	8 143,20
1547	Менопур	Деректер жоқ	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 600 ХБ, №1	G03GA02	ҚР-ДЗ-5№ 019140	Құты	81 676,63
1548	Менопур	Деректер жоқ	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 1200 ХБ, №1	G03GA02	ҚР-ДЗ-5№ 019141	Құты	149 199,14
1549	Менсер	Миансерин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 30 мг, №30	N06AX03	ҚР-ДЗ-5№ 022581	Таблетка	86,27
1550	Меркацин	Амикацин	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 мг/2 мл, 2 мл №1	J01GB06	ҚР-ДЗ-5№ 122053	Құты	894,85
1551	Меркацин	Амикацин	Инъекцияға арналған ерітінді, 500 мг/2 мл, 2 мл №1	J01GB06	ҚР-ДЗ-5№ 122054	Құты	1 204,26
1552	Меробактрин	Меропенем	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DH02	ҚР-ДЗ-5№ 018032	Құты	8 257,09

1553	Мерограм	Меропенем	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 500 мг, № 1	J01DH02	ҚР-ДЗ-5№ 122093	ҚҰТЫ	4 214,49
1554	Мерограм	Меропенем	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1000 мг, № 1	J01DH02	ҚР-ДЗ-5№ 122094	ҚҰТЫ	6 089,96
1555	Меронем®	Меропенем	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 0,5 г, № 10	J01DH02	ҚР-ДЗ-5№ 017668	ҚҰТЫ	5 089,72
1556	Меронем®	Меропенем	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 1 г, № 10	J01DH02	ҚР-ДЗ-5№ 017669	ҚҰТЫ	8 656,28
1557	Меропенем	Меропенем	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 0.5 г, №1	J01DH02	ҚР-ДЗ-5№ 016485	ҚҰТЫ	5 089,72
1558	Меропенем	Меропенем	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DH02	ҚР-ДЗ-5№ 016486	ҚҰТЫ	8 380,18
1559	Меропенем	Меропенем	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DH02	ҚР-ДЗ-5№ 024367	ҚҰТЫ	2 821,38
			Инъекция және инфузия				

1560	МЕРОПЕН Е М - АВИМЕД	Меропенем	Үш і н ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1000 мг, №1	J01DH02	ҚР-ДЗ-5№ 025220	Құты	9 046,81
1561	Меропенем - Элеас	Меропенем	Инъекция үш і н ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г № 1	J01DH02	ҚР-ДЗ-3№ 019973	Құты	6 081,40
1562	Мертенил®	Розувастати н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг, №30	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№ 018354	Таблетка	41,15
1563	Мертенил®	Розувастати н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №30	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№ 018355	Таблетка	78,13
1564	Мертенил®	Розувастати н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №30	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№ 018356	Таблетка	125,14
1565	Мертенил®	Розувастати н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 40 мг, №30	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№ 018357	Таблетка	158,76
1566	Месакол	Месалазин	Қабықпен қапталған таблеткалар , 400 мг, № 50	A07EC02	ҚР-ДЗ-5№ 009852	Таблетка	129,24
1567	МЕСАЛАЗ ИН-САНТО ®	Месалазин	Әсер етуі ұзаққа созылатын таблеткалар , 500 мг, № 50	A07EC02	ҚР-ДЗ-0№ 025709	Таблетка	162,00
1568	Метакартин	Левокарнит ин	Инъекцияға арналған ерітінді, 1 г/ 5 мл, 5 мл № 5	A16AA01	ҚР-ДЗ-5№ 022362	Ампула	580,76
			Ішуге арналған				

1569	Метакартин	Левокарнитин	ерітінді, 2 г/10 мл, 10 мл № 10	A16AA01	ҚР-ДЗ-5№ 023481	Құты	376,66
1570	Метапреднилон	Метилпреднизолон	Таблеткалар, 16 мг, №30	H02AB04	ҚР-ДЗ-5№ 025649	Таблетка	236,00
1571	Метапреднилон	Метилпреднизолон	Таблеткалар, 8 мг, №30	H02AB04	ҚР-ДЗ-5№ 025650	Таблетка	157,33
1572	Метапреднилон	Метилпреднизолон	Таблеткалар, 4 мг, №30	H02AB04	ҚР-ДЗ-5№ 025651	Таблетка	94,38
1573	Метипред	Метилпреднизолон	Таблеткалар, 4 мг, №30	H02AB04	ҚР-ДЗ-5№ 016731	Таблетка	62,76
1574	Метипред	Метилпреднизолон	Таблеткалар, 16 мг, №30	H02AB04	ҚР-ДЗ-5№ 016732	Таблетка	157,75
1575	Метипред	Метилпреднизолон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 1000 мг, №1	H02AB04	ҚР-ДЗ-5№ 023177	Құты	7 642,19
1576	Метипред	Метилпреднизолон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 250 мг, №1	H02AB04	ҚР-ДЗ-5№ 023178	Құты	2 310,24
1577	Методжект®	Метотрексат	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 0.15 мл, №1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 020252	Шприц	6 091,16
1578	Методжект®	Метотрексат	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 0.2 мл, №1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 020253	Шприц	6 546,88
1579	Методжект®	Метотрексат	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 0.25 мл, №1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 020254	Шприц	6 322,22
1580	Методжект®	Метотрексат	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 0.3 мл, №1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 020255	Шприц	6 514,78

1581	Методжект ®	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 0.35 мл, №1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 020256	Шприц	6 527,62
1582	Методжект ®	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 0.4 мл, №1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 020257	Шприц	6 432,81
1583	Методжект ®	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 0.45 мл, №1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 020258	Шприц	6 341,48
1584	Методжект ®	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, шприц, 50 мг/мл, 0.5 мл, №1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 020259	Шприц	6 792,66
1585	Методжект ®	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, шприц, 50 мг/мл, 0.6 мл, №1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 020261	Шприц	6 922,20
1586	Методжект ®	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, шприц-ручка, 50 мг/мл, 0.6 мл, №1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 022840	Шприц-кала м	6 125,96
1587	Методжект ®	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, шприц-ручка, 50 мг/мл, 0.5 мл, №1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 022842	Шприц-кала м	5 034,58
1588	Методжект ®	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, шприц-ручка, 50 мг/мл, 0.45 мл, №1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 022843	Шприц-кала м	5 034,58
1589	Методжект ®	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, шприц-ручка, 50 мг/мл, 0.4 мл, №1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 022844	Шприц-кала м	5 855,71

1590	Методжект ®	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, шприц-ручка, 50 мг/мл, 0.35 мл, №1	L04AX03	ҚР-ДЗ-5№ 022845	Шприц-қала м	6 451,06
1591	Методжект ®	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 0.3 мл, №1	L04AX03	ҚР-ДЗ-5№ 022846	Шприц-қала м	6 434,01
1592	Методжект ®	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, шприц-қалам, 50 мг/мл, 0.25 мл, №1	L04AX03	ҚР-ДЗ-5№ 022847	Шприц-қала м	6 228,40
1593	Методжект ®	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, шприц-ручка, 50 мг/мл, 0.2 мл, №1	L04AX03	ҚР-ДЗ-5№ 022848	Шприц-қала м	6 436,38
1594	Методжект ®	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 0.15 мл, №1	L04AX03	ҚР-ДЗ-5№ 022849	Шприц-қала м	6 032,68
1595	Метопролол	Метопролол	Инъекцияға арналған ерітінді, 1 мг/мл, 5 мл, №5	C07AB02	ҚР-ДЗ-5№ 024233	Ампула	907,13
1596	Метортрит Ромфарм	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, алдын-ала толтырылған шприцтерде, 10 мг/мл, 1 мл, №1	L04AX03	ҚР-ДЗ-5№ 024012	Шприц	4 604,03
1597	Метортрит Ромфарм	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, алдын-ала толтырылған шприцтерде, 10 мг/мл, 1.5 мл, №1	L04AX03	ҚР-ДЗ-5№ 024013	Шприц	4 945,97

1598	Метортрит Ромфарм	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, алдын-ала толтырылған шприцтерде, 10 мг/мл, 2 мл, №1	L04AX03	ҚР-ДЗ-5№ 024014	Шприц	5 853,52
1599	Метортрит Ромфарм	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, алдын-ала толтырылған шприцтерде, 10 мг/мл, 0.75 мл, №1	L04AX03	ҚР-ДЗ-5№ 024019	Шприц	4 852,51
1600	Метотрекса т	Метотрекса т	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 2.5 мг, №20	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 020524	Таблетка	55,42
1601	Метотрекса т	Метотрекса т	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №20	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 020525	Таблетка	84,30
1602	Метотрекса т медак	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг, 25 мг/мл, 2 мл, №1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 024712	Құты	16 336,11
1603	Метотрекса т медак	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, 500 мг, 25 мг/мл, 20 мл, №1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 024713	Құты	17 988,18
1604	Метотрекса т медак	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, 1000 мг, 100 мг/мл, 10 мл, №1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 024984	Құты	25 778,65
1605	Метотрекса т медак	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, 5000 мг, 100 мг/мл, 50 мл, №1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 024985	Құты	96 171,86

1606	Метотрекса т медак 15	метотрексат	инъекцияға арналған ерітінді, 5 мг/мл, 3 мл, №1	L01BA01	-	Құты	3 602,13
1607	Метотрекса т-Келун-Каз фарм	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, 7,5 мг/0,75 мл, 0.75 мл, № 1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 023252	Құты	4 045,39
1608	Метотрекса т-Келун-Каз фарм	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, 10 мг/1 мл, 1 мл, № 1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 023253	Құты	4 313,75
1609	Метотрекса т-Келун-Каз фарм	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, 15 мг/1,5 мл, 1.5 мл, № 1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 023254	Құты	4 645,68
1610	Метотрекса т-Келун-Каз фарм	Метотрекса т	Инъекцияға арналған ерітінді, 20 мг/2 мл, 2 мл, № 1	L01BA01	ҚР-ДЗ-5№ 023255	Құты	5 684,66
1611	Метрид	Метронидаз ол	Инфузияға арналған ерітінді, 0,5%, 100 мл, № 1	J01XD01	ҚР-ДЗ-5№ 016129	Құты	170,16
1612	Метронидаз ол	Метронидаз ол	Инфузияға арналған ерітінді, 0,5 %, 100 мл, № 1	J01XD01	ҚР-ДЗ-3№ 021312	Құты	170,16
1613	Метронидаз ол	Метронидаз ол	Таблеткалар , 250 мг, № 10	J01XD01	ҚР-ДЗ-5№ 011223	Таблетка	3,58
1614	Метронидаз ол	Метронидаз ол	Инфузияға арналған ерітінді, 5 мг/мл, 100 мл, №1	J01XD01	ҚР-ДЗ-5№ 023015	Контейнер	170,16
1615	Мигтера® 2.5	Золмитрипт ан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 2.5 мг, №6	N02CC03	ҚР-ДЗ-3№ 121671	Таблетка	364,80
1616			Үлбірлі қабықпен қапталған	N02CC03		Таблетка	640,52

	Мигтера® 5.0	Золмитрипт ан	таблеткалар , 5 мг, №6		ҚР-ДЗ-3№ 121672		
1617	Мидиана®	деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 3 мг/0,03 мг, № 21	G03AA12	ҚР-ДЗ-5№ 017396	Таблетка	91,45
1618	Мизопросто л	Мизопросто л	Таблеткалар , 0.2 мг, №4	G02AD06	ҚР-ДЗ-5№ 009944	Таблетка	485,17
1619	Микалиоф Ромфарм	Микафунги н	Инфузияға арналған ерітінді ү ш і н концентрат дайындауға арналған лиофилизат, 50 мг, №1	J02AX05	ҚР-ДЗ-5№ 025595	Құты	49 283,93
1620	Микалиоф Ромфарм	Микафунги н	Инфузияға арналған ерітінді ү ш і н концентрат дайындауға арналған лиофилизат, 100 мг, №1	J02AX05	ҚР-ДЗ-5№ 025596	Құты	83 480,36
1621	Микамин®	Микафунги н	Инфузия ү ш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 50 мг, №1	J02AX05	ҚР-ДЗ-5№ 019317	Құты	98 522,14
1622	Микамин®	Микафунги н	Инфузия ү ш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 100 мг, №1	J02AX05	ҚР-ДЗ-5№ 019318	Құты	151 984,28
1623	Микардис®	Телмисарта н	Таблеткалар , 80 мг, №28	C09CA07	ҚР-ДЗ-5№ 019903	Таблетка	79,50
1624	Микардис® Плюс	Деректер жоқ	Таблеткалар , 80 мг/12.5 мг, №28	C09DA07	ҚР-ДЗ-5№ 020193	Таблетка	79,50
			Инфузияға ерітінді дайындау ү ш і н				

1625	Микафунгин	Микафунгин	концентрат дайындауға арналған лиофилизат, 50 мг, 263 мг, №1	J02AX05	ҚР-ДЗ-5№ 025947	Құты	64 865,96
1626	Микафунгин	Микафунгин	Инфузияға ерітінді дайындау үшін концентрат дайындауға арналған лиофилизат, 100 мг, 316 мг, №1	J02AX05	ҚР-ДЗ-5№ 025948	Құты	122 346,20
1627	Микогал®	Итраконазол	Капсулалар, 100 мг № 30	J02AC02	ҚР-ДЗ-5№ 015566	Капсула	193,81
1628	Микогал®	Итраконазол	Капсулалар, 100 мг № 10	J02AC02	ҚР-ДЗ-5№ 015566	Капсула	193,81
1629	Микокем	Микофенол қышқылы	Капсулалар, 250 мг, №10	L04AA06	ҚР-ДЗ-5№ 019735	Капсула	233,75
1630	Миконаз	Миконазол	Ауызға арналған гель, 2 %, 20 г №1	A01AB09	ҚР-ДЗ-5№ 012706	Сықпа	1 252,32
1631	Миконаз	Миконазол	Сыртқа қолдануға арналған ұнтақ, 20 гр, №1	D01AC02	ҚР-ДЗ-5№ 003845	Контейнер	859,71
1632	Миконаз	Миконазол	Крем, 2%, 20 гр, №1	D01AC02	ҚР-ДЗ-5№ 011812	Сықпа	993,85
1633	Миконаз	Миконазол	Қынаптық капсулалар, 400 мг, №, №3	G01AF04	ҚР-ДЗ-5№ 013144	Капсула	393,14
1634	Микоп	Микофенол қышқылы	Капсулалар, 250 мг, № 100	L04AA06	ҚР-ДЗ-5№ 023016	Капсула	132,10
1635	МИКОП	Микофенолат мофетилі	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, № 100	L04AA06	ҚР-ДЗ-5№ 024649	Таблетка	222,62
1636	Микосан®	Флуконазол	Инфузияға арналған ерітінді, 200 мг/100 мл, 100 мл, №1	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 022558	Бөтелке	762,67

1637	Микразим®	Деректер жоқ	Капсулалар, 10000 ӘБ, №20	A09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 016740	Капсула	95,38
1638	Микразим®	Деректер жоқ	Капсулалар, 10000 ӘБ, №50	A09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 016740	Капсула	69,70
1639	Микразим®	Деректер жоқ	Капсулалар, 25000 ӘБ, №20	A09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 016742	Капсула	174,48
1640	Микразим®	Деректер жоқ	Капсулалар, 25000 ӘБ, №50	A09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 016742	Капсула	124,51
1641	Микстард® 30 НМ	А д а м инсулині	Тері астына енгізуге арналған суспензия, 100 ХБ/мл, 10 мл, №1	A10AD01	ҚР-ДЗ-5№ 003859	Құты	1 241,44
1642	Микстард® 30 НМ	А д а м инсулині	Тері астына енгізуге арналған суспензия, 100 ХБ/мл, 10 мл, №1	A10AD01	ҚР-ДЗ-5№ 025138	Құты	1 424,33
1643	Микстард® 30 НМ Пенфилл®	А д а м инсулині	Тері астына енгізуге арналған суспензия, 100 ХБ/мл, 3 мл, 5	A10AD01	ҚР-ДЗ-5№ 019009	Картридж	1 026,27
1644	Микстард® 30 НМ Пенфилл®	А д а м инсулині	Тері астына енгізуге арналған суспензия, 100 ХБ/мл, 3 мл, №5	A10AD01	ҚР-ДЗ-5№ 024421	Картридж	1 258,02
1645	Милурит®	Аллопуринол	Таблеткалар, 100 мг, № 50	M04AA01	ҚР-ДЗ-5№ 122059	Таблетка	18,08
1646	Милурит®	Аллопуринол	Таблеткалар, 300 мг, № 30	M04AA01	ҚР-ДЗ-5№ 122060	Таблетка	35,51
1647	Мимпара	Цинакальцет	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 30 мг, №28	H05BX01	ҚР-ДЗ-5№ 020041	Таблетка	2 406,37
1648	Минирин	Десмопрессин	Таблеткалар, 0.1 мг, № 30	H01BA02	ҚР-ДЗ-5№ 012521	Таблетка	285,70

1649	Минирин	Десмопрессин	Таблеткалар, 0.2 мг, №30	H01BA02	ҚР-ДЗ-5№012522	Таблетка	567,22
1650	Минирин МЕЛТ	Десмопрессин	Ішуге арналған лиофилизат, 60 мкг, №30	H01BA02	ҚР-ДЗ-5№016703	Леофилизат	337,06
1651	Минирин МЕЛТ	Десмопрессин	Ішуге арналған лиофилизат, 120 мкг, №30	H01BA02	ҚР-ДЗ-5№016704	Леофилизат	669,99
1652	Минирин МЕЛТ	Десмопрессин	Ішуге арналған лиофилизат, 240 мкг, №30	H01BA02	ҚР-ДЗ-5№016705	Леофилизат	1 228,77
1653	Миралюст®	Монтелукаст	Қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №28	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№020673	Таблетка	220,45
1654	Миралюст®	Монтелукаст	Шайнайтын таблеткалар, 5 мг, №28	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№020674	Таблетка	184,90
1655	Мирапекс® ПВ	Прамипексол	Босап шығуы ұзаққа созылатын таблеткалар, 0.75 мг, №30	N04BC05	ҚР-ДЗ-5№016925	Таблетка	193,40
1656	Мирапекс® ПВ	Прамипексол	Босап шығуы ұзаққа созылатын таблеткалар, 0.375 мг, №30	N04BC05	ҚР-ДЗ-5№018327	Таблетка	95,40
1657	Мирапекс® ПВ	Прамипексол	Босап шығуы ұзаққа созылатын таблеткалар, 1.5 мг, №30	N04BC05	ҚР-ДЗ-5№018328	Таблетка	330,20
1658	Мирена®	Левоноргестрел	Жатыршілік емдік жүйе, 20 мкг/24 ч, №1	G02BA03	ҚР-ДЗ-5№015812	Жатыршілік жүйе	45 453,44

1659	Миртел	Миртазапин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 30 мг, № 30	N06AX11	ҚР-ДЗ-5№ 018367	Таблетка	335,44
1660	Мирцера®	Деректер жоқ	Вена ішіне және тері астына инъекцияға арналған ерітінді, 50 мкг/0,3 мл, №1	B03XA03	ҚР-ДЗ-5№ 013869	Шприц - түбек	41 597,10
1661	МИСОЛ® 100	Сертралин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, № 14	N06AB06	ҚР-ДЗ-5№ 019284	Таблетка	204,34
1662	МИСОЛ® 50	Сертралин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, №14	N06AB06	ҚР-ДЗ-5№ 019283	Таблетка	100,90
1663	МИСТОЛ®	Метронидазол	Қынаптық суппозиторийлер, 500 мг, №10	G01AF01	ҚР-ДЗ-5№ 023690	Суппозиторий	110,53
1664	Митомицин медак	Митомицин	Вена ішіне және қуық ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 40 мг, №1	L01DC03	ҚР-ДЗ-5№ 025785	Құты	141 107,07
1665	Мифеприн	Мифепристон	Таблеткалар, 200 мг, №3	G03XB01	ҚР-ДЗ-5№ 022579	Таблетка	1 093,27
1666	Мифепристон	Мифепристон	Таблеткалар, 200 мг, №1	G03XB01	ҚР-ДЗ-5№ 009918	Таблетка	4 381,66
1667	М-КАСТ	Монтелукаст	Шайнайтын таблеткалар, 4 мг, № 30	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 121867	Таблетка	192,31
1668	М-КАСТ	Монтелукаст	Шайнайтын таблеткалар, 5 мг, № 30	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 121868	Таблетка	227,28
			Іш ке қабылдау үшін				

1669	Мовипреп®	Деректер жоқ	ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 112 г, №2	A06AD	ҚР-ДЗ-5№019791	Пакет	1 963,50
1670	Модерм®	Мометазон	Крем, 0,1%, 15 г, №1	D07AC13	ҚР-ДЗ-5№016627	Сықпа	1 739,08
1671	Модерм®	Мометазон	Жакпамай, 0,1%, 15 г, №1	D07AC13	ҚР-ДЗ-5№016628	Сықпа	1 662,54
1672	Моксам	Моксифлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, № 10	J01MA14	ҚР-ДЗ-5№023724	Таблетка	353,53
1673	Моксикум	Моксифлоксацин	Инфузияға арналған ерітінді, 400 мг/250 мл, 250 мл, №1	J01MA14	ҚР-ДЗ-5№022175	Құты	7 054,25
1674	Моксикум	Моксифлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, №7	J01MA14	ҚР-ДЗ-5№023286	Таблетка	544,61
1675	Моксилен	Амоксициллин	Капсулалар, 500 мг, № 20	J01CA04	ҚР-ДЗ-5№023482	Капсула	76,31
1676	Моксилен	Амоксициллин	Капсулалар, 250 мг, № 20	J01CA04	ҚР-ДЗ-5№023483	Капсула	22,52
1677	Моксимера	Моксифлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, №7	J01MA14	ҚР-ДЗ-5№024729	Таблетка	580,94
1678	Моксифлокс	Моксифлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, № 10	J01MA14	ҚР-ДЗ-3№019966	Таблетка	620,09
1679	Моксифлоксацин	Моксифлоксацин	Инфузияға арналған ерітінді, 400 мг/250 мл, 250 мл, №1	J01MA14	ҚР-ДЗ-5№022351	Бөтелке	8 897,00
1680			Инфузияға арналған	J01MA14		Құты	8 897,00

	Моксифлок сацин-Келу н-Казфарм	Моксифлок сацин	ерітінді, 400 мг/250 мл, № 1		ҚР-ДЗ-5№ 022372		
1681	Моксониди н	Моксониди н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 0.2 мг, № 30	C02AC05	ҚР-ДЗ-5№ 021362	Таблетка	85,13
1682	Моксониди н	Моксониди н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 0.4 мг, № 30	C02AC05	ҚР-ДЗ-5№ 021364	Таблетка	126,91
1683	Моксониди н NOBEL®	Моксониди н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 0.2 мг, № 28	C02AC05	ҚР-ДЗ-5№ 025766	Таблетка	85,13
1684	Моксониди н NOBEL®	Моксониди н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 0.2 мг, № 14	C02AC05	ҚР-ДЗ-5№ 025766	Таблетка	85,13
1685	Моксониди н NOBEL®	Моксониди н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 0.4 мг, № 28	C02AC05	ҚР-ДЗ-5№ 025767	Таблетка	126,91
1686	Моксониди н NOBEL®	Моксониди н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 0.4 мг, № 14	C02AC05	ҚР-ДЗ-5№ 025767	Таблетка	126,91
1687	Момейд	Мометазон	Жақпамай, 15 г, №1	D07AC13	ҚР-ДЗ-5№ 014710	Сықпа	407,50
1688	Момейд	Мометазон	Жақпамай, 5 г, №1	D07AC13	ҚР-ДЗ-5№ 014710	Сықпа	141,70
1689	Момейд	Мометазон	Крем, 15 г, №1	D07AC13	ҚР-ДЗ-5№ 014779	Сықпа	407,50
1690	Момейд	Мометазон	Крем, 5 г, №1	D07AC13	ҚР-ДЗ-5№ 014779	Сықпа	141,70
1691	Мометокс	Мометазон	Крем, 0.1%, 15 г, №1	D07AC13	ҚР-ДЗ-5№ 016297	Сықпа	2 438,49

1692	Монидерм	Бетаметазон	Жақпамай, 1 мг/г, 15 г, № 1	D07AC01	ҚР-ДЗ-5№ 023850	Сықпа	1 206,26
1693	Монкаста®	Монтелукас т	Шайнайтын таблеткалар , 4 мг №28	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 022663	Таблетка	47,30
1694	Монлер	Монтелукас т	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №14	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 022436	Таблетка	159,82
1695	Монлер	Монтелукас т	Шайнайтын таблеткалар , 5 мг, №28	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 023804	Таблетка	126,34
1696	Монлер	Монтелукас т	Шайнайтын таблеткалар , 4 мг, №28	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 023805	Таблетка	120,68
1697	Монтадиол	Эстрадиол	Крем, 0,01% , 25 гр, №1	G03CA03	ҚР-ДЗ-5№ 023101	Сықпа	2 807,92
1698	Монтелукас т	Монтелукас т	Шайнайтын таблеткалар , 5 мг, №30	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 025417	Таблетка	227,28
1699	Монтелукас т	Монтелукас т	Шайнайтын таблеткалар , 4 мг, №30	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 025418	Таблетка	304,80
1700	Монтелукас т	Монтелукас т	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №30	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 025444	Таблетка	220,45
1701	Монтемак 10	Монтелукас т	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №30	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 022689	Таблетка	86,24
1702	Монтигет	Монтелукас т	Шайнайтын таблеткалар , 4 мг № 14	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 017689	Таблетка	304,80
1703	Монтигет	Монтелукас т	Педиатриял ы қ түйіршіктер , 4 мг № 14	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 017721	Саше	342,00
1704	Монурал	Фосфомици н	І ш к е қабылдау ү ш і н ерітінді дайындауға арналған	J01XX01	ҚР-ДЗ-5№ 016799		2 821,48

			түйіршіктер , 3 г, 8 Гр, №1			Пакет	
1705	Монурал	Фосфомицин	Іш ке кабылдау үш і н ерітінді дайындауға арналған түйіршіктер , 3 г, 8 г, №2	J01XX01	ҚР-ДЗ-5№ 016799	Пакет	3 274,11
1706	Моресерк	Бетагистин	Таблеткалар , 24 мг, №30	N07CA01	ҚР-ДЗ-5№ 021190	Таблетка	93,72
1707	Моресерк	Бетагистин	Таблеткалар , 16 мг, №30	N07CA01	ҚР-ДЗ-5№ 021191	Таблетка	77,54
1708	Морфин гидрохлори ді	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған ерітінді, 1 % , 1 мл, №5	N02AA01	ҚР-ДЗ-5№ 015880	Ампула	151,30
1709	Морфина сульфат VIC	Морфин	Таблеткалар , 5 мг, №50	N02AA01	ҚР-ДЗ-5№ 023132	Таблетка	27,07
1710	Морфина сульфат VIC	Морфин	Таблеткалар , 10 мг, №50	N02AA01	ҚР-ДЗ-5№ 023133	Таблетка	43,63
1711	Морфина сульфат VIC	Морфин	Таблеткалар , 10 мг, №10	N02AA01	ҚР-ДЗ-5№ 023133	Таблетка	43,63
1712	МОТИГАС Т 10	Домперидо н	Үлбірлі кабыкпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №10	A03FA03	ҚР-ДЗ-5№ 024356	Таблетка	63,20
1713	Мотинорм®	Домперидо н	Таблеткалар , 10 мг, №30	A03FA03	ҚР-ДЗ-5№ 009890	Таблетка	55,44
1714	Мотинорм®	Домперидо н	Шәрбат, 60 мл, №1	A03FA03	ҚР-ДЗ-5№ 012906	Құты	1 737,79
1715	Мотинорм®	Домперидо н	Ішуге арналған тамшылар, 5 мл, №1	A03FA03	ҚР-ДЗ-5№ 012907	Құты	1 740,73
1716	МУКЕКС®	Амброксол	Таблеткалар , 30 мг, №20	R05CB06	ҚР-ДЗ-5№ 016301	Таблетка	19,52
1717	Мукосол	Карбоцисте ин	Балаларға арналған шәрбат, 120 мл, №1	R05CB03	ҚР-ДЗ-5№ 011517	Құты	1 063,53
1718	Мукосол	Карбоцисте ин	Шәрбат, 120 мл, №1	R05CB03	ҚР-ДЗ-5№ 011518	Құты	1 201,51

1719	Мукосол	Карбоцистеин	Капсулалар, 375 мг, №20	R05CB03	ҚР-ДЗ-5№ 011519	Капсула	60,48
1720	Мупобел	Мупироцин	Сыртқа қолдануға арналған крем, 2 %, 15 гр № 1	D06AX09	ҚР-ДЗ-5№ 022607	Сықпа	1 015,75
1721	Мупобел	Мупироцин	Сыртқа қолдануға арналған жақпамай, 2 %, 15 гр №1	D06AX09	ҚР-ДЗ-5№ 022610	Сықпа	1 015,75
1722	Мупобел®	Мупироцин	Сыртқа қолдануға арналған крем, 2 %, 30 г №1	D06AX09	ҚР-ДЗ-5№ 022607	Сықпа	1 856,40
1723	Мупобел®	Мупироцин	Сыртқа қолдануға арналған жақпамай, 2 %, 30 г №1	D06AX09	ҚР-ДЗ-5№ 022610	Сықпа	1 856,40
1724	Муцитус	Эрдостеин	Капсулалар, 300 мг, № 30	R05CB15	ҚР-ДЗ-5№ 021005	Капсула	24,85
1725	Муцитус	Эрдостеин	Капсулалар, 300 мг, № 12	R05CB15	ҚР-ДЗ-5№ 021005	Капсула	48,64
1726	Мышьяк триоксиді медак	Деректер жоқ	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 1 мг/мл, 10 мл, №10	L01XX27	ҚР-ДЗ-5№ 025315	Құты	82 554,94
1727	Наглазим	Галсульфаза	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 1 мг/мл, 5 мл, №1	A16AB08	ҚР-ДЗ-5№ 020729	Құты	638 280,15
1728	Налгезин®	Напроксен	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 275 мг, № 10	M01AE02	ҚР-ДЗ-5№ 009798	Таблетка	60,82

1729	Налгезин® Форте	Напроксен	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 550 мг, №10	M01AE02	ҚР-ДЗ-5№ 009799	Таблетка	47,30
1730	Напрофф	Напроксен	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 550 мг, №10	M01AE02	ҚР-ДЗ-5№ 018778	Таблетка	95,69
1731	Нарайя	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, №28	G03AA12	ҚР-ДЗ-5№ 122092	Таблетка	84,02
1732	Насобек-Тева	Беклометазон	Мұрын ішіне қолдануға арналған дозаланған спрей, 50 мкг/доза, 200 Доза, №1	R01AD01	ҚР-ДЗ-5№ 004325	Құты	2 112,17
1733	Натрий йодиді13II	Деректер жоқ	Ішуге арналған ерітінді, 3500 МБк/мл, 2 мл, №1	V10XA01	ҚР-ДЗ-5№ 025038	Құты	368 042,62
1734	Натрий оксипутираты	Натрия оксидат	Инъекцияға арналған ерітінді, 200 мг/мл, 10 мл, №10	N01AX11	ҚР-ДЗ-5№ 014369	Ампула	357,86
1735	Натрий тиосульфаты	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған ерітінді, 30%, 10 мл, №5	V03AB06	ҚР-ДЗ-3№ 021441	Ампула	152,54
1736	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 0,9 %, 400 мл, №1	B05BB01	ҚР-ДЗ-3№ 020643	Құты	300,38
1737	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 0,9 %, 250 мл, №1	B05BB01	ҚР-ДЗ-3№ 020643	Құты	154,16

1738	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 0,9 %, 500 мл, №1	B05BB01	ҚР-ДЗ-3№ 020643	Құты	122,04
1739	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 0,9 %, 200 мл, №1	B05BB01	ҚР-ДЗ-3№ 020643	Құты	250,18
1740	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 0,9 %, 100 мл, №1	B05BB01	ҚР-ДЗ-3№ 020643	Құты	77,47
1741	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 0,9 %, 100 мл, №1	B05BB01	ҚР-ДЗ-5№ 009406	Құты	77,47
1742	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 0,9 %, 250 мл, №1	B05BB01	ҚР-ДЗ-5№ 009407	Құты	154,16
1743	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 0,9 %, 500 мл, №1	B05BB01	ҚР-ДЗ-5№ 009408	Құты	122,04
1744	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 0,9 %, 500 мл, №1	B05CB01	ҚР-ДЗ-3№ 019988	Контейнер	122,04
1745	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 0,9 %, 100 мл, №1	B05CB01	ҚР-ДЗ-3№ 019988	Контейнер	77,47
1746	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 0,9 %, 1000 мл, №1	B05CB01	ҚР-ДЗ-3№ 019988	Контейнер	537,75
1747	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 0,9 %, 400 мл, №1	B05CB01	ҚР-ДЗ-3№ 019988	Контейнер	252,00

1748	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 0,9 %, 250 мл, №1	B05CB01	ҚР-ДЗ-3№ 019988	Контейнер	154,16
1749	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 0,9 %, 400 мл, №1	B05CB01	ҚР-ДЗ-5№ 012531	Бөтелке	300,38
1750	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 0,9 %, 200 мл, №1	B05CB01	ҚР-ДЗ-5№ 012531	Бөтелке	250,18
1751	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған ерітінді, 0,9 %, 5 мл, №5	V07AB	ҚР-ДЗ-5№ 010181	Ампула	53,34
1752	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған ерітінді, 0,9 %, 10 мл № 10	V07AB	ҚР-ДЗ-5№ 011346	Ампула	50,47
1753	Натрий хлориді	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған ерітінді, 0,9%, 10 мл, №10	V07AB	ҚР-ДЗ-5№ 022534	Ампула	27,60
1754	Натрий цефотаксими	Цефотаксим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DD01	ҚР-ДЗ-3№ 021402	Құты	229,10
1755	Натриофлин медак	Деректер жоқ	Инъекция немесе инфузияға арналған ерітінді, 50 мг/ мл 100 мг, 2 мл, № 1	V03AF06	ҚР-ДЗ-5№ 015099	Құты	7 830,58
1756	Натриофлин медак	Деректер жоқ	Инъекция немесе инфузияға арналған ерітінді, 50 мг/ мл 400 мг, 8 мл, № 1	V03AF06	ҚР-ДЗ-5№ 015100	Құты	31 054,58

1757	Небидо®	Тестостерон	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 250мг/мл, 4 Мл, №1	G03BA03	ҚР-ДЗ-5№ 009483	Құты	30 506,20
1758	Небием	Небиволол	Таблеткалар , 5 мг, №30	C07AB12	ҚР-ДЗ-5№ 021366	Таблетка	41,93
1759	Невивир	Невирапин	Таблеткалар , 200 мг, № 60	J05AG01	ҚР-ДЗ-5№ 023892	Таблетка	35,44
1760	Невирапин - АИГФ	Невирапин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 200 мг № 30	J05AG01	ҚР-ДЗ-5№ 021797	Таблетка	104,82
1761	Невирапин - АИГФ	Невирапин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 200 мг № 60	J05AG01	ҚР-ДЗ-5№ 021797	Таблетка	104,82
1762	Нейрофит	Прегабалин	Капсулалар, 75 мг, №56	N03AX16	ҚР-ДЗ-5№ 022803	Капсула	52,07
1763	Нейрофит	Прегабалин	Капсулалар, 150 мг, №56	N03AX16	ҚР-ДЗ-5№ 022804	Капсула	57,32
1764	Нексавар®	Сорафениб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 200 мг, № 112	L01EX02	ҚР-ДЗ-5№ 011933	Таблетка	12 413,08
1765	Нексивол	Небиволол	Таблеткалар , 5 мг, №28	C07AB12	ҚР-ДЗ-5№ 015808	Таблетка	105,11
1766	Нексиум	Эзомепразол	Қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №14	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№ 012403	Таблетка	170,15
1767	Нексиум	Эзомепразол	Қабықпен қапталған таблеткалар , 40 мг, №14	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№ 012404	Таблетка	181,43
1768	Немотан	Нимодипин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 30 мг № 30	C08CA06	ҚР-ДЗ-5№ 019321	Таблетка	59,89

1769	Неофен	Ибупрофен	Ректальді суппозиторийлер, 60 мг, №10	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№022201	Суппозиторий	111,00
1770	Неофен	Ибупрофен	Сыртқа қолдануға арналған спрей, 50 мг/г, 50 мл, №1	M02AA13	ҚР-ДЗ-5№022139	Құты	1 845,59
1771	Неофен Форте	Ибупрофен	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, №10	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№022163	Таблетка	86,47
1772	НеоЦитотект®	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 10 мл/1000 Е, 10 мл, №1	J06BB09	ҚР-БП-5№012801	Құты	62 477,83
1773	Нефротект	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 500 мл, №10	B05BA01	ҚР-ДЗ-5№021595	Құты	7 262,59
1774	Нефротект	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 250 мл, №10	B05BA01	ҚР-ДЗ-5№021595	Құты	6 291,15
1775	Нивалин®	Галантамин	Таблеткалар, 5 мг, № 60	N06DA04	ҚР-ДЗ-5№010820	Таблетка	104,15
1776	Нивалин®	Галантамин	Инъекцияға арналған ерітінді, 2,5 мг/мл, 1 мл, № 10	N06DA04	ҚР-ДЗ-5№011158	Ампула	131,90
1777	Нивалин®	Галантамин	Инъекцияға арналған ерітінді, 5 мг/мл, 1 мл, № 10	N06DA04	ҚР-ДЗ-5№011159	Ампула	246,40
1778	Нивалин®	Галантамин	Инъекцияға арналған ерітінді, 10 мг/мл, 1 мл, № 10	N06DA04	ҚР-ДЗ-5№011160	Ампула	483,85
1779	Никлодокс	Доксициклин	Капсулалар, 100 мг, №14	J01AA02	ҚР-ДЗ-5№024716	Капсула	101,69
			Инъекцияға арналған				

1780	Никотин қышқылы	Никотин қышқылы	ерітінді, 1%, 1 мл № 5	C04AC01	ҚР-ДЗ-5№ 009415	Ампула	32,48
1781	Никотин қышқылы	Никотин қышқылы	Инъекцияға арналған ерітінді, 1%, 1 мл, №10	C04AC01	ҚР-ДЗ-5№ 009415	Ампула	40,21
1782	Никсар®	Биластин	Таблеткалар, 20 мг, №10	R06AX29	ҚР-ДЗ-5№ 020369	Таблетка	88,38
1783	НИЛОТИН®	Нилотиниб	Капсулалар, 200 мг, №30	L01XE08	ҚР-ДЗ-5№ 024400	Капсула	9 396,86
1784	НИЛОТИН®	Нилотиниб	Капсулалар, 200 мг, №60	L01XE08	ҚР-ДЗ-5№ 024400	Капсула	9 396,86
1785	НИЛОТИН®	Нилотиниб	Капсулалар, 150 мг, №30	L01XE08	ҚР-ДЗ-5№ 024401	Капсула	7 935,20
1786	НИЛОТИН®	Нилотиниб	Капсулалар, 150 мг, №60	L01XE08	ҚР-ДЗ-5№ 024401	Капсула	7 935,20
1787	Нименрикс® А, С, W-135, Y серотоптар ындағы менингококк т і к инфекцияға қарсы конъюгация ланған вакцина	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішімен жиынтықта, 0.5 мл/доза, №1	J07AH08	ҚР-БП-5№ 122126	Шприц	19 343,29
1788	Нимотоп®	Нимодипин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 30 мг, №30	C08CA06	ҚР-ДЗ-5№ 011040	Таблетка	59,89
1789	Нимотоп®	Нимодипин	Инфузияға арналған ерітінді, 10 мг/50 мл, 50 мл, №1	C08CA06	ҚР-ДЗ-5№ 011041	Құты	2 869,09
1790	Нинларо®	Иксазомиб	Капсулалар, 4 мг, №3	L01XG03	ҚР-ДЗ-5№ 023324	Капсула	446 165,66
1791	Нинларо®	Иксазомиб	Капсулалар, 3 мг, №3	L01XG03	ҚР-ДЗ-5№ 023325	Капсула	446 165,66
1792	Нинларо®	Иксазомиб	Капсулалар, 4 мг, №1	L01XX50	ҚР-ДЗ-5№ 023324	Капсула	422 654,16
1793	Нистатин	Нистатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 250000 ӘБ, №20	A07AA02	ҚР-ДЗ-5№ 012813	Таблетка	13,06

1794	Нистатин	Нистатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500000 ӘБ, №20	A07AA02	ҚР-ДЗ-5№ 012814	Таблетка	18,25
1795	Нитроглицерин-KZ	Деректер жоқ	Тіл астына салатын таблеткалар, 0.5 мг, №40	C01DA02	ҚР-ДЗ-5№ 014078	Таблетка	6,64
1796	Нитроминт®	Нитроглицерин	Тіл астына арналған дозаланған аэрозоль, 0.4 мг/доза, 10 гр, №1	C01DA02	ҚР-ДЗ-5№ 010074	Баллон	1 301,97
1797	Нифедипин	Нифедипин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №50	C08CA05	ҚР-ДЗ-5№ 023655	Таблетка	4,86
1798	Нифедипин	Нифедипин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №50	C08CA05	ҚР-ДЗ-5№ 023656	Таблетка	8,90
1799	Нифекард® ХЛ	Нифедипин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 30 мг, №30	C08CA05	ҚР-ДЗ-5№ 012331	Таблетка	67,86
1800	НОБЕТАЗО Н®	Бетаметазон	Сыртқа қолдануға арналған жақпамай, 0,1 %, 15 г №1	D07AC01	ҚР-ДЗ-5№ 022367	Сықпа	896,25
1801	НОБЕТАЗО Н®	Бетаметазон	Сыртқа қолдануға арналған жақпамай, 0,1 %, 30 г, №1	D07AC01	ҚР-ДЗ-5№ 022367	Сықпа	1 175,88
1802	НОБЕТАЗО Н®	Бетаметазон	Сыртқа қолдануға арналған крем, 0,1 %, 15 г №1	D07AC01	ҚР-ДЗ-5№ 022398	Сықпа	896,25
1803		Бетаметазон	Сыртқа қолдануға	D07AC01		Сықпа	1 175,88

	НОБЕТАЗО Н®		арналған крем, 0,1 %, 30 г, №1		ҚР-ДЗ-5№ 022398		
1804	Новаоксин	Кларитроми цин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 14	J01FA09	ҚР-ДЗ-5№ 024726	Таблетка	212,58
1805	Новапрам	Эсциталопр ам	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №28	N06AB10	ҚР-ДЗ-5№ 025066	Таблетка	74,88
1806	Новапрекс	Напроксен	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 550 мг, № 20	M01AE02	ҚР-ДЗ-5№ 024717	Таблетка	46,58
1807	Новиган® Нео	Ибупрофен	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 400 мг, № 20	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 023201	Таблетка	26,54
1808	Новилс	Триентин	Капсулалар, 250 мг, № 100	A16AX12	ҚР-ДЗ-5№ 025020	Капсула	7 135,64
1809	Новокаин	Прокаин	Инъекцияға арналған ерітінді, 0.5 %, 5 мл, №5	N01BA02	ҚР-ДЗ-5№ 010373	Ампула	46,70
1810	Новокаин	Прокаин	Инъекцияға арналған ерітінді, 0,5 %, 5 мл, № 10	N01BA02	ҚР-ДЗ-5№ 010747	Ампула	46,70
1811	НовоМикс® 3 0 ФлексПен®	Инсулин аспарт	Тері астына енгізуге арналған суспензия, 100 ӘД/мл, № 5	A10AD05	ҚР-ДЗ-5№ 017570	Картридж	3 369,13
1812	НовоМикс® 3 0 ФлексПен®	Инсулин аспарт	Тері астына енгізуге арналған суспензия, 100 ӘБ/мл, 3 мл, №5	A10AD05	ҚР-ДЗ-5№ 024284	Шприц-кала м	3 333,67

1813	НовоРапид®	Инсулин аспарт	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 ӘБ/мл, 10 мл, №1	A10AB05	ҚР-ДЗ-5№ 021556	Құты	7 909,91
1814	НовоРапид®	Инсулин аспарт	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 ӘБ/мл, 10 мл, № 1	A10AB05	ҚР-ДЗ-5№ 024725	Құты	7 940,71
1815	НовоРапид®	Инсулин аспарт	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 ӘБ/мл, 10 мл, №1	A10AB05	ҚР-ДЗ-5№ 025137	Құты	7 973,20
1816	НовоРапид® Пенфилл®	Инсулин аспарт	Тері астына және көктамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 100 ӘБ/мл, 3 мл, 5	A10AB05	ҚР-ДЗ-5№ 017351	Картридж	2 533,83
1817	НовоРапид® ФлексПен®	Инсулин аспарт	Тері астына және көктамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 100 ӘБ/мл, 3 мл, № 5	A10AB05	ҚР-ДЗ-5№ 017119	Картридж	2 533,83
1818	НовоРапид® ФлексПен®	Инсулин аспарт	Тері астына және вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 100 ӘБ/мл, 3 мл, №5	A10AB05	ҚР-ДЗ-5№ 024396	Шприц-калам	3 033,91
1819	Новосалик	Деректер жоқ	Жақпамай, 30 г, №1	D07XC01	ҚР-ДЗ-5№ 020753	Сықпа	2 641,19
1820	Ноксафил®	Позаконазол	Ішуге арналған суспензия, 40 мг/мл, 105 мл, №1	J02AC04	ҚР-ДЗ-5№ 013411	Құты	275 926,54
1821			Қабықпен қапталған	C03EA01		Таблетка	122,47

	НОЛАКСЕ Н	Деректер жоқ	таблеткалар , 25 мг/25 мг№ 20		ҚР-ДЗ-5№ 015794		
1822	Нолипрел® Аргинин	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 2,5 мг/ 0,625мг, № 30	C09BA04	ҚР-ДЗ-5№ 023379	Таблетка	96,37
1823	Нолипрел® Би-форте	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг/2,5 мг, №30	C09BA04	ҚР-ДЗ-5№ 023381	Таблетка	152,02
1824	Нолипрел® Форте Аргинин	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг/1,25 мг, №30	C09BA04	ҚР-ДЗ-5№ 023380	Таблетка	109,22
1825	Нольпаза®	Пантопразо л	Инъекция үш і н ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 40 мг , №1	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 020220	Құты	1 009,91
1826	Нольпаза®	Пантопразо л	Инъекция үш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұнтақ, 40мг №10	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 020220	Құты	1 073,05
1827	Нольпаза®	Пантопразо л	Ішекте ерітін қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №28	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 020528	Таблетка	63,52
1828	Нольпаза®	Пантопразо л	Ішекте ерітін қабықпен қапталған таблеткалар , 40 мг, №28	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 020529	Таблетка	46,72
			Көзге тамызатын				

1829	Норматин	Тимолол	дәрі, 0,5%, 5 мл, №1	S01ED01	ҚР-ДЗ-5№ 010740	Құты	721,80
1830	Носмин®	Цетиризин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №10	R06AE07	ҚР-ДЗ-5№ 004043	Таблетка	108,47
1831	НОТТА-сан овель	Монтелукаст	Шайнайтын таблеткалар, 4 мг №28	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 016767	Таблетка	107,18
1832	НОТТА-сан овель	Монтелукаст	Қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг №28	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 016768	Таблетка	115,99
1833	НОТТА-сан овель	Монтелукаст	Шайнайтын таблеткалар, 5 мг №28	R03DC03	ҚР-ДЗ-5№ 016772	Таблетка	117,32
1834	Ношверин	Дротаверин	Инъекцияға арналған ерітінді, 20 мг/мл, 2 мл, №5	A03AD02	ҚР-ДЗ-5№ 022504	Ампула	100,18
1835	Нубека®	Даролутамид	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 300 мг, №112	L02BB06	ҚР-ДЗ-5№ 024823	Таблетка	13 596,72
1836	Нувик	Симоктоког альфа	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен (инъекцияға арналған су) және енгізуге арналған жинақпен жиынтықта, 250 ХБ, 2,5 мл, №1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 121958	Құты	25 662,41
			Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған				

1837	Нувик	Симоктоког альфа	ұнтақ еріткішпен (инъекцияға арналған су) және енгізуге арналған жинақпен жиынтықта, 500 ХБ, 2,5 мл, №1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 121959	Құты	50 711,44
1838	Нувик	Симоктоког альфа	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен (инъекцияға арналған су) және енгізуге арналған жинақпен жиынтықта, 1000 ХБ, 2,5 мл, №1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 121960	Құты	101 417,58
1839	Нувик	Симоктоког альфа	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен (инъекцияға арналған су) және енгізуге арналған жинақпен жиынтықта, 2000 ХБ, №1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 121962	Құты	646 068,95
1840	Нумета G13E	Деректер жоқ	Инфузияға арналған эмульсия, 300 мл, №10	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 023536	Контейнер	43 851,20

1841	Нумета G16E	Деректер жоқ	Инфузияға арналған эмульсия, 500 мл, №6	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 023537	Контейнер	46 290,30
1842	Нумета G19E	Деректер жоқ	Инфузияға арналған эмульсия, 1000 мл, №6	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 023538	Контейнер	49 181,67
1843	Нупента	Пантопрозол	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №28	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 023135	Таблетка	25,13
1844	Нупента	Пантопрозол	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 40 мг, №28	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 023136	Таблетка	32,40
1845	НутРИфлекс Липид пери	Деректер жоқ	Инфузияға арналған эмульсия, 1250 мл, №5	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 019242	Пакет	11 672,85
1846	НутРИфлекс Липид пери	Деректер жоқ	Инфузияға арналған эмульсия, 1875 мл, №5	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 019244	Пакет	12 742,72
1847	НутРИфлекс Липид плюс	Деректер жоқ	Инфузияға арналған эмульсия, 1875 мл, №5	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 019243	Пакет	12 223,32
1848	НутРИфлекс Липид плюс	Деректер жоқ	Инфузияға арналған эмульсия, 1250 мл, №5	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 019249	Пакет	11 687,22
1849	НутРИфлекс Липид специал	деректер жоқ	Инфузияға арналған эмульсия, 625 мл, № 5	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 019241	Пакет	8 024,71
1850	НутРИфлекс Липид специал	Деректер жоқ	Инфузияға арналған эмульсия, 1250 мл, №5	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 019246	Пакет	12 324,80
1851	НутРИфлекс Липид специал	Деректер жоқ	Инфузияға арналған эмульсия, 1875 мл, №5	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 019247	Пакет	13 571,00
1852	НЬЮРОПЕНТИН®	Габапентин	Капсулалар, 300 мг, №30	N03AX12	ҚР-ДЗ-5№ 021632	Капсула	68,02

1853	Обетимус	Обетихол қышқылы	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	A05AA04	ҚР-ДЗ-5№ 025842	Таблетка	8 276,40
1854	Обетимус	Обетихол қышқылы	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №30	A05AA04	ҚР-ДЗ-5№ 025843	Таблетка	4 494,44
1855	Овитрель®	Хориогонад отропин альфа	Инъекцияға арналған ерітінді, 250 мкг/0,5 мл, 0.5 мл, №1	G03GA08	ҚР-ДЗ-5№ 018899	Шприц	23 017,32
1856	Овитрель®	Хориогонад отропин альфа	Инъекцияға арналған ерітінді, 250 мкг/0.5 мл, 0.5 мл, №1	G03GA08	ҚР-ДЗ-5№ 022920	Шприц-қалам	22 963,41
1857	Одефсей	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, №30	J05AR19	ҚР-ДЗ-5№ 024217	Таблетка	4 516,82
1858	Одефсей	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 25 мг, №30	J05AR19	ЛП - № 0000474-РГ-КЗ	Таблетка	4 516,83
1859	ОД-Левокс	Левофлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №5	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№ 019272	Таблетка	352,75
1860	ОД-Неб	Небиволол	Таблеткалар, 5 мг, №28	C07AB12	ҚР-ДЗ-5№ 019198	Таблетка	121,87
1861	Оземпик®	Семаглутид	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 1,34 мг/мл, 3 мл, №1	A10BJ06	ҚР-ДЗ-5№ 024719	Шприц-қалам	57 750,00
1862	Оземпик®	Семаглутид	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 1,34 мг/мл, 1.5 мл, №1	A10BJ06	ҚР-ДЗ-5№ 024745	Шприц-қалам	57 750,00
			Инфузия үшін				

1863	Окревус®	Окрелизума б	ерітінді дайындауға арналған концентрат, 300 мг/10 мл, 10 мл, №1	L04AA36	ҚР-ДЗ-5№ 024011	Құты	1 891 145,50
1864	Оксалиплат ин медак	Оксалиплат ин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 50 мг, №1	L01XA03	ҚР-ДЗ-5№ 014582	Құты	4 067,97
1865	Оксалиплат ин медак	Оксалиплат ин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мг, 5 мг/мл, 20 мл, №1	L01XA03	ҚР-ДЗ-5№ 025442	Құты	19 190,82
1866	Оксалиплат ин медак	Оксалиплат ин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 50 мг, 5 мг/мл, 10 мл, №1	L01XA03	ҚР-ДЗ-5№ 025443	Құты	12 997,21
1867	Оксалиплат ин-Келун-К азфарм	Оксалиплат ин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 50 мг/10 мл, 10 мл, № 1	L01XA03	ҚР-ДЗ-5№ 022270	Құты	6 189,35
1868	Оксапин®	Окскарбазе пин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 300 мг, № 30	N03AF02	ҚР-ДЗ-5№ 018849	Таблетка	92,80
1869	Окситоцин	Окситоцин	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізуге арналған	H01BB02	ҚР-ДЗ-5№ 022533		39,06

			ерітінді, 5 МЕ/мл, 1 мл , №10			Ампула	
1870	Окситоцин Гриндекс	Окситоцин	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 5 МЕ/мл, 1 мл №10	H01BB02	ҚР-ДЗ-5№ 010645	Ампула	93,11
1871	Окситоцин Гриндекс	Окситоцин	Инъекцияға арналған ерітінді, 5 МЕ/мл, 1 мл № 10	H01BB02	ҚР-ДЗ-5№ 022381	Ампула	93,11
1872	ОКТАГАМ ™ 10%	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10%, 20 мл, №1	J06BA02	ҚР-ДЗ-5№ 014188	ҚҰТЫ	81 974,66
1873	ОКТАГАМ ™ 10%	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10%, 50 мл, №1	J06BA02	ҚР-ДЗ-5№ 014188	ҚҰТЫ	203 519,81
1874	ОКТАГАМ ™ 10%	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10%, 100 мл , №1	J06BA02	ҚР-ДЗ-5№ 014188	ҚҰТЫ	405 269,88
1875	Октанайн™ Ф	Деректер жоқ	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұнтақ еріткішпен (инъекцияға арналған су) және енгізуге арналған жинақпен жиынтықта, 250 ХБ, 5 мл, №1	B02BD04	ҚР-ДЗ-5№ 014183	ҚҰТЫ	65 338,64
			Инфузия үшін				

1876	Октанайн™ Ф	Деректер жоқ	ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен (инъекцияға арналған су) және енгізуге арналған жинақпен жиынтықта, 500 ХБ, 5 мл, №1	B02BD04	ҚР-ДЗ-5№ 014184	Құты	88 057,53
1877	Октанайн™ Ф	Деректер жоқ	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен (инъекцияға арналған су) және енгізуге арналған жинақпен жиынтықта, 1000 ХБ, 10 мл, №1	B02BD04	ҚР-ДЗ-5№ 014185	Құты	151 538,13
1878	Октанат® 1000	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, еріткішпен (инъекцияға арналған су) және енгізуге арналған жинақпен жиынтықта, 1000 ХБ, 10 мл, №1	B02BD02	ҚР-БП-5№ 023463	Құты	76 334,69
			Көктамыр ішіне енгізу				

1879	Октанат® 1000	Деректер жоқ	Ү ш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, еріткішпен (инъекцияға арналған су) және енгізуге арналған жиынтықпен жиынтықта, 1000 ХБ, 10 мл, №1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 004915	Құты	149 361,83
1880	Октанат® 250	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, еріткішпен (инъекцияға арналған су) және енгізуге арналған жиынтықпен жиынтықта, 250 ХБ , 5 мл, №1	B02BD02	ҚР-БП-5№ 023461	Құты	19 367,99
1881	Октанат® 250	Деректер жоқ	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, еріткішпен (инъекцияға арналған су) және енгізуге арналған жиынтықпен жиынтықта, 250 ХБ, 5 мл, №1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 004913	Құты	43 422,85
			Вена ішіне енгізу үшін				

1882	Октанат® 500	Деректер жоқ	ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, еріткішпен (инъекцияға арналған су) және енгізуге арналған жиынтықпен жиынтықта, 500 ХБ, №1	B02BD02	ҚР-БП-5№ 023462	Құты	38 347,71
1883	Октанат® 500	Деректер жоқ	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, еріткішпен (инъекцияға арналған су) және енгізуге арналған жиынтықпен жиынтықта, 500 ХБ, 10 мл, №1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 004914	Құты	74 713,99
1884	Октанат® LV	деректер жоқ	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, еріткішпен (инъекцияға арналған су) және енгізуге арналған жиынтықпен жиынтықта, 1000 ХБ , №1	B02BD02	ҚР-БП-5№ 022116	Құты	397 635,50
			Көктамыр ішіне енгізу үшін				

1885	Октанат® LV	деректер жоқ	ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, еріткішпен (инъекцияға арналған су) және енгізуге арналған жиынтықпен жиынтықта, 500 ХБ, №1	B02BD02	ҚР-БП-5№ 022117	Құты	199 685,94
1886	Октаплекс тм 500 ХБ (протромбинді кешен концентраты)	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, еріткішпен (инъекцияға арналған су) және енгізуге арналған жинақпен жиынтықта, 500 ХБ, 20 мл, №1	B02BD01	ҚР-ДЗ-5№ 014192	Құты	110 169,69
1887	Октоклотин®	Мороктоког альфа	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен жиынтықта (натрий хлоридінің ерітіндісі 0,9 %), 1000 ХБ, №1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 025097	Құты	90 058,43
1888	Октоклотин®	Мороктоког альфа	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен жиынтықта	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 025098		45 227,56

			(натрий хлоридінің ерітіндісі 0,9 %), 500 ХБ, №1			Құты	
1889	Октоклотин®	Мороктоког альфа	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен жиынтықта (натрий хлоридінің ерітіндісі 0,9 %), 2000 ХБ, №1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 025100	Құты	179 331,00
1890	Октра®	Октреотид	Инъекцияға арналған ерітінді, 0,1 мг/мл, 1 мл, №5	H01CB02	ҚР-ДЗ-5№ 019800	Ампула	771,49
1891	Октрид	Октреотид	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 мкг/мл, 1 мл, №1	H01CB02	ҚР-ДЗ-5№ 010635	Ампула	801,50
1892	Оланзапин Вива Фарм	Оланзапин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №28	N05AH03	ҚР-ДЗ-0№ 025882	Таблетка	469,95
1893	Оликлиномель N4-550 E	Деректер жоқ	Инфузияға арналған эмульсия, 1500 мл, №4	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 017913	Контейнер	14 410,60
1894	Оликлиномель N7-1000 E	Деректер жоқ	Инфузияға арналған эмульсия, 1500 мл, №4	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 017916	Контейнер	18 002,27
1895	Олопаталлерг	Олопатадин	Көзге тамызатын дәрі, 1 мг/мл, 5 мл, №1	S01GX09	ҚР-ДЗ-5№ 023860	Құты	2 191,61
1896	ОЛФРЕКС	Оланзапин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №14	N05AH03	ҚР-ДЗ-5№ 022140	Таблетка	226,52

1897	ОЛФРЕКС	Оланзапин	Ауыз қуысында ұсақталатын таблеткалар, 5 мг, № 14	N05AH03	ҚР-ДЗ-5№ 022141	Таблетка	226,52
1898	ОЛФРЕКС	Оланзапин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 15 мг, № 14	N05AH03	ҚР-ДЗ-5№ 022150	Таблетка	2 290,75
1899	ОЛФРЕКС	Оланзапин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №14	N05AH03	ҚР-ДЗ-5№ 022151	Таблетка	469,95
1900	ОЛФРЕКС	Оланзапин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 7.5 мг, № 14	N05AH03	ҚР-ДЗ-5№ 022152	Таблетка	1 197,74
1901	ОЛФРЕКС	Оланзапин	Ауыз қуысында ұсақталатын таблеткалар, 10 мг, № 14	N05AH03	ҚР-ДЗ-5№ 022153	Таблетка	469,95
1902	ОЛФРЕКС	Оланзапин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, № 14	N05AH03	ҚР-ДЗ-5№ 022154	Таблетка	2 748,90
1903	Омаренс	Тамсулозин	Модификацияланып босап шығатын капсулалар, 0.4 мг, №30	G04CA02	ҚР-ДЗ-5№ 121721	Капсула	176,81
1904	Омаренс Т	Тамсулозин	Босап шығуы ұзаққа созылатын таблеткалар, 0.4 мг, № 30	G04CA02	ҚР-ДЗ-5№ 121816	Таблетка	196,44
1905	Омегаст®	Омепразол	Ішекте еритін капсулалар, 20 мг, №10	A02BC01	ҚР-ДЗ-5№ 004575	Капсула	17,03

1906	Омегаст®	Омепразол	Ішекте еритін капсулалар, 20 мг, №14	A02BC01	ҚР-ДЗ-5№ 004575	Капсула	17,03
1907	Омегаст®	Омепразол	Ішекте еритін капсулалар, 20 мг, №30	A02BC01	ҚР-ДЗ-5№ 004575	Капсула	48,00
1908	Омез®	Омепразол	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 40 мг, 10 мл, №1	A02BC01	ҚР-ДЗ-5№ 009627	Құты	1 571,16
1909	Омез®	Омепразол	Ішекте еритін капсулалар, 10 мг, №30	A02BC01	ҚР-ДЗ-5№ 016781	Капсула	27,82
1910	Омез®	Омепразол	Ішекте еритін капсулалар, 40 мг, №28	A02BC01	ҚР-ДЗ-5№ 016782	Капсула	72,46
1911	Омепразол	Омепразол	Капсулалар, 20 мг, №30	A02BC01	ҚР-ДЗ-5№ 021199	Капсула	17,03
1912	ОМЕПРАЗ ОЛ-ВИСТА	Омепразол	Ішекте еритін капсулалар, 20 мг, №10	A02BC01	ҚР-ДЗ-5№ 025403	Капсула	33,79
1913	ОМЕПРАЗ ОЛ-ВИСТА	Омепразол	Ішекте еритін капсулалар, 20 мг, №30	A02BC01	ҚР-ДЗ-5№ 025403	Капсула	31,03
1914	ОМЕПРАЗ ОЛ-ВИСТА	Омепразол	Ішекте еритін капсулалар, 20 мг, №100	A02BC01	ҚР-ДЗ-5№ 025403	Капсула	18,31
1915	Омнипак™	Йогексол	Инъекцияға арналған ерітінді, 350 мг йода/мл, 100 мл, №10	V08AB02	ҚР-ДЗ-5№ 019355	Құты	9 337,04
1916	Омнипак™	Йогексол	Инъекцияға арналған ерітінді, 350 мг йода/мл, 200 мл №10	V08AB02	ҚР-ДЗ-5№ 019355	Құты	18 058,36
			Инъекцияға арналған				

1917	Омнипак™	Йогексол	ерітінді, 350 мг йода/мл, 50 мл №10	V08AB02	ҚР-ДЗ-5№ 019355	Құты	4 990,61
1918	Омнискан™	Гадолиамид	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 0,5 ммоль/мл, 15 мл №10	V08CA03	ҚР-ДЗ-5№ 004344	Құты	10 530,74
1919	Омнитроп®	Соматропин	Инъекцияға арналған ерітінді, 10мг/1,5мл, 1.5 мл, №1	H01AC01	ҚР-ДЗ-5№ 020773	Картридж	25 951,38
1920	Онбрез® Бризхалер®	Индакатерол	Капсулалар дағы ингаляцияға арналған ұнтақ, 150 мкг, №30	R03AC18	ҚР-ДЗ-5№ 019852	Капсула	344,83
1921	Онбрез® Бризхалер®	Индакатерол	Ингаляцияға арналған ұнтақпен капсулалар, 300 мкг, №30	R03AC18	ҚР-ДЗ-5№ 019853	Капсула	367,74
1922	Ондансетрон	Ондансетрон	Инъекцияға арналған ерітінді, 4 мг/2 мл, 2 мл, №5	A04AA01	ҚР-ДЗ-3№ 021463	Ампула	78,53
1923	Ондансетрон	Ондансетрон	Инъекцияға арналған ерітінді, 2мг /мл, 4 мл, №5	A04AA01	ҚР-ДЗ-5№ 013007	Ампула	100,37
1924	Ондансетрон	Ондансетрон	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 2 мг/мл, 4 мл №5	A04AA01	ҚР-ДЗ-5№ 022567	Ампула	70,22
1925	Ондансетрон	Ондансетрон	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 2	A04AA01	ҚР-ДЗ-5№ 022567		89,78

			мг/мл, 4 мл, №10			Ампула	
1926	Опредакс	Омепразол	Ішекте ерітін капсулалар, 20 мг, №28	A02BC01	ҚР-ДЗ-5№ 017685	Капсула	49,37
1927	Опредакс	Омепразол	Ішекте ерітін капсулалар, 40 мг, №14	A02BC01	ҚР-ДЗ-5№ 017686	Капсула	130,09
1928	Опредакс	Омепразол	Ішекте ерітін капсулалар, 40 мг, №28	A02BC01	ҚР-ДЗ-5№ 017686	Капсула	66,30
1929	Опсамит®	Мацитентан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг №30	C02KX04	ҚР-ДЗ-5№ 024665	Таблетка	40 355,16
1930	Орадро	Кларитроми цин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 14	J01FA09	ҚР-ДЗ-5№ 025073	Таблетка	195,29
1931	Орадро	Кларитроми цин	Вена ішіне инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұнтақ еріткішімен (инъекцияға арналған су) жиынтықта, 500 мг, 800 мг, №1	J01FA09	ҚР-ДЗ-5№ 025089	Құты	2 262,83
1932	ОРГИЛ®	Орнидазол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 10	P01AB03	ҚР-ДЗ-5№ 011691	Таблетка	167,87
1933	ОРНИКАП ® 250/ ОРНИКАП ®	Орнидазол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 250 мг, № 20	P01AB03	ҚР-ДЗ-5№ 019091	Таблетка	52,74

1934	ОРНИКАП® 500/ ОРНИКАП®	Орнидазол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №10	P01AB03	ҚР-ДЗ-5№019092	Таблетка	95,21
1935	ОРС Вива Фарм	Деректер жоқ	Іш ке қабылдау үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 20.5 г, №20	A07CA	ҚР-ДЗ-5№022967	Пакет	197,56
1936	Осевир	Осельтамивир	Капсулалар, 75 мг, №10	J05AH02	ҚР-ДЗ-5№024641	Капсула	257,92
1937	Оспамокс®	Амоксициллин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №12	J01CA04	ҚР-ДЗ-5№016566	Таблетка	46,30
1938	Оспамокс®	Амоксициллин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 1000 мг, №12	J01CA04	ҚР-ДЗ-5№016567	Таблетка	80,59
1939	Офлокса®	Офлоксацин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, №100	J01MA01	ҚР-ДЗ-5№004047	Таблетка	189,76
1940	Офлокса®	Офлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, №10	J01MA01	ҚР-ДЗ-5№004047	Таблетка	211,86
1941	Офлокса®	Офлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, №10	J01MA01	ҚР-ДЗ-5№015492	Таблетка	477,89
1942	Офлоксацин	Офлоксацин	Инфузияға арналған ерітінді, 2 мг/мл, 100 мл, №1	J01MA01	ҚР-ДЗ-3№021326	Құты	387,76

1943	Офлоксацин	Офлоксацин	Инфузияға арналған ерітінді, 2 мг/мл, 100 мл, №1	J01MA01	ҚР-ДЗ-5№022352	Бөтелке	691,80
1944	Офтагель®	Карбомер	Көзге арналған гель, 0,25%, №1	S01XA20	ҚР-ДЗ-5№010476	Құты	1 447,51
1945	Офтан® Дексаметазон	Дексаметазон	Көзге тамызатын дәрі, 1 мг/мл, 5 мл, №1	S01BA01	ҚР-ДЗ-5№009645	Тамшылатқыш-құты	1 017,51
1946	Офтан® Тимолол	Тимолол	Көз тамшысы, 5 мг/мл, 5 мл, №1	S01ED01	ҚР-ДЗ-5№003426	Құты	770,38
1947	Пабал	Карбетоцин	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 мкг/мл, 1 мл, №5	H01BB03	ҚР-ДЗ-5№021570	Құты	11 940,97
1948	ПАГАМАКС®	Прегабалин	Капсулалар, 25 мг, №14	N03AX16	ҚР-ДЗ-3№121675	Капсула	66,00
1949	ПАГАМАКС®	Прегабалин	Капсулалар, 75 мг, №14	N03AX16	ҚР-ДЗ-3№121676	Капсула	143,21
1950	ПАГАМАКС®	Прегабалин	Капсулалар, 150 мг, №14	N03AX16	ҚР-ДЗ-3№121677	Капсула	206,32
1951	ПАГАМАКС®	Прегабалин	Капсулалар, 300 мг, №14	N03AX16	ҚР-ДЗ-3№121678	Капсула	451,71
1952	Паклиолл	Паклитаксел	Инфузия үшін суспензия дайындауға арналған лиофилизат, 100 мг, №1	L01CD01	ҚР-ДЗ-5№025817	Құты	291 794,32
1953	Паклитаксел-Келун-Казфарм	Паклитаксел	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 30 мг/5 мл, 5 мл, №1	L01CD01	ҚР-ДЗ-3№121655	Құты	8 753,75
1954		Паклитаксел	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған	L01CD01	ҚР-ДЗ-3№121656	Құты	50 112,96

	Паклитаксе л-Келун-Каз фарм		концентрат, 60мг/10 мл, 10 мл, № 1				
1955	Паклитаксе л-Келун-Каз фарм	Паклитаксе л	Инфузия үш і н ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100мг/16.7 мл, 16.7 мл, №1	L01CD01	ҚР-ДЗ-3№ 121657	Құты	26 506,51
1956	Паклитаксе л-Келун-Каз фарм	Паклитаксе л	Инфузия үш і н ерітінді дайындауға арналған концентрат, 300 мг/50 мл, 50 мл, 1	L01CD01	ҚР-ДЗ-5№ 022475	Құты	62 237,33
1957	Палиперидо н	Палиперидо н	Босап шығуы ұзаққа созылатын, қабықпен қапталған таблеткалар , 9 мг, №30	N05AX13	ҚР-ДЗ-5№ 025683	Таблетка	3 336,88
1958	Палиперидо н	Палиперидо н	Босап шығуы ұзаққа созылатын, қабықпен қапталған таблеткалар , 6 мг, №30	N05AX13	ҚР-ДЗ-5№ 025684	Таблетка	2 721,57
1959	Палиперидо н	Палиперидо н	Босап шығуы ұзаққа созылатын, қабықпен қапталған таблеткалар , 3 мг, №30	N05AX13	ҚР-ДЗ-5№ 025685	Таблетка	2 280,83
1960	Палиперидо н-АИГФ	Палиперидо н	Босап шығуы ұзаққа созылатын, үлбірлі қабықпен	N05AX13	ҚР-ДЗ-5№ 025052		1 368,49

			қапталған таблеткалар , 6 мг, №30			Таблетка	
1961	Палиперидон-АИГФ	Палиперидон	Босап шығуы ұзаққа созылатын, үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 3 мг, №30	N05AX13	ҚР-ДЗ-5№025053	Таблетка	1 273,29
1962	Памидекс	Памидрон қышқылы	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 90 мг/30 мл, 30 мл, №1	M05BA03	ҚР-ДЗ-5№025238	Құты	45 138,51
1963	Памидекс	Памидрон қышқылы	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 30 мг/10 мл, 10 мл, №1	M05BA03	ҚР-ДЗ-5№025240	Құты	19 008,56
1964	Памидронат медак	Памидрон қышқылы	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 30мг/10мл, 10 мл, №1	M05BA03	ҚР-ДЗ-5№014962	Құты	19 008,56
1965	Памидронат медак	Памидрон қышқылы	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 90мг/30мл, 30 мл, №1	M05BA03	ҚР-ДЗ-5№014963	Құты	58 928,71
1966	Пан - 20	Пантопразол	Қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №20	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№011627	Таблетка	54,12
1967	ПАН- 40	Пантопразол	қабықпен қапталған таблеткалар, №20	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№011628	Таблетка	56,78

1968	ПАН IV	Пантопразол	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 40 мг, №1	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№012805	Құты	978,45
1969	Пан IV	Пантопразол	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 40 мг, №1	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№025579	Құты	1 294,39
1970	Панграф	Такролимус	Капсулалар, 0.5 мг, №60	L04AD02	ҚР-ДЗ-5№025070	Капсула	395,38
1971	Панграф	Такролимус	Капсулалар, 5 мг, №100	L04AD02	ҚР-ДЗ-5№025074	Капсула	3 563,34
1972	Панграф	Такролимус	Капсулалар, 1 мг, №60	L04AD02	ҚР-ДЗ-5№025075	Капсула	859,07
1973	Панзига	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 100 мг/мл, 50 мл, №1	J06BA02	ҚР-БП-5№024174	Құты	203 987,78
1974	Панзига	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 100 мг/мл, 100 мл, №1	J06BA02	ҚР-БП-5№024175	Құты	424 830,91
1975	Панзига	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 100 мг/мл, 200 мл, №1	J06BA02	ҚР-БП-5№024176	Құты	856 323,15
1976	Панзинорм® 10000	Деректер жоқ	Капсулалар, 10000ӘБ, №21	A09AA02	ҚР-ДЗ-5№013295	Капсула	61,43
1977	Панимун Биорал	Циклоспорин	Капсулалар, 25 мг, №30	L04AD01	ҚР-ДЗ-5№014579	Капсула	147,70
1978	Панимун Биорал	Циклоспорин	Капсулалар, 50 мг, №30	L04AD01	ҚР-ДЗ-5№014580	Капсула	481,37
1979	Панимун Биорал	Циклоспорин	Капсулалар, 100 мг, №30	L04AD01	ҚР-ДЗ-5№014581	Капсула	547,42
1980	Панкреазим	Деректер жоқ	Ішекте еритін қабықпен қапталған	A09AA02	ҚР-ДЗ-5№000992	Таблетка	19,01

			таблеткалар , №20				
1981	Панкреатин	Деректер жоқ	Ішекте еритін үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 25 ӘБ, № 60	A09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 010039	Таблетка	7,33
1982	Панкрим®	Деректер жоқ	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар , №20	A09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 009437	Таблетка	31,08
1983	Панкрим® 10000	Деректер жоқ	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар , №20	A09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 025170	Таблетка	87,90
1984	Панпьюр	Пантопразол	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №10	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 023221	Таблетка	100,87
1985	Пантаз	Пантопразол	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар , 40 мг, №30	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 001833	Таблетка	72,53
1986	ПАНТАЗОЛ	Пантопразол	Инъекция мен инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 40 мг, № 1	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 023875	Құты	1 515,36
1987	ПАНТАП®	Пантопразол	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 40 мг , №1	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 024669	Құты	891,95

1988	ПАНТАП® 20	Пантопразол	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №28	A02BC02	ҚР-ДЗ-0№ 025834	Таблетка	72,00
1989	ПАНТАП® 20	Пантопразол	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №14	A02BC02	ҚР-ДЗ-0№ 025834	Таблетка	72,00
1990	ПАНТАП® 40	Пантопразол	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 40 мг, №14	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 014805	Таблетка	116,78
1991	ПАНТАП® 40	Пантопразол	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 40 мг, №28	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 014805	Таблетка	116,78
1992	Пантасан	Пантопразол	Босап шығуы баяу таблеткалар, 40 мг, №30	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 121645	Таблетка	89,76
1993	Пантасан 20	Пантопразол	Босап шығуы кейінге қалдырылған таблеткалар, 20 мг, №30	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 022300	Таблетка	40,99
1994	ПАНТИКОР	Иматиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №120	L01EA01	ҚР-ДЗ-5№ 024547	Таблетка	2 897,53
1995	ПАНТИКОР	Иматиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, №30	L01EA01	ҚР-ДЗ-5№ 024548	Таблетка	10 310,05
			Инъекция үшін ерітінді				

1996	ПАНТИН	Пантопразол	дайындауға арналған лиофилизат, 40 мг, №10	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 024853	Құты	1 508,85
1997	ПАНТИН	Пантопразол	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №20	A02BC02	-	Таблетка	111,31
1998	ПАНТИН	Пантопразол	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 40 мг, №20	A02BC02	-	Таблетка	166,97
1999	Пантоспей	Пантопразол	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұнтақ, 40 мг, №1	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 022203	Құты	1 853,27
2000	Пантоспей	Пантопразол	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №28	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 023506	Таблетка	40,44
2001	Пантоспей	Пантопразол	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 40 мг, №28	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 023507	Таблетка	54,59
2002	Папаверин гидрохлориді	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған ерітінді, 2 %, 2 мл №10	A03AD01	ҚР-ДЗ-5№ 010954	Ампула	42,00
2003	Папаверин гидрохлориді	Деректер жоқ	Ректальді суппозитор ийлер, 0.02 г, №10	A03AD01	ҚР-ДЗ-5№ 013148	Суппозитор ий	31,13
2004	Парастамик	Пантопразол	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 023243		1 346,73

			ұнтақ, 40 мг, №1			Құты	
2005	Парацетамол	Парацетамол	Таблеткалар, 0,5 г, № 10	N02BE01	ҚР-ДЗ-5№008635	Таблетка	6,78
2006	Парацетамол	Парацетамол	Таблеткалар, 0,5 г, №20	N02BE01	ҚР-ДЗ-5№008635	Таблетка	7,86
2007	Парацетамол	Парацетамол	Ректальді суппозиторийлер, 125 мг, №6	N02BE01	ҚР-ДЗ-5№009727	Суппозиторий	40,15
2008	Парацетамол Б.Браун	Парацетамол	Инфузияға арналған ерітінді, 10 мг/мл, 50 мл, №10	N02BE01	ҚР-ДЗ-5№024051	Бөтелке	697,52
2009	Парацетамол Б.Браун	Парацетамол	Инфузияға арналған ерітінді, 10 мг/мл, 100 мл, №10	N02BE01	ҚР-ДЗ-5№024052	Бөтелке	926,45
2010	Парацетамол Вива Фарм	Парацетамол	Ректальді суппозиторийлер, 80 мг, №6	N02BE01	ҚР-ДЗ-5№023826	Суппозиторий	122,26
2011	Парацетамол Вива Фарм	Парацетамол	Ректальді суппозиторийлер, 80 мг, №10	N02BE01	ҚР-ДЗ-5№023826	Суппозиторий	120,84
2012	Парацетамол Вива Фарм	Парацетамол	Ректальді суппозиторийлер, 150 мг, №10	N02BE01	ҚР-ДЗ-5№023827	Суппозиторий	122,23
2013	Парацетамол Вива Фарм	Парацетамол	Ректальді суппозиторийлер, 150 мг, №6	N02BE01	ҚР-ДЗ-5№023827	Суппозиторий	140,22
2014	Парацетамол Вива Фарм	Парацетамол	Ректальді суппозиторийлер, 300 мг, №10	N02BE01	ҚР-ДЗ-5№023828	Суппозиторий	128,00
2015	Парацетамол Вива Фарм	Парацетамол	Ректальді суппозиторийлер, 300 мг, №6	N02BE01	ҚР-ДЗ-5№023828	Суппозиторий	146,78
2016	Парацетамол Роутек	Парацетамол	Инфузияға арналған ерітінді, 1 % , 100 мл, № 1	N02BE01	ҚР-ДЗ-5№023171	Құты	1 209,77

2017	Парлазин®	Цетиризин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	R06AE07	ҚР-ДЗ-5№014618	Таблетка	51,20
2018	ПАРЛИН®	Разагилин	Таблеткалар, 1 мг, №30	N04BD02	ҚР-ДЗ-5№024862	Таблетка	397,54
2019	Парсабив	Этелкальцетид	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 2.5 мг, 0.5 мл, №6	H05BX04	ҚР-ДЗ-5№023620	Құты	6 175,06
2020	Пауз-500	Транексам қышқылы	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №10	B02AA02	ҚР-ДЗ-5№024145	Таблетка	219,56
2021	Пегасис	Пэгинтерферон альфа-2а	Инъекцияға арналған ерітінді, 180мкг/0,5мл, 0.5 мл, №1	L03AB11	ҚР-ДЗ-5№012328	Шприц-түбек	78 401,41
2022	Пемгем	Пемтрексед	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 500 мг, №1	L01BA04	ҚР-ДЗ-5№022870	Құты	70 085,40
2023	Пемгем	Пемтрексед	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 100 мг, №1	L01BA04	ҚР-ДЗ-5№022871	Құты	19 335,92
2024	Пемтрексед	Пемтрексед	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 500 мг, 50 мл, №1	L01BA04	ҚР-ДЗ-5№023061	Құты	147 650,46
			Инфузия үшін ерітінді				

2025	Пеметрексе д-Келун-Каз фарм	Пеметрексе д	дайындауға арналған лиофилизат, 100 мг, 10 мл, №1	L01BA04	ҚР-ДЗ-5№ 022304	Құты	19 335,92
2026	Пеметрексе д-Келун-Каз фарм	Пеметрексе д	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 500 мг, 50 мл, №1	L01BA04	ҚР-ДЗ-5№ 022305	Құты	147 650,46
2027	Пеметрексе д-Келун-Каз фарм	Пеметрексе д	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 100 мг, 10 мл, № 1	L01BA04	ҚР-ДЗ-5№ 023139	Құты	19 335,92
2028	Пеметрексе д-Келун-Каз фарм	Пеметрексе д	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 500 мг, 50 мл, № 1	L01BA04	ҚР-ДЗ-5№ 023140	Құты	89 860,16
2029	ПЕНЗИМ® 10000	Деректер жоқ	Ішекте еритін үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, №60	A09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 023142	Таблетка	54,00
2030	Пентаглобин	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 10 мл, №1	J06BA02	ҚР-БП-5№ 012734	Құты	25 753,00
2031	Пентаглобин	деректер жоқ	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 50 мг 100 мл, № 1	J06BA02	ҚР-БП-5№ 012734	Құты	185 245,66
2032	Пентаглобин	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 50 мл, №1	J06BA02	ҚР-БП-5№ 012734	Құты	106 347,69

2033	Пентаксим, күл және сіреспенің сіңірілген; көкжөтелдің ацеллюлярлық; полиомиелиттің белсенділігі жойылған және конъюгацияланған, b типті Haemophilus influenzae туындайтын инфекцияның профилактикасына арналған вакцина	Деректер жоқ	Лиофилизат суспензиямен жиынтықта, 0.5мл/1 доза, №1	J07CA06	ҚР-БП-5№013231	Құты	11 258,64
2034	Пентаса	Месалазин	Босап шығуы ұзаққа созылатын таблеткалар, 500 мг, №50	A07EC02	ҚР-ДЗ-5№019018	Таблетка	236,33
2035	Пентаса	Месалазин	Ректальді суппозиторийлер, 1000 мг, №28	A07EC02	ҚР-ДЗ-5№020246	Суппозиторий	694,25
2036	Пентаса	Месалазин	Босап шығуы ұзаққа созылатын түйіршіктер, 2 г, №60	A07EC02	ҚР-ДЗ-5№020277	Пакет	690,32
2037	Пентаса	Месалазин	Ректальді суспензия, 1 г, 1г/100мл, 100 мл, №7	A07EC02	ҚР-ДЗ-5№023334	Құты	1 530,86
2038	Пентаса	Месалазин	Босап шығуы ұзаққа созылатын таблеткалар, 1 г, №60	A07EC02	ҚР-ДЗ-5№025237	Таблетка	362,72

2039	Пентаскан	Гадопентет кышқылы	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 500 мкмоль/мл, 15 мл № 1	V08CA01	ҚР-ДЗ-5№ 022838	Құты	8 888,63
2040	Пентоксифиллин	Пентоксифиллин	Инъекцияға арналған ерітінді, 2%, 5 мл, №5	C04AD03	ҚР-ДЗ-5№ 010015	Ампула	90,00
2041	Перговерис®	Деректер жоқ	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 150/75 ХБ/МЕ, 1 мл, № 1	G03GA30	ҚР-ДЗ-5№ 019097	Құты	30 174,82
2042	Периндид	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 4 мг/1,25 мг, №30	C09BA04	ҚР-ДЗ-5№ 020894	Таблетка	115,18
2043	Периндид	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 2 мг/0,625 мг, №30	C09BA04	ҚР-ДЗ-5№ 020893	Таблетка	74,58
2044	Перьета®	Пертузумаб	Инфузиялық ерітінді дайындауға арналған концентрат, 420 мг/14 мл, 14 мл, №1	L01FD02	ҚР-ДЗ-5№ 021585	Құты	1 153 817,43
2045	Песеф	Цефподоксим	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, № 10	J01DD13	ҚР-ДЗ-5№ 023173	Таблетка	168,79
2046	Пизина	Пиразинамид	Таблеткалар, 500 мг, № 1000	J04AK01	ҚР-ДЗ-5№ 010928	Таблетка	11,17

2047	Пиколакс®	Натрия пикосульфаты	Ішуге арналған тамшылар, 0,75 %, 30 мл, №1	A06AB08	ҚР-ДЗ-5№013426	Құты	2 062,40
2048	Пиколакс®	Натрия пикосульфаты	Ішуге арналған тамшылар, 0,75 %, 15 мл, №1	A06AB08	ҚР-ДЗ-5№013426	Құты	1 125,74
2049	Пиколакс®	Натрия пикосульфаты	Таблеткалар, 7.5 мг, №30	A06AB08	ҚР-ДЗ-5№020172	Таблетка	112,18
2050	Пиколакс®	Натрия пикосульфаты	Таблеткалар, 7.5 мг, №10	A06AB08	ҚР-ДЗ-5№020172	Таблетка	111,97
2051	Пикопреп	Деректер жоқ	Ішу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 16.1 г, №2	A06AB58	ҚР-ДЗ-5№017969	Пакет	1 524,08
2052	Пилокарпин	Пилокарпин	Көзге тамызатын дәрі, 10 мг/мл, 10 мл, №1	S01EB01	ҚР-ДЗ-5№006019	Құты	334,54
2053	Пиминам	Деректер жоқ	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DH51	ҚР-ДЗ-5№018638	Құты	7 185,17
2054	Пипольфен®	Прометазин	Инъекцияға арналған ерітінді, 25 мг/мл, 2 мл, №10	R06AD02	ҚР-ДЗ-5№014671	Ампула	221,51
2055	Пиридоксин гидрохлориді (B6 дәрумені)	Пиридоксин	Инъекцияға арналған ерітінді, 5 %, 1 мл, №10	A11HA02	ҚР-ДЗ-5№014278	Ампула	46,82
2056	ПИРИТАН®	Прамипексол	Таблеткалар, 0.7 мг, №30	N04BC05	ҚР-ДЗ-5№024833	Таблетка	123,77
2057	ПИРИТАН®	Прамипексол	Таблеткалар, 0.18 мг, №30	N04BC05	ҚР-ДЗ-5№024834	Таблетка	463,60
			Үлбірлі қабықпен				

2058	ПИРФЕКТ	Пирфенидон	қапталған таблеткалар, 801 мг, №90	L04A	ҚР-ДЗ-5№025042	Таблетка	7 839,00
2059	ПИРФЕКТ	Пирфенидон	Капсулалар, 267 мг, №90	L04AX05	ҚР-ДЗ-5№025041	Капсула	2 762,94
2060	ПИРФЕКТ® / ПИРФЕКТ	Пирфенидон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, №252	L04AX05	ҚР-ДЗ-5№024248	Таблетка	2 176,87
2061	ПК-Мерц	Амантадин	Инфузияға арналған ерітінді, 200 мг/500 мл, 500 мл, №2	N04BB01	ҚР-ДЗ-5№014836	Құты	7 724,89
2062	ПК-Мерц	Амантадин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №30	N04BB01	ҚР-ДЗ-5№014837	Таблетка	95,65
2063	Плегриди®	Пэгинтерферон бета-1a	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 63 мкг/0,5 мл, 94 мкг/0,5 мл, 0.5 мл, №2	L03AB13	ҚР-БП-5№022429	Шприц-калам	106 296,86
2064	Плегриди®	Пэгинтерферон бета-1a	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 125 мкг/0,5 мл, 0.5 мл, №2	L03AB13	ҚР-БП-5№022430	Шприц-калам	153 853,91
2065	Племонем™ 1г	Меропенем	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DH02	ҚР-ДЗ-5№016818	Құты	2 452,98
2066	Пленмокси	Моксифлоксацин	Инфузияға арналған ерітінді, 400 мг/100 мл, 100 мл, №1	J01MA14	ҚР-ДЗ-5№022502	Құты	11 434,86
			Сыртқа қолдануға				

2067	Повидон-Йод	Деректер жоқ	арналған ерітінді, 1 % , 1000 мл, №1	D08AG02	ҚР-ДЗ-5№020418	Құты	6 435,00
2068	Повидон-Йод	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған ерітінді, 1 % , 100 мл, №1	D08AG02	ҚР-ДЗ-5№020418	Құты	539,23
2069	Повидон-Йод	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған ерітінді, 1 % , 30 мл, №1	D08AG02	ҚР-ДЗ-5№020418	Құты	454,84
2070	Повидон-Йод	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған ерітінді, 10%, 1000 мл, №1	D08AG02	ҚР-ДЗ-5№121910	Контейнер	3 904,71
2071	Повидон-Йод	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған ерітінді, 10%, 30 мл, №1	D08AG02	ҚР-ДЗ-5№121910	Контейнер	244,42
2072	Повидон-Йод	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған ерітінді, 10%, 50 мл, №1	D08AG02	ҚР-ДЗ-5№121910	Контейнер	356,62
2073	Повидон-Йод	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған ерітінді, 10%, 100 мл , №1	D08AG02	ҚР-ДЗ-5№121910	Контейнер	579,70
2074	Позинег	Цефепим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1000 мг, №1	J01DE01	ҚР-ДЗ-5№024982	Құты	2 344,06
2075	Полайви®	Полатузума б ведотин	Инфузияға арналған ерітінді дайындау үшін концентрат дайындауға	L01FX14	ҚР-ДЗ-5№025084		5 122 258,61

			арналған лиофилизат, 140 мг, №1			Құты	
2076	Полприл	Рамиприл	Капсулалар, 5 мг, №28	C09AA05	ҚР-ДЗ-5№ 014332	Капсула	38,68
2077	Полькортолон®	Триамцинолон	Таблеткалар, 4 мг, №50	H02AB08	ҚР-ДЗ-5№ 001165	Таблетка	44,98
2078	Польсуксан	Суксаметоний хлориді	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 мг/5мл, 5 мл, №5	M03AB01	ҚР-ДЗ-5№ 021409	Ампула	187,94
2079	Помпезо	Эзомепразол	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 40 мг, №1	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№ 023560	Құты	2 622,64
2080	ПОМПЕЗО-ВМ	Эзомепразол	Ішекте еритін капсулалар, 40 мг, №28	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№ 024842	Капсула	186,83
2081	ПОМПЕЗО-ВМ	Эзомепразол	Ішекте еритін капсулалар, 20 мг, №28	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№ 024843	Капсула	85,49
2082	Порталак	Лактулоза	Шәрбат, 667 мг/мл, 250 мл, №1	A06AD11	ҚР-ДЗ-5№ 121787	Құты	1 703,46
2083	Порталак	Лактулоза	Шәрбат, 667 мг/мл, 500 мл, №1	A06AD11	ҚР-ДЗ-5№ 121787	Құты	2 381,09
2084	Посдизол	Позаконазол	Ішуге арналған суспензия, 40 мг/мл, 105 мл, №1	J02AC04	ҚР-ДЗ-5№ 025425	Құты	272 610,22
2085	Прадакса®	Дабигатран этексилаты	Капсулалар, 75 мг, № 10	B01AE07	ҚР-ДЗ-5№ 014829	Капсула	327,44
2086	Прадакса®	Дабигатран этексилаты	Капсулалар, 110 мг, №60	B01AE07	ҚР-ДЗ-5№ 018956	Капсула	393,48
2087	Прадакса®	Дабигатран этексилаты	Капсулалар, 150 мг, №60	B01AE07	ҚР-ДЗ-5№ 018979	Капсула	369,05
2088	Пражестан	Прогестерон	Капсулалар, 200 мг, №30	G03DA04	ҚР-ДЗ-5№ 025266	Капсула	10 879,36
2089	Пражестан	Прогестерон	Капсулалар, 100 мг, №30	G03DA04	ҚР-ДЗ-5№ 025267	Капсула	296,24

2090	Прамиксол	Прамипексол	Таблеткалар, 0.25 мг, №30	N04BC05	ҚР-ДЗ-5№023798	Таблетка	67,34
2091	Прамиксол	Прамипексол	Таблеткалар, 1 мг, №30	N04BC05	ҚР-ДЗ-5№023799	Таблетка	223,56
2092	Превенар 13® (сіңірілген белсенділігі жойылған, конъюгацияланған полисахаридті пневмококкты сұйық вакцина)	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия, 0,5мл/доза, 0.5 мл, №1	J07AL02	ҚР-БП-5№016730	Шприц	20 586,02
2093	Превенар 13® (сіңірілген белсенділігі жойылған, конъюгацияланған полисахаридті пневмококкты сұйық вакцина)	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия, 0,5мл/доза, 0.5 мл, №10	J07AL02	ҚР-БП-5№016730	Шприц	12 262,35
2094	Прегабалин-Рихтер	Прегабалин	Капсулалар, 75 мг, №14	N03AX16	ҚР-ДЗ-5№020856	Капсула	189,29
2095	Прегабалин-Рихтер	Прегабалин	Капсулалар, 150 мг, №14	N03AX16	ҚР-ДЗ-5№020857	Капсула	206,32
2096	Прегабин	Прегабалин	Капсулалар, 75 мг, №30	N03AX16	ҚР-ДЗ-5№023604	Капсула	103,30
2097	Прегабин	Прегабалин	Капсула, 150 мг, №30	N03AX16	ҚР-ДЗ-5№023605	Капсула	148,78
2098	Прегасейф	Прегабалин	Капсулалар, 75 мг, №30	N03AX16	ҚР-ДЗ-5№122122	Капсула	87,74
2099	Преднизолон	Преднизолон	Сыртқа қолдануға арналған жақпамай, 0,5 %, 10 г, №1	D07AA03	ҚР-ДЗ-5№010273	Сықпа	298,72
2100	Преднизолон	Преднизолон	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізуге арналған	H02AB06	ҚР-ДЗ-5№011406		70,70

			ерітінді, 30 мг/мл, 1 мл, № 3			Ампула	
2101	Преднизолон	Преднизолон	Таблеткалар, 5 мг, №60	H02AB06	ҚР-ДЗ-5№ 014013	Таблетка	9,14
2102	Преднизолон	Преднизолон	Инъекцияға арналған ерітінді, 30 мг/мл, 1 мл, № 3	H02AB06	ҚР-ДЗ-5№ 014919	Ампула	25,33
2103	Преднизолон	Преднизон	Инъекцияға арналған ерітінді, 30 мг/мл, 1 мл № 5	H02AB06	ҚР-ДЗ-5№ 022730	Ампула	103,29
2104	Преднизолон	Преднизолон	Таблеткалар, 5 мг, №100	H02AB06	ҚР-ДЗ-5№ 024445	Таблетка	5,34
2105	Преднизолон ВР	Преднизолон	Таблеткалар, 5 мг, №100	H02AB06	ҚР-ДЗ-5№ 015739	Таблетка	9,35
2106	Пренесса®	Периндоприл	Таблеткалар, 4 мг, № 30	C09AA04	ҚР-ДЗ-5№ 014921	Таблетка	32,92
2107	Пренесса®	Периндоприл	Таблеткалар, 8 мг, № 30	C09AA04	ҚР-ДЗ-5№ 014922	Таблетка	51,52
2108	Престариум® 10мг	Периндоприл	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	C09AA04	ҚР-ДЗ-5№ 011492	Таблетка	56,70
2109	Престариум® 10мг	Периндоприл	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	C09AA04	ҚР-ДЗ-5№ 023211	Таблетка	78,30
2110	Престариум® 5мг	Периндоприл	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №30	C09AA04	ҚР-ДЗ-5№ 011490	Таблетка	56,63
2111	Престариум® 5мг	Периндоприл	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №30	C09AA04	ҚР-ДЗ-5№ 023210	Таблетка	71,36
2112	Префаксин	Венлафаксин	Әсер етуі ұзаққа созылатын капсулалар, 75 мг, № 28	N06AX16	ҚР-ДЗ-5№ 017927	Капсула	71,66
			Әсер етуі ұзаққа				

2113	Префаксин	Венлафаксин	созылатын капсулалар, 150 мг, №28	N06AX16	ҚР-ДЗ-5№017928	Капсула	97,78
2114	Привалекс	Прегабалин	Капсулалар, 150 мг, №56	N03AX16	ҚР-ДЗ-5№024501	Капсула	194,18
2115	Привалекс	Прегабалин	Капсулалар, 75 мг, №56	N03AX16	ҚР-ДЗ-5№024506	Капсула	189,43
2116	Примовист	Гадоксет қышқылы	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 0,25 ммоль/мл, 10 мл, №1	V08CA10	ҚР-ДЗ-5№017853	Шприц	58 779,11
2117	Прогинова®	Эстрадиол	Қантты қабықпен қапталған таблеткалар, 2 мг, №21	G03CA03	ҚР-ДЗ-5№011426	Таблетка	236,09
2118	Програф®	Такролимус	Капсулалар, 1 мг, №50	L04AD02	ҚР-ДЗ-5№010351	Капсула	809,50
2119	Програф®	Такролимус	Капсулалар, 0.5 мг, №50	L04AD02	ҚР-ДЗ-5№010352	Капсула	352,56
2120	Програф®	Такролимус	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 5 мг/мл, 1 мл, №10	L04AD02	ҚР-ДЗ-5№010353	Ампула	23 496,96
2121	Пролатан	Латанопропт	Көзге тамызатын дәрі, 0.005 %, 2.5 мл, №1	S01EE01	ҚР-ДЗ-5№020007	Құты	2 908,47
2122	Пролиа®	Денозумаб	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 60мг/мл, 1 мл, №1	M05BX04	ҚР-БП-5№018769	Шприц	86 094,51
2123	Промедол	Тримеперидин	Инъекцияға арналған ерітінді, 2 % , 1 мл, №10	N02AB	ҚР-ДЗ-5№010158	Ампула	226,85
2124	Промедол	Тримеперидин	Инъекцияға арналған ерітінді, 2 % , 1 мл, №5	N02AB	ҚР-ДЗ-5№010158	Ампула	226,85

2125	Пропанорм®	Пропафенон	Қабықпен қапталған таблеткалар, 300 мг, №50	C01BC03	ҚР-ДЗ-5№000391	Таблетка	75,78
2126	Пропофол Каби	Пропофол	Вена ішіне енгізуге арналған эмульсия, 10 мг/мл, 50 мл, №1	N01AX10	ҚР-ДЗ-5№024151	Құты	1 086,89
2127	Пропофол Каби	Пропофол	Вена ішіне енгізуге арналған эмульсия, 10 мг/мл, 50 мл, №10	N01AX10	ҚР-ДЗ-5№024151	Құты	1 208,00
2128	Пропофол Каби	Пропофол	Вена ішіне енгізуге арналған эмульсия, 10 мг/мл, 20 мл, №5	N01AX10	ҚР-ДЗ-5№024152	Ампула	471,85
2129	Пропофол Каби	Пропофол	Вена ішіне енгізуге арналған эмульсия, 20 мг/мл, 50 мл, №1	N01AX10	ҚР-ДЗ-5№024153	Құты	4 494,35
2130	Пропофол-Липуро 1%	Пропофол	Вена ішіне енгізуге арналған эмульсия, 10 мг/мл, 20 мл, №5	N01AX10	ҚР-ДЗ-5№014715	Ампула	442,80
2131	Пропофол-Липуро 1%	Пропофол	Вена ішіне енгізуге арналған эмульсия, 10 мг/мл, 50 мл, №10	N01AX10	ҚР-ДЗ-5№014716	Құты	1 140,54
2132	Протафан® НМ	Адам инсулині	Тері астына енгізуге арналған суспензия, 100 ХБ/мл, 10 мл, №1	A10AC01	ҚР-ДЗ-5№003883	Құты	1 241,44
2133	Протафан® НМ	Адам инсулині	Тері астына енгізуге арналған	A10AC01	ҚР-ДЗ-5№025059		1 415,03

			суспензия, 100 МЕ/мл, 10 мл, №1			Құты	
2134	Протафан® Н М Пенфилл®	А д а м инсулині	Тері астына енгізуге арналған суспензия, 100 ХБ/мл, 3 мл, № 5	A10AC01	ҚР-ДЗ-5№ 016309	Картридж	1 192,57
2135	Протафан® Н М Пенфилл®	А д а м инсулині	Тері астына енгізуге арналған суспензия, 100 ХБ/мл, 3 мл, №5	A10AC01	ҚР-ДЗ-5№ 024414	Картридж	1 064,40
2136	Протектопа за	Пантопрозо л	Инъекция ү ш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұнтақ, 40 мг , №1	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 024277	Құты	1 453,54
2137	Пульмикорт ®	Будесонид	Ингаляцияғ а арналған дозаланған суспензия, 0,25 мг/мл, 2 мл, №20	R03BA02	ҚР-ДЗ-5№ 017365	Ампула	569,79
2138	Пульмикорт ®	Будесонид	Ингаляцияғ а арналған дозаланған суспензия, 0,5 мг/мл, 2 мл, № 20	R03BA02	ҚР-ДЗ-5№ 017366	Ампула	525,45
2139	Пульмозим	дорназа альфа	Раствор для ингаляций 2,5 мг/2,5мл , 2.5мг, №6	R05CB13	-	Ампула	9 414,70
2140	Рабемак	Рабепразол	Ішекте ерітін қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №14	A02BC04	ҚР-ДЗ-5№ 023511	Таблетка	77,50
2141	Рабемак	Рабепразол	Ішекте ерітін қабықпен қапталған	A02BC04	ҚР-ДЗ-5№ 023512		115,32

			таблеткалар , 20 мг, № 14			Таблетка	
2142	РАБИВАКС - С , антирабиялық концентрацияланған тазартылған белсенділігі жойылған вакцина	Деректер жоқ	Тері ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен жиынтықта, 2.5 ХБ, 5 мл , №1	J07BG01	ҚР-БП-5№ 024202	Құты	4 233,45
2143	Рабишилд, адамның құтырмаға қарсы моноклонал ь д і антиденелер і	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 100 ХБ/2.5 мл, 2.5 мл, №1	J06BB05	ҚР-БП-5№ 024203	Құты	8 454,37
2144	Равел® СР	Индапамид	Босап шығуы ұзаққа созылатын, үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 1.5 мг, № 30	C03BA11	ҚР-ДЗ-5№ 019819	Таблетка	23,21
2145	Равел® СР	Индапамид	Босап шығуы ұзаққа созылатын, үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 1.5 мг, № 60	C03BA11	ҚР-ДЗ-5№ 019819	Таблетка	23,04
2146	Радинил	Деректер жоқ	Капсулалар, 5 мг/5 мг, № 30	C09BB07	ҚР-ДЗ-5№ 022640	Капсула	71,00
2147	Радинил	Деректер жоқ	Капсулалар, 10 мг/10 мг, №30	C09BB07	ҚР-ДЗ-5№ 022641	Капсула	94,67
			Инъекцияға арналған				

2148	Райзодег® ФлексТач®	Деректер жоқ	ерітінді, 100 ӘБ/мл, 3 мл, №5	A10AD06	ҚР-ДЗ-5№ 020600	Шприц-кала м	5 947,81
2149	Рамизес®	Рамиприл	Таблеткалар , 2,5 мг, № 30	C09AA05	ҚР-ДЗ-5№ 018647	Таблетка	47,38
2150	Рамизес®	Рамиприл	Таблеткалар , 5 мг, №30	C09AA05	ҚР-ДЗ-5№ 018648	Таблетка	54,42
2151	Рамизес®	Рамиприл	Таблеткалар , 10 мг, №30	C09AA05	ҚР-ДЗ-5№ 018649	Таблетка	86,08
2152	Рамиприл Вива Фарм	Рамиприл	Таблеткалар , 5 мг, №30	C09AA05	ҚР-ДЗ-3№ 022394	Таблетка	43,32
2153	Рамиприл Вива Фарм	Рамиприл	Таблеткалар , 10 мг, №30	C09AA05	ҚР-ДЗ-3№ 022395	Таблетка	52,04
2154	РАМИПРИ Л-САНТО®	Рамиприл	Таблеткалар , 2.5 мг, № 30	C09AA05	ҚР-ДЗ-5№ 024675	Таблетка	37,37
2155	РАМИПРИ Л-САНТО®	Рамиприл	Таблеткалар , 10 мг, №30	C09AA05	ҚР-ДЗ-5№ 024676	Таблетка	58,02
2156	РАМИПРИ Л-САНТО®	Рамиприл	Таблеткалар , 5 мг, №30	C09AA05	ҚР-ДЗ-5№ 024677	Таблетка	46,73
2157	РанСВ	Ранолазин	Босап шығуы ұзаққа созылатын, үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 30	C01EB18	ҚР-ДЗ-5№ 022774	Таблетка	61,24
2158	Рапиклав	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 875 мг/ 125мг, №14	J01CR02	ҚР-ДЗ-5№ 021148	Таблетка	132,26
2159	Рапилин	Инсулин аспарт	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 100 ӘБ/мл, 3 мл, №1	A10AB05	ҚР-ДЗ-5№ 025968	Картридж	2 284,91
2160	Реагила®	Карипразин	Капсулалар, 6 мг, №28	N05AX15	ҚР-ДЗ-5№ 024081	Капсула	889,62
2161	Реагила®	Карипразин	Капсулалар, 4.5 мг, №28	N05AX15	ҚР-ДЗ-5№ 024082	Капсула	889,62
2162	Реагила®	Карипразин	Капсулалар, 3 мг, №28	N05AX15	ҚР-ДЗ-5№ 024083	Капсула	889,62

2163	Реагила®	Карипразин	Капсулалар, 1.5 мг, №28	N05AX15	ҚР-ДЗ-5№ 024084	Капсула	889,61
2164	Реафем	Прогестерон	Жұмсақ капсулалар, 100 мг, №30	G03DA04	ҚР-ДЗ-5№ 023250	Капсула	222,19
2165	Реафем	Прогестерон	Жұмсақ капсулалар, 100 мг, №20	G03DA04	ҚР-ДЗ-5№ 023250	Капсула	137,34
2166	Реафем	Прогестерон	Жұмсақ капсулалар, 200 мг, №30	G03DA04	ҚР-ДЗ-5№ 023251	Капсула	253,43
2167	Ребиф®	Интерферон бета-1a	Инъекцияға арналған ерітінді, 44 мкг/0,5 мл, 0.5 мл, №12	L03AB07	ҚР-ДЗ-5№ 000177	Шприц	28 503,04
2168	Ревекард	Алтеплаз	Вена ішіне инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, еріткішімен - инъекцияға арналған сумен жиынтықта, 50 мг, №1	B01AD02	ҚР-ДЗ-5№ 024126	Құты	163 765,91
2169	Ревелол XL 100	Метопролол	Босап шығуы ұзаққа созылатын, үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №30	C07AB02	ҚР-ДЗ-5№ 018776	Таблетка	18,73
2170	Ревелол XL 50	Метопролол	Босап шығуы ұзаққа созылатын, үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, №30	C07AB02	ҚР-ДЗ-5№ 018775	Таблетка	15,31

2171	Ревлимид	Леналидоми д	Капсулалар, 10 мг, №21	L04AX04	ҚР-ДЗ-5№ 020647	Капсула	83 436,69
2172	Ревлимид	Леналидоми д	Капсулалар, 15 мг, № 21	L04AX04	ҚР-ДЗ-5№ 020648	Капсула	88 666,83
2173	Ревлимид	Леналидоми д	Капсулалар, 25 мг, №21	L04AX04	ҚР-ДЗ-5№ 020649	Капсула	97 097,64
2174	Ревмоксика м®	Мелоксикам	Таблеткалар , 15 мг, №10	M01AC06	ҚР-ДЗ-5№ 010193	Таблетка	158,95
2175	Ревмоксика м®	Мелоксикам	Таблеткалар , 7.5 мг, № 20	M01AC06	ҚР-ДЗ-5№ 010194	Таблетка	17,02
2176	Ревмоксика м®	Мелоксикам	Инъекцияға арналған ерітінді, 1 % , 1.5 мл, №5	M01AC06	ҚР-ДЗ-5№ 011649	Ампула	235,39
2177	Револейд™	Элтромбопа г	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 50 мг, №28	B02BX05	ҚР-ДЗ-5№ 017558	Таблетка	25 285,34
2178	Револейд™	Элтромбопа г	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 25 мг, №28	B02BX05	ҚР-ДЗ-5№ 017559	Таблетка	12 697,14
2179	Ревотаз®	Деректер жоқ	Вена ішіне инфузия үш і н ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 4.5 г, №1	J01CR05	ҚР-ДЗ-5№ 010156	ҚҰТЫ	2 260,10
2180	Регид-К	Деректер жоқ	І ш к е қабылдау ү ш і н ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 18,9 г , №50	A07CA	ҚР-ДЗ-3№ 021263	Пакет	185,95
2181	Регид-К	Деректер жоқ	І ш к е қабылдау ү ш і н ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 20.5 г , №1	A07CA	ҚР-ДЗ-5№ 025357	Пакет	324,00
			І ш к е қабылдау				

2182	Регид-К	Деректер жоқ	Үш і н е р і т і н д і дайындауға арналған ұнтақ, 27.9 г , №1	A07CA	ҚР-ДЗ-5№ 025357	Пакет	78,94
2183	Регид-К	Деректер жоқ	І ш к е қабылдау ү ш і н е р і т і н д і дайындауға арналған ұнтақ, 10.7 г , №1	A07CA	ҚР-ДЗ-5№ 025357	Пакет	212,45
2184	Регидрон	Деректер жоқ	І ш к е қабылдау ү ш і н е р і т і н д і дайындауға арналған ұнтақ, 18.9 г , №20	A07CA	ҚР-ДЗ-5№ 016344	Пакет	185,95
2185	Регидрон Оптим	Деректер жоқ	І ш к е қабылдау ү ш і н е р і т і н д і дайындауға арналған ұнтақ, 10,7 г , №20	A07CA	ҚР-ДЗ-5№ 016345	Пакет	212,45
2186	Регулон®	Деректер жоқ	Ү л б і р л і қабықпен қапталған таблеткалар , 0,03 мг/ 0,15 мг, № 21	G03AA09	ҚР-ДЗ-5№ 011399	Таблетка	90,36
2187	РЕЗАЛФУ	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған аэрозоль, дозаланған, 25 мг / 125 мкг, 120 доз , №1	R03AK06	-	Баллон	8 139,51
2188	Резалфу	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған аэрозоль, дозаланған, 25 / 250 мкг, 120 доз, №1	R03AK06	-	Баллон	9 224,78
			Тері астына енгізуге				

2189	Резелиго	Гозерелин	арналған босап шығуы ұзаққа созылатын имплантат, 3.6 мг, №1	L02AE03	ҚР-ДЗ-5№ 024247	Шприц-аппликатор	41 215,08
2190	Резолста®	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, №30	J05AR14	ҚР-ДЗ-5№ 022425	Таблетка	3 484,87
2191	Резонатив™	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне инъекцияға арналған ерітінді, 625 ХБ/мл, 1 мл, №1	J06BB01	ҚР-ДЗ-5№ 014186	Ампула	28 594,95
2192	Резонатив™	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне инъекцияға арналған ерітінді, 625 ХБ/мл, 2 мл, №1	J06BB01	ҚР-ДЗ-5№ 014187	Ампула	26 481,61
2193	Реклин	Мелоксикам	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 15 мг/1.5 мл, 1.5 мл, №5	M01AC06	ҚР-ДЗ-5№ 022030	Ампула	363,66
2194	Рековелль	Фоллитропин дельта	Инъекцияға арналған ерітінді, 12 мкг/0.36 мл, 3 мл, №1	G03GA10	ҚР-ДЗ-5№ 024147	Шприц-калам	35 183,89
2195	Рековелль	Фоллитропин дельта	Инъекцияға арналған ерітінді, 36 мкг/1.08 мл, 3 мл, №1	G03GA10	ҚР-ДЗ-5№ 024149	Шприц-калам	107 756,70
2196	Рековелль	Фоллитропин дельта	Инъекцияға арналған ерітінді, 72 мкг/2.16 мл, 3 мл, №1	G03GA10	ҚР-ДЗ-5№ 024150	Шприц-калам	209 283,49
2197	Рекормон®	Эпоэтин бета	Инъекцияға арналған ерітінді, 2000 ХБ/0,3	B03XA01	ҚР-ДЗ-5№ 015703		5 611,29

			мл, 0.3 мл, №6			Шприц	
2198	Реланиум	Диазепам	Бұлшықеті шілік және көктамырш ілік инъекцияға арналған ерітінді, 5 мг/мл, 2 мл, № 5	N05BA01	ҚР-ДЗ-5№ 014355	Ампула	130,85
2199	Релиум	Диазепам	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг, №20	N05BA01	ҚР-ДЗ-5№ 011025	Таблетка	18,48
2200	Ремедиа	Левифлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 10	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№ 018415	Таблетка	322,42
2201	Ремедиа	Левифлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг №5	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№ 018415	Таблетка	327,99
2202	Реместип	Терлипрессин	Инъекцияға арналған ерітінді, 0.1 мг/мл, 2 мл, №5	H01BA04	ҚР-ДЗ-5№ 018976	Ампула	4 549,89
2203	Ремикейд®	Инфликсимаб	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді дайындау үшін концентрат дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 100 мг, №1	L04AB02	ҚР-БП-5№ 019692	Құты	179 749,12
2204	Ренвела®	Севеламер	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 800 мг, № 180	V03AE02	ҚР-ДЗ-5№ 018305	Таблетка	188,60

2205	Реополиглюкин	Декстран	Инфузияға арналған ерітінді, 10%, 400 мл, №1	B05AA05	ҚР-ДЗ-5№ 022799	Контейнер	3 112,69
2206	Реополиглюкин	Декстран	Инфузияға арналған ерітінді, 10%, 200 мл, №1	B05AA05	ҚР-ДЗ-5№ 022799	Контейнер	2 081,11
2207	Ревагид®	Реваглинид	Таблеткалар, 1 мг, №30	A10BX02	ҚР-ДЗ-5№ 018188	Таблетка	87,52
2208	Ревагид®	Реваглинид	Таблеткалар, 2 мг, №30	A10BX02	ҚР-ДЗ-5№ 018189	Таблетка	118,34
2209	Реплагал	Агалсидаза альфа	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 1 мг/мл, 3.5 мл, №1	A16AB03	ҚР-ДЗ-5№ 023493	Құты	642 381,27
2210	Ресиджен	Интерферон бета-1а	Инъекцияға арналған ерітінді, 44 мкг/0,5 мл, 1 мл, №12	L03AB07	ҚР-ДЗ-5№ 024723	Шприц	21 451,37
2211	Ресиджен	Интерферон бета-1а	Инъекцияға арналған ерітінді, 44 мкг/0,5 мл, 0,5 мл, №12	L03AB07	ҚР-ДЗ-5№ 024723	Шприц	22 008,15
2212	Респанол	Толперизон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 150 мг, №30	M03BX04	ҚР-ДЗ-5№ 023303	Таблетка	34,92
2213	Респанол	Толперизон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, №30	M03BX04	ҚР-ДЗ-5№ 023304	Таблетка	29,59
2214	Респонгил	Рисперидон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 2 мг, №20	N05AX08	ҚР-ДЗ-5№ 020690	Таблетка	127,42
2215	Респонгил	Рисперидон	Үлбірлі қабықпен қапталған	N05AX08		Таблетка	65,12

			таблеткалар , 4 мг, №20		ҚР-ДЗ-5№ 020691		
2216	Ретровир	Зидовудин	Ішуге арналған ерітінді, 10 мг/мл, 200 мл, №1	J05AF01	ҚР-ДЗ-5№ 011013	ҚҰТЫ	5 155,30
2217	РеФакто® АФ	Мороктоког альфа	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 250 ХБ, №1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 020936	ҚҰТЫ	62 676,08
2218	РеФакто® АФ	Мороктоког альфа	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 500 ХБ, №1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 020937	ҚҰТЫ	124 809,50
2219	РеФакто® АФ	Мороктоког альфа	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 1000 ХБ, № 1	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 020938	ҚҰТЫ	248 533,70
2220	РеФакто® АФ	Мороктоког альфа	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұнтақ	B02BD02	ҚР-ДЗ-5№ 020939		497 067,40

			еріткішпен жиынтықта, 2000 ХБ, №1			Құты	
2221	Рибомустин	Бендамустин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентратты дайындауға арналған ұнтақ, 100 мг, №1	L01AA09	ҚР-ДЗ-5№022458	Құты	184 704,03
2222	РИВАКСА	Ривароксабин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №30	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№025643	Таблетка	186,20
2223	РИВАКСА	Ривароксабин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 15 мг, №30	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№025644	Таблетка	186,20
2224	РИВАКСА	Ривароксабин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 2.5 мг, №30	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№025645	Таблетка	132,19
2225	РИВАКСА	Ривароксабин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№025648	Таблетка	170,03
2226	Риваксан	Ривароксабин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№025906	Таблетка	560,39
2227	Риваксан	Ривароксабин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 15 мг, №30	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№025907	Таблетка	582,07
2228	Риваксан	Ривароксабин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №30	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№025908	Таблетка	521,29

2229	Ривамус	Ривароксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №100	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№025988	Таблетка	521,29
2230	Ривамус	Ривароксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 15 мг, №100	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№025989	Таблетка	582,07
2231	Ривамус	Ривароксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №100	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№025990	Таблетка	560,39
2232	Риварокс/ Ривароксабан NOBEL®	Ривароксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №30	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№024661	Таблетка	521,29
2233	Риварокс/ Ривароксабан NOBEL®	Ривароксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №100	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№024661	Таблетка	521,29
2234	Риварокс/ Ривароксабан NOBEL®	Ривароксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 15 мг, №30	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№024662	Таблетка	582,07
2235	Риварокс/ Ривароксабан NOBEL®	Ривароксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№024663	Таблетка	560,39
2236	Ривирин®	Рибавирин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, №30	J05AB04	ҚР-ДЗ-5№017878	Таблетка	273,11
2237	Ривоксар	Ривароксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№024775	Таблетка	484,00

2238	Ривоксар	Ривароксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 15 мг, №28	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№024776	Таблетка	582,07
2239	Ривоксар	Ривароксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №28	B01AF01	ҚР-ДЗ-5№024777	Таблетка	521,29
2240	Риджинол®	Ламотриджин	Таблеткалар, 25 мг, №30	N03AX09	ҚР-ДЗ-5№019647	Таблетка	44,08
2241	Риджинол®	Ламотриджин	Таблеткалар, 50 мг, №30	N03AX09	ҚР-ДЗ-5№019648	Таблетка	56,63
2242	Ризоптан	Ризатриптан	Таблеткалар, 10 мг, №3	N02CC04	ҚР-ДЗ-5№023551	Таблетка	425,89
2243	Ризоптан	Ризатриптан	Таблеткалар, 10 мг, №6	N02CC04	ҚР-ДЗ-5№023551	Таблетка	361,92
2244	РИКОФЕН балаларға арналған	Ибупрофен	Ішуге арналған суспензия, 100 мг/5 мл, 100 мл, №1	M01AE01	ҚР-ДЗ-5№025404	ҚҰТЫ	747,33
2245	РинГлар®	Инсулин гларгин	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 100 ӘБ/мл, 3 мл, №5	A10AE04	ҚР-ДЗ-5№024577	Картридж	3 401,52
2246	Риносол	Беклометазон	Ингаляцияға арналған дозаланған аэрозоль, 250 мкг, 200 Доза, №1	R03BA01	ҚР-ДЗ-5№025637	Баллон	4 300,00
2247	Ринтментолмен	Оксиметазолин	Мұрынға арналған спрей, 0.5 мг/мл, 10 мл, №1	R01AA05	ҚР-ДЗ-5№021010	ҚҰТЫ	558,91
2248	Ринтылғалдайтын	Оксиметазолин	Мұрынға арналған спрей, 0.5 мг/мл, 10 мл, №1	R01AA05	ҚР-ДЗ-5№021031	ҚҰТЫ	562,64
2249	Рисперидон	Рисперидон	Таблеткалар, 2 мг, №20	N05AX08	ҚР-ДЗ-5№014726	Таблетка	127,42
2250	Рисперидон	Рисперидон	Таблеткалар, 4 мг, №20	N05AX08	ҚР-ДЗ-5№014727	Таблетка	305,64

2251	Рисперидон	Рисперидон	Ішуге арналған ерітінді, 1 мг/мл, 30 мл, №1	N05AX08	ҚР-ДЗ-5№019617	Құты	9 090,81
2252	Рисполепт Конста®	Рисперидон	Бұлшықет ішіне енгізу үшін әсер етуі ұзартылған суспензия дайындауға арналған ұнтақ, еріткішпен жиынтықта, 25 мг, 5 мл, №1	N05AX08	ҚР-ДЗ-5№013624	Құты	37 417,42
2253	Рисполепт Конста®	Рисперидон	Бұлшықет ішіне енгізу үшін әсер етуі ұзартылған суспензия дайындауға арналған ұнтақ, еріткішпен жиынтықта, 37.5 мг, 5 мл, №1	N05AX08	ҚР-ДЗ-5№013625	Құты	54 694,30
2254	Ритазум	Ризатриптан	Ауыз қуысында ұсақталатын таблеткалар, 10 мг, №2	N02CC04	ҚР-ДЗ-5№023084	Таблетка	1 672,59
2255	РИТОКОМ	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг/50 мг, №120	J05AR10	ҚР-ДЗ-5№025878	Таблетка	214,24
2256	РИТОКОМ	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг/25 мг, №120	J05AR10	ҚР-ДЗ-5№025879	Таблетка	79,62
			Инфузия үшін ерітінді дайындауға				

2257	Ритуксимаб	Ритуксимаб	арналған концентрат, 10 мг/мл, 10 мл, №2	L01XC02	ҚР-ДЗ-5№ 023115	Құты	61 054,86
2258	Ритуксимаб	Ритуксимаб	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 10 мг/мл, 50 мл, №1	L01XC02	ҚР-ДЗ-5№ 023141	Құты	305 134,31
2259	Роваста	Розувастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, № 30	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№ 024109	Таблетка	195,44
2260	Роваста	Розувастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, № 30	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№ 024110	Таблетка	137,58
2261	Роваста	Розувастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, № 30	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№ 024111	Таблетка	88,34
2262	Роджитирокс	Натрий левотироксині	Таблеткалар, 25 мкг, № 100	H03AA01	ҚР-ДЗ-5№ 026007	Таблетка	12,44
2263	Роджитирокс	Натрий левотироксині	Таблеткалар, 50 мкг, № 100	H03AA01	ҚР-ДЗ-5№ 026009	Таблетка	13,58
2264	Роджитирокс	Натрий левотироксині	Таблеткалар, 75 мкг, № 100	H03AA01	ҚР-ДЗ-5№ 026010	Таблетка	14,15
2265	Роджитирокс	Натрий левотироксині	Таблеткалар, 100 мкг, № 100	H03AA01	ҚР-ДЗ-5№ 026011	Таблетка	15,28
2266	Розамет®	Метронидазол	Сыртқа қолдануға арналған крем, 1 %, 25 гр, №1	D06BX01	ҚР-ДЗ-5№ 010800	Сықпа	1 018,45
2267	Розеофунгин-АС®	деректер жоқ	Жақпамай, 2 %, 20 г, 1 сықпадан картон қорапшада.	D01AA	ҚР-ДЗ-5№ 023225	Сықпа	4 540,47

2268	Розулип® Плюс	Деректер жоқ	Капсулалар, 10 мг/10 мг, №30	C10BA06	ҚР-ДЗ-5№ 122117	Капсула	203,70
2269	Розулип® Плюс	Деректер жоқ	Капсулалар, 20 мг/10 мг, №30	C10BA06	ҚР-ДЗ-5№ 122118	Капсула	281,62
2270	Розутор 10	Розувастати н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №30	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№ 023395	Таблетка	78,90
2271	Розутор 20	Розувастати н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №30	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№ 023394	Таблетка	125,65
2272	Роксибел®	Рокситроми цин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 150мг №10	J01FA06	ҚР-ДЗ-5№ 004574	Таблетка	116,54
2273	Рокуроний Калцекс	Рокуроний бромиді	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 10 мг/мл, 5 мл, №10	M03AC09	ҚР-ДЗ-5№ 024439	ҚҰТЫ	2 144,36
2274	Рокурониум	Рокуроний бромиді	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 10 мг/мл, 10 мл , №10	M03AC09	ҚР-ДЗ-5№ 024462	ҚҰТЫ	2 816,10
2275	Рокурониум	Рокуроний бромиді	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 10 мг/мл, 5 мл, №10	M03AC09	ҚР-ДЗ-5№ 024463	ҚҰТЫ	2 144,36
2276	Ролиноз	Цетиризин	Ішуге арналған тамшылар, 10 мг/мл, 20 мл, №1	R06AE07	ҚР-ДЗ-5№ 017858	ҚҰТЫ	2 490,03
2277	Ролиноз	Цетиризин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №20	R06AE07	ҚР-ДЗ-5№ 023593	Таблетка	130,82
			Вена ішіне енгізуге				

2278	Ромеран	Рокуроний бромиді	арналған ерітінді, 10 мг/мл, 10 мл, № 10	M03AC09	ҚР-ДЗ-5№ 023731	Құты	2 816,10
2279	Ромеран	Рокуроний бромиді	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 10 мг/мл, 5 мл, №10	M03AC09	ҚР-ДЗ-5№ 023731	Құты	1 290,63
2280	Ропивакаин -Санто	Ропивакаин	Инъекцияға арналған ерітінді, 10 мг/мл, 10 мл, №5	N01BB09	ҚР-ДЗ-5№ 024523	Ампула	3 112,97
2281	Ропивакаин -Санто	Ропивакаин	Инъекцияға арналған ерітінді, 7.5 мг/мл, 10 мл, №5	N01BB09	ҚР-ДЗ-5№ 024524	Ампула	2 667,87
2282	Ропивин	Ропивакаин	Инъекцияға арналған ерітінді, 2 мг/мл, 20 мл, №5	N01BB09	ҚР-ДЗ-5№ 022600	Құты	2 576,00
2283	Ропивин	Ропивакаин	Инъекцияға арналған ерітінді, 7.5 мг/мл, 10 мл, №5	N01BB09	ҚР-ДЗ-5№ 022636	Құты	2 090,83
2284	Ропивин	Ропивакаин	Инъекцияға арналған ерітінді, 10 мг/мл, 10 мл, №5	N01BB09	ҚР-ДЗ-5№ 022637	Құты	2 759,47
2285	Росустар	Розувастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг № 30	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№ 022907	Таблетка	92,34
2286	Росустар	Розувастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг №30	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№ 022912	Таблетка	121,50
2287	Ротазар	Ирбесартан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 150 мг, № 28	C09CA04	ҚР-ДЗ-5№ 023036	Таблетка	104,99

2288	Ротазар Плюс	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 150 мг/12,5 мг, №28	C09DA04	ҚР-ДЗ-5№ 022988	Таблетка	123,84
2289	Роталуд	Тизанидин	Таблеткалар, 2 мг, №10	M03BX02	ҚР-ДЗ-5№ 024321	Таблетка	306,10
2290	Роталуд	Тизанидин	Таблеткалар, 4 мг, №10	M03BX02	ҚР-ДЗ-5№ 024324	Таблетка	306,10
2291	Ротафер	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 мг/2 мл, 2 мл №5	B03AC	ҚР-ДЗ-5№ 121987	Ампула	538,22
2292	РОТАЦЕФ	Цефтриаксон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ еріткішпен жиынтықта (1% лидокаин гидрохлоридінің ерітіндісі), 1 г, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 017622	Құты	1 371,67
2293	Ротомокс	Моксифлоксацин	Инфузияға арналған ерітінді, 400 мг/250 мл, 250 мл, № 1	J01MA14	ҚР-ДЗ-5№ 022298	Құты	4 362,69
2294	Роулин	Линезолид	Инфузияға арналған ерітінді, 2 мг/мл, № 1	J01XX08	ҚР-ДЗ-5№ 022311	Құты	10 745,91
2295	Рофилас	Рофлумилас	Таблеткалар, 0.5 мг, № 30	R03DX07	ҚР-ДЗ-5№ 022751	Таблетка	340,19
2296	Рофлоксан	Офлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, № 10	J01MA01	ҚР-ДЗ-5№ 017603	Таблетка	168,88
2297	Рофлузол	Флуконазол	Капсулалар, 150 мг, №1	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 019691	Капсула	1 610,23
			Инъекцияға арналған				

2298	Рубуфин	Налбуфин	ерітінді, 10 мг/мл, 1 мл, №10	N02AF02	ҚР-ДЗ-5№ 122030	Ампула	884,43
2299	РУЗОЛОСТ ИН	Розувастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №28	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№ 024574	Таблетка	114,55
2300	Р-Цин	Рифампицин	Капсулалар, 150 мг, № 1000	J04AB02	ҚР-ДЗ-5№ 013639	Капсула	28,69
2301	Р-Цин	Рифамицин	Капсулалар, 300 мг, № 1000	J04AB02	ҚР-ДЗ-5№ 013640	Капсула	30,47
2302	Сайзен®	Соматропин	Инъекцияға арналған ерітінді, 6 мг, 1.03 мл, №1	H01AC01	ҚР-БП-5№ 023854	Картридж	34 717,64
2303	Сайзен®	Соматропин	Инъекцияға арналған ерітінді, 12 мг, 1.5 мл, №1	H01AC01	ҚР-БП-5№ 023855	Картридж	69 153,79
2304	Сайзен®	Соматропин	Инъекцияға арналған ерітінді, 20 мг, 2.5 мл, №1	H01AC01	ҚР-БП-5№ 023856	Картридж	115 267,76
2305	Сайзен® 8 мг "Клик.изи"	Соматропин	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 8 мг № 1	H01AC01	ҚР-ДЗ-5№ 020033	Құты	50 133,39
2306	Салтрол	Деректер жоқ	Дозаланған ингаляцияға арналған аэрозоль, 25 /250 мкг № 1	R03AK06	ҚР-ДЗ-5№ 023484	Контейнер	4 994,94
2307	Салтрол	Деректер жоқ	Дозаланған ингаляцияға арналған	R03AK06	ҚР-ДЗ-5№ 023485		4 066,28

			аэрозоль, 25 /125 мкг № 1			Контейнер	
2308	Сальбутамол	Сальбутамол	Дозаланған, ингаляцияға арналған аэрозоль, 100 мкг/доза, 200 Доза, №1	R03AC02	ҚР-ДЗ-5№ 000838	Баллон	746,88
2309	Сальбутамол	Сальбутамол	Ингаляцияға арналған дозаланған аэрозоль, 100 мкг/доза, 200 Доза, №1	R03AC02	ҚР-ДЗ-5№ 021286	Баллон	651,99
2310	Сальбутамол-Фармстандарт	Сальбутамол	Дозаланған ингаляцияға арналған аэрозоль, 100 мкг/доза, 200 Доза, №1	R03AC02	ҚР-ДЗ-5№ 026072	Баллон	1 155,09
2311	Сангера	Транексамқышқылы	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 мг/мл, 10 мл, №5	B02AA02	ҚР-ДЗ-5№ 023634	Ампула	994,12
2312	Сангера	Транексамқышқылы	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 мг/мл, 5 мл, №5	B02AA02	ҚР-ДЗ-5№ 023634	Ампула	844,58
2313	Сандиммун® Неорал®	Циклоспорин	Капсулалар, 25 мг, №50	L04AD01	ҚР-ДЗ-5№ 003793	Капсула	146,28
2314	Сандиммун® Неорал®	Циклоспорин	Капсулалар, 100 мг, №50	L04AD01	ҚР-ДЗ-5№ 003822	Капсула	568,22
2315	Сандиммун® Неорал®	Циклоспорин	Ішуге арналған ерітінді, 100 мг/мл, 50 мл, №1	L04AD01	ҚР-ДЗ-5№ 121828	Құты	30 356,71
2316	Сандостатин®	Октреотид	Тері асты инъекциясына арналған ерітінді, 0.1 мг/мл, 1 мл, №5	H01CB02	ҚР-ДЗ-5№ 004657	Ампула	722,27
			Инъекция үшін				

2317	Сандостатин® ЛАР	Октреотид	суспензия дайындауға арналған микросфера л а р еріткішімен жиынтықта, 20 мг, №1	H01CB02	ҚР-ДЗ-5№ 020988	Құты	147 606,96
2318	Сандостатин® ЛАР	Октреотид	Инъекция үшін суспензия дайындауға арналған микросфера л а р еріткішімен жиынтықта, 30 мг, № 1	H01CB02	ҚР-ДЗ-5№ 021187	Құты	269 845,84
2319	Сантодарон	Амиодарон	Инъекцияға арналған ерітінді, 150мг/3 мл, 3 мл, №5	C01BD01	ҚР-ДЗ-3№ 021464	Ампула	127,36
2320	Санфлоркс®	Ципрофлоксацин	Инфузияға арналған ерітінді, 200мг/100мл, 100 мл, №1	J01MA02	ҚР-ДЗ-5№ 022626	Бөтелке	164,65
2321	СЕВЕЛАМЕР	Севеламер	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 800 мг, № 180	V03AE02	ҚР-ДЗ-5№ 025362	Таблетка	235,45
2322	Севеламер С.К.	Севеламер	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 800 мг, № 180	V03AE02	ҚР-ДЗ-5№ 023128	Таблетка	197,39
2323	Севкар	Севеламер	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, № 50	V03AE02	ҚР-ДЗ-5№ 025543	Таблетка	293,77
2324	Севкар	Севеламер	Үлбірлі қабықпен қапталған	V03AE02	ҚР-ДЗ-5№ 025544		235,45

			таблеткалар , 800 мг, № 50			Таблетка	
2325	Сево-Анест еран	Севофлуран	Ингаляцияғ а арналған сұйықтық, 250 мл, №1	N01AB08	ҚР-ДЗ-5№ 024114	Құты	41 648,21
2326	Севовор	Севофлуран	Ингаляциял ық наркозға арналған сұйықтық, 99.97-100 % , 250 мл, №6	N01AB08	ҚР-ДЗ-5№ 024705	Құты	36 229,12
2327	Севоран	Севофлуран	Ингаляцияғ а арналған сұйықтық, 250 мл, №1	N01AB08	ҚР-ДЗ-5№ 024256	Құты	49 118,58
2328	Севоотрой 250	Севофлуран	Ингаляцияғ а арналған сұйықтық, 250 мл, №1	N01AB08	ҚР-ДЗ-5№ 023625	Бөтелке	53 796,91
2329	Севофлуран	Севофлуран	Ингаляциял ық наркозға арналған ерітінді, флакон, 250 мл, №6	N01AB08	ҚР-ДЗ-5№ 018164	Құты	31 242,74
2330	Севпрам	Эсциталопр ам	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №28	N06AB10	ҚР-ДЗ-5№ 021370	Таблетка	93,54
2331	СЕКРАЗОЛ ®	Амброксол	Шәрбат, 30мг/5мл, 150 мл № 1	R05CB06	ҚР-ДЗ-5№ 016348	Құты	558,69
2332	Секразол®	Амброксол	Таблеткалар , 30 мг, №20	R05CB06	ҚР-ДЗ-5№ 018929	Таблетка	28,13
2333	Секразол®	Амброксол	Таблеткалар , 30 мг, № 30	R05CB06	ҚР-ДЗ-5№ 018929	Таблетка	28,13
2334	Селемин 5- S Плюс	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 500 мл, № 1	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 009065	Құты	3 024,83
2335	Селемин 5- S Плюс	деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 200 мл, № 1	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 016679	Құты	2 781,77

2336	Селлсепт	Микофенол қышқылы	Капсулалар, 250 мг, №100	L04AA06	ҚР-ДЗ-5№004241	Капсула	164,32
2337	Селофен	Залеплон	Капсулалар, 10 мг, №20	N05CF03	ҚР-ДЗ-5№121835	Капсула	89,94
2338	Селтозидим	Цефтазидим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №10	J01DD02	ҚР-ДЗ-5№024849	Құты	3 898,14
2339	Семиклотин	Эптаког альфа (белсендірілген)	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта (инъекцияға арналған су), 1.2 мг, 5 мл, №1	B02BD08	ҚР-ДЗ-5№023116	Құты	145 446,45
2340	Семиклотин	Эптаког альфа (белсендірілген)	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта (инъекцияға арналған су), 2.4 мг, 5 мл, №1	B02BD08	ҚР-ДЗ-5№023117	Құты	297 634,48
2341	СЕМЛОПИН®	Левамлодин	Таблеткалар, 2.5 мг, №28	C08CA01	ҚР-ДЗ-5№019882	Таблетка	47,72
2342	СЕМЛОПИН®	Левамлодин	Таблеткалар, 5 мг, №28	C08CA01	ҚР-ДЗ-5№019883	Таблетка	77,56
2343	Сенурикс Дуо	Деректер жоқ	Модификацияланып босап шығатын үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 6 мг + 0,4 мг, №30	G04CA53	ҚР-ДЗ-5№025554	Таблетка	444,47

2344	СЕРВОНЕК С®	Донепезил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №28	N06DA02	ҚР-ДЗ-5№ 020765	Таблетка	147,06
2345	СЕРВОНЕК С®	Донепезил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг, №28	N06DA02	ҚР-ДЗ-5№ 020766	Таблетка	87,91
2346	Серетид® Мультидиск ®	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған ұнтақ, 50 мкг/100 мкг, 60 Доза, №1	R03AK06	ҚР-ДЗ-5№ 003890	Ингалятор	5 437,62
2347	Серетид® Мультидиск ®	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған ұнтақ, 50 мкг/250 мкг, 60 Доза, №1	R03AK06	ҚР-ДЗ-5№ 003891	Ингалятор	7 063,29
2348	Серетид® Мультидиск ®	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған ұнтақ, 50 мкг/500 мкг, 60 Доза, №1	R03AK06	ҚР-ДЗ-5№ 003892	Ингалятор	8 182,08
2349	Сертикан®	Эверолимус	Таблеткалар , 0.25 мг, № 60	L04AA18	ҚР-ДЗ-5№ 121920	Таблетка	655,06
2350	Сертикан®	Эверолимус	Таблеткалар , 0.75 мг, № 60	L04AA18	ҚР-ДЗ-5№ 121921	Таблетка	1 468,11
2351	Сертоспан	Бетаметазон	Инъекцияға арналған суспензия, 5мг+2мг/мл, №1	H02AB01	ҚР-ДЗ-5№ 023668	Ампула	1 224,87
2352	Сертофен	Декскетопр офен	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 25 мг, №20	M01AE17	ҚР-ДЗ-5№ 121698	Таблетка	109,39
2353	Сертохол	Урсодезокс ихолий қышқылы	Капсулалар, 250 мг, №20	A05AA02	ҚР-ДЗ-5№ 025340	Капсула	247,69
			Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ еріткішпен				

2354	Сертоцеф	Цефтриаксон	жиынтықта (1 % лидокаин гидрохлоридінің ерітіндісі), 1 г, № 1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 022323	Құты	1 463,41
2355	Сетимед	Леводопа	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №20	R06AE09	ҚР-ДЗ-5№ 024882	Таблетка	212,62
2356	СЕФПОТЕК®	Цефподоксим	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, № 10	J01DD13	ҚР-ДЗ-5№ 022135	Таблетка	269,90
2357	СИБРАВА	Инклизиран	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 284 мг/1.5 мл, 1.5 мл, №1	C10AX16	ҚР-ДЗ-5№ 025332	Шприц	745 998,69
2358	Сибри® Бризхалер®	Гликопирроний бромиді	Капсулалар дағы ингаляцияға арналған ұнтақ, 50 мкг, № 30	R03BB06	ҚР-ДЗ-5№ 021604	Капсула	423,96
2359	Сикора	Циклоспорин	Жұмсақ капсулалар, 100 мг, №50	L04AD01	ҚР-ДЗ-5№ 025384	Капсула	133,57
2360	Сикора	Циклоспорин	Жұмсақ капсулалар, 100 мг, №30	L04AD01	ҚР-ДЗ-5№ 025384	Капсула	133,57
2361	Силамакс	Силденафил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, № 4	G04BE03	ҚР-ДЗ-5№ 022992	Таблетка	1 765,86
2362	Силамакс	Силденафил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, № 4	G04BE03	ҚР-ДЗ-5№ 022993	Таблетка	596,63
2363	Силгра	Силденафил	Үлбірлі қабықпен	G04BE03		Таблетка	1 021,00

			қапталған таблеткалар , 50 мг, №4		ҚР-ДЗ-5№ 025722		
2364	Силгра	Силденафил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 100 мг, №4	G04BE03	ҚР-ДЗ-5№ 025724	Таблетка	1 220,07
2365	СИЛДЕМА КС	Силденафил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 100 мг, №4	G04BE03	ҚР-ДЗ-5№ 025415	Таблетка	1 548,84
2366	СИЛДЕМА КС	Силденафил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 50 мг, №4	G04BE03	ҚР-ДЗ-5№ 025416	Таблетка	1 239,08
2367	Сималгель	Деректер жоқ	Ішуге арналған суспензия, 300 мл № 1	A02AF02	ҚР-ДЗ-5№ 010580	Құты	1 973,32
2368	Симбикорт Турбухалер тм	Деректер жоқ	Ингаляцияғ а арналған дозаланған ұнтақ, 320/9 мкг/доза, 60 Доза, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№ 018526	Ингалятор	15 088,81
2369	Симбикорт ® Турбухалер ®	Деректер жоқ	Ингаляцияғ а арналған ұнтақ, 80/ 4.5 мкг/доза , 60 Доза, № 1	R03BX	ҚР-ДЗ-5№ 011411	Ингалятор	8 880,29
2370	Симбикорт ® Турбухалер ®	Деректер жоқ	Ингаляцияғ а арналған ұнтақ, 160/ 4.5 мкг/доза , 60 Доза, № 1	R03BX	ҚР-ДЗ-5№ 011412	Ингалятор	9 241,51
2371	Симбикорт ® Турбухалер ®	Деректер жоқ	Ингаляцияғ а арналған ұнтақ, 80/ 4.5 мкг/доза , 120 Доза, №1	R03BX	ҚР-ДЗ-5№ 011413	Ингалятор	15 656,34
2372	Симбикорт ®	Деректер жоқ	Ингаляцияғ а арналған ұнтақ, 160/ 	R03BX	ҚР-ДЗ-5№ 011414	Ингалятор	17 200,43

	Турбухалер®		4.5 мкг/доза, 120 Доза, №1				
2373	Симбикорт™ Рапихалер	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған дозаланған аэрозоль, 80/4,5 мкг/доза, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№023870	Ингалятор	14 795,50
2374	Симбикорт™ Рапихалер	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған дозаланған аэрозоль, 160/4,5 мкг/доза, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№023871	Ингалятор	14 912,00
2375	Симдакс	Левосимендан	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 2.5 мг/мл, 5 мл, №1	C01CX08	ҚР-ДЗ-5№017616	Құты	239 705,72
2376	Симекар® 10	Симвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №28	C10AA01	ҚР-ДЗ-5№016209	Таблетка	60,17
2377	Симекар® 20	Симвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №28	C10AA01	ҚР-ДЗ-5№016210	Таблетка	85,66
2378	Симекар® 40	Симвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 40 мг, №28	C10AA01	ҚР-ДЗ-5№016624	Таблетка	139,75
2379	Симпони®	Голимумаб	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг/0,5 мл, 0.5 мл, №1	L04AB06	ҚР-БП-5№020824	Шприц	279 272,52
2380	Симпони®	Голимумаб	Инъекцияға арналған ерітінді, 45 мг/0.45 мл, 0.45 мл, №1	L04AB06	ҚР-ДЗ-5№024659	Шприц-қалам	303 801,11

2381	Симтуза	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, №30	J05AR22	ҚР-ДЗ-5№ 024275	Таблетка	4 828,02
2382	Симулект®	Базиликсим аб	Инъекциялық / инфузиялық ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен жиынтықта (инъекцияға арналған су), 20 мг, №1	L04AC02	ҚР-ДЗ-5№ 014725	Құты	415 338,77
2383	Синагис®	Паливизума б	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 0,5 мл, №1	J06BB16	ҚР-БП-5№ 023137	Құты	234 753,93
2384	Синегра® 100	Силденафил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №12	G04BE03	ҚР-ДЗ-5№ 018510	Таблетка	1 029,64
2385	СИНЕГРА® 20 Cardio	Силденафил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №10	G04BE03	ҚР-ДЗ-5№ 023720	Таблетка	871,51
2386	Синегра® 25	Силденафил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 25 мг, №12	G04BE03	ҚР-ДЗ-5№ 018508	Таблетка	677,17
2387	Синегра® 50	Силденафил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, №12	G04BE03	ҚР-ДЗ-5№ 018509	Таблетка	643,52
2388	СИНЕГРА® ODT	Силденафил	Ауыз қуысында ұсақталатын таблеткалар, 25 мг, №12	G04BE03	ҚР-ДЗ-5№ 023917	Таблетка	677,17
2389		Силденафил	Ауыз қуысында ұсақталатын	G04BE03		Таблетка	643,52

	СИНЕГРА® ODT		таблеткалар , 50 мг, №12		ҚР-ДЗ-5№ 023918		
2390	СИНЕГРА® ODT	Силденафил	А у ы з қуысында ұсақталатын таблеткалар , 100 мг, № 12	G04BE03	ҚР-ДЗ-5№ 023919	Таблетка	1 029,64
2391	Синекорт	Деректер жоқ	Ингаляцияғ а арналған дозаланған аэрозоль, 160 мкг/4.5 мкг, 120 Доза, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№ 023628	Контейнер	10 496,15
2392	Синнал-ф	Фоллитропи н альфа	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 900 ХБ/1.5 мл, 1.5 мл, №6	G03GA05	ҚР-ДЗ-5№ 025984	Картридж	131 654,20
2393	Синнал-ф	Фоллитропи н альфа	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 450 МЕ/0.75 мл, 0.75 мл, №6	G03GA05	ҚР-ДЗ-5№ 025985	Картридж	66 113,30
2394	СинноВекс	Интерферон бета-1a	Бұлшықет ішіне енгізу ү ш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, еріткішпен ж ә н е енгізуге арналған жиынтықпе н жиынтықта, 30 мкг (6 млн ХБ), № 4	L03AB07	ҚР-ДЗ-5№ 021547	Құты	42 142,01
2395	Синномер	Деректер жоқ	Алдын ала толтырылға н шприцтерде тері астына енгізуге арналған ерітінді, 40	L03AX13	ҚР-ДЗ-5№ 024755		14 142,58

			мг/мл, 1 мл, №12			Шприц	
2396	СинноПар	Терипаратид	Картридж ішіндегі тері астына енгізуге арналған ерітінді, 250 мкг/мл, 2.4 мл, №6	H05AA02	ҚР-ДЗ-5№ 025532	Шприц-калам	127 687,72
2397	СинноРА	Адалимумаб	Инъекцияға арналған ерітінді, 40 мг/0.8 мл, № 1	L04AB04	ҚР-ДЗ-5№ 024509	Шприц	136 069,73
2398	СинноРА	Адалимумаб	Инъекцияға арналған ерітінді, 40 мг/0.8 мл, №2	L04AB04	ҚР-ДЗ-5№ 024509	Шприц	78 183,17
2399	Сирамза™	Рамуцирумаб	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 10 мг/мл, 10 мл, №1	L01XC21	ҚР-ДЗ-5№ 022614	Құты	383 768,06
2400	Сиспрес®	Ципрофлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 750 мг, № 10	J01MA02	ҚР-ДЗ-3№ 019666	Таблетка	134,88
2401	Сиспрес®	Ципрофлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 250 мг, № 10	J01MA02	ҚР-ДЗ-5№ 011433	Таблетка	42,83
2402	Сиспрес®	Ципрофлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, № 10	J01MA02	ҚР-ДЗ-5№ 011434	Таблетка	83,21
2403	Ситаглисан	Ситаглиптин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, № 28	A10BH01	ҚР-ДЗ-5№ 025582	Таблетка	209,10

2404	Ситаглисан	Ситаглипти н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 50 мг, №28	A10BH01	ҚР-ДЗ-5№ 025583	Таблетка	167,35
2405	Скинорен®	Азелаин қышқылы	Гель, 15 %, 15 г, №1	D10AX03	ҚР-ДЗ-5№ 014885	Сықпа	2 926,96
2406	Скинорен®	Азелаин қышқылы	Гель, 15 %, 30 г, №1	D10AX03	ҚР-ДЗ-5№ 014885	Сықпа	4 644,39
2407	Слидерон	Метилпредн изолон	Таблеткалар , 4 мг, №20	H02AB04	ҚР-ДЗ-5№ 022271	Таблетка	118,93
2408	Слидерон	Метилпредн изолон	Таблеткалар , 16 мг, №20	H02AB04	ҚР-ДЗ-5№ 022288	Таблетка	198,22
2409	С-МЕЗОЛ	Эзомепразо л	Инъекция м е н инфузия ү ш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 40 мг, № 1	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№ 023890	Құты	1 856,77
2410	СМОФКабивен орталықтық	Деректер жоқ	Инфузияға арналған эмульсия, 986 мл препараттан үш камералы пластик контейнерде, №4	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 121989	Контейнер	18 858,78
2411	СМОФКабивен орталықтық	Деректер жоқ	Инфузияға арналған эмульсия, 1477 мл, №4	B05BA10	ҚР-ДЗ-5№ 121990	Контейнер	25 067,70
2412	СМОФлипид	Деректер жоқ	Инфузияға арналған эмульсия, 20%, 100 мл, №10	B05BA02	ҚР-ДЗ-5№ 021591	Құты	7 435,10
2413	Солерон	Амисульприд	Таблеткалар , 100 мг, №30	N05AL05	ҚР-ДЗ-5№ 023552	Таблетка	143,76
2414	Солерон	Амисульприд	Таблеткалар , 200 мг, №30	N05AL05	ҚР-ДЗ-5№ 023553	Таблетка	246,48
2415	Солиан®	Амисульприд	Қабықпен қапталған таблеткалар , 400 мг, №30	N05AL05	ҚР-ДЗ-5№ 003748	Таблетка	269,57

2416	Солиан®	Амисульприд	Таблеткалар, 200 мг, №30	N05AL05	ҚР-ДЗ-5№003749	Таблетка	250,25
2417	Солиан®	Амисульприд	Ішуге арналған ерітінді, 100 мг/мл, 60 мл, №1	N05AL05	ҚР-ДЗ-5№016877	Құты	7 399,84
2418	Соликва® СолоСтар®	Деректер жоқ	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 100 ЕД/мл + 33 мкг/мл, 3 мл, №5	A10AE54	ҚР-ДЗ-5№024583	Картридж	8 475,63
2419	Соликва® СолоСтар®	Деректер жоқ	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 100 ӘБ/мл + 50 мкг/мл, 3 мл, №5	A10AE54	ҚР-ДЗ-5№024584	Картридж	9 363,39
2420	Солфран®	Амброксол	Таблеткалар, 30 мг, №20	R05CB06	ҚР-ДЗ-5№015824	Таблетка	28,13
2421	Сомаверт®	Пегвисомант	Тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта, 10 мг, №30	H01AX01	ҚР-ДЗ-5№024940	Құты	29 904,37
2422	Сомаверт®	Пегвисомант	Тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта, 15 мг, №30	H01AX01	ҚР-ДЗ-5№024941	Құты	45 103,47
2423	Сомаверт®	Пегвисомант	Тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта, 20 мг, №30	H01AX01	ҚР-ДЗ-5№024942	Құты	59 414,67

2424	Соматулин®	Ланреотид	Бұлшықет ішіне енгізу үшін, әсер етуі ұзаққа созылатын суспензия дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен жиынтықта (0.8 % маннитол ерітіндісі), 30 мг, №1	H01CB03	ҚР-ДЗ-5№010055	Құты	151 800,00
2425	Соматулин® Аутожелъ®	Ланреотид	Босатылуы ұзартылған инъекцияға арналған ерітінді, 60 мг, 0.5 мл, №1	H01CB03	ҚР-ДЗ-5№000349	Шприц	348 184,72
2426	Соматулин® Аутожелъ®	Ланреотид	Босатылуы ұзартылған инъекцияға арналған ерітінді, 90 мг, 0.5 мл, №1	H01CB03	ҚР-ДЗ-5№000350	Шприц	406 707,24
2427	Соматулин® Аутожелъ®	Ланреотид	Босатылуы ұзартылған инъекцияға арналған ерітінді, 120 мг, 0.5 мл, №1	H01CB03	ҚР-ДЗ-5№000351	Шприц	416 020,53
2428	Сомпраз	Эзомепразол	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен (№9 % натрий хлоридінің ерітіндісі) жиынтықта, 40 мг, № 1	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№020239	Құты	1 342,50
2429	Сонлайф	Зопиклон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар	N05CF01		Таблетка	113,27

			, 7.5 мг, №10		ҚР-ДЗ-5№121877		
2430	СОРАФЕН	Сорафениб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, №112	L01XE05	ҚР-ДЗ-5№025037	Таблетка	11 740,81
2431	Сорафениб NOBEL®	Сорафениб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, №112	L01XE05	ҚР-ДЗ-5№025088	Таблетка	11 740,81
2432	Софген	Софосбувир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, №28	J05AX15	ҚР-ДЗ-5№022490	Таблетка	288,64
2433	Софосбин	Софосбувир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, №28	J05AP08	ҚР-ДЗ-5№025090	Таблетка	1 281,20
2434	Спаверин	Мебеверин	Босап шығуы ұзаққа созылатын капсулалар, 200 мг, №30	A03AA04	ҚР-ДЗ-5№022931	Капсула	64,22
2435	СПАЗМОС ТОП	Дротаверин	Инъекцияға арналған ерітінді, 20 мг/мл, №10	A03AD02	ҚР-ДЗ-5№024192	Ампула	72,24
2436	Спайрекс	Спирамицин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 3 млн МЕ, №10	J01FA02	ҚР-ДЗ-5№000590	Таблетка	247,46
2437	Спеда (адамға арналған антирабиялық вакцина)	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта,	J07BG01	ҚР-БП-5№020477		5 078,27

			2.5 ХБ, 0.5 мл, №5			Құты	
2438	Спектрила	Аспарагина за	Инфузияға ерітінді дайындау үшін концентрат дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 10000 ХБ, 20 мл, №1	L01XX02	ҚР-ДЗ-5№023946	Құты	311 415,38
2439	Спинраза™	Нусинерсен	Инtrateкальді енгізуге арналған ерітінді, 2.4 мг/мл, 5 мл, №1	M09AX07	ҚР-ДЗ-5№025109	Құты	42 247 747,40
2440	Спиолто® Респимат®	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған ерітінді Респимат® ингаляторы мен жиынтықта, 2,5 мкг+2,5 мкг/1 ингаляция, 4 мл, №1	R03AL06	ҚР-ДЗ-5№022545	Картридж	17 549,56
2441	Спирива®	Тиотропий бромиді	Ингаляцияға арналған ұнтағы бар капсулалар ХандиХалер® ингаляторы мен жиынтықта, 18 мкг, №30	R03BB04	ҚР-ДЗ-5№010034	Капсула	365,64
2442	Спирива® Респимат®	Тиотропий бромиді	Ингаляцияға арналған ерітінді Респимат® ингаляторы мен жиынтықта, 2,5 мкг/ингаляция, 4 мл, №1	R03BB04	ҚР-ДЗ-5№014869	Картридж	12 001,83

2443	Спрамакс	Спирамицин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 3 млн ХБ, №14	J01FA02	ҚР-ДЗ-5№021125	Таблетка	190,58
2444	Сривассо®	Тиотропий бромиді	Ингаляцияға арналған ұнтағы бар капсулалар ХандиХалер® ингаляторы мен жиынтықта, 18 мкг, №30	R03BB04	ҚР-ДЗ-5№024283	Капсула	362,40
2445	СР-Индамед	Индапамид	Босап шығуы ұзаққа созылатын, үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 1.5 мг, №30	C03BA11	ҚР-ДЗ-5№019271	Таблетка	60,86
2446	СР-Кларен	Кларитромицин	Босап шығуы ұзаққа созылатын, үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №7	J01FA09	ҚР-ДЗ-5№019639	Таблетка	310,43
2447	Сталево	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг/50 мг/200 мг, №30	N04BA03	ҚР-ДЗ-5№025844	Таблетка	311,47
2448	Сталево	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг/50 мг/200 мг, №100	N04BA03	ҚР-ДЗ-5№025844	Таблетка	186,89
			Ішекте еритін қабықпен				

2449	Стамик	Пантопразол	қапталған таблеткалар, 40 мг, №14	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№ 021220	Таблетка	83,27
2450	Стандартты сұйылтылған тазартылған туберкулез аллергені (стандартты сұйылтылған тазартылған туберкулин)	Деректер жоқ	Тері ішіне енгізуге арналған ерітінді, 2 ТЕ/0,1 мл, 1 мл, №10	V04CF01	ҚР-БП-5№ 021297	Ампула	3 582,08
2451	Стелара®	Устекинумаб	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 130 мг, 26 мл, №1	L04AC05	ҚР-БП-5№ 023287	Құты	1 231 929,78
2452	Стелара®	Устекинумаб	Инъекцияға арналған ерітінді, 45 мг, 0.5 мл, №1	L04AC05	ҚР-БП-5№ 023288	Шприц	1 146 379,92
2453	Стелара®	Устекинумаб	Алдын ала толтырылған шприцтерде тері астына енгізуге арналған ерітінді, 90 мг, 1мл, №1	L04AC05	ҚР-БП-5№ 023289	Шприц	1 231 678,16
2454	Стелара®	Устекинумаб	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 45 мг/0.5 мл, 0.5 мл, №1	L04AC05	ҚР-ДЗ-5№ 025057	Құты	1 203 705,49
2455	Стерикорт	Гидрокортизон	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 100 мг, № 10	H02AB09	ҚР-ДЗ-5№ 022554	Құты	672,90

2456	Стерофундин ISO	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 500 мл, №10	B05BB01	ҚР-ДЗ-5№ 019798	Құты	843,67
2457	Стерофундин ISO	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 1000 мл, №10	B05BB01	ҚР-ДЗ-5№ 019798	Құты	971,77
2458	Стерофундин ISO	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 250 мл, №10	B05BB01	ҚР-ДЗ-5№ 024265	Құты	345,17
2459	Стерофундин ISO	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 500 мл, №10	B05BB01	ҚР-ДЗ-5№ 024266	Құты	763,20
2460	Стиварга®	Регорафениб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 40 мг, №84	L01EX05	ҚР-ДЗ-5№ 020781	Таблетка	12 995,58
2461	Стопресс	Периндоприл	Таблеткалар, 4 мг № 10	C09AA04	ҚР-ДЗ-3№ 020970	Таблетка	28,46
2462	Стопресс	Периндоприл	Таблеткалар, 4 мг, №30	C09AA04	ҚР-ДЗ-3№ 020970	Таблетка	29,89
2463	Стопресс	Периндоприл	Таблеткалар, 8 мг, №30	C09AA04	ҚР-ДЗ-3№ 020971	Таблетка	51,52
2464	Стопресс Инда	Деректер жоқ	Таблеткалар, 2 мг+0.625 мг, №30	C09BA04	ҚР-ДЗ-0№ 025791	Таблетка	74,58
2465	Стопресс Инда	Деректер жоқ	Таблеткалар, 4 мг+1.25 мг, №30	C09BA04	ҚР-ДЗ-0№ 025792	Таблетка	115,18
2466	Стопресс®	Периндоприл	Таблеткалар, 4 мг, № 30	C09AA04	ҚР-ДЗ-5№ 016744	Таблетка	27,72
2467	Стопресс®	Периндоприл	Таблеткалар, 8 мг, № 30	C09AA04	ҚР-ДЗ-5№ 016745	Таблетка	50,81
2468	Субатиниб/Субатиниб®	Сунитиниб	Капсулалар, 50 мг, №30	L01XE04	ҚР-ДЗ-5№ 024733	Капсула	47 345,76
2469	Субатиниб/Субатиниб®	Сунитиниб	Капсулалар, 25 мг, №30	L01XE04	ҚР-ДЗ-5№ 024734	Капсула	26 420,16
2470	Субатиниб/Субатиниб®	Сунитиниб	Капсулалар, 12.5 мг, № 30	L01XE04	ҚР-ДЗ-5№ 024735	Капсула	14 523,11
			Инъекцияға арналған ерітінді, 100				

2471	Сультофай®	Деректер жоқ	ЕД/мл + 3,6 мг/мл, 3 мл, №5	A10AE56	ҚР-ДЗ-5№ 023197	Шприц-кала м	17 153,17
2472	Сульфасалазин	Сульфасалазин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №50	A07EC01	ҚР-ДЗ-5№ 003393	Таблетка	61,69
2473	Сульфасалазин-ЕН	Сульфасалазин	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №50	A07EC01	ҚР-ДЗ-5№ 003273	Таблетка	61,68
2474	Сульцеф	Деректер жоқ	Инъекция және инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1г/1г, №1	J01DD62	ҚР-ДЗ-5№ 024553	ҚҰТЫ	3 122,62
2475	СУМАБАКТ	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №3	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 025106	Таблетка	1 003,06
2476	СУМАБАКТ	Азитромицин	Ішке қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 200мг/5мл, 30 мл, №1	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 025107	ҚҰТЫ	2 920,77
2477	СУМАБАКТ	Азитромицин	Ішке қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 200мг/5мл, 15 мл, №1	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№ 025107	ҚҰТЫ	2 358,14
			Ішке қабылдау үшін суспензия				

2478	Сумамед® форте	Азитромицин	дайындауға арналған ұнтақ, 200 мг/5 мл, 35.6 г, №1	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№003533	Құты	4 772,86
2479	Сумамокс	Азитромицин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №3	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№018974	Таблетка	766,41
2480	Сумамокс	Азитромицин	Ішкешіне қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған түйіршіктер, 100 мг/5мл, 8 г, №1	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№021399	Құты	1 117,13
2481	Сумамокс	Азитромицин	Ішкешіне қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған түйіршіктер, 200мг/5мл, 13 г, №1	J01FA10	ҚР-ДЗ-5№021400	Құты	1 354,90
2482	Сумафикс	Суматриптан	Таблеткалар, 100 мг, №20	N02CC01	ҚР-ДЗ-5№024651	Таблетка	902,63
2483	Сумафикс	Суматриптан	Таблеткалар, 50 мг, №20	N02CC01	ҚР-ДЗ-5№024652	Таблетка	754,83
2484	Сунитиниб	Сунитиниб	Капсулалар, 25 мг, №28	L01XE04	ҚР-ДЗ-5№025386	Капсула	26 527,18
2485	Сунитиниб	Сунитиниб	Капсулалар, 12.5 мг, №28	L01XE04	ҚР-ДЗ-5№025387	Капсула	14 523,11
2486	Супероцеф-Элеас	Деректер жоқ	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 2 г №1	J01DD62	ҚР-ДЗ-3№019976	Құты	1 163,19
2487	Супрастин®	Хлоропирамин	Инъекцияға арналған ерітінді, 20 мг/мл, 1 мл, №5	R06AC03	ҚР-ДЗ-5№015727	Ампула	292,66
			Эндотрахеальді				

2488	Сурванта	Деректер жоқ	енгізуге арналған суспензия, 25 мг/мл, 4 мл, №1	R07AA02	ҚР-ДЗ-5№018123	Құты	134 406,34
2489	Сутегі асқын тотығы	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған ерітінді, 3 % , 100 мл, №1	D08AX01	ҚР-ДЗ-5№025345	Құты	219,00
2490	Сутент	Сунитиниб	Капсулалар, 25 мг, №30	L01XE04	ҚР-ДЗ-5№010308	Капсула	26 297,27
2491	Сутент	Сунитиниб	Капсулалар, 12.5 мг, №30	L01XE04	ҚР-ДЗ-5№010310	Капсула	13 205,31
2492	Сэйдекс	Дексмететомидин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мкг/мл, 2 мл, №5	N05CM18	ҚР-ДЗ-5№025119	Құты	5 938,62
2493	Сэйфол	Пропофол	Вена ішіне енгізуге және инфузияға арналған эмульсия, 10 мг/мл, 20 мл, №5	N01AX10	ҚР-ДЗ-5№025081	Құты	329,78
2494	Таглин	Вилдаглиптин	Таблеткалар , 50 мг, №180	A10BH02	ҚР-ДЗ-5№024850	Таблетка	158,04
2495	Таглин	Вилдаглиптин	Таблеткалар , 50 мг, №56	A10BH02	ҚР-ДЗ-5№024850	Таблетка	158,04
2496	Таглин	Вилдаглиптин	Таблеткалар , 50 мг, №28	A10BH02	ҚР-ДЗ-5№024850	Таблетка	177,72
2497	Тагриссо™	Осимертиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 40 мг, №30	L01EB04	ҚР-ДЗ-5№023566	Таблетка	104 090,19
2498	Тагриссо™	Осимертиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 80 мг, №30	L01EB04	ҚР-ДЗ-5№023567	Таблетка	104 134,44
2499		Тадалафил	Үлбірлі қабықпен қапталған	G04BE08		Таблетка	1 170,20

	ТАДАЛЕК С®		таблеткалар , 20 мг, №2		ҚР-ДЗ-5№ 024699		
2500	ТАДАЛЕК С®	Тадалафил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг, №14	G04BE08	ҚР-ДЗ-5№ 024700	Таблетка	768,22
2501	ТАДАМЕД- 20	Тадалафил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №10	G04BE08	ҚР-ДЗ-5№ 024791	Таблетка	669,08
2502	Тадес	Дезлоратад ин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг, №10	R06AX27	ҚР-ДЗ-5№ 021408	Таблетка	257,90
2503	Тадес	Дезлоратад ин	Ішілетін ерітінді, 0.50 мг/мл, 120 мл, №1	R06AX27	ҚР-ДЗ-5№ 021517	Құты	1 459,65
2504	Тадрета	Торасемид	Таблеткалар , 5 мг, №30	C03CA04	ҚР-ДЗ-5№ 023671	Таблетка	76,75
2505	Тадрета	Торасемид	Таблеткалар , 10 мг, №30	C03CA04	ҚР-ДЗ-5№ 023672	Таблетка	92,11
2506	Тазид®	Цефтазидим	Инъекция үш і н ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DD02	ҚР-ДЗ-5№ 005431	Құты	862,86
2507	Тазид®	Цефтазидим	Инъекция үш і н ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 2 г, №1	J01DD02	ҚР-ДЗ-5№ 005440	Құты	1 293,52
2508	Тайверб	Лапатиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 250 мг, № 140	L01EH01	ҚР-ДЗ-5№ 013294	Таблетка	5 149,18
2509	Тайген	Тигециклин	Инфузия үш і н ерітінді дайындауға	J01AA12	ҚР-ДЗ-5№ 024410		21 242,66

			арналған лиофилизат, 50 мг, №10			Құты	
2510	ТАЙГЕРОН®	Левифлоксацин	Инфузияға арналған ерітінді, 500 мг/100 мл, 100 мл, №1	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№023052	Құты	2 437,57
2511	ТАЙГЕРОН®	Левифлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 750 мг, №5	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№122024	Таблетка	343,61
2512	ТАЙГЕРОН®	Левифлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №5	J01MA12	ҚР-ДЗ-5№122025	Таблетка	355,10
2513	Тайлол®	Парацетамол	Суспензия, 120мг/5мл, 100 мл, №1	N02BE01	ҚР-ДЗ-5№010808	Құты	717,00
2514	Тайлол® 6 Плюс	Парацетамол	Суспензия, 250 мг/5 мл, 100 мл, №1	N02BE01	ҚР-ДЗ-5№010807	Құты	836,50
2515	Тайсабри®	Натализумаб	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 300 мг/15 мл, 15 мл, №1	L04AA23	ҚР-ДЗ-5№020175	Құты	536 663,65
2516	Такзайро	Ланаделумаб	Тері астына енгізуге арналған ерітінді алдын ала толтырылған шприцте, 300 мг/2 мл (150 мг/мл), 2 мл, №1	B06AC05	ҚР-ДЗ-5№025344	Шприц	2 893 456,80
2517	Такролимус-Тева	Такролимус	Капсулалар, 0.5 мг, №50	L04AD02	ҚР-ДЗ-5№020613	Капсула	172,56
2518	Такролимус-Тева	Такролимус	Капсулалар, 1 мг, №50	L04AD02	ҚР-ДЗ-5№020614	Капсула	359,34
2519	Таксим-О	Цефиксим	Қабықпен қапталған	J01DD08		Таблетка	313,32

			таблеткалар , 200 мг, № 10		ҚР-ДЗ-5№ 004563		
2520	Таксим-О-Ф орте	Цефиксим	І ш к е қабылдау ү ш і н суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 100 мг/5 мл, 32 г, №1	J01DD08	ҚР-ДЗ-5№ 019034	Құты	1 631,95
2521	Таллитон®	Карведилол	Таблеткалар , 6,25 мг, № 28	C07AG02	ҚР-ДЗ-5№ 013537	Таблетка	65,06
2522	Талц™	Иксекизума б	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 80 мг/мл, 1 мл, №1	L04AC13	ҚР-ДЗ-5№ 025288	Автоинъект ор	453 447,38
2523	Тамекраз	Деректер жоқ	Көзге арналған жақпамай, 5 г, №1	S01CA01	ҚР-ДЗ-5№ 023614	Сықпа	1 647,71
2524	Тамоксифен	Тамоксифен	Таблеткалар , 20 мг, №30	L02BA01	ҚР-ДЗ-5№ 004137	Таблетка	28,85
2525	Танелеб	Небиволол	Таблеткалар , 5 мг, №28	C07AB12	ҚР-ДЗ-5№ 020123	Таблетка	89,98
2526	Таптиком®	деректер жоқ	Көзге тамызатын дәрі, № 30	S01ED51	ҚР-ДЗ-5№ 024090	Тамшылатқ ыш-түбек	242,00
2527	Тасигна®	Нилотиниб	Капсулалар, 200 мг, №28	L01EA03	ҚР-ДЗ-5№ 013836	Капсула	10 295,08
2528	Тасигна®	Нилотиниб	Капсулалар, 150 мг, №28	L01XE08	ҚР-ДЗ-5№ 020682	Капсула	9 856,41
2529	Тафинлар®	Дабрафениб	Капсулалар, 75 мг, №120	L01EC02	ҚР-ДЗ-5№ 020852	Капсула	16 146,29
2530	ТАФЛОТА Н®	Тафлупрост	К о з тамшысы, 2,5мл, №1	S01EE05	ҚР-ДЗ-5№ 016263	Тамшылатқ ыш-құты	3 651,20
2531	Тафлотан®	Тафлупрост	Көзге тамызатын дәрі, 15 мкг/ мл, 0.3 мл, №30	S01EE05	ҚР-ДЗ-5№ 016264	Тамшылатқ ыш-түбек	282,90
2532		Тафлупрост	Көзге тамызатын	S01EE05		Құты	6 062,69

	Тафлотан® БК		дәрі, 15 мкг/ мл, 3 мл, № 1		ҚР-ДЗ-№ 024919		
2533	Тахибен®	Урапидил	Көктамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 5 мг/мл, 5 мл, № 5	C02CA06	ҚР-ДЗ-5№ 022025	Ампула	669,52
2534	Тахибен®	Урапидил	Көктамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 5 мг/мл, 10 мл , №5	C02CA06	ҚР-ДЗ-5№ 022025	Ампула	1 122,89
2535	Тахокомб®	Деректер жоқ	Гемостатик алық сорғыш зат, сіңіргіш, № 1	B02BC30	ҚР-ДЗ-5№ 010581	Сіңіргіш	18 793,78
2536	Тахокомб®	Деректер жоқ	Гемостатик алық сорғыш зат, сіңіргіш, № 2	B02BC30	ҚР-ДЗ-5№ 010582	Сіңіргіш	36 035,40
2537	Тахокомб®	Деректер жоқ	Гемостатик алық сорғыш зат, сіңіргіш, № 1	B02BC30	ҚР-ДЗ-5№ 010583	Сіңіргіш	75 537,00
2538	Твардокс	Телмисарта н	Таблеткалар , 80 мг, №28	C09CA07	ҚР-ДЗ-5№ 024068	Таблетка	173,81
2539	Твардокс Н	Деректер жоқ	Таблеткалар , 80/12.5 мг, №28	C09DA07	ҚР-ДЗ-5№ 024628	Таблетка	191,23
2540	Теватропиу м	Тиотропий бромиді	Ингаляцияға арналған ұнтағы бар капсулалар ингаляторы мен жиынтықта, 13 мкг, №30	R03BB04	ҚР-ДЗ-5№ 023767	Капсула	353,41
2541	Теветен®	Эпросартан	Қабықпен қапталған таблеткалар , 600 мг, № 14	C09CA02	ҚР-ДЗ-5№ 003276	Таблетка	477,18

2542	ТЕГРАД	Долутегравир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, №30	J05AX12	ҚР-ДЗ-5№025303	Таблетка	1 035,60
2543	Текавир	Энтекавир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 0.5 мг, №30	J05AF10	ҚР-ДЗ-5№022665	Таблетка	292,30
2544	ТЕКНАЗОЛ®	Итраконазол	Капсулалар, 100 мг, №15	J02AC02	ҚР-ДЗ-5№014797	Капсула	245,87
2545	Тексикам	Теноксикам	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, еріткішпен жиынтықта (инъекцияға арналған су), 20 мг, №1	M01AC02	ҚР-ДЗ-5№023214	ҚҰТЫ	980,08
2546	Текфидера®	Диметилфумарат	Ішекте еритін қатты капсулалар, 120 мг, №14	L04AX07	ҚР-ДЗ-5№022326	Капсула	3 765,24
2547	Текфидера®	Диметилфумарат	Ішекте еритін қатты капсулалар, 240 мг, №56	L04AX07	ҚР-ДЗ-5№022354	Капсула	7 220,61
2548	ТЕЛАТРИ	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50мг/300мг/300мг, №90	J05AR27	ҚР-ДЗ-5№025620	Таблетка	1 191,16
2549	ТЕЛАТРИ	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50мг/300мг/300мг, №30	J05AR27	ҚР-ДЗ-5№025620	Таблетка	1 191,16
			Үлбірлі қабықпен				

2550	ТЕЛДАЙ	Деректер жоқ	қапталған таблеткалар , 50 мг/ 300 мг/ 300 мг, №30	J05AR27	ҚР-ДЗ-5№ 025400	Таблетка	1 438,41
2551	Телзап®	Телмисарта н	Таблеткалар , 80 мг, №30	C09CA07	ҚР-ДЗ-5№ 019844	Таблетка	78,92
2552	ТЕЛМИТЕ К®	Телмисарта н	Таблеткалар , 80 мг, №14	C09CA07	ҚР-ДЗ-5№ 023366	Таблетка	173,81
2553	Телсартан®	Телмисарта н	Таблеткалар , 40 мг, №30	C09CA07	ҚР-ДЗ-5№ 121841	Таблетка	44,53
2554	Телсартан®	Телмисарта н	Таблеткалар , 80 мг, №30	C09CA07	ҚР-ДЗ-5№ 121842	Таблетка	63,14
2555	ТемоЭл	Темозоломи д	Капсулалар, 250 мг, № 5	L01AX03	ҚР-ДЗ-5№ 023337	Капсула	49 885,71
2556	ТемоЭл	Темозоломи д	Капсулалар, 180 мг, № 5	L01AX03	ҚР-ДЗ-5№ 023338	Капсула	36 177,55
2557	ТемоЭл	Темозоломи д	Капсулалар, 140 мг, № 5	L01AX03	ҚР-ДЗ-5№ 023339	Капсула	30 003,31
2558	ТемоЭл	Темозоломи д	Капсулалар, 100 мг, № 5	L01AX03	ҚР-ДЗ-5№ 023340	Капсула	33 402,83
2559	ТЕНМИФА	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 600/200/ 300 мг, №30	J05AR06	ҚР-ДЗ-5№ 024752	Таблетка	119,68
2560	ТЕНОБЕЛ	Тенофовир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 300 мг, № 30	J05AF07	ҚР-ДЗ-5№ 023606	Таблетка	249,47
2561	Теноксикам -Сэлтфар	Теноксикам	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта, 20 мг, №1	M01AC02	ҚР-ДЗ-5№ 024918	ҚҰТЫ	917,87
			Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат				

2562	Тенолиоф	Теноксикам	еріткішімен (инъекцияға арналған су) жиынтықта, 20 мг, № 1	M01AC02	ҚР-ДЗ-5№ 024428	Құты	1 082,52
2563	Тенолиоф	Теноксикам	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен (инъекцияға арналған су) жиынтықта, 20 мг, №3	M01AC02	ҚР-ДЗ-5№ 024428	Құты	913,00
2564	Теноф	Тенофовир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 300 мг, № 30	J05AF07	ҚР-ДЗ-5№ 023522	Таблетка	249,47
2565	Теofil® CP 100/ Теofil® CP	Теofilлин	Босап шығуы ұзартылған капсулалар, 100 мг, №30	R03DA04	ҚР-ДЗ-5№ 005568	Капсула	36,96
2566	Теofil® CP 200/ Теofil® CP	Теofilлин	Босап шығуы ұзартылған капсулалар, 200 мг, №30	R03DA04	ҚР-ДЗ-5№ 009963	Капсула	47,04
2567	Теofil® CP 300/ Теofil® CP	Теofilлин	Босап шығуы ұзартылған капсулалар, 300 мг, №30	R03DA04	ҚР-ДЗ-5№ 009964	Капсула	61,54
2568	ТЕРБИЗИЛ®	Тербинафин	Крем, 1%, 15 г, №1	D01AE15	ҚР-ДЗ-5№ 004549	Сықпа	1 684,59
2569	Терифлуно мид-Тева	Терифлуно мид	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 14 мг, №28	L04AA31	ҚР-ДЗ-5№ 024864	Таблетка	3 068,62
2570	Тері ішіне енгізуге арналған лиофилизацияланған	Деректер жоқ	Тері ішіне енгізу үшін суспензия дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен жиынтықта,	J07AN01	ҚР-БП-5№ 024254		5 084,99

	глутамат Б Ц Ж вакцинасы		20 доз, 1 мл, №50			Құты	
2571	Тері ішіне енгізуге арналған лиофилизац ияланған глутамат Б Ц Ж вакцинасы	Деректер жоқ	Тері ішіне енгізу үшін суспензия дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен жиынтықта, №50	J07AN01	ҚР-ДЗ-5№ 025165	Құты	2 400,08
2572	Термустин	Бендамусти н	Инфузия ү ш і н ерітінді дайындауға арналған концентрат дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұнтақ, 100 мг, № 1	L01AA09	ҚР-ДЗ-5№ 023167	Құты	163 874,89
2573	Теронред	Абиратерон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 250 мг, № 120	L02BX03	ҚР-ДЗ-5№ 023872	Таблетка	1 917,59
2574	Терфалин®	Тербинафин	Крем, 1 %, 15 г, №1	D01AE15	ҚР-ДЗ-5№ 011618	Сықпа	1 684,59
2575	Терфалин®	Тербинафин	Таблеткалар , 250 мг, № 14	D01BA02	ҚР-ДЗ-5№ 016316	Таблетка	281,48
2576	Тетраксим, күл, сіреспе, көкжөтел (жасушасыз) және полиомиелитке (белсенділігі жойылған) қарсы вакцина (сіңірілген)	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған суспензия, 0.5 мл/1 доза, 0.5 мл, №1	J07CA02	ҚР-БП-5№ 021521	Шприц	11 931,14
2577	Тетрациклин	Тетрациклин	Сыртқа қолдануға арналған жақпамай, 3 %, 15 г, №1	D06AA04	ҚР-ДЗ-5№ 010996	Сықпа	242,69

2578	Тетрациклин	Тетрациклин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №20	J01AA07	ҚР-ДЗ-5№012671	Таблетка	20,98
2579	Тецентрик®	Атезолизумаб	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 840 мг/14 мл, 14 мл, №1	L01XC32	ҚР-ДЗ-5№025062	Құты	1 304 145,89
2580	Тецентрик®	Атезолизумаб	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 1200 мг/20 мл, 20 мл, №1	L01XC32	ҚР-ДЗ-5№024535	Құты	1 844 596,37
2581	Тецентрик®	Атезолизумаб	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 1200 мг/20 мл, 20 мл, №1	L01XC32	ҚР-ДЗ-5№024868	Құты	1 844 597,08
2582	Тиамазол-А ИГФ	Тиамазол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №50	H03BB02	ҚР-ДЗ-5№025548	Таблетка	116,88
2583	Тиамазол-А ИГФ	Тиамазол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №50	H03BB02	ҚР-ДЗ-5№025549	Таблетка	77,92
2584	Тибулан	Флуконазол	Капсулалар, 150 мг, №1	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№018879	Капсула	2 466,45
2585	Тивикай	Долутегравир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 25 мг, №30	J05AX12	ҚР-ДЗ-5№024007	Таблетка	1 573,57
			Үлбірлі қабықпен				

2586	Тивикай	Долутеграви́р	қапталған таблеткалар , 10 мг, №30	J05AX12	ҚР-ДЗ-5№ 024008	Таблетка	1 467,66
2587	Тивикай	Долутеграви́р	Ұсақталаты н таблеткалар , 5 мг, №60	J05AX12	ҚР-ДЗ-5№ 025110	Таблетка	1 862,30
2588	Тивикай®	Долутеграви́р	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 50 мг, №30	J05AX12	ҚР-ДЗ-5№ 021169	Таблетка	1 653,39
2589	Тивортин	Аргинин	Инфузияға арналған ерітінді, 4,2 %, 100 мл, № 1	B05BA01	ҚР-ДЗ-5№ 019778	Бөтелке	4 220,34
2590	Тигераза®	Дорназа альфа	ингаляцияға арналған ерітінді, 2.5 мг/2.5 мл, Дорназа альфа 2.5 мг /2.5 мл, 2.5 мл, №6	R05CB13	ҚР-ДЗ-5№ 025257	Ампула	9 358,51
2591	Тизанил	Тизанидин	Таблеткалар , 4 мг, №30	M03BX02	ҚР-ДЗ-5№ 003961	Таблетка	100,18
2592	Тизанил	Тизанидин	Таблеткалар , 2 мг, №30	M03BX02	ҚР-ДЗ-5№ 003962	Таблетка	72,35
2593	Тизерцин®	Левомепром азин	Қабықпен қапталған таблеткалар , 25 мг, №50	N05AA02	ҚР-ДЗ-5№ 004387	Таблетка	27,74
2594	Тизерцин®	Левомепром азин	Инъекцияға арналған ерітінді, 25 мг/ 1 мл, 1 мл, №10	N05AA02	ҚР-ДЗ-5№ 009631	Ампула	158,96
2595	ТикоВак (белсенділігі жойылған тазартылған сіңірілген өсірінді вирустық кен е энцефалитін е қарсы вакцина)	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия, 0,5 мл/доза, 0.5 мл, №1	J07BA01	ҚР-БП-5№ 024995	Шприц	12 157,10
	ТикоВак Джуниор (

2596	белсенділігі жойылған тазартылған сіңірілген өсірінді вирустық кене энцефалитіне қарсы вакцина)	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия, 0,25 мл/доза, 0,25 мл, №1	J07BA01	ҚР-БП-5№024994	Шприц	11 313,92
2597	Тимексон	Деректер жоқ	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 20 мг/мл, 1 мл, №28	L03AX13	ҚР-ДЗ-5№025526	Шприц	2 464,72
2598	ТИММАЛ®	Тимолол	Көзге тамызатын дәрі, 0,5%, 5 мл, №1	S01ED01	ҚР-ДЗ-5№012479	Құты	732,54
2599	Тимоглобулин®	Деректер жоқ	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 25 мг, 10 мл, №1	L04AA04	ҚР-БП-5№018130	Құты	56 463,16
2600	Тингрекс®	Мемантин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №60	N06DX01	ҚР-ДЗ-5№024171	Таблетка	115,81
2601	Тингрекс®	Мемантин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №90	N06DX01	ҚР-ДЗ-5№024171	Таблетка	114,16
2602	Тингрекс®	Мемантин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	N06DX01	ҚР-ДЗ-5№024171	Таблетка	120,24
2603	Тиопентал-КМП	Натрий тиопенталы	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизац	N01AF03	ҚР-ДЗ-5№000327		747,26

			ияланған ұнтақ, 1 г, №40			Құты	
2604	Тирозол®	Тиамазол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №50	H03BB02	ҚР-ДЗ-5№020723	Таблетка	31,22
2605	Тирозол®	Тиамазол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №50	H03BB02	ҚР-ДЗ-5№020724	Таблетка	56,06
2606	ТИРОФАН	Тирофибан	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 12,5 мг/50 мл, 50 мл, №1	B01AC17	ҚР-ДЗ-5№024398	Құты	46 487,43
2607	Тисинон®	Нитизинон	Капсулалар, 5 мг, №60	A16AX04	ҚР-ДЗ-5№024354	Капсула	8 385,00
2608	Тисинон®	Нитизинон	Капсулалар, 10 мг, №60	A16AX04	ҚР-ДЗ-5№024355	Капсула	15 145,00
2609	Тоби® Подхалер®	Тобрамицин	Капсулалар дағы ингаляцияға арналған ұнтақ, 28 мг, № 224	J01GB01	ҚР-ДЗ-5№122055	Капсула	6 984,62
2610	Тобраменс	Тобрамицин	Көзге арналған жақпамай, 3 мг/г, 5 г, № 1	S01AA12	ҚР-ДЗ-5№023607	Сықпа	1 203,51
2611	ТОБРЕКС*	Тобрамицин	Көзге тамызатын дәрі, 0,3 %, 5 мл, №1	S01AA12	ҚР-ДЗ-5№013217	Құты	711,59
2612	Тобром	Тобрамицин	Көзге тамызатын дәрі, 0,3 %, 5мл, №1	S01AA12	ҚР-ДЗ-5№023974	Құты	990,67
2613	Токката®	Толперизон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 150 мг, № 30	M03BX04	ҚР-ДЗ-5№025447	Таблетка	106,46

2614	Толкимадо	Толперизон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 150 мг, №30	M03BX04	ҚР-ДЗ-5№025144	Таблетка	38,06
2615	Толкимадо	Толперизон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, №30	M03BX04	ҚР-ДЗ-5№025145	Таблетка	24,10
2616	Толпирекс	Толперизон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, №30	M03BX04	ҚР-ДЗ-5№024521	Таблетка	59,65
2617	Толпирекс	Толперизон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 150 мг, №30	M03BX04	ҚР-ДЗ-5№024522	Таблетка	70,13
2618	Томиклар	Кларитромицин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №14	J01FA09	ҚР-ДЗ-5№021425	Таблетка	315,73
2619	Томогексол®	Йогексол	Инъекцияға арналған ерітінді, 300 мг йода/мл, 50 мл, №1	V08AB02	ҚР-ДЗ-5№018754	Құты	4 021,53
2620	Томогексол®	Йогексол	Инъекцияға арналған ерітінді, 350 мг йода/мл, 20 мл, №1	V08AB02	ҚР-ДЗ-5№018755	Құты	2 734,95
2621	Томогексол®	Йогексол	Инъекцияға арналған ерітінді, 350 мг йода/мл, 100 мл, №1	V08AB02	ҚР-ДЗ-5№018757	Құты	9 333,31
2622	Томогексол®	Йогексол	Инъекцияға арналған ерітінді, 350 мг йода/мл, 50 мл, №1	V08AB02	ҚР-ДЗ-5№018756	Құты	5 259,28
2623	Топамакс®	Топирамат	Капсулалар, 25 мг, №60	N03AX11	ҚР-ДЗ-5№003911	Капсула	91,22

2624	Топамакс®	Топирамат	Капсулалар, 50 мг, №60	N03AX11	ҚР-ДЗ-5№ 010414	Капсула	173,54
2625	Топивитэ	Топирамат	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 25 мг, №28	N03AX11	ҚР-ДЗ-5№ 023796	Таблетка	171,50
2626	Топивитэ	Топирамат	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, №28	N03AX11	ҚР-ДЗ-5№ 023797	Таблетка	200,75
2627	Торасемид	Торасемид	Таблеткалар, 5 мг, №60	C03CA04	ҚР-ДЗ-5№ 122127	Таблетка	37,12
2628	Торасемид	Торасемид	Таблеткалар, 10 мг, №60	C03CA04	ҚР-ДЗ-5№ 122128	Таблетка	38,51
2629	ТОРИДИУМ®	Торасемид	Таблеткалар, 20 мг, №30	C03CA04	ҚР-ДЗ-5№ 024655	Таблетка	151,08
2630	ТОРИДИУМ®	Торасемид	Таблеткалар, 10 мг, №30	C03CA04	ҚР-ДЗ-5№ 024656	Таблетка	76,97
2631	ТОРИДИУМ®	Торасемид	Таблеткалар, 5 мг, №30	C03CA04	ҚР-ДЗ-5№ 024657	Таблетка	65,65
2632	Торсид	Торасемид	Таблеткалар, 5 мг, №30	C03CA04	ҚР-ДЗ-5№ 015860	Таблетка	17,26
2633	Торсид	Торасемид	Таблеткалар, 10 мг, №30	C03CA04	ҚР-ДЗ-5№ 015861	Таблетка	17,39
2634	Травазол	Деректер жоқ	Крем, 15 г, №1	D07XC	ҚР-ДЗ-5№ 020935	Сықпа	3 375,41
2635	Травапресс Ромфарм	Травопрост	Көзге тамызатын дәрі, 0,04 мг /мл, 2,5 мл, №1	S01EE04	ҚР-ДЗ-5№ 022646	Құты	3 849,23
2636	ТРАЖЕНТ А®	Линаглипти н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг, №30	A10BH05	ҚР-ДЗ-5№ 018822	Таблетка	418,66
2637	Трайкор®	Фенофибрат	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 145 мг, №30	C10AB05	ҚР-ДЗ-5№ 019646	Таблетка	229,54
2638	Тракриум®		Көктамыр ішіне енгізуге арналған	M03AC04		Ампула	563,81

		Атракурий безилаты	ерітінді, 25 мг/2,5 мл, 2.5 мл, №5		ҚР-ДЗ-5№ 012157		
2639	Трактоцил	Атосибан	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 7.5 мг/мл, 5 мл, №1	G02CX01	ҚР-ДЗ-5№ 015528	Құты	35 083,30
2640	Трактоцил	Атосибан	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 7.5 мг/мл, 0.9 мл, №1	G02CX01	ҚР-ДЗ-5№ 015662	Құты	11 556,57
2641	Трамадол	Трамадол	Қабықпен қапталған таблеткалар , 50 мг, №20	N02AX02	ҚР-ДЗ-3№ 019591	Таблетка	32,10
2642	Трамадол	Трамадол	Капсулалар, 50 мг, № 20	N02AX02	ҚР-ДЗ-5№ 005476	Капсула	33,18
2643	Трамадол	Трамадол	Капсулалар, 50 мг, №10	N02AX02	ҚР-ДЗ-5№ 005476	Капсула	27,90
2644	Трамадол	Трамадол	Инъекцияға арналған ерітінді, 5 % , 2 мл № 10	N02AX02	ҚР-ДЗ-5№ 014045	Ампула	90,21
2645	Трамадол	Трамадол	Инъекцияға арналған ерітінді, 5 % , 1 мл № 10	N02AX02	ҚР-ДЗ-5№ 014045	Ампула	74,11
2646	Трамадол	Трамадол	Инъекцияға арналған ерітінді, 5 % , 2 мл, №5	N02AX02	ҚР-ДЗ-5№ 014045	Ампула	103,33
2647	Трамадол	Трамадол	Инъекцияға арналған ерітінді, 5 % , 1 мл, №5	N02AX02	ҚР-ДЗ-5№ 014045	Ампула	84,89
2648	Трамадол	Трамадол	Капсулалар, 50 мг, №30	N02AX02	ҚР-ДЗ-5№ 015658	Капсула	75,52
2649	Трамадол	Трамадол	Капсулалар, 50 мг, №20	N02AX02	ҚР-ДЗ-5№ 121793	Капсула	33,55
2650	Трамадол Ланнахер	Трамадол	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 мг/2 мл, 2 мл, №5	N02AX02	ҚР-ДЗ-5№ 013923	Ампула	211,42

2651	Трамадол Ланнахер	Трамадол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 50 мг, № 20	N02AX02	ҚР-ДЗ-5№ 013925	Таблетка	31,68
2652	Трамин	Транексам қышқылы	Инъекцияға арналған ерітінді, 500 мг/5 мл, 5 мл, № 10	B02AA02	ҚР-ДЗ-5№ 013143	Ампула	1 124,84
2653	Трамин	Транексам қышқылы	Капсулалар, 500 мг, № 20	B02AA02	ҚР-ДЗ-5№ 013202	Капсула	186,37
2654	Транексам қышқылы	Транексам қышқылы	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 50 мг/мл, 5 мл, №5	B02AA02	ҚР-ДЗ-5№ 024640	Ампула	1 025,27
2655	Транма	Транексам қышқылы	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 500 мг/5 мл, 5 мл, №5	B02AA02	ҚР-ДЗ-5№ 024426	Ампула	830,18
2656	Трансларна тм	Аталурен	Іш ке қабылдау ү ш і н суспензия дайындауға арналған түйіршіктер , 1000 мг, 4000 мг, № 30	M09AX03	ҚР-ДЗ-5№ 024441	Пакет-саше	405 486,43
2657	Трансларна тм	Аталурен	Іш ке қабылдау ү ш і н суспензия дайындауға арналған түйіршіктер , 250 мг, № 30	M09AX03	ҚР-ДЗ-5№ 024442	Пакет-саше	101 804,50
2658	Трансларна тм	Аталурен	Іш ке қабылдау ү ш і н суспензия дайындауға арналған түйіршіктер	M09AX03	ҚР-ДЗ-5№ 024443		50 514,83

			, 125 мг, 500 мг, №30			Пакет-саше	
2659	Трастузумаб	Трастузумаб	Инфузияға ерітінді дайындау үшін концентрат дайындауға арналған лиофилизат, 440 мг, №1	L01XC03	ҚР-БП-5№023665	Құты	406 527,77
2660	Тревикта™	Палиперидон	Босап шығуы ұзаққа созылатын, инъекцияға арналған суспензия, 350 мг, 1.75 мл, №1	N05AX13	ҚР-ДЗ-5№022777	Шприц	360 466,84
2661	Тревикта™	Палиперидон	Босап шығуы ұзаққа созылатын, инъекцияға арналған суспензия, 525 мг, 2.625 мл, №1	N05AX13	ҚР-ДЗ-5№022778	Шприц	500 128,94
2662	Треконди	Треосульфон	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 5000 мг, №1	L01AB02	ҚР-ДЗ-5№025602	Құты	251 782,13
2663	Треконди	Треосульфон	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 1000 мг, №1	L01AB02	ҚР-ДЗ-5№025603	Құты	61 841,85
2664	Тремфея	Гуселькумаб	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 100 мг, 1 мл, №1	L04AC16	ҚР-ДЗ-5№025157	Автоинжектор	876 370,25
			Қабықпен қапталған				

2665	Тренакса 250	Транексам қышқылы	таблеткалар , 250 мг, № 12	B02AA02	ҚР-ДЗ-5№ 013439	Таблетка	108,67
2666	Треосульфан медак	Треосульфан	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	L01AB02	ҚР-ДЗ-5№ 121749	Құты	61 975,12
2667	Треосульфан медак	Треосульфан	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 5 г, №1	L01AB02	ҚР-ДЗ-5№ 121750	Құты	251 525,92
2668	Тресиба® ФлексГач®	Инсулин деглудек	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 ӘБ/мл, 3 мл, №5	A10AE06	ҚР-ДЗ-5№ 020668	Шприц-кала м	5 414,19
2669	Тривентин	Тикагрелор	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 90 мг, №56	B01AC24	ҚР-ДЗ-5№ 024592	Таблетка	469,43
2670	Тривентин	Тикагрелор	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 60 мг, №56	B01AC24	ҚР-ДЗ-5№ 024593	Таблетка	407,98
2671	ТРИГРИМ	Торасемид	Таблеткалар , 2.5 мг, № 30	C03CA04	ҚР-ДЗ-5№ 024885	Таблетка	29,92
2672	ТРИГРИМ	Торасемид	Таблеткалар , 10 мг, №30	C03CA04	ҚР-ДЗ-5№ 024886	Таблетка	65,35
2673	ТРИГРИМ	Торасемид	Таблеткалар , 5 мг, №30	C03CA04	ҚР-ДЗ-5№ 024888	Таблетка	56,21
2674	Триграм	Торасемид	Таблеткалар , 2.5 мг, № 30	C03CA04	ҚР-ДЗ-5№ 016737	Таблетка	29,96
2675	Триграм	Торасемид	Таблеткалар , 10 мг, №30	C03CA04	ҚР-ДЗ-5№ 016739	Таблетка	65,38
2676	Тридокс	Деректер жоқ	Крем, 15 г, №1	D07XC01	ҚР-ДЗ-5№ 017082	Сыкпа	3 038,08
2677	Триквилар®	Деректер жоқ	Драже, №21	G03AB03	ҚР-ДЗ-5№ 015626	Драже	134,78
			Инъекцияға арналған				

2678	Триомбраст®	Натрий амидотризоаты	ерітінді, 76 %, 20 мл, №5	V08AA01	ҚР-ДЗ-5№006026	Ампула	1 814,86
2679	Три-Регол®	Деректер жоқ	Қабықпен қапталған таблеткалар, №63	G03AB03	ҚР-ДЗ-5№002049	Таблетка	58,25
2680	Триттико®	Тразодон	Босап шығуы ұзаққа созылатын таблеткалар, 150 мг, №20	N06AX05	ҚР-ДЗ-5№019504	Таблетка	201,34
2681	Триумек®	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг/600 мг/300 мг, №30	J05AR13	ЛПН№000001-РГ-KZ	Таблетка	2 505,43
2682	Триумек®	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг/600 мг/300 мг, №30	J05AR13	ҚР-ДЗ-5№022415	Таблетка	2 505,43
2683	Тромбо АСС®	Ацетилсалицил қышқылы	Ішекте еритін үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 75 мг, №100	B01AC06	ҚР-ДЗ-5№019017	Таблетка	22,34
2684	Тромбо АСС®	Ацетилсалицил қышқылы	Ішекте еритін үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 75 мг, №30	B01AC06	ҚР-ДЗ-5№019017	Таблетка	25,09
2685	Тромбо АСС®	Ацетилсалицил қышқылы	Ішекте еритін үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, №30	B01AC06	ҚР-ДЗ-5№020385	Таблетка	23,52

2686	Тромбо АСС®	Ацетилсалицил қышқылы	Ішекте еритін үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №30	B01AC06	ҚР-ДЗ-5№020386	Таблетка	25,63
2687	Тромбопол	Ацетилсалицил қышқылы	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №30	B01AC06	ҚР-ДЗ-0№025290	Таблетка	21,53
2688	Тромбопол	Ацетилсалицил қышқылы	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 150 мг, №30	B01AC06	ҚР-ДЗ-0№025367	Таблетка	28,85
2689	Тромбопол	Ацетилсалицил қышқылы	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 75 мг, №30	B01AC06	ҚР-ДЗ-0№025368	Таблетка	18,30
2690	Тромбопол	Ацетилсалицил қышқылы	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 75 мг, №30	B01AC06	ҚР-ДЗ-5№015840	Таблетка	10,16
2691	Тромбопол	Ацетилсалицил қышқылы	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 150 мг, №30	B01AC06	ҚР-ДЗ-5№015841	Таблетка	14,40
2692	Тромборель	Клопидогрел	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 75 мг, №28	B01AC04	ҚР-ДЗ-5№019270	Таблетка	46,93
2693	Тропикамид	Тропикамид	Көзге тамызатын дәрі, 1%, 10 мл, №1	S01FA06	ҚР-ДЗ-5№010726	Құты	960,00

2694	Тропикамид	Тропикамид	Көзге тамызатын дәрі, 0,5%, 10 мл, №1	S01FA06	ҚР-ДЗ-5№010727	Құты	476,98
2695	Тро-цефтриакс	Цефтриаксон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 гр, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№022438	Құты	991,46
2696	Трулисити®	Дулаглутид	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 0.75 мг/0.5 мл, 0.5 мл, №4	A10BJ05	ҚР-ДЗ-5№022156	Шприц-қалам	22 713,40
2697	Трулисити®	Дулаглутид	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 1.5 мг/0.5 мл, 0.5 мл, №4	A10BJ05	ҚР-ДЗ-5№022157	Шприц-қалам	22 711,87
2698	Труменба® (менингокок инфекциялары профилактикасына арналған В тобы менингококк вакцинасы (рекомбинантты, адсорбцияланған))	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия, 0,5 мл/доза, 0.5 мл, №10	J07AH09	ҚР-БП-5№024228	Шприц	38 610,90
2699	Труменба® (менингокок инфекциялары профилактикасына арналған В тобы менингококк вакцинасы	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия,	J07AH09	ҚР-БП-5№024228	Шприц	41 662,44

	(рекомбинантты, адсорбцияланған))		0,5 мл/доза, 0.5 мл, №1				
2700	Туберкулин	Деректер жоқ	Тері ішіне енгізуге арналған ерітінді, 2 ТЕ, 1 мл, №10	V04CF01	ҚР-БП-5№023853	Құты	3 898,85
2701	Тугина	Транексам қышқылы	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, 0,10	B02AA02	ҚР-ДЗ-5№023930	Таблетка	169,19
2702	Тугина	Транексам қышқылы	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 мг/мл, 5 мл, №5	B02AA02	ҚР-ДЗ-5№121933	Ампула	1 123,23
2703	Туджео СолоСтар®	Инсулин гларгин	Инъекцияға арналған ерітінді, 300 ӘБ/1 мл - 1,5 мл шприцта, 450 ӘБ, 1.5 мл, 1 шприцта, №5	A10AE04	ҚР-ДЗ-5№022125	Картридж	4 772,95
2704	Тулип®	Аторвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№020738	Таблетка	28,26
2705	Тулип®	Аторвастатин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 40 мг, №30	C10AA05	ҚР-ДЗ-5№020740	Таблетка	47,44
2706	Тұмауға қарсы ыдыратылған белсенділігі жойылған вакцина	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған суспензия, 0.5 мл, №1	J07BB02	ҚР-БП-5№022377	Шприц	1 637,09

2707	Увиромед	Валацикловир	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг №10	J05AB11	ҚР-ДЗ-5№022990	Таблетка	423,48
2708	Улкарил®	Ацикловир	Крем, 5%, 10 г №1	D06BB03	ҚР-ДЗ-5№016130	Сықпа	695,00
2709	Улкарил®	Ацикловир	Крем, 5%, 2 г №1	D06BB03	ҚР-ДЗ-5№016130	Сықпа	463,34
2710	УЛКАРИЛ® 200	Ацикловир	Таблеткалар, 200 мг, №25	J05AB01	ҚР-ДЗ-5№018845	Таблетка	38,89
2711	УЛКАРИЛ® 400	Ацикловир	Таблеткалар, 400 мг, №25	J05AB01	ҚР-ДЗ-5№018846	Таблетка	76,94
2712	УЛКАРИЛ® 800	Ацикловир	Таблеткалар, 800 мг, №25	J05AB01	ҚР-ДЗ-5№009927	Таблетка	143,00
2713	Улсепан	Пантопразол	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 40 мг №14	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№019534	Таблетка	126,91
2714	Улсепан	Пантопразол	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 40 мг №1	A02BC02	ҚР-ДЗ-5№020696	Құты	1 638,57
2715	Улькавис®	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 120 мг, №112	A02BX05	ҚР-ДЗ-5№022995	Таблетка	44,17
2716	Ультибро™ Бризхалер®	Деректер жоқ	Капсулалар дағы ингаляцияға арналған ұнтақ, 110/50мкг, №30	R03AL04	ҚР-ДЗ-5№121800	Капсула	579,41
2717	Ультравист®	Йопромид	Тамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 300	V08AB05	ҚР-ДЗ-5№015633		6 784,83

			мг йода/мл, 50 мл, №10			Құты	
2718	Ультравист ®	Йопромид	Тамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 300 мг йода/мл, 100 мл, №10	V08AB05	ҚР-ДЗ-5№ 015634	Құты	13 993,98
2719	Ультравист ®	Йопромид	Тамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 370 мг йода/мл, 500 мл, №8	V08AB05	ҚР-ДЗ-5№ 015635	Құты	88 483,40
2720	Ультравист ®	Йопромид	Тамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 370 мг йода/мл, 50 мл, №10	V08AB05	ҚР-ДЗ-5№ 015635	Құты	7 970,04
2721	Ультравист ®	Йопромид	Тамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 370 мг йода/мл, 200 мл, №10	V08AB05	ҚР-ДЗ-5№ 015636	Құты	27 044,24
2722	Ультравист ®	Йопромид	Тамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 370 мг йода/мл, 100 мл, №10	V08AB05	ҚР-ДЗ-5№ 015636	Құты	13 780,79
2723	Ультрикс Квадри төрт валентті белсенділігі жойылған ыдыратылға н тұмау вакцинасы	Деректер жоқ	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия, 0.5 мл/доза, 0.5 мл, №1	J07BB02	ҚР-БП-5№ 024889	Шприц	3 838,60
2724	УЛЬТРОКС ® 10/ УЛЬТРОКС ®	Розувастати н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №14	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№ 016353	Таблетка	144,32
			Үлбірлі қабықпен				

2725	УЛЬТРОКС ® 20 / УЛЬТРОКС ®	Розувастатин	қапталған таблеткалар , 20 мг, №14	C10AA07	ҚР-ДЗ-5№ 016352	Таблетка	219,85
2726	Уримак	Тамсулозин	Модификац ияланып босап шығатын капсулалар, 0.4 мг, №30	G04CA02	ҚР-ДЗ-5№ 022406	Капсула	54,58
2727	УРО-БЦЖ медак	Деректер жоқ	Қуық ішіне енгізу үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ және еріткіш, №1	L03AX03	ҚР-БП-5№ 015766	Құты	91 830,59
2728	Уромитекса н	Месна	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 400 мг/4 мл, 4 мл, №15	V03AF01	ҚР-ДЗ-5№ 017565	Ампула	897,29
2729	Урсодекс® Форте	Урсодезокс ихолий қышқылы	Капсулалар, 500 мг, №30	A05AA02	ҚР-ДЗ-0№ 025578	Капсула	252,00
2730	Урсодекс®	Урсодезокс ихолий қышқылы	Капсулалар, 250 мг, №50	A05AA02	ҚР-ДЗ-5№ 018295	Капсула	90,91
2731	Урсозим®	Урсодезокс ихолий қышқылы	Капсулалар, 250 мг, №60	A05AA02	ҚР-ДЗ-5№ 017901	Капсула	153,40
2732	Урсозим®	Урсодезокс ихолий қышқылы	Капсулалар, 250 мг, № 120	A05AA02	ҚР-ДЗ-5№ 017901	Капсула	144,97
2733	Урсозим®	Урсодезокс ихолий қышқылы	Капсулалар, 250 мг, №30	A05AA02	ҚР-ДЗ-5№ 017901	Капсула	208,58
2734	Урсолив AVVA	Урсодезокс ихолий қышқылы	Капсулалар, 250 мг, №50	A05AA02	ҚР-ДЗ-5№ 018892	Капсула	142,69
2735	Урсофлор	Урсодезокс ихолий қышқылы	Желатин капсулалар, 300 мг, №20	A05AA02	ҚР-ДЗ-5№ 018957	Капсула	271,12
2736	Урсоцид®	Урсодезокс ихолий қышқылы	Капсулалар, 250 мг, № 60	A05AA02	ҚР-ДЗ-3№ 021557	Капсула	94,67
2737	УРСОЦИД ®	Урсодезокс ихолий қышқылы	Капсулалар, 250 мг, №90	A05AA02	ҚР-ДЗ-3№ 021557	Капсула	94,67

2738	Утрожестан®	Прогестерон	Капсулалар, 200 мг, №14	G03DA04	ҚР-ДЗ-5№023292	Капсула	318,82
2739	Утрожестан®	Прогестерон	Капсулалар, 100 мг, №28	G03DA04	ҚР-ДЗ-5№023293	Капсула	168,73
2740	Фабразим®	Агалсидаз бета	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат дайындайтын лиофилизат, 35 мг, №1	A16AB04	ҚР-ДЗ-5№016681	Құты	1 283 689,44
2741	Фабразим®	Агалсидаза бета	Инфузияға ерітінді дайындау үшін концентрат дайындауға арналған лиофилизат, 35 мг, №1	A16AB04	ЛП - №000039-РГ-KZ	Құты	1 138 760,87
2742	Фазенра®	Бенрализумаб	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 30 мг, 1 мл, №1	R03DX10	ҚР-БП-5№024939	Шприц	1 007 536,83
2743	Фазлодекстм	Фульвестрант	Шприцтегі бұлшықет ішіне инъекция жасауға арналған ерітінді, 250мг, 250 мг/5 мл, 5 мл, №1	L02BA03	ҚР-ДЗ-5№019052	Шприц	137 772,70
2744	ФАМО®	Фамотидин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 40 мг, №30	A02BA03	ҚР-ДЗ-5№011351	Таблетка	34,00
2745	Фамциклоvir Вива Фарм	Фамциклоvir	Қабықпен қапталған таблеткалар, 250 мг, №21	J05AB09	ҚР-ДЗ-3№022357	Таблетка	444,06
2746	Фангифлю	Флуконазол	Капсулалар, 150 мг, №1	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№019166	Капсула	1 267,29

2747	Фанди®	Деректер жоқ	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен - инъекцияға арналған сумен жиынтықта, 250 ХБ, №1	B02BD06	ҚР-ДЗ-5№ 017429	Құты	48 005,11
2748	Фанди®	Деректер жоқ	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен - инъекцияға арналған сумен жиынтықта, 500 ХБ, №1	B02BD06	ҚР-ДЗ-5№ 017430	Құты	90 183,35
2749	Фанди®	Деректер жоқ	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен - инъекцияға арналған сумен жиынтықта, 1000 ХБ, №1	B02BD06	ҚР-ДЗ-5№ 017431	Құты	179 515,32
2750	ФАНИГАН® GR	Диклофенак	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, №10	M01	ҚР-ДЗ-5№ 024746	Таблетка	28,21
2751	ФАНИГАН® ДЭЙ	Диклофенак	Сыртқа қолдануға арналған гель, 50 мг/г, 30 г, №1	M02AA15	ҚР-ДЗ-5№ 022132	Сықпа	1 045,45
			Сыртқа қолдануға				

2752	ФАНИГАН® ДЭЙ	Диклофенак	арналған гель, 50 мг/г, 100 г, №1	M02AA15	ҚР-ДЗ-5№022132	Сықпа	2 160,59
2753	Фарестон	Торемифен	Таблеткалар, 20 мг, №30	L02BA02	ҚР-ДЗ-5№016606	Таблетка	206,59
2754	Фарестон	Торемифен	Таблеткалар, 60 мг, №30	L02BA02	ҚР-ДЗ-5№016607	Таблетка	430,68
2755	Фармадипин®	Нифедипин	Ішуге арналған тамшылар, 2 %, 5 мл, №1	C08CA05	ҚР-ДЗ-5№014415	Құты	798,20
2756	Фармадипин®	Нифедипин	Ішуге арналған тамшылар, 2 %, 25 мл, №1	C08CA05	ҚР-ДЗ-5№014415	Құты	1 325,64
2757	Фармазолин®	Ксилометазолин	Мұрынға тамызатын дәрі, 0.05 %, 10 мл, №1	R01AA07	ҚР-ДЗ-5№016465	Құты	450,10
2758	Фармазолин®	Ксилометазолин	Мұрынға тамызатын дәрі, 0.1 %, 10 мл, №1	R01AA07	ҚР-ДЗ-5№016466	Құты	458,65
2759	Фармазолин® Н	Ксилометазолин	Мұрынға арналған спрей, 1 мг/мл, 15 мл, №1	R01AA07	ҚР-ДЗ-5№015731	Құты	813,26
2760	ФЕБРОФИД	Кетопрофен	Капсулалар, 50 мг, №20	M01AE03	ҚР-ДЗ-0№025727	Капсула	50,50
2761	ФЕБРОФИД	Кетопрофен	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 100 мг/2 мл, 2 мл, №5	M01AE03	ҚР-ДЗ-5№025390	Ампула	115,25
2762	ФЕБРОФИД форте	Кетопрофен	Қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №20	M01AE03	ҚР-ДЗ-0№025728	Таблетка	28,73
2763	Фейба®	Деректер жоқ	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған	B02BD03	ҚР-ДЗ-5№018682		183 628,55

			лиофилизат, 500 ӘБ, №1			Құты	
2764	Фейба®	Деректер жоқ	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 1000 ӘБ, № 1	B02BD03	ҚР-ДЗ-5№ 018683	Құты	381 457,90
2765	ФЕММЕЦИ Н	Солифенаци н	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг, №30	G04BD08	ҚР-ДЗ-5№ 025846	Таблетка	188,98
2766	Феморикс	Терифлуно мид	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 14 мг, №28	L04AA31	ҚР-ДЗ-5№ 023813	Таблетка	8 292,16
2767	Фенобарбит ал	Фенобарбит ал	Таблеткалар , 100 мг, № 10	N03AA02	ҚР-ДЗ-5№ 013580	Таблетка	14,93
2768	Фентавера	Фентанил	Трансдерма льді емдік жүйе, 12,5 мкг/ч, №5	N02AB03	ҚР-ДЗ-5№ 024030	Пакет (саше)	1 506,91
2769	Фентавера	Фентанил	Трансдерма льді емдік жүйе, 100 мкг/ч, №5	N02AB03	ҚР-ДЗ-5№ 024031	Пакет-саше	7 375,13
2770	Фентавера	Фентанил	Трансдерма льді емдік жүйе, 75 мкг/ч, №5	N02AB03	ҚР-ДЗ-5№ 024032	Пакет (саше)	4 929,07
2771	Фентавера	Фентанил	Трансдерма льді емдік жүйе, 50 мкг/ч, №5	N02AB03	ҚР-ДЗ-5№ 024033	Пакет (саше)	4 147,63
2772	Фентавера	Фентанил	Трансдерма льді емдік жүйе, 25 мкг/ч, №5	N02AB03	ҚР-ДЗ-5№ 024034	Пакет (саше)	2 884,30
2773	Фентанил	Фентанил	Инъекцияға арналған ерітінді, 0,005%, 2 мл, №5	N01AH01	ҚР-ДЗ-5№ 015713	Ампула	349,54
2774	Ферзапин	Оланзапин	Үлбірлі қабықпен қапталған	N05AH03		Таблетка	226,52

			таблеткалар , 5 мг, №30		ҚР-ДЗ-5№ 020865		
2775	Ферзапин	Оланзапин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №30	N05AH03	ҚР-ДЗ-5№ 020866	Таблетка	469,95
2776	Феринжект ®	Железа карбоксима льтоза	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 50мг/мл, 10 мл, №5	B03AC	ҚР-ДЗ-5№ 023025	Құты	29 007,91
2777	Феринжект ®	Темір карбоксима льтозасы	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 50 мг/мл, 10 мл , №1	B03AC	ҚР-ДЗ-5№ 023025	Құты	38 217,02
2778	Феркайл®	деректер жоқ	Инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг/мл, 2 мл, №100	B03AC06	ҚР-ДЗ-5№ 007850	Ампула	389,21
2779	Ферретаб комп	Деректер жоқ	Босап шығуы ұзаққа созылатын капсулалар, №30	B03AD02	ҚР-ДЗ-5№ 015591	Капсула	77,23
2780	Ферро Витале	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 20 мг/мл, 5 мл, №5	B03AC02	ҚР-ДЗ-5№ 025883	Ампула	4 973,98
2781	Ферровит®	Деректер жоқ	Қабықпен қапталған таблеткалар , №50	B03AE10	ҚР-ДЗ-5№ 013864	Таблетка	18,26
2782	Ферровит® - С	Деректер жоқ	Шәрбат, 100 мл, №1	B03AE10	ҚР-ДЗ-5№ 018256	Құты	850,61
2783	Ферровит-С	Деректер жоқ	Ішкесі қабылдауға арналған тамшылар, 25 мл, №1	B03AA07	ҚР-ДЗ-5№ 012856	Құты	540,15
2784	Ферсинол		Инъекцияға арналған	B03AC		Ампула	654,67

		Деректер жоқ	ерітінді, 100 мг/2 мл, 2 мл, №5		ҚР-ДЗ-5№ 019772		
2785	Фесго®	Деректер жоқ	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 1200 мг + 600 мг/15 мл, 15 мл, №1	L01XY02	ҚР-ДЗ-5№ 025633	Құты	3 061 836,91
2786	Фесго®	Деректер жоқ	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 600 мг + 600 мг/10 мл, 10 мл, №1	L01XY02	ҚР-ДЗ-5№ 025634	Құты	1 748 933,76
2787	Физионил 40 глюкозамен	Деректер жоқ	Перитонеалды диализге арналған ерітінді, 2.27%, 2000 мл, №5	B05D	ҚР-ДЗ-5№ 018377	Пакет	7 591,04
2788	Физионил 40 глюкозамен	Деректер жоқ	Перитонеалды диализге арналған ерітінді, 1.36%, 2000 мл, №5	B05D	ҚР-ДЗ-5№ 018378	Пакет	7 589,79
2789	Физиотенз®	Моксонидин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 0,4 мг, №84	C02AC05	ҚР-ДЗ-5№ 018401	Таблетка	126,91
2790	Физиотенз®	Моксонидин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 0,4 мг, №14	C02AC05	ҚР-ДЗ-5№ 018401	Таблетка	126,91
2791	Физиотенз®	Моксонидин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 0,2 мг, №84	C02AC05	ҚР-ДЗ-5№ 018402	Таблетка	85,13
2792	Физиотенз®	Моксонидин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 0,2 мг, №14	C02AC05	ҚР-ДЗ-5№ 018402	Таблетка	85,13

2793	Финголимо д-Тева	Финголимо д	Капсулалар, 0.5 мг, №28	L04AA27	ҚР-ДЗ-5№ 024476	Капсула	3 830,91
2794	Финлепсин ретард - Тева	Карбамазепин	Босап шығуы ұзартылған таблеткалар , 400 мг, № 50	N03AF01	ҚР-ДЗ-5№ 015883	Таблетка	61,22
2795	Финотерб	Тербинафин	Сыртқа қолдануға арналған крем, 1%, 15 г, №1	D01AE15	ҚР-ДЗ-5№ 022363	Сықпа	1 456,45
2796	Фирмагон	Дегареликс	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 80 мг, 4.2 мл, №3	L02BX02	ҚР-ДЗ-5№ 017566	Құты	62 754,96
2797	Фирмагон	Дегареликс	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 120 мг, 3 мл , №2	L02BX02	ҚР-ДЗ-5№ 017567	Құты	54 502,46
2798	Фламакс®	Кетопрофен	Бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді, 50 мг/мл, № 10	M01AE03	ҚР-ДЗ-5№ 012867	Ампула	225,65
2799	Фламмэгис ®	Инфликсимаб	Көктамыр ішіне енгізілетін ерітінді дайындау үшін концентрат дайындауға арналған	L04AB02	ҚР-ДЗ-5№ 020035		145 435,97

			лиофилизац ияланған ұнтақ, 100 мг, №1			Құты	
2800	Флапрокс	Ципрофлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 10	J01MA02	ҚР-ДЗ-5№ 019733	Таблетка	136,44
2801	Флебогамма 10% ДИФ	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10%, 200 мл , №1	J06BA02	ҚР-ДЗ-5№ 022024	Құты	635 108,26
2802	Флебогамма 10% ДИФ	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10%, 50 мл, №1	J06BA02	ҚР-ДЗ-5№ 022024	Құты	158 057,31
2803	Флебогамма 10% ДИФ	Деректер жоқ	Инфузияға арналған ерітінді, 10%, 100 мл , №1	J06BA02	ҚР-ДЗ-5№ 022024	Құты	317 544,67
2804	Фликсотид ® 125	Флутиказон	Дозаланған ингаляцияға арналған аэрозоль, 125 мкг/ доза, 60 Доза, №1	R03BA05	ҚР-ДЗ-5№ 004664	Баллон	3 445,05
2805	Фликсотид ® 250	Флутиказон	Дозаланған ингаляцияға арналған аэрозоль, 250 мкг/ доза, 120 Доза, №1	R03BA05	ҚР-ДЗ-5№ 004663	Баллон	8 426,34
2806	Фликсотид ® 50	Флутиказон	Дозаланған ингаляцияға арналған аэрозоль, 50мкг/доза, 120 Доза, № 1	R03BA05	ҚР-ДЗ-5№ 010057	Баллон	2 382,38
2807	Флоксал	Офлоксацин	Көзге тамызатын дәрі, 0,3 %, 5 мл, №1	S01AE01	ҚР-ДЗ-5№ 004828	Тамшылатқыш-құты	2 263,57

2808	Флоксал	Офлоксацин	Көзге арналған жақпамай, 0,3 %, 3 г, №1	S01AE01	ҚР-ДЗ-5№004829	Сықпа	2 396,42
2809	Флоксимед	Ципрофлоксацин	Көзге тамызатын дәрі, 0,3%, 5 мл, №1	S01AE03	ҚР-ДЗ-5№003704	Құты	1 766,84
2810	Флувир	Осельтамивир	Капсулалар, 30 мг, №10	J05AH02	ҚР-ДЗ-5№023895	Капсула	214,19
2811	Флувир	Осельтамивир	Капсулалар, 75 мг, №10	J05AH02	ҚР-ДЗ-5№023897	Капсула	257,92
2812	Флувоксин 100	Флувоксамин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №50	N06AB08	ҚР-ДЗ-5№003094	Таблетка	185,98
2813	Флударабин - Келун-Казфарм	Флударабин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 50 мг/ 2 мл, 2 мл, №1	L01BB05	ҚР-ДЗ-5№023228	Құты	67 642,97
2814	Флузамед	Флуконазол	Капсулалар, 150 мг №1	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№022396	Капсула	2 039,91
2815	Флуимуцил	Ацетилцистеин	Ішке қабылдау үшін ерітінді дайындауға арналған түйіршіктер, 200 мг, 1 г. №20	R05CB01	ҚР-ДЗ-5№014693	Пакет	92,55
2816	Флуимуцил	Ацетилцистеин	Көпіршітін таблеткалар, 600 мг, №20	R05CB01	ҚР-ДЗ-5№016795	Таблетка	147,94
2817	Флуимуцил	Ацетилцистеин	Көпіршітін таблеткалар, 600 мг, №10	R05CB01	ҚР-ДЗ-5№016795	Таблетка	165,33
2818	Флуимуцил	Ацетилцистеин	Инъекция және ингаляцияға арналған ерітінді, 100	R05CB01	ҚР-ДЗ-5№018165		395,62

			мг/мл, 3мл № 5			Ампула	
2819	Флуконазол	Флуконазол	Инфузияға арналған ерітінді, 2 мг/мл, 100 мл, № 1	J02AC01	ҚР-ДЗ-3№ 021330	Құты	681,36
2820	Флуконазол	Флуконазол	Қабықпен қапталған таблеткалар, 150 мг, №2	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 000027	Таблетка	290,51
2821	Флуконазол	Флуконазол	Қабықпен қапталған таблеткалар, 150 мг, №1	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 000027	Таблетка	268,79
2822	Флуконазол	Флуконазол	Қабықпен қапталған таблеткалар, 50 мг, №10	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 000621	Таблетка	46,31
2823	Флуконазол	Флуконазол	Қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, № 10	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 000622	Таблетка	83,59
2824	Флуконазол -ТК	Флуконазол	Капсулалар, 50 мг, №10	J02AC01	ҚР-ДЗ-3№ 020817	Капсула	65,55
2825	Флуконазол -ТК	Флуконазол	Капсулалар, 100 мг, №10	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 016576	Капсула	77,28
2826	Флуконазол -ТК	Флуконазол	Капсулалар, 150 мг, №1	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 016578	Капсула	419,90
2827	Флунол®	Флуконазол	Шәрбат, 25 мг/5 мл, 70 мл, №1	J02AC01	ҚР-ДЗ-3№ 121707	Құты	2 261,00
2828	Флунол®	Флуконазол	Капсулалар, 150 мг, №1	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 004572	Капсула	800,64
2829	Флунол®	Флуконазол	Капсулалар, 150 мг, №2	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 004572	Капсула	800,64
2830	Флунол®	Флуконазол	Капсулалар, 50 мг, №7	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 014466	Капсула	259,26
2831	Флунол®	Флуконазол	Капсулалар, 100 мг, №30	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 018143	Капсула	274,44
2832	Флуоксетин Ланнахер	Флуоксетин	Капсулалар, 20 мг, № 20	N06AB03	ҚР-ДЗ-5№ 014887	Капсула	123,06
2833	Флусалио	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған дозаланған ұнтақ, 100 мкг/50 мкг, №1	R03AK06	ҚР-ДЗ-5№ 023367	Ингалятор	5 220,50

2834	Флусалио	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған дозаланған ұнтақ, 250 мкг/50 мкг, №1	R03AK06	ҚР-ДЗ-5№ 023368	Ингалятор	6 048,81
2835	Флусалио	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған дозаланған ұнтақ, 500 мкг/50 мкг, №1	R03AK06	ҚР-ДЗ-5№ 023369	Ингалятор	8 087,10
2836	ФЛУТИСА Л	Флуоксетин	Капсулалар, 20 мг, №30	N06AB03	ҚР-ДЗ-5№ 024554	Капсула	71,53
2837	ФЛУТИЭЙ Р-S 250	Деректер жоқ	Капсулалар дағы ингаляцияға арналған ұнтақ, ингалятормен жиынтықта, №60	R03AK06	ҚР-ДЗ-5№ 020554	Ингалятор	7 053,66
2838	ФЛЮТ® Адванс	Бензокаин	Ректальді суппозиторийлер, №12	C05AD03	ҚР-ДЗ-5№ 024604	Суппозиторий	143,78
2839	Фобос	Флуконазол	Капсулалар, 50 мг, №7	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 020489	Капсула	352,80
2840	Фобос	Флуконазол	Капсулалар, 150 мг, №1	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 020490	Капсула	1 445,78
2841	Фобос	Флуконазол	Капсулалар, 200 мг, №7	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№ 020491	Капсула	561,95
2842	Фовепта®	деректер жоқ	Инъекцияға арналған ерітінді, алдын-ала толтырылған шприцтерде, 200 ХБ, 0,4 мл, № 1	J06BB04	ҚР-БП-5№ 024159	Шприц	115 988,05
2843	Фозикард Н	Деректер жоқ	Таблеткалар, 20 мг/12,5 мг, №28	C09BA09	ҚР-ДЗ-5№ 013910	Таблетка	44,54
2844	Фозиноприл Вива Фарм	Фозиноприл	Таблеткалар, 10 мг, №28	C09AA09	ҚР-ДЗ-5№ 018185	Таблетка	77,26
2845	Фозиноприл Вива Фарм	Фозиноприл	Таблеткалар, 20 мг, №28	C09AA09	ҚР-ДЗ-5№ 018186	Таблетка	104,83
2846	Фолацин®	Фолий қышқылы	Таблеткалар, 5 мг, №30	B03BB01	ҚР-ДЗ-5№ 019543	Таблетка	32,36

2847	ФОЛИГРА Ф	Фоллитропи н альфа	Инъекция үш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішпен жиынтықта (инъекцияға арналған су) , 75 ХБ, №1	G03GA05	ҚР-ДЗ-5№ 025522	Құты	8 668,87
2848	Фолий қышқылы	Фолий қышқылы	Таблеткалар , 1 мг , №50	V03BB01	ҚР-ДЗ-5№ 023597	Таблетка	3,78
2849	Фолий қышқылы	Фолий қышқылы	Таблеткалар , 5 мг, №50	V03BB01	ҚР-ДЗ-5№ 023598	Таблетка	7,24
2850	Фолика	Фолий қышқылы	Таблеткалар , 5 мг, №30	V03BB01	ҚР-ДЗ-3№ 122033	Таблетка	71,15
2851	Фолиспей	Фолий қышқылы	Таблеткалар , 5 мг, №20	V03BB01	ҚР-ДЗ-5№ 023574	Таблетка	109,62
2852	Формисони д®	Деректер жоқ	Ингаляцияғ а арналған дозаланған ұнтақ, 320 мкг/9 мкг, 120доза, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№ 024139	Ингаляторы б а р жиынтықтағ ы капсулалар	21 806,77
2853	Формисони д®	Деректер жоқ	Ингаляцияғ а арналған дозаланған ұнтақ, 320 мкг/9 мкг, 60 доза, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№ 024139	Ингаляторы б а р жиынтықтағ ы капсулалар	11 197,54
2854	Формисони д®	Деректер жоқ	Ингаляцияғ а арналған дозаланған ұнтақ, 320 мкг/9 мкг, 30 доза, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№ 024139	Ингаляторы б а р жиынтықтағ ы капсула	5 526,93
2855	Формисони д®	Деректер жоқ	Ингаляцияғ а арналған дозаланған ұнтақ, 160 мкг/4.5 мкг, 30 доза, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№ 024140	Ингаляторы б а р жиынтықтағ ы капсулалар	2 775,89
2856	Формисони д®	Деректер жоқ	Ингаляцияғ а арналған дозаланған ұнтақ, 160 мкг/4.5 мкг, 120 доза, № 1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№ 024140	Ингаляторы б а р жиынтықтағ ы капсулалар	10 427,00

2857	Формисонид®	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған дозаланған ұнтақ, 160 мкг/4.5 мкг, 60 доза, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№024140	Капсула	5 637,44
2858	Формисонид®	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған дозаланған ұнтақ, 80 мкг/4.5 мкг, 60 доз, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№024141	Ингаляторы бар жиынтықтағы капсулалар	4 506,50
2859	Формисонид®	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған дозаланған ұнтақ, 80 мкг/4.5 мкг, 30 доза, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№024141	Ингаляторы бар жиынтықтағы капсулалар	2 276,29
2860	Формисонид®	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған дозаланған ұнтақ, 80 мкг/4.5 мкг, 120 доза, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№024141	Ингаляторы бар жиынтықтағы капсула	9 162,66
2861	Форсига™	Дапаглифлозин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №28	A10BK01	ҚР-ДЗ-5№023472	Таблетка	549,48
2862	Форсига™	Дапаглифлозин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 10 мг, №14	A10BK01	ҚР-ДЗ-5№023472	Таблетка	549,48
2863	Форстео®	Терипаратид	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 250 мкг/мл, 2.4 мл, №1	H05AA02	ҚР-ДЗ-5№021064	Картридж	124 034,69
2864	Фортранс®	Деректер жоқ	Ішке қабылдау үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, №4	A06AD15	ҚР-ДЗ-5№005236	Пакет	856,82
2865	Форцип	Ципрофлоксацин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар	J01MA02	ҚР-ДЗ-5№021377		238,67

			, 500 мг, № 10			Таблетка	
2866	Форцип	Ципрофлоксацин	Көзге және құлаққа тамызатын дәрі, 3 мг/мл, 5 мл, № 1	S03AA07	ҚР-ДЗ-5№ 023573	Құты	1 172,09
2867	ФОСТЕР®	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған дозаланған аэрозоль, 100 мкг/6 мкг/доза, 120 Доза, № 1	R03AK08	ҚР-ДЗ-5№ 023940	Баллон	16 554,43
2868	Фосфомед	Фосфомицин	Ішкі қабылдау үшін ерітінді дайындауға арналған түйіршіктелген ұнтақ, 3 г, 8 гр № 2	J01XX01	ҚР-ДЗ-5№ 023111	Саше	1 506,04
2869	Фосфомицин-ЛФ	Фосфомицин	Ішкі қабылдау үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 3 г, 8 гр, №1	J01XX01	ҚР-ДЗ-5№ 022631	Пакет	3 131,52
2870	Фосфорал	Фосфомицин	Ішкі қабылдау үшін ерітінді дайындауға арналған түйіршіктер, 3 г, 8 г №1	J01XX01	ҚР-ДЗ-5№ 024435	Пакет	2 921,14
2871	Фраксипарин	Кальций надропарин	Инъекцияға арналған ерітінді, 3800 ХБ анти-Ха/0.4мл, 0.4 мл, №10	B01AB06	ҚР-ДЗ-5№ 004639	Шприц	2 061,37
2872		Надропарин	Инъекцияға арналған ерітінді, 2850ХБ	B01AB06		Шприц	1 791,15

	Фраксипарин		анти-Ха/0,3 мл, 0.3 мл, №10		ҚР-ДЗ-5№013680		
2873	Фраксипарин	Кальций надропарині	Инъекцияға арналған ерітінді, 5700ХБ анти-Ха/0,6мл, 0.6 мл, №10	B01AB06	ҚР-ДЗ-5№013681	Шприц	2 819,28
2874	Фраксипарин	Кальций надропарині	Инъекцияға арналған ерітінді, 7600ХБанти-Ха/0,8мл, 0.8 мл, №10	B01AB06	ҚР-ДЗ-5№013682	Шприц	3 563,84
2875	Фривэй Комби	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған ерітінді, 25 мл, №1	R03AL01	ҚР-ДЗ-5№024635	Құты	2 872,36
2876	Фромилид®	Кларитромицин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №14	J01FA09	ҚР-ДЗ-5№009682	Таблетка	162,17
2877	Фторокорт®	Триамцинолон	Жақпамай, 0,1 %, 15 г, №1	D07AB09	ҚР-ДЗ-5№002043	Сықпа	1 195,00
2878	Фторурацил ФаРес®	Фторурацил	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 250 мг, 50 мг/мл, 5 мл, №1	L01BC02	ҚР-ДЗ-5№025805	Құты	2 465,57
2879	Фторурацил ФаРес®	Фторурацил	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 500 мг, 50 мг/мл, 10 мл, №1	L01BC02	ҚР-ДЗ-5№025806	Құты	3 501,46
2880	Фторурацил ФаРес®	Фторурацил	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 1000 мг, 50 мг/мл, 20 мл, №1	L01BC02	ҚР-ДЗ-5№025807	Құты	3 171,54
			Шприцтегі бұлшықет ішіне				

2881	Фулвафит	Фулвестрант	инъекция жасауға арналған ерітінді, 250 мг/5 мл, 5 мл, №2	L02BA03	ҚР-ДЗ-5№ 025888	Шприц	125 923,16
2882	Фулведжект	Фулвестрант	Бұлшықет ішіне инъекция жасауға арналған шприцтегі ерітінді, 250 мг / 5 мл, 5 мл, №1	L02BA03	ҚР-ДЗ-5№ 024215	Шприц	102 005,27
2883	Фулвестрант-Тева	Фулвестрант	Бұлшықет ішіне инъекция жасауға арналған шприцтегі ерітінді, 250 мг/5 мл, 5 мл, №1	L02BA03	ҚР-ДЗ-5№ 023542	Шприц	25 554,83
2884	Фулвестрант Сандоз®	Фулвестрант	Бұлшықет ішіне инъекция жасауға арналған ерітінді, 250 мг/5 мл, 5 мл, №2	L02BA03	ҚР-ДЗ-5№ 024179	Шприц	59 868,11
2885	Фулвестрант ЭВЕР Фарма	Фулвестрант	Бұлшықет ішіне инъекция жасауға арналған шприцтегі ерітінді, 250мг/5мл, 5 мл, №2	L02BA03	ҚР-ДЗ-5№ 024438	Шприц	16 920,95
2886	Фунгостатин®	Нистатин	Жергілікті қолдану үшін суспензия дайындауға арналған түйіршіктер, 100 000 ӘБ /мл 7.5 г/50 мл, 7.5 г, №1	D01AA01	ҚР-ДЗ-5№ 019093	Құты	1 570,80

2887	Фурадонин	Нитрофурантоин	Таблеткалар, 50 мг, №10	J01XE01	ҚР-ДЗ-5№019338	Таблетка	2,99
2888	Фуросемид	Фуросемид	Инъекцияға арналған ерітінді, 1%, 2 мл №5	C03CA01	ҚР-ДЗ-5№013872	Ампула	39,58
2889	Фуросемид	Фуросемид	Инъекцияға арналған ерітінді, 1%, 2 мл, №10	C03CA01	ҚР-ДЗ-5№013872	Ампула	46,28
2890	ФУЦИС®	Флуконазол	Таблеткалар, 100 мг, №10	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№009766	Таблетка	274,44
2891	ФУЦИС®	Флуконазол	Таблеткалар, 150 мг, №1	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№009767	Таблетка	1 518,83
2892	ФУЦИС®	Флуконазол	Таблеткалар, 150 мг, №4	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№009767	Таблетка	681,40
2893	ФУЦИС®	Флуконазол	Таблеткалар, 200 мг, №4	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№009768	Таблетка	1 023,03
2894	ФУЦИС®	Флуконазол	Инфузияға арналған ерітінді, 2 мг/мл, 100 мл, №1	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№019201	Құты	2 473,76
2895	ФУЦИС® ДТ	Флуконазол	Ұсақталатын таблеткалар, 50 мг, №4	J02AC01	ҚР-ДЗ-5№018183	Таблетка	594,49
2896	Хаврикс® 720 балаларға арналған, А гепатитіне қарсы белсенділігі жойылған вакцина	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған суспензия, 1 доза/0,5 мл, 0.5 мл, №1	J07BC02	ҚР-БП-5№005902	Шприц	6 107,40
2897	Хайпим	Цефепим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 гр, №1	J01DE01	ҚР-ДЗ-5№017923	Құты	1 408,41
2898	Халавен®	Эрибулин	Көктамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 0,5 мг/мл, №1	L01XX41	ҚР-ДЗ-5№025688	Құты	222 361,13
			Инфузия үшін				

2899	Хангереза	Идурсульфа за бета	ерітінді дайындауға арналған концентрат, 2 мг/мл, 3 мл, №1	A16AB16	ҚР-ДЗ-5№023725	Құты	1 093 895,55
2900	Хартил®	Рамиприл	Таблеткалар, 5 мг, №28	C09AA05	ҚР-ДЗ-5№015173	Таблетка	100,18
2901	Хартил®	Рамиприл	Таблеткалар, 10 мг, №28	C09AA05	ҚР-ДЗ-5№015174	Таблетка	131,90
2902	Хартил® Амло	Деректер жоқ	Капсулалар, 5 мг/5 мг, №30	C09BB07	ҚР-ДЗ-5№020060	Капсула	139,14
2903	Хартил® Амло	Деректер жоқ	Капсулалар, 10 мг/5 мг, №30	C09BB07	ҚР-ДЗ-5№020061	Капсула	174,37
2904	ХЕТЕРОЦЕФ	Цефиксим	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, №10	J01DD08	-	Таблетка	333,92
2905	Хиконцил	Амоксициллин	Капсулалар, 250 мг, №16	J01CA04	ҚР-ДЗ-5№020127	Капсула	22,37
2906	Хиконцил	Амоксициллин	Капсулалар, 500 мг, №16	J01CA04	ҚР-ДЗ-5№020128	Капсула	40,48
2907	Хиконцил	Амоксициллин	Ішкеші қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 250 мг/5 мл, №1	J01CA04	ҚР-ДЗ-5№020192	Құты	870,44
2908	Хитразол®	Итраконазол	Ішуге арналған ерітінді, 10 мг/мл, 150 мл, №1	J02AC02	ҚР-ДЗ-5№018467	Құты	10 289,78
2909	Хлоргексидин биглюконаты	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған ерітінді, 0.05 %, 100 мл, №1	D08AC02	ҚР-ДЗ-5№025222	Құты	180,72
2910	Хлоропирамин -ТК	Хлоропирамин	Таблеткалар, 25 мг, №10	R06AC03	ҚР-ДЗ-5№025183	Таблетка	31,13
2911	Хлоропирамин -ТК	Хлоропирамин	Таблеткалар, 25 мг, №20	R06AC03	ҚР-ДЗ-5№025183	Таблетка	31,13

2912	Холоксан	Ифосфамид	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	L01AA06	ҚР-ДЗ-5№ 017038	Құты	14 854,09
2913	Холоксан	Ифосфамид	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 2 г, №1	L01AA06	ҚР-ДЗ-5№ 017039	Құты	21 916,34
2914	Холоксан	Ифосфамид	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 0.5 г, №1	L01AA06	ҚР-ДЗ-5№ 017040	Құты	7 935,08
2915	Холудексан	Урсодезоксикс холқышқылы	Капсулалар, 300 мг, №20	A05AA02	ҚР-ДЗ-5№ 015800	Капсула	218,70
2916	Хорапур	Хориондық гонадотропин	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 5000 ХБ, №3	G03GA01	ҚР-ДЗ-5№ 023659	Құты	11 897,64
2917	Хумалог®	Лизпроинсулин	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 ХБ/мл, 10 мл, №1	A10AB04	ҚР-ДЗ-5№ 020591	Құты	8 857,67
2918	Хумалог®	Лизпроинсулин	Инъекцияға арналған ерітінді, 100 ХБ/мл, 3 мл, №5	A10AB04	ҚР-ДЗ-5№ 121946	Картридж	2 928,91
			Тері астына енгізуге арналған				

2919	Хумалог® Микс 25	Лизпро инсулині	суспензия, 100 ХБ/мл, 3 мл, №5	A10AD04	ҚР-ДЗ-5№ 121957	Картридж	3 086,60
2920	Хумалог® Микс 50	Лизпро инсулині	Тері астына енгізуге арналған суспензия, 100 ХБ/мл, 3 мл, №5	A10AD04	ҚР-ДЗ-5№ 121947	Картридж	3 085,55
2921	Хуматроп	Соматропин	Инъекция үш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизат ж ә н е инъекцияға арналған еріткіш, 6 мг, №1	H01AC01	ҚР-ДЗ-5№ 019069	Картридж	57 433,20
2922	Хумира®	Адалимума б	Инъекцияға арналған ерітінді, 40 мг/0.8 мл, 0.8 мл, №2	L04AB04	ҚР-БП-5№ 020286	Шприц	228 140,93
2923	Хумира®	Адалимума б	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 40 мг/ 0,4 мл, 0.4 мл, №2	L04AB04	ҚР-БП-5№ 023227	Шприц	137 607,62
2924	Хумира®	Адалимума б	Инъекцияға арналған ерітінді, 40 мг/0.8 мл, №2	L04AB04	ҚР-ДЗ-5№ 021522	Құты	190 912,51
2925	Цветокс	Цетиризин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №20	R06AE07	ҚР-ДЗ-5№ 020863	Таблетка	23,83
2926	Цветокс	Цетиризин	Ішілетін ерітінді, 1 мг/1 мл, 120 мл, №1	R06AE07	ҚР-ДЗ-5№ 021027	Бөтелке	1 965,58
2927	ЦВЕТОКС	Цетиризин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №20	R06AE07	ҚР-ДЗ-5№ 025545	Таблетка	99,11

2928	Цевикап	Аскорбин қышқылы	Ішуге арналған тамшылар, 100 мг/мл, 30 мл, №1	A11GA01	ҚР-ДЗ-5№004333	Құты	579,22
2929	Церварикс® , құрамында А S 0 4 адьюванты бар, Адам Папилломасының 16 және 18 түрдегі вирусына қарсы рекомбинантты вакцина	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған суспензия, 0,5 мл/доза, 0.5 мл, №1	J07BM02	ҚР-БП-5№010155	Шприц	28 257,60
2930	Церезим®	Имиглюцер аза	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 400 ӘБ, №1	A16AB02	ҚР-ДЗ-5№016678	Құты	398 081,38
2931	ЦЕРРЕПАР ИН	Цилостазол	Таблеткалар , 100 мг, №56	B01AC23	ҚР-ДЗ-5№024573	Таблетка	65,00
2932	Церукал®	Метоклопрамид	Таблеткалар , 10 мг, №50	A03FA01	ҚР-ДЗ-5№011280	Таблетка	22,26
2933	Церулин®	Метоклопрамид	Инъекцияға арналған ерітінді, 0,5%, 2 мл, №10	A03FA01	ҚР-ДЗ-5№015849	Ампула	48,96
2934	Церумед	Метоклопрамид	Инъекцияға арналған ерітінді, 10 мг/2 мл, №10	A03FA01	ҚР-ДЗ-5№024047	Ампула	351,26
2935	Цетиризин	Цетиризин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №10	R06AE07	ҚР-ДЗ-5№025318	Таблетка	130,82
2936	Цетиризин Вива Фарм	Цетиризин	Қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №20	R06AE07	ҚР-ДЗ-5№024666	Таблетка	65,28
			Қабықпен қапталған				

2937	Цетиризин Вива Фарм	Цетиризин	таблеткалар , 10 мг, №10	R06AE07	ҚР-ДЗ-5№ 024666	Таблетка	80,44
2938	Цетрин®	Цетиризин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №20	R06AE07	ҚР-ДЗ-5№ 003698	Таблетка	51,28
2939	Цетротид®	Цетрорелик с	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 0.25 мг, 1 мл, №7	H01CC02	ҚР-ДЗ-5№ 001959	Құты	18 089,28
2940	Цетротид®	Цетрорелик с	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта, 0.25 мг, № 7	H01CC02	ҚР-ДЗ-5№ 122104	Құты	16 110,11
2941	Цеф III®	Цефтриаксо н	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 005046	Құты	196,51
2942	Цеф III®	Цефтриаксо н	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 500 мг, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 018266	Құты	150,92
2943	Цеф III®	Цефтриаксо н	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 250 мг, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 018287	Құты	181,75

2944	Цеф IV®	Цефепим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 0.5 г, №1	J01DE01	ҚР-ДЗ-5№ 014897	ҚҰТЫ	1 155,98
2945	Цеф IV®	Цефепим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DE01	ҚР-ДЗ-5№ 014898	ҚҰТЫ	2 429,39
2946	Цефазолин	Цефазолин	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DB04	ҚР-ДЗ-5№ 019432	ҚҰТЫ	164,58
2947	Цефазолин натрий тұзы	Цефазолин	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DB04	ҚР-ДЗ-5№ 014939	ҚҰТЫ	164,58
2948	Цефазолин натрий тұзы	Цефазолин	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 500 мг, №1	J01DB04	ҚР-ДЗ-5№ 018314	ҚҰТЫ	137,24
2949	Цефамед	Цефтриаксон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ еріткішімен жиынтықта (лидокаин гидрохлориді), инъекцияға арналған	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 011043		977,84

			1 % ерітіндісі), 0.5 г № 1			Құты	
2950	Цефамед	Цефтриаксон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ еріткішімен жиынтықта (лидокаин гидрохлориді, инъекцияға арналған 1 % ерітіндісі), 1 г №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 011044	Құты	1 330,38
2951	Цефамед	Цефтриаксон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ еріткішімен жиынтықта (1 % лидокаин гидрохлориді ерітіндісі), 1 г, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 024988	Құты	1 959,28
2952	Цефамед	Цефтриаксон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ еріткішімен жиынтықта (1 % лидокаин гидрохлориді ерітіндісі), 0.5 г, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№ 024989	Құты	1 738,52
2953	Цефепим	Цефепим	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған	J01DE01	ҚР-ДЗ-5№ 020006		1 014,82

			ұнтақ, 1 г, №1			Құты	
2954	Цефепим - Элеас	Цефепим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г № 1	J01DE01	ҚР-ДЗ-3№ 019977	Құты	1 788,08
2955	ЦЕФЕПИМ -АВИМЕД	Цефепим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1000 мг, №1	J01DE01	ҚР-ДЗ-5№ 025297	Құты	2 429,39
2956	Цефим	Цефиксим	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 200 мг, № 8	J01DD08	ҚР-ДЗ-5№ 011016	Таблетка	404,98
2957	Цефим	Цефиксим	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 200 мг, № 10	J01DD08	ҚР-ДЗ-5№ 011016	Таблетка	379,85
2958	Цефобоксид	Цефоперазо н	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, № 1	J01DD12	ҚР-ДЗ-5№ 019632	Құты	828,27
2959	ЦЕФПОДО	Цефподокси м	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 200 мг,	J01DD13	ҚР-ДЗ-5№ 023784	Таблетка	157,73
2960	Цефтазидим	Цефтазидим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 500 мг, №1	J01DD02	ҚР-ДЗ-5№ 010422	Құты	331,55
2961	Цефтазидим	Цефтазидим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған	J01DD02	ҚР-ДЗ-5№ 010423		629,42

			ұнтақ, 1000 мг, №1			Құты	
2962	Цефтазидим	Цефтазидим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 2000 мг, №1	J01DD02	ҚР-ДЗ-5№010424	Құты	1 665,67
2963	Цефтазидим - Элеас	Цефтазидим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г №1	J01DD02	ҚР-ДЗ-3№019978	Құты	727,28
2964	ЦЕФТИЛ	Цефподоксим	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг, №10	J01DD13	-	Таблетка	222,62
2965	Цефтриаксон	Цефтриаксон	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№013733	Құты	167,64
2966	Цефтриаксон S	Цефтриаксон	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №100	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№024805	Құты	1 015,12
2967	Цефтриаксон S	Цефтриаксон	Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №10	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№024805	Құты	1 015,12

2968	Цефтриаксон-БХФЗ	Цефтриаксон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1000 мг, №1	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№019577	Құты	323,30
2969	Цефтрокс™	Цефтриаксон	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №25	J01DD04	ҚР-ДЗ-5№011331	Құты	288,84
2970	Цефуросим	Цефуросим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 750 мг, №1	J01DC02	ҚР-ДЗ-5№010439	Құты	357,16
2971	Цефуросим	Цефуросим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1500 мг, №1	J01DC02	ҚР-ДЗ-5№010440	Құты	654,20
2972	Цефуросим	Цефуросим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 750 мг, №1	J01DC02	ҚР-ДЗ-5№023579	Құты	934,12
2973	Цефяпс	Цефуросим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 750 мг, №5	J01DC02	ҚР-ДЗ-5№022342	Құты	377,01
2974	Цефяпс	Цефуросим	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 250 мг, №12	J01DC02	ҚР-ДЗ-5№024763	Таблетка	198,22
2975	Цефяпс	Цефуросим	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар	J01DC02	ҚР-ДЗ-5№024764		335,09

			, 500 мг, №12			Таблетка	
2976	Цианокобал амин (В12 дәрумені)	Цианокобал амин	Инъекцияға арналған ерітінді, 0,05 %, 1 мл, №10	B03BA01	ҚР-ДЗ-5№010631	Ампула	44,40
2977	Цианокобал амин (Витамин В12)	Цианокобал амин	Инъекцияға арналған ерітінді, 0,05 %, 1 мл, №5	B03BA01	ҚР-ДЗ-5№010631	Ампула	43,64
2978	Циклодол	Тригексифенидил	Таблеткалар, 2 мг, №40	N04AA01	ҚР-ДЗ-5№003347	Таблетка	4,56
2979	Циклодол Гриндекс	Тригексифенидил	Таблеткалар, 2 мг №50	N04AA01	ҚР-ДЗ-5№011004	Таблетка	7,09
2980	Циклоплегиседол	Циклопентолат	Көзге тамызатын дәрі, ерітінді, 1.0 %, 5 мл, №1	S01FA04	ҚР-ДЗ-5№024255	Құты	2 300,64
2981	Циклоптик	Циклопентолат	Көз тамшысы, ерітінді, 10 мг/мл, 5 мл, №1	S01FA04	ҚР-ДЗ-5№022165	Тамшылатқыш-құты	1 623,37
2982	Циклосерин	Циклосерин	Капсулалар, 250 мг, №60	J04AB01	ҚР-ДЗ-5№005359	Капсула	306,83
2983	Циклофосфамид-Келун-Казфарм	Циклофосфамид	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, №1	L01AA01	ҚР-ДЗ-5№023424	Құты	1 412,73
2984	ЦИНЕСЕТ®	Цинакальцет	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 90 мг, №28	H05BX01	ҚР-ДЗ-5№022853	Таблетка	5 516,50
2985	ЦИНЕСЕТ®	Цинакальцет	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 30 мг, №28	H05BX01	ҚР-ДЗ-5№022876	Таблетка	2 406,37
2986	ЦИНЕСЕТ®	Цинакальцет	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 60 мг, №28	H05BX01	ҚР-ДЗ-5№022877	Таблетка	4 205,52

2987	Цинрайз	Деректер жоқ	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 500 ХБ, №2	B06AC01	ҚР-ДЗ-5№ 024837	Құты	282 431,45
2988	Ципрокс	Ципрофлоксацин	Инфузияға арналған ерітінді, 0,2%, 100 мл, № 1	J01MA02	ҚР-ДЗ-5№ 001822	Құты	164,65
2989	Ципролет®	Ципрофлоксацин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 250 мг, № 10	J01MA02	ҚР-ДЗ-5№ 016507	Таблетка	29,56
2990	Ципролет®	Ципрофлоксацин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, № 10	J01MA02	ҚР-ДЗ-5№ 016508	Таблетка	59,17
2991	Ципрофлоксацин	Ципрофлоксацин	Инфузияға арналған ерітінді, 0,2%, 100 мл, № 1	J01MA02	ҚР-ДЗ-3№ 021327	Құты	164,65
2992	Ципрофлоксацин	Ципрофлоксацин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 250 мг, № 10	J01MA02	ҚР-ДЗ-5№ 023447	Таблетка	53,42
2993	Ципрофлоксацин	Ципрофлоксацин	Қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, № 10	J01MA02	ҚР-ДЗ-5№ 023448	Таблетка	95,72
2994	Цисплатин-Келун Казфарм	Цисплатин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 50 мг/50 мл, 50 мл, № 1	L01XA01	ҚР-ДЗ-5№ 022276	Құты	4 170,42
2995	Цисплатин-Келун Казфарм	Цисплатин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған	L01XA01	ҚР-ДЗ-5№ 023014		1 815,04

			концентрат, 20 мг/20 мл, 20 мл, № 1			Құты	
2996	ЦИТУ	Цитарабин	Инъекцияға арналған ерітінді, 1000 мг/10мл, 10 мл, №1	L01BC01	ҚР-ДЗ-5№ 024325	Құты	8 719,92
2997	Чампикс®	Варениклин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 0,5 мг + 1,0 мг, №25	N07BA03	ҚР-ДЗ-5№ 011810	Таблетка	346,73
2998	Чампикс®	Варениклин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 1.0 мг, № 28	N07BA03	ҚР-ДЗ-5№ 011819	Таблетка	452,56
2999	Эбрантил®	Урапидил	Көктамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді, 5 мг/мл, 10 мл, №5	C02CA06	ҚР-ДЗ-5№ 020597	Ампула	1 122,89
3000	Эверолимус-Виста	Эверолимус	Таблеткалар, 10 мг, №30	L01XE10	ҚР-ДЗ-5№ 025693	Таблетка	25 882,77
3001	Эверолимус-Виста	Эверолимус	Таблеткалар, 5 мг, №30	L01XE10	ҚР-ДЗ-5№ 025694	Таблетка	19 823,01
3002	Эвказолин® Аква	Ксилометазолин	Мұрынға арналған спрей, 1 мг/г, 10 гр, №1	R01AA07	ҚР-ДЗ-5№ 013223	Құты	864,29
3003	Эврисди®	Рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь, 0.75 мг/мл, 2 г, №1	M09AX10	ҚР-ДЗ-5№ 025937	Құты	4 378 537,52
3004	Эгилок®	Метопролол	Таблеткалар, 25 мг, №60	C07AB02	ҚР-ДЗ-5№ 012140	Таблетка	19,24
3005	Эгилок®	Метопролол	Таблеткалар, 50 мг, №60	C07AB02	ҚР-ДЗ-5№ 012141	Таблетка	29,50

3006	Эгилок®	Метопролол	Таблеткалар , 100 мг, № 60	C07AB02	ҚР-ДЗ-5№ 012142	Таблетка	33,25
3007	Эдарби®	Азилсартан медоксомил	Таблеткалар , 40 мг, №28	C09CA09	ҚР-ДЗ-5№ 020166	Таблетка	149,28
3008	Эдарби®	Азилсартан медоксомил	Таблеткалар , 80 мг, №28	C09CA09	ҚР-ДЗ-5№ 020167	Таблетка	231,72
3009	Эдем®	Дезлоратадин	Қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг, №10	R06AX27	ҚР-ДЗ-5№ 019801	Таблетка	73,37
3010	Эдлис	Тадалафил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №4	G04BE08	ҚР-ДЗ-5№ 025726	Таблетка	1 089,06
3011	Эзиум	Эзомепразол	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 40 мг , 1.6 мл, №1	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№ 024718	Құты	624,51
3012	Эзолект	Эзомепразол	Инъекция және инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 40 мг , №1	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№ 024076	Құты	3 827,28
3013	Эзолес	Эзомепразол	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 40 мг, № 1	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№ 024537	Құты	1 311,50
3014	Эзом IV	Эзомепразол	Инъекция және инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішімен	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№ 020384		2 456,09

			жиынтықта, 40 мг № 1			Құты	
3015	Эзомепразол - ГЕН	Эзомепразол	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 40 мг, №1	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№ 024753	Құты	1 004,43
3016	Эзомепразол-Элеас	Эзомепразол	Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 40 мг, 5 мл, №1	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№ 024517	Құты	2 456,09
3017	Эйлеа®	Афлиберцепт	Инъекцияға арналған ерітінді, 40 мг/мл, 0.278 мл, №1	S01LA05	ҚР-ДЗ-5№ 020045	Құты	300 173,20
3018	Эйрбуфо™ Форспиро®	Деректер жоқ	Ингаляция үшін дозаланған ұнтақ, 160мкг/ 4.5мкг/ 120 доза, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№ 024336	Ингалятор	11 268,75
3019	Эйрбуфо™ Форспиро®	Деректер жоқ	Ингаляция үшін дозаланған ұнтақ, 160мкг/ 4.5мкг/ доза, 60 доза, №1	R03AK07	ҚР-ДЗ-5№ 024336	Ингалятор	9 222,50
3020	Эйртек	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған дозаланған аэрозоль, 25мкг+250 мкг/доза, 120 доз, №1	R03AK06	ҚР-ДЗ-5№ 021051	Баллон	5 152,12
3021	Эйртек	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған дозаланған аэрозоль, 25 мкг+125 мкг/доза, 10 мл, №1	R03AK06	ҚР-ДЗ-5№ 021052	Баллон	3 399,85

3022	Эйртек	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған дозаланған аэрозоль, 25мкг+50мкг/доза, 10 мл, №1	R03AK06	ҚР-ДЗ-5№021053	Баллон	2 030,39
3023	Экансия®	Капцитабин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 500 мг, №60	L01BC06	ҚР-ДЗ-5№020585	Таблетка	283,21
3024	Эквираб (жылқы қанынан алынған антирабиялық сарысу)	Деректер жоқ	Инъекцияға арналған ерітінді, 5 мл, №1	J06AA06	ҚР-БП-5№016464	Құты	4 471,27
3025	Экорал	Циклоспорин	Капсулалар, 25 мг, №50	L04AD01	ҚР-ДЗ-5№009869	Капсула	139,14
3026	Экорал	Циклоспорин	Капсулалар, 50 мг, №50	L04AD01	ҚР-ДЗ-5№009870	Капсула	134,17
3027	Экорал	Циклоспорин	Капсулалар, 100 мг, №50	L04AD01	ҚР-ДЗ-5№009871	Капсула	505,34
3028	Экофомура л® AVVA	Фосфомицин	Іш ке қабылдау үшін ерітінді дайындауға арналған түйіршіктер, 3 г, 8 г, №1	J01XX01	ҚР-ДЗ-5№023649	Пакет	2 389,26
3029	Эксиджад®	Деферирикс	Ұсақталатын таблеткалар, 250 мг, №28	V03AC03	ҚР-ДЗ-5№014243	Таблетка	5 223,99
3030	Эксиджад®	Деферирикс	Ұсақталатын таблеткалар, 500 мг, №28	V03AC03	ҚР-ДЗ-5№014244	Таблетка	6 134,49
3031	Элапраза®	Идурсульфаз	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 2 мг/мл, 3 мл, №1	A16AB09	ҚР-ДЗ-5№022911	Құты	1 259 625,85

3032	Элафра	Лефлуноми д	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №30	L04AA13	ҚР-ДЗ-5№ 020156	Таблетка	512,40
3033	ЭЛЕЛАЙС Отм	Талиглюоцер аза альфа	Инфузия үш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 200 ӘБ, №1	A16AB11	ҚР-ДЗ-5№ 024914	Құты	210 308,60
3034	Элизария®	Экулизумаб	инфузиялық ерітінді концентрат ы, 30 мл, № 1	L04AA25	-	Құты	1 949 074,95
3035	Эликвис	Апиксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 2.5 мг, № 60	B01AF02	ҚР-ДЗ-5№ 020719	Таблетка	430,58
3036	Эликвис	Апиксабан	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг, №60	B01AF02	ҚР-ДЗ-5№ 020720	Таблетка	430,58
3037	Элимаб	Экулизумаб	Инфузия үш і н ерітінді дайындауға арналған концентрат, 10 мг/мл, 30 мл, №1	L04AA25	ҚР-ДЗ-5№ 025039	Құты	1 949 074,95
3038	ЭЛПАТРО	Элтромбопа г	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 50 мг, № 100	B02BX05	-	Таблетка	4 914,50
3039	ЭЛПАТРО	Элтромбопа г	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 25 мг, № 100	B02BX05	-	Таблетка	2 482,54
3040	Эманера®	Эзомепразо л	Ішекте еритін капсулалар, 20 мг, №14	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№ 019226	Капсула	78,48

3041	Эманера®	Эзомепразол	Ішекте еритін капсулалар, 40 мг, №14	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№019227	Капсула	123,07
3042	Эменд	Апрепитант	Капсулалар, 80 мг, №2	A04AD12	ҚР-ДЗ-5№015508	Капсула	7 376,97
3043	Эменд	Апрепитант	Капсулалар, 125 мг, №1	A04AD12	ҚР-ДЗ-5№015509	Капсула	8 870,93
3044	Эмоклот	Деректер жоқ	Жиынтығында еріткіші бар (инъекцияға арналған су) инфузияға ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 500 ХБ, 10 мл, №1	B02BD02	ҚР-БП-5№122040	Құты	31 320,00
3045	Эмоклот	Деректер жоқ	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен инъекцияға арналған сумен жиынтықта, 1000 ХБ, 10 мл, №1	B02BD02	ҚР-БП-5№122041	Құты	61 702,41
3046	Эмтриген	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг/300 мг, №30	J05AR03	ҚР-ДЗ-5№024979	Таблетка	171,38
3047	Эмтрицитабин және тенофовир дизопрокси́л фумараты	деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 200 мг/300 мг, № 30	J05AR03	ҚР-ДЗ-5№024611	Таблетка	908,93
3048	Эналайф	Эналаприл	Таблеткалар, 20 мг, №20	C09AA02	ҚР-ДЗ-5№022852	Таблетка	58,42
3049	Эналаприл NOBEL®	Эналаприл	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 20 мг, №60	C09AA02	ҚР-ДЗ-5№025448	Таблетка	57,00

3050	Эналаприл NOBEL®	Эналаприл	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №60	C09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 025449	Таблетка	21,62
3051	Эналаприл NOBEL®	Эналаприл	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 5 мг, №60	C09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 025450	Таблетка	11,99
3052	Эналаприл NOBEL®	Эналаприл	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 2.5 мг, № 60	C09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 025451	Таблетка	13,01
3053	Эналаприла т	Эналаприла т	Инъекцияға арналған ерітінді, 1,25 мг/мл, 1 мл, № 10	C09AA	ҚР-ДЗ-3№ 021457	Ампула	408,73
3054	Эналаприла т	Эналаприл	Инъекцияға арналған ерітінді, 1,25 мг/мл, 1 мл, №5	C09AA02	ҚР-ДЗ-3№ 021457	Ампула	427,38
3055	Энам®	Эналаприл	Таблеткалар , 2.5 мг, № 30	C09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 011899	Таблетка	6,14
3056	Энам®	Эналаприл	Таблеткалар , 5 мг, №30	C09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 011900	Таблетка	11,99
3057	Энам®	Эналаприл	Таблеткалар , 10 мг, №30	C09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 011901	Таблетка	19,45
3058	Энап®	Эналаприл	Таблеткалар , 10 мг, №20	C09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 010408	Таблетка	31,03
3059	Энап®	Эналаприл	Таблеткалар , 20 мг, №20	C09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 010409	Таблетка	42,46
3060	Энап®	Эналаприл	Таблеткалар , 2.5 мг, № 20	C09AA02	ҚР-ДЗ-5№ 012003	Таблетка	21,70
3061	Энбрел Лио	Этанерцепт	Инъекция үш і н ерітінді дайындауға арналған лиофилизац ияланған ұ н т а қ еріткішімен жиынтықта (инъекцияға	L04AB01	ҚР-ДЗ-5№ 021440		39 692,85

			арналған су) , 25 мг, №4			Құты	
3062	Энбрел Май Клик	Этанерцепт	Инъекцияға арналған ерітінді алдын-ала толтырылған шприц-қала мдарда, 50 мг, 1 мл, № 4	L04AB01	ҚР-ДЗ-5№ 021439	Шприц-қала м	86 732,15
3063	Эндоксан	Циклофосф амид	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 200 мг, №1	L01AA01	ҚР-ДЗ-5№ 017595	Құты	1 729,97
3064	Эндоксан	Циклофосф амид	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 500 мг, №1	L01AA01	ҚР-ДЗ-5№ 017596	Құты	4 200,35
3065	Эндоксан	Циклофосф амид	Көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1000 мг, №1	L01AA01	ҚР-ДЗ-5№ 017597	Құты	6 575,73
3066	Эндоксан	Циклофосф амид	Қантты қабықпен қапталған таблеткалар , 50 мг, №50	L01AA01	ҚР-ДЗ-5№ 023045	Таблетка	121,92
3067	Эндометрин	Прогестеро н	Қынаптық таблеткалар , 100 мг, № 30	G03DA04	ҚР-ДЗ-5№ 018716	Таблетка	299,53
3068	Энплейт	Ромиплостин	Тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 250 мкг, №1	B02BX04	ҚР-ДЗ-5№ 019786	Құты	262 103,00

3069	Энтекавир Вива Фарм	Энтекавир	Қабықпен қапталған таблеткалар , 0.5 мг, № 30	J05AF10	ҚР-ДЗ-5№ 024050	Таблетка	292,30
3070	Энтивио®	Ведолизума б	Инфузияға арналған ерітіндіні дайындау ү ш і н концентрат дайындауға арналған ұнтақ, 300 мг, №1	L04AA33	ҚР-ДЗ-5№ 022402	Құты	697 677,22
3071	Энтивио®	Ведолизума б	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 160 мг/мл, 0.68 мл, №1	L04AA33	ҚР-ДЗ-5№ 025275	Шприц-кала м	195 372,27
3072	Энфин	Налбуфин	Инъекцияға арналған ерітінді, 5 мг/мл, 1 мл, №5	N02AF02	ҚР-ДЗ-5№ 023979	Ампула	409,54
3073	Энфин	Налбуфин	Инъекцияға арналған ерітінді, 10 мг/мл, 1 мл, №5	N02AF02	ҚР-ДЗ-5№ 023980	Ампула	836,42
3074	Энцифер	Деректер жоқ	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 2 г/ 5 мл, 5 мл, №5	B03AC02	ҚР-ДЗ-5№ 022929	Ампула	1 776,71
3075	Эпамор	Апоморфин	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 50 мг/5 мл, 5 мл, №5	N04BC07	ҚР-ДЗ-5№ 025551	Ампула	3 026,74
3076	Эпамор	Апоморфин	Тері астына енгізуге арналған ерітінді, 20 мг/2 мл, 2 мл, №5	N04BC07	ҚР-ДЗ-5№ 025552	Ампула	794,99
3077	Эперон	Рисперидон	Қабықпен қапталған	N05AX08		Таблетка	685,55

			таблеткалар , 4 мг, № 60		ҚР-ДЗ-5№ 016513		
3078	Эперон	Рисперидон	Қабықпен қапталған таблеткалар , 4 мг, № 20	N05AX08	ҚР-ДЗ-5№ 016513	Таблетка	546,76
3079	Эпикс	Леветираце там	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 500 мг, № 50	N03AX14	ҚР-ДЗ-5№ 015586	Таблетка	382,78
3080	Эпикс	Леветираце там	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 250 мг, № 50	N03AX14	ҚР-ДЗ-5№ 015587	Таблетка	191,39
3081	Эпикс	Леветираце там	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 1000 мг, № 50	N03AX14	ҚР-ДЗ-5№ 015588	Таблетка	665,52
3082	Эплерин	Эплеренон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 50 мг, №30	C03DA04	ҚР-ДЗ-5№ 022682	Таблетка	143,05
3083	Эплерин	Эплеренон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 25 мг, №30	C03DA04	ҚР-ДЗ-5№ 022683	Таблетка	121,50
3084	Эпнон®	Эплеренон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 50 мг, №30	C03DA04	ҚР-ДЗ-5№ 020746	Таблетка	159,46
3085	Эпнон®	Эплеренон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 25 мг, №30	C03DA04	ҚР-ДЗ-5№ 020747	Таблетка	112,01
3086	Эпосан	Эпозтин зета	Инъекцияға арналған ерітінді, 1000 ХБ/0,3 мл, 0.3 мл, №6	B03XA01	ҚР-ДЗ-5№ 022214	Шприц	2 700,00

3087	Эпосан	Эпоэтин зета	Инъекцияға арналған ерітінді, 2000 ХБ/0,6 мл, 0.6 мл, №6	В03ХА01	ҚР-ДЗ-5№ 022215	Шприц	4 956,00
3088	Эпосан	Эпоэтин зета	Инъекцияға арналған ерітінді, 10000 ХБ/1 мл, 1 мл, № 1	В03ХА01	ҚР-ДЗ-5№ 022218	Шприц	14 000,00
3089	Эпосан	Эпоэтин зета	Инъекцияға арналған ерітінді, 40000 ХБ/1 мл, 1 мл, № 1	В03ХА01	ҚР-ДЗ-5№ 022219	Шприц	47 905,00
3090	Эпрекс	Эпоэтин альфа	Вена ішіне және тері астына енгізуге арналған ерітінді, 40000 ХБ/1 мл, 1 мл, № 6	В03ХА01	ҚР-БП-5№ 005836	Шприц	56 542,69
3091	Эпрекс	Эпоэтин альфа	Вена ішіне және тері астына енгізуге арналған ерітінді, 2000 ХБ/0,5мл, 0.5 мл, №6	В03ХА01	ҚР-БП-5№ 009694	Шприц	6 100,23
3092	Эраксис®	Анидулафунгин	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 100 мг, №1	J02АХ06	ҚР-ДЗ-5№ 017762	Құты	159 905,92
3093	Эранфу	Фулвестрант	Бұлшықет ішіне инъекция жасауға арналған шприцтегі ерітінді, 250 мг/ 5 мл, 5 мл, №2	L02ВА03	ҚР-ДЗ-5№ 023851	Шприц	32 111,99

3094	Эрбинол	Тербинафин	Сыртқа қолдануға арналған спрей, 1 %, 20 мл, №1	D01AE15	ҚР-ДЗ-5№019224	Құты	1 652,67
3095	Эрбинол	Тербинафин	Сыртқа қолдануға арналған крем, 10 мг/г, 20 г, №1	D01AE15	ҚР-ДЗ-5№121773	Сықпа	1 944,47
3096	Эрбинол	Тербинафин	Таблеткалар, 250 мг, №14	D01BA02	ҚР-ДЗ-5№021582	Таблетка	281,48
3097	Эрбитукс®	Цетуксимаб	Инфузияға арналған ерітінді, 5 мг/мл, 20 мл, №1	L01XC06	ҚР-ДЗ-5№013421	Құты	121 218,27
3098	Эргокальци ферол (D2 дәрумені)	Эргокальци ферол	Ішуге арналған ерітінді, 0,125 %, 10 мл, №1	A11CC01	ҚР-ДЗ-5№020293	Құты	463,54
3099	Эритромицин	Эритромицин	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №10	J01FA01	ҚР-ДЗ-5№010097	Таблетка	9,16
3100	Эритромицин	Эритромицин	Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар, 250 мг, №10	J01FA01	ҚР-ДЗ-5№010098	Таблетка	51,47
3101	Эрлеада	Апалутаамид	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 60 мг, №120	L02BB05	ҚР-ДЗ-5№024698	Таблетка	12 160,33
3102	Эрместо	Силденафил	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, №4	G04BE03	ҚР-ДЗ-5№024930	Таблетка	958,16
			Инъекция үшін ерітінді				

3103	Эртапенем-Элеас	Эртапенем	дайындауға арналған лиофилизат, 1 г, № 1	J01DH03	ҚР-ДЗ-5№ 022303	Құты	12 083,44
3104	Эртапик	Эртапенем	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ, 1 г, №1	J01DH03	ҚР-ДЗ-5№ 023619	Құты	12 083,44
3105	ЭРТИНОБ®	Эрлотиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 100 мг, № 30	L01EB02	ҚР-ДЗ-5№ 022134	Таблетка	12 135,28
3106	ЭРТИНОБ®	Эрлотиниб	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 150 мг, № 30	L01EB02	ҚР-ДЗ-5№ 022136	Таблетка	14 425,54
3107	ЭрФлюСал® Форспиро®	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған дозаланған ұнтақ, 50 мкг/250 мкг, 12.5 мг, 60 доза, №1	R03AK06	ҚР-ДЗ-5№ 021589	Ингалятор	6 464,76
3108	ЭрФлюСал® Форспиро®	Деректер жоқ	Ингаляцияға арналған дозаланған ұнтақ, 50 мкг/500 мкг, 12.5 мг, 60 доза №1	R03AK06	ҚР-ДЗ-5№ 021590	Ингалятор	9 471,48
3109	Эсбриет®	Пирфенидон	Капсулалар, 267 мг, № 270	L04AX05	ҚР-ДЗ-5№ 022577	Капсула	3 322,87
3110	Эсбриет®	Пирфенидон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 801 мг, № 90	L04AX05	ҚР-ДЗ-5№ 024365	Таблетка	9 704,78
3111	ЭСЗОЛ®	Итраконазол	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар	J02AC02	ҚР-ДЗ-5№ 019075		413,14

			, 100 мг, №10			Таблетка	
3112	Эслотин	Дезлоратадин	Ішуге арналған шәрбат, 2,5 мг/5мл, 60 мл №1	R06AX27	ҚР-ДЗ-5№022936	Құты	1 662,68
3113	Эслотин	Дезлоратадин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 5 мг №10	R06AX27	ҚР-ДЗ-5№023094	Таблетка	167,70
3114	ЭСОМ®	Эзомепразол	Ішекте еритін капсулалар, 40 мг, №14	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№022137	Капсула	186,83
3115	ЭСОМ®	Эзомепразол	Ішекте еритін капсулалар, 20 мг, №14	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№022138	Капсула	172,39
3116	Эсопол	Эзомепразол	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 40 мг, 5 мл, №10	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№024634	Құты	1 665,49
3117	Эсопол	Эзомепразол	Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 40 мг, 5 мл, №1	A02BC05	ҚР-ДЗ-5№024634	Құты	1 518,08
3118	ЭСОПОЛ	Эзомепразол	Ішекте еритін капсулалар, 20 мг, №20	A02BC05	-	Капсула	219,84
3119	ЭСОПОЛ	Эзомепразол	Ішекте еритін капсулалар, 40 мг, №20	A02BC05	-	Капсула	176,70
3120	Эспиро	Эплеренон	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 25 мг, №30	C03DA04	ҚР-ДЗ-5№020232	Таблетка	136,19
			Үлбірлі қабықпен				

3121	Эспиро	Эплеренон	қапталған таблеткалар , 50 мг, №30	C03DA04	ҚР-ДЗ-5№ 020233	Таблетка	180,97
3122	Эспумизан ® L балаларға арналған тамшылар	Симетикон	Ішуге арналған тамшылар (эмульсия), 30 мл №1	A03AX13	ҚР-ДЗ-5№ 019918	Құты	1 420,68
3123	Эстива-600	Эфавиренз	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 600 мг, № 30	J05AG03	ҚР-ДЗ-5№ 023601	Таблетка	87,58
3124	Эстрожель ®	Эстрадиол	Трансдерма льді гель, 0,60 мг/г, 80 г, №1	G03CA03	ҚР-ДЗ-5№ 024237	Құты	5 476,00
3125	ЭСЦИТА®	Эсциталопрам	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 10 мг, №14	N06AB10	ҚР-ДЗ-5№ 022980	Таблетка	93,23
3126	ЭСЦИТА®	Эсциталопрам	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 20 мг, №14	N06AB10	ҚР-ДЗ-5№ 022981	Таблетка	74,88
3127	Этамзилат	Этамзилат	Инъекцияға арналған ерітінді, 12,5 %, 2 мл , № 50	B02BX01	ҚР-ДЗ-3№ 021445	Ампула	64,76
3128	Этамзилат	Этамзилат	Инъекцияға арналған ерітінді, 12,5 %, 2 мл , №5	B02BX01	ҚР-ДЗ-3№ 021445	Ампула	68,00
3129	Этил спирті	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған ерітінді, 70%, 50 мл, №1	D08AX08	ҚР-ДЗ-5№ 023844	Құты	128,28
3130	Этил спирті	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған ерітінді, 70%, 90 мл, №1	D08AX08	ҚР-ДЗ-5№ 023844	Құты	187,08

3131	Этил спирті	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған ерітінді, 90%, 50 мл, 1	D08AX08	ҚР-ДЗ-5№ 023845	Құты	132,24
3132	Этил спирті	Деректер жоқ	Сыртқа қолдануға арналған ерітінді, 90%, 90 мл, №1	D08AX08	ҚР-ДЗ-5№ 023845	Құты	201,84
3133	Этова	Этодолак	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, № 30	M01AB08	ҚР-ДЗ-5№ 022513	Таблетка	45,78
3134	ЭТОДИН ФОРТ®	Этодолак	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, № 28	M01AB08	ҚР-ДЗ-5№ 010974	Таблетка	94,00
3135	Этодин® СР	Этодолак	Босап шығуы ұзартылған, үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 600 мг, № 10	M01AB08	ҚР-ДЗ-3№ 020494	Таблетка	141,00
3136	Этодомед-400	Этодолак	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 400 мг, № 10	M01AB08	ҚР-ДЗ-5№ 022333	Таблетка	153,56
3137	Этрузил®	Летрозол	Қабықпен қапталған таблеткалар, 2,5 мг, № 30	L02BG04	ҚР-ДЗ-5№ 016509	Таблетка	184,25
3138	Эутирокс®	Натрий левотироксині	Таблеткалар, 25 мкг, № 100	H03AA01	ҚР-ДЗ-5№ 014665	Таблетка	8,18
3139	Эутирокс®	Натрий левотироксині	Таблеткалар, 50 мкг, № 100	H03AA01	ҚР-ДЗ-5№ 014666	Таблетка	8,45

3140	Эутирокс®	Натрий левотироксині	Таблеткалар, 75 мкг, №100	H03AA01	ҚР-ДЗ-5№014667	Таблетка	10,80
3141	Эутирокс®	Натрий левотироксині	Таблеткалар, 100 мкг, №100	H03AA01	ҚР-ДЗ-5№014668	Таблетка	9,49
3142	Эутирокс®	Натрий левотироксині	Таблеткалар, 125 мкг, №100	H03AA01	ҚР-ДЗ-5№014669	Таблетка	13,12
3143	Эутирокс®	Натрий левотироксині	Таблеткалар, 150 мкг, №100	H03AA01	ҚР-ДЗ-5№014670	Таблетка	14,27
3144	Эуфиллин	Аминофиллин	Инъекцияға арналған ерітінді, 2,4%, 5 мл, №5	R03DA05	ҚР-ДЗ-5№000096	Ампула	65,59
3145	Эуфиллин	Аминофиллин	Таблеткалар, 150 мг, №30	R03DA05	ҚР-ДЗ-5№000126	Таблетка	4,75
3146	Эфавиренз, эмтрицитабин және тенофовир дизопроксилінің fumarаты	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 600 мг/200 мг/300 мг, №30	J05AR06	ҚР-ДЗ-5№020725	Таблетка	3 559,03
3147	Эфавиренз-АИГФ	Эфавиренз	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 600 мг №60	J05AG03	ҚР-ДЗ-5№121729	Таблетка	56,94
3148	Эфавиренз-АИГФ	Эфавиренз	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар, 600 мг №30	J05AG03	ҚР-ДЗ-5№121729	Таблетка	56,94
3149	Эфзакорт	Дефлазакорт	Таблеткалар, 6 мг, №20	H02AB13	ҚР-ДЗ-5№025621	Таблетка	242,39
3150	Эфипим	Цефепим	Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г, №1	J01DE01	ҚР-ДЗ-5№004209	Құты	2 418,34
3151	Юперіо™		Үлбірлі қабықпен қапталған	C09DX04		Таблетка	605,33

		Деректер жоқ	таблеткалар , 50 мг, №28		ҚР-ДЗ-5№ 023194		
3152	Юперо TM	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 100 мг, № 28	C09DX04	ҚР-ДЗ-5№ 023195	Таблетка	605,33
3153	Юперо TM	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 200 мг, № 28	C09DX04	ҚР-ДЗ-5№ 023196	Таблетка	605,33
3154	Янувия	Ситаглиптин	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , 100 мг, № 28	A10BH01	ҚР-ДЗ-5№ 021352	Таблетка	409,97
3155	Ярина [®]	Деректер жоқ	Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар , №21	G03AA12	ҚР-ДЗ-5№ 012999	Таблетка	156,00

Ексертпе:

* Дүниежүзілік денсаулық сақтау ұйымының ұсынымдарына сәйкес халықаралық патенттелмеген атау дәрілік заттың құрамында бірнеше заттар болған жағдайда қолданылмайды.

Қазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау министрі
2021 жылғы 5 тамыздағы
№ ҚР ДСМ -77 Бұйрыққа
2-қосымша

Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде медициналық бұйымдардың саудалық атауына шекті бағалары

Ескерту. 2-қосымшаға өзгеріс енгізілді – ҚР Денсаулық сақтау министрінің 31.03.2022 № ҚР ДСМ-30 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі); 17.03.2023 № 39 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрықтарымен.

№	Саудалық атауы	Техникалық сипаттама	Өлшем бірлігі	Тіркеу куәлігі	Шекті баға
		1 Ламинатталған алжапқыш-1			

1	Жақсы қорғауға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" хирургиялық жиынтығы – КХУЗ – 1	<p>дана., 2. Тоқыма е м е с материалдан жасалған Комбинеzon-1 дана, 3. Тоқыма е м е с материалдан жасалған үш қабатты Маска-1 дана 4. Тоқыма е м е с материалдан жасалған биік бахилалар-1 жұп</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 018129	2537,37
2	Гентамицині бар сүйектің Gentafix акрилді цементі, орындалу нұсқаулары	<p>Gentafix 1 және 3 – сүйектің стерильді гентамицині бар рентгеноконтрастылы цементі. Сұйылтуға арналған сұйықтықпен жиынтықтағы ақ түсті ұнтақ болып табылады . Сүйек инфекциясы қаупі жоғары пациенттерде сүйек импланттарын жылдам бекітуге қызмет етеді. Гентамициннің мөлшері (антибиотикалық класс) инфекцияның пайда болуына жол бермейді. Gentafix 1 – қолмен енгізуге арналған стандартты тұтқырлығы бар цемент Gentafix 3 – шприцпен немесе инъекциялық тапаншамен енгізуге арналған</p>	дана		22014,18

		тұтқырлығы төмен цемент.		РК-ИМН-5№ 115058	
3	Үлкен Әмбебап жиынтық, Бір реттік, стерильді Үлкен Әмбебап № 1 "Dolce-Pharm" жиынтығы	Құралдар столына арналған қап, өлшемі 145 *80, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 2. Жиегі адгезивті ақжайма 90*80 см, саны - 2 дана , тоқылмаған материалдан дайындалған. 3. Операциялық ақжайма өлшемі 160*190 см - 1 дана , тоқылмаған материалдан дайындалған. 4. Жиегі адгезивті ақжайма, өлшемі 160*180, саны - 1 дана. 5. Сіңіргіш сүрткі, өлшемі 12*12, саны - 4 дана, қағаздан жасалған. 6. Жиегі адгезивті ақжайма, өлшемі 240*160, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 7. Операциялық лента, өлшемі 50 *10, саны - 1 дана , полимерден және қағаздан дайындалған, тоқылмаған материалдан жасалған. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын қосарланған	жинақ	РК-ИМН-3№ 009782	10496,00

дербес қаптамада жеткізіледі. Сақтау шарттары: құрғақ бөлмеде, -50°С-ден +40°С-ге дейінгі температурада сөрелерде, қыздырғыш аспаптардан кемінде 1 метр қашықтықта сақтау керек. Ылғалдылығы 80% аспауы керек. Жарамдылық мерзімі 3 жыл.

Түтікшелі сүйектердің ашық және жабық сынықтарын оперативті бекітуге арналған. 40x13 тот баспайтын болаттан жасалған таңбалағыштар мен бұрғылардың қаттылығы термиялық өңдеуден кейін HRC-54-56 болуы керек; бұрағыштардың қаттылығы, иілу пластиналарының кілті және 30x13 болаттан жасалған трокар сокқысы, термиялық өңдеуден кейін - HRC 48-50 ; 20x13 тот баспайтын болаттан жасалған басқа құралдардың

4	Түтікті сүйектердің сынығының остеосинтезіне арналған титанды бұрандалар мен пластиналардың және оларды орнатуға арналған құралдар НОПтк-01 жинағының жиынтығы	қаттылығы, термиялық өңдеуден кейін HRC 42-46; имплантанттардың сыртқы беттерінің кедір-бұдырлық параметрлері (бұрандалар, плиталар, стержендер, бұрандаларға арналған түйреуіштер мен жастықшалар), Ra, 0,4 микроннан аспауы керек (бұрандалыдан басқа), қалғандары - 1,25 микроннан аспауы керек; түзу плиталар мен бұрыштық тақталардың диафизі 60 кг-ға тең күштің әсерінен иілуге ? ?төзімділік сынақтарына төтеп беруі керек ; пластиналардың тағайындалған қызмет ету мерзімі кемінде 20 иілу жүктеу циклі болуы керек, сәйкестік критерийі имплантанттың механикалық бұзылуы болып табылады. Қолдану саласы - травматология.	жинақ	PK-ИМН-5№ 000603	1464045,60
		Қапсырманың негізгі мөлшелері сызбаға сәйкес болуы керек. Оның салмағы 5			

5	Кіндікке арналған бір реттік қолданыстағы, стерильді қапсырма	граммнан аспауы тиіс. Қапсырманың үсті жарықсыз, ойықсыз, сынықсыз, өзге қосымшаларсыз болуы керек. Ауданы 0,25 кв. мм аспайтын, функциялық қасиетіне әсер етпейтін, 3-уден артық өзге қосылыстарсыз болуы тиіс. Қапсырма стерильді болуы қажет. Қапсырма уытты болмауы тиіс.	дана	PK-ИМН-5№ 001273	389,69
6	Фиброэндоскопияға арналған бір рет қолданылатын, стерильді, апирогенді, уытты емес тіс қорғағышы	Фиброэндоскопияға арналған тіс қорғағышы медициналық мақсаттарда қолданылатын полиэтиленнен (HDPE) дайындалған	дана	PK-ИМН-5№ 002756	658,68
		Энтеральді тамақтануға арналған бір рет қолданылатын зонд, стерильді, медициналық мақсаттағы поливинилхлоридтен дайындалған. Арнайы өңделген беткейі зондтың кіруін және емшараның жарақатсыздығын жеңілдетеді. Тегіс дөңгеленген ұшы енгізу кезіндегі жайсыздықты болдырмайды.			

7	<p>Энтеральді тамақтануға арналған стерильді, біре р е т қолданылатын зонд. Өлшемдері : СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 ұзындығы 40 см диаметрі 2,0 мм; 2,7 мм; 3,3 мм; 4,0 мм; 4,7 мм; 5,3 мм; 6,0 мм; 6,7 мм</p>	<p>Зондтың әрбір өлшеміне коннектордың белгілі бір түсі сай келеді, бұл зондтың өлшемін жылдам анықтауға мүмкіндік береді . Техникалық сипаттамалары: зонд ұзындығы 40 см, диаметрі (мм): 2.0; 2.7; 3.3; 4.0; 4.7; 5.3; 6.0; 6.7. Өлшемдері СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20. Әрбір зонд өлшемі зондтың өлшемін жылдам анықтауға мүмкіндік беретін коннектордың нақты түсіне сәйкес келеді. Стерилизациялау әдісі - радиациялық әдіс . Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 004024	364,42
		<p>Стерильді, уытты емес, біре р е т қолданылатын, сорып алатын катетер. Катетер медициналық мақсатта қолданылатын поливинилхлоридтен жасалған, кіріс бөлігінде тесігі бар созылғыш түтік болып табылады . Түтіктің саңылауы бұралған кезде жабылып</p>			

8	<p>Бір рет қолданылатын, стерильді, сорып алатын катетер, өлшемдері: СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 ұзындығы 52 см диаметрі (мм) 2.0, 2.7, 3.3, 4.0, 4.7, 5.3, 6.0, 6.7</p>	<p>қалмайды. Сору катетерлері екі түрде - бақыланатын және бақыланбайтын болып шағарылады. Бақылаушы түтіктегі разряд күшін саусақпен басу арқылы реттеуге мүмкіндік береді. Катетердің ұзындығы 52 см, диаметрі (мм): 2.0, 2.7, 3.3, 4.0, 4.7, 5.3, 6.0, 6.7, өлшемдері СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20. Әрбір өлшеміне коннектордың белгілі бір түсі сәйкес келеді, бұл катетердің өлшемін тез анықтауға мүмкіндік береді.</p> <p>Стерилизациялау тәсілі - радиациялық әдіс. Бұйымның жарамдылық мерзімі - 5 жыл.</p>	<p>дана</p>	<p>РК-ИМН-5№ 004025</p>	<p>475,20</p>
		<p>Стерильді, уытты емес, бір рет қолдануға арналған Нелатон катетері медициналық мақсаттағы поливинилхлоридтен дайындалған. Катетер емшараның жарақат түсірмеуін қамтамасыз ету үшін ұшы</p>			

9	<p>Бір рет қолдануға арналған, стерильді Нелатон катетері, өлшемдері: СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 ұзындығы 40 см, диаметрі (мм): 2.0, 2.7 3.3, 4.0, 4.7, 5.3, 6.0, 6.7, 7.3, 8.0</p>	<p>доғалданған жабық созылғыш түтік болып табылады. Түтіктің өзегі бұралып қалған кезде де жабылып қалмайды. Көзбен көрінбейтін көзбен шолып қарау кезінде катетер бетінде бөтен қосындылар болмау керек. Функционалды қасиеттеріне әсер етпейтін әр бірінің алаңы 0,25 кв. мм 3-бөтен қосындылардан көп емес рұқсат етіледі. Катетердің тиімді ұзындығының сыртқы беті, дисталды ұшы қоса, технологиялық және беттік ақаулары болмау және оларды пайдалану процесінде ең аз жарақаттануды қамтамасыз етуі тиіс.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 004026	389,69
		<p>Стерильді, бір рет қолданылатын, рентгенконтрастылы кіндік катетері. Медициналық мақсаттағы поливинилхлоридтен дайындалған. Катетерлер СТ</p>			

10	Рентгенконтрасты, стерильді, бір рет қолдануға арналған кіндік катетері: СН 4, 5, 6, 8, ұзындығы 38 см, диаметрлері (мм): 1.3, 1.7, 2.0, 2.7	Ж Ш С талаптарына сай, технологиялық нұсқаулық және белгіленген тәртіппен бекітілген жұмыссызбалары бойынша жасалуы тиіс. Дистальді ұшын қоса, катетердің тиімді ұзындығының сыртқы беткейінде технологиялық және беткейлік ақаулары болмауы және оны пайдалану процесінде жарақаттамауды қамтамасыз етуі тиіс. Катетерлер стерильді болуы керек.	дана	РК-ИМН-5№ 004027	500,28
	Әйелдерге арналған уретральді катетер, бір рет қолданылатын,	Әйелдердің стерильді, уытты емес, бір рет қолданылатын катетері медициналық мақсаттағы поливинилхлоридтен дайындалған. Катетер емшараның жарақат түсірмеуін қамтамасыз ету үшін ұшы доғалданған жабық созылғыш түтік болып табылады. Түтіктің өзегі бұралып қалған кезде де жабылып қалмайды.			

11	стерильді, өлшемдері: СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, ұзындығы 18 см, диаметрі (мм): 2.0, 2.7, 3.3, 4.0, 4.7, 5.3, 6.0, 6.7	Көзбен шолып қарау кезінде катетер беткейінде бөгде қосылыстар болмауы тиіс. Функционалды қасиеттеріне әсер етпейтін әр бірінің ауданы 0,25 кв.мм 3 бөгде қосылыс болуы мүмкін. Катетердің тиімді ұзындығының сыртқы беткейі, дистальді ұшына қоса, технологиялық және беткейлік ақаулары болмауы және оларды пайдалану процесінде аз жарақаттануды қамтамасыз етуі тиіс.	дана	РК-ИМН-5№ 004028	353,78
		Зонд - жабық енгізу бөлігі бар және медициналық мақсатта қолданылатын поливинилхлоридтен жасалған екі бүйірлік тесігі бар созылғыш түтік болып табылады. Түтіктің жоғарғы дәрежедегі созылмалылығы емшараның жарақатсыздығын қамтамасыз етеді. Ұлғайған бүйірлік саңылаулар сұйықтықтың тиімді пассажын қамтамасыз			

12	<p>Асқазан зонды (45, 55, 65, 75 см бөліктерімен) стерильді, бір р е т қолданылатын, өлшемдері СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, ұзындығы 85 см, диаметрі 2,0 мм; 2,7 мм; 3,3 мм; 4,0 мм; 4,7 мм; 5,3 мм; 6,0 мм; 6,7 мм; 7,3 мм</p>	<p>етеді. Түтік саңылауы бұралу кезінде жабылып қалмайды. Техникалық сипаттамалары: өлшемдері - СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, зондтың ұзындығы 85 см, түтіктің диаметрі (мм) - 2.0, 2.7, 3.3, 4.0, 4.7, 5.3, 6.0, 6.7 7.3. Зондтың әрбір өлшеміне коннектордың белгілі бір түсі сай келеді, бұл зондтың өлшемін жылдам анықтауға мүмкіндік береді . З о н д біріктірілген материалдан жасалған жеке пакетке қапталған. Стерилизацияла у тәсілі - радиациялық ә д і с . Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 004029	669,41
13	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" хирургиялық киімдер жиынтығы - ХКЖ</p>	<p>1. Хирургиялық костюм (жейде, шалбар) ауд. 42 г/м кв. - 1 дана 2. Биік бахилалар ауд. 42 г/м кв. - 1 жұп 3. Үшқабатты медициналық бетперде - 1 дана 4 . Пилотка-қалпақ ауд. 42г/м кв. - 1 дана</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 008996	1242,16

14	Босанатын әйелдерге арналған тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді акушерлік "Нәрия" жиынтығы - КА-1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сіңіргіш төсеме 60 см x 60 см - 1 дана 2. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 140 см x 80 см - 1 дана 2. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 140 см x 80 см - 1 дана 	жинақ	РК-ИМН-5№ 008999	803,25
15	Босанатын әйелдерге арналған тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді акушерлік "Нәрия" жиынтығы - КА	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сіңіргіш төсеме 60 см x 60 см, ауд. 50 г/м кв. - 1 дана 2 . Ламинатталған ақжайма 1,4 м x 0,8 м, ауд. 25 г/м кв. - 1 дана 3. Сүрткі 0,8 м x 0,7 м, ауд. 25 г/м кв. - 1 дана 4. Босанатын әйелге арналған жейде ауд. 25 г/м кв. - 1 дана 5. Биік бахилалар ауд. 25г/м кв. - 1 жұп 6. Берет қалпақ ауд. 18г/м кв. - 1 дана 7. Қағаз сүрткі 0,2 м x 0,2 м - 3 дана 	жинақ	РК-ИМН-5№ 008999	1249,07
16	Босанатын әйелдерге арналған тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді акушерлік "Нәрия" жиынтығы - КА-2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сіңіргіш төсеме 60 см x 60 см - 1 дана 2. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 140 см x 80 см - 1 дана 3. Босанатын әйелге арналған жейде - 1 дана 4. Тоқылмаған материалдан 	жинақ	РК-ИМН-5№ 008999	1046,44

		жасалған сүрткі 80 см х 70 см - 2 дана			
17	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді күшейтілген қорғанысқа арналған хирургиялық "Нәрия" жиынтығы - КҚХЖ	1. Алжапқыш ауд. 35 г/м кв. - 1 дана 2. Жеңқап ауд. 42 г/м кв. - 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 009000	513,74
18	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді хирургиялық "Нәрия" жиынтығы - ХЖ	1. Медициналық халат ауд. 25 г/м кв. - 1 дана 2. Пилотка-қалпақ ауд. 42 г/м кв. - 1 дана 3. Биік бахилалар ауд. 42 г/м кв. - 1 жұп 4. Үшқабатты медициналық бетперде - 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 009001	1117,88
19	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді хирургиялық "Нәрия" жиынтығы - ХЖ -1	1. Хирургиялық халат - 1 дана 2. Пилотка-қалпақ - 1 дана 3. Бахилалар - 1 жұп 4. Алжапқыш - 1 дана 5. Бетперде - 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 009001	1376,28
20	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді хирургиялық "Нәрия" жиынтығы - ХЖ -2	1. Хирургиялық халат - 1 дана 2. Берет қалпақ - 1 дана 3. Бахилалар - 1 жұп 4. Бетперде - 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 009001	881,47
	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық	1. Жиегі жабысқақ жаялық 0,7м х 0,8м, ауд. 42 г/м кв. - 1 дана 2. Жиегі жабысқақ жаялық 2,0м х 1,4м, ауд. 42 г/м кв. - 1 дана 3.			

21	аумақты шектеуге арналған "Нәрия" жиынтығы - ОАШЖ	Көп қабатты жаялық 0,6м х 0,6м, ауд. 50 г/м кв. - 1 дана 4. Сүрткі 0,8м х 0,7м, ауд. 25 г/м кв. – 1 дана 5. Ақжайма 2,0м х 1,4м ауд. 25 г/м кв. – 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 009002	1702,92
22	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық аумақты шектеуге арналған "Нәрия" жиынтығы - ОАШЖ-2	1. Жиегі жабысқақ ақжайма 200см х 140см - 2 дана 2. Жиегі жабысқақ сүрткі 80см х 70см - 2 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 009002	1879,55
23	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық аумақты шектеуге арналған "Нәрия" жиынтығы - ОАШЖ-1	1. Жиегі жабысқақ ақжайма 200см х 140см - 2 дана 2. Жиегі жабысқақ ақжайма 80см х 140см - 2 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 009002	2101,23
24	Қол бекіткіші бар қынап айнасы (Куско айнасы), стерильді, өлшемдері бар бір рет қолданылатын: S, M, L	Полистиролдан дайындалған, сенімді бекіткішпен жабдықталған, бұл құралдың бекіту қалыптарының ауқымды диапазонын қамтамасыз етеді. Сақтау шарттары: құрғақ, жылытылатын бөлмеде сөрелерде қыздырғыш аспаптардан 1 метрден кем емес қашықтықта, - 5С-ден +30С-ге	дана	РК-ИМН-5№ 009556	239,40

		дейінгі температурада сақталуы тиіс. Жарамдылық мерзімі 3 жыл			
25	Екі жақты, пластмассада жасалған (урогенитальді зонд), стерильді, бір реттік Фолькман қасығы	Полипропиленнен дайындалған. Сақтау шарттары: Құрғақ, жылытылатын бөлмеде, минус 5 С-тен плюс 30 С-ге дейінгі температурада сөрелерде, қыздырғыш аспаптардан 1 метрден кем емес қашықтықта, зиянды орталардан қорғалған жерлерде сақталуы тиіс. Жарамдылық мерзімі 3 жыл.	дана	РК-ИМН-5№ 009557	90,04
		Төрт қабатты сұйықтыққа қарсы Мах Protection FFP2 (клапансыз) резеңкелі, хирургиялық бетперде, қаптамада №2, № 2 5 , трапециялық формада (23 см x 8 см x12,5см ± 2 см). Бетперде жиегі қайырылған және желімделген. Бетперденің жоғарғы бөлігінде ~6 мм арақашықтықта материалына ұзындығы 11,5± 1 см сым салынған.			

26	<p>Төрт қабатты сұйықтыққа қарсы Мах Protection FFP2 (клапансыз) резеңкелі, хирургиялық бетперде, қаптамада №2, №25</p>	<p>Ортасында ұзындығы 21,5± 1 см дәнекерленген тұйық резеңкесі бар. Бетперденің сыртқы қабаты тығыздығы 25 г/м2 тоқылмаған материалдан тұрады, сүзгілерінің қорғаныс дәрежесі 92% полипропиленнен жасалған, Лонцет үлбірі және ішкі қабаты 35 г/м2 тоқылмаған материалдан жасалған. Сақтау шарттары: құрғақ, жылытылатын бөлмеде 25°С-ден + 35°С-ге дейінгі t ° стеллаждарда, жылыту аспаптарынан 1 м кем емес қашықтықта, күн сәулесінің тікелей түсуінен қорғалған жерде сақтау қажет. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.</p>	<p>дана</p>	<p>РК-ИМН-5№ 009876</p>	<p>465,50</p>
		<p>№ 2, №25, трапеция пішінді (23 см x 8 см x12,5 см ±2 см) қаптамадағы резеңкемен төрт қабатты сұйықтыққа қарсы Мах Protection FFP1 (клапансыз) хирургиялық маскалар. Маскалардың</p>			

27	Төрт қабатты сұйықтыққа қарсы Max Protection FFP1 (клапансыз) резеңкелі, хирургиялық бетперде, қаптамада №2, №25	шеттері оралып, желімделген. Масканың жоғарғы жағында ~6 мм қашықтықта материалға ұзындығы 11,5±1 см сым салынған. Ортасында ұзындығы 21,5±1 см дәнекерленген жабық резеңке бар. Маска тығыздығы 25 г/м2 тоқыма емес материалдың жоғарғы қабатынан, полипропиленнен 78% қорғаныс дәрежесі бар сүзгіден, Лонцет үлбірінен және тоқыма емес материалдың төменгі қабатынан 35 г/м2 тұрады.	дана	PK-ИМН-5№009877	399,00
		Көмір сүзгісі бар, резеңкелі, үш қабатты "Dolce-Pharm" медициналық бетпердесі, қаптамада №100, бір рет қолданылатын, тік бұрышты пішінде (18 см x 10 см ±2 см) ортасында қатпарланып бүктелген материал түріндегі ұшнығыздалуы бар. Бетперденің жиегі бүктелген және желімделген. Бетперденің			

28	<p>Көмір сүзгісі бар, резеңкелі, үш қабатты "Dolce-Pharm" медициналық бетпердесі, қаптамада №100</p>	<p>жоғарғы бөлігінде ~5 мм қашықтықта материалға ұзындығы 9±2 см сым салынған. Бетперденің екі бүйірінде, жоғарғы және төменгі бөлігінен резеңкемен ~5 мм қашықтықта ұзындығы 15-16 см тұйық резеңке дәнекерленген. Бетперденің сыртқы қабаты тығыздығы 20 г/м² тоқылмаған материалдан, көмір сүзгілері және ішкі қабаты 20 г/м² тоқылмаған материалдан тұрады. Сақтау шарттары: құрғақ, жылытылатын бөлмеде, - 25°С-ден + 35°С-ге дейінгі температурада, стеллаждарда, қыздырғыш аспаптарынан 1 м кем емес қашықтықта, агрессивті ортадан қорғалған жерде сақтау керек. Ылғалдығы 75% көп емес. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 010007	127,95
		<p>Үш қабатты, байланатын, резеңкелі Dolce-Pharm медициналық</p>			

		<p>С-ден + 35 С-ге дейінгі температурада, стеллаждарда, қыздырғыш аспаптарынан 1 м кем емес қашықтықта, агрессивті ортадан қорғалған жерде сақтау керек. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.</p>			
30	<p>Үш қабатты, байланатын, резеңкелі Dolce-Pharm медициналық бетпердесі (ересектерге, балаларға) қаптамада №50, №100</p>	<p>Медициналық маскалар Dolce-Pharm үш қабатты байламдарда, резеңкемен (ересектер, балалар) №50, №100 қаптамада, бір рет қолданылатын, тікбұрышты пішінді (18 см x 10 см ±2 см), (14,5 смx9,5 см±1 см) ортасында гармошкамен бүгілген материал түрінде үш тығыздағыш бар. Маскалардың шеттері оралып, желімделген. Масканың жоғарғы жағында ~5 мм қашықтықта материалға 9±2 см, 9±1 сым салынған. Маскалардың бүйірлерінде ұзындығы 15-16 см, ені 1 см және ұзындығы 40-42 см және ұзындығы 12-14 см резеңке дәнекерленген.</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 010008</p>	68,89

		<p>Маскалар тығыздығы 20 г/м² тоқыма емес материалдың жоғарғы қабатынан, полипропилен сүзгісінен және тоқыма емес материалдың төменгі қабатынан 20 г/м² тұрады.</p>			
31	<p>Балаларға арналған несеп жинағыш. Номиналды сыйымдылығы 100 мл</p>	<p>Балаларға арналған зәр жинағы-гипоаллергенді жабысқақ қабаты бар Полимерлі материалдан жасалған сөмке. Ылғалға төзімді гипоаллергенді жабысқақ қабат қатты адгезияны қамтамасыз етеді, бұл зәр жинағын мұқият және тез түзетуге мүмкіндік береді. Зәр жинағында көбік төсемі бар.</p>	дана	<p>РК-ИМН-5№ 010011</p>	368,41
	<p>Резеңкесі бар, хирургиялық</p>	<p>№2, №25 , трапеция пішінді (23 см x 8 см x12,5 см ±2 см) қаптамадағы резеңкемен төрт қабатты сұйықтыққа қарсы Мах Protection FFP2 (клапанды) хирургиялық маскалар. Маскалардың шеттері оралып, желімделген. Масканың жоғарғы жағында ~6 мм қашықтықта</p>			

32	төрт қабатты, сұйықтыққа қарсы Max Protection FFP2 бетперделері (клапанымен), қаптамада №2, №25	материалға ұзындығы 11,5± 1 см сым салынған. (Ортасында ұзындығы 21,5± 1 см жабық резеңкелері бар. М а с к а тығыздығы 25 г/ м2 тоқыма емес материалдың жоғарғы қабатынан, 92% полипропиленнен қорғаныс дәрежесі бар сүзгіден, Лонцет үлбірден және 35 г/м2 тоқыма емес материалдың төменгі қабатынан тұрады.	дана	PK-ИМН-5№ 010333	528,00
33	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді бір рет қолданылатын төсек жабындарының жиынтығы	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді бір рет қолданылатын төсек жабындарының жиынтығы (жастық тысы 80 *70см, ақжайма 200*160см, сейсеп 200*160см). Сақтау шарттары: құрғақ, жылытылатын орынжайда минус 50С-ден плюс 40С-ге дейінгі бөлме температурасында стеллаждарда, жылыту аспаптарынан 1 м кем емес қашықтықта, тікелей күн сәулелерінен қорғалған	жинақ	PK-ИМН-5№ 010627	3078,40

		<p>жерлерде сақталуы тиіс. Білгалдылығы 75% артық емес. Жарамдылық мерзімі 3 жыл</p>			
		<p>ОЦМ FOB жедел-тесті - нәжістегі жасырын қанды сапалы анықтауға арналған тест. Дәрігерлер бөлмесінде және зертханаларда жүргізілетін, пробиркадағы талдауға негізделген, нәжістегі жасырын қанды сапалы анықтауға арналған иммунохроматография және карта түріндегі жедел-талдау. Бұл тестті күнделікті медициналық тексерулерде, алғашқы тексерулерде, диспансерлік тексеруде қан кетуді анықтауда және тоқ ішек пен тік ішектің рентгеноскопиясында немесе кез келген ағзаның гастроинтестинальді қан кетулерінде пайдаланылу ұсынылады. ОЦМ FOB жедел-тестінің құрамында моноклональді анти-гемоглобин</p>			

Нәжістегі
жасырын қанды
сапалы
анықтауға
арналған ОЦМ
FOB жедел-тесті

м е н
антиген-антиден
е кешені
гемоглобиннің
түрі бар
адамның
нәжісінде
гемоглобинді
анықтауға
арналған
иммунохромато-
графиялық тестті
ұлғайтатын
коллоидты
алтын бар.
Иммунноглобин
G коллоидты
алтын
байланысқан
төседе
қосылады.
Қоспа сынақ
аумағына
нитроцеллюлоза
лық жарғақшаға
жылжуы тиіс,
мұнда басқа
иммобилизациял
анған
моноклональді
анти-гемоглобин
Иммунноглобин
G бар, содан соң
сэндвич типті
байланыспен
боялған түрін
қалыптастырады
(антигемоглобин
G коллоидты
алтын
гемоглобин
антигемоглобин
Иммунноглобин
G). Тест
нәтижелері
қандай да бір
арнайы
құралдың
көмегінсіз
көзбен шолу
арқылы
анықталған.
Ендірілген
сапаны бақылау

жинақ

РК-ИМН-5№
011731

1495,00

- Гваяков
сынамасымен
салыстырғанда
гемоглобинді
анықтау
бойынша дәлдігі
жоғары -
эндоскопиямен
түзету* "
Сезімталдығы -
100% "
Спецификалығы
- 99% - Нәтижесі
5-10 мин -
Нәжістегі
гемоглобинді
анықтау үшін
бір қадамдық
талдауға
арналған жинақ
- Үлгіні алатын
түтікті
пайдалану: көп
реттік үлгі алу
қабілеті Әр
құрылғы:
алтынды қосуды
қамтиды:
моноклональді
анти-гемоглобин
(тышқанның) -
коллоидты
алтынды қосу.
0.25+/-0.05 мг.
Тест желісі:
моноклональді
анти-гемоглобин
(тышқанның) 0.4
+/-0.08 мг.
Бақылау желісі:
поликлональді
тышқанға қарсы
IgG (ешкінің)
0.6+/-0.12 мг.
Нитроцеллюлоз
алық жарғақша (
25+/-0.5) мм*(4+
/-0.8)мм.
Қосылыстарға
арналған төсе
(7+/-1.4)мм*(4+
/-0.8)мм.
Үлгілерге
арналған төсе

	<p>(28±3.6) мм*(4 ±0.8)мм. Әр түтік мыналарды қамтиды: Тритон Х-100, 0.8%. Трис-НС1 (100мМ), 2 мл. натрий азиді 0.1%. Сақтау температурасы 2 °С~28°С. Бөлме температурасын да (2-28°С). Құрғақ жерде сақтау керек. Қаптамасының құрамында: - Тестілік құрылғы, - Қолдану жөніндегі нұсқаулық - сынамаға арналған түтік, соның ішінде талдауды сұйылтқыш (2мл)</p>			
<p>Keude қуысында операция жасау</p>	<p>1.Құралдар үстеліне біріктірілген қаптама,145 x 80 см тоқылмаған матадан дайындалған - 1 дана 2.Операциялық үстелге ақжайма , 160 x 190 см тоқылмаған матадан дайындалған-1 дана 3.Ақжайма 160 x 190 см тоқылмаған матадан дайындалған- 1 дана. 4 . Дефибриляторға арналған қап, 35 x 30 см</p>			

35	<p>Ү ш і н тоқылмаған матадан жасалған стерильді, бір р е т қолданылатын " Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	<p>тоқылмаған матадан дайындалған- 1 дана 5.Торакальді ақжайма тесігі 40 x 32 см, инцизионды үлбірі бар 330x300/200 см, тоқылмаған материалдан дайындалған - 1 дана 6.Бауға арналған ұстатқыш 30 x 3 см - 2 дана 7.Операциялық лента, 50 x 10 см тоқылмаған матадан дайындалған - 2 дана 8.Гениталий үшін адгезивті қабатпен жабынды 70x80 см қаптама - 1 дана 9.Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 x 23 см - 4 дана</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 014859	8616,96
36	<p>Dolce-Pharm стерильді, бір р е т қолданылатын, стоматологиялы қ тоқылмаған материалдан жасалған, имплантацияға арналған жиынтық</p>	<p>1.Тоқылмаған материалдан дайындалған тесігі бар ақжайма 100x160 см - 1 дана 2.Тоқылмаған материалдан дайындалған сіңіретін сүрткі 80x70 см - 1 дана</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 014860	766,35
		<p>1.Тоқылмаған матадан (немесе полиэтилен үлбірден) дайындалған шеттері жабысқақ 55 ? 65/55 см</p>			

37	<p>Жартышарлық операция жасау үшін тоқылмаған матадан жасалған стерильді, бір р е т қолданылатын " Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	<p>қабылдағыш - қалта - 1 дана 2.Диаметрі 60 см қорғағыш қаптама тоқылмаған матадан дайындалған (немесе полиэтиленді үлбір) -1дана 3.Тілігі бар адгезивті ақжайма, тоқылмаған матадан дайындалған, өлшемі 160 x 140 см - 1 дана 4.Шеттері адгезивті ақжайма, тоқылмаған матадан дайындалған 210 x 160 см - 1 дана 5.Сіңіргіш сүрткі тоқылмаған матадан дайындалған 22 * 23 см - 4 дана</p>	жинақ	PK-ИМН-5№ 014861	3659,79
38	<p>Лор- операция жасау үшін тоқылмаған матадан жасалған стерильді, бір</p>	<p>1.Операциялық үстелге ақжайма , 190 * 160 см- 1дана 2.Адгезивті шеті бар ақжайма, 90 x 80 см тоқылмаған матадан дайындалған - 1 дана 3.7 x 40 см тілігі және адгезивті шеті бар ақжайма 160 x 100 см тоқылмаған матадан дайындалған - 1 дана</p>	жинақ	PK-ИМН-5№ 014862	3864,90

	р е т қолданылатын "Dolce-Pharm" жиынтығы	4.Құралдар үстеліне ылғал өткізбейтін қаптама,145 x 80 см тоқылмаған матадан дайындалған - 1 дана 5.Операциялық лента, 50 x 10 см тоқылмаған матадан дайындалған - 1 дана 6.Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 x 23 см - 4 дана			
39	Dolce-Pharm стерильді, бір р е т қолданылатын, стоматологиялық тоқылмаған материалдан жасалған, парадонтологиялық операцияға арналған жиынтық	1.Тоқылмаған материалдан дайындалған сопақ 7x10 см тесігі бар сүрткі 80x50 см - 1 дана 2.Тоқылмаған материалдан дайындалған сіңіретін сүрткі 80x50 см - 1 дана	жинақ	PK-ИМН-5№ 014863	1042,07
40	Dolce-Pharm стерильді, бір р е т қолданылатын, стоматологиялық тоқылмаған материалдан жасалған, емделушіні қабылдауға арналған №1 жиынтығы	1.Тоқылмаған материалдан дайындалған резеңкесі бар үш қабатты бетперде - 1 дана 2.Тоқылмаған материалдан дайындалған хирургиялық жабын 80x70 см - 1 дана 3.Тоқылмаған материалдан дайындалған стоматологиялық креслоның бас қойғышы 20x19 см-1 дана	жинақ	PK-ИМН-5№ 014864	859,36
	Dolce-Pharm стерильді, бір	1.Тоқылмаған материалдан дайындалған			

41	рет қолданылатын, стоматологиялық тоқылмаған материалдан жасалған, емделушіні қабылдауға арналған №2 жиынтығы	резеңкесі бар үш қабатты бетперде - 1 дана 2.Тоқылмаған материалдан дайындалған стоматологиялық креслоның бас қойғышы 20x19 см-1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 014865	489,09
42	Ине ұстатқыш	Ине ұстатқыш боялмаған, жартылай мөлдір болып табылады. Пропиленнен дайындалған. Венадан қан алу барысында ине мен пробирканы бекітуге арналған. Сенімді бекіту үшін инені қатты бекітуді қамтамасыз етеді және венепункция кезінде иненің босап кетуін болдырмайды. Стерильді емес. Ине ұстатқыш қан алу жүйесінің құрамдас бөлігі болып табылады. Ұзындығы – 51,7 мм., Салмағы – 2,4 г.	дана	РК-ИМН-5№ 015200	21,41
		Бір рет ине ұстатқыш боялмаған, жартылай мөлдір болып табылады. Пропиленнен дайындалған. Венадан қан алу барысында ине мен пробирканы бекітуге арналған.			

43	Ине ұстатқыш	Сенімді бекіту үшін инені қатты бекітуді қамтамасыз етеді және венепункция кезінде иненің босап кетуін болдырмайды. Стерильді емес. Ине ұстатқыш қан алу жүйесінің құрамдас бөлігі болып табылады. Ұзындығы – 51,7 мм., Салмағы – 2,4 г.	дана	РК-ИМН-5№ 015200	21,41
44	УДЗ-ға арналған стерильді, бір р е т қолданылатын, тоқылмаған материалдан жасалған " Dolce-Pharm" жиынтығы	1.Операцияға арналған ақжайма 160 x 190 см, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 дана 2 . Диагностикалық қолғаптар, латекстен дайындалған – 1 жұп 3.Үш қабатты бетперде, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 дана 4.Бахиллалар, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 жұп 5 . Трансвагинальді , ректальді қап, латекстен дайындалған – 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 015636	1349,40
		1.Үш қабатты бетперде, тоқылмаған материалдан			

45	Оториноларингологиялық құрал-саймандардың стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" жиынтығы	<p>дайындалған – 1 дана</p> <p>2. Құлаққа арналған шүңгіме, полимерден дайындалған – 2 дана</p> <p>3. Тілге арналған қалақша, полимерден дайындалған – 1 дана</p> <p>4. Мұрынға арналған айна, полимерден дайындалған – 1 дана</p> <p>5. Пинцет, полимерден дайындалған – 1 дана</p> <p>6 . Диагностикалық қолғаптар, латекстен дайындалған – 1 жұп</p> <p>7. Астауша, полимерден дайындалған – 1 дана</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 015638	2784,81
46	Dolce-Pharm жаңа туған балаға арналған тоқылмаған матадан дайындалған бір рет қолданылатын стерильді жиынтығы	<p>1. Тоқылмаған матадан дайындалған 80 x 90 см сүрткі - 2 дана</p> <p>2. Тоқылмаған матадан дайындалған сіңіргіш 60 x 60 см төсеуіш жаялық – 1 дана</p> <p>3. Полимерден дайындалған идентификациял ауға арналған білезік - 1 дана</p> <p>4. Полимерден дайындалған кіндікке арналған қысқыш – 1 дана</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 015639	1430,00

47	Биопсия жүргізуге арналған, стерильді, бір р е т қолданылатын, тоқылмаған материалдан жасалған "Dolce-Pharm" жиынтығы	<p>1.Операцияға арналған акжайма 160 * 190 см, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 дана</p> <p>2.Үш қабатты бетперде, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 дана</p> <p>3.Халат, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 дана</p> <p>4Астауша, полимерден дайындалған – 1 дана</p> <p>5.Пинцет, полимерден дайындалған – 1 дана.</p> <p>6 . Диагностикалық қолғаптар, латекстен дайындалған – 1 жұп</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 015640	3326,06
48	Кардиохирургияға арналған бір р е т қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	<p>Кардиохирургияға арналған бір р е т қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы</p> <p>Сақтау шарттары</p> <p>Құрғақ бөлмеде - 5°С-ден + 35°С-ге дейінгі температурада сөрелерде немесе жылытқыш аспаптардан 1 метрден кем емес қашықтықта тұғырларда,</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 015641	299116,52

		тікелей күн сәулесінен қорғалған жерде сақтау керек. Ылғалдылығы 80 % аспайды. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл.			
49	Стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" ламинатталған алжапқышы	Стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" ламинатталған алжапқышы Сақтау шарттары Құрғақ бөлмеде - 5°C-ден + 35°C-ге дейінгі температурада сөрелерде немесе жылытқыш аспаптардан 1 метрден кем емес қашықтықта тұғырларда, тікелей күн сәулесінен қорғалған жерде сақтау керек. Ылғалдылығы 80 % аспайды. Жарамдылық мерзімі 3 жыл.	дана	PK-ИМН-5№ 015642	480,43
50	Стенттеуге арналған бір рет қолданылатын	Стенттеуге арналған бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы. Құрғақ бөлмеде - 5°C-ден + 35°C-ге дейінгі температурада сөрелерде немесе жылытқыш аспаптардан 1 метрден кем емес қашықтықта тұғырларда,	жинақ	PK-ИМН-5№ 015688	94685,30

	стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	" тікелей күн сәулесінен қорғалған жерде сақтау керек. Ылғалдылығы 80 % аспайды. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды.			
51	Негізгі хирургияға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	Негізгі хирургияға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы Сақтау шарттары Құрғақ бөлмеде - 5°C-ден + 35° С-ге дейінгі температурада сөрелерде немесе жылытқыш аспаптардан 1 метрден кем емес қашықтықта тұғырларда, тікелей күн сәулесінен қорғалған жерде сақтау керек. Ылғалдылығы 80 % аспайды Жарамдылық мерзімі: 3 жыл	жинақ	РК-ИМН-5№ 015689	3302,00
		Басқа операция жасауға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын			

52	<p>Басқа операция жасауға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, біреуі қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	<p>стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы Сақтау шарттары: Құрғақ бөлмеде - 5°C-ден + 35°C-ге дейінгі температурада сөрелерде немесе жылытқыш аспаптардан 1 метрден кемесі қашықтықта тұғырларда, тікелей күн сәулесінен қорғалған жерде сақтау керек. Ылғалдылығы 80 % аспайды Жарамдылық мерзімі: 3 жыл.</p>	жинақ	PK-ИМН-5№ 015690	2214,16
53	<p>Липосакцияға арналған тоқылмаған материалдан дайындалған біреуі қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	<p>Липосакцияға арналған тоқылмаған материалдан дайындалған біреуі қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы Сақтау шарттары: Құрғақ бөлмеде - 5°C-ден + 35°C-ге дейінгі температурада сөрелерде немесе жылытқыш аспаптардан 1 метрден кемесі қашықтықта тұғырларда, тікелей күн сәулесінен қорғалған жерде сақтау керек. Ылғалдылығы</p>	жинақ	PK-ИМН-5№ 015691	3640,00

		80 % аспайды. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл			
54	Dolce-Pharm түсікке арналған бір рет қолданылатын стерильді жиынтығы	1.Тоқылмаған матадан дайындалған 160x 190 см операциялық ақжайма -1 дана 2.Тоқылмаған матадан дайындалған үш қабатты сіңіргіш 60 x 60 см төсеуіш-жаялық – 1 дана 3.Сіңіргіш 22 x 23 см қағаз сүрткі – 4 дана	жинақ	PK-ИМН-5№ 015697	1465,82
55	Скринингтік зерттеулерге арналған, стерильді, бір рет қолданылатын, тоқылмаған материалдан жасалған "Dolce-Pharm" жиынтығы	1.Операцияға арналған ақжайма 160 x 190 см, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 дана 2.Зонд, полимерден дайындалған – 1 дана 3.Үш қабатты бетперде, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 дана 4.Алжапқыш, ламинцияланған материалдан дайындалған – 1 дана 5 . Диагностикалық қолғаптар, латекстен дайындалған – 1 жұп 6.Ерінтартқыш, полимерден дайындалған – 1 дана	жинақ	PK-ИМН-5№ 015699	4663,45

		7. Астауша, полимерден дайындалған – 1 дана			
56	Күшейтілген қорғанысқа арналған тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	1 . Ламинацияланған алжапқыш -1 дана 2. Тоқылмаған материалдан жасалған комбинезон - 1 дана 3. Тоқылмаған материалдан жасалған үшқабатты бетперде – 1 дана 4. Тоқылмаған материалдан жасалған биік бахилалар - 1 жұп	жинақ	РК-ИМН-5№ 015700	4135,74
57	Жыныс мүшелерін тексеруге арналған стерильді, бір рет қолданылатын, тоқылмаған материалдан жасалған "Dolce-Pharm" жиынтығы	1. Сүрткі 70 x 80 см, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 дана 2 . Диагностикалық қолғаптар, латекстен дайындалған – 1 жұп 3 . Трансвагинальді , ректалды қап, латекстен дайындалған – 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 015701	471,24
	Тексеруге арналған гинекологиялық бір реттік	1. Сүрткі 0,8м x 0,7м ауд. 25 г/м кв. – 1 дана 2. Биік бахилалар ауд. 25 г/м кв. - 1 жұп 3. Үш қабатты медициналық бетперде - 1 дана			

58	стерильді "Нәрия" бұйымдар жиынтығы - ГЖ	4.Берет қалпақ ауд. 18 г/м кв. - 1 дана 5.Бір реттік Куско айнасы (S,M,L) - 1 дана 6.Латекс қолғаптар - 1 жұп 7.Эйер шпателі – Фолькман қасығы- 1 дана	жинақ	PK-ИМН-5№ 015722	694,78
59	Резеңкесі бар 3 қабатты "Нәрия" медициналық бетпердесі	Жоғары сапалы 2, 3, 4 қабатты тоқылмаған материалдан дайындалған. Бұйымның ортасында орналасқан үш қ а б а т бетперденің бетке барынша қолайлы орналасуы үшін арналған. Жақсы жабысу және қорғау үшін мұрынға арналған ендірілген бекемдегіші, резеңке бекіткіш . Көлемді емес бір реттік бетперделер арасында ауа өткізгіштігі ең жоғары. Тек бір реттік пайдалануға арналған.	дана	PK-ИМН-5№ 015751	59,85
		"MARAI" ортопедиялық полиуретанды шинасы полиуретанды ш а й ы р сіңдірілген синтетикалық материалдан тұрады, екі жағынан да			

астар ретінде жүретін, арнайы ауа және су өткізбейтін материалмен қапталған. Уытты емес және аллергия тудырмайды. Токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштері бойынша медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сәйкес келеді. "МАРАІ" ортопедиялық полиуретанды шиналар " Медициналық техника мен медициналық мақсаттағы бұйымдардың қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентінің, осы стандарттың талаптарына сәйкес келеді және белгіленген тәртіпте бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. "МАРАІ" ортопедиялық полиуретанды шиналар толық қатқаннан кейін полиуретанды шайырдың өзіне тән иісі жоқ. Үзілу, тесілу, ластану

60

SPLINT-5 типті
полиуретанды
ортопедиялық "MARA I"
шинасы, өлшемі
12,5 см x 75,0 см

түріндегі ақаулықтарсыз. Тегіс (шашаксыз) технологиялық жиектерге ие. SPLINT 5 типті "MARA I" ортопедиялық полиуретанды шиналардың ені $12,5 \pm 1,25$ см және ұзындығы $75,0 \pm 7,5$ см. Төменгі тоқылмаған материал ақ түсті, қалыңдығы $3,18 \pm 1,0$ мм, ені $16,3 \pm 1,6$ см және ұзындығы $80,0 \pm 8,0$ см, зақымдалған дене бөлігінің тері қабатын қатпаған полиуретанды шайырдан қорғауға арналған. Жоғарғы тоқылмаған материал ақ түсті немесе жазуы және/немесе суреті бар ақ түсті, қалыңдығы $1,68 \pm 0,5$ мм, ені $16,6 \pm 1,6$ см және ұзындығы $80,0 \pm 8,0$ см, қатпаған полиуретанды шайырмен түйісуден сыртқы қорғауға арналған. Полиуретанды шайыр сіңдірілген синтетикалық материалдың беттік тығыздығы 300 г

дана

PK-ИМН-5№
015943

5852,74

\м2 кем емес және 700г\м2 артық емес. Сулау уақыты: 20 с артық емес; Орнықты пішінді түзу уақыты 20 мин; Үлгіні дайындағаннан кейін 20 мин өткеннен кейінгі қалдықтық түр өзгеруі 2 мм артық емес. " MARA I" ортопедиялық полиуретанды шинасы жеңіл, жоғары төзімді, пішінін жақсы ұстайды, төмен рентген контрастылыққа ие (рентген диагностикаға кедергі келтірмейді). Жою кезінде оңай жанады. Бір рет пайдалануға арналған. Жарамдылық мерзімі 2 жыл. Қаптамасы: жарамдылық мерзімі ішінде ортопедиялық шинасы сапасының сақталуын және қоршаған ортаның әсері мен сыртқы механикалық бүлінулерден қорғауды қамтамасыз ететін дербес, герметикалық қаптама. Әрқайсысында дербес

орамадағы 5 дана шина мен жиынтықталымдары бар топтық қаптама: - өлшемі 5,0 м x 10,0 см болатын дәкелі медициналық стерильді емес бинт - 5 дана.- стерильді емес бір рет қолданылатын медициналық қолғаптар - 5 жұп . SPLINT-5 типті, өлшемі 12,5см x 75,0см ортопедиялық шиналары бар, әрқайсысы 6 топтық қаптама (30 дана) және жиынтықталымдан тұратын көліктік қаптама .

"MARAI" ортопедиялық полиуретанды шинасы полиуретанды шайыр сіңдірілген синтетикалық материалдан тұрады, екі жағынан да астар ретінде жүретін, арнайы ауа және су өткізбейтін материалмен қапталған. Уытты емес және аллергия тудырмайды. Токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштері бойынша медициналық мақсаттағы

бұйымдарға
қойылатын
талаптарға
сәйкес келеді. "
M A R A I "
ортопедиялық
полиуретанды
шиналар "
Медициналық
техника мен
медициналық
мақсаттағы
бұйымдардың
қауіпсіздігіне
қойылатын
талаптар"
техникалық
регламентінің,
осы стандарттың
талаптарына
сәйкес келеді
ж ә н е
белгіленген
тәртіпте
бекітілген
технологиялық
құжаттама
бойынша
дайындалған. "
M A R A I "
ортопедиялық
полиуретанды
шиналар толық
қатқаннан кейін
полиуретанды
шайырдың өзіне
тән иісі жоқ.
Үзілу, тесілу,
ластану
түріндегі
ақаулықтарсыз.
Тегіс (шашақсыз
) технологиялық
жиектерге ие.
SPLINT 4 типті "
M A R A I "
ортопедиялық
полиуретанды
шиналардың ені
10,0±1,0 см және
ұзындығы 75,0±
7,5см. Төменгі
тоқылмаған
материал ақ

61

SPLINT-4 типті
полиуретанды
ортопедиялық " MARAI"
шинасы, өлшемі
10,0 см x 75,0 см

түсті,
қалыңдығы 3,18
 $\pm 1,0$ мм, ені
 $14,2 \pm 1,4$ см
және ұзындығы
 $80,0 \pm 8,0$ см,
зақымдалған
дене бөлігінің
тері қабатын
қатпаған
полиуретанды
шайырдан
қорғауға
арналған.
Жоғарғы
тоқылмаған
материал ақ
түсті немесе
жазуы және/
немесе суреті
бар ақ түсті,
қалыңдығы 1,68
 $\pm 0,5$ мм, ені 14,5
 $\pm 1,4$ см және
ұзындығы $80,0 \pm$
 $8,0$ см, қатпаған
полиуретанды
шайырмен
түйісуден
сыртқы қорғауға
арналған.
Полиуретанды
шайыр
сіндірілген
синтетикалық
материалдың
беттік
тығыздығы 300 г
/м² кем емес
және 700г/м²
артық емес.
Сулау уақыты:
20 с артық емес;
Орнықты
пішінді түзу
уақыты 20 мин;
Үлгіні
дайындағаннан
кейін 20 мин
өткеннен кейінгі
қалдықтық түр
өзгеруі 2 мм
артық емес. " MARAI"

дана

РК-ИМН-5№
015944

5289,83

ортопедиялық полиуретанды шинасы жеңіл, жоғары төзімді, пішінін жақсы ұстайды, төмен рентген контрастылыққа ие (рентген диагностикаға кедергі келтірмейді). Жою кезінде оңай жанады. Бір рет пайдалануға арналған. Жарамдылық мерзімі 2 жыл. Қаптамасы: жарамдылық мерзімі ішінде ортопедиялық шинасы сапасының сақталуын және қоршаған ортаның әсері мен сыртқы механикалық бүлінулерден қорғауды қамтамасыз ететін дербес, герметикалық қаптама. Әрқайсысында дербес қаптамадағы 5 дана шина мен жиынтықталымдары бар топтық қаптама: - өлшемі 5,0 м x 10,0 см болатын дәкелі медициналық стерильді емес бинт - 5 дана. - стерильді емес бір рет қолданылатын медициналық қолғаптар - 5

	<p>жүп. SPLINT-4 типті, өлшемі 10,0см x 75,0см ортопедиялық шиналары бар, әрқайсысы 6 топтық қаптама (30 дана) және жиынтықталымдан тұратын көліктік қаптама .</p>			
	<p>"MARAI" ортопедиялық полиуретанды шинасы полиуретанды шайыр сіндірілген синтетикалық материалдан тұрады, екі жағынан да астар ретінде жүретін, арнайы ауа және су өткізбейтін материалмен қапталған. Уытты емес және аллергия тудырмайды. Токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштері бойынша медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сәйкес келеді. " MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналар " Медициналық техника мен медициналық мақсаттағы бұйымдардың қауіпсіздігіне қойылатын талаптар"</p>			

техникалық
регламентінің,
осы стандарттың
талаптарына
сәйкес келеді
және
белгіленген
тәртіпте
бекітілген
технологиялық
құжаттама
бойынша
дайындалған. "

MARAI"
ортопедиялық
полиуретанды
шиналар толық
қатқаннан кейін
полиуретанды
шайырдың өзіне
тән иісі жоқ.
Үзілу, тесілу,
ластану
түріндегі
ақаулықтарсыз.
Тегіс (шашақсыз
) технологиялық
жиіктерге ие.
SPLINT 3 типті "
MARAI"
ортопедиялық
полиуретанды
шиналардың ені
7,5±0,75 см және
ұзындығы 87,5±
8,7см. Төменгі
тоқылмаған
материал ақ
түсті,
қалыңдығы 3,18
± 1,0 мм, ені
11,3 ± 1,0 см
және ұзындығы
92,5 ± 9,0 см,
зақымдалған
дене бөлігінің
тері қабатын
қатпаған
полиуретанды
шайырдан
қорғауға
арналған.
Жоғарғы
тоқылмаған

PK-ИМН-5№
015945

62

SPLINT-3 типті
полиуретанды
ортопедиялық "MARAI"
шинасы, өлшемі
7,5 см x 87,5 см

материал ақ түсті немесе жазуы және/немесе суреті бар ақ түсті, қалыңдығы 1,68 ± 0,5мм, ені 11,6 ± 1,0 см және ұзындығы 92,5 ± 9,0 см, қатпаған полиуретанды шайырмен түйісуден сыртқы қорғауға арналған. Полиуретанды шайыр сіңдірілген синтетикалық материалдың беттік тығыздығы 300 г/м² кем емес және 700г/м² артық емес. Сулау уақыты: 20 с артық емес; Орнықты пішінді түзу уақыты 20 мин; Үлгіні дайындағаннан кейін 20 мин өткеннен кейінгі қалдықтық түр өзгеруі 2 мм артық емес. "MARAI" ортопедиялық полиуретанды шинасы жеңіл, жоғары төзімді, пішінін жақсы ұстайды, төмен рентген контрастылыққа ие (рентген диагностикаға кедергі келтірмейді). Жою кезінде оңай жанады. Бір рет пайдалануға

дана

4804,88

арналған.
Жарамдылық мерзімі 2 жыл.
Қаптамасы: жарамдылық мерзімі ішінде ортопедиялық шинасы сапасының сақталуын және қоршаған ортаның әсері мен сыртқы механикалық бүлінулерден қорғауды қамтамасыз ететін дербес, герметикалық қаптама.
Әрқайсысында дербес қаптамадағы 5 дана шина мен жиынтықталымдары бар топтық қаптама: - өлшемі 5,0 м x 10,0 см болатын дәкелі медициналық стерильді емес бинт - 5 дана.- стерильді емес бір рет қолданылатын медициналық қолғаптар - 5 жұп . SPLINT-3 типті, өлшемі 7,5см x 87,5см ортопедиялық шиналары бар, әрқайсысы 9 топтық қаптама (45 дана) және жиынтықталымдан тұратын көліктік қаптама .

"MARAI"
ортопедиялық полиуретанды шинасы

полиуретанды
ш а й ы р
сіңдірілген
синтетикалық
материалдан
тұрады, екі
жағынан да
астар ретінде
жүретін, арнайы
ауа және су
өткізбейтін
материалмен
қапталған.
Уытты емес
және аллергия
тудырмайды.
Токсикологиялы
қ-гигиеналық
көрсеткіштері
бойынша
медициналық
мақсаттағы
бұйымдарға
қойылатын
талаптарға
сәйкес келеді. "
M A R A I "
ортопедиялық
полиуретанды
шиналар "
Медициналық
техника мен
медициналық
мақсаттағы
бұйымдардың
қауіпсіздігіне
қойылатын
талаптар"
техникалық
регламентінің,
осы стандарттың
талаптарына
сәйкес келеді
ж ә н е
белгіленген
тәртіпте
бекітілген
технологиялық
кұжаттама
бойынша
дайындалған. "
M A R A I "
ортопедиялық
полиуретанды

<p>SPLINT-4 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 10,0 см x 37,5 см</p>	<p>шиналар толық қатқаннан кейін полиуретанды шайырдың өзіне тән иісі жоқ. Үзілу, тесілу, ластану түріндегі ақаулықтарсыз. Тегіс (шашақсыз) технологиялық жиектерге ие. SPLINT 4 типті "MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналардың ені 10,0±1,0 см және ұзындығы 37,5±3,7см. Төменгі тоқылмаған материал ақ түсті, қалыңдығы 3,18 ± 1,0 мм, ені 14,2 ± 1,4 см және ұзындығы 42,5 ± 4,0 см, зақымдалған дене бөлігінің тері қабатын қатпаған полиуретанды шайырдан қорғауға арналған. Жоғарғы тоқылмаған материал ақ түсті немесе жазуы және/немесе суреті бар ақ түсті, қалыңдығы 1,68 ±0,5мм, ені 14,5 ± 1,4 см және ұзындығы 42,5 ± 4,0 см, қатпаған полиуретанды шайырмен түйісуден сыртқы қорғауға арналған. Полиуретанды</p>	<p>дана</p>	<p>PK-ИМН-5№ 015946</p>	<p>3860,09</p>
--	--	-------------	-------------------------	----------------

ш а й ы р
сіндірілген
синтетикалық
материалдың
беттік
тығыздығы 300 г
\м2 кем емес
және 700г\м2
артық емес.
Сулау уақыты:
20 с артық емес;
Орнықты
пішінді түзу
уақыты 20 мин;
Үлгіні
дайындағаннан
кейін 20 мин
өткеннен кейінгі
қалдықтық түр
өзгеруі 2 мм
артық емес. "
MARAI"
ортопедиялық
полиуретанды
шинасы жеңіл,
жоғары төзімді,
пішінін жақсы
ұстайды, төмен
рентген
контрастылыққа
ие (рентген
диагностикаға
кедергі
келтірмейді).
Жою кезінде
оңай жанады.
Бір рет
пайдалануға
арналған.
Жарамдылық
мерзімі 2 жыл.
Қаптамасы:
жарамдылық
мерзімі ішінде
ортопедиялық
шинасы
сапасының
сақталуын және
қоршаған
ортаның әсері
мен сыртқы
механикалық
бүлінулерден
қорғауды

қамтамасыз ететін дербес, герметикалық қаптама. Әрқайсысында дербес қаптамадағы 5 дана шина мен жиынтықталымдары бар топтық қаптама:- өлшемі 5,0 м x 10,0 см болатын дәкелі медициналық стерильді емес бинт - 5 дана.- стерильді емес бір рет қолданылатын медициналық қолғаптар - 5 жұп . SPLINT-4 типті, өлшемі 10,0см x 37,5см ортопедиялық шиналары бар, әрқайсысы 18 топтық қаптама (90 дана) және жиынтықталымдан тұратын көліктік қаптама .

"MARAI" ортопедиялық полиуретанды шинасы полиуретанды шайыр сіңдірілген синтетикалық материалдан тұрады, екі жағынан да астар ретінде жүретін, арнайы ауа және су өткізбейтін материалмен қапталған. Уытты емес және аллергия тудырмайды.

Токсикологиялы
қ-гигиеналық
көрсеткіштері
бойынша
медициналық
мақсаттағы
бұйымдарға
қойылатын
талаптарға
сәйкес келеді. "
M A R A I "
ортопедиялық
полиуретанды
шиналар "
Медициналық
техника мен
медициналық
мақсаттағы
бұйымдардың
қауіпсіздігіне
қойылатын
талаптар"
техникалық
регламентінің,
осы стандарттың
талаптарына
сәйкес келеді
ж ә н е
белгіленген
тәртіпте
бекітілген
технологиялық
құжаттама
бойынша
дайындалған. "
M A R A I "
ортопедиялық
полиуретанды
шиналар толық
қатқаннан кейін
полиуретанды
шайырдың өзіне
тән иісі жоқ.
Үзілу, тесілу,
ластану
түріндегі
ақаулықтарсыз.
Тегіс (шашақсыз
) технологиялық
жиектерге ие.
SPLINT 3 типті "
M A R A I "
ортопедиялық
полиуретанды

64

SPLINT-3 типті
полиуретанды
ортопедиялық " MARAI"
шинасы, өлшемі
7,5 см x 30,0 см

шиналардың ені
7,5±0,75 см және
ұзындығы 30,0±
3,0см. Төменгі
тоқылмаған
материал ақ
түсті,
қалыңдығы 3,18
± 1,0 мм, ені
11,3 ± 1,0 см
және ұзындығы
35,0 ± 3,5 см,
зақымдалған
дене бөлігінің
тері қабатын
қатпаған
полиуретанды
шайырдан
қорғауға
арналған.
Жоғарғы
тоқылмаған
материал ақ
түсті немесе
жазуы және/
немесе суреті
бар ақ түсті,
қалыңдығы 1,68
±0,5мм, ені 11,6
± 1,0 см және
ұзындығы 35,0 ±
3,5 см, қатпаған
полиуретанды
шайырмен
түйісуден
сыртқы қорғауға
арналған.
Полиуретанды
шайыр
сіндірілген
синтетикалық
материалдың
беттік
тығыздығы 300 г
\м2 кем емес
және 700г\м2
артық емес.
Сулау уақыты:
20 с артық емес;
Орнықты
пішінді түзу
уақыты 20 мин;
Үлгіні
дайындағаннан

дана

РК-ИМН-5№
015947

3260,61

кейін 20 мин
өткеннен кейінгі
қалдықтық түр
өзгеруі 2 мм
артық емес. "
MARA I"
ортопедиялық
полиуретанды
шинасы жеңіл,
жоғары төзімді,
пішінін жақсы
ұстайды, төмен
рентген
контрастылыққа
ие (рентген
диагностикаға
кедергі
келтірмейді).
Жою кезінде
оңай жанады.
Бір рет
пайдалануға
арналған.
Жарамдылық
мерзімі 2 жыл.
Қаптамасы:
жарамдылық
мерзімі ішінде
ортопедиялық
шинасы
сапасының
сақталуын және
қоршаған
ортаның әсері
мен сыртқы
механикалық
бүлінулерден
қорғауды
қамтамасыз
ететін дербес,
герметикалық
қаптама.
Әрқайсысында
дербес
қаптамадағы 5
дана шина мен
жиынтықталымд
ары бар топтық
қаптама: 5 дана
полиуретанды
ортопедиялық "
MARA I"
шинасы: -
өлшемі 5,0 м х

10,0 см болатын дөкелі медициналық стерильді емес бинт - 5 дана. - стерильді емес бір рет қолданылатын медициналық қолғаптар - 5 жұп SPLINT-3 типті, өлшемі 7,5см x 30,0см ортопедиялық шиналары бар, әрқайсысы 24 топтық қаптама (120 дана) және жиынтықталымдан тұратын көліктік қаптама

Полиуретанды ортопедиялық " MARAI" бинті ылғалдаған кезде полимерленетін және қататын полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады. Жеңіл, мөлдір, ылғалға төзімді, ауа өткізгіш, рентген мөлдір. Уытты емес және аллергия туғызбайды. Полиуретанды ортопедиялық " MARAI" бинті мына талаптарға : "Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық

регламентіне;
осы стандартқа
сәйкес келеді
және
белгіленген
тәртіппен
бекітілген
технологиялық
құжаттама
бойынша
дайындалған.
Полиуретанды
ортопедиялық "
MARAI"
бинтінің толық
қатқаннан кейін
полиуретан
шайырының
өзіне тән иісі
жоқ. Жарылу,
тесік, ластану
және
полиуретан
шайырын
біртекті емес
сіңіргеннен
кейінгі іздері
түрінде
ақаулары жоқ.
Полиуретанды "
MARAI"
бинтінің
беткейінен
сумен сулағанда
полиуретанды
шайыр
шайылып
кетпейді.
Полиуретанды
бинттердің
технологиялық
жиегі тегіс (
бахромасыз).
CAST-5 типті
полиуретанды
ортопедиялық "
MARAI"
бинтінің
ұзындығы 360,0
± 20,0 см және
ені 12,5 ± 1,0 см.
Беткейлік
тығыздығы 300 г
\м кем емес

65

CAST – 5 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті, өлшемі 12,5 см x 3,6 м

және 700 г\м көп емес. Сулау уақыты: 20 с аспайды;
Тұрақты пішінінің түзілу уақыты 4 мин;
Үлгіні дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес;
Үлгіні дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң төзімді жүктемесі 13,7 (1,4) Н (кгс) кем емес. CAST-5 типті, полиуретанды бинттеріне ені 10,0 см±1,0 см; ұзындығы 5,0 м ± 30,0 см төсеме шұлық және ені 10,0±1,0 см; ұзындығы 5,0м± 30,0 см төсеме мақта кіреді. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің иммобилизациял айтын таңғышы рентген диагностикасын а кедергі келтірмейді, жеңіл және тез модельденеді, 30 минутта толық катады, сумен жанасқанда суланбайды және кепкеннен кейін пішіні өзгермейді. Әр бинт пластик шпулға оралған

дана

PK-ИМН-5№
015948

3754,43

және ашуға арналған қиығы бар және жиектері мықтап дәнекерленген алюминий фольгадан жасалған ылғал өткізбейтін пакетке қапталған. Бір рет пайдалануға арналған Жарамдылық мерзімі 2 жыл. Қаптамасы: жарамдылық мерзімі бойы полиуретан бинттің сапасының сақталуын қамтамасыз ететін және қоршаған орта мен сыртқы механикалық зақымданулардан қорғайтын жеке, герметикалық. Топтық қаптамасы: полиуретанды ортопедиялық "МАРАГІ" бинттерінің мынадай типтегі 10 данасына: - өлшемі 10,0см x 5,0 м төсемдік шұлық - 1 дана. - өлшемі 10,0см x 5,0 м төсемдік мақта - 1 дана. - бір реттік медициналық стерильді емес қолғаптар - 10 жұп;- дәкелі стерильді емес медициналық бинттер - 2 дана. (өлшемі 5,0 м x

		10,0 см және 7,0 м x 14,0 см).			
		<p>Полиуретанды ортопедиялық " MARAI" бинті ылғалдаған к е з д е полимерленетін және қататын полиуретан ш ай ы ры сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады. Жеңіл, мөлдір, ылғалға төзімді, ауа өткізгіш, рентген мөлдір. Уытты емес және аллергия туғызбайды.</p> <p>Полиуретанды ортопедиялық " MARAI" бинті мына талаптарға : "Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келеді ж ә н е белгіленген тәртіппен бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған.</p> <p>Полиуретанды ортопедиялық " MARAI" бинтінің толық қатқаннан кейін полиуретан ш ай ы рының өзіне тән иісі</p>			

CAST-4 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті, өлшемі 10,0 см x 3,6 м

жок. Жарылу, тесік, ластану және полиуретан шайырын біртекті емес сіңіргеннен кейінгі іздері түрінде ақаулары жок. Полиуретанды "MARAI" бинтінің беткейінен сумен сулағанда полиуретанды шайыр шайылып кетпейді. Полиуретанды бинттердің технологиялық жиегі тегіс (бахромасыз). CAST-4 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің ұзындығы 360,0 ± 20,0 см және ені 10,0 ± 1,0 см. Беткейлік тығыздығы 300 г/м кем емес және 700 г/м көп емес. Сулау уақыты: 20 с аспайды; Тұрақты пішінінің түзілу уақыты 4 мин; Үлгіні дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес; Үлгіні дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң төзімді

дана

PK-ИМН-5№
015949

3526,45

жүктемесі 13,7 (1,4) Н (кгс) кем емес. CAST-4 типті, полиуретанды бинттеріне ені 10,0 см±1,0 см; ұзындығы 5,0 м ± 30,0 см төсеме шұлық және ені 10,0см±1,0 см; ұзындығы 5,0м± 30,0 см төсеме мақта кіреді. Полиуретанды ортопедиялық " MARAI" бинтінің иммобилизациялайтын таңғышы рентген диагностикасын а кедергі келтірмейді, жеңіл және тез модельденеді, 30 минутта толық қатады, сумен жанасқанда суланбайды және кепкеннен кейін пішіні өзгермейді. Әр бинт пластик шпулға оралған және ашуға арналған қиығы бар және жиектері мықтап дәнекерленген алюминий фольгадан жасалған ылғал өткізбейтін пакетке қапталған. Бір рет пайдалануға арналған Жарамдылық мерзімі 2 жыл Қаптамасы: жарамдылық мерзімі бойы полиуретан

бинттің сапасының сақталуын қамтамасыз ететін және қоршаған орта мен сыртқы механикалық зақымданулардан қорғайтын жеке, герметикалық. Топтық қаптамасы: полиуретанды ортопедиялық " MARAI" бинттерінің мынадай типтегі 10 данасына: - өлшемі 10,0см x 5,0 м төсемдік шұлық - 1 дана. - өлшемі 10,0см x 5,0 м төсемдік мақта - 1 дана. - бір реттік медициналық стерильді емес қолғаптар - 10 жұп;- дәкелі стерильді емес медициналық бинттер - 2 дана. (өлшемі 5,0 м x 10,0 см және 7,0 м x 14,0 см).

Полиуретанды ортопедиялық " MARAI" бинті ылғалдаған кезде полимерленетін және қататын полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады. Жеңіл, мөлдір, ылғалға төзімді, ауа өткізгіш, рентген мөлдір.

Уытты емес және аллергия туғызбайды. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті мына талаптарға : "Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келеді ж ә н е белгіленген тәртіппен бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің толық қатқаннан кейін полиуретан шайырының өзіне тән иісі жоқ. Жарылу, тесік, ластану ж ә н е полиуретан шайырын біртекті емес сіңіргеннен кейінгі іздері түрінде ақаулары жоқ. Полиуретанды "MARAI" бинтінің беткейінен сумен сулағанда полиуретанды ш а й ы р шайылып кетпейді.

67

CAST - 3 типті
полиуретанды
ортопедиялық "MARAI" бинті,
өлшемі 7,5 см x
3,6 м

Полиуретанды бинттердің технологиялық жиегі тегіс (бахромасыз). CAST-3 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің ұзындығы 360,0 ± 20,0 см және ені 7,5 ± 1,0 см. Беткейлік тығыздығы 300 г/м² кем емес және 700 г/м² көп емес. Сулау уақыты: 20 с аспайды; Тұрақты пішінінің түзілу уақыты 4 мин; Үлгіні дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес; Үлгіні дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң төзімді жүктемесі 13,7 (1,4) Н (кгс) кем емес. CAST-3 типті, полиуретанды бинттеріне ені 7,5 ± 1,0 см; ұзындығы 5,0 м ± 30,0 см төсеме шұлық және ені 10,0 см ± 1,0 см; ұзындығы 5,0 м ± 30,0 см төсеме мақта кіреді. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің иммобилизациял

дана

РК-ИМН-5№
015950

2956,47

айтын таңғышы
рентген
диагностикасын
а кедергі
келтірмейді,
жеңіл және тез
модельденеді, 30
минутта толық
қатады, сумен
жанасқанда
суланбайды
және кепкеннен
кейін пішіні
өзгермейді. Өр
бинт пластик
шпулға оралған
және ашуға
арналған қиығы
бар және
жиіктері мықтап
дәнекерленген
алюминий
фольгадан
жасалған ылғал
өткізбейтін
пакетке
қапталған. Бір
рет пайдалануға
арналған
Жарамдылық
мерзімі 2 жыл
Қаптамасы:
жарамдылық
мерзімі бойы
полиуретан
бинттің
сапасының
сақталуын
қамтамасыз
ететін және
қоршаған орта
мен сыртқы
механикалық
зақымдануларда
н қорғайтын
жеке,
герметикалық.
Топтық
қаптамасы:
полиуретанды
ортопедиялық "
MARA I"
бинттерінің
мынадай типтегі

10 данасына: - өлшемі 7,5 см x 5,0 м төсемдік шұлық - 1 дана. - өлшемі 10,0см x 5,0 м төсемдік мақта - 1 дана. - бір реттік медициналық стерильді емес қолғаптар - 10 жұп;- дәкелі стерильді емес медициналық бинттер - 2 дана. (өлшемі 5,0 м x 10,0 см және 7,0 м x 14,0 см).

Полиуретанды ортопедиялық " MARAI" бинті ылғалдаған кезде полимерленетін және қататын полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады. Жеңіл, мөлдір, ылғалға төзімді, ауа өткізгіш, рентген мөлдір. Уытты емес және аллергия туғызбайды. Полиуретанды ортопедиялық " MARAI" бинті мына талаптарға : "Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келеді

және белгіленген тәртіппен бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. Полиуретанды ортопедиялық " MARAI " бинтінің толық қатқаннан кейін полиуретан шайырының өзіне тән иісі жоқ. Жарылу, тесік, ластану және полиуретан шайырын біртекті емес сіңіргеннен кейінгі іздері түрінде ақаулары жоқ. Полиуретанды " MARAI " бинтінің беткейінен сумен сулағанда полиуретанды шайыр шайылып кетпейді. Полиуретанды бинттердің технологиялық жиегі тегіс (бахромасыз). CAST-2 типті полиуретанды ортопедиялық " MARAI " бинтінің ұзындығы 360,0 ± 20,0 см және ені 5,0 ± 1,0 см. Беткейлік тығыздығы 300 г /м кем емес және 700 г/м көп емес. Сулау уақыты: 20 с

аспайды;
Тұрақты
пішінінің түзілу
уақыты 4 мин;
Үлгіні
дайындағаннан
кейін 10 және 30
минуттан соң
қалдық
деформациясы 2
мм көп емес;
Үлгіні
дайындағаннан
кейін 10 және 30
минуттан соң
төзімді
жүктемесі 13,7 (
1,4) Н (кгс) кем
емес. CAST-2
типті,
полиуретанды
бинттеріне ені
5,0 см±1,0 см;
ұзындығы 5,0 м
± 30,0 см төсе-
мешулік және ені
10,0см±1,0 см;
ұзындығы 5,0м±
30,0 см төсе-
мақта кіреді.
Полиуретанды
ортопедиялық "
MARAI"
бинтінің
иммобилизациял
айтын таңғышы
рентген
диагностикасын
а кедергі
келтірмейді,
жеңіл және тез
модельденеді, 30
минутта толық
қатады, сумен
жанасқанда
суланбайды
және кепкеннен
кейін пішіні
өзгермейді. Өр
бинт пластик
шпулға оралған
және ашуға
арналған қиығы
бар және

68

CAST - 2 типті
полиуретанды
ортопедиялық "MARAI"
бинті, өлшемі 5,0 см х
3,6 м

жиектері мықтап
дәнекерленген
алюминий
фольгадан
жасалған ылғал
өткізбейтін
пакетке
қапталған. Бір
рет пайдалануға
арналған
Жарамдылық
мерзімі 2 жыл
Қаптамасы:
жарамдылық
мерзімі бойы
полиуретан
бинттің
сапасының
сақталуын
қамтамасыз
ететін және
қоршаған орта
мен сыртқы
механикалық
зақымдануларда
н қорғайтын
жеке,
герметикалық.
Топтық
қаптамасы:
полиуретанды
ортопедиялық "MARAI"
бинттерінің
мынадай типтегі
10 данасына: -
өлшемі 5,0см х
5,0 м төсемдік
шұлық - 1 дана.
- өлшемі 10,0см
х 5,0 м төсемдік
мақта - 1 дана. -
бір реттік
медициналық
стерильді емес
қолғаптар - 10
жұп;- дәкелі
стерильді емес
медициналық
бинттер - 2 дана.
(өлшемі 5,0 м х
10,0 см және 7,0
м х 14,0 см).
Б и н т

дана

PK-ИМН-5№
015951

2382,03

полиуретановый
ортопедический
"MARAI"
соответствует
требованиям:
технического
регламента "

Требования к
безопасности
медицинской
техники и
изделий
медицинского
назначения";
настоящего
стандарта и
изготовлен по
технологической
доку-ментации,
утвержденной в
установленном
порядке. Бинты
полиуретановые
ортопедические
"MARAI" не
имеют
специфического
за па х а
полиуретановой
смолы после
полного
затвердевания.
Без дефектов в
виде разрывов,
дыр ,
загрязнений и
следов
неравномерной
пропитки
полиуретановой
смолой. С
поверхности
полиуретановог
о бинта "MARAI
" не осыпается и
не вымывается
полиуретановая
смола при
смачивании
водой.
Полиуретановые
бинты имеют
ровные (без
бахромы)

технологические кромки. Бинт полиуретановый ортопедический "MARAI" типа CAST-2 имеет длину $360,0 \pm 20,0$ см и ширину $5,0 \pm 1,0$ см.

Поверхностная плотность не менее 300 г/м и не более 700 г/м .

Время смачивания: не более 20 с;

Время образования устойчивой формы 4 мин;

Остаточная деформация через 10 и 30 мин после изготовления не более 2 мм;

Выдерживаемая нагрузка через 10 и 30 мин после изготовления образца не менее 13,7 (1,4) Н (кгс). В комплект с полиуретановым бинтом типа CAST-2 входят подкладочный чулок шириной $5,0 \pm 1,0$ см, длиной $5,0 \text{ м} \pm 30,0$ см и подкладочная вата шириной $10,0 \pm 1,0$ см, длиной $5,0 \text{ м} \pm 30,0$ см.

Иммобилизующая повязка из бинтов полиуретановых ортопедических

"MARAI" не препятствует рентгенодиагностике, легко и быстро моделируется, полностью затвердевает за 30 минут, при контакте с водой не размокает и не деформируется после высыхания. Каждый бинт намотан на шпулю и упакован во влагонепроницаемый пакет из фольги алюминивой с вырезом для вскрытия и прочно сваренными краями. Для одноразового использования
Срок годности 2 года Упаковка: индивидуальная, герметичная, обеспечивающая сохранность качества полиуретанового бинта в течение срока годности и защиту от воздействия окружающей среды и внешних механических повреждений. Групповая упаковка: 10 шт бинтов в индивидуальной упаковке и комплектующие

		<p>: подкладочный чулок размером 5,0 см x 5,0 м – 1 шт., подкладочная вата размером 10,0 см x 5,0 м – 1 шт., перчатки одноразовые медицинские нестерильные – 10 пар, бинт медицинский марлевый нестерильный – 2 шт (размером 5,0 м x 10,0 см и 7,0 м x 14 см).</p>			
69	<p>Ортопедиялық, латексті, стерильді, текстурирленген, опаланбаған, өлшемдері 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, "Surgical - Ort" қолғаптары, қаптамада 1 жұп, 50 жұп</p>	<p>Ортопедиялық, латексті, стерильді, текстурирленген, опаланбаған, өлшемдері 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, "Surgical - Ort" қолғаптары, қаптамада 1 жұп, 50 жұп.</p> <p>Ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 85% аспайтын, 0 °С-ден +25 °С-ге дейінгі температурада сақтау керек. Тікелей түсетін күн сәулесінен сақтау керек. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды.</p>	жұп	РК-ИМН-5№ 015972	418,91
		<p>Жоғары сапалы синтетикалық тоқылмаған матадан жасалған. Сыртқы қабаты</p>			

70	<p>Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты резеңкесі бар FFP3 "Dolce-Pharm" бетпердесі (клапансыз) қаптамада 50 дана</p>	<p>гидрофобты тоқылмаған матадан жасалған. Бактерияға қарсы сүзгімен жабдықталған 100% полипропиленнен жасалынған. Құрғақ, жылытылатын бөлменің сөрелерінде 0°C ден +30°C дейінгі температурада, жылытқыш құралдан ең кем дегенде 1 метр қашықтықта сақтау керек. Ылғалдылығы 85% дан аспау қажет.</p>	дана	PK-ИМН-5№ 015973	528,00
71	<p>Гинекологиялық , латексті, тегіс, опаланбаған, стерильді, өлшемдері 6,0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5; 9,0, "Surgical - Gin" қолғаптары (ұзын манжетасымен) қаптамада 1 жұп , 50 жұп</p>	<p>Гинекологиялық , латексті, тегіс, опаланбаған, стерильді, өлшемдері 6,0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5; 9,0, "Surgical - Gin" қолғаптары (ұзын манжетасымен) қаптамада 1 жұп , 50 жұп. Ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 85% аспайтын, 0 °C-ден +25 °C-ге дейінгі температурада сақтау керек. Тікелей түсетін күн сәулесінен сақтау керек. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін</p>	жұп		848,23

		қолдануға болмайды		РК-ИМН-5№ 015974	
72	Микрохирургиялық, латексті, стерильді, текстурирленген, опаланбаған, өлшемдері 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, "Surgical-Microtex" қолғаптары, қаптамада 1 жұп, 50 жұп	Микрохирургиялық, латексті, стерильді, текстурирленген, опаланбаған, өлшемдері 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, "Surgical-Microtex" қолғаптары, қаптамада 1 жұп, 50 жұп. Ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 85% аспайтын, 0 °С-ден +25 °С-ге дейінгі температурада сақтау керек. Тікелей түсетін күн сәулесінен сақтау керек.	жұп	РК-ИМН-5№ 015975	402,86
73	Қосарлы, латексті, текстурирленген, опаланбаған, стерильді, өлшемдері 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, "Surgical - Double" қолғаптары, қаптамада 1 жұп, 50 жұп	Қосарлы, латексті, текстурирленген, опаланбаған, стерильді, өлшемдері 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, "Surgical - Double" қолғаптары, қаптамада 1 жұп, 50 жұп. Ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 85% аспайтын, 0 °С-ден +25 °С-ге дейінгі температурада сақтау керек. Тікелей түсетін күн сәулесінен сақтау керек. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл. Жарамдылық мерзімі	жұп	РК-ИМН-5№ 015976	1397,47

		өткеннен кейін қолдануға болмайды .			
74	Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты резеңкесі бар FFP3 "Dolce-Pharm" маскасы (клапанымен) қаптамада 40 дана	Жоғары сапалы синтетикалық тоқылмаған матадан жасалған. Сыртқы қабаты гидрофобты тоқылмаған матадан жасалған. Бактерияға қарсы сүзгімен жабдықталған 100% полипропиленнен жасалынған. Клапаны бар бетперде дем алғанда тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығарған кезде клапан бетпердеден ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады . Тыныс алу кезінде клапан жабылады да ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ал зиянды бөлшектер мен газдар өтпейді. Құрғақ, жылытылатын бөлменің сөрелерінде 0°C ден +30°C дейінгі температурада, жылытқыш құралдан ең кем дегенде 1 метр қашықтықта сақтау керек. Ылғалдылығы	дана		594,00

		85% дан аспау қажет.		РК-ИМН-5№ 015977	
75	Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты резеңкесі бар FFP2 "Dolce-Pharm" бетпердесі (клапанымен) қаптамада 40 дана	<p>Жоғары сапалы синтетикалық тоқылмаған матадан жасалған. Сыртқы қабаты гидрофобты тоқылмаған матадан жасалған. Бактерияға қарсы сүзгімен жабдықталған 100% полипропиленнен жасалынған. Жоғары сапалы синтетикалық тоқылмаған матадан жасалған. Сыртқы қабаты гидрофобты тоқылмаған матадан жасалған. Бактерияға қарсы сүзгімен жабдықталған 100% полипропиленнен жасалынған. Клапаны бар бетперде дем алғанда тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығарған кезде клапан бетпердеден ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Тыныс алу кезінде клапан жабылады да ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ал зиянды</p>	дана	РК-ИМН-5№ 015979	528,00

		<p>бөлшектер мен газдар өтпейді. Құрғақ, жылытылатын бөлменің сөрелерінде 0°C ден +30°C дейінгі температурада, жылытқыш құралдан ең кем дегенде 1 метр қашықтықта сақтау керек. Ылғалдылығы 85% дан аспау қажет.</p>			
76	<p>Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты резеңкесі бар FFP2 "Dolce-Pharm" бетпердесі (клапансыз) қаптамада 50 дана</p>	<p>Жоғары сапалы синтетикалық тоқылмаған материалдан дайындалған. Сыртқы қабаты гидрофобты тоқылмаған материалдан жасалған. 100% полипропиленнен жасалған бактерияға қарсы сүзгішпен жабдықталған. Құрғақ, салқын (бөлмеде, 0° С-ден + 30°С дейінгі температурада жылытатын құралдардан кемінде 1 метр қашықтықта сақтау керек. Тікелей күн сәулесінен сақтаңыз. Ылғалдылығы 85% аспайды</p>	дана	PK-ИМН-5№ 015980	465,50
		<p>"MARAI" ортопедиялық полиуретанды шинасы полиуретанды шайыр сіңірілген</p>			

синтетикалық материалдан тұрады, екі жағынан да астар ретінде жүретін, арнайы ауа және су өткізбейтін материалмен қапталған. Уытты емес және аллергия тудырмайды. Токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштері бойынша медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сәйкес келеді. " MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналар " Медициналық техника мен медициналық мақсаттағы бұйымдардың қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентінің, осы стандарттың талаптарына сәйкес келеді және белгіленген тәртіпте бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. " MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналар толық қатқаннан кейін полиуретанды

SPLINT-2 типті
полиуретанды
ортопедиялық " MARAI"
шинасы, өлшемі
5,0 см x 25,0 см

шайырдың өзіне
тән иісі жоқ.
Үзілу, тесілу,
ластану
түріндегі
ақаулықтарсыз.
Тегіс (шашақсыз
) технологиялық
жиектерге ие.
SPLINT 2 типті "
MARAI"
ортопедиялық
полиуретанды
шиналардың ені
 $5,0 \pm 0,5$ см және
ұзындығы $25,0 \pm$
 $2,5$ см. Төменгі
беймата
материал ақ
түсті,
қалыңдығы $3,18$
 $\pm 1,0$ мм, ені $9,2$
 $\pm 0,9$ см және
ұзындығы $30,0 \pm$
 $3,0$ см,
зақымдалған
дене бөлігінің
тері қабатын
қатпаған
полиуретанды
шайырдан
қорғауға
арналған.
Жоғарғы
беймата
материал ақ
түсті немесе
жазуы және/
немесе суреті
бар ақ түсті,
қалыңдығы $1,68$
 $\pm 0,5$ мм, ені $9,2 \pm$
 $0,9$ см және
ұзындығы $30,0 \pm$
 $3,0$ см, қатпаған
полиуретанды
шайырмен
түйісуден
сыртқы қорғауға
арналған.
Полиуретанды
шайыр
сіндірілген
синтетикалық

дана

PK-ИМН-5№
016019

3046,90

материалдың
беттік
тығыздығы 300 г
\м² кем емес
және 700г\м²
артық емес.
Сулау уақыты:
20 с артық емес;
Орнықты
пішінді түзу
уақыты 20 мин;
Үлгіні
дайындағаннан
кейін 20 мин
өткеннен кейінгі
қалдықтық түр
өзгеруі 2 мм
артық емес. "

MARAI"

ортопедиялық
полиуретанды
шинасы жеңіл,
жоғары төзімді,
пішінін жақсы
ұстайды, төмен
рентген
контрастылыққа
ие (рентген
диагностикаға
кедергі
келтірмейді).
Жою кезінде
оңай жанады.
Бір рет
пайдалануға
арналған.
Жарамдылық
мерзімі 2 жыл.
Орамасы:
жарамдылық
мерзімі ішінде
ортопедиялық
шинасы
сапасының
сақталуын және
қоршаған
ортаның әсері
мен сыртқы
механикалық
бүлінулерден
қорғауды
қамтамасыз

ететін дербес, герметикалық орама.
Әрқайсысында дербес орамадағы 5 дана шина мен жиынтықталымдары бар топтық қаптама: бір рет қолданылатын стерильденбеген медициналық қолғаптар – 5 жұп, өлшемі 5,0 м x 10,0 см дәкелі медициналық стерильденбеген бинті – 5 дана. SPLINT-2 типті, өлшемі 5,0 см x 25,0 см ортопедиялық шиналары бар, әрқайсысы 24 топтық қаптама (120 дана) және жиынтықталымдан тұратын көліктік орама.

"MARAI" ортопедиялық полиуретанды шинасы полиуретанды шайыр сіндірілген синтетикалық материалдан тұрады, екі жағынан да астар ретінде жүретін, арнайы ауа және су өткізбейтін материалмен қапталған. Уытты емес және аллергия тудырмайды. Токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштері

бойынша
медициналық
мақсаттағы
бұйымдарға
қойылатын
талаптарға
сәйкес келеді. "

MARAI"
ортопедиялық
полиуретанды
шиналар "

Медициналық
техника мен
медициналық
мақсаттағы
бұйымдардың
қауіпсіздігіне
қойылатын
талаптар"
техникалық
регламентінің,
осы стандарттың
талаптарына
сәйкес келеді
ж ә н е
белгіленген
тәртіпте
бекітілген
технологиялық
құжаттама
бойынша
дайындалған. "

MARAI"
ортопедиялық
полиуретанды
шиналар толық
қатқаннан кейін
полиуретанды
шайырдың өзіне
тән иісі жоқ.
Үзілу, тесілу,
ластану
түріндегі
ақаулықтарсыз.
Тегіс (шашаксыз
) технологиялық
жиектерге ие.
SPLINT 5 типті "

MARAI"
ортопедиялық
полиуретанды
шиналардың ені
12,5±1,25 см
және ұзындығы

78

SPLINT-5 типті
полиуретанды
ортопедиялық "MARA I"
шинасы, өлшемі
12,5 см x 112,5
см

112,5±11,2см.
Төменгі беймата
материал ақ
түсті,
қалыңдығы 3,18
± 1,0 мм, ені
16,3 ± 1,6 см
және ұзындығы
117,5 ± 11,0 см,
зақымдалған
дене бөлігінің
тері қабатын
қатпаған
полиуретанды
шайырдан
қорғауға
арналған.
Жоғарғы
беймата
материал ақ
түсті немесе
жазуы және/
немесе суреті
бар ақ түсті,
қалыңдығы 1,68
±0,5мм, ені 16,6
± 1,6 см және
ұзындығы 117,5
± 11,0 см,
қатпаған
полиуретанды
шайырмен
түйісуден
сыртқы қорғауға
арналған.
Полиуретанды
шайыр
сіндірілген
синтетикалық
материалдың
беттік
тығыздығы 300 г
\м² кем емес
және 700г\м²
артық емес.
Сулау уақыты:
20 с артық емес;
Орнықты
пішінді түзу
уақыты 20 мин;
Үлгіні
дайындағаннан
кейін 20 мин
өткеннен кейінгі

дана

РК-ИМН-5№
016020

8768,76

қалдықтық түр өзгеруі 2 мм артық емес. " MARAI" ортопедиялық полиуретанды шинасы жеңіл, жоғары төзімді, пішінін жақсы ұстайды, төмен рентген контрастылыққа ие (рентген диагностикаға кедергі келтірмейді). Жою кезінде оңай жанады. Бір рет пайдалануға арналған. Жарамдылық мерзімі 2 жыл. Орамасы: жарамдылық мерзімі ішінде ортопедиялық шинасы сапасының сақталуын және қоршаған ортаның әсері мен сыртқы механикалық бүлінулерден қорғауды қамтамасыз ететін дербес, герметикалық орама. Әрқайсысында дербес орамадағы 5 дана шина мен жиынтықталымдары бар топтық қаптама: бір рет қолданылатын стерильденбеген медициналық қолғаптар – 5 жұп, өлшемі 5,0 м x 10,0 см дәкелі

		<p>медициналық стерильденбеген бинті – 5 дана. SPLINT-5 типті, өлшемі 12,5см x 112,5см ортопедиялық шиналары бар, әрқайсысы 6 топтық қаптама (30 дана) және жиынтықталымдан тұратын көліктік орама.</p>			
79	<p>Төрт қабатты сұйықтыққа қарсы резеңкесі бар Max Protection FFP3 хирургиялық бетперделері (клапанымен), қаптамада №25</p>	<p>Max Protection FFP3 (клапанмен) төртқабатты сұйықтыққа қарсы резеңкелі бетпердесі, қаптамада №25 Жоғары сапалы синтетикалық тоқылмаған матадан жасалған. Сыртқы қабаты гидрофобты тоқылмаған матадан жасалған. Бактерияға қарсы сүзгімен жабдықталған 100% полипропиленнен жасалынған. Клапаны бар бетперде дем алғанда тыныс алуы жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығарған кезде клапан бетпердеден ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Тыныс алу кезінде клапан</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 016027</p>	594,00

		жабылады да ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ал зиянды бөлшектер мен газдар өтпейді. Құрғақ, жылытылатын бөлменің сөрелерінде 0°C ден +30°C дейінгі температурада, жылытқыш құралдан ең кем дегенде 1 метр қашықтықта сақтау керек. Ылғалдылығы 85% дан аспау қажет.			
80	Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты резеңкесі бар FFP1 "Dolce-Pharm" бетпердесі (клапансыз) қаптамада 50 дана	Жоғары сапалы синтетикалық тоқылмаған матадан жасалған. Сыртқы қабаты гидрофобты тоқылмаған матадан жасалған. Бактерияға қарсы сүзгімен жабдықталған 100% полипропиленнен жасалынған. Құрғақ, жылытылатын бөлменің сөрелерінде 0°C ден +30°C дейінгі температурада, жылытқыш құралдан ең кем дегенде 1 метр қашықтықта сақтау керек. Ылғалдылығы 85% дан аспау қажет.	дана	PK-ИМН-5№ 016028	399,00
		Жоғары сапалы синтетикалық			

81	<p>Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты резеңкесі бар FFP1 "Dolce-Pharm" бетпердесі (клапанымен) қаптамада 40 дана</p>	<p>тоқылмаған матадан жасалған. Сыртқы қабаты гидрофобты тоқылмаған матадан жасалған. Бактерияға қарсы сүзгімен жабдықталған 100% полипропиленнен жасалынған. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын ұзартады. Дем шығарған кезде клапан бетпердеден ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Демді ішке тартқан кезде клапан жабылады да ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ал зиянды бөлшектер мен газдар өтпейді. Құрғақ, жылытылатын бөлменің сөрелерінде 0°C ден +30°C дейінгі температурада, жылытқыш құралдан ең кем дегенде 1 метр қашықтықта сақтау керек. Ылғалдылығы 85% дан аспау қажет.</p>	дана	PK-ИМН-5№ 016029	465,50
		Ине қанның сыртқы ортамен			

Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер

жанасусыз пробиркаға түсетін жүйенің жабықтығын қамтамасыз ететін көп реттік ине ұстағышпен қолдануға арналған, екі жағы ұшталған стерильді арнайы түтік болып келеді. Иненің бір жағы пациенттің тамырына енгізуге, екінші жағы резенкелі клапаны бар пробирканың қақпағындағы резенкелі тығынды тесуге арналған. Резенкелі клапан есебінен инені бір рет енгізіп бірнеше пробиркаға қан алуға ыңғайлы болатындай пробирканы ауыстырғанда жүйенің герметикалығы сақталады. Пациент тамырының жағдайына байланысты өлшеміне, иненің диаметрі белгіленген түске қатысты иненің әртүрлі типі қолданылады (иненің сауыты қалпағының түсі) Қан алуға арналған стерильді екіжақты, қара түсті дана

PK-ИМН-5№
016033

медициналық
ине, 0,7x25 мм,
22Gx1. Ине мен
түтікшелер
коррозияға
төзімді металдан
жасалған.
Қаптамадағы
инелер
қолданылатын
стерильді
әдістерге төзімді
. Этилен
тотығымен
стерилизациялан
ған.
Таңбаланған
фирмалық
картон
қорапқатұтыну
қаптамасындағы
100данадан ине
салынады (
топтық қаптама)
. Инелері бар
топтық
фирмалық
картон қорапты
30 данадан
гофрланған
картон қорапқа
салады.(
тасымалдау
қаптамасы).
Инелер құрғақ
жабық
қоймалық
орын-жайларда
25°С-ден
аспайтын
температурада
тасымалдау
қаптамасында
сақталады.

Ине қанның
сыртқы ортамен
жанасусыз
пробиркаға
түсетін жүйенің
жабықтығын
қамтамасыз
ететін көп реттік
ине ұстағышпен
қолдануға

83	<p>Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер</p>	<p>арналған, екі жағы ұшталған стерильді арнайы түтік болып келеді. Иненің бір жағы пациенттің тамырына енгізуге, екінші жағы резенкелі клапаны бар пробирканың қақпағындағы резеңкелі тығынды тесуге арналған. Резеңкелі клапан есебінен инені бір рет енгізіп бірнеше пробиркаға қан алуға ыңғайлы болатындай пробирканы ауыстырғанда жүйенің герметикалығы сақталады. Пациент тамырының жағдайына байланысты өлшеміне, иненің диаметрі белгіленген түске қатысты иненің әртүрлі т и п і қолданылады (иненің сауыты қалпағының түсі) Екіжақтылы ине жасыл түсті тамыры орташа пациенттерге арналған (стандартты 21G *1 1/2; 0,8*38мм) Ине мен түтікшелер коррозияға төзімді металдан жасалған.</p>	<p>ПК-ИМН-5№ 016033</p>	45,57
----	---	--	-----------------------------	-------

Қаптамадағы
инелер
қолданылатын
стерильді
әдістерге төзімді
. Этилен
тотығымен
стерилизациялан
ған .
Таңбаланған
фирмалық
картон
қорапқатұтыну
қаптамасындағы
100данадан ине
салынады (
топтық қаптама)
. Инелері бар
топтық
фирмалық
картон қорапты
30 данадан
гофрланған
картон қорапқа
салады.(
тасымалдау
қаптамасы).
Инелер құрғақ
жабық
қоймалық
орын-жайларда
25°С-ден
аспайтын
температурада
тасымалдау
қаптамасында
сақталады.

Ине қанның
сыртқы ортамен
жанасусыз
пробиркаға
түсетін жүйенің
жабықтығын
қамтамасыз
ететін көп реттік
ине ұстағышпен
қолдануға
арналған, екі
жағы ұшталған
стерильді
арнайы түтік
болып келеді.
Иненің бір жағы
пациенттің

84	<p>Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер</p>	<p>тамырына енгізуге, екінші жағы резенкелі клапаны бар пробирканың қақпағындағы резеңкелі тығынды тесуге арналған. Резеңкелі клапан есебінен инені бір рет енгізіп бірнеше пробиркаға қан алуға ыңғайлы болатындай пробирканы ауыстырғанда жүйенің герметикалығы сақталады. Пациент тамырының жағдайына байланысты өлшеміне, иненің диаметрі белгіленген түске қатысты иненің әртүрлі типі қолданылады (иненің сауыты қақпағының түсі) Екіжақтылы ине қара түсті балаларға және тамыры жіңішке пациенттерге арналған (стандартты 22G *1 1/2; 0,7*38 мм) Ине мен түтікшелер коррозияға төзімді металдан жасалған. Қаптамадағы инелер қолданылатын стерильді әдістерге төзімді . Этилен тотығымен</p>	<p>РК-ИМН-5№ 016033</p>	46,96
----	---	--	-----------------------------	-------

стерилизациялан
ған .
Таңбаланған
фирмалық
картон
қорапқатұтыну
қаптамасындағы
100данадан ине
салынады (
топтық қаптама)
. Инелері бар
топтық
фирмалық
картон қорапты
30 данадан
гофрланған
картон қорапқа
салады.(
тасымалдау
қаптамасы).
Инелер құрғақ
жабық
қоймалық
орын-жайларда
25°С-ден
аспайтын
температурада
тасымалдау
қаптамасында
сақталады.

Ине қанның
сыртқы ортамен
жанасусыз
пробиркаға
түсетін жүйенің
жабықтығын
қамтамасыз
ететін көп реттік
ине ұстағышпен
қолдануға
арналған, екі
жағы ұшталған
стерильді
арнайы түтік
болып келеді.
Иненің бір жағы
пациенттің
тамырына
енгізуге, екінші
жағы резенкелі
клапаны бар
пробирканың
қақпағындағы
резеңкелі

85

Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер

тығынды тесуге арналған. Резеңкелі клапан есебінен инені бір рет енгізіп бірнеше пробиркаға қан алуға ыңғайлы болатындай пробирканы ауыстырғанда жүйенің герметикалығы сақталады. Пациент тамырының жағдайына байланысты өлшеміне, иненің диаметрі белгіленген түске қатысты иненің әртүрлі типі қолданылады (иненің сауыты қалпағының түсі) Екіжақтылы ине сары түсті көп мөлшердегі қан алуға және жуан тамырдан қан алуға қолданылады (қысқа 20G*1; 0,9*25мм) Ине мен түтікшелер коррозияға төзімді металдан жасалған. Қаптамадағы инелер қолданылатын стерильді әдістерге төзімді. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Таңбаланған фирмалық картон қорапқатұтыну

дана

PK-ИМН-5№
016033

72,83

қаптамасындағы 100данадан ине салынады (топтық қаптама) . Инелері бар топтық фирмалық картон қорапты 30 данадан гофрланған картон қорапқа салады.(тасымалдау қаптамасы). Инелер құрғақ жабық қоймалық орын-жайларда 25°С-ден аспайтын температурада тасымалдау қаптамасында сақталады.

Ине қанның сыртқы ортамен жанасусыз пробиркаға түсетін жүйенің жабықтығын қамтамасыз ететін көп реттік ине ұстағышпен қолдануға арналған, екі жағы ұшталған стерильді арнайы түтік болып келеді. Иненің бір жағы пациенттің тамырына енгізуге, екінші жағы резенкелі клапаны бар пробирканың қақпағындағы резеңкелі тығынды тесуге арналған. Резеңкелі клапан есебінен инені бір рет енгізіп бірнеше

86

Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер

пробиркаға қан алуға ыңғайлы болатындай пробирканы ауыстырғанда жүйенің герметикалығы сақталады. Пациент тамырының жағдайына байланысты өлшеміне, иненің диаметрі белгіленген түске қатысты иненің әртүрлі типі қолданылады (иненің сауыты қалпағының түсі) Екіжақтылы ине қара түсті балаларға және тамыры жіңішке пациенттерге арналған(қысқа 22G*1; 0,7*25 мм) Ине мен түтікшелер коррозияға төзімді металдан жасалған. Қаптамадағы инелер қолданылатын стерильді әдістерге төзімді . Этилен тотығымен стерилизацияланған . Таңбаланған фирмалық картон қорапқатұтыну қаптамасындағы 100данадан ине салынады (топтық қаптама) . Инелері бар топтық фирмалық

PK-ИМН-5№
016033

72,59

картон қорапты
30 данадан
гофрланған
картон қорапқа
салады. (тасымалдау
қаптамасы).
Инелер құрғақ
жабық
қоймалық
орын-жайларда
25°С-ден
аспайтын
температурада
тасымалдау
қаптамасында
сақталады.

Ине қанның
сыртқы ортамен
жанасусыз
пробиркаға
түсетін жүйенің
жабықтығын
қамтамасыз
ететін көп реттік
ине ұстағышпен
қолдануға
арналған, екі
жағы ұшталған
стерильді
арнайы түтік
болып келеді.
Иненің бір жағы
пациенттің
тамырына
енгізуге, екінші
жағы резенкелі
клапаны бар
пробирканың
қақпағындағы
резеңкелі
тығынды тесуге
арналған.
Резеңкелі клапан
есебінен инені
бір рет енгізіп
бірнеше
пробиркаға қан
алуға ыңғайлы
болатындай
пробирканы
ауыстырғанда
жүйенің
герметикалығы

РК-ИМН-5№
016033

87

Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер

сақталады. Пациент тамырының жағдайына байланысты өлшеміне, иненің диаметрі белгіленген түске қатысты иненің әртүрлі типі қолданылады (иненің сауыты қалпағының түсі дана) Екіжақтылы ине жасыл түсті тамыры орташа пациенттерге арналған (қысқа 21G*1; 0,8*25 мм) Ине мен түтікшелер коррозияға төзімді металдан жасалған. Қаптамадағы инелер қолданылатын стерильді әдістерге төзімді . Этилен тотығымен стерилизацияланған . Таңбаланған фирмалық картон қорапқатұтыну қаптамасындағы 100данадан ине салынады (топтық қаптама) . Инелері бар топтық фирмалық картон қорапты 30 данадан гофрланған картон қорапқа салады.(тасымалдау қаптамасы). Инелер құрғақ жабық

72,78

		қоймалық орын-жайларда 25°С-ден аспайтын температурада тасымалдау қаптамасында сақталады.			
		<p>Ине қанның сыртқы ортамен жанасусыз пробиркаға түсетін жүйенің жабықтығын қамтамасыз ететін көп реттік ине ұстағышпен қолдануға арналған, екі жағы ұшталған стерильді арнайы түтік болып келеді. Иненің бір жағы пациенттің тамырына енгізуге, екінші жағы резенкелі клапаны бар пробирканың қақпағындағы резеңкелі тығынды тесуге арналған. Резеңкелі клапан есебінен инені бір рет енгізіп бірнеше пробиркаға қан алуға ыңғайлы болатындай пробирканы ауыстырғанда жүйенің герметикалығы сақталады. Пациент тамырының жағдайына байланысты өлшеміне, иненің диаметрі белгіленген түске қатысты</p>		РК-ИМН-5№ 016033	

Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер

иненің әртүрлі типі қолданылады (иненің сауыты қалпағының түсі) Екіжақтылы ине сары түсті көп мөлшердегі қан алуға және жуан тамырдан қан алуға қолданылады (стандартты 20G *1 1/2; 0,9*38мм) Ине мен түтікшелер коррозияға төзімді металдан жасалған. Қаптамадағы инелер қолданылатын стерильді әдістерге төзімді. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Таңбаланған фирмалық картон қорапқатұтыну қаптамасындағы 100данадан ине салынады (топтық қаптама). Инелері бар топтық фирмалық картон қорапты 30 данадан гофрланған картон қорапқа салады.(тасымалдау қаптамасы). Инелер құрғақ жабық қоймалық орын-жайларда 25°С-ден аспайтын температурада тасымалдау

дана

		қаптамасында сақталады.			
		<p>1. Пациенттің астына салатын акжайма тоқылмаған материалдан жасалған 160x190– 1 дана.</p> <p>2. Халат тоқылмаған материалдан жасалған – 2 дана.</p> <p>3. Сіңіргіш сүрткілер қағаздан жасалған 22x23 – 2 дана.</p> <p>4. Хирургиялық латексті қолғаптар - 2 жұп</p> <p>5. Жабдықтарға арналған қап, диаметрі 80 см, полиэтиленнен жасалған – 1 дана.</p> <p>6. Жабдықтарға арналған қап, полиэтиленнен жасалған 110x110 см – 1 дана.</p> <p>7 . Ангиографиялық акжайма 220x340 см 2 радиальді ойығымен, 2 жамбастық ойығымен, 2 мөддір бүйірлік жолағымен, тоқылмаған материалдан жасалған –1 дана.</p> <p>8. Дәкелік тампондар</p>			
				РК-ИМН-5№ 016070	

Стерильді, бір рет қолдануға арналған, ангиография үшін (құрал-жабдықтаp) "Dolce-Pharm" жиынтығы

дәкеден жасалған 10 x 10 см– 30 дана.
9. Скальпель № 11 металл мен полимердің қорытпасынан жасалған -1 дана .
10. Артериялық ине металл мен полимердің қорытпасынан жасалған 18 G.7 см – 1 дана.
11. Шприц 5 cc ML полимерден жасалған 21 G 1 x (4см) (жасыл) инесімен – 1 дана.
12. Шприц 10 cc ML (қызыл, көгілдір, жасыл) полимерден жасалған – 3 дана.
13. Шприц 20 10 cc ML полимерден жасалған – 1 дана.
14. Тері астылық ине 21 G 1 x (4 см) (жасыл) металл мен полимердің қорытпасынан жасалған – 1 дана.
15. Тері астылық ине 22 G 1 x (4 см) (қара) металл мен полимердің қорытпасынан жасалған – 1 дана.
16. Ыдыс пластиктен жасалған, диаметрі 10 см (250 cc) – 1 дана.

жинақ

		<p>17. Ыдыс пластиктен жасалған, диаметрі 12,5 см (500 сс) – 1 дана.</p> <p>18. Табак полимерден жасалған– 1 дана</p>			
90	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес "Нәрия" сүрткілері өлшемдері 70см x 80см	<p>Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд).</p> <p>Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын.</p> <p>Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 016157	181,47
91	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес "Нәрия" сүрткілері өлшемдері 30см x 40см	<p>Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд).</p> <p>Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын.</p> <p>Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 016157	40,86
92	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес "Нәрия"	<p>Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд).</p> <p>Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын.</p> <p>Номиналдық өлшемдерден</p>	дана	РК-ИМН-5№ 016157	118,28

	сүрткілері өлшемі 70см x 80см	шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған. Тығ .28г / кв.м			
93	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес "Нәрия" сүрткілері өлшемі 70см x 80см	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған. Тығ. 40 г / кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 016157	199,07
94	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес "Нәрия" сүрткілері өлшемі 30см x 40см	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған. Тығ. 40 г / кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 016157	45,41
95	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес "Нәрия" медициналық халаты өлшемі S , M, L, XL	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір	дана		657,66

		рет қолдануға арналған.		РК-ИМН-5№ 016175	
96	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында, көлемі 60см x 60см	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған.	дана	РК-ИМН-5№ 016176	379,91
97	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған. Өлшемі 160см x 200см, тығ. 40 г / кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 016176	729,62
98	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған.	дана	РК-ИМН-5№ 016176	281,88

		Өлшемі 80см x 200см, тығ. 28 г / кв.м			
99	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында, өлшемі 140см x 200см	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған.	дана	РК-ИМН-5№ 016176	613,01
100	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған. Өлшемі 80см x 140см, тығ. 28 г / кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 016176	197,31
101	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы	дана	РК-ИМН-5№ 016176	359,83

		± 10 мм. Өлшемі 80см x 200см, тығ. 40 г / кв.м			
102	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған. Өлшемі 80см x 140см	дана	РК-ИМН-5№ 016176	262,79
103	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған. Өлшемі 160см x 200см, тығ. 28 г / кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 016176	567,19
104	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес "Нәрия" жаялығы түрлі орындалу нұсқаларында	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы	дана	РК-ИМН-5№ 016178	168,40

		± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған. Өлшемі 60см x 60см			
105	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес "Нәрия" бахилалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес "Нәрия" биік бахилалары	жұп	РК-ИМН-5№ 016179	229,80
106	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес "Нәрия" бахилалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес "Нәрия" а л а с а бахилалары	жұп	РК-ИМН-5№ 016179	57,56
107	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес "Нәрия" берет қалпағы	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған.	дана	РК-ИМН-5№ 016180	39,14
108	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" хирургиялық костюмі, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL, ұзын жеңді	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" хирургиялық костюмі, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL, ұзын жеңді немесе қысқа жеңді. жарамдылық мерзімі 5 жыл.	дана	РК-ИМН-5№ 016246	1269,55

	немесе қысқа жеңді	Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды.			
109	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын, стерильді емес " Dolce-Pharm" хирургиялық костюмі, өлшемдері: S, M , L, XL, XXL, ұзын жеңді немесе қысқа жеңді	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын, стерильді емес " Dolce-Pharm" хирургиялық костюмі, өлшемдері: S, M , L, XL, XXL, ұзын жеңді немесе қысқа жеңді . жарамдылық мерзімі 5 жыл. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды.	дана	РК-ИМН-5№ 016246	1057,96
		ROLL SPLINT типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы төсеме ретінде екі жағынан да ауа-және су өткізбейтін полиауретанды ш а й ы р сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады және алюминий фольгадан жасалған герметикалы пакетпен қапталған. . Уытты емес және аллергия туғызбайды. токсикологиялы қ-гигиеналық көрсеткіштер бойынша			

медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сай келеді.

Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI" шиналары мына талаптарға: "

Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келеді және белгіленген тәртіппен бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған.

Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT " MARAI" шиналарының тесік түріндегі ақаулары мен ластанулары жоқ.

Технологиялық киықтары тегіс (бахромасыз).

Полиуретанды ROLL SPLINT - 2 типті "MARAI" шиналары ені 5,0 см ± 1,0 см ұзындығы 450,0 ± 30,0 см синтетикалық материалдан тұрады. Төменгі

110	<p>ROLL SPLINT-2 типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы өлшемі 5,0 см x 450 см</p>	<p>және жоғарғы тоқылмаған материал: ақ немесе ақ дерлік түсті біртекті немесе жазуы және/немесе суреті бар, ұзындығы 455,0 см ± 30,0 см. Төменгі тоқылмаған материал ені 9,2см ± 1,0 см, қалыңдығы 3,18 ±1,0 мм және жарақатанған жердің тері қабатын қатпаған полиуретан шайырынан қорғауға арналған. Жоғарғы төқылмаған материал ені 9,2см ± 1,0 см, қалыңдығы 1,30 ± 1,0 мм қатпаған полиуретан шайырмен жанасудан сыртын қорғауға арналған. Полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдың беткейлік тығыздығы 700 г \м кем емес; Төзімді пішін түзу уақыты 20 м и н . Дайындағаннан кейін 20 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес. Полиуретанды</p>	дана	PK-ИМН-5№ 016303	43921,77
-----	--	--	------	------------------	----------

ортопедиялық
ROLL SPLINT
типті "MARAI"
шиналары жеңіл
, беріктігі
жоғары, пішінін
жақсы сақтайды,
рентгенконтраст
ылығы төмен (
рентгендиагност
икаға кедергі
келтірмейді).
Утилизациялаға
н кезде тез
жанады. Бір рет
пайдалануға
арналған.
Жарамдылық
мерзімі 2 жыл.
Бастапқы
қаптамасы:
дербес,
герметикалық,
жарамдылық
мерзімі бойына
ортопедиялық
шина сапасының
сақталуын және
қоршаған орта
әсерінен және
сыртқы
механикалық
зақымдануларда
н қорғауды
қамтамасыз
етеді. Екіншілік
қаптама:
бастапқы
қаптамада ROLL
SPLINT типті
ортопедиялық I
шина және
жиынтықтаушы
лар: бір реттік
медициналық
қолғаптар - 10
жұп. ,
медициналық
дәке және /
немесе
созылғыш
стерильді емес
бинттер -10 дана

		, картон қорапқа салынған			
		<p>ROLL SPLINT типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы төсе ме ретінде екі жағынан да ауа-және су өткізбейтін полиауретанды ш а й ы р сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады және алюминий фольгадан жасалған герметикалы пакетпен қапталған. Уытты емес және аллергия туғызбайды. Токсикологиялы қ-гигиеналық көрсеткіштер бойынша медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сай келеді.</p> <p>Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI" шинасы мына талаптарға: "</p> <p>Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келеді</p>			

111	<p>ROLL SPLINT-3 типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы өлшемі 7,5см x 450см</p>	<p>және белгіленген тәртіппен бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI" шинасының тесік түріндегі ақаулары мен ластанулары жоқ. Полиуретанды ROLL SPLINT-3 типті "MARAI" шиналары ені 7,5 см ± 1,0 см және ұзындығы 450,0 ± 30,0 см синтетикалық материалдан тұрады. Төменгі және жоғарғы тоқылмаған материал: ақ немесе ақ дерлік түсті біртекті немесе жазуы және/немесе суреті бар, ұзындығы 455,0 см ± 30,0 см. Төменгі тоқылмаған материал ені 11,3см ± 1,0 см, қалыңдығы 3,18 ±1,0 мм және жарақатанған жердің тері қабатын қатпаған полиуретан шайырынан қорғауға арналған. Жоғарғы тоқылмаған материал ені</p>	дана	PK-ИМН-5№ 016304	61360,37
-----	--	--	------	------------------	----------

11,6см ± 1,0 см,
қалыңдығы 1,30
± 1,0 мм
қатпаған
полиуретан
шайырма
жанасудан
сыртын қорғауға
арналған.
Полиуретан
шайырма
сіңірілген
синтетикалық
материалдың
беткейлік
тығыздығы 700 г
\м кем емес;
Төзімді пішін
түзу уақыты 20
мин.
Дайындағаннан
кейін 20
минуттан соң
қалдық
деформациясы 2
мм көп емес.
Полиуретанды
ортопедиялық
ROLL SPLINT
типті "MARAI"
шиналары жеңіл
, беріктігі
жоғары, пішінін
жақсы сақтайды,
рентгенконтраст
ылығы төмен (
рентгендиагност
икаға кедергі
келтірмейді).
Утилизациялаға
н кезде тез
жанады. Бір рет
пайдалануға
арналған.
Жарамдылық
мерзімі 2 жыл.
Бастапқы
қаптамасы:
дербес,
герметикалық,
жарамдылық
мерзімі бойына
ортопедиялық
шина сапасының

сақталуын және қоршаған орта әсерінен және сыртқы механикалық зақымданулардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екіншілік қаптама: бастапқы қаптамада ROLL SPLINT типті ортопедиялық I шина және жиынтықтаушылар: бір реттік медициналық қолғаптар - 10 жұп., медициналық дәке және / немесе созылғыш стерильді емес бинттер -10 дана.

ROLL SPLINT типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы төсеме ретінде екі жағынан да ауа-және су өткізбейтін полиуретанды шайыр сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады және алюминий фольгадан жасалған герметикалы пакетпен қапталған. Уытты емес және аллергия туғызбайды. Токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштер

бойынша
медициналық
мақсаттағы
бұйымдарға
қойылатын
талаптарға сай
келеді.

Полиуретанды
ортопедиялық
ROLL SPLINT
типті "MARAI"
шинасы мына
талаптарға: "

Медицина
техникасы мен
медициналық
мақсаттағы
бұйымның
қауіпсіздігіне
қойылатын
талаптар"

техникалық
регламентіне;
осы стандартқа
сәйкес келеді
ж ә н е
белгіленген
тәртіппен
бекітілген
технологиялық
құжаттама
бойынша
дайындалған.

Полиуретанды
ортопедиялық
ROLL SPLINT
типті "MARAI"
шинасының
тесік түріндегі
ақаулары мен
ластанулары
ж о қ .

Полиуретанды
ROLL SPLINT-4
типті "MARAI"
шиналары ені
10,0 см ± 1,0 см
және ұзындығы
450,0 ± 30,0 см
синтетикалық
материалдан
тұрады. Төменгі
және жоғарғы
тоқылмаған

112

ROLL SPLINT-
4 типті "MARAI
" полиуретанды
ортопедиялық
шинасы өлшемі
10,0 см x 450 см

материал: ақ немесе ақ дерлік түсті біртекті немесе жазуы және/немесе суреті бар, ұзындығы 455,0 см ± 30,0 см. Төменгі тоқылмаған материал ені 14,2см ± 1,5 см, қалыңдығы 3,18 ± 1,0 мм және жарақатанған жердің тері қабатын қатпаған полиуретан шайырынан қорғауға арналған. Жоғарғы тоқылмаған материал ені 14,5см ± 1,5 см, қалыңдығы 1,30 ± 1,0 мм қатпаған полиуретан шайырмен жанасудан сыртын қорғауға арналған. Полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдың беткейлік тығыздығы 700 г /м кем емес; Төзімді пішін түзу уақыты 20 м и н . Дайындағаннан кейін 20 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес. Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT

дана

69249,89

типті "MARAI" шиналары жеңіл , беріктігі жоғары, пішінін жақсы сақтайды, рентгенконтрастылығы төмен (рентгендиагностикаға кедергі келтірмейді). Утилизациялаған кезде тез жанады. Бір рет пайдалануға арналған. Жарамдылық мерзімі 2 жыл. Бастапқы қаптамасы: дербес, герметикалық, жарамдылық мерзімі бойына ортопедиялық шина сапасының сақталуын және қоршаған орта әсерінен және сыртқы механикалық зақымданулардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екіншілік қаптама: бастапқы қаптамада ROLL SPLINT типті ортопедиялық I шина және жиынтықтаушылар: бір реттік медициналық қолғаптар - 10 жұп. , медициналық дәке және / немесе созылғыш стерильді емес бинттер -10 дана .

ROLL SPLINT типті "MARAI"

полиуретанды ортопедиялық шинасы төсе ме ретінде екі жағынан да ауа-және су өткізбейтін полиауретанды ш ай ыр сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады және алюминий фольгадан жасалған герметикалы пакетпен қапталған. Уытты емес және аллергия туғызбайды. Токсикологиялы қ-гигиеналық көрсеткіштер бойынша медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сай келеді. Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI" шинасы мына талаптарға: " Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келеді ж ә н е белгіленген тәртіппен бекітілген

113	<p>ROLL SPLINT-5 типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы өлшемі 12,5см x450см</p>	<p>технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI" шинасының тесік түріндегі ақаулары мен ластанулары жоқ.</p> <p>Технологиялық киықтары тегіс (бахромасыз). Полиуретанды ROLL SPLINT-5 типті "MARAI" шиналары ені 12,5 см ± 1,2 см және ұзындығы 450,0 ± 30,0 см синтетикалық материалдан тұрады. Төменгі және жоғарғы тоқылмаған материал: ақ немесе ақ дерлік түсті біртекті немесе жазуы және/немесе суреті бар, ұзындығы 455,0 см ± 30,0 см.</p> <p>Төменгі тоқылмаған материал ені 16,3см ± 1,6 см, қалыңдығы 3,18 ±1,0 мм және жарақатанған жердің тері қабатын қатпаған полиуретан шайырынан қорғауға арналған. Жоғарғы тоқылмаған материал ені 16,6см ± 1,6 см,</p>	дана	PK-ИМН-5№ 016306	98374,20
-----	--	---	------	------------------	----------

қалыңдығы 1,30 ± 1,0 мм қатпаған полиуретан шайырмен жанасудан сыртын қорғауға арналған. Полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдың беткейлік тығыздығы 700 г/м³ кем емес; Төзімді пішін түзу уақыты 20 мин. Дайындағаннан кейін 20 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес. Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI" шиналары жеңіл, беріктігі жоғары, пішінін жақсы сақтайды, рентгенконтрасттылығы төмен (рентгендиагностикаға кедергі келтірмейді). Утилизациялаған кезде тез жанады. Бір рет пайдалануға арналған. Жарамдылық мерзімі 2 жыл. Бастапқы қаптамасы: дербес, герметикалық, жарамдылық мерзімі бойына ортопедиялық шина сапасының сақталуын және

қоршаған орта әсерінен және сыртқы механикалық зақымданулардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екіншілік қаптама: бастапқы қаптамада ROLL SPLINT типті ортопедиялық 1 шина және жиынтықтаушылар: бір реттік медициналық қолғаптар - 10 жұп., медициналық дәке және / немесе созылғыш стерильді емес бинттер -10 дана.

ROLL SPLINT типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы төсеме ретінде екі жағынан да ауа-және су өткізбейтін полиуретанды шайыр сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады және алюминий фольгадан жасалған герметикалы пакетпен қапталған. Уытты емес және аллергия туғызбайды. Токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштер бойынша

медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сай келеді.

Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI" шинасы мына талаптарға: "

Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келеді және белгіленген тәртіппен бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған.

Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI" шинасының тесік түріндегі ақаулары мен ластанулары жоқ.

Технологиялық киықтары тегіс (бахромасыз).

Полиуретанды ROLL SPLINT-6 типті "MARAI" шиналары ені $15,0 \text{ см} \pm 1,5 \text{ см}$ және ұзындығы $450,0 \pm 30,0 \text{ см}$ синтетикалық материалдан тұрады. Төменгі

114	<p>ROLL SPLINT-6 типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы өлшемі 15,0см x450см</p>	<p>және жоғарғы тоқылмаған материал: ақ немесе ақ дерлік түсті біртекті немесе жазуы және/немесе суреті бар, ұзындығы 455,0 см ± 30,0 см. Төменгі тоқылмаған материал ені 18,8см ± 2,0 см, қалыңдығы 3,18 ±1,0 мм және жарақатанған жердің тері қабатын қатпаған полиуретан шайырынан қорғауға арналған. Жоғарғы тоқылмаған материал ені 19,1см ± 2,0 см, қалыңдығы 1,30 ± 1,0 мм қатпаған полиуретан шайырмен жанасудан сыртын қорғауға арналған. Полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдың беткейлік тығыздығы 700 г \м2 кем емес; Төзімді пішін түзу уақыты 20 м и н . Дайындағаннан кейін 20 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес. Полиуретанды</p>	дана	PK-ИМН-5№ 016307	116950,13
-----	--	---	------	------------------	-----------

ортопедиялық
ROLL SPLINT
типті "MARAI"
шиналары жеңіл
, беріктігі
жоғары, пішінін
жақсы сақтайды,
рентгенконтраст
ылығы төмен (
рентгендиагност
икаға кедергі
келтірмейді).
Утилизациялаға
н кезде тез
жанады. Бір рет
пайдалануға
арналған.
Жарамдылық
мерзімі 2 жыл.
Бастапқы
қаптамасы:
дербес,
герметикалық,
жарамдылық
мерзімі бойына
ортопедиялық
шина сапасының
сақталуын және
қоршаған орта
әсерінен және
сыртқы
механикалық
зақымдануларда
н қорғауды
қамтамасыз
етеді. Екіншілік
қаптама:
бастапқы
қаптамада ROLL
SPLINT типті
ортопедиялық I
шина және
жиынтықтаушы
лар: бір реттік
медициналық
қолғаптар - 10
жұп. ,
медициналық
дәке және /
немесе
созылғыш
стерильді емес
бинттер -10 дана

		, өлшемдері 7м x 14 см			
115	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес "Нәрия" төсек жабдығы - КПБ	1. Тоқылмаған материалдан жасалған сейсеп 210 см x 140 см – 1 дана 2. Тоқылмаған материалдан жасалған жастықтың тысы 60 см x 60 см – 1 дана 3. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 210 см x 160 см – 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 016308	2079,75
116	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді емес, пациентке арналған "Нәрия" жейдесі	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған.	дана	РК-ИМН-5№ 016309	273,99
		Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады. Сумен жанасқан кезде немесе ауылғалының әсерімен бинттің қатаюына әкелетін химиялық реакция жүреді. Уытты емес және аллергия			

тудырмайды. Полиуретанды ортопедиялық " MARAI" бинті мына талаптарға : "Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келеді ж ә н е белгіленген тәртіппен бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. Полиуретанды ортопедиялық " MARAI" бинтінің толық қатқаннан кейін полиуретан шайырының өзіне тән иісі жоқ. Жарылу, тесік, ластану ж ә н е полиуретан шайырын біртекті емес сіңіргеннен кейінгі іздері түрінде ақаулары жоқ. Полиуретанды " MARAI" бинтінің беткейінен сумен сулағанда полиуретанды ш а й ы р шайылып кетпейді. Полиуретанды бинттердің

117

Полиуретанды ортопедиялық " MARAI" типті бинт CAST - 1, өлшемі 2,5см x 1,8м

технологиялық жиегі тегіс (бахромасыз). CAST-2 типті полиуретанды ортопедиялық " MARAI" бинтінің ұзындығы 180,0 ± 10,0 см және ені 2,5 ± 0,5 см болып келеді. Беткейлік тығыздығы 300 г \м кем емес және 700 г\м көп емес. Сулау уақыты: 20 с аспайды; Тұрақты пішінінің түзілу уақыты 4 мин; Үлгіні дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес; Үлгіні дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң төзімді жүктемесі 13,7 (1,4) Н (кгс) кем емес. CAST-1 типті полиуретанды бинт жиынтығына ені 2,5 ± 0,5 см, ұзындығы 250,0 ± 15,0 см төсеме шұлық және ені 10,0 ± 1,0 см, ұзындығы 250,0 ± 15,0 см төсеме мақта кіреді. Полиуретанды ортопедиялық " MARAI" бинтінің иммобилизациял

дана

PK-ИМН-5№
016315

2122,84

айтын таңғышы
рентген
диагностикасын
а кедергі
келтірмейді,
жеңіл және тез
модельденеді, 30
минутта толық
қатады, сумен
жанасқанда
суланбайды
және кепкеннен
кейін пішіні
өзгермейді. Өр
бинт пластик
шпулға оралған
және ашуға
арналған қиығы
бар және
жиіктері мықтап
дәнекерленген
алюминий
фольгадан
жасалған ылғал
өткізбейтін
пакетке
қапталған. Бір
рет пайдалануға
арналған
Жарамдылық
мерзімі 2 жыл
Қаптамасы:
жарамдылық
мерзімі бойы
полиуретан
бинттің
сапасының
сақталуын
қамтамасыз
ететін және
қоршаған орта
мен сыртқы
механикалық
зақымдануларда
н қорғайтын
жеке,
герметикалық.
Топтық
қаптамасы:
полиуретанды
ортопедиялық "
MARA I"
бинттерінің
мынадай типтегі

10 данасына: -
өлшемі 2,5см x
2,5 м төсемдік
шұлық - 1 дана.
- өлшемі 10,0см
x 2,5 м төсемдік
мақта - 1 дана. -
бір реттік
медициналық
стерильді емес
қолғаптар - 10
жұп;- дәкелі
стерильді емес
медициналық
бинттер - 2 дана.
(өлшемі 5,0 м x
10,0 см және 7,0
м x 14 см).

Полиуретанды
ортопедиялық "
MARAI"
шинасы
полиуретан
шайыры
сіңірілген
синтетикалық
материалдан
тұрады, екі жағы
ауа мен ылғалды
өткізетін, төсем
қызметін
атқаратын
материалмен
жабылған.
Уытты емес
және аллергия
тудырмайды.
Токсикологиялы
қ-гигиеналық
көрсеткіштер
бойынша
медициналық
мақсаттағы
бұйымдарға
қойылатын
талаптарға сай
келеді.
Полиуретанды
ортопедиялық "
MARAI"
шинасы мына
талаптарға: "
Медицина
техникасы мен

медициналық
мақсаттағы
бұйымның
қауіпсіздігіне
қойылатын
талаптар"
техникалық
регламентіне;
осы стандартқа
сәйкес келеді
ж ә н е
белгіленген
тәртіппен
бекітілген
технологиялық
құжаттама
бойынша
дайындалған.
Полиуретанды
ортопедиялық "
M A R A I "
шинасының
толық қатқаннан
к е й і н
полиуретан
шайырына тән
иісі жоқ. Тесік,
жарық түріндегі
ақаулары мен
ластанулары
ж о қ .
Технологиялық
қиықтары тегіс (
бахромасыз).
SPLINT-2 типті
полиуретанды "
M A R A I "
шиналары ені
5,0 ± 0,5 см және
ұзындығы 25,7 ±
2,5 см.. Төменгі
тоқылмаған ақ
түсті материал:
қалыңдығы 3,18
± 1,0 мм, ені 9,2
± 0,9 см және
ұзындығы 30,0 ±
3,0 см, қатпаған
полиуретан
шайырдан
жанасудан
дененің
зақымдалған
бөлігінің терісін

PK-ИМН-5№
016625

118

SPLINT-2 типті
полиуретанды
ортопедиялық "MARA I"
шинасы, өлшемі
5,0 см x 25,7 см

қорғауға арналған.
Жоғарғы тоқылмаған материал ақ түсті немесе жазуы және/ дана немесе суреті бар ақ түсті, қалыңдығы 1,68 ±0,5мм, ені 9,2 ± 0,9 см және ұзындығы 30,0 ± 3,0 см қатпаған полиуретан шайырмен жанасудан сыртын қорғауға арналған.
Полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдың беткейлік тығыздығы 300 г /м² кем емес және 700г/м² артық емес;
Сулану уақыты: 20 с артық емес;
Төзімді пішін түзу уақыты 20 м и н .
Дайындағаннан кейін 20 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес.
Полиуретанды ортопедиялық "MARA I" шиналары жеңіл , беріктігі жоғары, пішінін жақсы сақтайды, рентгенконтраст ылығы төмен (рентгендиагност икаға кедергі келтірмейді).
Утилизациялаға н кезде тез

3046,90

жанады. Бір рет пайдалануға арналған. Жарамдылық мерзімі 2 жыл. Қаптамасы: дербес, герметикалық, жарамдылық мерзімі бойына ортопедиялық шина сапасының сақталуын және қоршаған орта әсерінен және сыртқы механикалық зақымданулардан қорғауды қамтамасыз етеді. Топтық қаптама жеке қаптамада 5 дана шинадан және жиынтықтаушылармен: бір реттік медициналық стерильді емес қолғаптар - 5 жұп, медициналық стерильді емес дәке бинт - 5 дана, өлшемдері 5,0 м x 10,0 см. Тасымалдау қаптамасы SPLINT-2 типті ортопедиялық шиналары бар 24 топтық қаптамадан (120 дана) өлшемі 5,0 см x 25,7 см және жиынтықтаушыларымен.

Полиуретанды ортопедиялық "МАРАТ" шинасы полиуретан

шайыры
сіңірілген
синтетикалық
материалдан
тұрады, екі жағы
ауа мен ылғалды
өткізетін, төсем
қызметін
атқаратын
материалмен
жабылған.
Уытты емес
және аллергия
тудырмайды.
Токсикологиялы
қ-гигиеналық
көрсеткіштер
бойынша
медициналық
мақсаттағы
бұйымдарға
қойылатын
талаптарға сай
келеді.
Полиуретанды
ортопедиялық "
MARA I"
шинасы мына
талаптарға: "
Медицина
техникасы мен
медициналық
мақсаттағы
бұйымның
қауіпсіздігіне
қойылатын
талаптар"
техникалық
регламентіне;
осы стандартқа
сәйкес келеді
ж ә н е
белгіленген
тәртіппен
бекітілген
технологиялық
құжаттама
бойынша
дайындалған.
Полиуретанды
ортопедиялық "
MARA I"
шинасының
толық қатқаннан

119	<p>SPLINT-1 типті полиуретанды ортопедиялық " MARAI" шинасы, өлшемі 2,5 см x 112,5 см</p>	<p>кейін полиуретан шайырына тән иісі жоқ. Тесік, жарық түріндегі ақаулары мен ластанулары жоқ . Технологиялық қиықтары тегіс (бахромасыз). SPLINT-1 типті полиуретанды " MARAI" шиналары ені $2,5 \pm 0,5$ см және ұзындығы $112,5 \pm 11,2$ см. Төменгі тоқылмаған ақ түсті материал: қалыңдығы $3,18 \pm 1,0$ мм, ені $6,5 \pm 0,6$ см және ұзындығы $117,5 \pm 11,0$ см, қатпаған полиуретан шайырдан жанасудан дененің зақымдалған бөлігінің терісін қорғауға арналған. Жоғарғы тоқылмаған материал ақ түсті немесе жазуы және/ немесе суреті бар ақ түсті, қалыңдығы $1,68 \pm 0,5$ мм, ені $6,5 \pm 0,6$ см және ұзындығы $117,5 \pm 11,0$ см қатпаған полиуретан шайырмен жанасудан сыртын қорғауға арналған. Полиуретан</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 016626</p>	3741,37
-----	---	--	------	-----------------------------	---------

шайыры
сіңірілген
синтетикалық
материалдың
беткейлік
тығыздығы 300 г
\м² кем емес
және 700г/м²
артық емес;
Сулану уақыты:
20 с артық емес;
Төзімді пішін
түзу уақыты 20
м и н .
Дайындағаннан
кейін 20
минуттан соң
қалдық
деформациясы 2
мм көп емес.
Полиуретанды
ортопедиялық " **MARAI** "
шиналары жеңіл
, беріктігі
жоғары, пішінін
жақсы сақтайды,
рентгенконтраст
ылығы төмен (
рентгендиагност
икаға кедергі
келтірмейді).
Утилизациялаға
н кезде тез
жанады. Бір рет
пайдалануға
арналған.
Жарамдылық
мерзімі 2 жыл.
Қаптамасы:
дербес,
герметикалық,
жарамдылық
мерзімі бойына
ортопедиялық
шина сапасының
сақталуын және
қоршаған орта
әсерінен және
сыртқы
механикалық
зақымдануларда
н қорғауды
қамтамасыз

етеді. Топтық қаптама жеке қаптамада 5 дана шинадан және жиынтықтаушылармен: бір реттік медициналық стерильді емес қолғаптар - 5 жұп., медициналық стерильді емес дәке бинт -5 дана, өлшемдері 5,0 м x 10,0 см. Тасымалдау қаптамасы SPLINT-1 типті ортопедиялық шиналары бар 6 топтық қаптамадан (30 дана) өлшемі 2,5 см x 112,5 см және жиынтықтаушыларымен.

Урогенитальді зонд АБС пластикінен дайындалған. Зонд дистальді ұшынан 22 ± 2 мм ұзындықта вискоза түгімен жабылған жұмыс бөлігіне қарай тарылады. Дистальді ұшынан 85 ± 2 мм қашықтықта стерженнің маңдайшасы бар, ол жұмыс ұшының стержень бөлігімен жеңіл бөлінуін қамтамасыз етеді. Бұйымның жалпы ұзындығы: $185 \pm$

120	Стерильді, бір р е т қолданылатын урогенитальді зонд	10 мм . Бұйымының диаметрі 3+1 мм Стерилизациялау әдісі – этилен тотығымен. Кепілді жарамдылық мерзімі – стерилизациялау күнінен бастап 3 жыл. Әрбір бұйымның бір немесе екі мөлдір жағы бар жеке қаптамасы болады. Мөлдір жағы әр бір қабаттың әр түрлі балқыту температурасы мен полимерлік көпқабатты материал, мөлдір емес жағы – ламинатты қағаз немесе БГС болуы тиіс.	дана	PK-ИМН-5№ 016729	50,66
121	Стерильді, бір р е т қолданылатын гинекологиялық құралдар (цервикальді щетка, цитощетка)	А Б С пластигінен жасалған. Стерилизацияланған (соңғы) қаптамадағы құрал салмағы – 10 г көп болмауы тиіс. Стерилизациялау тәсілі – этилен тотығымен. Кепілді жарамдылық мерзімі – стерилизациялау күнінен бастап 3 жыл. Әрбір бұйым бір немесе екі мөлдір жағы бар жеке қаптамаға салынуы тиіс. Мөлдір жағы әр	дана	PK-ИМН-5№ 016835	56,99

		<p>бір қабаттың әр түрлі балқыту температурасында полимерлік көпқабатты материал, мөлдір емес жағы – ламинатты қағаз немесе БГС болып табылады</p>			
122	<p>Стерильді, біреу қолданылатын Фолькман қасығы</p>	<p>А Б С пластигінен жасалған. Құралдың қолданылатын ұштары әртүрлі өлшемде қасық тәрізді пішінде болады. Ұшының қалыңдығы: 3,2+0,5/-0,2 мм және 26±0,2 мм. Ұшының диаметрлері: тиісінше 8±0,5 және 6±0,5 мм. Бұйымның жалпы ұзындығы: 214±2 мм. Стерилизациялау тәсілі: -этилен тотығымен. Кепілді жарамдылық мерзімі – стерилизацияланған күнінен бастап 3 жыл. Әрбір бұйымның бір немесе екі мөлдір жағы бар жеке қаптамасы болуы тиіс. Мөлдір жағы әр қабаттың түрлі балқыту температурасында полимерлік көпқабатты материал,</p>	<p>дана</p>	<p>РК-ИМН-5№ 016836</p>	<p>92,70</p>

		мөлдір емес жағы – ламинатталған қағаз немесе БГС болып табылады.			
123	Стерильді, біре т қолданылатын терапевтік шпательдер	Стерильді, біре т қолданылатын терапевтік ағаш шпательдер жапырақты ағаш тұқымдарынан дайындалған. Стерилизациялау тәсілі: этилен тотығымен. Кепілді жарамдылық мерзімі: стерилизацияланған күннен бастап 3 жыл. Әрбір бұйымда бір немесе екі мөлдір жақты жеке қаптама болуы тиіс. Мөлдір жағы полимерлі көп қабатты материал болуы, әрбір қабатының балқу температурасы әр түрлі болып келуі тиіс, мөлдір емес - ламинацияланған қағаз немесе БГС.	дана	РК-ИМН-5№ 016935	62,20
		Стерильді, біре т қолданылатын терапевтік пластик шпательдер АБС пластиктен дайындалған. Стерилизациялау тәсілі: этилен тотығымен. Кепілді жарамдылық			

124	Стерильді, бір рет қолданылатын терапевтік шпательдер	мерзімі: стерилизацияланған күннен бастап 3 жыл. Әрбір бұйымда бір немесе екі мөлдір жақты жеке қаптама болуы тиіс. Мөлдір жағы полимерлі көп қабатты материал болуы, әрбір қабатының балқу температурасы әр түрлі болып келуі тиіс, мөлдір емес - ламинацияланған қағаз немесе БГС.	дана	PK-ИМН-5№ 016935	62,20
125	Стерильді, бір рет қолданылатын терапевтік шпательдер	Жарық диодты кондырмасы бар бір рет қолданылатын стерильді терапевтік пластик шпательге арналған жарық диодты кондырма бұйымның әрбір 100 данасына қоса беріледі. Стерилизациялау тәсілі: этилен тотығымен. Кепілді жарамдылық мерзімі: стерилизацияланған күннен бастап 3 жыл. Әрбір бұйымда бір немесе екі мөлдір жақты жеке қаптама болуы тиіс. Мөлдір жағы полимерлі көп қабатты материал болуы,	дана	PK-ИМН-5№ 016935	62,20

		әрбір қабатының б а л қ у температурасы әр түрлі болып келуі тиіс, мөлдір емес - ламинацияланға н қағаз немесе БГС.			
126	Офтальмологиял ық Артелак® Б ү р к у ылғалдандыраты н ерітіндісі	1 м л препараттың құрамында: натрий гиалуронаты 2,40 мг; калий хлориді 2,50 мг; натрий хлориді 6,70 мг; динатрий ф о с ф а т додекагидраты 0,60 мг; натрий дигидрофосфат дигидраты 0,05 мг; инъекцияға арналған су 993,45 мг.	кұты	РК-ИМН-5№ 017018	2720,90
127	Стерильді бір р е т пайдаланылатын скарификаторла р	Стерильді бір рет қолдануға арналған үшкір скарификатор	дана	РК-ИМН-5№ 017039	6,38
128	Стерильді бір р е т пайдаланылатын скарификаторла р	Стерильді бір рет қолдануға арналған скарификатор ине	дана	РК-ИМН-5№ 017039	6,38
		1.Мақта-мата матасынан дайындалған пижама. Жеңі ұзын, тік. Ұзын шалбар. Белінде бір қатар етіп тізілген иілімді лентасы (резеңкесі) бар шалбар. 2. Мақта-мата матасынан дайындалған хирургиялық үлгідегі обаға			

қарсы халат,
ұзын, бұл ретте
етегі бір-біріне
терең кіріп
тұрады, белдігі
м е н
жағасындағы
бауы әрқайсысы
жеке етекке
тігілген екі
бөліктен тұрады,
жеңді байлау
үшін бір ұзын
л е н т а
қарастырылған.
Өлшемдері: 100,
112, 120. 3.
Мақта-мата
матасынан
дайындалған
орамал,
үшбұрышты,
өлшемі кемінде
90 х 90х125 см 4
.Мақта-мата
матасынан
дайындалған,
бастың шаш
бөлігін жауып
тұратын
капюшон 5.
Шеттері тығыз
жабысып
тұратын,
конструкциясы
тұмшаланып
бекітілуін
қамтамасыз
ететін "

ұшқыштар"
көзілдірігі. Бет
бөлігі
оқшауланған,
химиялық және
биологиялық
факторлардан
көзді жеке
қорғау
құралдарын ()
қорғану
көзілдірігін)
пайдалануға
рұқсат етіледі. 6.
Мақта-матадан

129

Обаға қарсы
жиынтық

немесе түрлі-түсті біріктірілген жартылай синтетикалық матадан дайындалған шұлықтар. 7. Резеңкеден немесе ПВХ-дан жасалған етіктер , өлшемдері 42, 43, 44. 8. Ұзындығы 125 см және ені 50 см, дәке қиығынан дайындалған, ұзындығы 25 см, ені 17 см мақта қабаты бар мақта-дәкелік бетперде қолданылады. Мақта қиығының шеттері үсті-үстіне айқастырылып оралады. Бет бөлігі окшауланған, тыныс алу мүшелерін жеке қорғайтын сүзгілеуші (оның ішінде аэрозольға қарсы) құралдарды қолдануға рұқсат етіледі. 9. Жеңқаптар өлшемі 48x25 см полиэтиленнен дайындалған. 10 . Ұзын алжапқыш полиэтилен үлбірден дайындалған. 11 .
Диагностикалық , латексті,

жинақ

РК-ИМН-5№
017053

33940,53

текстураланған немесе тегіс, опаланған немесе опланбаған, стерильді емесі, өлшемдері кемінде L, XL, XXL қолғаптар. Қолды қорғауға және инфекцияның таралуын болдырмауға арналған. 12. Нитрильді, опаланған немесе опланбаған, гипоаллергенді, стерильді емес, бір реттік, өлшемдері кемінде L, XL, XXL, түрлі-түсті қолғаптар. Шет жағы күлте тәрізді ширатылған жіпсіз қолғаптар. Білікшелі манжета киюді оңайлатады, сырғуына кедергі жасайды және жақсы бекітілуін қамтамасыз етеді. Винильді – опаланбаған, стерильді емес, бір реттік, шеті ішіне айналдырылған, текстураланған немесе беті тегіс, өлшемі кемінде L, XL, XXL қолғаптар. Нитрильді және винильді қолғаптар қолды қорғауға және инфекцияның

	<p>таралуын болдырмауға арналған. 13. Мақта-маталық "вафельді" матадан дайындалған сүлгі, өлшемі – 70x70 см. 14. Пакет немесе жадағай матадан жасалған тұтқасы бар сөмке, өлшемі 42 см x 45 см.</p>			
	<p>Капюшоны бар комбинезон толығымен резеңкеленген матадан немесе ламинатталған тоқылмаған материалдан немесе ауа өткізетін тоқылмаған материалдан немесе артқы жағы толық немесе ішінара (арқа немесе қолтық асты бөлігі) ауа өткізетін материалдан жасалатын, ал қалған бөлігі су өткізбейтін қасиеті бар ламинатталған материалдан жасалатын біріктірілген тоқылмаған материалдан дайындалуы мүмкін. Комбинезон өлшемдері: S, M, L, XL, XXL, XXXL. Орамал немесе капюшон - Мақта-мата матасынан</p>			

		<p>жасалған материал. Бахилалар немесе резеңкеден немесе ПВХ-дан жасалған етік</p> <p>Тоқылмаған ламинатталған материалдан жасалған бахилалар</p> <p>Сүзгіш жартылай бетперде немесе мақта-дәкелі бетперде немесе</p>		<p>ПК-ИМН-5№ 017054</p>	
130	<p>Бір рет қолданылатын қорғаныш жиынтығы</p>	<p>16 қабатты дәкелі бетперде</p> <p>Белсендірілген көмір қабаты бар немесе ондай қабаты жоқ сүзгіш жартылай бетперде.</p> <p>Мақта-дәкелі бетперделер мақтаның бір қабатынан және мақталы қабаттың әр жағынан дәкенің екі қабатынан тұрады. 16 қабатты дәкелі бетперде 100% мақтадан жасалған Сүлгі немесе сіңіргіш сүрткі</p> <p>Мақта-мата матасынан жасалған сүлгі.</p> <p>Тоқылмаған материалдан жасалған сіңіргіш сүрткі.</p> <p>Көзілдірік Жабық түрдегі немесе тікелей емес желдетілетін қорғаныш</p>	жинақ		15367,72

		<p>көзілдірігі Латексті және/ немесе нитрилді және/немесе винилді және/ немесе резеңке қолғаптар Стерилді емес латексті және/ немесе нитрилді және/немесе винилді және/ немесе резеңке қолғаптар Пижама - М/М матадан жасалған Шұлық - М/М матадан немесе біріктірілген синтетикалық маталардан жасалған</p>			
131	<p>Ауыртпайтын, автоматты, стерильді, бір реттік скарификатор, тесу тереңдігі 21G инесімен 1,8 мм</p>	<p>Капиллярлық қан алуға арналған бір реттік стерильді құрылғы, қорапта 100 данадан. Теріні тесу тереңдігіне қарай мынадай өлшемдерге бөлінеді -тесу тереңдігі 1,2 мм жаңа туған нәрестелердің өкшесін тесуге арналған 18G инесі бар; тесу тереңдігі 1,8 мм қандағы глюкоза құрамын мониторингтеуг е арналған 26G инесі бар; тесу тереңдігі 1,8 мм гемоглобин, холестеролді тестілеуге, оның ішінде педиатрияға арналған 21G инесі бар; тесу</p>	дана	<p>РК-ИМН-5№ 017119</p>	51,88

		<p>тереңдігі 2,4 мм дөрекіленген теріні тесуге арналған 21G инесі бар; тесу тереңдігі 2,8 мм елеулі мөлшердегі қан алуға арналған 21G инесі бар. Стерилизациялау әдісі – этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі – жинақтарды стерилизациялау күнінен бастап 3 жыл. Әрбір бұйымның жеке қақпағы болуы тиіс.</p>			
132	<p>Ауыртпайтын, автоматты, стерильді, бір реттік скарификатор, тесу тереңдігі 26 G инесімен 1,8 мм</p>	<p>Капиллярлық қан алуға арналған бір реттік стерильді құрылғы, қорапта 100 данадан. Теріні тесу тереңдігіне қарай мынадай өлшемдерге бөлінеді -тесу тереңдігі 1,2 мм жаңа туған нәрестелердің өкшесін тесуге арналған 18G инесі бар; тесу тереңдігі 1,8 мм қандағы глюкоза құрамын мониторингтеуге арналған 26G инесі бар; тесу тереңдігі 1,8 мм гемоглобин, холестеролді тестілеуге, оның ішінде педиатрияға арналған 21G инесі бар; тесу тереңдігі 2,4 мм</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 017119</p>	51,88

		<p>дөрекіленген теріні тесуге арналған 21G инесі бар; тесу тереңдігі 2,8 мм елеулі мөлшердегі қан алуға арналған 21G инесі бар. Стерилизациялау әдісі – этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі – жинақтарды стерилизациялау күнінен бастап 3 жыл. Әрбір бұйымның жеке қақпағы болуы тиіс.</p>			
133	<p>Ауыртпайтын, автоматты, стерильді, бір реттік скарификатор, тесу тереңдігі 21G инесімен 2,4 мм</p>	<p>Капиллярлық қан алуға арналған бір реттік стерильді құрылғы, қорапта 100 данадан. Теріні тесу тереңдігіне қарай мынадай өлшемдерге бөлінеді -тесу тереңдігі 1,2 мм жаңа туған нәрестелердің өкшесін тесуге арналған 18G инесі бар; тесу тереңдігі 1,8 мм қандағы глюкоза құрамын мониторингтеуге арналған 26G инесі бар; тесу тереңдігі 1,8 мм гемоглобин, холестеролді тестілеуге, оның ішінде педиатрияға арналған 21G инесі бар; тесу тереңдігі 2,4 мм дөрекіленген</p>	дана	<p>РК-ИМН-5№ 017119</p>	51,88

		<p>теріні тесуге арналған 21G инесі бар; тесу тереңдігі 2,8 мм елеулі мөлшердегі қан алуға арналған 21G инесі бар. Стерилизациялау әдісі – этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі – жинақтарды стерилизациялау күнінен бастап 3 жыл. Әрбір бұйымның жеке қақпағы болуы тиіс.</p>			
134	<p>Ауыртпайтын, автоматты, стерильді, бір реттік скарификатор, тесу тереңдігі 21G инесімен 2,8 мм</p>	<p>Капиллярлық қан алуға арналған бір реттік стерильді құрылғы, қорапта 100 данадан. Теріні тесу тереңдігіне қарай мынадай өлшемдерге бөлінеді -тесу тереңдігі 1,2 мм жаңа туған нәрестелердің өкшесін тесуге арналған 18G инесі бар; тесу тереңдігі 1,8 мм қандағы глюкоза құрамын мониторингтеуге арналған 26G инесі бар; тесу тереңдігі 1,8 мм гемоглобин, холестеролді тестілеуге, оның ішінде педиатрияға арналған 21G инесі бар; тесу тереңдігі 2,4 мм дөрекіленген теріні тесуге</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 017119</p>	51,88

		<p>арналған 21G инесі бар; тесу тереңдігі 2,8 мм елеулі мөлшердегі қан алуға арналған 21G инесі бар. Стерилизациялау әдісі – этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі – жинақтарды стерилизациялау күнінен бастап 3 жыл. Әрбір бұйымның жеке қақпағы болуы тиіс.</p>			
135	<p>Ауыртпайтын, автоматты, стерильді, бір реттік скарификатор, тесу тереңдігі 18G инесімен 1,2 мм</p>	<p>Капиллярлық қан алуға арналған бір реттік стерильді құрылғы, қорапта 100 данадан. Теріні тесу тереңдігіне қарай мынадай өлшемдерге бөлінеді -тесу тереңдігі 1,2 мм жаңа туған нәрестелердің өкшесін тесуге арналған 18G инесі бар; тесу тереңдігі 1,8 мм қандағы глюкоза құрамын мониторингтеуге арналған 26G инесі бар; тесу тереңдігі 1,8 мм гемоглобин, холестеролді тестілеуге, оның ішінде педиатрияға арналған 21G инесі бар; тесу тереңдігі 2,4 мм дөрекіленген теріні тесуге арналған 21G</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 017119</p>	51,88

		<p>инесі бар; тесу тереңдігі 2,8 мм елеулі мөлшердегі қан алуға арналған 21G инесі бар. Стерилизациялау әдісі – этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі – жинақтарды стерилизациялау күнінен бастап 3 жыл. Әрбір бұйымның жеке қақпағы болуы тиіс.</p>			
136	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес "Dolce-Pharm" биік бахилалар</p>	<p>Трапеция тәрізді пішіндегі биік бахилалар. Иық тігістері дәнекерленген. Бахилалардың артқы тігісінде ені 3 см, ұзындығы 55 см болатын байламалар дәнекерленген. Әр бахиланың тоқтатқыштағы ені 39-41 см, биіктігі 60 см. Тоқылмаған материалдан СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түрінен жасалады және тығыздығы 28 г/м² и 40 г/м² болады.</p>	жұп	РК-ИМН-5№ 017123	379,82
		<p>Босанатын әйелдерге арналған жейде - тығыздығы 28 г/м² және 40 г/м² СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тоқылмаған</p>			

137	Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес "Dolce-Pharm" босанатын әйелдерге арналған жейде	материалдан жасалған трапеция түріндегі пішінде, ыңғайлы, кең, бір реттік медициналық киім. Жейденің алдыңғы бөлігі мен арқасы тұтас пішілген, мойыны сопақша пішінді ойығы өңделмеген. Иық және бүйірі тігістері дәнекерленген. Бұйымның ұзындығы 107см ; ені 76 см.	дана	PK-ИМН-5№ 017152	644,03
138	Нейрохирургияға (Омыртқалық) арналған тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық аумаққа жабатын бір реттік стерильді "Нәрия" жиынтығы - НХООПЖ	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 10 мм. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған	жинақ	PK-ИМН-5№ 017153	1750,63
139	Кесар тілігі операциясына арналған тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КТОПЖ	1.Сұйықтыққа арналған ағызғышы мен қалтасы бар Кесар тілігіне арналған ақжайма 140 см х 240 см - 1 дана 2.Құрал-жабдық үстеліне арналған ламинацияланған ақжайма 140 см х 200 см - 1 дана 3.Сіңіргіш жаялық 60 см х 90 см - 1 дана	жинақ	PK-ИМН-5№ 017154	4935,11

		<p>4.Қағаз сүрткі 20 см х 20 см - 4 дана</p> <p>5.Құрал-жабдық үстеліне арналған Мейотысы 140 см х 80 см – 1 дана.</p>			
140	<p>Нейрохирургияға (Краниотомия) арналған тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық аумаққа жабатын бір реттік стерильді "Нәрия" жиынтығы - НХОКПЖ</p>	<p>1.Ақжайма 140 см х 220 см см адгезивтік аумағының диаметрі 12,2 см - 1 дана</p> <p>2.Ақжайма 120 см х 140 см - 1 дана</p> <p>3.Сіңіргіш жаялық 60 см х 60 см - 1 дана</p> <p>4.Құрал-жабдық үстеліне арналған ламинацияланған ақжайма 80 см х 70 см - 1 дана.</p> <p>5.Құрал-жабдық үстеліне арналған Мейотысы 140 см х 80 см - 1 дана</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 017155	2137,29
141	<p>Неонатологқа арналған тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" жиынтығы - НЖ</p>	<p>1.4,5 см х 7,2 см саңылауы бар ламинацияланған 80 см х 60 см ақжайма - 1 дана</p> <p>2.80 см х 60 см ламинацияланған ақжайма - 1 дана</p> <p>3.Қағаз сүрткі 20 см х 20 см - 4 дана</p> <p>4.Медициналық халат (S, M, L, XL) - 1 дана</p> <p>5.Берет – телпек - 1 дана</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 017164	1062,97
		<p>1.4,5 см х 7,2 см адгезиялық саңылауы бар 120 см х 100 см ақжайма - 1 дана</p>			

142	Офтальмологтарға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық аумаққа жабатын бір реттік стерильді "Нәрия" жиынтығы - ОФ ТОЖЖ	2.Адгезиялық жиегі бар 140 см х 80 см пациент ақжаймасы - 1 дана 3.Мейо құралдар үстеліне 140 см х 80 см қап - 1 дана 4.Берет-телпек - 1 дана 5.Қағаз сүрткі 20 см х 20 см - 4 дана 6.Сіңіргіш жаялық 60 см х 60 см - 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 017166	1746,37
143	Офтальмологтарға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық аумаққа жабатын бір реттік стерильді "Нәрия" жиынтығы - ОФ ТОЖЖ №2	1.Қалта мен адгезиялы саңылауы бар төсек жаймасы 100 см х 100 см – 1 дана. 2 . Ламинацияланған сүрткі 70 см х 80 см – 2 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 017166	1870,18
144	Травматологияға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық аумаққа жабатын бір реттік стерильді "Нәрия" жиынтығы - ТОЖЖ	1.Адгезивті жиегі бар ақжайма 200 см х 140 см - 1 дана 2.Хирургиялық ақжайма 200 см х 140 см U тәрізді ойығымен 20 см х 60 см адгезивті жиегі бар - 1 дана 3.Ақжайма 200 см х 140 см операция үстеліне арналған - 1 дана 4.Қолға/аяққа арналған тыс 30 см х 70 см - 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 017167	2793,14

		<p>5.Адгезивті лента 4 см х 50 см - 1 дана</p> <p>6.Құрал жабдық үстеліне арналған Мейотысы 140 см х 80 см - 1 дана</p>			
145	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес "Dolce-Pharm" хирургиялық халаты, өлшемдері S, M, L, XL, XXL</p>	<p>Бір рет қолданылатын, стерильді емес хирургиялық халат, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL, тоқылмаған материалдан жасалған, жеңі ұзын, жеңінің ұшында манжетасы бар, белінде және мойын тұсының артқы жағында бауы бар. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті тоқылмаған материалдан дайындалған, тығыздығы 28 г/м² және 40 г/м², СММС (Спанбонд-Мелтблаун-Мелтблаун-Спанбонд) тығыздығы 40 г/м²</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 017230</p>	1269,02
		<p>Ангиографияға арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы: 1. Құралдар үстеліне арналған тыс, өлшемі 145*80 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 2. Операциялық</p>			

146	<p>Ангиографияға арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы, Ангиографияға арналған №1 бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	<p>акжайма, өлшемі 190*160 см, саны - 1 дана , тоқылмаған материалдан дайындалған. 3. Ангиографияға арналған екі саңылаулы бар акжайма, өлшемі 300*180 см, саны – 1 дана , тоқылмаған материалдан дайындалған. 4. Түтікшелерге арналған екі саңылаулы бар бекіткіш, саны – 1 дана , тоқылмаған материалдан дайындалған. 5. Сіңіргіш сүрткі, өлшемі 21*23 см , саны - 2 дана, қағаздан дайындалған. 6. Операциялық жолақ, өлшемі 50*10 см, саны - 1 дана , жабысқақ фиксациясы бар тоқылмаған материалдан дайындалған. Ангиографияға арналған №1 бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы: 1. Ангиографияға арналған екі саңылаулы бар акжайма, өлшемі 300*180 см, саны – 1 дана , тоқылмаған материалдан дайындалған. 2. Түтіктерге</p>	РК-ИМН-5№ 017234	4708,82
-----	--	---	---------------------	---------

	<p>арналған екі саңылаулы бар бекіткіш, саны – 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 3. Сіңіргіш сүрткі, өлшемі 21*23 см , саны - 2 дана, қағаздан дайындалған. Тоқылмаған материалдан СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) түрінен, тығыздығы 40 г/м² және Спанлейс түрінен, тығыздығы 68 г/м² жасалады. Стерильдеу этилен-оксид газды әдісімен немесе басқа да әдістермен жасалады. Бұйым стерильденген, жеке орауышта, пайдалануға дайын түрінде жеткізіледі.</p>			
	<p>Клип-берет телпегі - гармошка түрінде өзара тығыз бүктелген матадан жасалған, түзу бұрышты формадағы бұйым. Шеткі бүктемелері телпектің ені 3±1 және диаметрі</p>			

147	Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес " Dolce-Pharm" клип-берет телпегі	19±1 см резеңкелерін түзеді. Бүйірлері бойымен материал тығыз желімделген, бұл беретті жазып ашқан кезде материалға бастың формасына келуіне мүмкіндік береді. Тығыздықтары 10 г/м ² және 20 г/м ² тоқылмаған материалдан дайындалады.	дана	PK-ИМН-5№ 017251	39,90
148	Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес " Dolce-Pharm" телпек-қалпағы	Телпек-қалпақ - желке жағында байлағышы бар доға тәрізді формадағы бұйым. Тығыздығы 40 г/м ² тоқылмаған материалдан дайындалады.	дана	PK-ИМН-5№ 017252	175,56
149	Тоқылмаған материалдан жасалған пациентке арналған бір рет қолданылатын, стерильді емес " Dolce-Pharm" жиынтығы	Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес " Dolce-Pharm" емделушіге арналған жинақ, мыналардан тұрады: 1. Жейде - қолайлы, кең, трапеция пішіндегі бірреттік медициналық киім. 2. Бір немесе қос резеңкелі төмен төрт бұрышты пішіндегі бахилалар. 3. Сырнай түрінде өзара тығыз бүктелген	жинақ	PK-ИМН-5№ 017278	786,00

		қатпарлардан жасалған тік бұрышты пішіндегі телпек . тығыздықтары 28 г/м? және 40 г/м? СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан дайындалады.			
150	"MARAI" гипстік бинті	Мөлшері 20 см х 300 см, дәкемен біркелкі бөлінген гипс массасы сіңірілген, медициналық дәке жолақтары б о л ы п табылатын гипсті бинт	дана	PK-ИМН-5№ 017280	765,55
151	"MARAI" гипстік бинті	Мөлшері 10 см х 300 см, дәкемен біркелкі бөлінген гипс массасы сіңірілген, медициналық дәке жолақтары б о л ы п табылатын гипсті бинт	дана	PK-ИМН-5№ 017280	436,92
152	"MARAI" гипстік бинті	Мөлшері 15 см х 300 см, дәкемен біркелкі бөлінген гипс массасы сіңірілген, медициналық дәке жолақтары б о л ы п табылатын гипсті бинт	дана	PK-ИМН-5№ 017280	585,93
	Тоқылмаған материалдан	Бір рет қолданылатын стерильді емес сүрткілер, өлшемдері: 40*30 см, 80*70 см.			

153	жасалған бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" сүрткілері	Тоқылмаған материалдан СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түрінен жасалады және тығыздығы 28 г/кв.м және 40 г/кв.м болады	дана	РК-ИМН-5№ 017285	179,62
		<p>1) Санға операция жасауға арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы келесі құрамда:</p> <p>1. Құралдар үстеліне арналған қаптама, өлшемі 145*80 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 2. Адгезиялық жиегі бар ақжайма, өлшемі 180*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 3. Адгезиялық жиегі бар ақжайма, өлшемі 240*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 4. Кесігі бар ақжайма, өлшемі 250*180 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 5. Адгезиялық жиегі бар ылғал өткізбейтін</p>			

154

Санға операция жасауға арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы.
Санға операция жасауға арналған №1 бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы

акжайма, өлшемі 90*80 см, саны - 2 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 6. Операциялық үстелге арналған акжайма, өлшемі 190*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 7. Операциялық лента, өлшемі 50*10 см, саны - 3 дана, полимерлер мен қағаздан дайындалған; 8. Бахила-шұлық, өлшемі 120*34 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 2) Санға операция жасауға арналған №1 бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы келесі құрамда: 1. Адгезиялық жиегі бар акжайма, өлшемі 180*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 2. Адгезиялық жиегі бар акжайма, өлшемі 240*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 3. Кесігі бар акжайма, өлшемі 250*180 см, саны - 1

жинақ

РК-ИМН-5№
017313

8993,61

д а н а ,
тоқылмаған
материалдан
дайындалған; 4.
Адгезиялық
жиегі бар ылғал
өткізбейтін
акжайма,
өлшемі 90*80 см
, саны - 2 дана,
тоқылмаған
материалдан
дайындалған; 5.
Операциялық
лента, өлшемі 50
*10 см, саны - 3
д а н а ,
полимерлер мен
қағаздан
дайындалған;
Тығыздығы 40 г/
м? СМС (Спанбонд
Мелтблаун
Спанбонд),
СММС (Спанбонд
Мелтблаун
Мелтблаун
Спанбонд) және
тығыздығы 68 г/
м? Спанлейс
типіндегі
тоқылмаған
материалдан
дайындалады.
Стерилизацияла
у этилен
тотығымен
газды тәсілмен
немесе басқа
тәсілмен іске
асырылады.
Бұйым стерильді
түрде жеке
қаптамасында
пайдалануға
д а й ы н
жеткізіледі

Кесарь тілігіне
арналған бір
реттік, стерильді
"Dolce-Pharm"
жиынтығы

155	Кесарь тілігіне арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	<p>келесі құрамда:</p> <p>1. Құралдар үстеліне арналған тыс, өлшемі 145*80 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 2. Операциялық үлкен ақжайма, өлшемі 190*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 3. Операциялық шағын ақжайма, өлшемі 120*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 4. Операциялық ақжайма, өлшемі 250*160 см, тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі ж ә н е инцизиондық үлбірі бар, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 5. Сіңіргіш сүрткі, өлшемі 21*23 см, саны - 4 дана, қағаздан дайындалған; 6. Операциялық лента, өлшемі 50 *10 см, саны - 2 дана, жабысқақ бекемдегіші бар тоқылмаған материалдан дайындалған. Тығыздығы 40 г/м? СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд),</p>	РК-ИМН-5№ 017319	12084,10
-----	---	---	------------------	----------

		<p>СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) және тығыздығы 68 г/м? Спанлейс типіндегі тоқылмаған материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен тотығымен газды тәсілмен немесе басқа тәсілмен іске асырылады. Бұйым стерильді түрде жеке қаптамасында пайдалануға дайын жеткізіледі.</p>			
156	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес "Dolce-Pharm" шлем телпегі</p>	<p>Шлем - телпегі - маңдайында орталық тігісі бар, тұтас пішілген бауымен және тамшы түріндегі ойық-саңылауы бар шлем түріндегі бұйым. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тығыздығы 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан жасалған</p>	дана	<p>РК-ИМН-5№ 017320</p>	349,62
		<p>Аортокоронарлық шунттауға арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы келесі құрамда: 1. Құралдар үстеліне арналған тыс, өлшемі 145*80</p>			

157	<p>Аортокоронарлық шунттауға арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	<p>см, саны - 1 дана , тоқылмаған материалдан дайындалған; 2. Операциялық ақжайма, өлшемі 100*80 см, саны - 1 дана , тоқылмаған материалдан дайындалған; 3. Периниальді жабыны бар ақжайма, өлшемі 230*180 см, және 20*100 см кесігі бар, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 4. Торакальді ақжайма, өлшемі 330*300/200 см, тесігі ж ә н е қабылдағыш-қалтасы бар, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 5. Адгезиялық жиегі және кесігі бар ақжайма, өлшемі 180*250 см, саны - 1 дана , тоқылмаған материалдан дайындалған; 6. Қабылдағыш-қалта, өлшемі 50*75/20 см, саны - 1 дана, полипропиленнен дайындалған; 7. Операциялық лента, өлшемі 50*10 см, саны - 1 дана, жабысқақ бекемдегіші бар тоқылмаған материалдан</p>	<p>РК-ИМН-5№ 017321</p>	12145,92
-----	--	---	-----------------------------	----------

жинақ

		<p>дайындалған; 8. Бахила-шұлық, саны - 1 жұп, тоқылмаған материалдан дайындалған. Тығыздығы 40 г/м? СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) және тығыздығы 68 г/м? Спанлейс типіндегі тоқылмаған материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен тотығымен газды тәсілмен немесе басқа тәсілмен іске асырылады. Бұйым стерильді түрде жеке қаптамасында пайдалануға дайын жеткізіледі.</p>			
158	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" сүрткілері, өлшемдері: 70*</p>	<p>Бір рет қолданылатын, стерильді сүрткілердің өлшемдері: 70*80 см; 70*40 см; 70*70 см; 80*40 см. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тығыздығы 28 г/м?, 40 г/м? тоқылмаған материалдан дайындалған. Стерилизация газ әдісімен</p>	дана	РК-ИМН-5№ 017322	276,64

	<p>80 см, 70*40 см, 70*70 см, 80*40 см</p>	<p>этилен тотығымен немесе стерилизациялаудың радиациялық әдісімен іске асырылады. Бұйым стерильді түрде, жеке қаптамада, пайдалануға дайын қалпында жеткізіледі.</p>			
		<p>Офтальмологиялық бір реттік, стерильді " Dolce-Pharm" жиынтығының құрамы мынадай : 1. Сіңіргіш, диаметрі 7,5см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы мен бекемдегіші бар, өлшемі 120 *120 см. ақжайма, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 2. Операцияға арналған ақжайма, өлшемі 190*160 см, саны - 1 дана , тоқылмаған материалдан дайындалған; 3. Сіңіргіш ақжайма, өлшемі 140*100 см, саны - 1 дана , тоқылмаған материалдан дайындалған; 4. Сіңіргіш сүрткі, өлшемі 21*23 см , саны - 4 дана, қағаздан дайындалған; 5. Хирургиялық</p>			

159	Офтальмологиялық бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	<p>халат, өлшемі М , саны - 3 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 6. Клип-берет телпегі, саны - 1 дана , тоқылмаған материалдан дайындалған; 7. А л а с а бахиллалар, саны - 2 жұп, тоқылмаған материалдан дайындалған. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті , тығыздығы 40 г /м? және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г/ м? тоқылмаған материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамасында жеткізіледі, пайдалануға дайын.</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 017377	10334,40
		<p>Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см ; 200*70см; 160*80см; 140*110см ; 140*80см; 140*</p>			

70см қаптамада
1 данадан. СМС
(Спанбонд
Мелтблаун
Спанбонд) типті
, тығыздықтары
28 г/м2 және 40
г/м2 тоқылмаған
материалдан
дайындалады. 2.
Адгезиялық
жиегі бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 240*
160см. 3. Үлкен
операцияға
арналған
стерильді
ақжайма,
өлшемі 190*
160см. 4.
Адгезиялық
жиегі бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 160*
180см. 5. Шағын
операцияға
арналған
стерильді
ақжайма,
өлшемі 120*
160см. 6.
Сіңіргіш
стерильді
ақжайма,
өлшемі 140*
110см. 7.
Операцияға
арналған,
стерильді
ақжайма,
өлшемі 100*
80см. 8.
Адгезиялық
жиегі бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 90*80см,
саны - 2 дана 9.
Периниальді
жабыны, ойығы
бар стерильді

160	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	<p>акжайма, өлшемі 230*180см. 10. Торакальді тесігі ж ә н е жинақтағыш қалтасы бар стерильді акжайма, өлшемі 330*300/200см. 11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі , инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см ақжайма. 12. Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см. 13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма. 14 . Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді акжайма, өлшемі 300*180см. 15. Сіңіргіш диаметрі 7,5см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы ж ә н е бекемдегіші бар стерильді акжайма, өлшемі 120*120см. 16. Адгезиялық</p>	РК-ИМН-5№ 017378	3554,59
-----	--	---	------------------	---------

	<p>жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г/м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г/м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>			
	<p>Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады. 2. Адгезиялық жиегі бар</p>			

Тоқылмаған
материалдан
жасалған, бір
р е т
колданылатын,

стерильді
ақжайма,
өлшемі 240*
160см. 3. Үлкен
операцияға
арналған
стерильді
ақжайма,
өлшемі 190*
160см. 4.
Адгезиялық
жиегі бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 160*
180см. 5. Шағын
операцияға
арналған
стерильді
ақжайма,
өлшемі 120*
160см. 6.
Сіңіргіш
стерильді
ақжайма,
өлшемі 140*
110см. 7.
Операцияға
арналған,
стерильді
ақжайма,
өлшемі 100*
80см. 8.
Адгезиялық
жиегі бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 90*80см,
саны - 2 дана 9.
Периниальді
жабыны, ойығы
бар стерильді
ақжайма,
өлшемі 230*
180см. 10.
Торакальді тесігі
ж ә н е
жинақтағыш
қалтасы бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 330*300/
200см. 11.
Операцияға

дана

РК-ИМН-5№
017378

856,74

стерильді Dolce-Pharm" ақжаймалары	" арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі , инцизиондық үлбірі бар стерильді 250* 160см ақжайма. 12. Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250* 180см. 13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280* 180см ақжайма. 1 4 . Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300* 180см. 15. Сіңіргіш диаметрі 7,5см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы ж ә н е бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120* 120см. 16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180* 250см ақжайма. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті
--	---

	<p>, тығыздығы 40 г /м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г/м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>			
	<p>Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см. 3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 190*160см. 4. Адгезиялық жиегі бар</p>			

162	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" акжаймалары	<p>стерильді акжайма, өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған стерильді акжайма, өлшемі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді акжайма, өлшемі 140*110см. 7. Операцияға арналған, стерильді акжайма, өлшемі 100*80см. 8. Адгезиялық жиегі бар стерильді акжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана 9. Периниальді жабыны, ойығы бар стерильді акжайма, өлшемі 230*180см. 10. Торакальді тесігі ж ә н е жинақтағыш қалтасы бар стерильді акжайма, өлшемі 330*300/200см. 11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі , инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см акжайма. 12. Ойығы бар стерильді акжайма, өлшемі 250*</p>	РК-ИМН-5№ 017378	734,35
-----	--	--	------------------	--------

180см. 13.
Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма.
1 4 .
Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300*180см. 15.
Сіңіргіш диаметрі 7,5см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы және бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см. 16.
Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма.
СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г /м² тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г /м² материалдан дайындалады.
Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен немесе басқа

		<p>әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>			
		<p>Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см. 3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 190*160см. 4. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді</p>			

163

Тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" акжаймалары

акжайма, өлшемі 140*110см. 7. Операцияға арналған, стерильді акжайма, өлшемі 100*80см. 8. Адгезиялық жиегі бар стерильді акжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана 9. Периниальді жабыны, ойығы бар стерильді акжайма, өлшемі 230*180см. 10. Торакальді тесігі ж ә н е жинақтағыш қалтасы бар стерильді акжайма, өлшемі 330*300/200см. 11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі , инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см акжайма. 12. Ойығы бар стерильді акжайма, өлшемі 250*180см. 13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см акжайма. 1 4 .

дана

PK-ИМН-5№
017378

659,67

	<p>Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300*180см. 15. Сіңіргіш диаметрі 7,5см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы және бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см. 16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г/м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г/м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>		
	<p>Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*</p>		

180см; 200*
160см; 200*
140см; 200*80см
; 200*70см; 160*
80см; 140*110см
; 140*80см; 140*
70см қаптамада
1 данадан. СМС
(Спанбонд
Мелтблаун
Спанбонд) типті
, тығыздықтары
28 г/м2 және 40
г/м2 тоқылмаған
материалдан
дайындалады. 2.
Адгезиялық
жиегі бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 240*
160см. 3. Үлкен
операцияға
арналған
стерильді
ақжайма,
өлшемі 190*
160см. 4.
Адгезиялық
жиегі бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 160*
180см. 5. Шағын
операцияға
арналған
стерильді
ақжайма,
өлшемі 120*
160см. 6.
Сіңіргіш
стерильді
ақжайма,
өлшемі 140*
110см. 7.
Операцияға
арналған,
стерильді
ақжайма,
өлшемі 100*
80см. 8.
Адгезиялық
жиегі бар
стерильді

164

Тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары

ақжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана 9. Периниальді жабыны, ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 230*180см. 10. Торакальді тесігі ж ә н е жинақтағыш қалтасы бар стерильді ақжайма, өлшемі 330*300/200см. 11. "Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі , инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см ақжайма. 12. Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см. 13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма. 14 . Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300*180см. 15. Сіңіргіш диаметрі 7,5см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы ж ә н е

дана

РК-ИМН-5№
017378

355,47

бекемдегіші бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 120*
120см. 16.
Адгезиялық
жиегі, 70*80см
ойығы бар
стерильді 180*
250см ақжайма.
СМС (Спанбонд
Мелтблаун
Спанбонд),
СММС ((Спанбонд
Мелтблаун
Мелтблаун
Спанбонд) типті
, тығыздығы 40 г
/м2 тоқылмаған
материалдан
және Спанлейс
типті,
тығыздығы 68 г/
м2 материалдан
дайындалады.
Стерилизацияла
у этилен-тотығы
газы әдісімен
немесе басқа
әдіспен жүзеге
асырылады.
Бұйым стерильді
күйінде, жеке
қаптамада
пайдалануға
дайын күйінде
жеткізіледі

Стерильді
ақжаймалар,
өлшемдері 210*
160см; 200*
180см; 200*
160см; 200*
140см; 200*80см
; 200*70см; 160*
80см; 140*110см
; 140*80см; 140*
70см қаптамада
1 данадан. СМС
(Спанбонд
Мелтблаун
Спанбонд) типті
, тығыздықтары

28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см. 3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 190*160см. 4. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді ақжайма, өлшемі 140*110см. 7. Операцияға арналған, стерильді ақжайма, өлшемі 100*80см. 8. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана 9. Периниальді жабыны, ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 230*180см. 10. Торакальді тесігі ж ә н е жинақтағыш

РК-ИМН-5№
017378

165

Тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары

қалтасы бар стерильді ақжайма, өлшемі 330*300/200см. 11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі , инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см ақжайма. 12. Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см. 13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма. 14 . Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300*180см. 15. Сіңіргіш диаметрі 7,5см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы ж ә н е бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см. 16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма. СМС (Спанбонд Мелтблаун

дана

687,37

	<p>Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г/м² тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г/м² материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>			
	<p>Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 28 г/м² және 40 г/м² тоқылмаған материалдан дайындалады. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см. 3. Үлкен операцияға арналған</p>			

166	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" акжаймалары	<p>стерильді акжайма, өлшемі 190*160см. 4. Адгезиялық жиегі бар стерильді акжайма, өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған стерильді акжайма, өлшемі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді акжайма, өлшемі 140*110см. 7. Операцияға арналған, стерильді акжайма, өлшемі 100*80см. 8. Адгезиялық жиегі бар стерильді акжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана 9. Периниальді жабыны, ойығы бар стерильді акжайма, өлшемі 230*180см. 10. Торакальді тесігі ж ә н е жинақтағыш қалтасы бар стерильді акжайма, өлшемі 330*300/200см. 11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі , инцизиондық үлбірі бар</p>	дана	РК-ИМН-5№ 017378	2404,22
-----	--	---	------	------------------	---------

стерильді 250*
160см ақжайма.
12. Ойығы бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 250*
180см. 13.
Лапароскопияға
арналған тесігі
бар стерильді,
өлшемі 32*28см,
инцизиондық
үлбірі,
жапсырмасы (
қалталары) бар,
өлшемі 280*
180см ақжайма.
14 .
Ангиографияға
арналған 2
тесікті стерильді
ақжайма,
өлшемі 300*
180см. 15.
Сіңіргіш
диаметрі 7,5см
тесігі,
адгезиялық
қабаты, қалтасы
және
бекемдегіші бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 120*
120см. 16.
Адгезиялық
жиегі, 70*80см
ойығы бар
стерильді 180*
250см ақжайма.
СМС (Спанбонд
Мелтблаун
Спанбонд),
СММС (
Спанбонд
Мелтблаун
Мелтблаун
Спанбонд) типті
, тығыздығы 40 г
/м² тоқылмаған
материалдан
және Спанлейс
типті,
тығыздығы 68 г/

	<p>м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>			
	<p>Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см. 3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 190*160см. 4. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған</p>			

167	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" акжаймалары	<p>стерильді акжайма, өлшемі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді акжайма, өлшемі 140*110см. 7. Операцияға арналған, стерильді акжайма, өлшемі 100*80см. 8. Адгезиялық жиегі бар стерильді акжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана 9. Периниальді жабыны, ойығы бар стерильді акжайма, өлшемі 230*180см. 10. Торакальді тесігі ж ә н е жинақтағыш қалтасы бар стерильді акжайма, өлшемі 330*300/200см. 11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі , инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см акжайма. 12. Ойығы бар стерильді акжайма, өлшемі 250*180см. 13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық</p>	дана	РК-ИМН-5№ 017378 2444,78
-----	--	--	------	--------------------------

үлбірі,
жапсырмасы (қалталары) бар,
өлшемі 280*
180см ақжайма.
14 .
Ангиографияға
арналған 2
тесікті стерильді
ақжайма,
өлшемі 300*
180см. 15.
Сіңіргіш
диаметрі 7,5см
тесігі,
адгезиялық
қабаты, қалтасы
және
бекемдегіші бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 120*
120см. 16.
Адгезиялық
жиегі, 70*80см
ойығы бар
стерильді 180*
250см ақжайма.
СМС (Спанбонд
Мелтблаун
Спанбонд),
СММС (
Спанбонд
Мелтблаун
Мелтблаун
Спанбонд) типті
, тығыздығы 40 г
/м2 тоқылмаған
материалдан
және Спанлейс
типті,
тығыздығы 68 г/
м2 материалдан
дайындалады.
Стерилизацияла
у этилен-тотығы
газы әдісімен
немесе басқа
әдіспен жүзеге
асырылады.
Бұйым стерильді
күйінде, жеке
қаптамада
пайдалануға

		дайын күйінде жеткізіледі			
		<p>Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см. 3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 190*160см. 4. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді ақжайма, өлшемі 140*110см. 7. Операцияға арналған, стерильді</p>			
					РК-ИМН-5№ 017378

168

Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары

ақжайма, өлшемі 100*80см. 8. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана 9. Периниальді жабыны, ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 230*180см. 10. Торакальді тесігі ж ә н е жинақтағыш қалтасы бар стерильді ақжайма, өлшемі 330*300/200см. 11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі, инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см ақжайма. 12. Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см. 13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма. 14. Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300*180см. 15.

дана

213,00

Сіңіргіш диаметрі 7,5см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы және бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см. 16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г/м² тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г/м² материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі

Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*

70см қаптамада
1 данадан. СМС
(Спанбонд
Мелтблаун
Спанбонд) типті
, тығыздықтары
28 г/м2 және 40
г/м2 тоқылмаған
материалдан
дайындалады. 2.
Адгезиялық
жиегі бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 240*
160см. 3. Үлкен
операцияға
арналған
стерильді
ақжайма,
өлшемі 190*
160см. 4.
Адгезиялық
жиегі бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 160*
180см. 5. Шағын
операцияға
арналған
стерильді
ақжайма,
өлшемі 120*
160см. 6.
Сіңіргіш
стерильді
ақжайма,
өлшемі 140*
110см. 7.
Операцияға
арналған,
стерильді
ақжайма,
өлшемі 100*
80см. 8.
Адгезиялық
жиегі бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 90*80см,
саны - 2 дана 9.
Периниальді
жабыны, ойығы
бар стерильді

169	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	<p>акжайма, өлшемі 230*180см. 10. Торакальді тесігі ж ә н е жинақтағыш қалтасы бар стерильді акжайма, өлшемі 330*300/200см. 11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі , инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см ақжайма. 12. Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см. 13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма. 14 . Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді акжайма, өлшемі 300*180см. 15. Сіңіргіш диаметрі 7,5см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы ж ә н е бекемдегіші бар стерильді акжайма, өлшемі 120*120см. 16. Адгезиялық</p>	РК-ИМН-5№ 017378	775,14
-----	--	---	------------------	--------

	<p>жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г/м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г/м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>			
	<p>Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады. 2. Адгезиялық жиегі бар</p>			

Тоқылмаған
материалдан
жасалған, бір
р е т
колданылатын,

стерильді
ақжайма,
өлшемі 240*
160см. 3. Үлкен
операцияға
арналған
стерильді
ақжайма,
өлшемі 190*
160см. 4.
Адгезиялық
жиегі бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 160*
180см. 5. Шағын
операцияға
арналған
стерильді
ақжайма,
өлшемі 120*
160см. 6.
Сіңіргіш
стерильді
ақжайма,
өлшемі 140*
110см. 7.
Операцияға
арналған,
стерильді
ақжайма,
өлшемі 100*
80см. 8.
Адгезиялық
жиегі бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 90*80см,
саны - 2 дана 9.
Периниальді
жабыны, ойығы
бар стерильді
ақжайма,
өлшемі 230*
180см. 10.
Торакальді тесігі
ж ә н е
жинақтағыш
қалтасы бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 330*300/
200см. 11.
Операцияға

дана

РК-ИМН-5№
017378

1241,12

стерильді Dolce-Pharm" ақжаймалары	" арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі , инцизиондық үлбірі бар стерильді 250* 160см ақжайма. 12. Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250* 180см. 13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280* 180см ақжайма. 14 . Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300* 180см. 15. Сіңіргіш диаметрі 7,5см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы ж ә н е бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120* 120см. 16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180* 250см ақжайма. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті
--	--

	<p>, тығыздығы 40 г /м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г/м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>			
	<p>Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см. 3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 190*160см. 4. Адгезиялық жиегі бар</p>			

171	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" акжаймалары	<p>стерильді акжайма, өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған стерильді акжайма, өлшемі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді акжайма, өлшемі 140*110см. 7. Операцияға арналған, стерильді акжайма, өлшемі 100*80см. 8. Адгезиялық жиегі бар стерильді акжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана 9. Периниальді жабыны, ойығы бар стерильді акжайма, өлшемі 230*180см. 10. Торакальді тесігі ж ә н е жинақтағыш қалтасы бар стерильді акжайма, өлшемі 330*300/200см. 11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі , инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см акжайма. 12. Ойығы бар стерильді акжайма, өлшемі 250*</p>	РК-ИМН-5№ 017378	1549,93
-----	--	--	------------------	---------

180см. 13.
Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма.
1 4 .
Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300*180см. 15.
Сіңіргіш диаметрі 7,5см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы және бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см. 16.
Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма.
СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г /м² тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г /м² материалдан дайындалады.
Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен немесе басқа

		<p>әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>			
		<p>Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см. 3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 190*160см. 4. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді</p>			

172	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" акжаймалары	<p>акжайма, өлшемі 140*110см. 7. Операцияға арналған, стерильді акжайма, өлшемі 100*80см. 8. Адгезиялық жиегі бар стерильді акжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана 9. Периниальді жабыны, ойығы бар стерильді акжайма, өлшемі 230*180см. 10. Торакальді тесігі ж ә н е жинақтағыш қалтасы бар стерильді акжайма, өлшемі 330*300/200см. 11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі , инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см акжайма. 12. Ойығы бар стерильді акжайма, өлшемі 250*180см. 13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см акжайма. 1 4 .</p>	дана	PK-ИМН-5№ 017378	3875,30
-----	--	--	------	------------------	---------

	<p>Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300*180см. 15. Сіңіргіш диаметрі 7,5см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы және бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см. 16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г/м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г/м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>		
	<p>Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*</p>		

180см; 200*
160см; 200*
140см; 200*80см
; 200*70см; 160*
80см; 140*110см
; 140*80см; 140*
70см қаптамада
1 данадан. СМС
(Спанбонд
Мелтблаун
Спанбонд) типті
, тығыздықтары
28 г/м2 және 40
г/м2 тоқылмаған
материалдан
дайындалады. 2.
Адгезиялық
жиегі бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 240*
160см. 3. Үлкен
операцияға
арналған
стерильді
ақжайма,
өлшемі 190*
160см. 4.
Адгезиялық
жиегі бар
стерильді
ақжайма,
өлшемі 160*
180см. 5. Шағын
операцияға
арналған
стерильді
ақжайма,
өлшемі 120*
160см. 6.
Сіңіргіш
стерильді
ақжайма,
өлшемі 140*
110см. 7.
Операцияға
арналған,
стерильді
ақжайма,
өлшемі 100*
80см. 8.
Адгезиялық
жиегі бар
стерильді

173

Тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары

акжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана 9. Периниальді жабыны, ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 230*180см. 10. Торакальді тесігі ж ә н е жинақтағыш қалтасы бар стерильді акжайма, өлшемі 330*300/200см. 11. дана "Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі , инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см ақжайма. 12. Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см. 13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма. 14 . Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300*180см. 15. Сіңіргіш диаметрі 7,5см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы ж ә н е

PK-ИМН-5№
017378

9811,05

		<p>бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см. 16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г/м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г/м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>			
174	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" ақжаймалары</p>	<p>Бір рет қолданылатын, стерильді емес ақжаймалардың өлшемдері: 200*180 см; 200*160 см; 200*80 см; 200*70 см; 160*80 см; 140*80 см, біріншілік қаптамасында 5 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары</p>	дана	РК-ИМН-5№ 017379	1223,46

		28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады			
175	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" акжаймалары	Бір рет қолданылатын, стерильді емес акжаймалардың өлшемдері: 200*180 см; 200*160 см; 200*80 см; 200*70 см; 160*80 см; 140*80 см, біріншілік қаптамасында 5 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады	дана	РК-ИМН-5№ 017379	1175,07
176	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" акжаймалары	Бір рет қолданылатын, стерильді емес акжаймалардың өлшемдері: 200*180 см; 200*160 см; 200*80 см; 200*70 см; 160*80 см; 140*80 см, біріншілік қаптамасында 5 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады	дана	РК-ИМН-5№ 017379	726,79
	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір	Бір рет қолданылатын, стерильді емес акжаймалардың өлшемдері: 200*180 см; 200*160 см; 200*80 см; 200*70 см; 160*80 см; 140*80 см			

177	р е т қолданылатын, стерильді емес " Dolce-Pharm" ақжаймалары	, біріншілік қаптамасында 5 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті , тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады	дана	РК-ИМН-5№ 017379	579,74
178	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын, стерильді емес " Dolce-Pharm" ақжаймалары	Бір р е т қолданылатын, стерильді емес ақжаймалардың өлшемдері: 200*180 см; 200*160 см; 200*80 см; 200*70 см; 160*80 см; 140*80 см , біріншілік қаптамасында 5 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті , тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады	дана	РК-ИМН-5№ 017379	1070,53
179	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір р е т қолданылатын, стерильді емес " Dolce-Pharm" ақжаймалары	Бір р е т қолданылатын, стерильді емес ақжаймалардың өлшемдері: 200*180 см; 200*160 см; 200*80 см; 200*70 см; 160*80 см; 140*80 см , біріншілік қаптамасында 5 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті , тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады	дана	РК-ИМН-5№ 017379	599,28
		Хирургияға арналған			

180

Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді, біреу қолданылатын "Dolce-Pharm" хирургиялық костюмі, ұзын немесе қысқа жеңді, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL

киімдер жиынтығы туникадан және шалбардан тұрады. Хирургияға арналған киімдер жиынтығы туникадан және шалбардан тұрады. Туника түзу нұсқада, алды мен арқасы тұтас пішілген. Жеңі жейделік қондырма жең, ұзындығы білекке дейін, жеңнің төменгі жағына созылғыш манжета сырып тігілген, немесе жеңі жейделік қысқа болады. Мойнында "V" тәрізді ойығы бар. Шалбары классикалық пішінде, бауымен болады. Бүйірінде тігісі жоқ. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тығыздығы 28 г/м?, 40 г/м? тоқылмаған материалдан жасалған. Стерилизация газ әдісімен этилен тотығымен немесе стерилизациялаудың радиациялық әдісімен іске асырылады. Бұйым стерильді

жинақ

PK-ИМН-5№
017380

1461,20

		түрде, жеке қаптамада, пайдалануға дайын қалпында жеткізіледі.			
181	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді, бірегі қолданылатын "Dolce-Pharm" хирургиялық костюмі, ұзын немесе қысқа жеңді, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL	Хирургияға арналған киімдер жиынтығы туникадан және шалбардан тұрады. Хирургияға арналған киімдер жиынтығы туникадан және шалбардан тұрады. Туника түзу нұсқада, алды мен арқасы тұтас пішілген. Жеңі жейделік қондырма жең, ұзындығы білекке дейін, жеңнің төменгі жағына созылғыш манжета сырып тігілген, немесе жеңі жейделік қысқа болады. Мойнында "V" тәрізді ойығы бар. Шалбары классикалық пішінде, бауымен болады. Бүйірінде тігісі жоқ. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тығыздығы 28 г/м?, 40 г/м? тоқылмаған материалдан жасалған. Стерилизация газ әдісімен этилен тотығымен	жинақ	PK-ИМН-5№ 017380	1280,16

		<p>немесе стерилизациялаудың радиациялық әдісімен іске асырылады. Бұйым стерильді түрде, жеке қаптамада, пайдалануға дайын қалпында жеткізіледі.</p>			
		<p>Лапароскопияға арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы: 1. Құралдар үстеліне арналған тыс, өлшемі 145*80 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 2. Операциялық акжайма, өлшемі 190*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 3. Лапароскопияға арналған саңылауы бар, жабысқақ екі қалталы фиксациясы бар, инцизиондық үлбірі және қосымша кірістірмесі бар, түтіктерге арналған саңылауы бар акжайма, өлшемі 280*180 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 4. Сіңіргіш сүрткі, өлшемі 21*23 см, саны - 4 дана,</p>			<p>РК-ИМН-5№ 017384</p>

182

Лапароскопияға арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" төсек-орындар жиынтығы, Лапароскопияға арналған бір реттік, стерильді № 1 "Dolce-Pharm" төсек-орындар жиынтығы

қағаздан дайындалған. 5. Операциялық жолақ, өлшемі 50*10 см, саны - 2 дана, жабысқақ фиксациясы бар тоқылмаған материалдан дайындалған. Лапароскопияға арналған №1 бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы: 1. Лапароскопияға арналған саңылауы бар, жабысқақ екі қалталы фиксациясы бар, инцизиондық үлбірі және қосымша кірістірмесі бар, түтіктерге арналған саңылауы бар акжайма, өлшемі 280*180 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 2. Операциялық акжайма, өлшемі 190*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 3. Сіңіргіш сүрткі, өлшемі 21*23 см, саны - 4 дана, қағаздан дайындалған. Тоқылмаған материалдан СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд

жинақ

7345,79

		<p>Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) түрінен, тығыздығы 40 г/ м? және Спанлейс түрінен, тығыздығы 68 г/ м? жасалады. Стерильдеу этилен-оксид газды әдісімен немесе басқа да әдістермен жасалады. Бұйым стерильденген, жеке орауышта, пайдалануға дайын түрінде жеткізіледі.</p>			
183	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді емес " Dolce-Pharm" төсек-орындар жиынтығы № 1, Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді емес " Dolce-Pharm" төсек-орындар жиынтығы № 2</p>	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді емес " Dolce-Pharm" төсек-орындар жиынтығы № 1: 1. жастық тысы 80*70см – 1 дана ; 2. ақжайма 200 *160см – 1 дана; 3. көрпе тысы 200*160см – 1 дана . Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді емес " Dolce-Pharm" төсек-орындар жиынтығы № 2: 1. ақжайма 200* 160см – 1 дана; 2. көрпе тысы 200*160см – 1 дана.</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 017452	2943,98

184	Жатыр мойны патологиясына арналған, гинекологиялық бір реттік стерильді "Нәрия" бұйымдар жиынтығы - ГЖ-ЖМП	<ol style="list-style-type: none"> 1. Төсеуіш сүрткі 70 см x 80 см - 1 дана 2. Эйер шпательі - Фолькман қасығы - 1 дана 3. Бір реттік Куско айнасы (S, M, L) - 1 дана 4. Латексті қолғаптар -1 жұп 5. Сіңіргіш жаялық 60 см x 60 см – 1 дана 	жинақ	РК-ИМН-5№ 017481	888,00
185	Жатыр мойны патологиясына арналған, гинекологиялық бір реттік стерильді "Нәрия" бұйымдар жиынтығы - ГЖ-ЖМП 1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Тоқылмаған материалдан жасалған төсеуіш сүрткі 30 см x 40 см - 1 дана 2. Эйер шпательі - Фолькман қасығы - 1 дана 3. Бір реттік Куско айнасы (S, M, L) - 1 дана 4. Латексті қолғаптар -1 жұп 	жинақ	РК-ИМН-5№ 017481	318,91
		Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық халаты, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL. Пішіні түзу, алдыңғы жағы тұтас пішілген, арқасы ілгексіз екі бөліктен тұрады. Жеңі жейденікіндей, ұзындығы білекке дейін орталық сыртқы тігісімен. Жеңінің төменгі жағында			

186	Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық халаты, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL	<p>созылғыш манжета сырып тігілген. (трикотаж мата). Жағасы тігінен қосып тігілген, артына қарай бауға ауысады. Белінде белдігі бар. Белдік бел деңгейінде ортада қысқа тігіспен бекітілген. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) тығыздығы 28 г/м? және 40 г/м?, СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) тығыздығы 40 г/м? және Спанлейс тығыздығы 68 г/м? типіндегі тоқылмаған материалдан жасалған. Стерилизация этилен-тотығымен газ әдісімен іске асырылады. Бұйым стерильді түрде, жеке қаптамада пайдалануға дайын қалпында жеткізіледі.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 017521	1807,83
187	Тексеруге арналған, гинекологиялық бір реттік стерильді "Нәрия" бұйымдар жиынтығы - ГЖ №2	<p>1.Төсеуіш сүрткі 70 см x 80 см - 1 дана 2.Эйер шпателі - цитоцҰтка - 1 дана 3.Бір реттік Куско айнасы (S, M, L) - 1 дана 4.Латексті қолғаптар - 1 жұп</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 017534	522,05

		5. Қысқа бахилалар - 1 жұп			
188	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді емес, бір рет қолданылатын " Dolce-Pharm" капюшоны бар комбинезон	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді емес, бір рет қолданылатын " Dolce-Pharm" капюшоны бар комбинезон денеге жартылай жабысып тұратын, бүйірінде тігісі жоқ, арқасының ортасында тігісі бар, орталық ілгегімен. Арка жағында бел бойымен резеңке сырып тігілген. Өлшемдері: М, L. Тығыздығы 40 г/ш.м. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан жасалады.	дана	PK-ИМН-5№ 017765	3250,00
189	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді емес, бір рет қолданылатын " Dolce-Pharm" қысқа бахилалары	Пішіні төрт бұрышты резеңкелі қысқа бахилалар. Бүйір жақтары дәнекерленген, ал жоғарғы жағына резеңке бекітілген. Әр бахиланың ұзындығы 39±2 см, биіктігі 16±2 см, резеңке ені 3,5±1 мм. Бахилалар тығыздығы 28г/ш.м. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд)	жұп	PK-ИМН-5№ 017766	66,50

		типіндегі тоқылмаған материалдан жасалады.			
190	Бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" стоматологиялық сүрткілері	Өлшемі 40*50 см болатын сүрткі екі қабатты бұдырлы қағаздан және бір қабатты берік полиэтиленді үлбірден тұрады. Жақсы сіңіргіштік және ылғалдан қорғау қасиеттерге ие.	дана	PK-ИМН-5№ 017841	165,85
191	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон М – 1 дана)	жинақ	PK-ИМН-5№ 017963	96,93
192	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон – 5 дана)	жинақ	PK-ИМН-5№ 017963	704,95
		Полиэтилен пакеттерге немесе ПВХ қаптамаға немесе біріктірілген қаптама (қағаз/үлбір) тұмшаланып қапталған жинақ, оның ішінде тоқылмаған матадан,			

193	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы	<p>медициналық дәкеден жасалған бір реттік стерильді бұйымдар немесе жеткілікті бір қалыпты құрылымы бар медициналық мақта, биологиялық сұйықтықтармен және дәрілік препараттар ерітіндісімен жақсы суланады, жара бөлінділерін тиімді сорады және ұстап тұрады</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 017963	239,25
194	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы	<p>Полиэтилен пакеттерге немесе ПВХ қаптамаға немесе біріктірілген қаптама (қағаз/үлбір) тұмшаланып қапталған жинақ, оның ішінде тоқылмаған матадан, медициналық дәкеден жасалған бір реттік стерильді бұйымдар немесе жеткілікті бір қалыпты құрылымы бар медициналық мақта, биологиялық сұйықтықтармен және дәрілік препараттар ерітіндісімен жақсы суланады, жара бөлінділерін</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 017963	465,87

		тиімді сорады және ұстап тұрады			
195	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы (Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон S – 1 дана)	жинақ	PK-ИМН-5№ 017963	50,90
196	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы (Рентгенконтрастылы жіппен, пластинамен, ілмегімен 45×45 см * дәкелі абдоминальді спонж – дана)	жинақ	PK-ИМН-5№ 017963	208,90
197	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы (Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон L -1 дана)	жинақ	PK-ИМН-5№ 017963	103,53
198	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы (Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон M – 10 дана)	жинақ	PK-ИМН-5№ 017963	925,58
199	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы (Резеңке сақинасыз тоқылмаған	жинақ		349,43

		тампон М -5 дана)		РК-ИМН-5№ 017963	
200	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы (Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон S – 10 дана)	жинақ	РК-ИМН-5№ 017963	475,82
201	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы (Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон S – 1 дана)	жинақ	РК-ИМН-5№ 017963	44,90
202	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы (Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон М – 1 дана)	жинақ	РК-ИМН-5№ 017963	72,94
203	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы (Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон L – 1 дана)	жинақ	РК-ИМН-5№ 017963	146,19
204	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы (Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон S – 5 дана)	жинақ	РК-ИМН-5№ 017963	209,26

205	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон М – 10 дана)	жинақ	РК-ИМН-5№ 017963	689,26
206	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон L – 10 дана)	жинақ	РК-ИМН-5№ 017963	990,66
207	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон S – 10 дана)	жинақ	РК-ИМН-5№ 017963	419,44
208	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон L – 5 дана)	жинақ	РК-ИМН-5№ 017963	498,66
209	Бір реттік, стерильді емес, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" телпек-қалпағы - ШК	Телпек – қалпақ, ауд. 28 г/м.кв – 1 дана	дана	РК-ИМН-5№ 018002	157,70
210	Бір реттік, стерильді емес, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" телпек-қалпағы - ШК	Телпек – қалпақ, ауд. 40 г/м.кв – 1 дана	дана	РК-ИМН-5№ 018002	170,17

211	Эндоскопиялық құрал-жабдыққа арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" жеңқап-қаптама сы - ЧР - 1	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған	дана	РК-ИМН-5№ 018003	230,45
212	Эндоскопиялық құрал-жабдыққа арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" жеңқап-қаптама сы - ЧР - 2	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған	дана	РК-ИМН-5№ 018003	259,84
213	Омыртқаға операция жасауға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 2.1	1. Ақжайма 225 см х 320 см, 11 см х 22 см тесігімен, адгезивтік жиекті, операциялық аумақ маңында қосымша сіңіргіш қабатымен – 1 дана 2. Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма 150 см х 190 см – 1 дана 3. Тоқылмаған материалдан жасалған сүлгі 30 см х 40 см – 2 дана 4. Құрал-жабдық үстеліне арналған біріктірілген Мейо қаптамасы 80 см х 145 см – 1 дана.	жинақ	РК-ИМН-5№ 018004	4095,63
		1. Тоқылмаған материалдан жасалған			

214	Омыртқаға операция жасауға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 2	<p>операциялық ақжайма 160 см х 110 см – 2 дана</p> <p>2. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 300 см х 160 см, 7 см х 18 см тесігімен инцизалық үлбірімен – 1 дана</p> <p>3. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 см х 23 см – 4 дана</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 018004	3166,02
215	Мидың жартышарына операция жасауға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 3	<p>1. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезивтік жиекті қабылдағыш қалта 55 см х 65 см – 1 дана</p> <p>2. Тоқылмаған материалдан жасалған қорғағыш қаптама, диаметрі 60 см – 1 дана</p> <p>3. Тоқылмаған материалдан жасалған 160 см х 140 см ақжайма 30 см х 40 см адгезивті тілікті – 1 дана</p> <p>4. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезивтік жиекті ақжайма 210 см х 160 см – 1 дана</p> <p>5. Тоқылмаған материалдан жасалған сіңіргіш сүрткі 22 см х 23 см – 4 дана</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 018005	3063,07
		1. Тоқылмаған материалдан жасалған			

216	Имплантациялауға арналған, бір реттік, стерильді, стоматологиялық, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 4	ақжайма 100 см х 160 см сопақша тесікті 7 см х 10 см – 1 дана 2.Тоқылмаған материалдан жасалған сіңіргіш сүрткі 80 см х 70 см – 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018006	583,60
217	Липосакцияға арналған, бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 6	1.Тоқылмаған материалдан жасалған адгезивтік жиекті ақжайма 90 см х 80 см – 2 дана 2.Тоқылмаған материалдан жасалған адгезивтік жиекті ақжайма 160 см х 150 см – 1 дана 3.Тоқылмаған материалдан жасалған адгезивтік жиекті ақжайма 160 см х 120 см – 1 дана 4.Сіңіргіш сүрткі 45 см х 45 см – 1 дана. 5.Тоқылмаған материалдан жасалған биік бахилалар 120 см х 75 см – 1 жұп 6.Адгезивтік лента 50 см х 10 см – 2 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018007	2990,91
218	Бір реттік, стерильді емес, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" ламинацияланған алжапқышы-Ф	Ламинацияланған алжапқыш, тығыздығы 28 г/м кв.	орау	РК-ИМН-5№ 018008	321,67

219	Бір реттік, стерильді емес, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" ламинацияланған алжапқышы-Ф	Ламинацияланған алжапқыш, тығыздығы 40 г/м кв.	орау	РК-ИМН-5№ 018008	366,26
220	Биоматериалды жинауға арналған, стерильді емес, бір рет қолданылатын контейнер, 60 мл, 100 мл, Биоматериалды жинауға арналған, қасығы бар, стерильді емес, бір рет қолданылатын контейнер, 60 мл	Биоматериал сынама алуға және тасымалдауға арналған бір реттік ыдыс. Контейнер шашыраудан, ағып кетуден және ингаляциялық жолмен жанасудан сенімді қорғалуын қамтамасыз ететін, тұмшаланып бұралатын қақпақпен жабдықталған. Полипропиленнен дайындалады, жоғары қысымды полиэтиленнен жасалған қақпағы бар. Бұйым сынама алуды қол тигізбей алуға қамтамасыз ететін қасығымен немесе онсыз дайындалуы мүмкін (тапсырыс берушінің талап етуі бойынша). Контейнерлер 60 немесе 100 мл дейін градуировкаланған,	контейнер	РК-ИМН-5№ 018104	111,71

		градуировкалау адымы 10 мл. Бұйым жеке қаптамасында пайдалануға дайын, стерильді емес күйінде жеткізіледі.			
221	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді, операциялық жабындарға арналған офтальмологиялық "Нәрия" жиынтығы – КОПОФ №3	1. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150 см x 200 см – 1 дана 2. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 170 см x 260 см – 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018123	1772,76
222	Травматологияға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" операциялық жабындар жиынтығы – КОПТ – 1	1. Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма 150 см x 190 см - 1 дана 2. Тоқылмаған материалдан жасалған сіңіргіш сүрткі 30 см x 40 см - 2 дана 3. Құрал-жабдық үстеліне арналған біріктірілген Мейо қаптамасы 80 см x 145 см - 1 дана 4. Адгезивтік лента 9 см x 50 см - 1 дана 5. Адгезивтік жиекті ақжайма 75 см x 90 см - 1 дана 6. Адгезивтік жиекті ақжайма 150 см x 180 см - 1 дана 7. Ақжайма 225 см x 260 см, 10	жинақ	РК-ИМН-5№ 018128	6085,12

		<p>см х 100 см тілігімен - 1 дана</p> <p>8.Ақжайма 175 см х 270 см, 45 см х 65 см тілігімен, шынтаққойғышт арға арналған жабынымен - 1 дана</p> <p>9.Бахила 33 см х 110 см - 1 дана</p>			
223	<p>Жараны өңдеуге арналған бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОР</p>	<p>1. Латекс қолғаптар – 1 жұп</p> <p>2. Дәке шариктер (тампон) – 5 дана</p> <p>3. Тоқылмаған материалдан жасалған сүрткілер, өлшемі 7 см х 7 см – 2 дана</p> <p>4. Пластик пинцет – 1 дана.</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 018130	655,04
224	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, цистоскопияға арналған бір реттік, стерильді, операциялық "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 19</p>	<p>1. Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма 120 см х 140 см – 1 дана</p> <p>2. Ұзын бахилалар 120 см х 70 см – 1 жұп</p> <p>3. Ақжайма 180 см х 120 см, ортасына қарай орналасқан шат аумағында 9 см х 15 см тесігімен, аяққа арналған жанама тіліктерімен – 1 дана</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 018131	2427,37
		<p>1. Ақжайма 240 см х 120 см, диаметрі 10 см х 20 см тесігімен, айналдыра адгезиялық жиекті және</p>			

225	Тоқылмаған материалдан жасалған, гинекологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді, "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 18	<p>операциялық аумақ маңында қосымша сіңіргіш қабатымен – 1 дана</p> <p>2.Құрал-жабдық үстеліне арналған біріктірілген Мейо тысқабы 80 см x 145 см – 1 дана</p> <p>3.Сіңіргіш қағаз сүрткі 25 см x 25 см – 4 дана</p> <p>4. Ұзын бахилалар 120 см x 70 см – 2 дана</p> <p>5.Операциялық үстелге арналған ақжайма 180 см x 140 см – 1 дана</p> <p>6.Адгезиялық операциялық лента 5 см x 50 см – 2 дана</p> <p>7.Сіңіргіш төсеме 60 см x 60 см – 1 дана.</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 018132	4398,95
226	Тоқылмаған материалдан жасалған урологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ-12	<p>1.Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150 см x 200 см – 1 дана</p> <p>2. Аяққа арналған қорғағыш жабыны бар ақжайма 150 см x 200 см – 1 дана</p> <p>3.Адгезиялық лента 10 см x 50 см – 1 дана</p> <p>4.Қағаз сүрткі 33 см x 33 см – 4 дана</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 018133	3654,48
		1.Ақжайма 240 см x 150 см сопақша тесігімен 10 см x 20 см			

227	Тоқылмаған материалдан жасалған урологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ-12.1	айналасында адгезиялық қабатымен – 1 дана. 2.Құрал-жабдық үстеліне арналған Мейо тысқабы 145см х 80см – 1 дана 3. Ұзын бахилалар 120 см х 70 см – 2 дана 4.Төсеме 60 см х 60 см – 1 дана 5.Сіңіргіш сүрткі 30 см х 40 см – 4 дана 6.Адгезиялық операциялық лента 5 см х 60 см – 2 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018133	3238,79
228	Жаңа туған нәрестеге арналған бір реттік, стерильді , тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" жиынтығы - КдН, КдН-1	Мата емес материалдан жасалған жиынтық, жаңа туған нәрестелерге арналған бір реттік стерильді-КдН: 1. Мата емес материалдан жасалған сүлгі 30 см х 30 см – 5 дана, 2. Жаңа туған нәрестеге арналған ақ жайма 100 см х100 см – 2 дана, 3. Сіңіретін ылғалды сіңіретін төсеніш 60 см х 60 см – 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018134	1214,32
		Мата емес материалдан жасалған жиынтық, жаңа туған нәрестелерге арналған бір реттік			

229	Жаңа туған нәрестеге арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" жиынтығы - КдН, КдН-1	стерильді-КдН-1 : 1. Мата емес материалдан жасалған сүлгі 80 см x 90 см – 2 дана, 2. Мата емес материалдан сіңіретін төсеніш 60 см x 60 см – 1 дана, 3. Полимерден жасалған сәйкестендіруге арналған білезік -1 дана, 4. Кіндікке арналған полимерлі қысқыш – 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018134	1092,15
230	Тоқылмаған материалдан жасалған оториноларингологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ-1	1. Тоқылмаған материалдан жасалған операциялық ақжайма 190 см x 160 см – 1 дана . 2. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық жиекті операциялық 160 см x 100 см ақжайма, 7 см x 40 см тілігімен – 1 дана 3. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық жиекті операциялық ақжайма 175 см x 160 см – 1 дана 4. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық жиекті сүрткі 80 см x 75 см– 1 дана. 5. Тоқылмаған материалдан	жинақ	РК-ИМН-5№ 018135	2476,06

		<p>жасалған адгезиялық операциялық лента 10 см x 50 см - 2 дана</p> <p>6. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 см x 23 см – 1 дана</p>			
231	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған оториноларингологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 1.1</p>	<p>1. Операциялық үстелге арналған ақжайма 190 см x 160 см – 1 дана</p> <p>2. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық жиекті ақжайма 90 см x 80 см – 1 дана.</p> <p>3. Тоқылмаған материалдан жасалған 160 см x 100 см ақжайма , 7 см x 40 см тілігімен және адгезиялық жиекті – 1 дана.</p> <p>4. Тоқылмаған материалдан жасалған, құрал-жабдық үстеліне арналған ылғал өткізбейтін Мейо тысқабы 145 см x 80 см – 1 дана</p> <p>5. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық операциялық лента 10 см x 50 см – 1 дана</p> <p>6. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 см x 23 см – 4 дана.</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 018135	2161,60
		<p>1. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150 см x 200 см – 1 дана</p>			

232	Тоқылмаған материалдан жасалған оториноларингологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 1.2	<p>2. Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма 80 см х 145 см – 1 дана</p> <p>3. Адгезиялық ақжайма 75 см х 75 см – 1 дана</p> <p>4. Адгезиялық ақжайма 200 см х 200 см – 1 дана</p> <p>5. Ақжайма 125 см х 150 см адгезиялық тілігі бар 7 см х 40 см – 1 дана</p> <p>6. Адгезиялық операциялық лента 10 см х 50 см – 2 дана</p> <p>7. Қағаз сүрткі 33 см х 33 см – 4 дана</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 018135	3363,00
233	Тоқылмаған материалдан жасалған оториноларингологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 1.3	<p>1. Ақжайма 180 см х 120 см, диаметрі 10 см тесігімен, айналдыра адгезиялық жиекті және операциялық аумақта қосымша сіңіргіш қабатымен – 1 дана</p> <p>2. Құрал-жабдық үстеліне арналған біріктірілген Мейо тысқабы 80 см х 145 см – 1 дана.</p> <p>3. Сіңіргіш қағаз сүрткі 25 см х 25 см – 4 дана</p> <p>4. Операциялық үстелге арналған ақжайма 180 см х 140 см – 1 дана</p> <p>5. Адгезиялық операциялық</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 018135	2703,21

		лента 5 см х 50 см – 1 дана			
234	Тоқылмаған материалдан жасалған оториноларингологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 1.4	<p>Адгезиялық жиекті ақжайма 180 см х 140 см - 1 дана</p> <p>2. Адгезиялық жиекті ақжайма 70 см х 90 см – 1 дана</p> <p>3. Ақжайма 150 см х 125 см с U тәрізді тілігімен 7 см х 40 см және айналдыра адгезиялық қабатымен – 1 дана</p> <p>4. Құрал-жабдық үстеліне арналған біріктірілген Мейо тысқабы 80 см х 145 см – 1 дана</p> <p>5. Сіңіргіш қағаз сүрткі 25 см х 25 см – 4 дана</p> <p>6. Операциялық үстелге арналған ақжайма 180 см х 140 см – 1 дана</p> <p>7. Адгезиялық операциялық лента 5 см х 50 см – 1 дана.</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 018135	2878,45
		Биоматериалдар сынамаларын іріктеуге және тасымалдауға арналған бір реттік ыдыс. Контейнер шашыраудан, ағып кетуден және ингаляциялық жанасудан сенімді қорғауды қамтамасыз ететін тұмшаланып			

235	<p>Биоматериалды жинауға арналған, стерильді, бір р е т қолданылатын 60 мл, 100 мл контейнер, Биоматериалды жинауға арналған, қасығы бар, стерильді, бір р е т қолданылатын 60 мл контейнер</p>	<p>бұралып жабылатын қақпақпен қамтылған. Полипропиленнен жасалған, жоғары қысымды полиэтиленнен жасалған қақпағымен. Бұйым сынамаларды жанасусыз іріктеуді қамтамасыз ететін қасықпен бірге немесе онсыз (тапсырыс берушінің талабы бойынша) жасалуы мүмкін. Контейнерлер 60 немесе 100 мл-ге дейін градуирленген, 10 мл градуирлеу қадамымен. Этилен тотығының газды тәсілімен стерилизацияланды. Бұйым пайдалануға дайын стерильді түрде, жеке қаптамада жеткізіледі</p>	дана	РК-ИМН-5№ 018174	104,34
		<p>1.Операциялық үстелге арналған ақжайма 150 см x 190 см – 1 дана 2.Тоқылмаған материалдан жасалған сіңіргіш сүрткі 30 см x 40 см – 4 дана 3.Үстелге арналған Мейо қаптамасы 80 см x 145 см – 2 дана</p>			

236	Кардиоваскулярлық операцияларға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 20	4.Адгезиялық операциялық лента 9 см х 50 см – 2 дана 5.Бахилалар 25 см х 40 см – 1 жұп 6.Ақжайма 175 см х 260 см, 20 см х 100 см тілігімен – 1 дана 7 . Кардиоақжайма 300/225 см х 370 см, 33 см х 38 см тесігімен, екі жағынан 3 қалтасы бар инцизалық ендірілген үлбірімен – 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018186	12730,68
237	Нейрохирургияға (Краниотомия) арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" операциялық жабындар жиынтығы - КОПНХК - 1	1.Адгезиялық жиекті ақжайма 50 см х 50 см - 4 дана 2 . Краниотомияға арналған ақжайма 230 см х 290 см, инцизалық үлбірімен, қапшығымен және ағызғышымен 30 см х 20 см - 1 дана 3.Операциялық үстелге арналған ақжайма 150 см х 190 см, сіңіргіш аумағы 75 см х 190 см - 1 дана. 4.Операциялық адгезиялық лента 9 см х 49 см - 1 дана 5.Сүлгі 19 см х 25 см - 2 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018187	8125,16

238	Тігісті алуға арналған бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КСШ	1. Латекс қолғаптар – 1 жұп 2. Тігісті алуға арналған пышақ (№12 скальпель) – 1 дана 3. Тоқылмаған материалдан жасалған сүрткі, өлшемдері 7 см х 7 см – 2 дана 4. Пластик пинцет – 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018188	947,68
239	Тоқылмаған материалдан жасалған төсек жаймалары бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КПБС	Тоқылмаған материалдан жасалған төсек жаймалары бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы – КПБС 1. Жастықтың тысы 80 см х 70 см – 1 дана. 2. Ақжайма 200 см х 160 см – 1 дана . 3. Көрпенің тысы 200 см х 160 см – 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018189	2209,16
240	Тоқылмаған материалдан жасалған төсек жаймалары бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КПБС-1	Тоқылмаған материалдан жасалған төсек жаймалары бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы – КПБС-1 1. Жастықтың тысы 60 см х 60 см – 1 дана. 2. Ақжайма 210 см х 160 см – 1 дана . 3. Матрастың қабы 210 см х 90 см – 1 дана. 4. Көрпенің тысы 210 см х 140 см – 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018189	2739,46
		Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан			

241	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" хирургиялық халаты - ХС -1, ХС- 2	жасалған "Нәрия" хирургиялық халаты – ХС –1 1. Жоғары жайлылықты хирургиялық халат (жайлы, ауа өткізетін тоқылмаған материал вуденпалптан жасалған, жеңінде манжетасы, 4 бауы бар) өлшемі (S,M) – 1 дана.	дана	РК-ИМН-5№ 018190	3876,04
242	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" хирургиялық халаты - ХС -1, ХС- 2	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" хирургиялық халаты – ХС –1 1. Жоғары жайлылықты хирургиялық халат (жайлы, ауа өткізетін тоқылмаған материал вуденпалптан жасалған, жеңінде манжетасы, 4 бауы бар) өлшемі (L) – 1 дана.	дана	РК-ИМН-5№ 018190	3989,30
243	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" хирургиялық халаты - ХС -1, ХС- 2	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" хирургиялық халаты – ХС –1 1. Жоғары жайлылықты хирургиялық халат (жайлы, ауа өткізетін тоқылмаған материал вуденпалптан жасалған,	дана	РК-ИМН-5№ 018190	4132,37

		жеңінде манжетасы, 4 бауы бар) өлшемі (XL) – 1 дана.			
244	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" хирургиялық халаты - ХС -1, ХС- 2	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" хирургиялық халаты – ХС –2 1. Стандартты және ұзақ жүргізілетін емшараларға арналған тоқылмаған материалдан жасалған хирургиялық халат СМС 40 гр /м кв. өлшемі (S, M) – 1 дана	дана	РК-ИМН-5№ 018190	1202,17
245	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" хирургиялық халаты - ХС -1, ХС- 2	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" хирургиялық халаты – ХС –2 1. Стандартты және ұзақ жүргізілетін емшараларға арналған тоқылмаған материалдан жасалған хирургиялық халат СМС 40 гр /м кв. өлшемі (L) – 1 дана	дана	РК-ИМН-5№ 018190	1245,80
246	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" хирургиялық халаты – ХС –2 1. Стандартты және ұзақ жүргізілетін	дана		1289,42

	жасалған "Нәрия" хирургиялық халаты - ХС -1, ХС- 2	емшараларға арналған тоқылмаған материалдан жасалған хирургиялық халат СМС 40 гр /м кв. өлшемі (XL) – 1 дана		РК-ИМН-5№ 018190	
247	Струмэктомияға арналған бір реттік, стерильді , тоқылмаған материалдан жасалған операциялық "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 17	1.Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма150 см x 190 см – 1 дана 2.Сіңіргіш сүрткі 30 см x 40 см – 4 дана 3.Құрал-жабдық үстеліне арналған біріктірілген Мейо қаптамасы 80 см x 145 см – 1 дана. 4.Ақжайма 225 см x 240 см, 20 см x 20 см тілігімен, айналдыра адгезивтік жиекті және операциялық аумақ маңында қосымша сіңіргіш қабатымен – 1 дана. 5.Ақжайма 150 см x 260 см , 20 см x 60 см тілігімен, айналдыра адгезивтік жиекті және операциялық аумақ маңында қосымша сіңіргіш қабатымен – 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018191	6439,76
		1.Құрал-жабдық үстеліне арналған			

248	Құрал-жабдық үстелін жабуға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 16	біріктірілген Мейо қаптамасы 80 см x 145 см – 1 дана. 2.Адгезиялық жиекті қалта 35 см x 40 см – 1 дана 3.Адгезиялық жиекті қалта 20 см x 40 см – 1 дана.	жинақ	РК-ИМН-5№ 018192	1433,86
249	Жалпы хирургияға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 15	1.Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма 150 см x 190 см – 1 дана 2.Тоқылмаған материалдан жасалған сіңіргіш сүрткі 30 см x 40 см – 4 дана. 3.Құрал-жабдық үстеліне арналған біріктірілген Мейо қаптамасы 80 см x 145 см – 1 дана. 4.Адгезивті операциялық лента 10 см x 50 см – 1 дана 5.Ақжайма 75 см x 90 см адгезивті жиекті – 2 дана 6.Ақжайма 175 см x 180 см адгезивті жиекті – 1 дана. 7.Ақжайма 150 см x 250 см адгезивті жиекті – 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018193	3774,24
		1.Ақжайма 340 см x 180 см, 20 см x 30 см тілігімен, инцизалық үлбірімен және сұйықтық			

250	<p>Қуыстарға операциялар жасауға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 14</p>	<p>жинауға арналған қалтасымен, операциялық аумақ маңында қосымша сіңіргіш қабатымен – 1 дана 2.Құрал-жабдық үстеліне арналған біріктірілген Мейо қаптамасы 80 см x 145 см – 1 дана 3.Тоқылмаған материалдан жасалған сіңіргіш сүрткі 30 см x 40 см – 4 дана</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 018194	3854,71
251	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған балалар хирургиясында қолданылатын бір реттік, стерильді, хирургиялық "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 11</p>	<p>1.Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150 см x 200 см – 1 дана 2.Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма 80 см x 145 см – 1 дана 3. Аяққа арналған ақжайма 170 см x 175 см тесігімен – 1 дана 4.Анестезияға арналған ақжайма 155 см x 260 см тесігімен – 1 дана 5.Сүрткі 33 см x 33 см – 4 дана</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 018195	5049,29
		<p>1.Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150 см x 200 см – 1 дана 2.Құрал-жабдық үстеліне</p>			

252	Тоқылмаған материалдан жасалған проктологиялық операцияда қолданылатын бір реттік, стерильді "Нәрия" хирургиялық жиынтығы - КОБ - 10	арналған ақжайма 80 см х 145 см – 1 дана 3.Ақжайма 75 см х 90 см – 1 дана. 4.Екі тілігімен және аяққа арналған қорғағыш жабынымен ақжайма 260 см х 320 см – 1 дана 5.Адгезиялық лента 2 см х 33 см – 2 дана 6.Адгезиялық лента 10 см х 50 см – 1 дана 7.Қағаз сүрткі 33 см х 33 см – 4 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018196	4771,86
253	Абдоминальді операцияларға арналған бір реттік, стерильді , тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" хирургиялық эмбебап жиынтығы - КОБ - 9	1.Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150 см х 200 см – 1 дана . 2.Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма 80 см х 145 см – 1 дана 3.Адгезиялық жиекті ақжайма 75 см х 90 см – 2 дана 4.Ақжайма 75 см х 90 см – 1 дана 5.Адгезиялық жиекті ақжайма 170 см х 175 см – 1 дана 6.Адгезиялық жиекті ақжайма 150 см х 240 см – 1 дана 7.Адгезиялық лента 10 см х 50 см – 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018197	3704,31

		8.Қағаз сүрткі 33 см х 33 см – 4 дана			
254	Тоқылмаған материалдан жасалған басқа операция жасау үшін қолданылатын бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 3.1	1.Тоқылмаған материалдан жасалған құрал-жабдық үстеліне арналған қаптама 145 см х 80 см – 1 дана 2.Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 250 см х 180 см адгезивтік тілігімен 70 см х 10 см – 1 дана. 3.Тоқылмаған материалдан жасалған операциялық ақжайма 160 см х 100 см – 1 дана . 4.Адгезиялық жиекті сүрткі 80 см х 40 см – 1 дана. 5.Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық операциялық лента 50 см х 10 см – 2 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018198	2779,08
255	Ламинэктомияға арналған бір реттік, стерильді , тоқылмаған материалдан	1.Тоқылмаған материалдан жасалған операциялық ақжайма 190 см х 160 см– 1 дана 2.Тоқылмаған материалдан жасалған ламинэктомияға арналған 160 см х 300 см ақжайма 20 см х 30 см тілігімен	жинақ	РК-ИМН-5№ 018199	3716,44

	жасалған "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 5	инцизалық үлбірімен – 1 дана 3.Тоқылмаған материалдан жасалған адгезивтік жиекті сүрткі 80 см х 90 см– 4 дана. 4.Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 см х 23 см – 3 дана			
256	Тоқылмаған материалдан жасалған, аборт жасағанда қолданылатын бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 7	1.Тоқылмаған материалдан жасалған операциялық ақжайма 160 см х 190 см – 1 дана 2.Тоқылмаған материалдан жасалған үш қабатты сіңіргіш төсеме 60 см х 60 см – 1 дана 3.Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 см х 23 см – 4 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018200	1362,70
257	Абдоминальді операцияларға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған "Нәрия" хирургиялық негізгі жиынтығы - КОБ - 8	1.Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150 см х 200 см – 1 дана 2.Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма 80 см х 145 см – 1 дана 3.Адгезивтік жиекті ақжайма 75 см х 90 см – 2 дана 4.Адгезивтік жиекті ақжайма 170 см х 175 см – 1 дана 5.Адгезивтік жиекті ақжайма 150 см х 240 см – 1 дана 6.Адгезивтік лента 10 см х 50 см – 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 018201	3537,37

		7.Қағаз сүрткі 33 см х 33 см – 4 дана			
258	Бір реттік, стерильді, цервикальді "Dolce-Pharm" Эйр шпателі	<p>Эйр шпателі - бактериологиялық және басқа зерттеулерде шырышты қаттар мен тері беткейінен материал алуға арналған бір реттік стерильді құрал.</p> <p>Цервикальді Эйр шпателі пластиктен жасалған. Тұтас цилиндр тәрізді тұтқадан тұрады, қарама қарсы ұшында өлшеміне қарай ажыратылатын, У-тәрізді пішіндегі қалақ тәрізді жұмыс бөлігі орналасқан.</p> <p>Ұшы едәуір ұзын және жіңішкесі цервикальді өзектің жұтқыншақ беткейінен материал алу үшін пайдаланылады, басқасы - едәуір төмен және жалпақ - жатыр мойны беткейінен материал алуға арналған.</p> <p>Ламинацияланған полиэтиленді үлбірден және газ өткізетін қағаздан жасалған</p>	дана	РК-ИМН-5№ 018249	67,03

		пакетке қапталған. Стерилизацияны этилен тотығының газды әдісімен немесе басқа әдіспен іске асырылады. Бұйым стерильді түрде, жеке қаптамада пайдалануға дайын қалпында жеткізіледі.			
259	Веналық және капиллярлық қанды алуға арналған стерильді бір рет қолдануға арналған вакуумды жүйе	Гематологиялық зерттеулерге арналған капиллярсыз вакуумды пробиркалар ЭДТА К2, алынатын қан көлемі 0,2 мл	дана	РК-ИМН-5№ 018345	71,00
260	Веналық және капиллярлық қанды алуға арналған стерильді бір рет қолдануға арналған вакуумды жүйе	ЭДТА К2 гематологиялық зерттеуге арналған капиллярмен капиллярлық қанды алуға арналған вакуумдық пробиркалар К2 алынатын қан көлемі 0,5 мл	дана	РК-ИМН-5№ 018345	66,97
261	Веналық және капиллярлық қанды алуға арналған стерильді бір рет қолдануға арналған вакуумды жүйе	ЭДТА К2 гематологиялық зерттеуге арналған капиллярмен капиллярлық қанды алуға арналған вакуумдық пробиркалар К2 алынатын қан көлемі 0,2 мл	дана	РК-ИМН-5№ 018345	75,41
262	Веналық және капиллярлық қанды алуға арналған стерильді бір рет	Полипропиленнен жасалған капиллярлар.	дана	РК-ИМН-5№ 018345	19,84

	қолдануға арналған вакуумды жүйе	Капиллярдың ішкі көлемі 80 мкл			
263	Веналық және капиллярлық қанды алуға арналған стерильді бір рет қолдануға арналған вакуумды жүйе	ЭДТА К2 гематологиялық зерттеуге арналған вакуумдық пробиркалар К2 алынатын қан көлемі 1 мл	дана	РК-ИМН-5№ 018345	42,43
264	Веналық және капиллярлық қанды алуға арналған стерильді бір рет қолдануға арналған вакуумды жүйе	Капиллярлық қанды алуға арналған вакуумдық пробиркалар ЭДТА К3 гематологиялық зерттеулерге арналған капиллярлық қан алу көлемі 0,5 мл	дана	РК-ИМН-5№ 018345	49,09
265	Веналық және капиллярлық қанды алуға арналған стерильді бір рет қолдануға арналған вакуумды жүйе	Гематологиялық зерттеулерге арналған капиллярсыз вакуумды пробиркалар ЭДТА К2, алынатын қан көлемі 0,5 мл	дана	РК-ИМН-5№ 018345	71,00
266	Веналық және капиллярлық қанды алуға арналған стерильді бір рет қолдануға арналған вакуумды жүйе	Гематологиялық зерттеулерге арналған капиллярсыз вакуумды пробиркалар ЭДТА К3, алынатын қан көлемі 0,2 мл	дана	РК-ИМН-5№ 018345	71,00
		Стерильді ламинария таяқшаларының жиынтығы Laminaria digidata теңіз су балдыры табиғи шикізатынан дайындалады. Ламинария таяқшасы ұзындығы 5-6			

267	<p>Жатыр мойнын кеңейтуге арналған стерильді ламинариядан жасалған таяқшалардан тұратын стерильді, бір реттік ЛТЖ жиынтығы (ұзындығы 53+2 мм, диаметрлері: 2-ден 3 мм дейін, 3-тен 7 мм дейін, 7-ден 10 мм дейін, 10-нан 14 мм дейін)</p>	<p>см, қурап қалған сабына жіп байланған Laminaria digitata-дан тұрады. Стерилизациялау әдісі: радиациялық. Кепілді жарамдылық мерзімі: стерилизациялаған күннен бастап 3 жыл. Стерильді ламинариядан жасалған таяқшалардың жиынтығы 5 данадан тұрады. Әр таяқша полиэтилен үлбірден жасалған қос қаптамада жеке герметикалық қаптамада болады. Әрбір жеке жиынтық бір өлшемдегі таяқшаны қамтиды</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 018350	2080,00
268	<p>Хирургиялық, латексті, стерильді, текстураланған, опаланбаған "Surgical-Tex" қолғаптары, өлшемдері 6,0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5; 9,0; қаптамада №1</p>	<p>Хирургиялық латексті бес саусақты тігіссіз жиегімен, ширатылып бұратылған, текстураланған анатомиялық пішінді опаланбаған стерильді қолғаптар. Стерилизация этилен тотығының газды әдісімен жүргізіледі. Бұйым стерильді қалпында, пайдалануға дайын жеке</p>	жұп		245,49

		қаптамада жеткізіледі		РК-ИМН-5№ 018591	
269	Ангиографияға арналған бір реттік, стерильді № 2 "Dolce-Pharm" жиынтығы	<p>Ангиографияға арналған бір реттік, стерильді № 2 "Dolce-Pharm" жиынтығының құрамы мынадай :</p> <p>1. Құралдар үстеліне арналған тыс, өлшемі 145*80 см - 1 дана. 2. Операциялық акжайма, өлшемі 190*160 см - 1 дана. 3. Ангиографияға арналған 2 саңылауы бар акжайма, өлшемі 300*272 см - 1 дана. 4. Түтікшелерге арналған 2 саңылауы бар бекіткіш, диаметрі 1,6 см - 1 дана. 5. Сіңіргіш сүрткі, өлшемі 21*23 см - 2 дана. 6. Операциялық жолақ, өлшемі 60*10 см немесе 60*20 см (тапсырыс берушінің қалауы бойынша) - 2 дана. Жиынтық тығыздығы 40 г/м2 СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) және СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті тоқылмаған материалдан</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 018948	7418,27

		және тығыздығы 68 г/м2 Спанлейс типті материалдан дайындалған. Стерилизациялау этилен тотығының газ әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйде, жеке қаптамада, пайдалануға дайын күйде жеткізіледі.			
270	Ангиографияға арналған, 2 саңылауы бар, стерильді, бір реттік, №2 "Dolce-Pharm" ақжаймасы, өлшемі 300*272 см	Ақжайма тығыздығы 40 г/м2 СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) және СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан және тығыздығы 68 г/м2 Спанлейс типіндегі материалдан жасалады. Газ әдісімен этилен-тотығым ен немесе басқа әдіспен стерилизацияланды. Бұйым стерильді түрде, жеке қаптамада, пайдалануға дайын қалпында жеткізіледі.	дана	РК-ИМН-5№ 019027	4703,00
271	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия"	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді	жұп		272,56

	бахилалары түрлі орындалу нұсқаларында	"Нәрия" бахилалары 40 г/ кв.м		РК-ИМН-5№ 019272	
272	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" бахилалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" бахилалары 25 г/ кв.м	жұп	РК-ИМН-5№ 019272	203,06
273	Сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, МАG маска-респиратор, "Көбелек" пішінді, модификациясы RBP2	М А G маска-респираторы, модификациялары RBP1, RBP2, RBP3 -К сұйықтыққа қарсы, тоқылмаған материалдан жасалған төрт қабатты, "Көбелек" пішіндегі, демді ішке тарту / сыртқа шығару клапаны бар және клапансыз, бекітетін созылғыш резеңкесі, икемді мұрынға арналған бекіткіші бар. Өзінің құрамында бір қабат – полипропиленнен жасалған бактерияға қарсы сүзгі бар. Маска-респиратор кәсіби қауіп факторларынан тыныс алу мүшелерін қорғауды қамтамасыз ететін жеке қорғағыш құрал болып табылады. Бұйым микробтық,	дана	РК-ИМН-5№ 019302	1207,82

		<p>биологиялық және химиялық ластанулардың ингаляциялық әсерінен қорғауды қамтамасыз етуге арналған және әмбебап өлшемдегі көп қабатты сүзгіш маска-респиратор болып табылады.</p>			
274	<p>Сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, MAG маска-респиратор, "Көбелек" пішінді, модификациясы RBP1</p>	<p>MAG маска-респираторы, модификациялары RBP1, RBP2, RBP3-K сұйықтыққа қарсы, тоқылмаған материалдан жасалған төрт қабатты, "Көбелек" пішіндегі, демді ішке тарту / сыртқа шығару клапаны бар және клапансыз, бекітетін созылғыш резеңкесі, икемді мұрынға арналған бекіткіші бар. Өзінің құрамында бір қабат – полипропиленнен жасалған бактерияға қарсы сүзгі бар. Маска-респиратор кәсіби қауіп факторларынан тыныс алу мүшелерін қорғауды қамтамасыз ететін жеке қорғағыш құрал</p>	дана	PK-ИМН-5№ 019302	946,87

		<p>болып табылады . Бұйым микробтық, биологиялық және химиялық ластанулардың ингаляциялық әсерінен қорғауды қамтамасыз етуге арналған және әмбебап өлшемдегі көп қабатты сүзгіш маска-респиратор болып табылады.</p>			
275	<p>Сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, MAG маска-респиратор, "Көбелек" пішінді, модификациясы RBP3-K</p>	<p>MAG маска-респираторы, модификациялары RBP1, RBP2, RBP3-K сұйықтыққа қарсы, тоқылмаған материалдан жасалған төрт қабатты, "Көбелек" пішіндегі, демді ішке тарту / сыртқа шығару клапаны бар және клапансыз, бекітетін созылғыш резеңкесі, икемді мұрынға арналған бекіткіші бар. Өзінің құрамында бір қабат – полипропиленнен жасалған бактерияға қарсы сүзгі бар. Маска-респиратор кәсіби қауіп факторларынан тыныс алу мүшелерін қорғауды</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 019302</p>	1665,30

		<p>қамтамасыз ететін жеке қорғағыш құрал болып табылады.</p> <p>Бұйым микробтық, биологиялық және химиялық ластанулардың ингаляциялық әсерінен қорғауды қамтамасыз етуге арналған және әмбебап өлшемдегі көп қабатты сүзгіш маска-респиратор болып табылады.</p>			
276	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, біреп қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" құралдар үстеліне арналған тыс, өлшемі 145*80 см</p>	<p>Құралдар үстеліне арналған тыс екі жағынан тігілген, пішіні қап түрінде болады. Өлшемдері ұзындығы 145 см, ені 80 см. Тыс тоқылмаған материалдан жасалған СМС типінде (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) тығыздығы 40 г/м2, СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) тығыздығы 40 г/м2, Спанлейс типіндегі материалдан жасалған тығыздығы 68 г/м2 және ламинацияланған материалдан жасалған тығыздығы 45 г/м2. Тыс</p>	<p>дана</p>	<p>PK-ИМН-5№ 019323</p>	<p>2145,36</p>

		стерильді қалпында жеткізіледі.			
277	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" сүрткісі түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" сүрткісі, үлшемдері 40х70см, пл.28г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019325	117,28
278	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" сүрткісі түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" сүрткісі, үлшемдері 40х70см, пл.40г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019325	132,16
279	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" сүрткісі түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" сүрткісі, үлшемдері 70х70см, пл.28г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019325	148,31
280	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" сүрткісі түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" сүрткісі, үлшемдері 40х80см, пл.40г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019325	141,74
281	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" сүрткісі түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" сүрткісі, үлшемдері 70х70см, пл.40г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019325	178,67
282	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" сүрткісі түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" сүрткісі, үлшемдері 40х80см, пл.28г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019325	124,73

283	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылма материалдан жасалған шеті адгезивті бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері 160x180см, қал., 54 г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	1779,05
284	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері (см): 80см x 140см, қал, 40 г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	300,58
285	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған шеті адгезивті бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері (см): 80x90 қал., 54г/ кв.м;	дана	РК-ИМН-5№ 019326	558,16
286	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері (см) 110x140, қал.28г /кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	338,23
287	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері см 80см x 140см, қал 40 г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	358,67
288	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған шеті адгезивті бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері (см): 80x90 қал. 40г/ кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	395,70

289	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері см, 140 x200, қал 40 г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	655,85
290	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған шеті адгезивті бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы, үлшемдері 70см x 80см, пл25 г/ кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	193,81
291	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері (см): 70x140см, қал, .40г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	331,41
292	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы, үлшемдері 80x200см, пл .40г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	401,58
293	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған шеті адгезивті бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы, үлшемдері 80см x 140см, пл 25 г/ кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	271,87
294	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия"	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы,	дана		502,33

	ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	өлшемдері см 140x200см, қал .28г/кв.м		ПК-ИМН-5№ 019326	
295	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған шеті адгезивті бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы, үлшемдері 70см x 80 см, плотностью 40 г /кв.м	дана	ПК-ИМН-5№ 019326	234,73
296	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері см 80x140см, қал .28г/кв.м	дана	ПК-ИМН-5№ 019326	238,42
297	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы, үлшемдері80x200см, пл.28г/кв.м	дана	ПК-ИМН-5№ 019326	358,13
298	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері см 160x240см, қал .40/кв.м	дана	ПК-ИМН-5№ 019326	963,45
299	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы, үлшемдері 80x160см,пл.28г /кв.м, пл.40г/ кв.м	дана	ПК-ИМН-5№ 019326	373,72
	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді			

300	"Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	ақжаймасы, өлшемдері (см): 70x140см, қал .28г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	240,54
301	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері см 80см x 140см, қал 25 г/кв.	дана	РК-ИМН-5№ 019326	213,77
302	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері (см): 180x200см, қал .28г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	621,72
303	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері (см): 160x210см қал .40г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	783,20
304	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері (см): 110x140см қал .40г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	399,36
305	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы, өлшемдері 140см x 200см, плотностью 40 г /кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	664,16
306	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері (дана		452,65

	орындалу нұсқаларында	см140см x 200см , қал, 25 г/кв.м		РК-ИМН-5№ 019326	
307	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған шеті адгезивті бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері (см) 160x180см, қал. 40 г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	768,59
308	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы, үлшемдері 160x210см , пл .28г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	615,66
309	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы, үлшемдері 80x160см,пл.28г /кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	276,85
310	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері см 180x200см, қал .40г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	823,75
311	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері см 140 x200, қал 25 г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 019326	518,65
312	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия"	Тоқылмаған материалдан жасалған шеті адгезивті бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы,	дана	РК-ИМН-5№ 019326	2226,97

	акжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	үлшемдері 160x240см, пл .54г/кв.м			
313	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" хирургиялық халаты, өлшемдері S, M, L, XL, XXL	Хирургиялық халат, ұзын жеңді, жеңнің төменгі жағы, манжетасы мен резеңкесі бар, белінде және мойнында артқы жағында бауы бар, сонымен қатар жабысқақ жиегі болуы мүмкін. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд), Спанлейс тоқылмаған мата материалдан дайындалу мүмкін. Стерильді. Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды $\pm 10\%$. Тығыздығы 17-ден 80 г/кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы $\pm 10\%$. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.	дана	РК-ИМН-5№ 019345	745,17
		Стерильді. Шекті ауытқулар			

314	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді қысқа жеңді "Нәрия" хирургиялық костюмі, өлшемдері L	номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды $\pm 10\%$. Тығыздығы 17-ден 80 г/кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы $\pm 10\%$. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.	жинақ	PK-ИМН-5№ 019346	853,39
315	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді қысқа жеңді "Нәрия" хирургиялық костюмі, өлшемдері XXL	Стерильді. Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды $\pm 10\%$. Тығыздығы 17-ден 80 г/кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы $\pm 10\%$. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.	жинақ	PK-ИМН-5№ 019346	916,65
316	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді қысқа жеңді "Нәрия"	Стерильді. Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды $\pm 10\%$. Тығыздығы 17-ден 80 г/кв.м.	жинақ	PK-ИМН-5№ 019346	829,39

	хирургиялық костюмі, өлшемдері S, M	Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы $\pm 10\%$. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.			
317	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді қысқа жеңді "Нәрия" хирургиялық костюмі, өлшемдері XL	Стерильді. Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды $\pm 10\%$. Тығыздығы 17-ден 80 г/кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы $\pm 10\%$. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.	жинақ	PK-ИМН-5№ 019346	875,20
318	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" алжапқышы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" алжапқышы 28 г /м кв.	дана	PK-ИМН-5№ 019347	360,71
319	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" алжапқышы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" алжапқышы, 40 г/м кв	дана	PK-ИМН-5№ 019347	402,52
		Қорғаныс экраны бар және /немесе онсыз, төрт қабатты, модификациясы SEP1 және SEP1			

320	Хирургиялық төрт қабатты MAG маскасы, модификациясы SEP1	-А хирургиялық маскасы тоқылмаған материалдан жасалған, стерильді емес, тікбұрышты пішінді, қатпарланған, бауы немесе резеңкесі бар, полипропиленнен немесе алюминийден жасалған бұйым болып табылады . Сұйықтыққа қарсы қабаты тоқылмаған материалдан – мультблаумнан жасалған. SEP-1 модификациясының маскасы № 35, № 50 қаптамада шығарылады. SEP 1 - А модификациясының маскасы № 25, № 35 қаптамада шығарылады.	дана	PK-ИМН-5№ 019396	381,71
321	Хирургиялық төрт қабатты	Қорғаныс экраны бар және /немесе онсыз, төрт қабатты, модификациясы SEP1 және SEP1 -А хирургиялық маскасы тоқылмаған материалдан жасалған, стерильді емес, тікбұрышты пішінді, қатпарланған, бауы немесе резеңкесі бар, полипропиленнен немесе алюминийден жасалған бұйым	дана	PK-ИМН-5№ 019396	799,10

	MAG маскасы, модификациясы SEP1- A	болып табылады . Сұйықтыққа қарсы қабаты тоқылмаған материалдан – мельтблаумнан жасалған. SEP-1 модификациясының маскасы № 35, № 50 қаптамада шығарылады. SEP 1 - A модификациясының маскасы № 25, № 35 қаптамада шығарылады.			
322	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді , акушерлік " Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ - 1	<ul style="list-style-type: none"> • Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді , акушерлік " Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, КБР – 1: 1. Босанатын әйелге арналған жейде – 1 дана. 2. Телпек – қалпақ / клип – берет телпек – 1 дана.* 3. Ақжайма 140* 70/80 см – 1 дана.* 4. Төсемелік сүрткі 70*70/80 см – 2 дана.* 5. Тоқылмаған материалдан жасалған аласа/ биік / полиэтилен бахилалар – 1 жұп.* 6. Сіңіргіш төсе – 2 дана. 	жинақ	PK-ИМН-5№ 019468	2091,70

		<p>7. Сіңіргіш жаялық 60*40/60 /90 см – 1 дана.*</p> <p>8. Сіңіргіш сүрткі 24*24 / 22 *23 / 16*14 см – 2 дана.*</p>			
323	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді , акушерлік " Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ</p>	<p>• Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді , акушерлік " Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, КБР:</p> <p>1. Ақжайма 140*70/80 см – 1 дана.*</p> <p>2. Төсемелік сүрткі 70*70/80 см – 2 дана.*</p> <p>3. Сіңіргіш жаялық 60*40/60 /90 см – 1 дана.*</p> <p>4. Босанатын әйелге арналған жейде – 1 дана.</p> <p>5. Телпек – қалпақ / клип – берет телпек – 1 дана.*</p> <p>6. Сіңіргіш сүрткі 20*20 / 24 *24 / 22*23 см – 2 дана.*</p> <p>7. Тоқылмаған материалдан жасалған аласа/ биік / полиэтилен бахилалар – 1 жұп.*</p> <p>8. Үш қабатты / көмір сүзгіші бар медициналық маска – 1 дана.*</p> <p>9. Сіңіргіш төсе – 2 дана.</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 019468	2282,80

324	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді , акушерлік " Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ - 4	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді , акушерлік " Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ -4: 1. Босанатын әйелдерге арналған жейде - 1 дана 2. Телпек-қалпақ / телпек клип - берет - 1 дана* 3 . Ақжайма 140* 70/80 см - 1 дана * 4. Төсеніш сүрті 70*70/80 см - 1 дана* 5. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп*	жинақ	PK-ИМН-5№ 019468	2282,67
325	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді , акушерлік " Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ - 3	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді , акушерлік " Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ -3: 1. Босанатын әйелдерге арналған жейде - 1 дана 2. Телпек-қалпақ / телпек клип - берет - 1 дана* 3 . Ақжайма 140* 70/80 см - 1 дана * 4. Төсеніш сүрті 70*70/80 см - 1 дана* 5. Тоқылмаған	жинақ	PK-ИМН-5№ 019468	1781,91

		материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп* 6. Сіңіргіш төсеме - 2 дана			
326	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді , акушерлік " Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ - 2	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді , акушерлік " Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ -2: 1. Босанатын әйелдерге арналған жейде - 1 дана 2. Телпек-қалпақ / телпек клип - берет - 1 дана* 3 . Ақжайма 140* 70/80 см - 1 дана * 4. Төсеніш сүрті 70*70/80 см - 1 дана* 5. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп* 6. Сіңіргіш төсеме - 2 дана 7 . Сіңіргіш жаялық 60*40/60 /90 см - 1 дана*	жинақ	РК-ИМН-5№ 019468	2281,50
		" Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ: 1. Хирургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана* 2. Телпек-қалпақ / телпек			

327	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ-1	<p>клип-берет - 1 дана* 3. Үш қабатты медициналық бетперде / көмір сүзгісі бар - 1 дана* 4. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп.* "</p> <p>Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ-1 : 1 . Хирургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана* 2. Телпек-қалпақ / телпек клип-берет - 1 дана* 3. Үш қабатты медициналық бетперде / көмір сүзгісі бар - 1 дана* 4. Алжапқыш - 1 дана 5. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп.* "</p> <p>Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ-2 : 1 . Хирургиялық халат (ұзындығы</p>	РК-ИМН-5№ 019469	1890,85
-----	---	---	------------------	---------

жинақ

110-нан 140 см дейін) - 1 дана*
2. Телпек-қалпақ / телпек клип-берет - 1 дана*
3. Үш қабатты медициналық бетперде / көмір сүзгісі бар - 1 дана*
Жиынтық тығыздығы 28 г/м² және 40 г/м².
* СМС (Спанбонд-Мелт блаун-Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан жасалған.
Ескерту: * Тапсырыс берушімен келісе отырып, әр түрлі өнімдер жиынтығына, әр түрлі өлшемдерге, материалдар түрлеріне және тығыздыққа рұқсат етіледі.
Стерилизация этилен тотығының газ тәсілімен немесе басқа тәсілмен жүзеге асырылады.
Өнім стерильді түрде, жеке қаптамада, қолдануға дайын қалпында жеткізіледі.

"Тоқылмаған материалдан жасалған, біртекті, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ:
1. Хирургиялық халат (ұзындығы

328	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ	<p>110-нан 140 см дейін) - 1 дана*</p> <p>2. Телпек-қалпақ / телпек клип-берет - 1 дана*</p> <p>3. Үш қабатты медициналық бетперде / көмір сүзгісі бар - 1 дана*</p> <p>4. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп.* "</p> <p>Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ-1 : 1 .</p> <p>Хирургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана*</p> <p>2. Телпек-қалпақ / телпек клип-берет - 1 дана*</p> <p>3. Үш қабатты медициналық бетперде / көмір сүзгісі бар - 1 дана*</p> <p>4. Алжапқыш - 1 дана</p> <p>5. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп.* "</p> <p>Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық</p>	РК-ИМН-5№ 019469	1890,85
-----	---	--	------------------	---------

жинақ

жиынтығы, ХЖ-2 : 1 .
Хирургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана*
2. Телпек-қалпақ / телпек клип-берет - 1 дана*
3. Үш қабатты медициналық бетперде / көмір сүзгісі бар - 1 дана*
Жиынтық тығыздығы 28 г/м? және 40 г/м?.
* СМС (Спанбонд-Мелт блаун-Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан жасалған.
Ескерту: * Тапсырыс берушімен келісе отырып, әр түрлі өнімдер жиынтығына, әр түрлі өлшемдерге, материалдар түрлеріне және тығыздыққа рұқсат етіледі.
Стерилизация этилен тотығының газ тәсілімен немесе басқа тәсілмен жүзеге асырылады.
Өнім стерильді түрде, жеке қаптамада, қолдануға дайын қалпында жеткізіледі.

" Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm"

329	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm"	<p>хирургиялық жиынтығы, ХЖ:</p> <p>1. Хирургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана*</p> <p>2. Телпек-қалпақ / телпек клип-берет - 1 дана*</p> <p>3. Үш қабатты медициналық бетперде / көмір сүзгісі бар - 1 дана*</p> <p>4. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп.* "</p> <p>Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ-1 : 1 .</p> <p>Хирургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана*</p> <p>2. Телпек-қалпақ / телпек клип-берет - 1 дана*</p> <p>3. Үш қабатты медициналық бетперде / көмір сүзгісі бар - 1 дана*</p> <p>4. Алжапқыш - 1 дана</p> <p>5. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп.* "</p> <p>Тоқылмаған материалдан</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 019469	2019,15
-----	--	--	-------	------------------	---------

хирургиялық жиынтығы, ХЖ-2	жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ-2 : 1 . Хирургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана* 2. Телпек-қалпақ / телпек клип-берет - 1 дана* 3. Үш қабатты медициналық бетперде / көмір сүзгісі бар - 1 дана* Жиынтық тығыздығы 28 г/м? және 40 г/м?. * СМС (Спанбонд-Мелт блаун-Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан жасалған. Ескерту: * Тапсырыс берушімен келісе отырып, әр түрлі өнімдер жиынтығына, әр түрлі өлшемдерге, материалдар түрлеріне және тығыздыққа рұқсат етіледі. Стерилизация этилен тотығының газ тәсілімен немесе басқа тәсілмен жүзеге асырылады. Өнім стерильді түрде, жеке қаптамада, қолдануға дайын қалпында жеткізіледі.
----------------------------	---

	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді , операция алаңын шектеуге арналған " Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ: 1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Жиектері жабысқақ сүрткі , 80*70/140 см - 2 дана.* "</p> <p>Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді , операция алаңын шектеуге арналған " Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ -1: 1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Ақжайма, 80*70/140 см - 2 дана* " Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді , операция алаңын шектеуге арналған " Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ -2: 1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*</p>	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді , операция алаңын шектеуге арналған " Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ: 1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Жиектері жабысқақ сүрткі , 80*70/140 см - 2 дана.* "</p> <p>Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді , операция алаңын шектеуге арналған " Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ -1: 1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Ақжайма, 80*70/140 см - 2 дана* " Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді , операция алаңын шектеуге арналған " Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ -2: 1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*</p>	<p>жинақ</p>	<p>PK-ИМН-5№ 019470</p>	<p>2213,64</p>
330	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді , операция алаңын шектеуге арналған "</p>	<p>ақжайма, 160*</p>			

<p>Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ</p>	<p>200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Ақжайма, 80*70/140 см - 2 дана* 3. Құралдар үстеліне арналған тыс, 145*80 см - 1 дана 4. Сіңіргіш төсеніш-жаялығы, 60*60/90 см - 1 дана* 5. Жиектері жабысқақ сүрткі, 80*70/140 см - 2 дана* Жиынтық тығыздығы 28 г/м?, 40 г/м?. * С М С (Спанбонд-Мелт блаун-Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан жасалған. Ескерту: * Тапсырыс берушімен келісе отырып, әр түрлі өнімдер жиынтығына, әр түрлі өлшемдерге, материалдар түрлеріне және тығыздыққа рұқсат етіледі. Стерилизация этилен тотығының газ тәсілімен немесе басқа тәсілмен жүзеге асырылады. Өнім стерильді түрде, жеке қаптамада, қолдануға дайын қалпында жеткізіледі.</p>			
	<p>Тоқылмаған материалдан</p>			

331	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді , операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm"	<p>жасалған, бір реттік, стерильді , операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ: 1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Жиектері жабысқақ сүрткі , 80*70/140 см - 2 дана.* "</p> <p>Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді , операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ -1: 1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Ақжайма, 80*70/140 см - 2 дана* " Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді , операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ -2: 1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*200/240 см немесе 140*200</p>	жинақ	PK-ИМН-5№ 019470	3354,00
-----	--	--	-------	------------------	---------

жиынтығы,
ОАШЖ-2

см - 2 дана* 2.
Ақжайма, 80*70/
140 см - 2 дана*
3. Құралдар
үстеліне
арналған тыс,
145*80 см - 1
дана 4. Сіңіргіш
төсеніш-жаялығ
ы, 60*60/90 см -
1 дана* 5.
Жиектері
жабысқақ сүрткі
, 80*70/140 см -
2 дана*
Жиынтық
тығыздығы 28 г/
м?, 40 г/м?. *
С М С ()
Спанбонд-Мелт
блаун-Спанбонд
) типіндегі
тоқылмаған
материалдан
жасалған.
Ескерту: *
Тапсырыс
берушімен
келісе отырып,
әр түрлі өнімдер
жиынтығына, әр
түрлі
өлшемдерге,
материалдар
түрлеріне және
тығыздыққа
рұқсат етіледі.
Стерилизация
этилен
тотығының газ
тәсілімен немесе
басқа тәсілмен
жүзеге
асырылады.
Өнім стерильді
түрде, жеке
қаптамада,
қолдануға дайын
қалпында
жеткізіледі.

Тоқылмаған
материалдан
жасалған, бір
реттік, стерильді

	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді , операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ-1</p>	<p>, операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ: 1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Жиектері жабысқақ сүрткі , 80*70/140 см - 2 дана.* " Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді , операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ -1: 1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Ақжайма, 80*70/140 см - 2 дана* " Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді , операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ -2: 1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Ақжайма, 80*70/140 см - 2 дана* " Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді , операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ-1</p>	<p>жинақ</p>	<p>РК-ИМН-5№ 019470</p>	<p>2280,72</p>
<p>332</p>					

140 см - 2 дана*
3. Құралдар
үстеліне
арналған тыс,
145*80 см - 1
дана 4. Сіңіргіш
төсеніш-жаялығ
ы, 60*60/90 см -
1 дана* 5.
Жиектері
жабысқақ сүрткі
, 80*70/140 см -
2 дана*
Жиынтық
тығыздығы 28 г/
м?, 40 г/м?. *
С М С (
Спанбонд-Мелт
блаун-Спанбонд
) типіндегі
тоқылмаған
материалдан
жасалған.
Ескерту: *
Тапсырыс
берушімен
келісе отырып,
әр түрлі өнімдер
жиынтығына, әр
түрлі
өлшемдерге,
материалдар
түрлеріне және
тығыздыққа
рұқсат етіледі.
Стерилизация
этилен
тотығының газ
тәсілімен немесе
басқа тәсілмен
жүзеге
асырылады.
Өнім стерильді
түрде, жеке
қаптамада,
қолдануға дайын
қалпында
жеткізіледі.

Контейнер өзара
магистральдарм
ен қосылған
төрт ыдыстан
тұратын
стерильді жабық

333	<p>Қан және оның компоненттеріне арналған "CPD" гемоконсервант ерітіндісі және ресуспензиялайтын "SAGM" ерітіндісі бар төрт камералы полимерлік контейнер (Т&В орындалу нұсқасы)</p>	<p>полимер жүйе болып табылады . CPD ерітіндісі бар ыдыстың Т &В құрылымы бар, ол бұйымды автоматты плазмаэкстракторларда пайдалануға арналған. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығын а кедергі келтіретін бұдырлар бар. Бұйымның құрылымында 5 күн бойы тромбоциттерді сақтауға арналған ыдыс қарастырылған, ол Satijn 3224 типті үлбірден жасалған. Полимер инелерді ыдыстарға қосудың жарғақшасы бар штуцерлер бар. Контейнер магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін. Қан</p>	<p>РК-ИМН-5№ 019569</p>	6088,80
-----	--	---	-----------------------------	---------

дана

алуға арналған иненің алғашқы ашылу қалпақшасымен үшқырлы лазерлік ұштағышы бар, ол персоналды жаракаттанудан қорғауға мүмкіндік береді . Бұйымды утилизациялау барысында персоналды қосымша қорғау үшін протектор қарастырылған, онда донордан шығарып алғаннан кейін донорлық ине бекітіледі. Талдауға қан алу үшін вакуумдық пробиркалардың барлық типіне арналған адаптер қарастырылған.

Контейнер " CPDA-1 " гемоконсерванты мен қан алуға арналған магистралі бар бір ыдыстан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады . Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың

334	<p>Қан және оның компоненттеріне арналған "CPDA - 1 " гемоконсервант ерітіндісі бар бір камералы полимерлік контейнер</p>	<p>жабысқақтығын а кедергі келтіретін бұдырлар бар. Полимер инелерді ыдыстарға қосу үшін жарғақшасы бар штуцерлер бар. Контейнер магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін. Қан алуға арналған иненің алғашқы ашылу қалпақшасымен үшқырлы лазерлік ұштағышы бар, ол персоналды жарақаттанудан қорғауға мүмкіндік береді . Бұйымды утилизациялау барысында персоналды қосымша қорғау үшін протектор қарастырылған, онда донордан шығарып алғаннан кейін донорлық ине бекітіледі. Талдауға қан алу үшін вакуумдық пробиркалардың барлық типіне арналған адаптер қарастырылған.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 019570	3269,50
		<p>Контейнер өзара магистральдармен қосылған үшыдыстан</p>			

335	<p>Қан және оның компоненттеріне арналған "CPDA - 1 " гемоконсервант ерітіндісі бар үш камералы полимерлік контейнер</p>	<p>тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады . Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығын а кедергі келтіретін бұдырлар бар. Полимер инелерді ыдыстарға қосу үшін жарғақшасы бар штуцерлер бар. Контейнер магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін. Қан алуға арналған иненің алғашқы ашылу қалпақшасымен үшқырлы лазерлік ұштағышы бар, ол персоналды жаракаттанудан қорғауға мүмкіндік береді . Бұйымды утилизациялау барысында персоналды қосымша қорғау үшін протектор</p>	дана	PK-ИМН-5№ 019571	4611,75
-----	--	--	------	------------------	---------

		<p>қарастырылған, онда донордан шығарып алғаннан кейін донорлық ине бекітіледі. Талдауға қан алу үшін вакуумдық пробиркалардың барлық типіне арналған адаптер қарастырылған.</p>			
336	<p>Қан және оның компоненттеріне арналған "CPDA - 1" гемоконсервант ерітіндісі бар төрт камералы полимерлік контейнер</p>	<p>Контейнер өзара магистральдармен қосылған төрт ыдыстан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығын а кедергі келтіретін бұдырлар бар. Полимер инелерді ыдыстарға қосу үшін жарғақшасы бар штуцерлер бар. Контейнер магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін. Қан</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 019573</p>	5050,35

		<p>алуға арналған иненің алғашқы ашылу қалпақшасымен үшқырлы лазерлік ұштағышы бар, ол персоналды жаракаттанудан қорғауға мүмкіндік береді . Бұйымды утилизациялау барысында персоналды қосымша қорғау үшін протектор қарастырылған, онда донордан шығарып алғаннан кейін донорлық ине бекітіледі. Талдауға қан алу үшін вакуумдық пробиркалардың барлық типіне арналған адаптер қарастырылған.</p>			
337	Плазмаға арналған сүзгісі бар полимерлік контейнер	<p>Контейнер бір ыдыстан және осы ыдысқа қан компоненттерін (плазманы) көшіруге арналған магистральдан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады . Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде</p>	дана	PK-ИМН-5№ 019574	12192,00

		ыдыстың жабысқақтығын а кедергі келтіретін бұдырлар бар.			
338	Қ а н компоненттеріне арналған полимерлік контейнер	Контейнер бір ыдыстан және осы ыдысқа қан компоненттерін көшіруге арналған магистральдан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады . Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығын а кедергі келтіретін бұдырлар бар. Контейнердің құрылымында басқа ыдыстарға қосуға арналған пластик инесі бар.	дана	PK-ИМН-5№ 019575	1846,00
		Контейнер төрт ыдыстан және осы ыдысқа қан компоненттерін көшіруге арналған магистральдан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады . Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ			

339	Педиатриялық дозаларға арналған полимерлік контейнер	үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығын а кедергі келтіретін бұдырлар бар. Контейнердің құрылымында басқа ыдыстарға қосуға арналған пластик инесі бар.	дана	PK-ИМН-5№ 019576	8742,40
340	Қ а н компоненттеріне арналған Leucolab LCG4 сүзгісі бар бір камералы полимерлік контейнер	Лейкоциттерді алып тастауға арналған LeucoLab LCG2/ LCG4 сүзгісі бар полимерлік контейнер TF 3222 типті ПВХ үлбірінен жасалған ыдыстан тұратын және MT 3267 LM маркалы ПВХ түтікшелерінен жасалған магистральдармен өзара байланысқан стерильді жабық жүйені білдіреді . Контейнер ы д ы с ы қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейі бұдырлы, ыдыстың жабысуына	дана	PK-ИМН-5№ 019577	12185,60

		кедергі келтіреді . Контейнердің құрылымында эритроциттердің немесе жаңа алынған қанның бір дозасынан лейкоциттерді, тромбоциттерді және микроагрегаттарды жоюға арналған сүзгіші , сондай-ақ басқа ыдыстарға қосуға арналған пластик инесі бар.			
341	Тромбоциттердің бір емдік дозасын жеке-жеке 4-ке бөлуге арналған полимерлік контейнер	Контейнер төрт ыдыстан және осы ыдысқа қан компоненттерін көшіруге арналған магистральдан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады . Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Satijn 3224. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығын а кедергі келтіретін бұдырлар бар. Контейнердің құрылымында басқа ыдыстарға қосуға арналған пластик инесі бар.	дана	PK-ИМН-5№ 019578	7904,00
		Контейнер өзара магистральдарм			

342	<p>Қан және оның компоненттеріне арналған "CPD" гемоконсервант ерітіндісі және ресуспензиялайтын "SAGM" ерітіндісі бар Т&В орындалу нұсқасындағы үш камералы полимерлік контейнер</p>	<p>ен қосылған үш ыдыстан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады . Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығын а кедергі келтіретін бұдырлар бар. Полимер инелерді ыдыстарға қосу ү ш і н жарғақшасы бар штуцерлер бар. Контейнер магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін. Қан алуға арналған иненің алғашқы а ш ы л у қалпақшасымен үшқырлы лазерлік ұштағышы бар, ол персоналды жарақаттанудан қорғауға мүмкіндік береді . Бұйымды утилизациялау барысында персоналды</p>	дана	PK-ИМН-5№ 019579	4650,45
-----	---	--	------	------------------	---------

қосымша қорғау үшін протектор қарастырылған, онда донордан шығарып алғаннан кейін донорлық ине бекітіледі. Талдауға қан алу үшін вакуумдық пробиркалардың барлық типіне арналған адаптер қарастырылған. Т&В орындалуы бар контейнерде CPD ерітіндісі бар ыдыстың Т &В құрылымы бар, ол бұйымды автоматты плазмаэкстракторларда пайдалануға арналған.

Контейнер өзара магистральдармен қосылған төрт ыдыстан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығын а кедергі келтіретін бұдырлар бар. Полимер инелерді ыдыстарға қосу

343	<p>Қан және оның компоненттеріне арналған "CPD" гемоконсервант ерітіндісі, ресуспензиялайтын "SAGM" ерітіндісі және жаңа алынған қаннан лейкоциттерді алып тастайтын сүзгісі бар төрт камералы полимерлік контейнер</p>	<p>үшін жарғақшасы бар штуцерлер бар. Контейнер магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін. Қан алуға арналған иненің алғашқы ашылу қапқашасымен үшқырлы лазерлік ұштағышы бар, ол персоналды жарақаттанудан қорғауға мүмкіндік береді. Бұйымды утилизациялау барысында персоналды қосымша қорғау үшін протектор қарастырылған, онда донордан шығарып алғаннан кейін донорлық ине бекітіледі. Талдауға қан алу үшін вакуумдық пробиркалардың барлық типіне арналған адаптер қарастырылған. Жаңа алынған қанды сүзу үшін лейкоциттік сүзгіш қарастырылған.</p>	дана	PK-ИМН-5№ 019580	16440,15
		<p>Контейнер өзара магистральдармен қосылған төрт ыдыстан тұратын стерильді жабық</p>			

344	<p>Қан және оның компоненттеріне арналған "CPD" гемоконсервант ерітіндісі, ресуспензиялайтын "SAGM" ерітіндісі және лейкофилтрленген эритроциттерді алатын лейкоцитарлық сүзгісі бар T&B орындалу нұсқасындағы төрт камералы полимерлік контейнер</p>	<p>полимер жүйе болып табылады . CPD ерітіндісі бар ыдыстың T &B құрылымы бар, ол бұйымды автоматты плазмаэкстракторларда пайдалануға арналған. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығын а кедергі келтіретін бұдырлар бар. Полимер инелерді ыдыстарға қосу үшін жарғақшасы бар штуцерлер бар. Контейнер магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін. Қан алуға арналған иненің алғашқы ашылу қалпақшасымен үшқырлы лазерлік ұштағышы бар, ол персоналды жарақаттанудан қорғауға</p>	дана	PK-ИМН-5№ 019581	12833,35
-----	---	---	------	------------------	----------

мүмкіндік береді . Бұйымды утилизациялау барысында персоналды қосымша қорғау үшін протектор қарастырылған, онда донордан шығарып алғаннан кейін донорлық ине бекітіледі. Талдауға қан алу үшін вакуумдық пробиркалардың барлық типіне арналған адаптер қарастырылған. Құрылымда эритроциттік жүзіндіні лейкосүзгілеуге арналған сүзгіш қарастырылған.

Контейнер өзара магистральдармен қосылған бес ыдыстан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады . CPD ерітіндісі бар ыдыстың T & B құрылымы бар, ол бұйымды автоматты плазмаэкстракторларда пайдалануға арналған. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің

345	<p>Қан және оның компоненттеріне арналған "CPD" гемоконсервант ерітіндісі, ресуспензиялайтын "SAGM" ерітіндісі және екі лейкоцитарлық сүзгісі бар бес камералы полимерлік контейнер</p>	<p>беткейінде ыдыстың жабысқақтығын а кедергі келтіретін бұдырлар бар. Полимер инелерді ыдыстарға қосу ү ш і н жарғақшасы бар штуцерлер бар. Контейнер магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін. Қан алуға арналған иненің алғашқы а ш ы л у қалпақшасымен үшқырлы лазерлік ұштағышы бар, ол персоналды жарақаттанудан қорғауға мүмкіндік береді . Бұйымды утилизациялау барысында персоналды қосымша қорғау үшін протектор қарастырылған, онда донордан шығарып алғаннан кейін донорлық ине бекітіледі. Талдауға қан алу үшін вакуумдық пробиркалардың барлық типіне арналған адаптер қарастырылған. Құрылымда қан компоненттерін</p>	дана	PK-ИМН-5№ 019582	18211,80
-----	---	---	------	------------------	----------

		лейкосүзгілеуге арналған сүзгіштер қарастырылған.			
346	Қ а н компоненттеріне арналған екі камералы Leucolab LCG4 сүзгісі бар полимерлік контейнер	Контейнер екі ыдыстан және осы ыдысқа қан компоненттерін көшіруге арналған магистральдан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады . Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығын а кедергі келтіретін бұдырлар бар. Контейнердің құрылымында эритроциттердің немесе жаңа алынған қанның бір дозасынан лейкоциттерді, тромбоциттерді ж ә н е микроагрегаттар ды жоюға арналған сүзгіші , сондай-ақ басқа ыдыстарға қосуға арналған пластик инесі бар.	дана	PK-ИМН-5№ 019583	12748,80
		Хирургиялық, стерильді, опаланған қолғаптар, анатомиялық			

347	Surgical-Smooth хирургиялық, латексті, тегіс, опаланған, стерильді қолғаптар, өлшемдері: 6; 6,5 ; 7; 7,5; 8; 8,5; 9 қаптамада №1, №50	пішіні және ұзын манжетасы бар. Стерилизация газ әдісімен этиленоксидті қолдану арқылы жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	жұп	PK-ИМН-5№ 019635	266,00
348	Exam-Smooth диагностикалық, стерильді, тегіс, опаланған, латексті, тексеру қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6,5 (S), 7-7,5 (M), 8-8,5 (L), 9-10 (XL), қаптамада № 1	Диагностикалық, латексті, тегіс, опаланған, стерильді, бес саусақты тігіссіз, жиектері ширатылып оралған тексеру қолғаптары. Стерилизация газ әдісімен этиленоксидті қолдану арқылы жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	жұп	PK-ИМН-5№ 019636	133,00
349	Бір рет қолданылатын, стерильді емес, "Dolce-Pharm" сіңіргіш төсеніш-жаялық, өлшемдері 60*40 см, 60*60 см, 60*90 см қаптамада № 5, 10	Сіңіргіш төсеніш-жаялық бес қабаттан тұрады: полиэтилен қабаты, қағаз қабаты, ұсақталған целлюлозадан жасалған қабаты, қағаз қабаты, спанбонд тоқылмаған матадан жасалған қабаты. Пайдалануға дайын жеке қаптамадағы	дана	PK-ИМН-5№ 019658	559,05

		стерильденбеген бұйым. Қаптамаға 5 немесе 10 данадан буып-түйіледі.			
350	Nitrile-Тех диагностикалық, нитрилді, текстураланған, опаланбаған, стерильді тексеру қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6,5 (S), 7-7,5 (M), 8-8,5 (L), 9-10 (XL), қаптамада № 1	Қолғаптар бес саусақты, тігіссіз, жиектері ширатылып оралған, опаланбаған, сыртқы беткейі текстураланған нитрилден жасалған, стерильді. Стерилизация газ әдісімен (этиленоксидті қолдану арқылы) жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	жұп	РК-ИМН-5№ 019669	259,35
351	ОЦМ BSS Сұйықтық цитологияға арналған бекіткіш ерітінді	Этил, изопропил спирттеріне және ацетонға тән аралас әлсіз иісті, түссіз, мөлдір сұйықтық, құрамында бөгде бөлшектер жоқ. Бұйымның құрамы: этил спирті, изопропил спирті, бидистильденген су, ацетон. 2-30 С температура аралығында сақтау. Мұздатып қатыруға және 30 С-тан жоғары температура әсеріне	жинақ		17462,50

		ұшыратуға болмайды.		PK-ИМН-5№ 019673	
352	Derma-Tex диагностикалық, тексеретін, латексті, текстураланған, опаланбаған, стерильді қолғаптар, өлшемдері: 5-6 (XS), 6,5 (S), 7-7,5 (M), 8-8,5 (L), 9-10 (XL) қаптамада № 1	Қолғаптар - бес саусақты, тігіссіз, жиектері ширатылып оралған, опаланбаған, сыртқы беткейі текстураланған, стерильді. Стерилизация газ әдісімен этиленоксидті қолдану арқылы жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	жұп	PK-ИМН-5№ 019680	159,60
353	Нәрия медициналық бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған негізіндегі медициналық бұласыр, мөлшері 19мм x 72мм	дана	PK-ИМН-5№ 019703	7,97
354	Нәрия медициналық бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған негізінде медициналық бұласыр, мөлшері 25мм x 72мм	дана	PK-ИМН-5№ 019703	9,00
355	Нәрия медициналық бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Полимер негізінде, медициналық бұласыр, мөлшері 19мм x 72мм	дана	PK-ИМН-5№ 019703	14,20
356	Нәрия медициналық бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Полимер негізінде, медициналық бұласыр, мөлшері 25мм x 72мм	дана	PK-ИМН-5№ 019703	16,97
357	Нәрия спирттік сүрткілері, өлшемдері: 40x40мм, 80x80мм,	Мөлшері 65x30мм	дана	PK-ИМН-5№ 019705	14,63

	65x30мм, 65x56мм, 60x100мм	спирттелген сүрткі			
358	Нәрия спирттік сүрткілері, өлшемдері: 40x40мм, 80x80мм, 65x30мм, 65x56мм, 60x100мм	Мөлшері 65x56мм "Нәрия " спирттелген сүрткі	дана	РК-ИМН-5№ 019705	18,66
359	Бір рет қолданылатын, стерильді, "Dolce-Pharm" сіңіргіш төсеніш-жаялық, өлшемдері 60* 40 см, 60*60 см, 60*90 см	Сіңіргіш төсеніш-жаялық бес қабаттан тұрады: полиэтилен қабаты, қағаз қабаты, ұсақталған целлюлозадан жасалған қабаты , қағаз қабаты, спанбонд тоқылмаған матадан жасалған қабаты . Стерилизация этилен оксидтің газ әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі. Қаптамаға 1 данадан буып-түйіледі.	дана	РК-ИМН-5№ 019750	634,52
		• Гинекологиялық тексеруге арналған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" бұйымдарының жиынтығы, ГЖ: 1. Куско айнасы, өлшемдері S, M, L – 1 дана* 2. Медициналық			

Гинекологиялық тексеруге арналған, бір реттік, стерильді ГЖ, ГЖ-1, ГЖ-2, ГЖ-3 "

диагностикалық қолғаптар – 1 жұп. 3. Эйр шпателі – 1 дана 4. Фолькман қасығы – 1 дана 5. Цитошетка – 1 дана 6. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар – 1 жұп* 7. Үш қабатты медициналық бетперде / көмір сүзгісімен – 1 дана* 8. Төсеніш сүрткі 70*40/80 см – 1 дана* • Гинекологиялық тексеруге арналған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" бұйымдарының жиынтығы, ГЖ-1: 1. Куско айнасы, өлшемдері S, M, L – 1 дана* 2. Медициналық диагностикалық қолғаптар – 1 жұп 3. Эйр шпателі / Цитошетка / Фолькман қасығы – 1 дана * 4. Төсеніш сүрткі 70*40/80 см – 1 дана* • Гинекологиялық тексеруге арналған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" бұйымдарының жиынтығы, ГЖ-2: 1. Куско айнасы 2. Қолғаптар 3.

жинақ

РК-ИМН-5№
019762

<p>Dolce-Pharm" бұйымдарының жиынтығы</p>	<p>Гинекологиялық шпатель 4. Стерильді қағаз сүрткі 5. Тоқылмаған материалдан жасалған сүрткі</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>Гинекологиялық тексеруге арналған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" бұйымдарының жиынтығы, ГЖ-3: 1. Куско айнасы, өлшемдері S, M, L - 1 дана* 2. Медициналық диагностикалық қолғаптар – 1 жұп 3. Эйр шпательі – 1 дана 4. Төсеніш сүрткі 70*40/80 см – 1 дана* 5. Сіңіретін сүрткі 20*20 / 24*24 см – 1 дана* Жиынтық СМС типті (Спанбонд-Мелт блаун-Спанбонд) тығыздығы 28 г/м² және 40 г/м²* тоқылмаған материалдардан жасалады. Ескертпе: * Тапсырыс берушінің келісімі бойынша әртүрлі өлшемдегі және тығыздықтағы бұйымдарды әртүрлі жинақтауға жол беріледі. Стерилизация этилен-тотығының газ әдісімен</p>
---	---

	<p>жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі</p>			
	<p>Жүйенің құрамына мына элементтер кіреді: 1. Вакуумдық пробирка адаптері бар 50 мл донор желісі сынамаларын жинауға арналған контейнер 2. Инъекцияларға арналған порты мен "Luer" типті коннекторы бар донор желісі 3. Жеке сорғы (антикоагулянт) адаптері 4. "Spike" типті коннекторы бар антикоагулянт желісі 5. Қан сүзгіш камерасы -170мкм 6. Донор қысымының монитормы (DPM сүзгіш) 0,2мкм - 1 дана, сырғымалы қысқышымен 7. Қосарлы сорғы адаптері 8. "Latham" типті қоңырау, 225мл 9. Плазма жинауға арналған контейнер (қапшық), 1000мл 10. Жүйе қысымының монитормы (SPM сүзгіш) 0,2мкм -</p>			

361	<p>Концентрацияланған немесе стандартты тромбоциттерді жинауға арналған бір реттік жүйе, стерильді</p>	<p>1 дана, сырғымалы қысқышымен 11 . Тромбоциттерге арналған бастапқы (резервтік) контейнер, 600мл 12. "Luer" типті коннекторымен және екі біріктірілген бактериялық сүзгіштерімен, ресуспензиялайтын ерітінді беру желісі 0,2мкм 13 . Лейкоциттерді жоюға арналған сүзгіш, LRFXL 14. Сырғымалы қысқышымен, ауаны шығаруға арналған контейнер (қапшық), 90мл 1 5 . Тромбоциттерді 7 күнге дейін сақтауға арналған контейнерлер (қапшықтар) (СРР), 1000мл-2 дана. 16. Ауа жинауға арналған контейнер (қапшық)/ОТП, 1000мл 17. " Syslock" типті сақтандырғышы бар 16G донор инесі 18. Қырылдауық қысқышы - 2 дана 19. Антикоагулянт тамшылатқышы 20. Бактериялық сүзгіш, 0,2 мкм 21. Сырғымалы</p>	дана	РК-ИМН-5№ 019767	131433,80
-----	--	--	------	---------------------	-----------

қысқышымен, тромбоциттер сынамасын алуға арналған ампулалар – 2 дана .
Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығын а кедергі келтіретін бұдырлар бар. Тромбоциттерге арналған контейнер ыдыстары TF Satijn 3224 үлбірінен жасалған. Жүйе магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін

Жиынтық мыналардан тұрады: - Центрифугалық қоңырау 625HS; - Натрий цитратының 4% ерітіндісі, көлемі 250 мл стерильді, бір рет қолдануға арналған; - Физиологиялық ерітіндімен

362	Плазманы жинауға арналған үш қапты шығын материалдар жиынтығы	<p>толтыруға бейімделген, плазма жинауға арналған, стерильді, бір р е т қолданылатын (үш камералы) контейнер. - Плазма жинауға арналған магистраль стерильді, бір рет қолдануға арналған. Плазма жинауға арналған контейнер үш ыдыстан тұратын жабық жүйе болып табылады. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығын а кедергі келтіретін бұдырлар бар. Ж ү й е магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және ж ә н е дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін.</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 019769	39910,50
		Жиынтық мыналардан тұрады: - Центрифугалық			

363

Плазманы
жинауға
арналған екі
қапты шығын
материалдар
жиынтығы

коңырау 625HS;
- Натрий
цитратының 4%
ерітіндісі,
көлемі 250 мл
стерильді, бір
рет қолдануға
арналған; -
Физиологиялық
ерітіндімен
толтыруға
бейімделген,
плазманы
жинауға
арналған (екі
камералы)
контейнер,
стерильді, бір
рет қолдануға
арналған. -
Плазма жинауға
арналған
магистраль.
Плазма жинауға
арналған
контейнер екі
ыдыстан
тұратын жабық
жүйе болып
табылады.
Контейнердің
ыдыстары
қалыңдығы 0,35
мм ПВХ
үлбірден
жасалған. Үлбір
типi - TF Seta
3222. Үлбір
мөлдір,
созылғыш,
үлбірдің
беткейінде
ыдыстың
жабысқақтығын
а кедергі
келтіретін
бұдырлар бар.
Ж ү й е
магистральдары
созылғыш
мөлдір ПВХ-дан
жасалған және
ж ә н е
дәнекерлегіштер

жинақ

PK-ИМН-5№
019771

38272,50

		дің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін.			
364	Плазманы жинауға арналған шығын материалдар жиынтығы	Жиынтық мыналардан тұрады: - Центрифугалық қоңырау 625HS; - Натрий цитратының 4% ерітіндісі, көлемі 250 мл стерильді, бір рет қолдануға арналған; - Физиологиялық ерітіндімен толтыруға бейімделген, плазманы жинауға арналған (бір камералы) контейнер, стерильді, бір рет қолдануға арналған. - Плазма жинауға арналған магистраль. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығын а кедергі келтіретін бұдырлар бар. Ж ү й е магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және ж ә н е	жинақ	PK-ИМН-5№ 019774	20745,45

		дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін.			
365	Мұрынға арналған оттегі канюлясы, балалар үшін өлшемі - XS, S, ересектер үшін өлшемі - L	Стационар жағдайында оксигенотерапияға арналған. Жұмсақ созылғыш икемді ПВХ жасалған, латекс жоқ. Мұрын бөлігі фталатсыз. Ол бір жағынан оттегі көзіне қосылу үшін халықаралық стандарттарға сәйкес келетін стандартты коннектормен аяқталатын мұрын қуысына енгізілген, екі мұрын түтігі бар 1500, 2100, 3000 мм ұзындықтағы түтіктен тұрады, ал екінші жағынан ілмек жасайды. Жарамдылық мерзімі - 5 жыл, стерильді, бір рет пайдалануға арналған.	дана	PK-ИМН-5№ 019794	923,55
		Поливинилхлоридті созылғыш материалынан жасалған медициналық мақсатта қолданылатын конус формадағы жұмыс істейтін ұшы иілген уретралды катетер, уретраның обструктивті патологиясы бар			

366	Жұмыс істейтін ұшы иілген Тиманн катетері, өлшемдері СН 8, 10, 12, 14, 16	пациенттерде, сондай-ақ қуықтың катетеризациясы кезінде катетеризация жүргізуді жеңілдетуге арналған. Бүйірлік көздердің болуы бітелу қатерінсіз ең жақсы дренажды қамтамасыз етеді.. Сақтау мерзімі - 5 жыл, стерильді, бір реттік қолдануға арналған.	дана	РК-ИМН-5№ 019795	662,86
367	Басы шар тәрізді дөңгелек урологиялық катетер, өлшемдері СН 10, 12, 14, 16, 18	Уретраға енгізуге арналған медициналық мақсатта қолдану үшін поливинилхлоридті созылғыш материалдан жасалған, жұмыс істеу ұшының басы шар тәрізді дөңгелек уретральды катетер. Бірден екі тапсырманы орындайды - несептің қалыпты ағынын қамтамасыз етеді және простата көлемін азайтады. Бүйірлік көздердің болуы бітелу қаупінсіз ең жақсы дренажды қамтамасыз етеді. Сақтау мерзімі - 5 жыл, стерильді, бір	дана		662,86

		реттік қолдануға арналған.		РК-ИМН-5№ 019796	
368	Инфузиялық стерильді ұзартқыш, бір рет пайдалануға арналған	Инфузиялық ұзартқыш емдеу-профилактикалық мекемелері жағдайында шприцті дозатордың көмегімен дәрілік заттарды вена ішіне құюға арналған, әр түрлі көздерден инфузиялық ем жүргізуді, сондай-ақ оларды бақылау үдерісін жеңілдетеді. Медициналық мақсаттағы ПВХ жасалған мөлдір түтіктен тұрады, номиналды ұзындығы, мм - 1500, 2500, есептік қысымы, мПА - төмен қысымды 0,4 (У1), жоғары қысымды 6,5 (У2) артық емес. FLL коннекторы және MLL коннекторы. Сақтау мерзімі - 5 жыл, стерильді, бір рет пайдалануға арналған.	дана	РК-ИМН-5№ 019797	837,09
369	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын "	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын тоқылмаған негіздегі таңғышы,	дана		642,56

	Нәрия" таңғышы , түрлі орындалу нұсқаларында	өлшемдері 10см x 35см		ПК-ИМН-5№ 019861	
370	Сіңіргіш жастықшасы бар , операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір р е т қолданылатын " Нәрия" таңғышы , түрлі орындалу нұсқаларында	Сіңіргіш жастықшасы бар , операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір р е т қолданылатын " тоқылмаған негіздегі таңғышы, өлшемдері: 10см x 20см	дана	ПК-ИМН-5№ 019861	527,54
371	Сіңіргіш жастықшасы бар , операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір р е т қолданылатын " Нәрия" таңғышы , түрлі орындалу нұсқаларында	Сіңіргіш жастықшасы бар , операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір р е т қолданылатын " полимер негіздегі таңғышы, өлшемдер бсм x 10см	дана	ПК-ИМН-5№ 019861	272,89
372	Сіңіргіш жастықшасы бар , операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір р е т қолданылатын " Нәрия" таңғышы , түрлі орындалу нұсқаларында	Сіңіргіш жастықшасы бар , операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір р е т қолданылатын " тоқылмаған негіздегі таңғышы, өлшемдері 5см x 7,2см	дана	ПК-ИМН-5№ 019861	357,93
373	Сіңіргіш жастықшасы бар , операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір р е т қолданылатын "	Сіңіргіш жастықшасы бар , операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір р е т қолданылатын " тоқылмаған негіздегі таңғышы,	дана		492,87

	Нәрия" таңғышы , түрлі орындалу нұсқаларында	өлшемдері 10см x 15см		ПК-ИМН-5№ 019861	
374	Сіңіргіш жастықшасы бар , операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір р е т қолданылатын " Нәрия" таңғышы , түрлі орындалу нұсқаларында	Сіңіргіш жастықшасы бар , операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір р е т қолданылатын " полимер негіздегі таңғышы, өлшемдер 9см x 25см	дана	ПК-ИМН-5№ 019861	557,79
375	Сіңіргіш жастықшасы бар , операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір р е т қолданылатын " Нәрия" таңғышы , түрлі орындалу нұсқаларында	Сіңіргіш жастықшасы бар , операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір р е т қолданылатын " тоқылмаған негіздегі таңғышы, өлшемдері 10см x 25см	дана	ПК-ИМН-5№ 019861	565,88
376	Сіңіргіш жастықшасы бар , операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір р е т қолданылатын " Нәрия" таңғышы , түрлі орындалу нұсқаларында	Сіңіргіш жастықшасы бар , операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір р е т қолданылатын " полимер негіздегі таңғышы, өлшемдер 9см x 35см	дана	ПК-ИМН-5№ 019861	674,73
377	Сіңіргіш жастықшасы бар , операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір р е т қолданылатын "	Сіңіргіш жастықшасы бар , операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір р е т қолданылатын " полимер негіздегі таңғышы,	дана		365,46

	Нәрия" таңғышы , түрлі орындалу нұсқаларында	өлшемдер бсм х 10см		РК-ИМН-5№ 019861	
378	Цистоскопияға арналған гинекологиялық, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы, Цистоскопияға арналған гинекологиялық,	Цистоскопияға арналған гинекологиялық бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы мынадай құрамнан тұрады: 1. Операциялық ақжайма 160*190/210 см - 1 дана* 2. Тілігі ромб тәрізді 11*32 см, бекіткіші жабысқақ, аяққа арналған тілігі сопақша 11*12 см , цистоскопияға арналған ақжайма 150*75 см - 1 дана. 3. Сүрткі 80*90 см - 1 дана. 4. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп* 5. Сіңіргіш сүрткі 21*23 / 30 *30 см - 2 дана* 6. Хирургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана* 7. Жиегі жабысқыш операциялық лента 50*10 см - 2 дана. Цистоскопияға арналған гинекологиялық, бір реттік, стерильді №1 "Dolce-Pharm" жиынтығы	жанақ	РК-ИМН-5№ 019968	7310,13

<p>бір реттік, стерильді №1 "Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	<p>мынадай құрамнан тұрады: 1. Операциялық ақжайма 160*190/210 см - 1 дана* 2. Тілігі ромб тәрізді 11*32 см, бекіткіші жабысқақ, аяққа арналған тілігі сопақша 11*12 см , цистоскопияға арналған ақжайма 150*75 см - 1 дана 3. Сүрткі 80*90 см - 1 дана 4. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп* 5. Сіңіргіш сүрткі 21*23 / 30 *30 см - 2 дана* 6. Хирургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана* 7. Жиегі жабысқыш операциялық лента 50*10 см - 2 дана 8. Сіңіргіш жаялық 60*60/90 см - 1 дана* 9. Құралдар үстеліне арналған тыс 145*80 см - 1 дана.</p>			
	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, офтальмологиялық хирургияға арналған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" төсек жабын</p>			

379	Тоқылмаған материалдан жасалған, офтальмологиялық хирургияға арналған, бір реттік, стерильді № 1 "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы	<p>жиынтығы: 1. Операциялық ақжайма 190*160 / 120*70 см - 1 дана* 2. Инцизиялық үлбірі, екі еселенген тілігі 10*10 см және екі бекіткішімен қабылдағыш қалтасы бар, офтальмологияға арналған операциялық ақжайма 160*200 / 120*120 см - 1 дана* 3. Ақжайма 50*50 / 60*60 см - 1 дана* 4. Сіңіргіш сүрткі 21*23 / 30*30 см - 2 дана* 5. Құралдар үстеліне арналған тыс 145*80 см - 1 дана Жиынтық тығыздығы 68 г/м?* Спанлейс және тығыздығы 40 г/м? СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан жасалған.</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 019969	6269,40
	Тоқылмаған материалдан жасалған, офтальмологиялық хирургияға арналған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" төсек жабын				

380	Тоқылмаған материалдан жасалған, офтальмологиялық хирургияға арналған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы	<p>жиынтығы: 1. Операциялық ақжайма 190*160 / 120*70 см - 1 дана* 2. Инцизиялық үлбірі, екі еселенген тілігі 10*10 см және екі бекіткішімен қабылдағыш қалтасы бар, офтальмологияға арналған операциялық ақжайма 160*200 / 120*120 см - 1 дана* 3. Ақжайма 50*50 / 60*60 см - 1 дана* 4. Сіңіргіш сүрткі 21*23 / 30*30 см - 2 дана* 5. Құралдар үстеліне арналған тыс 145*80 см - 1 дана Жиынтық тығыздығы 68 г/м?* Спанлейс және тығыздығы 40 г/м? СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан жасалған.</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 019969	5066,99
		M A G Маска-респираторы, модификациялары RUP1, RUP2, RUP3-К сұйықтыққа қарсы, тоқылмаған			

381	<p>М А G маска-респирато ры сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, модификациясы RUP1 "Үйрек тұмсығы" пішінді</p>	<p>материалдан жасалған төрт қабатты, "Үйрек тұмсығы" пішіндегі, демді ішке тарту/демді сыртқа шығару клапаны бар және клапансыз, бекітетін созылғыш резеңкесі, икемді мұрынға арналған бекіткіші бар. Өзінің құрамында бір қабат-полипроп иленнен жасалған бактерияға қарсы сүзгі бар. Маска-респират ор кәсіби қауіп факторларынан тыныс алу мүшелерін қорғауды қамтамасыз ететін жеке қорғағыш құрал болып табылады . Бұйым микробтық, биологиялық және химиялық ластанулардың ингаляциялық әсерінен қорғауды қамтамасыз етуге арналған және әмбебап өлшемдегі көп қабатты сүзгіш маска-респирато р болып табылады.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 020066	1062,41
		<p>М А G Маска-респират о р ы , модификациялар ы RUP1, RUP2, RUP3 -К</p>			

382	<p>М А G маска-респирато ры сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, модификациясы RUP3-K "Үйрек тұмсығы" пішінді</p>	<p>сұйықтыққа қарсы, тоқылмаған материалдан жасалған төрт қабатты, "Үйрек тұмсығы" пішіндегі, демді ішке тарту/демді сыртқа шығару клапаны бар және клапансыз, бекітетін созылғыш резеңкесі, икемді мұрынға арналған бекіткіші бар. Өзінің құрамында бір қабат-полипроп иленнен жасалған бактерияға қарсы сүзгі бар. Маска-респират ор кәсіби қауіп факторларынан тыныс алу мүшелерін қорғауды қамтамасыз ететін жеке қорғағыш құрал болып табылады . Бұйым микробтық, биологиялық және химиялық ластанулардың ингаляциялық әсерінен қорғауды қамтамасыз етуге арналған және әмбебап өлшемдегі көп қабатты сүзгіш маска-респирато р болып табылады.</p>	дана	PK-ИМН-5№ 020066	1922,70
		<p>М А G Маска-респират оры ,</p>			

383	<p>М А G маска-респираторы сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, модификациясы RUP2 "Үйрек тұмсығы" пішінді</p>	<p>модификациялары RUP1, RUP2, RUP3 - К сұйықтыққа қарсы, тоқылмаған материалдан жасалған төрт қабатты, "Үйрек тұмсығы" пішіндегі, демді ішке тарту/демді сыртқа шығару клапаны бар және клапансыз, бекітетін созылғыш резеңкесі, икемді мұрынға арналған бекіткіші бар. Өзінің құрамында бір қабат-полипропиленнен жасалған бактерияға қарсы сүзгі бар. Маска-респиратор кәсіби қауіп факторларынан тыныс алу мүшелерін қорғауды қамтамасыз ететін жеке қорғағыш құрал болып табылады . Бұйым микробтық, биологиялық және химиялық ластанулардың ингаляциялық әсерінен қорғауды қамтамасыз етуге арналған және әмбебап өлшемдегі көп қабатты сүзгіш маска-респиратор болып табылады.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 020066	1339,00
-----	--	---	------	------------------	---------

384	Жараларды өңдеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, бір реттік, стерильді	<p>Жараларды өңдеуге арналған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығының мынадай құрамы бар: 1. Медициналық қолғап - 1 жұп; 2. Дәке/мақта шарлар - 5 дана; 3. Тоқылмаған материалдан/дәкеден жасалған сүрткілер 7*7 см - 2 дана; 4. Пластик пинцет - 1 дана; 5. Ескертпе * Тапсырыс берушімен келісім бойынша бұйымдардың әр түрлі өлшемдердегі, материалдар түрлерімен және тығыздықтарымен әр түрлі жиынтығы рұқсат етіледі</p> <p>Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен жүзеге асырылады. Бұйым жеке қаптамада стерильді түрде жеткізіледі, пайдалануға дайын</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 020118	941,86
		<p>" Тігістерді алып тастауға арналған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығының мынадай құрамы бар: 1. Медициналық қолғап - 1 жұп; 2</p>			

385	Тігістерді алып тастауға арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, бір реттік, стерильді	<p>. Тігістерді алып тастауға арналған полимерден және тат баспайтын болаттан жасалған пышақ - 1 дана; 3. Тоқылмаған материалдан/ дэкеден жасалған сүрткілер 7*7 см - 2 дана; 4. Пластик пинцет - 1 дана; Ескертпе * Тапсырыс берушімен келісім бойынша бұйымдардың әр түрлі өлшемдердегі, материалдар түрлерімен және тығыздықтарым ен әр түрлі жиынтығы рұқсат етіледі. Стерилизациялау этилен тотығының газ әдісімен жүзеге асырылады. Бұйым жеке қаптамада стерильді түрде жеткізіледі, пайдалануға дайын.</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 020119	1306,11
		<p>Оториноларингологиялық (кұлақ, тамақ, мұрын), бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығыны мынадай құрамы бар: 1. операциялық жайма 160*190/210 немесе 200*180 см - 1 дана.*</p>			

386

Оториноларингологиялық (құлақ, тамақ, мұрын), бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы

2. Операциялық жайма 160*100 / 150*125 см адгезивті, қиығы 7*40 см - 1 дана. * 3 .
Операциялық жайма 175*160 см адгезивті жиегімен - 1 дана. 4. Сүрткі 80*70/75 см адгезивті жиегімен - 1 дана.* 5.
Операциялық адгезивті таспа 10*50 см - 2 дана. 6. Сіңіргіш сүрткі 22*23 / 30 *30 см - 1 дана
Жиынтық тығыздықтары 40 г/м? және Спанлейс дана тығыздықтары 68 г/м? СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті тоқылмаған материалдан жасалады.*
Ескертпе * Тапсырыс берушімен келісім бойынша бұйымдардың әр түрлі өлшемдердегі, материалдар түрлерімен және тығыздықтарым ен әр түрлі жиынтығы рұқсат етіледі. Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен

PK-ИМН-5№
020121

5507,01

		жүзеге асырылады. Бұйым жеке қаптамада стерильді түрде жеткізіледі, пайдалануға дайын.			
387	Бір рет қолданылатын стерильді жатыр мойнының және қынаптың бөлінділерін жинауға арналған гинекологиялық бұйымдар жинағы	Өлшемі S полистиролдан жасалған бір рет қолданылатын гинекологиялық Куско бойынша айна; жарық түсіргіші бар және жоқ цитологиялық зерттеуге материал алуға арналған Эйр бойынша бір рет қолданылатын полимерлі гинекологиялық шпатель; тоқылмаған материалдан (спанбонд) жасалған, өлшемі 40x55±5 см сіңіргіш бір рет қолданылатын төсеуіш(сүрткі); өлшемдері: XS , S, M, L, XL опаланбаған, бір рет қолданылатын тексеріп қарауға арналған қолғаптар; жарық диодты қондырма (жарық түсіргіші бар Эйр бойынша гинекологиялық шпатель үшін).	дана	РК-ИМН-5№ 020172	478,24
		Өлшемі S полистиролдан жасалған бір рет қолданылатын			

388	Бір рет қолданылатын стерильді жатыр мойнының және қынаптың бөлінділерін жинауға арналған гинекологиялық бұйымдар жинағы	гинекологиялық Куско бойынша айна; жарық түсіргіші бар және жоқ цитологиялық зерттеуге материал алуға арналған Эйр бойынша бір рет қолданылатын полимерлі гинекологиялық шпатель; тоқылмаған материалдан (спанбонд) жасалған, өлшемі 40x55±5 см сіңіргіш бір р е т қолданылатын төсеуіш(сүрткі); өлшемдері: XS , S, M, L, XL опаланбаған, бір р е т қолданылатын тексеріп қарауға арналған қолғаптар;	дана	РК-ИМН-5№ 020172	478,24
389	Бір рет қолданылатын стерильді жатыр мойнының және қынаптың бөлінділерін жинауға арналған гинекологиялық бұйымдар жинағы	Өлшемі L полистиролдан жасалған бір рет қолданылатын гинекологиялық Куско бойынша айна; жарық түсіргіші бар және жоқ цитологиялық зерттеуге материал алуға арналған Эйр бойынша бір рет қолданылатын полимерлі гинекологиялық шпатель; тоқылмаған материалдан (спанбонд) жасалған, өлшемі 40x55±5	дана	РК-ИМН-5№ 020172	478,24

		<p>см сіңіргіш бір р е т қолданылатын төсеуіш(сүрткі); өлшемдері: XS , S, M, L, XL опаланбаған, бір р е т қолданылатын тексеріп қарауға арналған қолғаптар.</p>			
390	<p>Бір рет қолданылатын стерильді жатыр мойнының және қынаптың бөлінділерін жинауға арналған гинекологиялық бұйымдар жинағы</p>	<p>Өлшемі М полистиролдан жасалған бір рет қолданылатын гинекологиялық Куско бойынша айна; жарық түсіргіші бар және жоқ цитологиялық зерттеуге материал алуға арналған Эйр бойынша бір рет қолданылатын полимерлі гинекологиялық шпатель; тоқылмаған материалдан (спанбонд) жасалған, өлшемі 40x55±5 см сіңіргіш бір р е т қолданылатын төсеуіш(сүрткі); өлшемдері: XS , S, M, L, XL опаланбаған, бір р е т қолданылатын тексеріп қарауға арналған қолғаптар; жарық диодты қондырма (жарық түсіргіші бар Эйр бойынша гинекологиялық шпатель үшін).</p>	дана	РК-ИМН-5№ 020172	478,24

391	<p>Бір рет қолданылатын стерильді жатыр мойнының және қынаптың бөлінділерін жинауға арналған гинекологиялық бұйымдар жинағы</p>	<p>Өлшемі М полистиролдан жасалған бір рет қолданылатын гинекологиялық Куско бойынша айна; жарық түсіргіші бар және жоқ цитологиялық зерттеуге материал алуға арналған Эйр бойынша бір рет қолданылатын полимерлі гинекологиялық шпатель; тоқылмаған материалдан (спанбонд) жасалған, өлшемі 40x55±5 см сіңіргіш бір р е т қолданылатын төсеуіш(сүрткі); өлшемдері: XS , S, M, L, XL опаланбаған, бір р е т қолданылатын тексеріп қарауға арналған қолғаптар</p>	<p>дана</p>	<p>РК-ИМН-5№ 020172</p>	<p>478,24</p>
	<p>Бір рет қолданылатын стерильді жатыр</p>	<p>Өлшемі L полистиролдан жасалған бір рет қолданылатын гинекологиялық Куско бойынша айна; жарық түсіргіші бар және жоқ цитологиялық зерттеуге материал алуға арналған Эйр бойынша бір рет қолданылатын полимерлі гинекологиялық шпатель; тоқылмаған</p>			

392	мойнының және қынаптың бөлінділерін жинауға арналған гинекологиялық бұйымдар жинағы	материалдан (спанбонд) жасалған, өлшемі 40x55±5 см сіңіргіш бір р е т қолданылатын төсеуіш(сүрткі); өлшемдері: XS , S, M, L, XL опаланбаған, бір р е т қолданылатын тексеріп қарауға арналған қолғаптар; жарық диодты қондырма (жарық түсіргіші бар Эйр бойынша гинекологиялық шпатель үшін).	дана	РК-ИМН-5№ 020172	478,24
393	Тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық, артроскопияға арналған, бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 13	Тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық, артроскопияға арналған, бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы – КОБ – 13 1. Операциялық үстелге арналған екі қабатты сіңіргіш ақжайма 140 см x 190 см, ауд. 54 г/м кв. – 1 дана. 2. Құралдар үстеліне арналған біріктірілген Мейо тысы 80 см x 145 см, ауд. 30 г/м кв. – 1 дана. 3. Операциялық үлкен ақжайма 220 см x 320 см, 5 см және 7 см созылғыш ойықпен,	жинақ	РК-ИМН-5№ 020177	8776,72

		айналасы сіңіргіш аумақпен сұйықтық жинайтын және төгетін қалтасы бар, ауд. 54 г/м кв. – 1 дана			
394	Тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық, артроскопияға арналған, бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 13.1	Тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық, тізе буыны артроскопиясын а арналған, бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы – КОБ – 13.1 1. Құралдар үстеліне арналған ақжайма 150 см x 190 см, ауд. 30 г/м кв. – 1 дана. 2. Тоқылмаған материалдан жасалған сүлгі 30 см x 40 см, ауд. 40 г/м кв. – 2 дана. 3. Құралдар үстеліне арналған біріктірілген Мейо тысы 80 см x 145 см, ауд. 30 г/м кв. – 1 дана. 4. Адгезивті лента 10 см x 50 см – 1 дана. 5. Ақжайма 150 см x 180 см, ауд. 40 г/м кв. – 1 дана. 6. Бахила 33 см x 55 см, ауд. 40 г /м кв. – 1 дана. 7 . Тізе буыны артроскопиясын а арналған ақжайма 225 см x 320 см, диаметрі 6 см	жинақ	РК-ИМН-5№ 020177	8710,98

		және 7 см созылғыш ойығымен, сұйықтық жинауға арналған кіріктірілген қабылдағыш қабымен және шығаратын ойығымен, ауд. 54 г/м кв. – 1 дана.			
395	Тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық, артроскопияға арналған, бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 13.3	Тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық, и ы қ артроскопиясын а арналған, бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы – КОБ – 13.3 1. Ақжайма 240 см х 180 см, ауд. 40 г/м кв., U тәрізді қиығымен 20 см х 60 см және айналасында адгезивті қабатымен – 1 дана. 2. Ақжайма 180 см х 140 см адгезивті жиегімен, ауд. 40 г/м кв. – 1 дана. 3. Құралдар үстеліне арналған біріктірілген Мейо тысы 80 см х 145 см, ауд. 30 г/м кв. – 1 дана. 4. Қолға кигізілетін қап 80 см х 20 см, ауд. 25 г/м кв. – 1 дана. 5. Сіңіргіш қағаз сүрткі 25 см х 25 см – 4 дана. 6.	жинақ	РК-ИМН-5№ 020177	3608,16

		<p>Операциялық адгезивті лента 2,5 см х 30 см – 1 дана. 7. Операциялық үстелге арналған ақжайма 180 см х 140 см, ауд. 40 г/м кв. – 1 дана.</p>			
396	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық, артроскопияға арналған, бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 13.2</p>	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық, тізе буыны артроскопиясын а арналған, бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы – КОБ – 13.2 1. Артроскопияға арналған ақжайма 200 см х 300 см, диаметрі 7 см созылғыш ойығымен, ауд. 54 г/м кв. – 1 дана. 2. Құралдар үстеліне арналған Мейотысы 80 см х 145 см, ауд. 30 г/м кв. – 1 дана. 3. Бахила 33 см х 55 см, ауд. 40 г/м кв. – 1 дана. 4. Ақжайма 100 см х 80 см, ауд. 40 г/м кв. – 1 дана. 5. Операциялық адгезивті лента 10 см х 50 см – 2 дана. 6. Бауға арналған тыс 15 см х 240 см, ауд. 30 г/м кв., картон ұстағышымен – 1 дана.</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 020177	6841,97
	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған,</p>				

397	стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған, бір реттік, стерильді "Нәрия" хирургиялық халаты, өлшемдері S, M, L, XL, XXL	Стандартты операцияларға арналған бір байламда ішінара ламинатталған хирургиялық халат, бір реттік стерильді өлшемі L	дана	ПК-ИМН-5№ 020203	1241,60
398	Тоқылмаған материалдан жасалған, стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған, бір реттік, стерильді "Нәрия" хирургиялық халаты, өлшемдері S, M, L, XL, XXL	Стандартты операцияларға арналған бір байламда ішінара ламинатталған хирургиялық халат, бір реттік стерильді өлшемі M	дана	ПК-ИМН-5№ 020203	1204,53
399	Тоқылмаған материалдан жасалған, стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған, бір реттік, стерильді "Нәрия" хирургиялық халаты, өлшемдері S, M, L, XL, XXL	Стандартты операцияларға арналған бір байламда ішінара ламинатталған хирургиялық халат, бір реттік стерильді өлшемі XXL	дана	ПК-ИМН-5№ 020203	1295,42
400	Тоқылмаған материалдан жасалған, стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған, бір реттік, стерильді "Нәрия"	Стандартты операцияларға арналған бір байламда ішінара ламинатталған хирургиялық халат, бір реттік	дана	ПК-ИМН-5№ 020203	1201,81

	хирургиялық халаты, өлшемдері S, M, L, XL, XXL	стерильді өлшемі S			
401	Тоқылмаған материалдан жасалған, стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған, бір реттік, стерильді "Нәрия" хирургиялық халаты, өлшемдері S, M, L, XL, XXL	Стандартты операцияларға арналған бір байламда ішінара ламинатталған хирургиялық халат, бір реттік стерильді өлшемі XL	дана	PK-ИМН-5№ 020203	1284,14
402	Медициналық дәке маскасы	Медициналық дәке маскасы, 16-қабатты.	дана	PK-ИМН-5№ 020287	293,68
403	Медициналық дәке маскасы	Медициналық дәке маскасы, 4-қабатты.	дана	PK-ИМН-5№ 020287	116,55
404	Медициналық дәке маскасы	Медициналық дәке маскасы, 8-қабатты.	дана	PK-ИМН-5№ 020287	226,22
405	Тоқылмаған материалдан жасалған, хирургияға арналған, бір реттік, стерильді офтальмологиялық "Нәрия" жиынтығы - КОПОФ №4.1	1. Операциялық ақжайма 160 x 190см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана 2. Операциялық ақжайма 160 x 200см, офтальмологияға арналған екі шаршы қиығымен 10 x 10см инциздік үлбірімен және бекіткіші бар екі қабылдағыш-қалтасымен, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана 3. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 x 23см - 2 дана 4. Құрал үстеліне арналған ақжайма 160	жинақ		4460,64

		x190см, ауд. 30 г /м кв. - 1 дана		РК-ИМН-5№ 020299	
406	Тоқылмаған материалдан жасалған, хирургияға арналған, бір реттік, стерильді офтальмологиялық "Нәрия" жиынтығы - КОПОФ №4	1. Операциялық ақжайма 160 х 190см, ауд.40 г/м кв. - 1 дана 2. Операциялық ақжайма 160 х 200 см офтальмологияға арналған екі шаршы киығымен 10 х 10см инциздік үлбірімен және бекіткіші бар екі қабылдағыш-қалтасымен, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана 3. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 х 23см - 2 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 020299	3818,53
407	Тоқылмаған материалдан жасалған, лапароскопияға арналған, бір реттік, стерильді "Нәрия" кеңейтілген жиынтығы - КОБ-31	1.Ақжайма 180 х 320см, 25 х 30см тесігімен, төңірегі адгезивті жиегімен және қалталарымен, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана 2.Хирургиялық сүрткі 30 х 40см, ауд. 40 г/м кв. - 5 дана 3.Жабдыққа арналған қаптама 15 х 200см, ауд. 30 г/м кв. - 1 дана 4.Операциялық үстелге арналған ақжайма 140 х 180см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 020300	5097,58
		1.Құрал үстеліне арналған біріктірілген қаптама 80 х 145см, ауд. 30 г/м кв. - 1 дана 2.Торакальді ақжайма 200/300			

408	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, кардиоваскулярлық операцияларға арналған бір реттік, стерильді "Нэрия" бұйымдар жиынтығы - КОБ-30</p>	<p>х 330см (операциялық араласу аумағы 32 х 40см), ауд. 54 г/м кв. - 1 дана 3.Адгезивтік жиекті ақжайма 80 х 90см, ауд. 40 г/м кв. - 2 дана 4.Перинеальді жабыны бар ақжайма 200 х 260см, қиығы 20 х 105см, ауд. 54 г/м кв. - 1 дана 5.Сүлгі 30 х 40см, ауд. 40 г/м кв. - 6 дана 6.Операциялық лента 10 х 50см, ауд. 40 г/м кв. - 3 дана 7.Бауға арналған ұстатқыш 2 х 30см - 2 дана 8.Биік бахилалар 31,5/41,5 х 50см, ауд. 40 г/м кв. - 1 жұп 9.Полиэтилен бахилалар - 1 жұп 10.Операциялық үстелге арналған ақжайма 160 х 240см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана 11.Операциялық үстелге арналған ақжайма 160 х 190см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана 1 2 . Дефибриляторға арналған қапшық 33 х 38см, ауд. 30 г/м кв. - 1 дана</p>	жинақ	<p>РК-ИМН-5№ 020301</p> <p>17702,44</p>
		1.Құрал үстеліне арналған біріктірілген		

409	Тоқылмаған материалдан жасалған, абдоминальді операцияларға арналған бір реттік, стерильді "Нәрия" негізгі жиынтығы - КОБ-29	<p>қаптама 80 х 145см, ауд. 30 г/м кв. - 1 дана</p> <p>2.Адгезивтік жиекті ақжайма 80 х 90см, ауд. 40 г/м кв. - 2 дана</p> <p>3.Операциялық үстелге арналған ақжайма 160 х 190см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана</p> <p>4.Қағаз сүрткі 33 х 33см - 4 дана</p> <p>5.Адгезивтік жиекті ақжайма 160 х 180см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана</p> <p>6.Адгезивтік жиекті ақжайма 160 х 240см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана</p> <p>7.Операциялық лента 10 х 50см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 020302	3681,07
410	Тоқылмаған материалдан жасалған, балалар хирургиясына арналған бір реттік, стерильді хирургиялық "Нәрия" жиынтығы - КОБ-28	<p>1 Құрал үстеліне арналған біріктірілген қаптама 80 х 145см, ауд. 30 г/м кв. – 1 дана</p> <p>2 Адгезивтік жиекті ақжайма 70 х 80см, ауд. 40 г/м кв. - 2 дана</p> <p>3 Адгезивтік жиекті ақжайма 175 х 180см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана</p> <p>4 Адгезивтік жиекті ақжайма 160 х 240см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана</p> <p>5 Операциялық үстелге арналған ақжайма 160 х</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 020303	5978,84

		<p>190см, сіңіргіш аумағы 80 х 190см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана</p> <p>6 Операциялық лента 10 х 50см - 1 дана</p> <p>7 Қағаз сүрткі 33 х 33см - 4 дана</p>			
411	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, мидың жарты шарына операция жасауға арналған, бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ-27</p>	<p>1 .Жабысқақ жиегі бар қабылдағыш қалта 55 х 65см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана</p> <p>2 . Полиэтиленнен жасалған қорғағыш қаптама диаметрі 60см - 1 дана</p> <p>3.Ақжайма 140 х 160см, адгезивті қиығы бар 30 х 40см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана</p> <p>4.Адгезивті жиекті ақжайма 160 х 210см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана</p> <p>5.Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 х 23см - 4 дана</p> <p>6.Операциялық лента 5 х 50см, ауд. 40 г/м кв. - 2 дана</p> <p>7 Адгезивті жиегі бар, басқа операция жасауға арналған ақжайма 40 х 80см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 020304	3669,87
		<p>1 .Операциялық ақжайма 160 х 190см, ауд. 40г/м кв. - 1 дана</p> <p>2.Үш қабатты сіңіргіш</p>			

412	Тоқылмаған материалдан жасалған, абортқа арналған бір реттік, стерильді "Нэрия" жиынтығы - КОБ-26	<p>төсе-үлбір 60 x 60см, ауд. 240 г/м кв. - 1 дана</p> <p>3.Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 x 23см - 4 дана</p> <p>4.Босанатын әйелге арналған жейде өлшемі L, ауд. 25 г/м кв. - 1 дана</p> <p>5.Әйелдерге арналған гигиеналық төсе-ме - 2 дана</p> <p>6.Қалпақ клип-телпек, ауд. 18 г/м кв. - 1 дана</p> <p>Биік бахилалар 31,5/41,5 x 50см ауд. 40 г/м кв. - 1 жұп</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 020305	2201,11
413	Тоқылмаған материалдан жасалған, гинекологиялық операцияларға арналған, бір реттік, стерильді "Нэрия" жиынтығы - КОБ-25	<p>1 .Қасағалық қиығы бар 230 x 240см ақжайма, диаметрі 8см бүкіл жиегі адгезивті, 9 x 13см тесігі бар, операциялық аумақ төңірегінде қосымша сіңіргіш қабаты бар, ендірілген бахилаларымен және сұйықтықта жинауға және ағызуға арналған ендірілген қалтасымен, ауд. 54 г/м кв. - 1 дана</p> <p>2 .Құрал үстеліне арналған біріктірілген қаптама 80 x 145см, ауд. 30 г/м кв. - 1 дана</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 020307	8130,64

		<p>3 Сіңіргіш қағаз сүрткі 25 x 25см - 4 дана</p> <p>4 Операциялық үстелге арналған ақжайма 160 x 200см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана</p> <p>5 Жабысқақ лента 5 x 50см, ауд. 40 г/м кв. - 2 дана</p> <p>6 Сіңіргіш төсеме 60 x 90см, ауд. 240 г/м кв. - 1 дана</p>			
414	<p>Бас пен мойынға операция жасауға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Нәрия" хирургиялық бұйымдар жиынтығы - КОБ-24</p>	<p>1 Құрал үстеліне арналған біріктірілген қаптама 80 x 145см, ауд. 30 г/м кв. - 1 дана</p> <p>2 10 x 70см қиығымен, адгезивтік жиекті ақжайма 180 x 250см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана</p> <p>3 Операциялық ақжайма 100 x 160см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана</p> <p>4 Адгезивтік жиекті сүрткі 40 x 80см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана</p> <p>5 Операциялық лента 10 x 50см, ауд. 40 г/м кв. - 2 дана</p> <p>6 Сіңіргіш сүрткі 30 x 40см, ауд. 40 г/м кв. - 4 дана</p> <p>7 Операциялық үстелге арналған ақжайма 160 x 200см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана</p> <p>8 Басты жабуға арналған ақжайма 80 x</p>	жинақ		4347,33

		140см, ауд. 40 г/м кв. – 1 дана		РК-ИМН-5№ 020308	
415	Тоқылмаған материалдан жасалған, негізгі хирургияға арналған, бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ-23	1 Құрал үстеліне арналған біріктірілген қаптама 80 х 145см, ауд. 30 г/м кв. - 1 дана 2 Адгезивтік жиекті ақжайма 160 х 240см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана 3 Адгезивтік жиекті ақжайма 160 х 180см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана 4 Адгезивтік жиекті ақжайма 80 х 100см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана 5 Операциялық лента 10 х 50см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 020309	3375,91
416	Тоқылмаған материалдан жасалған, парадонтологиялық операцияларға арналған, стоматологиялық, бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ-22	1 7 х 10см сопақша тесігі бар сүрткі 45 х 65см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана 2 Сіңіргіш сүрткі 50 х 80см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана	жинақ	РК-ИМН-5№ 020310	353,93
417	Тоқылмаған материалдан жасалған, цистоскопияға арналған, операциялық, бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ-21	1.Биік бахилалар 70 х 120см, ауд. 40 г/м кв. - 1 жұп 2.Операциялық үстелге арналған ақжайма 110 х 160см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана 3.Адгезивті тесігі бар сүрткі 45 х 70см, диаметрі 7см,	жинақ		1400,78

		ауд. 40 г/м кв. - 1 дана		РК-ИМН-5№ 020311	
418	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, лапаротомияға арналған, 32x28 см тесігімен, инциздік үлбірімен, қалталарымен және жабысқақ-ілімектер" түріндегі екі ұстатқышымен ақжаймалары, өлшемдері 280x180см, ауд .54г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 020312	6811,90
419	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық ақжаймасы, өлшемдері 80x100см, ауд. 54г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 020312	697,63
420	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, сіңіргіш, диаметрі 7,5 см тесігімен, адгезивтік қабатымен, бекіткіші бар қалтасымен ақжаймасы, өлшемдері 120 x 120см, ауд. 54г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 020312	3347,29
421	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, тілігімен ақжаймасы,	дана	РК-ИМН-5№ 020312	1643,79

	түрлі орындалу нұсқаларында	өлшемдері 250x180 см, ауд .40г/кв.м			
422	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық шағын ақжаймасы, өлшемдері 120x160см, ауд. 54г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 020312	1486,93
423	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, ангиографияға арналған екі тесігімен ақжаймасы, өлшемдері 300x180см, ауд .40г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 020312	5496,03
424	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық үлкен ақжаймасы, өлшемдері 160x190см, ауд. 54г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 020312	2281,68
425	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, ангиографияға арналған екі тесігімен ақжаймасы, өлшемдері 300x180см, ауд. 54г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 020312	7831,31
	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, сіңіргіш, диаметрі 7,5 см тесігімен, адгезивтік			

426	"Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	қабатымен, бекіткіші бар қалтасымен ақжаймасы, өлшемдері 120 x 120см, ауд.40г/ кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 020312	2705,35
427	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, лапаротомияға арналған, 32x28 см тесігімен, инциздік үлбірімен, қалталарымен және жабысқақ-іلمек тер" түріндегі екі ұстатқышымен ақжаймалары, өлшемдері 280x180см, ауд .40г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 020312	4635,72
428	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, 28x32 см тесігімен, қалтасымен, шығару тесігімен және инциздік үлбірімен операциялық ақжаймасы, өлшемдері 250x180 см, ауд .54г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 020312	4381,54
429	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, тілігімен ақжаймасы, өлшемдері 250x180 см, ауд. 54г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 020312	3750,53
		Тоқылмаған материалдан			

430	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	жасалған бір реттік стерильді операциялық ақжаймасы, өлшемдері 80x100см, ауд .40г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 020312	309,46
431	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық шағын ақжаймасы, өлшемдері 120x160см, ауд .40г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 020312	632,95
432	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, перинеальді жабынымен, тілігімен ақжаймасы, өлшемдері 230x180 см, ауд .40г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 020312	2492,63
433	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған шеті адгезивті бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері 160x190см, қал .40/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 020312	963,36
434	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, 28x32 см тесігімен, қалтасымен, шығару тесігімен және инциздік үлбірімен операциялық ақжаймасы,	дана	РК-ИМН-5№ 020312	2978,44

		өлшемдері 250x160 см, ауд .40г/кв.м			
435	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, торакальді, тесігімен жіне қабылдағыш-қалтасымен ақжаймасы, өлшемдері 330x300/200 см, ауд.40г/	дана	РК-ИМН-5№ 020312	5647,21
436	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, 28x32 см тесігімен, қалтасымен, шығару тесігімен және инциздік үлбірімен " операциялық ақжаймасы, өлшемдері 250x160 см, ауд .54г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 020312	4726,35
437	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, торакальді, тесігімен жіне қабылдағыш-қалтасымен ақжаймасы, өлшемдері 330x300/200 см, ауд.54г/кв.м	дана	РК-ИМН-5№ 020312	9947,14
438	Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR сұйықтыққа қарсы "Нәрия" маскасы, түрлі орындалу нұсқаларында	Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR сұйықтыққа қарсы "Нәрия" маскасы (клапанмен)	дана	РК-ИМН-5№ 020313	630,96
	Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR сұйықтыққа	Бір реттік, төрт қабатты FFP1			

439	қарсы "Нәрия" маскасы, түрлі орындалу нұсқаларында	NR сұйықтыққа қарсы "Нәрия" маскасы (клапансыз)	дана	РК-ИМН-5№ 020313	627,62
440	Бір реттік, төрт қабатты FFP3 NR сұйықтыққа қарсы "Нәрия" маскасы, түрлі орындалу нұсқаларында	Бір реттік, төрт қабатты FFP3 NR сұйықтыққа қарсы "Нәрия" маскасы (клапанмен)	дана	РК-ИМН-5№ 020314	1451,83
441	Бір реттік, төрт қабатты FFP3 NR сұйықтыққа қарсы "Нәрия" маскасы, түрлі орындалу нұсқаларында	Бір реттік, төрт қабатты FFP3 NR сұйықтыққа қарсы "Нәрия" маскасы (клапансыз)	дана	РК-ИМН-5№ 020314	1256,75
442	Бір реттік, төрт қабатты N95 NR сұйықтыққа қарсы "Нәрия" хирургиялық маскасы	Бұ й ы м құрылымдық жағынан "үйрек тұмсық" пішініндегі төрт қабатты респиратор болып табылады . Масканың жоғарғы бөлігінде материалға сым орнатылған, резенкелер масканың жиектеріне желімделген. Құрамында латекс жоқ. Құрамында ш ы н ы талшықтан бос сүзгіш элемент бар. Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); алюминий сым; полиэтилен үл бі р; тоқылмаған мата Р Е Т (Полиэтилентере фталат);	дана	РК-ИМН-5№ 020315	620,36

		тоқылмаған материал Мелтблаун (N95 стандартына сәйкес келеді); созылғыш лента (резеңке).			
443	Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR "Нәрия" хирургиялық маскасы, түрлі орындалу нұсқаларында	Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR "Нәрия" хирургиялық маскасы (клапансыз)	дана	PK-ИМН-5№ 020316	668,95
444	Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR "Нәрия" хирургиялық маскасы, түрлі орындалу нұсқаларында	Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR "Нәрия" хирургиялық маскасы (клапанмен)	дана	PK-ИМН-5№ 020316	672,27
445	Бір реттік, төрт қабатты FFP3 NR "Нәрия"	Бұйым сопақша пішінді қорғағыш респиратор болып табылады. Масканың шеттері желімделген. Масканың жоғарғы бөлігінде сым бекіткіш орнатылған. Маскада жылжымалы резеңке бар. Құрамында латекс жоқ. Құрамында шыны талшықтан бос сүзгіш элемент бар. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын ұзартады. Дем шығару кезінде клапан маскадан	дана	PK-ИМН-5№ 020317	1836,58

	хирургиялық маскасы (клапанмен)	ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Демді ішке тарту кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы түседі. Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); тоқылмаған материал Мелтблаун (FFP3 стандартына сәйкес келеді); тоқылмаған тығыз материал (PP); көк түсті қосарлы сым; резеңке; пластмасса клапан			
446	Бір реттік, төрт қабатты FFP2 NR сұйықтыққа қарсы "Нәрия" маскасы, түрлі орындалу нұсқаларында	Бір реттік, төрт қабатты FFP2 NR сұйықтыққа қарсы "Нәрия" маскасы (клапанмен)	дана	PK-ИМН-5№ 020319	632,74
447	Бір реттік, төрт қабатты FFP2 NR сұйықтыққа қарсы "Нәрия" маскасы, түрлі орындалу нұсқаларында	Бір реттік, төрт қабатты FFP2 NR сұйықтыққа қарсы "Нәрия" маскасы (клапансыз)	дана	PK-ИМН-5№ 020319	629,40
		Бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" стоматологиялық жинағының келесі құрамы* бар: 1. Пластмасса сабымен стоматологиялық айнасы – 1			

448	Бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" стоматологиялық жинағы	<p>дана. 2. Пластмасса сабымен бір жақты/ екі жақты стоматологиялық зонд* – 1 дана. 3. Иілген металл ұштығы бар/ полимерлі пинцет* – 1 дана. 4. Сілекей сорғышқа арналған полимерлі ұштық – 1 дана. 5. Қағаздан/ тоқылмаған материалдан жасалған сүрткілер* – 1 дана. 6. Кеуде жапқыш - сүрткі 33-50*40-50 см* – 1 дана. 7. Медициналық маска – 1 дана. 8. Мақталы білік – 4 дана. 9. Медициналық диагностикалық қолғаптар * – 1 жұп 10. Құралдарға арналған полимерлі астауша* – 1 дана. 11. Клип-телпек қалпағы – 1 дана. Этилен тотығымен газды әдіспен немесе басқа әдіспен стерилизациялау жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын, жеке қаптамада жеткізіледі.</p>	жинағы	РК-ИМН-5№ 020352	1181,97
-----	--	---	--------	------------------	---------

Ескертпе *
Тапсырыс берушімен келісім бойынша бұйымдардың әртүрлі өлшемдердегі, материалдар түрлерімен және бекітілген жиынтыққа сәйкес мөлшерлерде рұқсат етіледі. Сондай-ақ кез келген жиынтықталымдағы жиынтықтаушыларды жеткізу және жиынтыққа кіретін бұйымдарды жеке жеткізу. Нақты жиынтықталым және атауы тұтыну (жеке) қаптамасына енгізілетін болады.

Ламинэктомияға арналған, тоқылмаған материалдан жасалған, бірегіткі, стерильді "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығының құрамы мынадай:
1. Операцияға арналған 160*190/210 немесе 180*200 см ақжайма - 1 дана
* 2 .
Ламинэктомияға арналған 160*300 см, тілігі 20*30 см және инцизиондық үлбірі бар

449	Ламинэктомияға арналған, тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы	<p>ақжайма - 1 дана 3. Жиегі адгезивті сүрткі 80*90 см - 4 дана 4. Сіңіргіш сүрткі 22*23/30*30 см - 3 дана*</p> <p>Жиынтық СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (жинақ Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті , тығыздықтары 40 г/кв.м және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г/кв.м тоқылмаған материалдан дайындалады *</p> <p>Ескертпе * Тапсырыс берушімен келісім бойынша өлшемдерінің, материалдың түрлері мен тығыздықтарын ың әр түрлі болуына рұқсат етіледі.</p> <p>Стерилизациялау этилен тотығы газы әдісімен жүзеге асырылады.</p> <p>Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамасында, пайдалануға дайын түрде жеткізіледі</p>	(жинақ	РК-ИМН-5№ 020353	7296,90
		<p>Аортокоронарлық шунттауға арналған бір реттік, стерильді № 1 " Dolce-Pharm" жиынтығы келесі құрамда:</p> <p>1. Құралдар</p>			

үстеліне арналған тыс, өлшемі 75-80*145-150 см, стандартты/ күшейтілген * - 2 дана; 2. Құралдар үстеліне арналған тыс, өлшемі 205*230 см - 1 дана; 3. Операциялық ақжайма, өлшемі 80*100 см - 2 дана; 4. Периниальді жабыны мен кесігі бар ақжайма, өлшемі 180/195*230 см* - 1 дана; 5. Торакальді, тесігі және қабылдағыш-қалтасы бар ақжайма, өлшемі 330*300/180 см / 330*300/225 см* - 1 дана ; 6 . Қабылдағыш-қалта, өлшемі 50*75/20 см - 1 дана ; 7 . Операциялық лента, өлшемі 10*50 см - 4 дана; 8. Тоқылмаған материалдан жасалған биік/қысқа бахилалар * - 1 жұп; 9. Адгезиялық жиегі және кесігі бар ақжайма, өлшемі 180*250 см - 1 дана; 10. Сіңіргіш жаялық өлшемі 60*30/40/60/90 см* - 5 дана; 11. Түтікке арналған

450

Аортокоронарлық шунттауға арналған бір реттік, стерильді № 1 "Dolce-Pharm" жиынтығы

бекіткіш (Велькро), өлшемі 2*25 см - 1 дана; 12. Тесігі бар диаметрі 7 см, кесуге арналған бекіткіш (кіші қимылдарға арналған ақжайма), өлшемі 60*90 см - 2 дана; 13. Тесігі бар диаметрі 12 см, кесуге арналған бекіткіш (кіші қимылдарға арналған ақжайма), өлшемі 60*90 см - 1 дана
Ескертпе *
Тапсырыс берушімен келісім бойынша бекітілген жиынтыққа сәйкес бұйымның әртүрлі өлшемін, материал түрлері мен мөлшерін әртүрлі жинақтауға жол беріледі.
Сондай-ақ жиынтықтауыштарды кез келген жиынтықта жеткізу және жиынтыққа кіретін бұйымдарды жеке жеткізу.
Нақты жиынтықталымы және атауы тұтынушылық (жеке) қаптамаға салынады.
Жиынтық тығыздығы 40 г/

жинақ

РК-ИМН-5№
020354

27896,59

м? СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) және тығыздығы 68 г/м? Спанлейс типіндегі тоқылмаған материалдан дайындалады. Жиынтықты стерилизациялау этилен тотығымен газды тәсілмен іске асырылады. Бұйым стерильді түрде жеке тұтынушы қаптамасында пайдалануға дайын қалпында жеткізіледі.

"Fish" типіндегі респиратордың жиналмалы, бірегей, үшпанельді құрылымы пайдалану кезінде жайлылықты қамтамасыз етеді, кию кезінде қозғалыстарды шектемейді. Бетперденің қабаттары күшті ультрадыбыстық төсеммен жалғанған. Жоғарғы және төменгі қабаттар жоғары сапалы тоқылмаған материалдан жасалған, ішінде сұйықтыққа

451	FFP3 "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы	<p>қарсы қабат және FFP3 мельтблаун сүзгісі бар. Бетперденің жоғарғы бөлігіндегі мұрын бекіткіштің икемділігі жеке формаға келуді, бетке жақсы жанасуды және барынша тығыз тұмшаланып жабылуды қамтамасыз етеді. Мұрын кеңсірігі аумағында ыңғайлы киюді қамтамасыз ету үшін қосымша желімі бар лентамен жабдықталуы мүмкін. Берік созылғыш резеңке бекіту беріктігін қамтамасыз етеді.</p> <p>"Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы дем шығару клапанымен немесе онсыз жабдықталуы мүмкін. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығару кезінде клапан бетпердеден ылғал мен</p>	штука	РК-ИМН-5№ 020391	851,50
-----	--	---	-------	---------------------	--------

		<p>көмірқышқыл газын шығарады . Тыныс алу кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ол арқылы зиянды бөлшектер мен газдар өтпейді</p>			
		<p>"Fish" типіндегі респиратордың жиналмалы, бірегей, үшпанельді құрылымы пайдалану кезінде жайлылықты қамтамасыз етеді, кию кезінде қозғалыстарды шектемейді Бетперденің қабаттары күшті ультрадыбыстық төсеммен жалғанған. Жоғарғы және төменгі қабаттар жоғары сапалы тоқылмаған материалдан жасалған, ішінде сұйықтыққа қарсы қабат және FFP3 мельтблаун сүзгісі бар. Бетперденің жоғарғы бөлігіндегі мұрын бекіткіштің икемділігі жеке формаға келуді, бетке жақсы жанасуды және барынша тығыз тұмшаланып жабылуды қамтамасыз</p>			

452	FFP3 "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы	"етеді. Мұрын (кеңсірігі аумағында ыңғайлы киюді қамтамасыз ету үшін қосымша желімі бар лентамен жабдықталуы мүмкін. Берік созылғыш резеңке бекіту беріктігін қамтамасыз етеді. "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы дем шығару клапанымен немесе онсыз жабдықталуы мүмкін. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығару кезінде клапан бетпердеден ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Тыныс алу кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ол арқылы зиянды бөлшектер мен газдар өтпейді	дана	PK-ИМН-5№ 020391	786,00
		"Fish" типіндегі респиратордың жиналмалы, бірегей, үшпанельді құрылымы			

453	FFP2 "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы	<p>пайдалану кезінде жайлылықты қамтамасыз етеді, кию кезінде қозғалыстарды шектемейді. Бетперденің қабаттары күшті ультрадыбыстық төсеммен жалғанған. Жоғарғы және төменгі қабаттар жоғары сапалы тоқылмаған материалдан жасалған, ішінде сұйықтыққа қарсы қабат және FFP2 мельтблаун сүзгісі бар. Бетперденің жоғарғы бөлігіндегі мұрын бекіткіштің икемділігі жеке формаға келуді, бетке жақсы жанасуды және барынша тығыз тұмшаланып жабылуды қамтамасыз етеді. Мұрын кеңсірігі аумағында ыңғайлы киюді қамтамасыз ету үшін қосымша желімі бар лентамен жабдықталуы мүмкін. Берік созылғыш резеңке бекіту беріктігін қамтамасыз етеді.</p> <p>"Dolce-Pharm" (Fish Type)</p>	дана	PK-ИМН-5№ 020392	660,00
-----	--	---	------	------------------	--------

сүзгіш
бетперде-респираторы дем шығару клапанымен немесе онсыз жабдықталуы мүмкін. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығару кезінде клапан бетпердеден ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Тыныс алу кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ол арқылы зиянды бөлшектер мен газдар өтпейді

"Fish" типіндегі респиратордың жиналмалы, бірегей, үшпанельді құрылымы пайдалану кезінде жайлылықты қамтамасыз етеді, кию кезінде қозғалыстарды шектемейді. Бетперденің қабаттары күшті ультрадыбыстық төсеммен жалғанған. Жоғарғы және төменгі қабаттар жоғары сапалы тоқылмаған

454	<p>FFP2 "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы</p>	<p>материалдан жасалған, ішінде сұйықтыққа қарсы қабат және FFP2 мультблаун сүзгісі бар. Бетперденің жоғарғы бөлігіндегі мұрын бекіткіштің икемділігі жеке формаға келуді, бетке жақсы жанасуды және барынша тығыз тұмшаланып жабылуды қамтамасыз етеді. Мұрын кеңсірігі аумағында ыңғайлы киюді қамтамасыз ету үшін қосымша желімі бар лентамен жабдықталуы мүмкін. Берік созылғыш резеңке бекіту беріктігін қамтамасыз етеді. "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы дем шығару клапанымен немесе онсыз жабдықталуы мүмкін. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығару кезінде</p>	дана	PK-ИМН-5№ 020392	720,50
-----	---	---	------	---------------------	--------

	<p>клапан бетпердеден ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады . Тыныс алу кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ол арқылы зиянды бөлшектер мен газдар өтпейді</p>			
	<p>"Fish" типіндегі респиратордың жиналмалы, бірегей, үшпанельді құрылымы пайдалану кезінде жайлылықты қамтамасыз етеді, кию кезінде қозғалыстарды шектемейді. Бетперденің қабаттары күшті ультрадыбыстық төсеммен жалғанған. Жоғарғы және төменгі қабаттар жоғары сапалы тоқылмаған материалдан жасалған, ішінде сұйықтыққа қарсы қабат және FFP1 мультблаун сүзгісі бар. Бетперденің жоғарғы бөлігіндегі мұрын бекіткіштің икемділігі жеке формаға келуді, бетке жақсы жанасуды және барынша тығыз</p>			

455	FFP1 Dolce-Pharm" Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы	тұмшаланып жабылуды қамтамасыз етеді. Мұрын кеңсірігі аумағында ыңғайлы киюді қамтамасыз ету үшін қосымша желімі бар лентамен жабдықталуы мүмкін. Берік созылғыш резеңке бекіту беріктігін қамтамасыз етеді. "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы дем шығару клапанымен немесе онсыз жабдықталуы мүмкін. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығару кезінде клапан бетпердеден ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Тыныс алу кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ол арқылы зиянды бөлшектер мен газдар өтпейді	дана	РК-ИМН-5№ 020394	594,00
		"Fish" типіндегі респиратордың жиналмалы,			

456	FFP1 "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы	бірегей, үшпанельді құрылымы пайдалану кезінде жайлылықты қамтамасыз етеді, кию кезінде қозғалыстарды шектейді. Бетперденің қабаттары күшті ультрадыбыстық төсеммен жалғанған. Жоғарғы және төменгі қабаттар жоғары сапалы тоқылмаған материалдан жасалған, ішінде сұйықтыққа қарсы қабат және FFP1 мельтблаун сүзгісі бар. Бетперденің жоғарғы бөлігіндегі мұрын бекіткіштің икемділігі жеке формаға келуді, бетке жақсы жанасуды және барынша тығыз тұмшаланып жабылуды қамтамасыз етеді. Мұрын кеңсірігі аумағында ыңғайлы киюді қамтамасыз ету үшін қосымша желімі бар лентамен жабдықталуы мүмкін. Берік созылғыш резеңке бекіту беріктігін қамтамасыз	дана	PK-ИМН-5№ 020394	660,00
-----	--	--	------	---------------------	--------

етеді. " Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы дем шығару клапанымен немесе онсыз жабдыкталуы мүмкін. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығару кезінде клапан бетпердеден ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Тыныс алу кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ол арқылы зиянды бөлшектер мен газдар өтпейді

"Butterfly" типіндегі бетперде-респиратордың бірегей құрылымы тағу кезінде қозғалысқа кедергі келтірмей, пайдалану кезінде жайлылықты қамтамасыз етеді. Үстіңгі және астыңғы қабаттары жоғары сапалы тоқылмаған материалдан жасалған, ішкі

457	Балаларға арналған, бір реттік, медициналық "Dolce-Pharm" (Butterfly Type) бетперде-респираторы	жағында мельтблаун сүзгісі бар. Балаларға арналған бетперде-респиратор баланың бетіне арналған арнайы резеңке ілмектердің көмегімен баланың бетіне бекітіледі, бұл бекітудің беріктігін қамтамасыз етеді. Балаларға арналған медициналық бетперде-респираторлар өндірісінде шыныталшықты және табиғи латекс жоқ материалдар пайдаланылады, бұл оны гипоаллергенді етеді.	дана	PK-ИМН-5№ 020401	79,80
458	Несепке арналған стерильді контейнер	Контейнер ПЭТ пластигінен жасалған. Зарарсыздандыру әдісі – этилен оксидімен. Жарамдылық мерзімі – 5 жыл. Топтық қорапта контейнерлер 5 данадан жеткізіледі.	дана	PK-ИМН-5№ 020402	93,10
		Блефаропластик а л ы қ операцияларға арналған 160*200/250 см / 180 *200/250 см тікбұрышты ойығы 8*18 см адгезиялық жиегі * бар ақжайма - 1 дана . Ақжайма СМС			

459	Блефаропластик а операциясын жасауға арналған стерильді, бір реттік "Dolce-Pharm" ақжайма, өлшемі 160/180*200/250 см	(Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті тығыздығы 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан , СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті тығыздығы 40 г/м2 және тығыздығы 68г/м2 Спанлейс типті тоқылмаған материалдан дайындалады. Стерилизация этилен тотығының газ әдісімен немесе басқа да тәсілмен жасалады. Бұйым жеке тұтынушы қаптамасында, стерильді түрде, пайдалануға дайын қалпында жеткізіледі. Ескертпе*: Тапсырыс берушінің келісімімен әртүрлі өлшемдерге, материалдың түрлері мен тығыздықтарға жол беріледі.	дана	PK-ИМН-5№ 020418	3111,00
	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді емес, бір рет	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді емес, бір рет колданылатын "Dolce-Pharm" капюшоны бар қорғаныс комбинезоны,			

460	қолданылатын " Dolce-Pharm" капюшоны бар қорғаныс комбинезоны	" жартылай қынама силуэт. Өлшемдері: S, M, L, XL, XXL, XXXL. Өнім тығыздығы 25 г/м2 немесе одан көп тоқылмаған материалдан жасалған.	дана	PK-ИМН-5№ 020433	2600,00
461	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді емес, бір рет қолданылатын " Dolce-Pharm" капюшоны бар қорғаныс комбинезоны	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді емес, бір рет қолданылатын " Dolce-Pharm" капюшоны бар қорғаныс комбинезоны, жартылай қынама силуэт. Өлшемдері: S, M, L, XL, XXL, XXXL. Өнім тығыздығы 25 г/м2 немесе одан көп тоқылмаған материалдан жасалған.	дана	PK-ИМН-5№ 020433	11200,00
462	Омыртқаға операция жасау үшін тоқылмаған матадан жасалған стерильді, бір рет қолданылатын " Dolce-Pharm" жиынтығы	1.160 x 110 см тоқыма емес материалдан жасалған операциялық жайма – 2 дана.2 .Тесігі бар жайма, инцизионды үлдір, тоқыма емес материалдан жасалған 300 x 160 см -1 дана 3. Сіңіргіш қағаз майлығы 22 x 23 см – 4 дана.	жинақ	PK-ИМН-5№ 114897	4257,00
463	Стерильді, бір рет қолданылатын MiniMed резервуары, моделі ММТ-	MiniMed резервуары, көлемі 3 мл құрайтын ММТ-332А моделі - бір рет	дана		1289,29

	326А көлемі 1,8 мл №10	пайдаланылатын , стерильді		РК-ИМН-5№ 006471	
464	Стерильді, бір р е т қолданылатын MiniMed резервуары, моделі ММТ-332А көлемі 3 мл №10	MiniMed резервуары, көлемі 1,8 мл құрайтын ММТ-326А моделі, бір р е т пайдаланылатын , стерильді	дана	РК-ИМН-5№ 006471	1285,27
465	Medtronic MiniMed Quick-Serter құрылғысы, моделі ММТ-305QS, №1	Quick-Serter – көп р е т пайдалануға арналған қолдан жасалған стерильді емес бұйым. Бұл бұйым ішінде, тот баспайтын болаттан жасалған серіппе және тұтқалар бар пластик цилиндрден тұрады. Құрылғыны пайдаланушы инфузиялық жиынтықты QuickMaster MiniMed құрылғысына салып, нық бекітіп орнатады . Енгізу құрылғысы енгізіліп, шырт етіп өз орнына бекітілгенге дейін тұтқасынан тарту (серіппені қысу) жолымен бекітіледі. Енгізу құрылғысы орнату орнымен (теріге қарсы) түйісіп тұрады және инфузияға арналған жиынтықты шығару үшін	дана	РК-ИМН-5№ 018794	7658,41

белсендіріледі. Оны орындау үшін іске қосу түймелерін (бүйірлік) бір уақытта басу қажет, сонда инфузия жиынтығын қозғалысқа келтіретін серіппені босатылып, ине мен канюляны пайдаланушының теріастылық тініне тығады. Содан соң құрылғының жоғарғы жағындағы түймені босатып, инфузия жиынтығын енгізу құрылғысынан шығарып алыңыз.

ANANTH ангиографиялық катетерлері: Tiger Straight, Tiger Angled,

ANANTH ангиографиялық катетері - бұл Relisys Medical Devices Limited компаниясы өндірген диагностикалық ангиографиялық катетер. ANANTH ангиографиялық катетері жүрек-қантамыр жүйесіндегі арнайы артерияларға рентгенконтрастылы сұйықтықтарды жеткізетін нарықтағы басқа диагностикалық катетерлерге ұқсас. Ол диагностикалық

466	Judkins Left / Right, Pigtail, Amplatz Left / Right, Jacky стерильді, бір р е т қолданылатын, өлшемдері: 5Fr, 6Fr	емшараларды орындаған тамырды айналасындағы анатомиядан дифференциациялау үшін қолданылады. Катетер талап етілетін ангиографиялық емшараларды демеу үшін жеткілікті барабар қаттылығы және айналуы бар өрілген және өрілмеген түтіктен тұрады. Сондай-ақ, оның дистальді ұшында (катетер ұшында) жарақаттамайтын жұмсақ ұштығы және концентраторы бар.	дана	PK-ИМН-5№ 020068	9216,58
467	Дезостерил-ЭЛ И Т (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Дезостерил-ЭЛ И Т (антисептикалық зат) ерітіндісі; көлемі 0,5 л. (дозаторы бар полимерлік құты 0,5 л.)	құты	PK-ИМН-5№ 020341	2085,81
468	Дезостерил-ЭЛ И Т (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Дезостерил-ЭЛ И Т (антисептикалық зат) ерітіндісі; көлемі 1,0 л. (полимерлік құты 1,0 л. тік бұрышты үстел шынтақ дозаторы бар)	құты	PK-ИМН-5№ 020341	3853,07
469	Дезостерил-ЭЛ И Т (антисептикалық	Дезостерил-ЭЛ И Т (антисептикалық зат) ерітіндісі; көлемі 0,3 л. (дозаторы бар	құты		1233,54

	кұрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	полимерлік құты (0,3 л.)		РК-ИМН-5№ 020341	
470	Дезостерил-ЭЛ И Т (антисептикалық кұрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Дезостерил-ЭЛ И Т (антисептикалық зат) ерітіндісі; көлемі 1,0 л. (полимерлік құты 1,0 л. тік бұрышты дозаторсыз)	кұты	РК-ИМН-5№ 020341	3530,54
471	Дезостерил-ЭЛ И Т (антисептикалық кұрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Дезостерил-ЭЛ И Т (антисептикалық зат) ерітіндісі; көлемі 1,0 л. (эйрлесс дозаторы бар цилиндрлі 1,0 л полимерлік құты)	кұты	РК-ИМН-5№ 020341	3829,38
472	Дезостерил-ЭЛ И Т (антисептикалық кұрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Дезостерил-ЭЛ И Т (антисептикалық зат) ерітіндісі; көлемі 0,09 л. (дозаторы бар полимерлік құты 0,09 л.)	кұты	РК-ИМН-5№ 020341	566,91
473	Дезостерил-СУ ПЕРЭЛИТ (антисептикалық кұрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Дезостерил-СУ ПЕРЭЛИТ (антисептикалық зат) ерітіндісі; көлемі 0,5 л (дозаторы бар 0,5 л полимерлік кұты	кұты	РК-ИМН-5№ 020342	2103,04
474	Дезостерил-СУ ПЕРЭЛИТ (антисептикалық кұрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Дезостерил-СУ ПЕРЭЛИТ (антисептикалық зат) ерітіндісі; көлемі 0,3 л (дозаторы бар 0,3 л полимерлік кұты)	кұты	РК-ИМН-5№ 020342	1253,84
475	Дезостерил-СУ ПЕРЭЛИТ (антисептикалық	Дезостерил-СУ ПЕРЭЛИТ (антисептикалық зат) ерітіндісі; көлемі 0,09 л. (дозаторы бар	кұты		590,50

	кұрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	полимерлік құты (0,09 л.)		РК-ИМН-5№ 020342	
476	Дезостерил-СУ ПЕРЭЛИТ (антисептикалық кұрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Дезостерил-СУ ПЕРЭЛИТ (антисептикалық кұрал) ерітінді; көлемі 1,0 л (эйрлесс дозаторы бар цилиндрлік 1,0 л полимерлік құты)	кұты	РК-ИМН-5№ 020342	3839,28
477	Дезостерил-СУ ПЕРЭЛИТ (антисептикалық кұрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Дезостерил-СУ ПЕРЭЛИТ (антисептикалық зат) ерітіндісі; көлемі 1,0 л (1,0 л полимерлік құты, дозаторсыз тік бұрышты)	кұты	РК-ИМН-5№ 020342	3540,43
478	Дезостерил-СУ ПЕРЭЛИТ (антисептикалық кұрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Дезостерил-СУ ПЕРЭЛИТ (антисептикалық кұрал) ерітіндісі; көлемі 1,0 л (полимерлік құты 1,0 л, тік бұрышты үстел шынтақ дозаторы бар)	кұты	РК-ИМН-5№ 020342	3862,96
479	Дезостерил-СУ ПЕРСЕПТ (антисептикалық кұрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Дезостерил-СУ ПЕРСЕПТ (антисептик) (ерітінді, көлемі 1,0 л (полимерлік құты 1,0 л, тік бұрышты үстел шынтақ дозаторы бар)	кұты	РК-ИМН-5№ 020340	5451,27
480	Дезостерил-СУ ПЕРСЕПТ (антисептикалық кұрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Дезостерил-СУ ПЕРСЕПТ (антисептикалық зат) ерітінді, көлемі 0,3 л. (дозаторы бар полимерлік құты 0,3 л.)	кұты	РК-ИМН-5№ 020340	1716,26
		Дезостерил-СУ ПЕРСЕПТ (

481	Дезостерил-СУ ПЕРСЕПТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	антисептикалық зат) ерітінді, көлемі 0,09 л. (дозаторы бар полимерлік құты 0,09 л.)	құты	РК-ИМН-5№ 020340	711,41
482	Дезостерил-СУ ПЕРСЕПТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Дезостерил-СУ ПЕРСЕПТ (антисептикалық зат) көлемі 1,0 л ерітінді (эйрлесс дозаторы бар цилиндрлік 1,0 л полимерлік құты)	құты	РК-ИМН-5№ 020340	5427,77
483	Дезостерил-СУ ПЕРСЕПТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Дезостерил-СУ ПЕРСЕПТ (антисептикалық зат) ерітінді, көлемі 0,5 л. (дозаторы бар полимерлік құты 0,5 л.)	құты	РК-ИМН-5№ 020340	2906,06
484	Дезостерил-СУ ПЕРСЕПТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Дезостерил-СУ ПЕРСЕПТ (антисептикалық зат), көлемі 1,0 л ерітінді (1,0 л полимерлік құты , дозаторсыз тік бұрышты)	құты	РК-ИМН-5№ 020340	5131,22
	Mozec™ RX РТСА жылдам	Баллондық дилатациялық катетер тері арқылы транслюминальді коронарлық ангиопластика (ТТКА) орындауға арналған Rapid Exchange жүйе болып табылады . Катетердің дистальді ұшындағы баллонды көрсетілген қысымды түсіре отырып, белгілі бір диаметрге дейін үрлеуге болады (

485	<p>ауыстырылуын жеткізу жүйесіндегі стерильді, бір р е т қолданылатын баллондық дилатациялық катетері, диаметрі: 1.25, 1.50, 2.00, 2.25, 2.50, 2.75, 3.00, 3.50, 4.00, 4.50; және ұзындығы: 6, 9, 12, 14, 15, 17, 20, 25, 30, 33, 38, 41</p>	<p>қаптамасындағы нұсқауларды оқыңыз). катетердің проксимальді ұшы үрлейтін құрылғыны қосуға арналған л ю э р айырымының ұяшығымен жабдықталған. Катетерде катетерді орналастыру үшін сым өткізгішті пайдалануға мүмкіндік беретін саңылау қарастырылған. Баллондағы рентгеноконтрастылы белгі (белгілер) оның д ә л орналастырылу ын мүмкін етеді. Катетерлерге иық немесе сан артериясы арқылы енгізген к е з д е пайдалануға арналған белгілер жазылған.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 013848	54632,93
486	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес " Dolce-Pharm" банданасы</p>	<p>Бандана – желкеде байламалары бар күнқағарсыз орамал түріндегі бас киім. Тоқылмаған материалдан СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түрінен жасалады және тығыздығы 28 г/ кв.м. и 40 г/кв.м. болады.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 017250	192,07

487	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	Stemmed Femoral Component PCK Left/Right ревизиялық ортан жілік компоненті PCK сол жақ/оң жақ, өлшемдері: А,В, С, D, E, F, G, H	дана	PK-ИМН-5№ 020412	790291,70
488	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	PCK Tibial liner (Tibial Articular Surface) PCK үлкен жіліншік ревизиялық астары, өлшемдері: А1-2 , В1-2, С1-2, С3- 4, D1-2, D3-4, E3 -4, E5-6, F5-6, F7 -8, G5-6, G7-8, H 7 - 8 ; қалыңдығы: 11,14,17,20,23,27 ,31	дана	PK-ИМН-5№ 020412	196234,71
489	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	1. Femoral Component PS Left/Right артқы жағынан тұрақтандырылғ ан ортан жілік компоненті PS оң жақ/сол жақ, өлшемдері: А,В, С, D, E, F, G, H 2. Tibial liner (Tibial Articular Surface) PS артқы тұрақтандырылғ ан үлкен жіліншік астары PS, өлшемдері: А1-2, В1-2, С1-2 , С3-4, D1-2, D3- 4, E3-4, E5-6, F5- 6, F7-8, G5-6, G7-8 , H 7 - 8 ; қалыңдығы: 9,11,14,17 мм. 3. Tibial base plate CR/PS үлкен жіліншік	дана	PK-ИМН-5№ 020412	546957,58

		компоненті CR/ PS, өлшемдері: 1,2,3,4,5,6,7,8			
490	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	Offset Junction оффсет қосылыс , өлшемдері: 4, 6 мм.	дана	PK-ИМН-5№ 020412	267749,10
491	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	Stem extension тармақтарын ұзартқыш, өлшемдері: 7,5x75; 7,5x100; 7,5x150; 9x40; 9x75; 9x75; 9x100; 9x150; 10,5x75; 10,5x100; 10,5x150; 12x40; 12x75; 12x100; 12x150; 13,5x75; 13,5x100; 13,5x150; 15x40; 15x75; 15x100; 15x150; 16,5x75; 16,5x100; 16,5x150	дана	PK-ИМН-5№ 020412	267749,10
492	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	1.PS All poly tibial liner(All Poly Tibial Component) PS тұтаc полиэтиленді үлкен жіліншік компоненті , өлшемдері: A1, B2, C2,C3,D2,D3 ,D4,E4,E5,F5,G7, H7; қалыңдығы: 9,11,14,17,20 мм. 2. CR All poly tibial liner(All Poly Tibial Component) CR тұтаc полиэтиленді үлкен жіліншік компоненті , өлшемдері: A1, B2,C2,C3,D2,D3, D4,E4,E5,F5,G7,	дана		256219,22

		H7; қалыңдығы: 9,11,14,17,20 мм.		PK-ИМН-5№ 020412	
493	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	Stemmed Tibial base Plate ревизиялық үлкен жіліншік компоненті, өлшемдері: 1,2,3,4,5,6,7,8	дана	PK-ИМН-5№ 020412	470182,86
494	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	Augment Screw аугментке арналған бұрандалар, өлшемдері: 7,12,17 мм.	дана	PK-ИМН-5№ 020412	49466,84
495	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	Tibial Augment тибиальді аугмент, өлшемдері; 0,1,2,3,4,5,6,7,8	дана	PK-ИМН-5№ 020412	122685,75
496	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	Posterior Femoral Augment фemorальді артқы аугмент, өлшемдері: А,В, С, D, E, F, G, H	дана	PK-ИМН-5№ 020412	122685,75
497	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	Distal Femoral Augment фemorальді дистальді аугмент, өлшемдері: А,В, С, D, E, F, G, H	дана	PK-ИМН-5№ 020412	122685,75
		Бедренный набор интубатора (Femoral): Он имеет длину оболочки 10 см и длину расширителя 15 см. Радиальный набор интубатора (Radial): Он имеет длину оболочки 7 см и длину			

498	<p>Стерильді, бір р е т қолданылатын Introducer Sheath интубаторлар жинағы, өлшемдері Fr: 4; 5; 6; 7; 8; 9</p>	<p>расширителя 13.3 см. Применение: Оболочки интубатора и набор, включающий его аксессуары, рекомендуется использовать для облегчения вхождения катетера через кровоостанавливающий клапан, который не позволяет течь крови в обратных направлениях, но позволяет пройти катетеру в кровеносный сосуд. Используемая длина оболочки - 10.0 см ± 0.2 см (Стандартная длина); Раскрытая длина (соединенного) расширителя - 27.0 мм ± 4 мм; Наконечник расширителя ВД - 0.965 мм ± 0.025 мм (0.038" ± 0.001"); Направляющая проволока (от 6Ф до 10Ф) - 0.035" Длина 45 см ; Направляющая проволока (5Ф) - 0.035" /0.038" Длина 45 см; Направляющая проволока (4Ф) - 0.018" Длина 45 см; Размер French: Цвет поршня оболочки:</p>	жинағы	РК-ИМН-5№ 114956	8114,50
-----	--	--	--------	------------------	---------

		<p>Наконечник оболочки ВД: Оболочка ВД: 4Ф Красный 0.059" 0.090" 5Ф Серый 0.076" 0.104" 6Ф Зеленый 0.088" 0.116" 7Ф Оранжевый 0.098" 0.128" 7.5Ф Светло оранжевый 0.103" 0.134" 8Ф Синий 0.108" 0.141" 8.5Ф Светло синий 0.115" 0.148" 9Ф Черный 0.121" 0.156" 9.5Ф Светло черный 0.128" 0.163" 10Ф Фуксия 0.134" 0.169" 10.5Ф Светлая фуксия 0.141" 0.176" 11Ф Желтый 0.147" 0.182" 11.5Ф Светло желтый 0.153" 0.189" 1 2 Ф Коричневый 0.160" 0.195" 12.5Ф Светло коричневый 0.167" 0.202" Стерилизация - этилен оксидом. Срок годности - 5 лет.</p>			
499	<p>Катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір р е т қолданылатын " Нәрия" таңғышы , түрлі орындалу нұсқаларында</p>	<p>Катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір р е т қолданылатын " Нәрия" таңғышы , өлшемі: 6,5 x 8,5см</p>	дана	<p>РК-ИМН-5№ 019862</p>	464,77
		<p>Катетерлерді бекітуге және орнатуға</p>			

500	Катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір р е т қолданылатын " Нәрия" таңғышы , түрлі орындалу нұсқаларында	арналған, стерильді, бір р е т қолданылатын, бекіткіш жолақтары бар " Нәрия" таңғышы , өлшемі: 7 х 8,5 см, (тікбұрышты пішінді);	дана	РК-ИМН-5№ 019862	619,29
501	Катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір р е т қолданылатын " Нәрия" таңғышы , түрлі орындалу нұсқаларында	Катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір р е т қолданылатын " Нәрия" таңғышы , өлшемі: 6 х 7см	дана	РК-ИМН-5№ 019862	448,44
502	Катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір р е т қолданылатын " Нәрия" таңғышы , түрлі орындалу нұсқаларында	Катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір р е т қолданылатын, бекіткіш жолақтары бар " Нәрия" таңғышы , өлшемі : 8,5 х 10,5см (сопақша пішінді)	дана	РК-ИМН-5№ 019862	877,88
503	"Нәрия" жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Мөлшері 2,0смх5м гипоаллергенді бұласыр	дана	РК-ИМН-5№ 019704	235,50
504	"Нәрия" жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Мөлшері 2,0смх5м қағаз негізіндегі бұласыр	дана	РК-ИМН-5№ 019704	86,93
505	"Нәрия" жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Мөлшері 1,25смх5м тоқылмаған негізіндегі бұласыр	дана	РК-ИМН-5№ 019704	81,38
506	"Нәрия" жабысқақ бұласырлары	Мөлшері 1,25смх5м 5 см х 5 м	дана		147,19

	түрлі орындалу нұсқаларында	гипоаллергенді бұласыр		РК-ИМН-5№ 019704	
507	"Нәрия" жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Мөлшері 1,25смх10м, 2,5смх5м гипоаллергенді бұласыр	дана	РК-ИМН-5№ 019704	294,38
508	"Нәрия" жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Мөлшері 2,5смх10м, 5смх5м тоқылмаған негізіндегі бұласыр	дана	РК-ИМН-5№ 019704	320,36
509	"Нәрия" жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Мөлшері 3,0смх5м жібек негізіндегі бұласыр	дана	РК-ИМН-5№ 019704	320,36
510	"Нәрия" жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Мөлшері 3,0смх5м тоқылмаған негізіндегі бұласыр	дана	РК-ИМН-5№ 019704	192,21
511	"Нәрия" жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Мөлшері 3,0смх5м гипоаллергенді бұласыр	дана	РК-ИМН-5№ 019704	353,26
512	"Нәрия" жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Мөлшері 2,5смх10м, 5смх5м гипоаллергенді лейкопластырь	дана	РК-ИМН-5№ 019704	584,34
513	"Нәрия" жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Мөлшері 2,0смх5м "Нәрия" жібек негізіндегі бұласыр	дана	РК-ИМН-5№ 019704	307,55
514	"Нәрия" жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Мөлшері 1,25смх10м, 2,5смх5м тоқылмаған негізіндегі бұласыр	дана	РК-ИМН-5№ 019704	160,36
515	"Нәрия" жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Мөлшері 2,0смх5м тоқылмаған негізіндегі бұласыр	дана	РК-ИМН-5№ 019704	130,22
		Вена қанын, қан плазмасын, қан			

516	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 1 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере ф т а л т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н репеллентпен силикондалған. Пробирканың түбінде жоғары сапалы инертті олефин гелі бар. Пробирканың і ш к і қабырғалары құрғақ ұю активаторымен (SiO₂ – кремнийдің қостотығы) жабылған. Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 1</p>	дана	PK-ИМН-5№ 016032	115,52
-----	--	---	------	------------------	--------

517	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған, ұю активаторы бар, қызыл қақпақты өлшемі 8 мл бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалар, Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере ф т а л а т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н репеллентпен силикондалған. Пробирканың түбінде жоғары сапалы инертті олефин гелі бар. Пробирканың і ш к і қабырғалары құрғақ ұю активаторымен жабылған (SiO₂ - кремний диоксиді), Пробирканың типі: 16x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 8</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 016032</p>	114,03
		<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма</p>			

518	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>алуға арналған қан ұюын белсендіргішпен және сарысуды бөлуге арналған гельмен, көлемі 8 мл сары қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере ф т а л а т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н репеллентпен силикондалған. Пробирканың түбінің құрамында жоғары сапалы инертті олефиндік гель б а р . Пробиркалардың ішкі қабырғасы ұюдың құрғақ белсендіргішімен қапталған (SiO₂ – кремнийдің кестотығы), Пробирканың типі: 16x100мм</p>	дана	РК-ИМН-5№ 016032	123,10
		<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға</p>			

519	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	арналған, плазма алуға арналған, К2 ЭДТА (Э Д Т А) екікалийлік тұзы ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар	дана	PK-ИМН-5№ 016032	96,57
520	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, литий гепарині және гельмен плазманы алуға арналған, ашық жасыл қақпақты	дана	PK-ИМН-5№ 016032	334,57
521	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, литий гепарині және гельмен плазманы алуға арналған, ашық жасыл қақпақты, 3 мл	дана	PK-ИМН-5№ 016032	201,11
		Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, гематологиялық зерттеулерге арналған К3 ЭДТА (

522	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>үшкалийлік тұзы) қақпағы бар гематологиялық зерттеулер (күлгін қақпақпен, көлемі 6 мл) үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере фталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 1 мл қанға 1,2-2 мг этилендиаминте трасіркесу қышқылының екі калийлік тұз бар. Пробирканың типі: 13x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 6</p>	дана	РК-ИМН-5№ 016032	85,59
		<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған гепаринмен литийден,</p>			

523	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>көлемі 9 мл жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере ф т а л а т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н репеллентпен силикондалған. Пробиркалардың құрамында л и т и й гепариннің реагенті бар Пробирканың типі: 13x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 6</p>	дана	РК-ИМН-5№ 016032	136,95
		<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған гепаринмен литийден, көлемі 9 мл жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір,</p>			

524	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>полиэтилентере ф т а л а т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н репеллентпен силикондалған. Пробиркалардың құрамында литий гепариннің реагенті бар Пробирканың типі: 16x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 9</p>	дана	PK-ИМН-5№ 016032	139,64
525	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған гепаринмен литийден, көлемі 9 мл жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере ф т а л а т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі)</p>	дана	PK-ИМН-5№ 016032	156,78

	пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай тын репеллентпен силикондалған. Пробиркалардың құрамында литий гепариннің реагенті бар Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 1			
526	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, үю активаторымен, қызыл қақпақты	дана	PK-ИМН-5№ 016032	146,65
527	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 2 мл ақ қақпағы бар қоспаларсыз AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталаст пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі),	дана	PK-ИМН-5№ 016032	58,89

	<p>пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутылкачуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н репеллентпен силикондалған. Пробиркаларды құрамында қоспалар жоқ. Пробирканың типі:13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 2</p>			
528	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл КЗ Э Д Т А (үшкалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере ф т а л а т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутылкачуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н</p>	<p>дана</p>	<p>PK-ИМН-5№ 016032</p>	<p>99,30</p>

		<p>репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 1 мл қанға 1,2-2 мг этилендиаминте трасіркесу қышқылының екі калийлік тұз бар.</p> <p>Пробирканың типі: 16x100мм</p> <p>Үлгінің стандартты көлемі (мл): 9</p>			
529	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, ұю активаторымен және сарысуды бөлуге арналған гельмен, сары қақпақты</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 016032</p>	91,70
530	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 3 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере фталат пластиктен</p>	дана		81,14

	AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай тын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында этилендиаминте тра-сірке қышқылының екі калийлі тұзы 1 мл қанға 1,2-2 мг бар		РК-ИМН-5№ 016032	
531	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, литий гепаринімен плазманы алуға арналған, жасыл қақпақты	дана	РК-ИМН-5№ 016032	169,16
		Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға, плазманы алу үшін натрий гепарині бар, көлемі 9 мл ашық-жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір,			

532	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>полиэтилентере ф т а л а т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н репеллентпен силикондалған. Пробиркаларды құрамында коспалар жоқ. Пробирканың типі: 16x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 9</p>	дана	PK-ИМН-5№ 016032	247,18
533	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары,</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 3 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере ф т а л а т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі)</p>	дана	PK-ИМН-5№ 016032	109,70

	көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	<p>жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, гоможұқтырмай тын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында этилендиаминте тра-сірке қышқылының екі калийлі тұзы 1 мл қанға 1,2-2 мг бар</p> <p>Пробирканың типі: 13x75мм</p> <p>Үлгінің стандартты көлемі (мл): 3</p>			
534	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, натрий цитратымен 3,2% (1:9) қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 3 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-көгілдір қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар.</p> <p>Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере фталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 016032	94,04

		<p>Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, гемомжұқтырмай тын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 3.2% натрий цитраты (0.109 моль/л) бар. Қан мен реагенттің арақатынасы 9:1 .</p> <p>Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 3</p>			
535	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған гепаринмен литийден, көлемі 9 мл жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилендере ф т а л а т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, гемомжұқтырмай тын репеллентпен</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 016032</p>	90,00

		<p>силикондалған. Пробиркалардың ішкі қабырғасы ұюдың құрғақ белсендіргішімен қапталған (SiO_2 – кремнийдің қостотығы), Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 4</p>			
536	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере фталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 1 мл</p>	дана	<p>РК-ИМН-5№ 016032</p>	106,91

		қанға 1,2-2 мг этилендиаминте трасіркесу қышқылының екі калийлік тұз бар. Пробирканың типі: 13x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 6			
537	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере ф т а л а т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 1 мл қанға 1,2-2 мг этилендиаминте трасіркесу қышқылының	дана	PK-ИМН-5№ 016032	104,25

		екі калийлік тұз бар. Пробирканың типі: 16x100мм. Үлгінің стандартты көлемі (мл): 9			
538	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, иммуногематология мен плазманың жасушаларын ұзақ сақтауға арналған ACD/CPDA жүйесімен, ашық сары қақпақты	дана	PK-ИМН-5№ 016032	133,89
539	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, 3,2% (1:9) натрий цитратымен гемостаз жүйесін зерттеуге арналған, ашық көгілдір қақпақты	дана	PK-ИМН-5№ 016032	92,17
		Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға, плазманы алу үшін гемостаз			

540	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>жүйесін зерттеу үшін 3,8% натрий цитратымен көлемі 5 мл көгілдір қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталаст пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробиркаларды құрамында 3,8% натрий цитраты бар (0.129 моль/л). Пробирканың типі: 13x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 5</p>	дана	РК-ИМН-5№ 016032	95,51
		<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған, литий гепарині мен плазма алуға арналған гелі бар, ашық жасыл қақпақты өлшемі 4 мл бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық</p>			

541	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>пробиркалар, Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере фталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай тын репеллентпен силикондалған. Пробирканың түбінде жоғары сапалы инертті олефин гелі бар. Пробирканың ішкі қабырғалары құрғақ ұю активаторымен жабылған (SiO₂ - кремний диоксиді), Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 4</p>	дана	РК-ИМН-5№ 016032	246,93
		<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 2 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық</p>			

542	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилендере ф т а л а т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н репеллентпен силикондалған. Пробирканың түбінде жоғары сапалы инертті олефин гелі бар. Пробирканың құрамында л и т и й гепаринінің реагенті бар Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 2</p>	дана	PK-ИМН-5№ 016032	240,66
543	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, плазмадағы глюкозаны өлшеуге арналған натрий фториді және калий</p>	дана	PK-ИМН-5№ 016032	140,93
		<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын</p>			

544	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған қан ұюын белсендіргішпен көлемі 9 мл қызыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере фталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай тын репеллентпен силикондалған. Пробирканың түбінің құрамында жоғары сапалы инертті олефиндік гель бар. Пробиркалардың ішкі қабырғасы ұюдың құрғақ белсендіргішімен қапталған (SiO_2 – кремнийдің қостотығы), Пробирканың типі: 16x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 9</p>	дана	РК-ИМН-5№ 016032	93,07
-----	--	--	------	------------------	-------

545	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере ф т а л а т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н репеллентпен силикондалған. Пробиркалардың құрамында л и т и й гепариннің реагенті бар Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 2</p>	дана	РК-ИМН-5№ 016032	153,00
	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE</p>			

546	және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	вакуумдық пробиркалары, 3,8% (1:4) натрий цитратымен Панченков әдісі бойынша ЭШЖ-ны анықтауға арналған, кара қапакты	дана	PK-ИМН-5№ 016032	88,62
547	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 3 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталаст пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында литий гепаринінің реагенті бар.	дана	PK-ИМН-5№ 016032	121,79

		<p>Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 3</p>			
548	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған гепаринмен литийден, көлемі 9 мл жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере ф т а л а т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), дана полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н репеллентпен силикондалған. Пробиркалардың ішкі қабырғасы ұюдың құрғақ белсендіргішімен қапталған (SiO₂ – кремнийдің костотығы), Пробирканың типі: 13x100мм</p>			90,80

		Үлгінің стандартты көлемі (мл): 6		РК-ИМН-5№ 016032	
549	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере фталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробиркалардың құрамында қоспа жоқ. Пробирканың типі: 16x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 9	дана	РК-ИМН-5№ 016032	75,78
	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір			

550	арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, натрий гепаринімен плазманы алуға арналған, айқын жасыл қақпақты	дана	PK-ИМН-5№ 016032	280,60
551	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған гепаринмен литийден, көлемі 9 мл жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилендере фталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 2-ден 4 мг-ге дейін натрий фториді бар, 1 мл канға 1-ден 3 мг-ге дейін калий моногидраты оксалаты бар.	дана	PK-ИМН-5№ 016032	278,29

		Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 2			
552	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл КЗ ЭДТА (үшкалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере фталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 1 мл қанға 1,2-2 мг этилендиаминте трасіркесу қышқылының екі калийлік тұз бар. Пробирканың типі: 13x75мм	дана	РК-ИМН-5№ 016032	91,58

		Үлгінің стандартты көлемі (мл): 3			
553	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, ұю активаторымен және сарысуды бөлуге арналған гельмен, сары қақпақты	дана	PK-ИМН-5№ 016032	167,07
554	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға, қоспаларсыз, көлемі 4 мл ақ қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефтالات пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған.	дана	PK-ИМН-5№ 016032	58,89

		<p>Пробиркаларды құрамында қоспалар жоқ.</p> <p>Пробирканың типі: 13x75мм</p> <p>Үлгінің стандартты көлемі (мл): 4</p>			
555	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған, ұю активаторы мен сарысу бөлуге арналған гелі бар, сары қақпақты өлшемі 3,5 мл бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалар, Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере ф т а л а т пластиктен жасалған.</p> <p>Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған.</p> <p>Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н репеллентпен силикондалған.</p> <p>Пробирканың түбінде жоғары сапалы инертті олефин гелі бар.</p> <p>Пробирканың і ш к і қабырғалары құрғақ ұю активаторымен</p>	дана	РК-ИМН-5№ 016032	89,79

		жабылған (SiO ₂ - кремний диоксиді), Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 3 ,5			
556	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл КЗ ЭДТА (үшкалийлік тұзы) қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере фталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 1 мл қанға 1,2-2 мг этилендиаминте трасіркесу қышқылының екі калийлік тұз бар.	дана	РК-ИМН-5№ 016032	75,56

		Пробирканың типi: 13x75мм Үлгiнiң стандартты көлемi (мл): 2			
557	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бiр реттiк стерильдi AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемi 1 мл-ден 9 мл-ге дейiн	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған гепаринмен литийден, көлемi 9 мл жасыл қақпағы бар AVATUBE бiр реттiк стерильдi вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңiл, мөлдiр, полиэтилентере ф т а л а т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленне н (16 типi), полиэтиленнен (13 типi) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н репеллентпен силикондалған. Пробиркаларды ң і ш к і қабырғасы ұюдың құрғақ белсендiргiшiме н қапталған (SiO2 – кремнийдiң костотығы), Пробирканың типi: 13x75мм Үлгiнiң стандартты көлемi (мл): 2	дана	РК-ИМН-5№ 016032	143,19

558	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефтالات пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 1 мл қанға 1,2-2 мг этилендиаминте трасіркесу қышқылының екі калийлік тұз бар. Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 1</p>	дана	РК-ИМН-5№ 016032	68,39
		<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға</p>			

559	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, 3,8% (1:9) натрий цитратымен гемостаз жүйесін зерттеуге арналған, көгілдір қақпақты</p>	дана	PK-ИМН-5№ 016032	86,16
560	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере ф т а л т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 1 мл қанға 1,2-2 мг</p>	дана	PK-ИМН-5№ 016032	86,50

		этилендиаминте трасіркесу қышқылының екі калийлік тұз бар. Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 4			
561	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, қоспаларсыз, ақ қақпақты	дана	PK-ИМН-5№ 016032	73,52
562	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға, қоспаларсыз, көлемі 6 мл ақ қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөддір, полиэтилентерефтالات пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай	дана	PK-ИМН-5№ 016032	69,49

		<p>т ы н репеллентпен силикондалған. Пробиркаларды құрамында қоспалар жоқ. Пробирканың типі: 13x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 6</p>		
563	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға, литий гепаринімен және плазманы алуға арналған гельмен көлемі 8 мл ашық-жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефтالات пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н репеллентпен силикондалған. Пробирканың түбінің құрамында жоғары сапалы инертті олефиндік гель бар .</p>	<p>дан</p>	<p>ПК-ИМН-5№ 016032</p> <p>225,85</p>

		<p>Пробирканың құрамында гепарин литийінің реагенті бар. Пробирканың типі: 16x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 8</p>			
564	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере ф т а л а т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н репеллентпен силикондалған. Пробирканың түбінде жоғары сапалы инертті олефин гелі бар. Пробирканың і ш к і қабырғалары</p>	<p>РК-ИМН-5№ 016032</p>	<p>дана</p>	<p>222,26</p>

		<p>кұрғақ ұю активаторымен (SiO₂ – кремнийдің қостотығы) жабылған. Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 2</p>			
565	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 2 мл K2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентере ф т а л а т пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмай т ы н репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 1 мл қанға 1,2-2 мг этилендиаминте трасіркесу қышқылының</p>	дана	PK-ИМН-5№ 016032	68,48

		<p>екі калийлік тұз бар.</p> <p>Пробирканың типі: 13x75мм</p> <p>Үлгінің стандартты көлемі (мл): 2</p>			
566	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, КЗ ЭДТА-мен (ЭДТА үш калий тұзы) гематологиялық зерттеулерге арналған, күлгін қақпақты</p>	дана	<p>РК-ИМН-5№ 016032</p>	67,40
		<p>Негізгі техникалық сипаттамалары: Қан алатын пробиркалар - бұл вакуумсыз немесе нақты мөлшерде қан алу үшін алдын-ала белгіленген вакуум деңгейімен пластмасса (полиэтилентере фталат) пробиркалар. Вакуумдық пробиркалар түсті кодталған қауіпсіз қақпақтармен жабылған. Луер-адаптердің бір ұшында Луэр инелерін немесе көбелек инелерді жалғауға арналған "Луэр"</p>			

типті коннектор
бар .
Луэр-адаптердің
қорғаныш
қабындағы
перфорацияланғ
ан жапсырма
оның
сәйкестендірілуі
н жеңілдетіп
кана қоймайды,
сонымен қатар,
дуэр-адаптердің
тұтастығының
белгісі ретінде
де қызмет етеді.
Луэр-адаптер
стерильді және
бір рет
пайдаланылады.
Бұраулар
веналарды
қысып,
венопункция
орнын
белгілеуге
арналған.
Пробиркаға қан
жинауға
арналған
пластикалық
капиллярлар.
Полипропилен
құйғыштар
өздігінен ағу
принципіне
сәйкес
пробиркаға қан
тамшыларын
жинау үшін
қолданылады.
Қондырмалар
полипропиленне
н жасалған және
пробиркаларды
сәйкестендіруге
және саралауға
арналған.
Пластикалық
пробиркаларға
арналған
қақпақтар
пробирка
тығыздығын

РК-ИМН-5№
012381

567

Қан алуға арналған медициналық бұйымдар

ж ә н е биоматериалды сақтауды қамтамасыз етуге арналған. Қ а н жағындысын дайындауға арналған қондырма пластиктен жасалған және пробирканың қақпағын тесуге арналған инемен жабдықталған. Вакуумдық пробиркаларды қолданғанда заттық шыныға жоғары сапалы қ а н жағындысын дайындауға қызмет етеді. Пробиркаларды тез және қауіпсіз ашуға арналған құрылғы. Контейнерлер жуан берік пластиктен жасалған, стерильді емес. Б е р і к пластиктен жасалған пайдаланылған инелерге арналған контейнерлердің штативтері медициналық қызметкерлердің е м д е у бөлмелерінде ыңғайлы және қауіпсіз жұмыс жасауына арналған. Пробиркаларды қауіпсіз тасымалдауға арналған

дана

71,13

контейнерлер - бір, он екі немесе қырық түтік үшін, диаметрі 9 - 17 мм. 40 түтікке арналған контейнерде суық аккумуляторды орналастыруға болады және ілеспе құжаттамаға арналған бөлім орналастырылған. Инелер тот баспайтын болаттан жасалған және бір жағынан резеңке клапанмен жабылған. Барлық инелер пункция орнын ауыртпастан тесу үшін силикондалған; стерильді және бір реттік өнім болып табылады.

Негізгі техникалық сипаттамалары: Қан алатын пробиркалар - бұл вакуумсыз немесе нақты мөлшерде қан алу үшін алдын-ала белгіленген вакуум деңгейімен пластмасса (полиэтилентерефталат) пробиркалар. Вакуумдық пробиркалар түсті кодталған қауіпсіз

қақпақтармен жабылған.
Луер-адаптердің бір ұшында Луэр инелерін немесе көбелек инелерді жалғауға арналған "Луэр" типті коннектор бар.
Луер-адаптердің қорғаныш қабындағы перфорацияланған жапсырма оның сәйкестендірілуін жеңілдетіп қана қоймайды, сонымен қатар, дуэр-адаптердің тұтастығының белгісі ретінде де қызмет етеді.
Луэр-адаптер стерильді және бір рет пайдаланылады.
Бұраулар веналарды қысып, венопункция орнын белгілеуге арналған.
Пробиркаға қан жинауға арналған пластикалық капиллярлар.
Полипропилен құйғыштар өздігінен ағу принципіне сәйкес пробиркаға қан тамшыларын жинау үшін қолданылады.
Қондырмалар полипропиленнен жасалған және пробиркаларды

568	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	<p>сәйкестендіруге және саралауға арналған. Пластикалық пробиркаларға арналған қақпақтар пробирка тығыздығын және биоматериалды сақтауды қамтамасыз етуге арналған. Қан жағындысын дайындауға арналған қондырма пластиктен жасалған және пробирканың қақпағын тесуге арналған инемен жабдықталған. Вакуумдық пробиркаларды қолданғанда заттық шыныға жоғары сапалы қан жағындысын дайындауға қызмет етеді. Пробиркаларды тез және қауіпсіз ашуға арналған құрылғы. Контейнерлер жуан берік пластиктен жасалған, стерильді емес. Берік пластиктен жасалған пайдаланылған инелерге арналған контейнерлердің штативтері медициналық қызметкерлердің емдеу</p>	РК-ИМН-5№ 012381	51,36
-----	---	--	------------------	-------

бөлмелерінде ыңғайлы және қауіпсіз жұмыс жасауына арналған. Пробиркаларды қауіпсіз тасымалдауға арналған контейнерлер - бір, он екі немесе қырық түтік үшін, диаметрі 9 - 17 мм. 40 түтікке арналған контейнерде с у ы қ аккумуляторды орналастыруға болады және і л е с п е құжаттамаға арналған бөлім орналастырылған. Инелер тот баспайтын болаттан жасалған және бір жағынан резеңке клапанмен жабылған. Барлық инелер пункция орнын ауыртпастан тесу үшін силикондалған; стерильді және бір реттік өнім болып табылады .

Негізгі техникалық сипаттамалары: Қан алатын пробиркалар - бұл вакуумсыз немесе нақты мөлшерде қан алу үшін алдын-ала белгіленген вакуум

деңгейімен
пластмасса (полиэтилен-терефталат) пробиркалар. Вакуумдық пробиркалар түсті кодталған қауіпсіз қақпақтармен жабылған. Луер-адаптердің бір ұшында Луэр инелерін немесе көбелек инелерді жалғауға арналған "Луэр" типті коннектор бар. Луер-адаптердің қорғаныш қабындағы перфорацияланған жапсырма оның сәйкестендірілуін жеңілдетіп қана қоймайды, сонымен қатар, дуэр-адаптердің тұтастығының белгісі ретінде де қызмет етеді. Луэр-адаптер стерильді және бір рет пайдаланылады. Бұраулар веналарды қысып, венопункция орнын белгілеуге арналған. Пробиркаға қан жинауға арналған пластикалық капиллярлар. Полипропилен құйғыштар өздігінен ағу принципіне

569

Қан алуға арналған медициналық бұйымдар

сәйкес пробиркаға қан тамшыларын жинау үшін қолданылады. Қондырмалар полипропиленнен жасалған және пробиркаларды сәйкестендіруге және саралауға арналған.

Пластикалық пробиркаларға арналған қақпақтар пробирка тығыздығын және биоматериалды сақтауды қамтамасыз етуге арналған.

Қан жағындысын дайындауға арналған қондырма пластиктен жасалған және пробирканың қақпағын тесуге арналған инемен жабдықталған.

Вакуумдық пробиркаларды қолданғанда заттық шыныға жоғары сапалы қан жағындысын дайындауға қызмет етеді.

Пробиркаларды тез және қауіпсіз ашуға арналған құрылғы.

Контейнерлер жуан берік пластиктен жасалған, стерильді емес. Берік пластиктен

дана

РК-ИМН-5№
012381

50,70

жасалған пайдаланылған инелерге арналған контейнерлердің штативтері медициналық қызметкерлердің емдеу бөлмелерінде ыңғайлы және қауіпсіз жұмыс жасауына арналған. Пробиркаларды қауіпсіз тасымалдауға арналған контейнерлер - бір, он екі немесе қырық түтік үшін, диаметрі 9 - 17 мм. 40 түтікке арналған контейнерде суық аккумуляторды орналастыруға болады және ілеспе құжаттамаға арналған бөлім орналастырылған. Инелер тот баспайтын болаттан жасалған және бір жағынан резеңке клапанмен жабылған. Барлық инелер пункция орнын ауыртпастан тесу үшін силикондалған; стерильді және бір реттік өнім болып табылады.

Негізгі техникалық сипаттамалары:

Қан алатын пробиркалар - бұл вакуумсыз немесе нақты мөлшерде қан алу үшін алдын-ала белгіленген вакуум деңгейімен пластмасса (полиэтилентерефтат) пробиркалар. Вакуумдық пробиркалар түсті кодталған қауіпсіз қақпақтармен жабылған. Луер-адаптердің бір ұшында Луэр инелерін немесе көбелек инелерді жалғауға арналған "Луэр" типті коннектор бар. Луер-адаптердің қорғаныш қабындағы перфорацияланған жапсырма оның сәйкестендірілуін жеңілдетіп қана қоймайды, сонымен қатар, дуэр-адаптердің тұтастығының белгісі ретінде де қызмет етеді. Луэр-адаптер стерильді және бір рет пайдаланылады. Бұраулар веналарды қысып, венопункция орнын белгілеуге арналған.

570	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	<p>Пробиркаға қан жинауға арналған пластикалық капиллярлар. Полипропилен құйғыштар өздігінен ағу принципіне сәйкес пробиркаға қан тамшыларын жинау үшін қолданылады. Қондырмалар полипропиленнен жасалған және пробиркаларды сәйкестендіруге және саралауға арналған. Пластикалық пробиркаларға арналған қақпақтар пробирка тығыздығын және биоматериалды сақтауды қамтамасыз етуге арналған. Қан жағындысын дайындауға арналған қондырма пластиктен жасалған және пробирканың қақпағын тесуге арналған инемен жабдықталған. Вакуумдық пробиркаларды қолданғанда заттық шыныға жоғары сапалы қан жағындысын дайындауға қызмет етеді. Пробиркаларды тез және қауіпсіз</p>	дана	РК-ИМН-5№ 012381	67,18
-----	---	--	------	------------------	-------

ашуға арналған құрылғы.
Контейнерлер жуан берік пластиктен жасалған, стерильді емес.
Берік пластиктен жасалған пайдаланылған инелерге арналған контейнерлердің штативтері медициналық қызметкерлердің емдеу бөлмелерінде ыңғайлы және қауіпсіз жұмыс жасауына арналған.
Пробиркаларды қауіпсіз тасымалдауға арналған контейнерлер - бір, он екі немесе қырық түтік үшін, диаметрі 9 - 17 мм. 40 түтікке арналған контейнерде суық аккумуляторды орналастыруға болады және ілеспе құжаттамаға арналған бөлім орналастырылған. Инелер тот баспайтын болаттан жасалған және бір жағынан резеңке клапанмен жабылған.
Барлық инелер пункция орнын ауыртпастан

		тесу үшін силикондалған; стерильді және бір реттік өнім болып табылады .			
		Негізгі техникалық сипаттамалары: Қан алатын пробиркалар - бұл вакуумсыз немесе нақты мөлшерде қан алу үшін алдын-ала белгіленген вакуум деңгейімен пластмасса (полиэтилентере фталат) пробиркалар. Вакуумдық пробиркалар түсті кодталған қауіпсіз қақпақтармен жабылған. Луер-адаптердің бір ұшында Луэр инелерін немесе көбелек инелерді жалғауға арналған "Луэр" типті коннектор б а р . Луер-адаптердің қорғаныш қабындағы перфорацияланғ ан жапсырма о н ы ң сәйкестендірілуі н жеңілдетіп қана қоймайды, сонымен қатар, дуэр-адаптердің тұтастығының белгісі ретінде де қызмет етеді. Луэр-адаптер стерильді және			

571	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	<p>бір рет пайдаланылады. Бұраулар веналарды қысып, венопункция орнын белгілеуге арналған. Пробиркаға қан жинауға арналған пластикалық капиллярлар. Полипропилен құйғыштар өздігінен ағу принципіне сәйкес пробиркаға қан тамшыларын жинау үшін қолданылады. Қондырмалар полипропиленнен жасалған және пробиркаларды сәйкестендіруге және саралауға арналған. Пластикалық пробиркаларға арналған қақпақтар пробирка тығыздығын және биоматериалды сақтауды қамтамасыз етуге арналған. Қан жағындысын дайындауға арналған қондырма пластиктен жасалған және пробирканың қақпағын тесуге арналған инемен жабдықталған. Вакуумдық пробиркаларды</p>	дана	РК-ИМН-5№ 012381	51,36
-----	---	--	------	------------------	-------

қолданғанда
заттық шыныға
жоғары сапалы
қ а н
жағындысын
дайындауға
қызмет етеді.
Пробиркаларды
тез және қауіпсіз
ашуға арналған
құрылғы.
Контейнерлер
жуан берік
пластиктен
жасалған,
стерильді емес.
Б е р і к
пластиктен
жасалған
пайдаланылған
инелерге
арналған
контейнерлердің
штативтері
медициналық
қызметкерлердің
е м д е у
бөлмелерінде
ыңғайлы және
қауіпсіз жұмыс
жасауына
арналған.
Пробиркаларды
қауіпсіз
тасымалдауға
арналған
контейнерлер -
бір, он екі
немесе қырық
түтік үшін,
диаметрі 9 - 17
мм. 40 түтікке
арналған
контейнерде
с у ы қ
аккумуляторды
орналастыруға
болады және
і л е с п е
құжаттамаға
арналған бөлім
орналастырылға
н. Инелер тот
баспайтын

болаттан жасалған және бір жағынан резеңке клапанмен жабылған. Барлық инелер пункция орнын ауыртпастан тесу үшін силикондалған; стерильді және бір реттік өнім болып табылады.

Негізгі техникалық сипаттамалары: Қан алатын пробиркалар - бұл вакуумсыз немесе нақты мөлшерде қан алу үшін алдын-ала белгіленген вакуум деңгейімен пластмасса (полиэтилентерефталат) пробиркалар. Вакуумдық пробиркалар түсті кодталған қауіпсіз қақпақтармен жабылған. Луер-адаптердің бір ұшында Луэр инелерін немесе көбелек инелерді жалғауға арналған "Луэр" типті коннектор бар. Луер-адаптердің қорғаныш қабындағы перфорацияланған жапсырма оның сәйкестендірілуі

572	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	<p>н жеңілдетіп қана қоймайды, сонымен қатар, дуэр-адаптердің тұтастығының белгісі ретінде де қызмет етеді. Луэр-адаптер стерильді және бір рет пайдаланылады. Бұраулар веналарды қысып, венопункция орнын белгілеуге арналған. Пробиркаға қан жинауға арналған пластикалық капиллярлар. Полипропилен құйғыштар өздігінен ағу принципіне сәйкес пробиркаға қан тамшыларын жинау үшін қолданылады. Қондырмалар полипропиленнен жасалған және пробиркаларды сәйкестендіруге және саралауға арналған. Пластикалық пробиркаларға арналған қақпақтар пробирка тығыздығын және биоматериалды сақтауды қамтамасыз етуге арналған. Қан жағындысын дайындауға арналған</p>	дана	РК-ИМН-5№ 012381	55,34
-----	---	---	------	------------------	-------

қондырма
пластиктен
жасалған және
пробирканың
қақпағын тесуге
арналған инемен
жабдықталған.
Вакуумдық
пробиркаларды
қолданғанда
заттық шыныға
жоғары сапалы
қ а н
жағындысын
дайындауға
қызмет етеді.
Пробиркаларды
тез және қауіпсіз
ашуға арналған
кұрылғы.
Контейнерлер
жуан берік
пластиктен
жасалған,
стерильді емес.
Б е р і к
пластиктен
жасалған
пайдаланылған
инелерге
арналған
контейнерлердің
штативтері
медициналық
қызметкерлердің
е м д е у
бөлмелерінде
ыңғайлы және
қауіпсіз жұмыс
жасауына
арналған.
Пробиркаларды
қауіпсіз
тасымалдауға
арналған
контейнерлер -
бір, он екі
немесе қырық
түтік үшін,
диаметрі 9 - 17
мм. 40 түтікке
арналған
контейнерде
с у ы қ

аккумуляторды орналастыруға болады және ілеспе құжаттамаға арналған бөлім орналастырылған. Инелер тот баспайтын болаттан жасалған және бір жағынан резеңке клапанмен жабылған. Барлық инелер пункция орнын ауыртпастан тесу үшін силикондалған; стерильді және бір реттік өнім болып табылады.

Негізгі техникалық сипаттамалары: Қан алатын пробиркалар - бұл вакуумсыз немесе нақты мөлшерде қан алу үшін алдын-ала белгіленген вакуум деңгейімен пластмасса (полиэтилендере фталат) пробиркалар. Вакуумдық пробиркалар түсті кодталған қауіпсіз қақпақтармен жабылған. Луер-адаптердің бір ұшында Луэр инелерін немесе көбелек инелерді жалғауға арналған "Луэр"

типті коннектор
бар .
Луэр-адаптердің
қорғаныш
қабындағы
перфорацияланғ
ан жапсырма
оның
сәйкестендірілуі
н жеңілдетіп
қана қоймайды,
сонымен қатар,
дуэр-адаптердің
тұтастығының
белгісі ретінде
де қызмет етеді.
Луэр-адаптер
стерильді және
бір рет
пайдаланылады.
Бұраулар
веналарды
қысып,
венопункция
орнын
белгілеуге
арналған.
Пробиркаға қан
жинауға
арналған
пластикалық
капиллярлар.
Полипропилен
құйғыштар
өздігінен ағу
принципіне
сәйкес
пробиркаға қан
тамшыларын
жинау үшін
қолданылады.
Қондырмалар
полипропиленне
н жасалған және
пробиркаларды
сәйкестендіруге
және саралауға
арналған.
Пластикалық
пробиркаларға
арналған
қақпақтар
пробирка
тығыздығын

РК-ИМН-5№
012381

573

Қан алуға арналған медициналық бұйымдар

және биоматериалды дана сақтауды қамтамасыз етуге арналған. Қан жағындысын дайындауға арналған қондырма пластиктен жасалған және пробирканың қақпағын тесуге арналған инемен жабдықталған. Вакуумдық пробиркаларды қолданғанда заттық шыныға жоғары сапалы қан жағындысын дайындауға қызмет етеді. Пробиркаларды тез және қауіпсіз ашуға арналған құрылғы. Контейнерлер жуан берік пластиктен жасалған, стерильді емес. Берік пластиктен жасалған пайдаланылған инелерге арналған контейнерлердің штативтері медициналық қызметкерлердің емдеу бөлмелерінде ыңғайлы және қауіпсіз жұмыс жасауына арналған. Пробиркаларды қауіпсіз тасымалдауға арналған

59,28

контейнерлер - бір, он екі немесе қырық түтік үшін, диаметрі 9 - 17 мм. 40 түтікке арналған контейнерде суық аккумуляторды орналастыруға болады және ілеспе құжаттамаға арналған бөлім орналастырылған. Инелер тот баспайтын болаттан жасалған және бір жағынан резеңке клапанмен жабылған. Барлық инелер пункция орнын ауыртпастан тесу үшін силикондалған; стерильді және бір реттік өнім болып табылады.

Негізгі техникалық сипаттамалары: Қан алатын пробиркалар - бұл вакуумсыз немесе нақты мөлшерде қан алу үшін алдын-ала белгіленген вакуум деңгейімен пластмасса (полиэтилентерефталат) пробиркалар. Вакуумдық пробиркалар түсті кодталған қауіпсіз

қақпақтармен жабылған.
Луер-адаптердің бір ұшында Луэр инелерін немесе көбелек инелерді жалғауға арналған "Луэр" типті коннектор бар.
Луер-адаптердің қорғаныш қабындағы перфорацияланған жапсырма оның сәйкестендірілуін жеңілдетіп қана қоймайды, сонымен қатар, дуэр-адаптердің тұтастығының белгісі ретінде де қызмет етеді.
Луэр-адаптер стерильді және бір рет пайдаланылады.
Бұраулар веналарды қысып, венопункция орнын белгілеуге арналған.
Пробиркаға қан жинауға арналған пластикалық капиллярлар.
Полипропилен құйғыштар өздігінен ағу принципіне сәйкес пробиркаға қан тамшыларын жинау үшін қолданылады.
Қондырмалар полипропиленнен жасалған және пробиркаларды

574	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	<p>сәйкестендіруге және саралауға арналған. Пластикалық пробиркаларға арналған қақпақтар пробирка тығыздығын және биоматериалды сақтауды қамтамасыз етуге арналған. Қан жағындысын дайындауға арналған қондырма пластиктен жасалған және пробирканың қақпағын тесуге арналған инемен жабдықталған. Вакуумдық пробиркаларды қолданғанда заттық шыныға жоғары сапалы қан жағындысын дайындауға қызмет етеді. Пробиркаларды тез және қауіпсіз ашуға арналған құрылғы. Контейнерлер жуан берік пластиктен жасалған, стерильді емес. Берік пластиктен жасалған пайдаланылған инелерге арналған контейнерлердің штативтері медициналық қызметкерлердің емдеу</p>	РК-ИМН-5№ 012381	63,23
-----	---	--	------------------	-------

бөлмелерінде ыңғайлы және қауіпсіз жұмыс жасауына арналған. Пробиркаларды қауіпсіз тасымалдауға арналған контейнерлер - бір, он екі немесе қырық түтік үшін, диаметрі 9 - 17 мм. 40 түтікке арналған контейнерде с у ы қ аккумуляторды орналастыруға болады және і л е с п е құжаттамаға арналған бөлім орналастырылған. Инелер тот баспайтын болаттан жасалған және бір жағынан резеңке клапанмен жабылған. Барлық инелер пункция орнын ауыртпастан тесу үшін силикондалған; стерильді және бір реттік өнім болып табылады .

Негізгі техникалық сипаттамалары: Қан алатын пробиркалар - бұл вакуумсыз немесе нақты мөлшерде қан алу үшін алдын-ала белгіленген вакуум

деңгейімен
пластмасса (полиэтилен-терефталат) пробиркалар. Вакуумдық пробиркалар түсті кодталған қауіпсіз қақпақтармен жабылған. Луер-адаптердің бір ұшында Луэр инелерін немесе көбелек инелерді жалғауға арналған "Луэр" типті коннектор бар. Луер-адаптердің қорғаныш қабындағы перфорацияланған жапсырма оның сәйкестендірілуін жеңілдетіп қана қоймайды, сонымен қатар, дуэр-адаптердің тұтастығының белгісі ретінде де қызмет етеді. Луэр-адаптер стерильді және бір рет пайдаланылады. Бұраулар веналарды қысып, венопункция орнын белгілеуге арналған. Пробиркаға қан жинауға арналған пластикалық капиллярлар. Полипропилен құйғыштар өздігінен ағу принципіне

575

Қан алуға арналған медициналық бұйымдар

сәйкес пробиркаға қан тамшыларын жинау үшін қолданылады. Қондырмалар полипропиленнен жасалған және пробиркаларды сәйкестендіруге және саралауға арналған.

Пластикалық пробиркаларға арналған қақпақтар пробирка тығыздығын және биоматериалды сақтауды қамтамасыз етуге арналған.

Қан жағындысын дайындауға арналған қондырма пластиктен жасалған және пробирканың қақпағын тесуге арналған инемен жабдықталған.

Вакуумдық пробиркаларды қолданғанда заттық шыныға жоғары сапалы қан жағындысын дайындауға қызмет етеді.

Пробиркаларды тез және қауіпсіз ашуға арналған құрылғы.

Контейнерлер жуан берік пластиктен жасалған, стерильді емес. Берік пластиктен

дана

РК-ИМН-5№
012381

71,13

жасалған пайдаланылған инелерге арналған контейнерлердің штативтері медициналық қызметкерлердің емдеу бөлмелерінде ыңғайлы және қауіпсіз жұмыс жасауына арналған. Пробиркаларды қауіпсіз тасымалдауға арналған контейнерлер - бір, он екі немесе қырық түтік үшін, диаметрі 9 - 17 мм. 40 түтікке арналған контейнерде суық аккумуляторды орналастыруға болады және ілеспе құжаттамаға арналған бөлім орналастырылған. Инелер тот баспайтын болаттан жасалған және бір жағынан резеңке клапанмен жабылған. Барлық инелер пункция орнын ауыртпастан тесу үшін силикондалған; стерильді және бір реттік өнім болып табылады.

Негізгі техникалық сипаттамалары:

Қан алатын пробиркалар - бұл вакуумсыз немесе нақты мөлшерде қан алу үшін алдын-ала белгіленген вакуум деңгейімен пластмасса (полиэтилентерефтат) пробиркалар. Вакуумдық пробиркалар түсті кодталған қауіпсіз қақпақтармен жабылған. Луер-адаптердің бір ұшында Луэр инелерін немесе көбелек инелерді жалғауға арналған "Луэр" типті коннектор бар. Луер-адаптердің қорғаныш қабындағы перфорацияланған жапсырма оның сәйкестендірілуін жеңілдетіп қана қоймайды, сонымен қатар, дуэр-адаптердің тұтастығының белгісі ретінде де қызмет етеді. Луэр-адаптер стерильді және бір рет пайдаланылады. Бұраулар веналарды қысып, венопункция орнын белгілеуге арналған.

576	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	<p>Пробиркаға қан жинауға арналған пластикалық капиллярлар. Полипропилен құйғыштар өздігінен ағу принципіне сәйкес пробиркаға қан тамшыларын жинау үшін қолданылады. Қондырмалар полипропиленнен жасалған және пробиркаларды сәйкестендіруге және саралауға арналған. Пластикалық пробиркаларға арналған қақпақтар пробирка тығыздығын және биоматериалды сақтауды қамтамасыз етуге арналған. Қан жағындысын дайындауға арналған қондырма пластиктен жасалған және пробирканың қақпағын тесуге арналған инемен жабдықталған. Вакуумдық пробиркаларды қолданғанда заттық шыныға жоғары сапалы қан жағындысын дайындауға қызмет етеді. Пробиркаларды тез және қауіпсіз</p>	дана	РК-ИМН-5№ 012381	82,99
-----	---	--	------	------------------	-------

ашуға арналған құрылғы.
Контейнерлер жуан берік пластиктен жасалған, стерильді емес.
Берік пластиктен жасалған пайдаланылған инелерге арналған контейнерлердің штативтері медициналық қызметкерлердің емдеу бөлмелерінде ыңғайлы және қауіпсіз жұмыс жасауына арналған.
Пробиркаларды қауіпсіз тасымалдауға арналған контейнерлер - бір, он екі немесе қырық түтік үшін, диаметрі 9 - 17 мм. 40 түтікке арналған контейнерде суық аккумуляторды орналастыруға болады және ілеспе құжаттамаға арналған бөлім орналастырылған. Инелер тот баспайтын болаттан жасалған және бір жағынан резеңке клапанмен жабылған.
Барлық инелер пункция орнын ауыртпастан

		тесу үшін силикондалған; стерильді және бір реттік өнім болып табылады .			
		Негізгі техникалық сипаттамалары: Қан алатын пробиркалар - бұл вакуумсыз немесе нақты мөлшерде қан алу үшін алдын-ала белгіленген вакуум деңгейімен пластмасса (полиэтилентере фталат) пробиркалар. Вакуумдық пробиркалар түсті кодталған қауіпсіз қақпақтармен жабылған. Луер-адаптердің бір ұшында Луэр инелерін немесе көбелек инелерді жалғауға арналған "Луэр" типті коннектор б а р . Луер-адаптердің қорғаныш қабындағы перфорацияланғ ан жапсырма о н ы ң сәйкестендірілуі н жеңілдетіп қана қоймайды, сонымен қатар, дуэр-адаптердің тұтастығының белгісі ретінде де қызмет етеді. Луэр-адаптер стерильді және			

577	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	<p>бір рет пайдаланылады. Бұраулар веналарды қысып, венопункция орнын белгілеуге арналған. Пробиркаға қан жинауға арналған пластикалық капиллярлар. Полипропилен құйғыштар өздігінен ағу принципіне сәйкес пробиркаға қан тамшыларын жинау үшін қолданылады. Қондырмалар полипропиленнен жасалған және пробиркаларды сәйкестендіруге және саралауға арналған. Пластикалық пробиркаларға арналған қақпақтар пробирка тығыздығын және биоматериалды сақтауды қамтамасыз етуге арналған. Қан жағындысын дайындауға арналған қондырма пластиктен жасалған және пробирканың қақпағын тесуге арналған инемен жабдықталған. Вакуумдық пробиркаларды</p>	дана	РК-ИМН-5№ 012381	63,23
-----	---	--	------	------------------	-------

қолданғанда
заттық шыныға
жоғары сапалы
қ а н
жағындысын
дайындауға
қызмет етеді.
Пробиркаларды
тез және қауіпсіз
ашуға арналған
құрылғы.
Контейнерлер
жуан берік
пластиктен
жасалған,
стерильді емес.
Б е р і к
пластиктен
жасалған
пайдаланылған
инелерге
арналған
контейнерлердің
штативтері
медициналық
қызметкерлердің
е м д е у
бөлмелерінде
ыңғайлы және
қауіпсіз жұмыс
жасауына
арналған.
Пробиркаларды
қауіпсіз
тасымалдауға
арналған
контейнерлер -
бір, он екі
немесе қырық
түтік үшін,
диаметрі 9 - 17
мм. 40 түтікке
арналған
контейнерде
с у ы қ
аккумуляторды
орналастыруға
болады және
і л е с п е
құжаттамаға
арналған бөлім
орналастырылға
н. Инелер тот
баспайтын

болаттан жасалған және бір жағынан резеңке клапанмен жабылған. Барлық инелер пункция орнын ауыртпастан тесу үшін силикондалған; стерильді және бір реттік өнім болып табылады .

Негізгі техникалық сипаттамалары: Қан алатын пробиркалар - бұл вакуумсыз немесе нақты мөлшерде қан алу үшін алдын-ала белгіленген вакуум деңгейімен пластмасса (полиэтилентере фталат) пробиркалар. Вакуумдық пробиркалар түсті кодталған қауіпсіз қақпақтармен жабылған. Луер-адаптердің бір ұшында Луэр инелерін немесе көбелек инелерді жалғауға арналған "Луэр" типті коннектор бар . Луер-адаптердің қорғаныш қабындағы перфорацияланған жапсырма оның сәйкестендірілуі

578	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	<p>н жеңілдетіп қана қоймайды, сонымен қатар, дуэр-адаптердің тұтастығының белгісі ретінде де қызмет етеді. Луэр-адаптер стерильді және бір рет пайдаланылады. Бұраулар веналарды қысып, венопункция орнын белгілеуге арналған. Пробиркаға қан жинауға арналған пластикалық капиллярлар. Полипропилен құйғыштар өздігінен ағу принципіне сәйкес пробиркаға қан тамшыларын жинау үшін қолданылады. Қондырмалар полипропиленнен жасалған және пробиркаларды сәйкестендіруге және саралауға арналған. Пластикалық пробиркаларға арналған қақпақтар пробирка тығыздығын және биоматериалды сақтауды қамтамасыз етуге арналған. Қан жағындысын дайындауға арналған</p>	дана	РК-ИМН-5№ 012381	59,28
-----	---	---	------	------------------	-------

қондырма
пластиктен
жасалған және
пробирканың
қақпағын тесуге
арналған инемен
жабдықталған.
Вакуумдық
пробиркаларды
қолданғанда
заттық шыныға
жоғары сапалы
қ а н
жағындысын
дайындауға
қызмет етеді.
Пробиркаларды
тез және қауіпсіз
ашуға арналған
кұрылғы.
Контейнерлер
жуан берік
пластиктен
жасалған,
стерильді емес.
Б е р і к
пластиктен
жасалған
пайдаланылған
инелерге
арналған
контейнерлердің
штативтері
медициналық
қызметкерлердің
е м д е у
бөлмелерінде
ыңғайлы және
қауіпсіз жұмыс
жасауына
арналған.
Пробиркаларды
қауіпсіз
тасымалдауға
арналған
контейнерлер -
бір, он екі
немесе қырық
түтік үшін,
диаметрі 9 - 17
мм. 40 түтікке
арналған
контейнерде
с у ы қ

аккумуляторды орналастыруға болады және ілеспе құжаттамаға арналған бөлім орналастырылған. Инелер тот баспайтын болаттан жасалған және бір жағынан резеңке клапанмен жабылған. Барлық инелер пункция орнын ауыртпастан тесу үшін силикондалған; стерильді және бір реттік өнім болып табылады.

Негізгі техникалық сипаттамалары: Қан алатын пробиркалар - бұл вакуумсыз немесе нақты мөлшерде қан алу үшін алдын-ала белгіленген вакуум деңгейімен пластмасса (полиэтилентерефтат) пробиркалар. Вакуумдық пробиркалар түсті кодталған қауіпсіз қақпақтармен жабылған. Луер-адаптердің бір ұшында Луэр инелерін немесе көбелек инелерді жалғауға арналған "Луэр"

типті коннектор
бар .
Луэр-адаптердің
қорғаныш
қабындағы
перфорацияланғ
ан жапсырма
оның
сәйкестендірілуі
н жеңілдетіп
қана қоймайды,
сонымен қатар,
дуэр-адаптердің
тұтастығының
белгісі ретінде
де қызмет етеді.
Луэр-адаптер
стерильді және
бір рет
пайдаланылады.
Бұраулар
веналарды
қысып,
венопункция
орнын
белгілеуге
арналған.
Пробиркаға қан
жинауға
арналған
пластикалық
капиллярлар.
Полипропилен
құйғыштар
өздігінен ағу
принципіне
сәйкес
пробиркаға қан
тамшыларын
жинау үшін
қолданылады.
Қондырмалар
полипропиленне
н жасалған және
пробиркаларды
сәйкестендіруге
және саралауға
арналған.
Пластикалық
пробиркаларға
арналған
қақпақтар
пробирка
тығыздығын

РК-ИМН-5№
012381

579

Қан алуға арналған медициналық бұйымдар

және биоматериалды дана сақтауды қамтамасыз етуге арналған. Қан жағындысын дайындауға арналған қондырма пластиктен жасалған және пробирканың қақпағын тесуге арналған инемен жабдықталған. Вакуумдық пробиркаларды қолданғанда заттық шыныға жоғары сапалы қан жағындысын дайындауға қызмет етеді. Пробиркаларды тез және қауіпсіз ашуға арналған құрылғы. Контейнерлер жуан берік пластиктен жасалған, стерильді емес. Берік пластиктен жасалған пайдаланылған инелерге арналған контейнерлердің штативтері медициналық қызметкерлердің емдеу бөлмелерінде ыңғайлы және қауіпсіз жұмыс жасауына арналған. Пробиркаларды қауіпсіз тасымалдауға арналған

98,78

		<p>контейнерлер - бір, он екі немесе қырық түтік үшін, диаметрі 9 - 17 мм. 40 түтікке арналған контейнерде с у ы қ аккумуляторды орналастыруға болады және і л е с п е құжаттамаға арналған бөлім орналастырылған. Инелер тот баспайтын болаттан жасалған және бір жағынан резеңке клапанмен жабылған. Барлық инелер пункция орнын ауыртпастан тесу үшін силикондалған; стерильді және бір реттік өнім болып табылады.</p>			
	<p>Қан алуға және сақтауға арналған MITRA қапшығы:</p>	<p>Гемоконтейнер көлемі 450/300/300 мл.; 450/450/300 мл. Жаңа алынған қанды жинауға және сақтауға арналған, көлемі 450 мл негізгі контейнер, құрамында 63 мл сәйкесінше CPD және CPDA антикоагулянт ерітіндісі бар. Көлемі 300 мл және 450 мл контейнер құрамында 100 мл SAG-M-II консервант</p>			

580	<p>көлемі 450/300/300 (450/450/300) мл ендірілген CPDA антикоагулянты мен; көлемі 450/300/300 (450/450/300) мл ендірілген CPD антикоагулянты мен және SAG-M-II консервантымен</p>	<p>ерітіндісі бар Көлемі 300 мл немесе 450 мл контейнер, плазма алуға және оны сақтауға арналған; Көлемі 300 мл TOTM контейнері, тромбоциттерді 5 күнге дейін сақтауға мүмкіндік береді; Талдауға қанның алғашқы үлесін алуға арналған қапшық, қанның ластану қаупін төмендетеді; Вакуумдық пробиркаға арналған пластик ұстатқыш, 16G инесімен бірге.</p>	дана	PK-ИМН-5№ 014854	3074,77
581	<p>Бір реттік стерильді операциялық-тану бұйымының жинағы</p>	<p>Полиэтилен пакеттерге немесе ПВХ қаптамаға немесе біріктірілген қаптама (қағаз/үлбір) тұмшаланып қапталған жинақ, оның ішінде тоқылмаған матадан, медициналық дәкеден жасалған бір реттік стерильді бұйымдар немесе жеткілікті бір қалыпты құрылымы бар медициналық мақта, биологиялық сұйықтықтармен</p>	жинағы	PK-ИМН-5№ 017963	1400,04

		және дәрілік препараттар ерітіндісімен жақсы суланады , ж а р а бөлінділерін тиімді сорады және ұстап тұрады			
582	<p>MITRA лейкоцитарлы сүзгісі: PL лейкоциттерді тромбоцитарлы массада алып тастауға арналған; RC эритроцитарлы массаны және плазманы алу кезінде лейкоциттерді жаңа алынған қаннан алып тастауға арналған</p>	<p>Инемен, бактериялық вентильмен, камерамен, қанға арналған гемоконтейнермен жиынтықта лейкоциттерді эритроциттік массада шығаруға арналған икемді, стерильді, апирогенді, уытты емес лейкоциттік сүзгі 500 мл төсекке арналған қосқышпен - 99,99% ақ қан клеткаларын жояды. - Фибрин жіптері мен микроагрегаттарды 100% дейін жояды. - Биологиялық белсенді заттардың өндірісін белсендірмейді. - Сүзгіні жуу ерітіндісімен алдын-ала дайындауды қажет етпейді. - Жоғары жылдамдықпен сүзеді. - Эритроциттерге арналған сүзгі қаптамасында қосымша ауа</p>	дана	PK-ИМН-5№ 115041	8989,66

		клапаны бар. - Мөлдір сүзгі корпусы бар			
583	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	VACUETTE® Multiple Use Drawing Needles екіжақты инелері, өлшемдері 21G- 22G x 1" (0,8мм x 25мм) жинақта ұстағышсыз	дана	PK-ИМН-5№ 012381	41,20
584	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	VACUETTE® Multiple Use Drawing Needles екіжақты инелері, өлшемдері 22G x 1 1/2" (0,7мм x 38мм) жинақта ұстағышсыз	дана	PK-ИМН-5№ 012381	41,20
585	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Мөлдір камерасы бар VACUETTE® VISIO PLUS Needles екіжақты инелер , өлшемдері 21G x 1 1/2" (0,8мм x 38мм) жинақта ұстағышсыз	дана	PK-ИМН-5№ 012381	57,70
586	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Мөлдір камерасы бар VACUETTE® VISIO PLUS Needles екіжақты инелер , өлшемдері 21G x 1" (0,8мм x 25мм) жинақта ұстағышсыз	дана	PK-ИМН-5№ 012381	57,70
587	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Мөлдір камерасы бар VACUETTE® VISIO PLUS Needles екіжақты инелер , өлшемдері 22G x 1 1/2" (0,7мм x 38мм) жинақта ұстағышсыз	дана	PK-ИМН-5№ 012381	57,70

588	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Мөлдір камерасы бар VACUETTE® VISIO PLUS Needles екіжақты инелер , өлшемдері 22G x 1" (0,7мм x 25мм) жинақта ұстағышсыз	дана	PK-ИМН-5№ 012381	57,70
589	Vacuette несепті вакуумды жинау жүйесі керек-жарақтарымен	Өлшемдері 10 см ұстаушы	дана	PK-ИМН-5№ 012383	62,56
590	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	HOLDEX® ұстатқышы	дана	PK-ИМН-5№ 012381	75,07
591	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Инемен тесуден қорғағышымен жиынтықта VACUETTE® QUICKSHIELD safety tube holder ұстатқышы	дана	PK-ИМН-5№ 012381	183,51
592	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Стандартты ұстатқыш, бір реттік (Standard tube holder)	дана	PK-ИМН-5№ 012381	14,18
		Атмосфералық қысым диапазоны: iPro2 : 57,6-106 кПа (биіктігі 4,880-ден -400 м-ге дейін (16,000-ден -1,300 футка дейін)) қондыру станциясы: 62-106 кПа (биіктігі 3,965-тен -400 м-ге дейін (13,000-ден - 1,300 футка дейін)). Өлшемдері мен массасы iPro2: ені: 3,5 см (1,4 дюйм) ұзындығы: 2,8 см (1,1 дюйм) биіктігі: 0,9 см (

593	Глюкозаны тұрақты мониторингілеу жүйесі iPro2, моделі MMT-7745WW	<p>0,4 дюйм) салмағы: 5,7 гр. (0,2 Унция). Қондырманың өлшемдері мен салмағы: ені: 5,1 см (2 дюйм) ұзындығы: 6,4 см (2,5 дюйм) биіктігі: 2,8 см (1,1 дюйм) салмағы: 22,7 гр. (0,8 Унция). IPro2 жазу құрылғысы өзінің қуат көзіне ие. Жұмыс режимі-үздіксіз. IPro2 жазу құрылғысы отқа қауіпті анестетиктердің ауамен, оттегімен немесе азот қышқылымен қоспасы болған кезде қолдануға жарамсыз. IPro2 жүйесінің барлық компоненттері медициналық мекемелерде қолдануға жарамды. IPro2 жазу құрылғысы пациенттің өмір сүру жағдайында глюкоза сенсорымен қолдануға жарамды. Яс сенсором глюкозы в условиях жизни пациента.</p>	дана	PK-ИМН-5№ 115002	523303,50
		Бағыттаушы сымдардың өлшемдері 0.018-ден 0.063-ке дейін.			

594	<p>Guidewire бағыттағыш сымы, стерильді, бір рет қолданылады, өлшемдері: диаметрі (см): 0,018; 0,021; 0,025; 0,032; 0,035; 0,038; ұзындығы (см): 45; 60; 70; 75; 150; 170; 175; 180; 260: түзу, J-тәрізді және иілгіш ұштықтарымен</p>	<p>Өткізгіштерде политетрафторэтиленнің жұқа бүрку қабаты бар, бұл бағыттаушы сымның катетер арқылы кедергісіз өтуіне мүмкіндік береді . С ы м өткізгіштің өлшемдері: (дюйм) 0.18 ± 0.0010 ; 0.021 ± 0.0010; 0.025 ± 0.0020; 0.028 ± 0.0020; 0.32 ± 0.0020; 0.035 ± 0.0020; 0.038 ± 0.0020; ұзындығы - 40; 60; 70; 150; 170; 175; 180 260 см - ге дейін; ±2 см.Стерилизация-этилен оксиді. Жарамдылық мерзімі-5 жыл.</p>	дана	PK-ИМН-5№ 114932	7332,25
595	<p>Қантамырлар ішіндегі қысымды мониторингтеу жинағы қолдану нұсқаларымен</p>	<p>Полипропилендік түтікшенің ұзындығы-48дюйм,12дюйм В/і құюға арналған түтіктің ұзындығы - 60дюйм және 3 дю й м Магниттік-электрлік катетер (0,11) Сыртқы диаметрі-2,80± 0,07мм Ішкі диаметрі - 1,27± 0,12мм В/і катетер (0,16) О.Д.- Сыртқы диаметрі - 4,10± 0,05мм Ішкі диаметрі -3,0± 0,05мм Қорап/ Салу қаптамасы Өлшемі – 12” х</p>	жинағы		23641,94

		8” x 5” (бір жинақ үшін)		PK-ИМН-5№ 017629	
596	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Көп реттік бұраулар 45см x 2,5см	дана	PK-ИМН-5№ 012381	3098,12
597	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Бір реттік және көп реттік бұраулар 48см x 2,5см	дана	PK-ИМН-5№ 012381	58,41
598	Мепох™ Сұйық Эмболиялық Жүйесі	Мепох™ Сұйық Эмболиялық Жүйесі адгезиялық емес сұйық эмболиялық агент – Мепох Сұйық Эмболиялық Материалы (СЭМ) (көлемі 1,5 л құты), Диметилсульфо ксид (ДМСО) (көлемі 1,5 мл құты) және 1 мл ДМСО-үйлесімді шприці (3 дана) тұрады.	дана	PK-ИМН-5№ 019186	414004,80
	Энтеральді тамақтануға арналған стерильді, бір	Энтеральды коректендіруге арналған зонд стерильді, уытты емес, бір рет қолдануға арналған медициналық мақсаттағы поливиилхлорид дайындалған. Арнайы өңделген беткейі зондты енгізуді және емшараның атраumatикалығын жеңілдетеді. Тегіс дөңгеленген ұшы енгізу кезінде ыңғайсыздықты болдырмайды.			

599	<p>р е т қолданылатын зонд. Өлшемдері : СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, ұзындығы 600 мм, диаметрлері – 2.0 мм; 2.7 мм; 3.3 мм; 4.0 мм; 4.7 мм; 5.3 мм; 6.0 мм; 6.7 мм</p>	<p>Рентгенконтраст ылы жолағы бар Зонд пациентте асқазан-ішек жолағында болғанда, 3 апта ішінде өз қасиеттерін жоғалтпайды. Рентгенконтраст ылы жолағы зондтың жағдайын бақылауға мүмкіндік береді . Техникалық сипаттамалары: зондтың ұзындығы 600 мм, диаметрі (мм): 2.0 мм; 2.7 мм; 3.3 мм; 4.0 мм; 4.7 мм; 5.3 мм; 6.0 мм; 6.7 мм. Өлшемдері СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20. Стерилизация-р адияциялық әдіс . Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 020563	400,33
		<p>Зонд жабық енгізілетін бөлігі ж ә н е медициналық мақсаттағы поливинилхлори дтен жасалған екі бүйір саңылаулары бар серпімді түтікше болып табылады. Түтіктің жоғары икемділігі емшараның атравматикальғ ын қамтамасыз етеді. Кеңейтілген бүйірлік тесіктер сұйықтықтың тиімді пассажын</p>			

600	<p>Асқазан зонды (45, 55, 65, 75 см бөліктерімен) стерильді, біреуі қолданылатын. Өлшемдері СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, ұзындығы 1000 мм, диаметрлері - 2.0 мм; 2.7 мм; 3.3 мм; 4.0 мм; 4.7 мм; 5.3 мм; 6.0 мм; 6.7 мм; 7.3 мм</p>	<p>қамтамасыз етеді. Түтіктің жарығы бұралу кезінде жабылмайды. Техникалық сипаттамалары: өлшемдері-SN 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, зондтың ұзындығы 1000 мм, түтіктің диаметрі (мм) – 2.0, 2.7, 3.3, 4.0, 4.7, 5.3, 6.0, 6.7, 7.3. Зондтың әрбір өлшеміне коннектордың белгілі бір түсі сәйкес келеді, бұл зондтың мөлшерін тез анықтауға мүмкіндік береді.</p> <p>Зонд полимерлік үлбірден немесе басқа материалдардан жасалған жеке пакетке қапталған. Стерилизация-радиациялық әдіс. Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.</p>	дана	PK-ИМН-5№ 020566	736,22
601	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	<p>Луэр-адаптермен жиынтықтағы Blood Collection Sets + Luer Adapter көбелек-инелері, өлшемдері 23Gx3/4” (0,6x19мм) катетердің ұзындығы 19см</p>	дана	PK-ИМН-5№ 012381	185,40
	Қан алуға арналған	<p>Луэр-адаптермен және ұстатқышпен жиынтықтағы Blood Collection Sets + Holder</p>			

602	медициналық бұйымдар	көбелек-инелері, өлшемдері 21Gx3/4" (0,8x19мм) катетердің ұзындығы 19см	дана	РК-ИМН-5№ 012381	230,72
603	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Луэр-адаптермен және ұстатқышпен жиынтықтағы Blood Collection Sets + Holder көбелек-инелері, өлшемдері 23Gx3/4" (0,6x19мм) катетердің ұзындығы 19см	дана	РК-ИМН-5№ 012381	230,72
604	Сүйектердің сынуын емдеуге арналған компрессиялық-дистракциялық Г.А.Илизаров аппараттарына КДАК-01-МТ-Казань бөлшектер жиынтығы	Тот баспайтын болаттан дайындалған	набор	РК-ИМН-5№ 008560	2623744,80
605	Акушерлік-гинекологиялық шұғыл көмекке арналған "МТ" хирургиялық құралдар жинағы" НИЭАГ- "МТ"	Құралдар коррозияға төзімді тот баспайтын болаттан дайындалған	жинағы	РК-ИМН-5№ 016048	88538,75
606	" М Т " хирургиялық құралдар жинағы мына орындалымдард а: операциялық үлкен НИОБ-" М Т " ; нейрохирургиялық НИН-"МТ"	Құралдар тот баспайтын коррозиялық-төзімді болаттан дайындалған	жинағы	РК-ИМН-5№ 016049	1113670,90
607	" М Т " хирургиялық құралдар жинағы мына орындалымдард а: операциялық	Құралдар тот баспайтын коррозиялық-төзімді болаттан дайындалған	жинағы	РК-ИМН-5№ 016049	605030,85

	үлкен НИОБ-"МТ"; нейрохирургиялық НИИ-"МТ"	імді болаттан дайындалған			
608	МТ хирургиялық құралдар жинағы келесі орындалымда: оториноларингологиялық НИЛОР-"МТ"; емханалық НИП-"МТ"; таңғыш шағын НИПМ-"МТ"; таңғыш үлкен НИПБ-"МТ"	Құрал-сайманда р коррозияға төзімді тот баспайтын болаттан дайындалған	жинағы	РК-ИМН-5№ 016050	244996,72
609	"МТ" хирургиялық құралдар жинағы мына орындалымдарда: операциялық үлкен НИОБ-"МТ"; нейрохирургиялық НИИ-"МТ"	Құралдар тот баспайтын коррозиялық-төзімді болаттан дайындалған	жинағы	РК-ИМН-5№ 016049	108101,25
610	МТ хирургиялық құралдар жинағы келесі орындалымда: оториноларингологиялық НИЛОР-"МТ"; емханалық НИП-"МТ"; таңғыш шағын НИПМ-"МТ"; таңғыш үлкен НИПБ-"МТ"	Құрал-сайманда р коррозияға төзімді тот баспайтын болаттан дайындалған	жинағы	РК-ИМН-5№ 016050	736263,90
		Канистра, толтыру көлемі 6 литр. Сыртқы түрі: беткейі тегіс, түсі - ақ, мөлдір, сызатсыз, кемшіліксіз, ақаусыз. Материалы: тығыздығы			

611	"BF - B" гемодиализге арналған концентрацияланған негізгі ерітінді	жоғары полиэтилен. Қақпағы. Сыртқы түрі: беткейі тегіс, қатты, көк, ақаусыз, сызатсыз, кемшіліксіз. Материалы: тығыздығы жоғары полиэтилен. Өнім ISO 13485 сәйкес сертификатталған Қорғаныс класы: 2 а Жарамдылық мерзімі: 2 жыл; Таза құрғақ орынжайда +10°С-ден +25°С-ге дейінгі t сақтау керек.	канистра	PK-ИМН-5№ 000372	1848,25
612	Mozec™ NC RX жылдам ауыстырылуын жеткізу жүйесіндегі стерильді, біреуі қолданылатын баллондық дилатациялық катетері, баллонның өлшемдері (мм): 2.0, 2.25, 2.50, 2.75, 3.0, 3.50, 4.00, 4.50 және ұзындығы (мм)	NC RX баллондық катетері коронарлық артерияның транслюминальді ангиопластикасына арналған тез ауыстырылатын жүйе болып табылады. Баллон катетердің дистальді ұшында белгілі бір қысымда берілген диаметрге дейін үрленуі мүмкін. Катетердің проксимальді ұшында айдап шығаратын құрылғыға қосуға арналған қармағыш қондырма бар. Жоғары	дана	PK-ИМН-5№ 013847	54632,93

	8, 10, 13, 15, 18, 23, 28, 30, 35, 38, 45	қысымды басқа баллондармен салыстырғанда оңтайлы сырғымалығы және NC RX баллонының өткізгіштігі иректелген немесе тым кальцинацияланған тамырларды стенттегенде оны бірегей етеді.			
613	<p>Бір рет қолданылатын, стерильді, аспирациялық катетер.</p> <p>Өлшемдері: СН 6, 8, 10,12, 14, 16, 18, 20, ұзындығы 700 мм, диаметрлері - 2.0 мм; 2.7 мм; 3.3 мм; 4.0 мм; 4.7 мм; 5.3 мм; 6.0 мм; 6.7 мм</p>	<p>Аспирациялық стерильді, уытты емес, бір р е т қолданылатын катетерлер. Катетер медициналық мақсаттағы поливинилхлоридтен жасалған кіру бөлігіндегі саңылаулары бар иілімді түтікше болып табылады. Түтіктің жарығы бұралу кезінде жабылмайды. Аспирациялық катетерлер екі түрді бақылаумен ж ә н е бақылаусыз шығарады. Бақылаушы саусақты қысу арқылы түтікшедегі ажырату күшін реттеуге мүмкіндік береді . Катетердің ұзындығы 700 мм, диаметрі (мм): 2.0, 2.7, 3.3, 4.0, 4.7, 5.3, 6.0, 6.7, өлшемдері</p>	дана	РК-ИМН-5№ 020562	522,72

		<p>СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 өлшемдері. Катетердің әрбір өлшеміне коннектордың белгілі бір түсі сай келеді, бұл оның өлшемін жылдам анықтауға мүмкіндік береді. . Стерилизация - радиациялық әдіс. Бұйымның жарамдылық мерзімі - 5 жыл.</p>			
614	<p>Бір реттік стерильді емес қорғаныш (костюм) жиынтығы, орындалу нұсқасы</p>	<p>Бір реттік стерильді емес қорғаныш жиынтығы бахиласы бар комбинезоннан, опаланбаған диагностикалық нитрилді қолғаптардан, сүзгіш тиімділігі класымен бір рет қолданылатын маскалардан, арнайы қорғаныш көзілдіріктерден және бетке арналған медициналық қалқаннан тұрады. Комбинезондар тығыздығы – 50 г/м2, 80 г/м2 және 100 г/м2, өлшемдері – S, M, L, XL, XXL, орындаудың үш нұсқасында ұсынылған және EN 14126 талаптарына сәйкес келеді.</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 021001	7488,00
		<p>Контейнер-бұл магистральдарм</p>			

ен өзара байланысқан екі контейнерден тұратын стерильді жабық полимерлі жүйе. Контейнер сыйымдылығы қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлдірінен жасалған. TF seta 3222 үлбірдің түрі. Үлбір мөлдір, серпімді, үлбірдің бетінде кедір-бұдыры бар, бұл контейнердің жабысуына жол бермейді. Полимерлі инелерді контейнерге қосу үшін мембранасы бар фитингтер арналған. Контейнердің магистральдары серпімді мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлеушілердің барлық түрлерінде герметизирленген болуы мүмкін. Қан алуға арналған иненің персоналды жарақаттанудан қорғауға мүмкіндік беретін алғашқы ашу қалпақшасы бар үш қырлы лазерлі қайрауы болады. Өнімді утилизациялау кезінде персоналды қосымша қорғау

Қан және оның компоненттеріне арналған "CPDA - 1 "

615	гемоконсервант ерітіндісі бар екі камералы полимерлік контейнер	<p>үшін протектор қарастырылған, онда донордан шығарылғаннан кейін донорлық ине бекітіледі. Талдау үшін қан алу үшін вакуумдық түтіктердің барлық түрлеріне арналған адаптер бар. Контейнер ПВХ түтіктерімен өзара қосылған екі сыйымдылықтан тұрады: - сыйымдылығы кемінде 600 мл с p d a гемоконсервант ерітіндісі бар сыйымдылық-1 63 мл. - 1 дана. - қ а н компоненттеріне арналған сыйымдылығы кемінде 400 мл. - 1 дана. – донорлық ине 16G - 1 дана. – протектор - 1 дана. - тройник 45 град.-1 дана - вакуумдық түтіктің ұстағышы - 1 дана. - герметизациялау торабы (бітеуішпен бірге) - 2 дана. - стационарлық қысқыш -2 дана. – жарғақшасы бар штуцер - 4 дана. – жабысқақ заттаңба -2 дана.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 019584	3692,00
-----	---	--	------	------------------	---------

		Өлшемдері: 360 *195*50 (мм).			
616	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Көлемі 100 мл әртүрлі конфигурациялы контейнерлер	контейнер	PK-ИМН-5№ 012381	104,26
617	Жарақатқа арналған жүйелер: Сүйек сынықтарын бекемдеуге арналған ARMAR™ металл пластинкалары, CLAVO™ штифттері және остеосинтезге арналған MBOSS™ бұрандалары	Сүйек пластиналары сынған сүйекті қалпына келтіру үшін пайдаланылатын жұқа металл пластиналар болып табылады. Интрамедулярлы штифт металл стержень, сүйек кемігі қуысына батырылады. Остеосинтезге арналған винт металл имплантат, сүйекке орналастырылады. Жазылу процессінде сынған сүйек бөліктерін иммобилизациялау үшін қолданылады. Барлығы стерилденбеген күйде жеткізіледі, сондықтан жарамдылық мерзімі нақты белгіленбеген. Өнім қолданушымен қолдану алдында стерилизацияланады. Оралған құрылғылардың жарамдылық мерзімін Meril Health Care компаниясы белгілеген	дана	PK-ИМН-5№ 016988	423407,70

		стерильді қаптамаға қарай, денсаулық сақтау орталығы белгілейді.			
618	Бір рет қолданылатын, стерильді "Нәрия" Фолькман қасығы	Фолькман қасығы - бұл тұтқадан тұратын бір реттік құрал, оның қарама-қарсы ұштарында әртүрлі мөлшердегі қасықтар түрінде екі жұмыс бөлігі орналастырылған. Өндіріс материалы-тығыздығы жоғары полиэтилен түйіршіктері (HDPE).	дана	PK-ИМН-5№ 020777	29,51
	М М 3 медициналық	Медициналық маска" ММ3", үш қабатты, бір рет қолданылатын, мата емес материалдан жасалған Spunbond, Meltblaun, серпімді резеңке жолақтарда және мұрын бекіткішімен, түсі - көк Маска медициналық" ММ3", үш қабатты, бір рет қолданылатын - бұл ауызды және мұрынды жабатын тікбұрышты пішінді бет киімі. Өнімнің ортасында орналасқан үш бүктеме бет маскасын			

619	бетперделері, үш қабатты, бір реттік	ыңғайлы орналастыруға арналған. Тығыздығы 15±5 г/м2 көк түспен боялған тоқыма емес материалдың (спандбонд) жоғарғы және төменгі қабатынан және тығыздығы 25±2 г/м2 сүзгі қабатынан (мельтблаун) тұрады. Оның орналасуы мен қорғанысын жақсарту үшін кіріктірілген мұрын бекіткіші бар, серпімді жолақтарға бекітілген. Ауа өткізгішке ие. Өлшемдері: ұзындығы – 17,5 см, биіктігі - 9,5 см.	дана	РК-ИМН-5№ 020763	59,85
620	Стерильді емес, бір реттік, тоқылмаған материалдан жасалған медициналық бетперделер, екі қабатты, үш қабатты,	Медициналық бетперделер екі түрде дайындалады: - екі қабатты; - үш қабатты. Бетперделер екі түрде дайындалады: - мұрынға арналған бекіткішсіз резеңкесі бар; - мұрынға арналған бекіткішімен резеңкесі бар; Бетпердеге қойылатын талаптар Бетперде материалдың бүтін бөлігінен дайындалуы тиіс	дана	РК-ИМН-5№ 017227	90,31

	каптамада №50, №100	. Резеңкелі бетперделердің геометриялық көлемі: - ұзындығы (175±20) мм; - ені (100±20) мм; - резеңкенің ұзындығы (140±20) мм. Бетперденің жоғарғы жиегі "тізбек" негізгі байламдағы өрумен дәнекерлену керек.			
621	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес "Нәрия" пилотка-қалпағы	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған.	дана	РК-ИМН-5№ 016177	77,51
622	Аспирациялық, тегіс, клапаны мен вакуум бақылағышы бар, стерильді, бір рет қолданылатын SURU катетері, өлшемдері FG 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24	Бұйым материалы - Медициналық ПВХ. Бұйым ұзындығы - 50см. Өлшемдердің түстік кодталуы. Рентгеноконтрастылы жолақ. Ашық атравматикалық дистальді ұш, 2 бүйірлік тесік. Стерилизация: Этилен-оксидпен. Жарамдылық мерзімі: 5 лжыл.	дана	РК-ИМН-5№ 011451	102,05
		Медициналық құрылғыда пайдаланылатын			

623	Тізе буынын эндопротездеу жүйесіне арналған көп реттік хирургиялық құралдар	материалдар, келесілер: SS 17-4 PH, SS-455 PH, 18-8SS, 302 SS, Алюминий 2024 -Т6, Pomalux, Prophylux HS, Radel R5500, Кобальт 28 Хром 6 Молибден корытпасы	жинағы	PK-ИМН-5№ 016810	783005,16
624	Стерильді, бір рет қолданылатын SURU несепқабылдағыштары, әртүрлі орындалу нұсқаларында. 1 орындалу нұсқасы: SURU педиатриялық несепқабылдағышы, көлемі 100мл. 2 орындалу нұсқасы: аяқпен басқарылатын SURU несепқабылдағышы, көлемі 800мл. 3 орындалу нұсқасы: кереуетке бекітілетін SURU-UBAG® несепқабылдағышы, көлемі 2000мл. 4 орындалу нұсқасы: сағат сайынғы диурезді анықтауға арналған сыйымдылығы 250, 500 мл SURU-URIMET	Несеп қабылдағыш аралық бөліктерге бөлінген. Төсек жанына қойылатын, Аяқпен басқарылатын және SURU-UBAG® несеп ағызуға арналған шүмекпен және уретралық катетердің кез келген типі үшін әмбебап қондырмасы бар түтікпен жабдықталған. Аяқпен басқарылатын несеп қабылдағыштың пациенттің аяғына бекітуге арналған созылғыш лентасы бар. Педиатриялық арнайы гипоаллергенді жабысқақ бекіткіш құрылғымен жабдықталған. Қапшықтар герметикалық болып табылады. Пайдаланылған материал: ПВХ,	дана	PK-ИМН-5№ 011457	197,36

	Е R™ несепқабылдағы шы, көлемі 2000мл	полипропилен. Стерилизацияла у: Этилен тотығы газымен.Жарамд ылық мерзімі: 5 жыл.			
625	Стерильді бір р е т қолданылатын Biocare® Gynaecological Budget гинекологиялық жинағы, модификациясы: 1, 2, 3, 4	3 модификация: Гинекологиялық айна (өлшемі S) - 1 дана. Табиғи латекстен жасалған тексеруге арналған қолғаптар ((жинағы өлшемі M) - 1 жүп Төсеуіш сүрткі 50x50см - 1 дана. Қағаз сүрткі 80x40см - 1 дана Цервикальді цитошөткесі - 1 дана.	жинағы	PK-ИМН-5№ 011990	443,94
626	Стерильді бір р е т қолданылатын Biocare® Gynaecological Budget гинекологиялық жинағы, модификациясы: 1, 2, 3, 5	3 модификация: Гинекологиялық айна (өлшемі M) - 1 дана. Табиғи латекстен жасалған тексеруге арналған қолғаптар ((жинағы өлшемі M) - 1 жүп Төсеуіш сүрткі 50x50см - 1 дана. Қағаз сүрткі 80x40см - 1 дана Цервикальді цитошөткесі - 1 дана.	жинағы	PK-ИМН-5№ 011990	443,94
627	Стерильді бір р е т қолданылатын Biocare® Gynaecological Budget	3 модификация: Гинекологиялық айна (өлшемі L) - 1 дана. Табиғи латекстен жасалған тексеруге арналған қолғаптар ((жинағы өлшемі M) - 1	жинағы	PK-ИМН-5№ 011990	443,94

	гинекологиялық жинағы, модификациясы: 1, 2, 3, 6	жұп Төсеуіш сүрткі 50x50см - 1 дана. Қағаз сүрткі 80x40см - 1 дана Цервикальді цитошөткесі - 1 дана.			
628	Angio Kit жинағы	Angio Kit жинағы ангиографиялық емшараларға арналған, келесі жиынтықтаушылардан тұрады: 1. У – гемостаз: • Стандарт • Үлкен тесігі бар ілмек типі • Ұзартқыш желісі бар 25 см ілмек типі Гемостаз диаметрі 0,014 – 0,038 сымды өткізгіштің шағын бағыттағыш катетерлермен үйлесімді. 2. Өткізгішті енгізуге арналған ине – енгізу құралы / ұшы доғал ине Өлшемі – G20 (10см) 3. Өткізгішті айналдыруға арналған құрылғы (torque) 4. Манифольд, түрлі орындалу нұсқаларында: 2 -ден, 5 ядроға дейін • Ангиографиялық емшаралар барысында контрастылы ортаны ең жоғары 600 PSI (41.3 бар) дейінгі қысыммен	жинағы	PK-ИМН-5№ 114957	22112,08

		<p>инъекциялауды бақылауға арналған НР манифольд • ең көп пайдалану ұзақтығы 24 сағат. 5. Бақылау шприці, көлемдері – 10, 12, 20мл 6. Индефлятор (үрлеу аспабы), көлемдері 30мл дейін, ұзындығы 30 ± 1 см кеңейткіш түтігімен. 30 атм /бар және 35 атм /бар дейінгі қысымды ұстап тұруға арнап жобаланған 7. Жоғары қысымды ұзарту желісі, өлшемдері: 25, 50, 120 см 8. Жоғары қысымды шүмек Жоғары қысымды шүмек – ең жоғары қысымы 1200 PSI дейін. Стерилизациялау - этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі – 3 жыл.</p>			
629	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	VacuDrop қан тамшыларын алуға арналған қондырмалар	дана	РК-ИМН-5№ 012381	25,03
630	Опаланбаған стерильді текстуриленген латексті PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (Табиғи латекс, беткейі текстуриленген	жұп		147,63

	XS), 6-7 (S), 7-8 (M), 8-9 (L), 9-10 (XL)			PK-ИМН-5№ 015664	
631	Опаланбаған стерильді емес текстуриленген латексті PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6-7 (S), 7-8 (M), 8-9 (L), 9-10 (XL)	Табиғи латекс, беткейі текстуриленген	жұп	PK-ИМН-5№ 015704	127,68
632	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Васкулярлық хирургияға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы	PK-ИМН-5№ 009292	2546004,10
633	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Нейрохирургияға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы	PK-ИМН-5№ 009292	5016538,52
634	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Үлкен хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы	PK-ИМН-5№ 009291	4084286,20
635	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	ЛОР үшін микрохирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы	PK-ИМН-5№ 009291	2466759,16
636	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Торакотомияға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы (өкпе)	жинағы	PK-ИМН-5№ 009291	11019915,90
637	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	ЛОР үшін микрохирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы	PK-ИМН-5№ 009292	5744537,41
638	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Жалпы микрохирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы	PK-ИМН-5№ 009291	2171131,14

639	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Сүт безі пластикасына арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы	РК-ИМН-5№ 009292	1553683,01
640	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Нейрохирургияға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы	РК-ИМН-5№ 009291	6433396,06
641	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Васкулярлық хирургияға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы	РК-ИМН-5№ 009291	6809566,50
642	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Қуыққа операция жасауға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы	РК-ИМН-5№ 009291	7394848,21
643	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Бүйрекке операция жасауға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы	РК-ИМН-5№ 009291	12710995,24
644	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Травматологияға арналған құралдар жиынтығы	жинағы	РК-ИМН-5№ 009291	3596516,74
645	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Гинекологиялық хирургиялық құралдардың жинағы, абдоминальды қол жетімділік	жинағы	РК-ИМН-5№ 009292	647780,92
646	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Торакотомияға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы (өкпе)	жинағы	РК-ИМН-5№ 009292	3891791,29
647	Микрохирургияға арналған	Қуыққа операция жасауға арналған	жинағы		4933980,35

	құралдар жинағы	хирургиялық құралдар жиынтығы		РК-ИМН-5№ 009292	
648	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	ЛОР үшін хирургиялық құралдар жинағы	жинағы	РК-ИМН-5№ 009292	2934340,27
649	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Үлкен хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы	РК-ИМН-5№ 009292	4113808,50
650	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Сүт безі пластикасына арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы	РК-ИМН-5№ 009291	1872873,90
651	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Гинекологиялық хирургиялық құралдардың жинағы, абдоминальды қол жетімділік	жинағы	РК-ИМН-5№ 009291	4258505,38
652	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Үлкен гинекологиялық операцияларға арналған құралдар жиынтығы	жинағы	РК-ИМН-5№ 009292	2567426,04
653	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Үлкен гинекологиялық операцияларға арналған құралдар жиынтығы	жинағы	РК-ИМН-5№ 009291	4724580,54
654	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Бүйрекке операция жасауға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы	РК-ИМН-5№ 009292	3315209,96
655	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Травматологияға арналған құралдар жиынтығы	жинағы	РК-ИМН-5№ 009292	5267091,65
656	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	ЛОР үшін хирургиялық құралдар жинағы	жинағы	РК-ИМН-5№ 009291	532519,51

657	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	ЖИНАҒЫ MC INTOSH ЛАРИНГОСКОПИЯЛЫҚ 4	жинағы	РК-ИМН-5№ 009292	590685,30
658	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Жалпы микрохирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы	РК-ИМН-5№ 009292	2629963,32
659	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Гипсті алуға және салуға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы	РК-ИМН-5№ 009291	2056699,96
660	Бір рет қолданылатын, стерильді емес, биологиялық материал жинауға арналған "Нәрия" контейнерлері, түрлі орындалу нұсқаларында	Бір рет қолданылатын, стерильді емес, биологиялық материал жинауға арналған, қасығы бар "Нәрия" контейнерлері, көлемі 60 мл	контейнер	РК-ИМН-5№ 020827	49,91
661	Бір рет қолданылатын, стерильді емес, биологиялық материал жинауға арналған "Нәрия" контейнерлері, түрлі орындалу нұсқаларында	Бір рет қолданылатын, стерильді емес, биологиялық материал жинауға арналған, қасығы бар "Нәрия" контейнерлері, көлемі 120 мл	контейнер	РК-ИМН-5№ 020827	67,23
662	Бір рет қолданылатын, стерильді, биологиялық материал жинауға арналған "Нәрия" контейнерлері, түрлі орындалу нұсқаларында	Бір рет қолданылатын, стерильді, биологиялық материал жинауға арналған, қасығы бар "Нәрия" контейнерлері, көлемі 60 мл	контейнер	РК-ИМН-5№ 020826	68,99
	Бір рет қолданылатын, стерильді,	Бір рет қолданылатын, стерильді,			

663	биологиялық материал жинауға арналған "Нәрия" контейнерлері, түрлі орындалу нұсқаларында	биологиялық материал жинауға арналған, қасығы бар "Нәрия" контейнерлері, көлемі 120 мл	контейнер	РК-ИМН-5№ 020826	91,64
664	Бір рет қолданылатын, стерильді емес, биологиялық материал жинауға арналған "Нәрия" контейнерлері, түрлі орындалу нұсқаларында	Контейнер "Нәрия" для сбора биологического материала, нестерильный, одноразового применения объемом 120 мл	контейнер	РК-ИМН-5№ 020827	65,48
665	Бір рет қолданылатын, стерильді, биологиялық материал жинауға арналған "Нәрия" контейнерлері, түрлі орындалу нұсқаларында	Бір рет қолданылатын, стерильді, биологиялық материал жинауға арналған "Нәрия" контейнерлері, көлемі 120 мл	контейнер	РК-ИМН-5№ 020826	89,85
666	Бір рет қолданылатын, стерильді емес, биологиялық материал жинауға арналған "Нәрия" контейнерлері, түрлі орындалу нұсқаларында	Бір рет қолданылатын, стерильді емес, биологиялық материал жинауға арналған "Нәрия" контейнерлері, көлемі 60 мл	контейнер	РК-ИМН-5№ 020827	47,88
667	Бір рет қолданылатын, стерильді, биологиялық материал жинауға арналған "Нәрия" контейнерлері, түрлі орындалу нұсқаларында	Бір рет қолданылатын, стерильді, биологиялық материал жинауға арналған "Нәрия" контейнерлері, көлемі 60 мл	контейнер	РК-ИМН-5№ 020826	66,89
		Омк 1, стерильді көз тамшылары, 10 мл. Тамшылардың құрамы:			

668	Омк 1 стерильді көз тамшылары, 10 мл	<p>гиалурон қышқылы 0,2%, цитиколин моносодий тұзы 2%, натрий фосфаты моногидраты, натрий дигидрофосфаты додекагидраты, натрий хлориді, бензалконий хлориді, инъекцияға арналған су. Гиалурон қышқылы шырышты қабықты майланған, ылғалданған және қорғалған күйінде сақтай отырып, жас қабықшасының тұрақтылығын жақсарту үшін пайдалы ерітінділердің мукоиметикалық, мукоадгезивті және тұтқыр эластикалық қасиеттерін арттырады. Сонымен қатар, құрамында гиалурон қышқылы бар ерітінділер көздің қабығы мен эпителий конъюнктивасы зақымданған жағдайда көз бетін қалпына келтіруге қолайлы микро орта жасай алады. Омк 1-де цитиколиннің болуы глаукома</p>	құты	PK-ИМН-5№ 114961	4117,47
-----	--------------------------------------	---	------	------------------	---------

		<p>сияқты дегенеративті көз патологиялары салдарынан зақымдалған жасуша мембраналарының тұтастығын қалпына келтіруде қолайлы құрылымдық қолдау көрсетеді .</p>		
669	<p>ҰМК 2, стерильді көз</p>	<p>Омк 2, стерильді көз тамшылары, 10 мл . Тамшылардың құрамы: гиалурон қышқылы 0.2%, цитиколин моносодий тұзы 2%, цианокобаламин (В12 витамині), натрий фосфаты моногидраты, натрий дигидрофосфаты додекагидраты, натрий хлориді, бензалконий хлориді, инъекцияға арналған су. Гиалурон қышқылы шырышты қабықты майланған, ылғалданған және қорғалған күйінде сақтай отырып, жас үлдірінің тұрақтылығын жақсарту үшін пайдалы ерітінділердің мукоиметикалық</p>	<p>РК-ИМН-5№ 114962</p>	4704,55

	<p>тамшылары, 10мл</p>	<p>мукоадгезивті және тұтқыр эластикалық қасиеттерін арттырады. ОМК 2-де цитиколиннің болуы бастапқы диабеттік ретинопатия сияқты көздің дегенеративті аурулары салдарынан зақымдалған жасуша мембраналарының тұтастығын қалпына келтіруде қолайлы құрылымдық қолдау көрсетеді.</p> <p>Цианокобаламин (В12 дәрумені) қабақтың эпителий жасушаларының өсуіне ықпал етеді, сонымен қатар жасушаларды бос радикалдардың әсерінен қорғайды.</p>			
	<p>Қанды алуға және сақтауға арналған: CPDA антикоагулянты бар, көлемдері</p>	<p>450 немесе 350мл негізгі қапшығы медициналық ПВХ-дан жасалған; Көлемі 450 немесе 300 мл, ішінде CPDA антикоагулянты бар қосымша қапшық; ПВХ-дан жасалған жалғағыш түтіктер; ПВХ-дан</p>			

670	450/300 мл, 450/450 мл, 350/300 мл MITRA қосарланған қапшығы	жасалған тығындар; Қорғағыш қалпақшадағы 16G инесі; Вакуумдық пробиркаларға арналған пластик ұстатқыш инесімен; Бастапқы қан алуға арналған медициналық ПВХ-дан жасалған қапшық.	дана	РК-ИМН-5№ 115043	1615,04
671	Стерильді емес латексті хирургиялық қолғаптар, өлшемдері: 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, анатомиялық формадағы ұзын манжетасымен	Қолғаптарды табиғи каучук немесе нитрильді латекс негізіндегі немесе бутадиен-стирольді каучук сополимері негізіндегі қоспадан, бутадиен-стирол сополимері негізіндегі каучукті эмульсиядан немесе термоэластопласт ерітіндісінен дайындайды	жұп	РК-ИМН-5№ 015707	212,80
672	Опаланған стерильді латексті тегіс PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6-7 (S), 7-8 (M), 8-9 (L), 9-10 (XL)	Жиектері ширатылған, латексті бес саусақты тігіссіз қолғаптар. Диагностикалық опаланған латексті текстурирленген қолғаптардың беткейі текстурирленген	жұп	РК-ИМН-5№ 015709	122,36
	Опаланбаған стерильді текстурирленген	Жиектері ширатылған, латексті бес			

673	нитрилді PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: (XS) 5-6, (S) 6-7, (M) 7-8, (L) 8-9, (XL) 9-10	саусақты тігіссіз қолғаптар. Диагностикалық опаланған лакексті текстурирленген қолғаптардың беткейі текстурирленген	жұп	PK-ИМН-5№ 015708	239,40
674	Опаланбаған стерильді емес текстурирленген нитрилді PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6-7 (S), 7-8 (M), 8-9 (L), 9-10 (XL)	Жиектері ширатылған, латексті бес саусақты тігіссіз қолғаптар. Диагностикалық опаланған лакексті текстурирленген қолғаптардың беткейі текстурирленген .	жұп	PK-ИМН-5№ 015705	207,48
675	Опаланған стерильді емес тегіс латексті PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6-7 (S), 7-8 (M), 8-9 (L), 9-10 (XL)	Жиектері ширатылған, латексті бес саусақты тігіссіз қолғаптар. Диагностикалық опаланған лакексті текстурирленген қолғаптардың беткейі текстурирленген .	жұп	PK-ИМН-5№ 015706	106,40
676	Стерильді латексті PANAGLOVES хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, анатомиялық формадағы ұзын манжетасымен	Анатомиялық формадағы және манжетінің ұзындығы 280 мм латексті хирургиялық қолғаптар. Сапасы және сыртқы түрі бойынша МЕМСТ 52238-2004 сай келеді	жұп	PK-ИМН-5№ 015703	246,05
677	Қан алуға арналған	MiniCollect® пробиркалары, диаметрі 16 мм, ұзындығы 43мм түрлі толтырғыштары	жинағы		67,18

	медициналық бұйымдар	мен: К2ЭДТА (К2Е К2ЕДТА) тасымалдағыш пробиркаларымен жиынтықта.		ПК-ИМН-5№ 012381	
678	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	MiniCollect® пробиркалары, диаметрі 16 мм, ұзындығы 43мм түрлі толтырғыштары мен: К2ЭДТА (К2Е К2ЕДТА) тасымалдағыш пробиркаларымен жиынтықта онсыз.	жинағы	ПК-ИМН-5№ 012381	59,28
679	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Толтырғышсыз диаметрі 16 мм, ұзындығы 100 мм вакуумдық түтіктер	дана	ПК-ИМН-5№ 012381	66,74
680	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Толтырғышсыз диаметрі 16 мм, ұзындығы 100 мм вакуумдық түтіктер	дана	ПК-ИМН-5№ 012381	116,76
681	В F - А гемодиализге арналған концентрацияла	Мөлдір, түссіз ерітінді, қоспасыз. Ерітінді көлемі 5 литр ақ түсті пластмасса канистрлерге құйылып, қызыл түсті пластмасса қақпақтарымен жабылады. Ерітінді құрамы: натрий хлориді, калий хлориді, кальций хлориді, магний хлориді, сірке қышқылы, тазартылған су. Заттаңбада көрсетілген: - бұйым атауы; - ерітінді құрамы; - қолдану тәсілі; - толтыру көлемі; - негізгі ескертулер; -	канистра	ПК-ИМН-5№ 000373	1898,26

	нған қышқылды ерітінді	дайындаушы кәсіпорынның атауы; оның тауарлық белгісі, мекенжайы, телефоны; - сериялық нөмері; - жарамдылық мерзімі; - сақтау шарттары; - штрих коды; Өнім ISO 13485 сәйкес сертификатталған. Қауіпсіздік класы: 2 а. Жарамдылық мерзімі: 2 жыл. Таза құрғақ орынжайда +10°С-ден +25°С-ге дейінгі t сақтау керек.			
682	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштарда, өлшемдері: 1,25смx10м	Медициналық терможеліммен қапталған мақта негізінде өндіріледі, өлшемдері 1 смx5 м; 1,25смx5м; 2 смx5 м; 2,5смx5м; 4смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м. Бір рет пайдалануға арналған	дана	РК-ИМН-5№ 008182	232,30
		Өлшемі - 79 x 51 x 20 мм / 91 x 51 x 20 мм. Салмағы - 101г / 108 г (батареясымен). Экраны - LCD, қара-ақ Экранға жарық беру - жасыл, 30 сек. Корпусының түсі - көк, ақ, қара, таңқурай түстес, қызғылт. Инсулинге			

683

ММТ-754/
554WW (B,L,P,S
,H) моделіндегі
Medtronic
MiniMed
Paradigm
инсулиндік
помпасы мен
глюкозаны
тұрақты
мониторингілей
тін жүйесі

арналған
резервуардың
көлемі - 1,76 / 3
мл .
Пайдаланылаты
н инсулин –
қысқа немесе U-
100
ультра-қысқа.
Базальді
инсулинге
арналған
дозалар
диапазоны - 0 -
35 б./сағ.
Базальді
инсулинді -
БиоПультс*
тәсілімен енгізу
(әрбір 10-14 мин
) . Болюстің
адымы - 0,025 б.
немесе 0,5/1 б.
Easy Bolus және
ҚБ пульті үшін.
Инсулиннің
дозасын
автоматты
есептеу (Bolus
Wizard). 1 б.
инсулинді
енгізудің мин.
ұзақтығы - 30
сек. Теріасты
шеліндегі
қандағы қантты
өлшеу - әр 5
минут сайын
қатарынан 6
тәулік бір
сенсордан
тұрақты түрде,
көрсетілімдер
минилинктің
көмегімен
помпаға беріледі
. Жадысы –
қуатқа тәуелді,
24 болус, 7
тәулік. доза,
қате жөніндегі 7
сигнал. Мотор -
Швейцариялық
D C

дана

PK-ИМН-5№
008430

819870,94

		<p>микроэлектромотор .</p> <p>Сигнализация жүйесі – дыбыс немесе вибрация .</p>			
684	<p>Medtronic MiniMed 640G инсулин помпасы, моделі MMT-1711WW, MMT-1751WW, MMT-1752WW (В, Н, К, Р, W) керек-жарақтарымен</p>	<p>Мөлшері: ММТ-1711, ММТ-1712 модельдері (2.10 x 3.78 x 0.96 дюйм/5.3 x 9.6 x 2.4 см) салмағы – 96 гр. Базальді дозалары / Профиль – 48. Базальді профильдердің номері – 8. Әдепкі максималды базальді жылдамдық 2 бірлік/сағатына. Максималды болжос: 0 -ден 75 бірлікке дейін (жекелеген болжос үшін). Су өтпейтін. Өлшеу жиілігі: 2 сағат, 6 сағат, 12 сағат, содан кейін әр 12 сағат. Инсулинге деген сезгіштік факторы 0,3–22,2 ммоль/л</p>	дана	РК-ИМН-5№ 015731	1454127,85
		<p>Жинақтағы шағын, сенімді, технологиялық және таратқыштан көрсеткішті қосу және ажырату қарапайымдылығын және пациенттің қолмен немесе автоматты құралдың көмегімен енгізу оңайлығын қамтамасыз етеді . Ол</p>			

стерилизациялан
ған. Сенсордың
таратқышпен
түйісетін қасиеті
бар және оны
таратқышқа
дұрыс
орнатпаудан
сақтайды.
Сенсордың өзі
икемді және
орнату және
пайдалану
кезінде ауыру
мен
жайсыздықты
басу үшін
шағын көлденең
кесіндісі бар.
қатты өткізгіш
инелер енгізген
кезде
көмектеседі,
егер сенсор
орнатылған
болса, оларды
шешіп алады
және лақтырып
тастайды.
Өткізгіш иненің
инемен
кездейсоқ тесуді
болдырмайтын
және
енгізгеннен
кейін негізден
оңай алуды
қамтамасыз
ететін
қауіпсіздік
қасиеті бар.
Сенсордың
электрлік
жанасуы денеге
сыртқа шығады
және
таратқышпен су
өткізбейтін
қосылысы бар.
Жинақтағы
сенсор мен
таратқыштың
тегіс дискінің
физикалық

Стерильді, бір
рет
қолданылатын
ENLITE глюкоза

PK-ИМН-5№
011495

685	сенсоры, ММТ-7008 (А,В) моделі, құрал-жабдықта рымен	<p>пішіні бар және тері беткейіне бекітіледі. Қандағы глюкоза концентрациясы н пациенттің тері астында күнделікті қайта калибрлеумен 168 сағатқа дейін бақылау. Сенсор мен таратқыш арасындағы қосылыс - таратқышқа 20 рет енгізгеннен кейін және одан шығарғаннан кейін 10 Ом аз, сенсор 90° бұрышпен салынады, енгізу күші 1,125 фунттан азды (5 Н) құрайды. Қандағы глюкоза деңгейін өлшеу диапазоны 40-тан 400 мг/дл дейін. 30 минут бойы деректерді ұсыну. Әсер ету уақыты: қадамдық өзгерістен кейін 100 ± 10% - 200 ± 10% мг/дл глюкоза концентрациясы нда буферлік физиологиялық тестілік ерітіндіде 37° ± 1 ° С температурада, көрсеткіштің сигналдық тогы тестілеген кезде (Isig) қадамдық өзгеріс жүргізгеннен</p>	дана	17815,08
-----	--	---	------	----------

		<p>кейін он бес минуттан соң көрсеткіштің орташа белгіленген шамасынан 95% жетуі тиіс. Өлшемі 25 ине өте шағын өлшем болып табылады. Кемінде алты ай ішінде сақтау мерзімі 2°C-ден 30°C (35,6 - 86° F) температурада.</p>			
686	<p>Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған стерильді бір рет қолданылатын Bioset® Budget жүйесі, көлемі: 20G (0.9x38мм), 21G (0.8x38мм), 23G (0.6x38мм) инесімен</p>	<p>Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған жүйе инеге арналған қорғаныс қалпақшасынан, инеден, тамшы камерасынан, сұйықтық сүзгісінен, түтіктен, ағынды реттегіштен тұрады Этилен тотығымен стерильденген.</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 012116</p>	49,52
687	<p>Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған стерильді, бір рет қолданылатын Biosetix® Budget жүйесі, өлшемі: 19G (1.1x38мм), 20G (0.9 x 38мм), 21G (0.8x 38мм)</p>	<p>Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған жүйе инеден, инеге арналған қорғаныс қалпақшасынан, инеге арналған адаптерден, қосымша инъекция салуға арналған орыннан, түтіктен, роликті қысқыштан ағу жылдамдығын реттейтін, тамшы камерасынан,</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 016506</p>	49,64

), 22G (0.7 x 38мм), 23G (0.6 x 38мм) инесімен	сұйықтық сүзгісінен, ауа клапанымен ауа сүзгісімен біріктірілген тесетін құрылғыдан тұрады. Стерилизациялау этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 3 жыл.			
688	Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған стерильді бір рет қолданылатын Biosetix Budget жүйесі, көлемі: 19G (1.1 x 38мм), 20G (0.9 x 38мм), 21G (0.8x 38мм), 22G (0.7 x 38мм), 23G (0.6 x 38мм) инесімен	Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған жүйе инеден, инеге арналған қорғаныс қапакшасынан, инеге арналған адаптерден, қосымша инъекция салуға арналған орыннан, түтіктен, роликті қысқыштан ағу жылдамдығын реттейтін, тамшы камерасынан, сұйықтық сүзгісінен, ауа клапанымен ауа сүзгісімен біріктірілген тесетін құрылғыдан тұрады. Стерилизациялау этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	дана	РК-ИМН-5№ 016877	49,73
		Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған жүйе инеден, инеге арналған қорғаныс қапакшасынан, инеге арналған			

689	Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған стерильді бір рет қолданылатын Bioset® Budget жүйесі, көлемі: 19G (1.1 x 38мм), 20G (0.9 x 38мм), 21G (0.8x 38мм), 22G (0.7 x 38мм), 23G (0.6 x 38мм) инесімен	адаптерден, қосымша инъекция салуға арналған орыннан, түтіктен, роликті қысқыштан ағу жылдамдығын реттейтін, тамшы камерасынан, сұйықтық сүзгісінен, ауа клапанымен ауа сүзгісімен біріктірілген тесетін құрылғыдан тұрады. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі - 5 жыл	дана	PK-ИМН-5№ 014849	50,41
690	Medtronic MiniMed Paradigm Quick-Set инфузиялық жүйесі, ММТ-398 моделі стерильді, бір рет қолданылатын №10	Инфузиялық жүйе Medtronic MiniMed Paradigm Quick-Set моделі ММТ-398 стерильді, бір рет қолданылатын	дана	PK-ИМН-5№ 006467	4802,13
691	Medtronic MiniMed Paradigm Quick-Set инфузиялық жүйесі, моделі: ММТ-396 стерильді, бір рет қолданылатын №11	Инфузиялық жүйе Medtronic MiniMed Paradigm Quick-Set моделі ММТ-396 стерильді, бір рет қолданылатын	дана	PK-ИМН-5№ 006467	4041,63
692	Medtronic MiniMed Paradigm Quick-Set инфузиялық жүйесі, ММТ-	Medtronic MiniMed Paradigm Quick-Set инфузиялық жүйесі модель	дана		4652,15

	397 моделі стерильді, бір р е т қолданылатын №12	ММТ-397 стерильді, бір р е т қолданылатын		РК-ИМН-5№ 006467	
693	Medtronic MiniMed Paradigm Quick-Set инфузиялық жүйесі ММТ-399 моделі, стерильді, бір р е т қолданылатын №13	Medtronic MiniMed Paradigm Quick-Set инфузиялық жүйесі модель ММТ-399 стерильді, бір р е т қолданылатын	дана	РК-ИМН-5№ 006467	4225,03
694	Стерильді, бір р е т қолданылатын скальпель, жүзінің өлшемдері кіші/мини/қысқа/ ұзын № 1G, 2G, 3G, 4G, 5G, 8G, 9, 10, 10A, 10B, 10G, 10S, 11, 11K, 11P, 12, 12B, 12D, 12G, 13, 14, 15, 15A, 15B, 15C, 15G, 15T, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22A, 22B, 23, 24, 25, 25 A қаптамада №10. Орындалу нұсқасы: Стерильді, бір р е т қолданылатын К І Ш І СКАЛЬПЕЛЬ	Түрлі өлшемдегі үлкен немесе шағын қосылыстары бар жүздері бар скальпельдер	дана	РК-ИМН-5№ 017588	192,76
		Ақ түсті полиэтилен құтысы, ақ түсті полиэтилен қақпағымен тығындалған. Стерильді. Бұйымның құрамы мен сипаттамасы:			

695	Липой қышқылы, гипромеллоза және амин қышқылдары бар, 8 мл Тиоретин А көз тамшылары	<p>Гипромеллоза - 0,300 г; Липой қышқылы - 0,100 Г; N-гидроксиметилглицинат - 0,002 г; Трометанин - 0,150 г; натрий эдетаты - 0,100 г; L-пролин - 0,0752 г; L-глицин - 0,100 г; L-Лизин хлоргидрат - 0,014 г; L-лейцин - 0,0108 г; Изотоникалық буферлік ерітінді (рН 7,2) q.s. 100 мл дейін . Тиоретин А-гипромеллоза және липой қышқылы бар стерильді изотоникалық офтальм-логикалық ерітінді. Ол көздің бетін қорғайды және ылғалдандырады , антиоксидантты функцияларды орындайды, лакримальды үлбірді тұрақтандырады және қалпына келтіреді.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 015047	3555,94
		Ақ түсті полиэтилен құтысы, ақ түсті полиэтилен қақпағымен тығындалған. Стерильді. Бұйымның құрамы мен сипаттамасы: гиалурон қышқылының			

696	Иридиум көзге тамызатын дәрісі стерильді 8 мл	<p>натрий тұзы 0.150 г; эхинацея құрғақ сығындысы 0.200 г; N-гидроксиметилглицинат 0.02 г; натрий эдетаты 0.100 г; рН=7.2 Q. S. 100 мл</p> <p>дейін изотоникалық буферлік ерітінді; Иридиум құрамында гиалурон қышқылы және эхинацея пурпурасының сығындысы бар, мөлдір қабықтың эпителийін қорғауға және биологиялық белсенділігін арттыруға арналған стерильді офтальмологиялық ерітіндіден тұрады. жақсартылған тұрақтандыру және оның сипаттамаларын сақтау арқылы көз пленкасын қорғау.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 015984	2970,24
		<p>Состав и описание изделия: Натрия хлорид (5.0%), динатрия ЭДТА, натрия N-гидроксиметилглицинат, поливинилпирролидон К12, 2-гидроксиэтилцеллюлоза, полиэтиленгликоль,</p>			

697	Эденорм 5 % капли глазные стерильные 8 мл	полиоксиэтилен- полиоксипропил ен кополимер, натрия гидрофосфат, вода очищенная. Область применения - Лечение отека роговицы. Условия хранения - Не хранить при температуре выше 25°C. Срок годности - 2 года . Не использовать содержимое через 30 дней после открытия флакона. Не применять после истечения срока годности	дана	РК-ИМН-5№ 015046	2372,16
698	Венаішілік катетер: SURUFLON®, SURUFLON insta™, SURUFLON PRO™, SURUCAN PLUS™, стерильді, бір рет қолдануға арналған, өлшемдері (G): 14, 16, 17, 18, 20, 22, 24, 26	Бұйымның құрамы: рентгенконтраст ылы жолағы бар тот баспайтын хирургиялық болаттан жасалған инедегі медициналық ПВХ жасалған катетер; қорғағыш қалпақша; тығыны бар Л у е р коннекторы; қосымша порт; катетерді бекітуге арналған қанатшалар. Өлшемдердің түсті кодтамасы(G): 26 (0.6x19мм). Этилен тотығымен стерилизациялан ған.Жарамдылы	дана		129,75

		қ мерзімі: 5 жыл .		РК-ИМН-5№ 018936	
699	Венаішілік катетер: SURUFLON®, SURUFLON insta™, SURUFLON PRO™, SURUCAN PLUS™, стерильді, бір рет қолдануға арналған, өлшемдері (G): 14, 16, 17, 18, 20, 22, 24, 27	Бұйымның құрамы: рентгенконтрастылы жолағы бар тот баспайтын хирургиялық болаттан жасалған инедегі медициналық ПВХ жасалған катетер; қорғағыш қалпақша; тығыны бар Л у е р коннекторы; қосымша порт; катетерді бекітуге арналған канатшалар. Өлшемдердің түсті кодтамасы(G): 24 (0.7x19мм), 26 (0.6x19мм). Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл .	дана	РК-ИМН-5№ 018936	102,70
700	Венаішілік катетер: SURUFLON®, SURUFLON insta™, SURUFLON PRO™, SURUCAN PLUS™,	Бұйымның құрамы: рентгенконтрастылы жолағы бар тот баспайтын хирургиялық болаттан жасалған инедегі медициналық ПВХ жасалған катетер; қорғағыш қалпақша; тығыны бар Л у е р коннекторы; қосымша порт; катетерді бекітуге	дана	РК-ИМН-5№ 018936	95,68

	<p>стерильді, бір рет қолдануға арналған, өлшемдері (G): 14, 16, 17, 18, 20, 22, 24, 28</p>	<p>арналған қанатшалар. Өлшемдердің түсті кодтамасы(G): 14 (2.0x45мм), 16 (1.7x45мм), 17 (1.5x45мм), 18 (1.3x45мм), 20 (1.1x32мм), 22 (0.9x25мм). Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.</p>			
701	<p>Риболизин, стерильді көзге тамызатын дәрі натрий гиалуронатымен, амин қышқылдарымен және В2 дәруменімен, 8 мл</p>	<p>Мөлдір сары түсті стерильді ерітіндісі бар алғашқы ашуды бақылауға арналған сақинасы бар бұрандалы қақпағы бар тығыздығы жоғары полиэтиленнен жасалған құты. 100 г ерітіндіге тамшылардың құрамы: натрий гиалуронаты – 0,15 г., Натрий хлориді, L-пролин – 0,0752 г., L-глицин – 0,1 г., L-Лизин гидрохлориді – 0,014 г., L-лейцин – 0,0108 г., рибофлавин фосфаты (В2 витамині) – 0,05 г., N-гидроксиметилглицинат, ЭДТА, тазартылған су, изотоникалық буферлік ерітінді (рН 7.2).</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 018991</p>	4123,45

		Ө н і м физиологиялық рН мәні бар гиалурон қышқылы, аминқышқылдар ы және В2 дәрумені негізіндегі стерильді офтальмологиял ық ерітінді болып табылады . Құрамында консерванттар жоқ.			
702	ВИСглик НЕО көзге тамызатын дәрі, стерильді, 10 мл	Стерильді ерітіндісі бар сорғы-сүзгісі бар саптамасы бар тығыздығы жоғары полиэтиленнен жасалған құты-контейнер. Тамшылардың құрамы: Н-ацетилкарноз ин (1%), Қаражидек сығындысы, хондроитин сульфаты (0.15%) , натрий фосфаты додекагидраты, натрий фосфаты моногидраты, натрий хлориді, инъекцияға арналған су 100 мл дейін. ВИСглик нео физиологиялық рН мәні бар стерильді офтальмологиял ық ерітінді болып табылады . Құрамында консерванттар жоқ.	дана	РК-ИМН-5№ 017726	4705,52
		Құрамы: қақпақ, контейнерге ине			

703	Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған, бір рет қолданылатын, стерильді "Нәрия" жүйесі, өлшемі: 21Gx1 1/2" (0.8x38мм) инесімен	(түтікпен), түтік ашасы, тамшы, сүзгі түйіні, түтік (түтіктің ұзындығы - 150 см), роликті қысқыш, инъекциялық түйін, коннектор, инъекциялық ине. Дайындау материалы: инъекциялық и не, ABS-пластик сополимер акрилонитрил-бутадиен – стирол, поливинилхлорид-PVC, HDPE, ауа өткізгіш сүзгі, пластмассадан жасалған сүзгі элементі (инфузияға арналған сүзгі), резеңке латекс.	дана	PK-ИМН-5№ 020791	88,75
	Тізебуынын және ұршык буынын қалпына келтіру және қайта құрылымдау хирургиясына, ортопедияға арналған	Тізе буыны протезінің құрамдас элементтері: - Жамбас айдаршығы - Үлкенжіліншік науасы - Үлкенжіліншік астары - Пателлярлық компонент Ұршыкбуынның биполярлық протезінің құрамдас элементтері: - Ортанжілік стержені - Ортан жіліктің басы жамбас сүйегінің басы - Биполярлы бастиек - Полиэтилен			

704	<p>MAZAAK эндопротездеу жүйесі (цементті және цементсіз бекіту компоненттері, оларды орнатуға арналған құралдар жинағы) жиынтықта</p>	<p>ацетабулярлы тостаған - Ортаға келтіргіш - Шектегіш - Ұршықбуынның толық протезінің құрамдас элементтері: - Ортан жілік стержені - Ортан жілік сүйегінің басы - Биполярлы басы - Цементсіз ацетабулярлы металл тостаған - Цементсіз ацетабулярлы полиэтилен салғыш - Ацетабулярлы тостаған бұрандасы - Сүйек цементі</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 019597</p>	8088007,87
705	<p>Бұғана астылық катетер бір рет қолдануға арналған, стерильді, апирогенді, улы емес, катетер мөлшерлері диаметрі 0,6 мм, диаметрі 1,0 мм, диаметрі 1,4 мм</p>	<p>Вена жүйесінде катетердің болу мерзімі орталық венаны катетерлеген кезде 20 тәуліктен аспауы тиіс. Жарамдылық мерзімі 2 жыл</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 000565</p>	454,86
706	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарғ</p>	<p>Инсулиндік еккіш-қаламдарғ а арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік еккіш-қаламдар мен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 014587</p>	22,17

	а арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x4мм)	болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл			
707	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 31G (0.25x6мм)	Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулин қаламсаптарымен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Инетүтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Түтікті және сыртқы қорғаныш қақпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл	дана	РК-ИМН-5№ 017143	20,14
		Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған,			

708	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 31G (0.25x5мм)</p>	<p>апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік еккіш-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл</p>	дана	PK-ИМН-5№ 014587	22,17
709	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 29G (0.33x12мм)</p>	<p>Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік еккіш-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизациялан</p>	дана	PK-ИМН-5№ 014587	22,14

		ған . - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл			
710	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарғ а арналған инелер, өлшемдері: 31G (0.25x8мм),	Инсулиндік еккіш-қаламдарғ а арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік еккіш-қаламдар мен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленне н жасалған. Этилен тотығымен стерилизациялан ған . - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл	дана	РК-ИМН-5№ 014587	22,17
711	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарғ а арналған инелер,	Инсулиндік еккіш-қаламдарғ а арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулин қаламсаптарыме н және инсулин жеткізу құрылғыларыме н үйлесімді. Ине түтігі тот баспайтын	дана	РК-ИМН-5№ 017143	20,14

	өлшемдері: 31G (0.25x5мм)	болаттан жасалған. Түтікті және сыртқы қорғаныш қақпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл			
712	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 31G (0.25x8мм)	Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулин қаламсаптарымен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Ине түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Түтікті және сыртқы қорғаныш қақпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл	дана	РК-ИМН-5№ 017143	20,14
		Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді,			

713	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x4мм)</p>	<p>уытты емес. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулин қаламсаптарымен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Инелерінің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Түтікті және сыртқы қорғаныш қақпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл</p>	дана	РК-ИМН-5№ 017143	20,14
714	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x6мм),</p>	<p>Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік еккіш-қаламдармен үйлесімді. Инелерінің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған.</p>	дана		22,17

		Жарамдылық мерзімі - 5 жыл		РК-ИМН-5№ 014587	
715	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 29G (0.33x8мм)	Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік еккіш-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл	дана	РК-ИМН-5№ 014587	22,16
716	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x6мм)	Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік еккіш-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және	дана	РК-ИМН-5№ 014587	22,17

		сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл			
717	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері 29G (0,33x12.7мм)	Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулин қаламсаптарымен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Инетүтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Түтікті және сыртқы қорғаныш қақпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл	дана	PK-ИМН-5№ 017143	20,14
		Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға			

718	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 30G (0.30x6мм)</p>	<p>қолжетімді инсулиндік еккіш-қаламдар мен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл</p>	дана	РК-ИМН-5№ 014587	22,17
719	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм)</p>	<p>Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік еккіш-қаламдар мен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл</p>	дана	РК-ИМН-5№ 014587	22,17
		<p>Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған</p>			

720	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 30G (0.30x6мм)</p>	<p>стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулин қаламсаптарымен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Ине түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Түтікті және сыртқы қорғаныш қақпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл</p>	дана	РК-ИМН-5№ 017143	20,14
721	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 30G (0.30x10мм)</p>	<p>Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулин қаламсаптарымен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Ине түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Түтікті және сыртқы</p>	дана	РК-ИМН-5№ 017143	20,14

		<p>қорғаныш қақпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл</p>			
722	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 31G (0.25x6мм)</p>	<p>Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік еккіш-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 014587</p>	22,17
	<p>Стерильді бір рет</p>	<p>Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Өнім барлық қолжетімді коммерциялық инсулин қаламсаптарыме</p>			

723	қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 31G (0.25x4мм)	н және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Ине түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Түтікті және сыртқы қорғаныш қақпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл	дана	РК-ИМН-5№ 017143	20,14
724	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x6мм)	Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулин қаламсаптарымен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Ине түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Түтікті және сыртқы қорғаныш қақпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл	дана	РК-ИМН-5№ 017143	20,14
		Инсулиндік еккіш-қаламдарға			

725	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 30G (0.30x8мм)</p>	<p>а арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулин қаламсаптарымен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Инетүтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Түтікті және сыртқы қорғаныш қақпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл</p>	дана	РК-ИМН-5№ 017143	20,14
726	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 29G (0.33x12мм)</p>	<p>Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулин қаламсаптарымен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Инетүтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Түтікті және</p>	дана	РК-ИМН-5№ 017143	20,14

		<p>сыртқы қорғаныш қақпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл</p>			
727	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 30G (0.30x12.7мм)</p>	<p>Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулин қаламсаптарымен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Инетүтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Түтікті және сыртқы қорғаныш қақпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 017143</p>	20,14
		<p>Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға</p>			

728	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 31G (0.25x4мм)</p>	<p>қолжетімді инсулиндік еккіш-қаламдар мен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл</p>	дана	PK-ИМН-5№ 014587	22,17
729	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 29G (0.33x8мм)</p>	<p>Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Өнім барлық қолжетімді коммерциялық инсулин қаламсаптарымен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Түтікті және сыртқы қорғаныш қақпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл</p>	дана	PK-ИМН-5№ 017143	20,14

730	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 29G (0,33x12.7мм)</p>	<p>Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік еккіш-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл</p>	дана	PK-ИМН-5№ 014587	22,13
731	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 30G (0.30x10мм)</p>	<p>Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік еккіш-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы</p>	дана	PK-ИМН-5№ 014587	22,17

		полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл			
732	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 29G (0.33x6мм)	Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік еккіш-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл	дана	РК-ИМН-5№ 014587	22,17
	Стерильді бір рет қолданылатын	Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Өнім барлық қолжетімді коммерциялық инсулин қаламсаптарымен және инсулин			

733	Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм)	жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Инелер түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Түтікті және сыртқы қорғаныш қақпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл	дана	PK-ИМН-5№ 017143	20,14
734	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 30G (0.30x12.7мм)	Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік еккіш-қаламдар мен үйлесімді. Инелердің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюль, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизациялан ған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл	дана	PK-ИМН-5№ 014587	22,17
		Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет			

735	Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 29G (0.33x6мм)	қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулин қаламсаптарымен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Инетүтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Түікті және сыртқы қорғаныш қақпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл	дана	PK-ИМН-5№ 017143	20,14
736	Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 31G (0.25x4мм)	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	дана	PK-ИМН-5№ 017295	19,17
737	Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x6мм)	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	дана	PK-ИМН-5№ 017295	19,17
	Стерильді бір р е т қолданылатын	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған			

738	<p>Bioject® инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған инелер, өлшемдері: 31G (0.25x8мм)</p>	<p>стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада</p>	<p>дана</p>	<p>РК-ИМН-5№ 017295</p>	<p>19,17</p>
739	<p>Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған инелер, өлшемдері: 30G (0.30x10мм)</p>	<p>Инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада</p>	<p>дана</p>	<p>РК-ИМН-5№ 017295</p>	<p>19,17</p>
740	<p>Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған инелер, өлшемдері: 29G (0,33x12.7мм)</p>	<p>Инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада</p>	<p>дана</p>	<p>РК-ИМН-5№ 017295</p>	<p>19,17</p>
741	<p>Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған инелер, өлшемдері: 30G (0.30x6мм)</p>	<p>Инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада</p>	<p>дана</p>	<p>РК-ИМН-5№ 017295</p>	<p>19,17</p>
742	<p>Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм)</p>	<p>Инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада</p>	<p>дана</p>	<p>РК-ИМН-5№ 017295</p>	<p>19,17</p>

743	Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x4мм)	Инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	дана	ПК-ИМН-5№ 017295	19,17
744	Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған инелер, өлшемдері: 29G (0.33x8мм)	Инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	дана	ПК-ИМН-5№ 017295	19,17
745	Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған инелер, өлшемдері: 30G (0.30x8мм)	Инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	дана	ПК-ИМН-5№ 017295	19,17
746	Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған инелер, өлшемдері: 31G (0.25x5мм)	Инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	дана	ПК-ИМН-5№ 017295	19,17
747	Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған	Инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді,	дана	ПК-ИМН-5№ 017295	19,17

	инелер, өлшемдері: 31G (0.25x6мм)	уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада			
748	Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған инелер, өлшемдері: 29G (0.33x12мм)	Инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	дана	PK-ИМН-5№ 017295	19,17
749	Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған инелер, өлшемдері: 30G (0.30x12.7мм)	Инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	дана	PK-ИМН-5№ 017295	19,17
750	Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған инелер, өлшемдері: 29G (0.33x6мм)	Инсулиндік шприц-қаламдар ға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	дана	PK-ИМН-5№ 017295	19,17
		Құрылым типі: Көлбеу түзу Сіңіргіш / аспирациялық саңылаулар пішіні: дөңгелек Таңбалағыш ж о л а қ : Рентгенконтраст ылы маркер Ең жоғарғы сыртқы диаметрі (/ шығарғанда/ аспирациялаға нда): 1.70 mm Проксимальді бөліктің сыртқы			

751

Aspiron™
аспирациялық
катетері, өлшемі
ASP6F

диаметрі: OD:
1.30 mm
Дистальді
бөліктің сыртқы
диаметрі:1.30
mm
Проксимальді
бөліктің ішкі
диаметрі OD:
1.09 mm
Дистальді
бөліктің ішкі
диаметрі: 1.00
mm
Проксимальді
аумақтың
көденең тілу
ауданы (mm²):
0.933 mm²
Дистальді
аумақтың
көденең тілу
ауданы (mm²):
0.785 mm²
Жылдам
ауыстырылатын
портының
ұзындығы:10
mm Катетердің
пайдалы
ұзындығы:1400
mm Жабын типі:
Гидрофильді
Дистальді
жабын
ұзындығы (
ұшынан бастап):
300 mm Теріс
қысымға
арналған құрал (
аспирацияға):
колмен, 30 ml
шприц
жинағымен
Бағыттағыш
катетердің
үйлесуі:6F
Бағыттағыш
катетердің ең
төменгі ішкі
диаметрі:0.070”(
1.78 mm)
Бағыттағыш
катетердің

дана

PK-ИМН-5№
016613

90354,11

		үйлесімділігі: 0.014”			
752	Medtronic MiniMed 640G инсулин помпасы, моделі MMT-1711WW, MMT-1751WW, MMT-1752WW (B, H, K, P, W) керек-жарақтар ымен	Guardian™ 2 Link таратқышы, MMT-7775 моделі	дана	PK-ИМН-5№ 015731	212633,23
753	Стерильді, бір р е т қолданылатын, манжеталы/ манжетасыз/ армиренген манжеталы SURUNTREK эндотрахеальді түтігі, өлшемдері (I.D): 2.0; 2.5; 3.0; 3.5; 4.0; 4.5; 5.0; 5.5; 6.0; 6.5; 7.0; 7.5; 8.0; 8.5; 9.0; 9.5; 10.0	Стерильді, бір р е т қолданылатын, манжеталы SURUNTREK эндотрахеальді түтігі, өлшемдері (I.D): 2.0; 2.5; 3.0; 3.5; 4.0; 4.5; 5.0; 5.5	дана	PK-ИМН-5№ 019809	456,86
754	Стерильді, бір р е т қолданылатын, манжеталы/ манжетасыз/ армиренген манжеталы SURUNTREK эндотрахеальді түтігі, өлшемдері (I.D): 2.0; 2.5; 3.0; 3.5; 4.0; 4.5; 5.0; 5.5; 6.0; 6.5; 7.0; 7.5; 8.0; 8.5; 9.0; 9.5; 10.1	Стерильді, бір р е т қолданылатын, манжеталы SURUNTREK эндотрахеальді түтігі, өлшемдері (I.D): 4.0; 4.5; 5.0; 5.5; 6.0; 6.5; 7.0; 7.5; 8.0; 8.5; 9.0; 9.5; 10.0	дана	PK-ИМН-5№ 019809	582,20
755	Ұршық буынын эндопротездеу жүйесіне арналған көп реттік	Құрылғы көп р е т пайдаланылатын хирургиялық құрал болып табылады. Медициналық құрылғыда пайдаланылатын	дана	PK-ИМН-5№ 016796	783005,16

	хирургиялық құралдар	материалдар, келесілер: SS 17-4 PH, SS-455 PH, SS 420 PH және полиоксиметиле н.			
756	Бір рет қолданылатын, стерильді цервикальді "Нәрия" Эйр шпателі	Цервикальді Эйр шпателі тұтас цилиндрлік тұтқадан тұрады, оның карама-қарсы ұшында әр түрлі пішіндегі екі қалақша орналасқан. Ұзын және жіңішке ұшы цервикальді өзекшенің аңқа беткейінен материал алу үшін пайдаланылады, екіншісі - төмен және жалпақ - жатыр мойны беткейінен материал алуға арналған. Дайындау материалы - тығыздығы жоғары полиэтилен түйіршіктер (HDPE).	дана	РК-ИМН-5№ 020788	28,91
757	Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 10 мл; 21Gx11/2 инелерімен	Жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, бөліктерге бөлінген цилиндрден дайындалған шприц тұрады. Жұқа қабатты силиконмен	дана	ҚР-ММБ-5№ 016504	24,71

		үшқырлы қайралған ине қапталған			
758	Стерильді бір р е т қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 5мл; 22Gx11/2 инелерімен	Жоғары сапалы пластиктен дайындалған шприц және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, бөліктерге бөлінген цилиндрден тұрады. Жұқа қабатты силиконмен үшқырлы қайралған ине қапталған	дана	ҚР-ММБ-5№ 016504	15,64
759	Стерильді бір р е т қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 20 мл; 20Gx11/2 " инелерімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен , тығыздағыш резеңке сақинадан, бөліктерге бөлінген цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған	дана	РК-ИМН-5№ 016504	31,08
760	Стерильді бір р е т қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 3мл; 23Gx1" инелерімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен , тығыздағыш резеңке сақинадан, бөліктерге бөлінген цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине	дана	РК-ИМН-5№ 016504	19,01

		жұқа қабатты силиконмен жабылған			
761	Стерильді бір р е т қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 2мл; 23Gx1 инелерімен	Жоғары сапалы пластиктен дайындалған шприц және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, бөліктерге бөлінген цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған	дана	ҚР-ММБ-5№ 016504	15,84
762	Стерильді бір р е т қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 2.5 мл; 23Gx1" инелерімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен , тығыздағыш резеңке сақинадан, бөліктерге бөлінген цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған	дана	РК-ИМН-5№ 016504	15,71
763	Стерильді бір р е т қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 10 мл; 21Gx11/2 инелерімен	Жоғары сапалы пластиктен дайындалған шприц және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Жұқа қабатты силиконмен қапталған үшқырлы қайралған ине.	дана	ҚР-ММБ-5№ 016319	24,10

764	Стерильді бір р е т қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 2мл; 23Gx1 инелерімен	Жоғары сапалы пластиктен дайындалған шприц және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Силиконмен қапталған жұқа қабатты үшқырлы қайралған ине.	дана	ҚР-ММБ-5№ 016319	15,83
765	Стерильді бір р е т қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 20 мл; 20Gx11/2 " инелерімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен , тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған.	дана	РК-ИМН-5№ 016319	31,06
766	Стерильді бір р е т қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 5мм; 22Gx11/2 инелерімен	Жоғары сапалы пластиктен дайындалған шприц және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Силиконмен қапталған жұқа қабатты үшқырлы қайралған ине.	дана	ҚР-ММБ-5№ 016319	15,69
	Стерильді бір р е т қолданылатын инъекциялық үш	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен			

767	компонентті инсулиндік Bioject® Budget шприці, көлемі 1мл (100IU) модификациясы: алмалы-салмалы инесімен 30Gx1/ 2"	, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған	дана	PK-ИМН-5№ 017496	16,97
768	Стерильді бір р е т қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 2.5 мл; 23Gx1" инелерімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен , тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған.	дана	PK-ИМН-5№ 016319	16,04
769	Стерильді бір р е т қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 3мл; 23Gx11/2" инелерімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен , тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған.	дана	PK-ИМН-5№ 016319	18,99
	Стерильді бір р е т қолданылатын инъекциялық үш компонентті инсулиндік	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен , тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден			

770	Bioject® Budget шприці, көлемі 1мл (100IU) модификациясы: алмалы-салмалы инесімен 30Gx1/2"	тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған. Стерилизациялау этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	дана	PK-ИМН-5№ 016956	17,22
771	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget үш компонентті инъекциялық шприці көлемі: 20 мл, 20Gx1 1/2" инелерімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған және иненің зақымданулардан қорғалуын қамтамасыз ететін сақтандырғыш қалпақшамен жасақталған. Бұйым стерильді, апирогенді, уытты емес болып табылады. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі 3 жыл.	дана	PK-ИМН-5№ 015146	31,47
772	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget үш компонентті	Жоғары сапалы пластиктен дайындалған шприц және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы	дана		15,55

	инъекциялық шприці көлемі: 2мл, 23Gx1 инелерімен	бар цилиндрден тұрады. Силиконмен қапталған жұқа қабатты үшқырлы қайралған ине.		ҚР-ММБ-5№ 015146	
773	Стерильді біре т қолданылатын Bioject® Budget үш компонентті инъекциялық шприці көлемі: 3мл, 23Gx1 1/2" инелерімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен , тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған және иненің зақымданулардан қорғалуын қамтамасыз ететін сақтандырғыш қалпақшамен жасақталған. Бұйым стерильді , апирогенді, уытты емес болып табылады . Этилен тотығымен стерилизацияланған . Жарамдылық мерзімі 3 жыл.	дана	РК-ИМН-5№ 015146	19,19
		Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен , тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине			

774	Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® Budget үш компонентті инъекциялық шприці көлемі: 2.5 мл, 23Gx1" инелерімен	жұқа қабатты силиконмен жабылған және иненің зақымдануларда н қорғалуын қамтамасыз ететін сақтандырғыш қалпақшамен жасақталған. Бұйым стерильді , апирогенді, уытты емес болып табылады . Этилен тотығымен стерилизациялан ғ а н . Жарамдылық мерзімі 3 жыл.	дана	РК-ИМН-5№ 015146	15,92
775	Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® Budget үш компонентті инъекциялық шприці көлемі: 5мл, 22Gx1 1/2 инелерімен	Жоғары сапалы пластиктен дайындалған шприц және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Силиконмен қапталған жұқа қабатты үшқырлы қайралған ине.	дана	ҚР-ММБ-5№ 015146	15,75
	Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® Budget	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен , тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған және иненің			

776	<p>Үш компонентті инъекциялық шприці көлемі: 10 мл, 21Gx1 1/2" инелерімен</p>	<p>зақымдануларда н қорғалуын қамтамасыз ететін сақтандырғыш қалпақшамен жасақталған. Бұйым стерильді, апирогенді, уытты емес болып табылады. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі 3 жыл.</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 015146</p>	20,11
777	<p>Үш компонентті инъекциялық бір р е т қолданылатын стерильді Bioject® Budget шприці, көлемдері: 20мл 20Gx1 1/2" инесімен</p>	<p>Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен , тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 012114</p>	30,47
778	<p>Үш компонентті инъекциялық бір р е т қолданылатын стерильді Bioject® Budget шприці, көлемдері: 5мл 22Gx1 1/2" инесімен</p>	<p>Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен , тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған.</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 012114</p>	13,26

		Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл			
779	Үш компонентті инъекциялық бір р е т қолданылатын стерильді Bioject® Budget шприці, көлемдері: 2мл 23Gx1 инесімен	Жоғары сапалы пластиктен дайындалған шприц және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Силиконмен қапталған жұқа қабатты үшқырлы қайралған ине.	дана	ҚР-ММБ-5№ 012114	15,63
780	Үш компонентті инъекциялық бір р е т қолданылатын стерильді Bioject® Budget шприці, көлемдері: 3мл 23Gx1 1/2" инесімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен , тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл	дана	РК-ИМН-5№ 012114	17,99
781	Үш компонентті инъекциялық бір р е т қолданылатын стерильді Bioject® Budget шприці, көлемдері: 10мл	Жоғары сапалы пластиктен дайындалған шприц және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады.	дана	ҚР-ММБ-5№ 012114	26,08

	21Gx1 1/2 инесімен	Силиконмен қапталған жұқа қабатты үшқырлы қайралған ине.			
782	Үш компонентті инъекциялық бір р е т қолданылатын стерильді өздігінен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 1мл; 23G*1" инелерімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған ж ә н е градуирленген цилиндрден, поршеньнен, тығыздағыш резеңке сақинадан, инеден, қорғағыш қалпақшадан, металл қысқыштан (0,05 мл; 0,1 мл; 0,5мл ; 1 мл) немесе қайталап пайдалануды болдырмайтын блоктауға арналған пластмасса құрылғыдан (2 мл; 2,5 мл; 3 мл; 5 мл; 10 мл) тұрады. Үшқырлы ұшталған ине жұқа қабат силиконмен жабылған. Шприцтің құрылымы шприцті қажетті мөлшердегі препаратпен қатесіз толтыруға мүмкіндік беретіндей етіп орындалған. Стерилизацияла у - этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	дана	РК-ИМН-5№ 014097	30,88

783	<p>Үш компонентті инъекциялық біреп рет қолданылатын стерильді өздігінен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 0,1мл; 27G*3/8" инелерімен</p>	<p>Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және градуирленген цилиндрден, поршеньнен, тығыздағыш резеңке сақинадан, инеден, қорғағыш қалпақшадан, металл қысқыштан (0,05 мл; 0,1 мл; 0,5мл ; 1 мл) немесе қайталап пайдалануды болдырмайтын блоктауға арналған пластмасса құрылғыдан (2 мл; 2,5 мл; 3 мл; 5 мл; 10 мл) тұрады. Үшқырлы ұшталған ине жұқа қабат силиконмен жабылған. Шприцтің құрылымы шприцті қажетті мөлшердегі препаратпен қатесіз толтыруға мүмкіндік беретіндей етіп орындалған. Стерилизациялау - этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.</p>	дана	PK-ИМН-5№ 014097	30,00
		<p>Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және градуирленген</p>			

784	<p>Үш компонентті инъекциялық біре т қолданылатын стерильді өздігінен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 0,5мл; 23G*1" инелерімен</p>	<p>цилиндрден, поршеньнен, тығыздағыш резеңке сақинадан, инеден, қорғағыш қалпақшадан, металл қысқыштан (0,05 мл; 0,1 мл; 0,5мл ; 1 мл) немесе қайталап пайдалануды болдырмайтын блоктауға арналған пластмасса құрылғыдан (2 мл; 2,5 мл; 3 мл; 5 мл; 10 мл) тұрады. Үшқырлы ұшталған ине жұқа қабат силиконмен жабылған. Шприцтің құрылымы шприцті қажетті мөлшердегі препаратпен қатесіз толтыруға мүмкіндік беретіндей етіп орындалған. Стерилизациялау - этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 014097	30,00
		<p>Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және градуирленген цилиндрден, поршеньнен, тығыздағыш резеңке сақинадан, инеден,</p>			

785	Үш компонентті инъекциялық бірект қолданылатын стерильді өздігінен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 0,05мл; 27G*3/8" инелерімен	қорғағыш қалпақшадан, металл қысқыштан (0,05 мл; 0,1 мл; 0,5мл ; 1 мл) немесе қайталап пайдалануды болдырмайтын блоктауға арналған пластмасса құрылғыдан (2 мл; 2,5 мл; 3 мл; 5 мл; 10 мл) тұрады. Үшқырлы ұшталған ине жұқа қабат силиконмен жабылған. Шприцтің құрылымы шприцті қажетті мөлшердегі препаратпен қатесіз толтыруға мүмкіндік беретіндей етіп орындалған. Стерилизациялау - этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	дана	PK-ИМН-5№ 014097	30,02
786	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	ЭШЖ анықтауға арналған штативтер	дана	PK-ИМН-5№ 012381	12041,31
787	Квинке, интродьюсері бар және интродьюсерсіз қарындаш типті SURUSPIN® жұлын инелері, өлшемдері (G): 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27	Квинке типті SURUSPIN® интродьюсерсіз жұлын инесі, өлшемдері (G): 26, 27: 1. Ине 2. Иілгіш зонд 3. Зонд төлкесі 4. Ине төлкесі 5. Инеге арналған сауыт	дана	PK-ИМН-5№ 011454	615,75
	Квинке, интродьюсері	Квинке типті SURUSPIN®			

788	бар және интродьюсерсіз қарындаш типті SURUSPIN® жұлын инелері, өлшемдері (G): 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 28	интродьюсерсіз жұлын инесі, өлшемдері (G): 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25: 1. Ине 2. Иілгіш зонд 3. Зонд төлкесі 4. Ине төлкесі 5. Инеге арналған сауыт	дана	PK-ИМН-5№ 011454	486,97
789	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/катетер, өлшемдері: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G	Ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канюлясынан, иненің канюлясынан, қанды қайтару камерасынан, тығыннан тұрады. Мына өлшемдердегі инелермен шығарылады: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G Этилен тотығымен стерилизацияланған Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	дана	PK-ИМН-5№ 014851	78,39
790	Бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемдері 140x14x1.6мм (балаларға арналған) Biolop® медициналық шпателі	Стерильді бір рет қолданылатын Biolop® медициналық шпателі, өлшемдері 150x18x1.6мм, 140x14x1.6мм (балаларға арналған) экологиялық таза ағаштан дайындалған. Зиянды әсерін тигізбейді, тітіркену тудырмайды. Атравматикалық	дана	PK-ИМН-5№ 018624	15,96

		, беткейі мен жиектері жылтыратылған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл			
791	Инъекциялық үш компонентті туберкулинді стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget шприці, көлемі 1мл 30Gx1/2" инесімен	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона	дана	PK-ИМН-5№ 017456	18,67
792	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 30G (0.30x8мм)	Этилен тотығымен стерилизацияланған.	дана	PK-ИМН-5№ 014587	22,17
793	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда өлшемдері: 2,5смx10м	Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	дана	PK-ИМН-5№ 008181	566,17
		Бекіту модификациясы: белдікшемен, құрамында латекс болмайтын, несеп алуға арналған несеп қабылдағыш/қаптан,			

794	<p>Стерильді бір р е т қолданылатын Bioscare® несеп қабылдағышы, көлемдері: 1000 мл, бекіту модификациялар ы: белдікшемен</p>	<p>көлемдері 1000мл, 2000мл; Т-тәрізді ағызу клапанынан; н е с е п сынамаларын жинауға арналған порттан; конусты коннекторы және қорғағыш қалпақшасы бар кіріктірілген антирефлюксті клапаннан; сыртқы диаметрі 6,0мм-ден 10,5мм-ге дейін және ұзындығы 100см дренажды түтіктен; бекітуге арналған белдікшеден тұрады. Бекіту модификациясы: баумен, құрамында л а т е к с болмайтын, несеп алуға арналған несеп қабылдағыш/ қаптан, көлемдері 1000мл, 2000мл; Т-тәрізді ағызу клапанынан; конусты коннекторы және қорғағыш қалпақшасы бар кіріктірілген антирефлюксті клапаннан; сыртқы диаметрі 6,0мм-ден 10,5мм-ге дейін және ұзындығы 90см дренажды түтіктен; бекітуге арналған қос</p>	дана	<p>РК-ИМН-5№ 011726</p>	450,39
-----	---	---	------	-----------------------------	--------

		<p>баудан тұрады. Т- тәрізді ағызу клапанын бір қолмен ашу немесе жабу оңай. Клапанды жапқан кезде оған тән сырт ету естіледі. Бір көзбен қарап клапанның жабылу-жабылм ауын байқауға болады.</p> <p>Дренажды түтік бүгуге төзімді. Тіпті қапшық/ пакет төменнен жоғарыға төңкерілсе де конустық коннекторы бар кіріктірілген антирефлюксті клапан несептің кері лықсуының алдын алады.</p> <p>Өлшеуіш шкаланың бөліну бағасы: 1000 мл – 50 мл, 2000 мл – 100 мл .</p>			
795	<p>Стерильді бір р е т қолданылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, В+ типі, өлшемдері L, № 1 қаптамасында</p>	<p>"Үйрек тұмсығы " формасындағы екі айқармалы қынаптық айна болып табылады , берік жылу өткізгіш жарақаттамайтын мөлдір пластиктен дайындалған. S, M , L өлшемдерінде шығарылады. В + типте бүйірлік бұрандалы бекемдегіші бар. Этилен тотығымен стерилизацияланған .</p>	дана		145,54

		Жарамдылык мерзімі - 5 жыл.		РК-ИМН-5№ 014354	
796	Стерильді бір рет қолданылатын Bioscare® несеп қабылдағышы, көлемдері: 2000 мл, бекіту модификациялары: белдікшемен	Этилен тотығымен стерилизацияланған.	дана	РК-ИМН-5№ 011726	468,88
797	Стерильді бір рет қолданылатын цервикальді Bioscare® цитошөткесі	Жарамдылык мерзімі - 5 жыл.	дана	РК-ИМН-5№ 011725	44,77
798	Қан және қан алмастырғыштарды құюға арналған стерильді бір рет қолданылатын Biosetix® Budget жүйесі, өлшемі 18G (1,2x 38мм) инесімен	Қан және қан алмастырғыштарды құюға арналған жүйе инеден, инеге арналған қорғаныс қалпақшасынан, инеге арналған адаптердан, қосымша инъекция салуға арналған орыннан, түтіктен, ағу жылдамдығын реттейтін роликті қысқыштан, тамшы камерасынан, қан сүзгісінен және оны? компоненттерінен, ауа клапаны мен ауа сүзгісі кіріктірілген тесетін құрылғыдан тұрады.	дана	РК-ИМН-5№ 016505	118,20
		Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және градуирленген			

799	<p>Үш компонентті инъекциялық бірептер қолданылатын стерильді өздігінен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 0,05мл; 0,1мл; 0,5мл; 1мл; 2мл; 2,5мл; 3мл; 5мл; 10мл, 27Gx3/8", 26Gx3/8", 23Gx1", 25Gx1"; 22Gx1?", 21Gx1?"; 18Gx1?" инелерімен</p>	<p>цилиндрден, поршеньнен, тығыздағыш резеңке сақинадан, инеден, қорғағыш қалпақшадан, металл қысқыштан (0,05мл; 0,1мл; 0,5мл; 1мл) немесе қайталап пайдалануды болдырмайтын блоктауға арналған пластмасса құрылғыдан (2мл; 2,5мл; 3мл; 5мл; 10мл) тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған. Шприцтің құрылымы шприцті қажетті мөлшердегі препаратпен қатесіз толтыруға мүмкіндік беретіндей етіп орындалған. Стерилизациялау - этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.</p>	дана	PK-ИМН-5№ 020686	42,04
800	<p>Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған негізді орағыштарда өлшемдері: 2,5смx5м</p>	<p>Медициналық терможеліммен қапталған тоқылмаған негізде өндіріледі, өлшемдері 1,25смx5м; 2,5смx5м; 5смx5м;</p>	дана	PK-ИМН-5№ 008183	109,87

		1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м			
801	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/ катетер, өлшемдері: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G	Ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канюлясынан, иненің канюлясынан, қанды қайтару камерасынан, тығыннан тұрады. Мына өлшемдердегі инелермен шығарылады: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G Этилен тотығымен стерилизациялан ған Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	дана	РК-ИМН-5№ 014851	68,71
802	Бір рет қолданылатын стерильді Biolancet® скарификаторы, орындалу нұсқалары: Flake , өлшемдері L № 200 қорапта	Flake орындалу нұсқасы жеке қаптамадағы тот баспайтын болаттан жасалған бір реттік стерильді скарификатор болып табылады .	дана	РК-ИМН-5№ 015388	7,95
803	Бір рет қолданылатын Biopad® Budget спиртті сүрткісі өлшемдері 65x60 мм, қорапта №100	Спирттік сүрткі изопропил спирті сіңірілген және алюминий фольгадан жасалған қағазбен қапталған тоқылмаған мата болып табылады . 70% изопропил спирті. Тек сыртқа қолдануға арналған. Тек	дана	РК-ИМН-5№ 011191	6,60

		бір рет қолданылады. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.			
804	Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған стерильді бір рет қолданылатын Biosetix Budget жүйесі, көлемі: 21G (0.8x 38мм) инесімен	Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған жүйе инеден, инеге арналған қорғаныс қалпақшасынан, инеге арналған адаптерден, қосымша инъекция салуға арналған орыннан, түтіктен, роликті қысқыштан ағу жылдамдығын реттейтін, тамшы камерасынан, сұйықтық сүзгісінен, ауа клапанымен ауа сүзгісімен біріктірілген тесетін құрылғыдан тұрады. Стерилизациялау этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	дана	РК-ИМН-5№ 016877	49,73
805	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған негізді орағыштарда өлшемдері: 2,5смx10м	Медициналық терможеліммен қапталған тоқылмаған негізде өндіріледі, өлшемдері 1,25смx5м; 2,5смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м	дана	РК-ИМН-5№ 008183	201,11
		Табиғи латекстен дайындалған,			

806	Табиғи латекстен жасалған Biohandix PF опаланбаған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 7,0	анатомиялық формасы бар, жоғары тактильді сезімталдықты және құралдардың сенімді ұсталуын қамтамасыз етеді.	дана	PK-ИМН-5№ 015803	130,02
807	Стерильді емес тексеруге арналған табиғи латекстен жасалған опаланған Biohandix® медициналық қолғаптары № 100	Сапасы жоғары табиғи латекстен жасалған; - Биоүйлесімді жүгері крахмалы USP-мен опаланған; - Микоорганизмдерден, жағымсыз және қауіпті заттардан сенімді бөгеттік қорғануды қамтамасыз етеді; - Білікті манжета киюді жеңілдетеді, сырғып кетуіне кедергі жасайды жақсы бекемделуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға жоғары қонымдылығы мен жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Өлшемдері XS, S, M, L, XL. - - Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	дана	PK-ИМН-5№ 017237	68,47
		Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және градуирленген			

808	<p>Үш компонентті инъекциялық біре т қолданылатын стерильді өздігінен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 0,05мл; 0,1мл; 0,5мл; 1мл; 2мл; 2,5мл; 3мл; 5мл; 10мл, 27G*3/8", 26G*3/8", 23G*1", 25G*1"; 22G*1 1/4", 21G*1 1/2"; 18G*1 1/2" инелерімен</p>	<p>цилиндрден, поршеньнен, тығыздағыш резеңке сақинадан, инеден, қорғағыш қалпақшадан, металл қысқыштан (0,05 мл; 0,1 мл; 0,5мл ; 1 мл) немесе қайталап пайдалануды болдырмайтын блоктауға арналған пластмасса құрылғыдан (2 мл; 2,5 мл; 3 мл; 5 мл; 10 мл) тұрады. Үшқырлы ұшталған ине жұқа қабат силиконмен жабылған. Шприцтің құрылымы шприцті қажетті мөлшердегі препаратпен қатесіз толтыруға мүмкіндік беретіндей етіп орындалған. Стерилизациялау - этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.</p>	дана	PK-ИМН-5№ 014097	30,02
809	<p>Стерильді біре т қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget</p>	<p>Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеньнен , тығыздағыш резеңке сақинадан, бөліктерге бөлінген цилиндрден тұрады.</p>	дана	PK-ИМН-5№ 016504	83,36

	шприці, көлемі: 50 мл; 18Gx11/2" инелерімен	Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған			
810	Бір рет қолданылатын стерильді Biolancet® скарификаторы, орындалу нұсқалары: Twist инесімен, өлшемдері: 28G №100 қорапта	Twist орындалу нұсқалары ұшы тот баспайтын болаттан және негізі тығыздығы төмен полиэтиленнен жасалған бір реттік стерильді скарификатор түрінде келеді. Аспаптың жиынтығына кіретін, қандағы қант деңгейін өлшейтін, ауыртпай тесетін құрылғымен пайдалануға болады.	дана	РК-ИМН-5№ 015388	11,33
811	Үш компонентті инъекциялық стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget туберкулиндік шприці, көлемі 1мл 27Gx1/2", 30Gx1/2"" инесімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл	дана	РК-ИМН-5№ 012115	23,63
		Медициналық терможеліммен қапталған мақта негізінде өндіріледі,			

812	<p>Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштарда, өлшемдері: 5смх5м</p>	<p>өлшемдері 1 смх5 м; 1,25смх5м; 2 смх5 м; 2,5смх5м; 4смх5м; 5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м. Бір рет пайдалануға арналған</p>	дана	РК-ИМН-5№ 008182	397,31
813	<p>Стерильді бір р е т қолданылатын Biosargex® Фолькман қасығы</p>	<p>Ж а л п ы ұзындығы 212,5 мм, ені 12,2 мм. Саптан тұрады, қарама-қарсы ұштарында ені мен ұзындығы әр түрлі біркелкі дөңгеленген пішіндегі қасық түріндегі жұмыс бөліктері орналасқан.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 018389	50,65
		<p>Н е с е п қабылдағыштар ды төсекке, мүгедектер арбасына, бағанға немесе аяққа бекітуге болады. Келесі сипаттамаларға ие: - несеп қабылдағыштың қабы арнайы қайтымсыз қақпақшамен жабдықталған, ол төменнен жоғары қарай жүретін инфекция даму қаупін едәуір төмендете отырып, несептің кері ағымын болдырмайды; - иілуге төзімді дренаждық түтік н е с е п қабылдағышты ыңғайлы</p>			

814	<p>Стерильді бір рет қолдануға арналған Biosage® Budget несеп қабылдағышы, түрлі орындалу нұсқаларында</p>	<p>орналастыруға мүмкіндік береді ; - қапты бекітуге арналған нығыздағыш сақиналар несеп қабылдағышты тік қалыпта бекітеді; - құю қақпақшасын бір қолмен, тіпті қол қимылы шектелген емделушілерге де ашу және жабу оңай; - эмбебап айырып-қосқыш катетерге сенімді қосылуға мүмкіндік береді ; - несеп қабылдағыштың алдыңғы қабырғасында бөліктенген сызықтар қойылған, ол бойынша қаптағы несеп көлемін анықтау оңай; - бекітетін созылмалы белдікше (аяққа арналған түрі үшін) пакет шетінің екі жағынан нығыздағыш сақиналар арқылы өткізілген созылмалы лента түрінде және белдікшені аяққа бекітуге арналған әрбір белдікшедегі екі түйме түрінде келеді. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.</p>	<p>РК-ИМН-5№ 014288</p>	184,94
-----	--	--	-----------------------------	--------

		Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды. Этилен оксиді стерилизацияланған.			
815	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда өлшемдері: 5смх10м	Медициналық терможеліммен қапталған жібек мата негізінде өндіріледі, өлшемдері 1,25смх5м; 2,5смх5м; 5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м.	дана	РК-ИМН-5№ 008181	1 125,11
816	Стерильді біре т қолданылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, типтері В өлшемдері L № 1 қаптамасында	"Үйрек тұмсығы" формасындағы екі айқармалы қынаптық айна болып табылады, берік жылу өткізгіш жарақаттамайтын мөлдір пластиктен дайындалған. Үш типтегі S, M, L өлшемдерінде шығарылады. А типінің орталықтық бұрандалы бекемдегіші, В типінің бүйірлік бұрандалы бекемдегіші, С типінің сатылы бекемдегіші бар. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.	дана	РК-ИМН-5№ 020393	145,54
	Текстураланған/тегістелген табиғи	Презерватив табиғи латекстен жасалған.			

817	<p>латекстен жасалған Ванька-Встанька®" мүшеқабы, х о ш иістендірілген (банан, шие, құлпынай, алма, грейпфрут, шабдалы, жалбыз)/хош иістендірілмеген майлағышымен, қаптамада №1, №3, №12</p>	<p>Мүмкіндіктер: " х о ш иістендірілген (алма, шие, құлпынай, банан) және хош иістендірілмеген , текстураланған және тегіс беті бар өлшемдері: ені-52±2 мм, ұзындығы-175 мм±5 мм, қалыңдығы - 0,065±0.015 мм жарамдылық мерзімі 5 жыл</p>	дана	РК-ИМН-5№ 114939	27,40
818	<p>Текстураланған/тегістелген табиғи латекстен жасалған Ванька-Встанька®" мүшеқабы, х о ш иістендірілген (банан, шие, құлпынай, алма, грейпфрут, шабдалы, жалбыз)/хош иістендірілмеген майлағышымен, қаптамада №1, №3, №12</p>	<p>Презерватив табиғи латекстен жасалған. Мүмкіндіктер: " х о ш иістендірілген (алма, шие, құлпынай, банан) және хош иістендірілмеген , текстураланған және тегіс беті бар өлшемдері: ені-52±2 мм, ұзындығы-175 мм±5 мм, қалыңдығы - 0,065±0.015 ММ жарамдылық мерзімі 5 жыл</p>	дана	РК-ИМН-5№ 114939	27,40
819	<p>Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған стерильді бір рет қолданылатын Bioset® Budget жүйесі, көлемі: 20G (0.9x38мм), 21G (0.8x38мм), 23G (0.6x38мм) инесімен</p>	<p>Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған жүйе инеге арналған қорғаныс қалпақшасынан, инеден, тамшы камерасынан, сұйықтық сүзгісінен, түтіктен, ағынды реттегіштен</p>	дана	РК-ИМН-5№ 012116	49,52

		тұрады Этилен тотығымен стерильденген.			
820	Бір рет қолданылатын Biopad® Budget спиртті сүрткісі өлшемдері 65x30 мм, 65x60 мм, қорапта №100, №200	Спирттік сүрткі изопропил спирті сіңірілген және алюминий фольгадан жасалған қағазбен қапталған тоқылмаған мата болып табылады . 70% изопропил спирті. Тек сыртқа қолдануға арналған. Тек бір рет қолданылады. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	дана	РК-ИМН-5№ 011191	4,96
821	Табиғи латекстен жасалған, тексеруге арналған, опаланбаған, гипоаллергенді, стерильді емес, текстураланған Biohandix® PF	Сапасы жоғары табиғи латекстен жасалған; - Микроорганизмдерден, жағымсыз және қауіпті заттардан сенімді бөгеттік қорғанысты қамтамасыз етеді; - Білігі бар манжета киілуін жеңілдетеді, сырғып кетуін бөгейді және жақсы бекемделуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға толықтай табиғи қонымды болуын және жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Алақаны мен саусақтарындағы	дана	РК-ИМН-5№ 017236	82,02

	<p>медициналық қолғаптары, өлшемдері S</p>	<p>текстураланған (бүдірлеу) беткейі жоғары ылғалдылық жағдайында жұмыс істегенде құралдарды сенімді қысуды және ұстауды қамтамасыз етеді; - Опаның (жүгері крахмалының) болмауы мен арнайы өңделуі (хлорлануы) аллергиялық реакцияның өту ықтималдығын елеулі төмендетеді. - Өлшемдері XS, S, M, L, XL. - Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.</p>			
		<p>Н е с е п қабылдағыштарды төсекке, мүгедектер арбасына, бағанға немесе аяққа бекітуге болады. Келесі сипаттамаларға ие: - несеп қабылдағыштың қабы арнайы қайтымсыз қақпақшамен жабдықталған, ол төменнен жоғары қарай жүретін инфекция даму қаупін едәуір төмендете отырып, несептің кері ағымын болдырмайды; - иілуге төзімді дренаждық түтік н е с е п қабылдағышты</p>			

822	<p>Стерильді бір рет қолдануға арналған Biosage® Budget несеп қабылдағышы, түрлі орындалу нұсқаларында</p>	<p>ыңғайлы орналастыруға мүмкіндік береді ; - қапты бекітуге арналған нығыздағыш сақиналар несеп қабылдағышты тік қалыпта бекітеді; - құю қақпақшасын бір қолмен, тіпті қол қимылы шектелген емделушілерге де ашу және жабу оңай; - эмбебап айырып-қосқыш катетерге сенімді қосылуға мүмкіндік береді ; - несеп қабылдағыштың алдыңғы қабырғасында бөліктенген сызықтар қойылған, ол бойынша қаптағы несеп көлемін анықтау оңай; - бекітетін созылмалы белдікше (аяққа арналған түрі үшін) пакет шетінің екі жағынан нығыздағыш сақиналар арқылы өткізілген созылмалы лента түрінде және белдікшені аяққа бекітуге арналған әрбір белдікшедегі екі түйме түрінде келеді. Жарамдылық</p>	<p>PK-ИМН-5№ 014288</p>	348,81
-----	--	---	-----------------------------	--------

дана

		мерзімі 5 жыл. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды. Этилен оксиді стерилизацияланған.			
823	Табиғи латекстен жасалған Biohandix опаланған медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 6,5	Табиғи латекстен дайындалған, анатомиялық формасы бар, жоғары тактильді сезімталдықты және құралдардың сенімді ұсталуын қамтамасыз етеді.	дана	РК-ИМН-5№ 015803	147,64
824	Стерильді біре т қолданылатын инъекциялық үш компонентті инсулиндік Bioject® Budget шприці, көлемі 1мл (100IU) модификациясы: алынып-салынбайтын инесімен 30Gx1/2"	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған	дана	РК-ИМН-5№ 017496	28,29
		Сапасы жоғары табиғи латекстен жасалған; - Микроорганизмдерден, жағымсыз және қауіпті заттардан сенімді бөгеттік қорғанысты қамтамасыз етеді; - Білігі бар манжета киілуін			

825	<p>Табиғи латекстен жасалған, тексеруге арналған, опаланбаған, гипоаллергенді, стерильді емес, текстураланған Biohandix® PF медициналық қолғаптары, өлшемдері М</p>	<p>жеңілдетеді, сырғып кетуін бөгейді және жақсы бекемделуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға толықтай табиғи қонымды болуын және жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Алақаны мен саусақтарындағы текстураланған (бүдірлеу) беткейі жоғары ылғалдылық жағдайында жұмыс істегенде құралдарды сенімді қысуды және ұстауды қамтамасыз етеді; - Опаның (жүгері крахмалының) болмауы мен арнайы өңделуі (хлорлануы) аллергиялық реакцияның өту ықтималдығын елеулі төмендетеді. - Өлшемдері XS, S, M, L, XL. - Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.</p>	дана	PK-ИМН-5№ 017236	82,02
		<p>Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады.</p>			

826	<p>Стерильді бір р е т қолданылатын Bioject® Budget үш компонентті инъекциялық шприці көлемі: 50 мл 18Gx1 1/2 " инелерімен</p>	<p>Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған және иненің зақымдануларда н қорғалуын қамтамасыз ететін сақтандырғыш қалпақшамен жасақталған. Бұйым стерильді , апирогенді, уытты емес болып табылады . Этилен тотығымен стерилизациялан ғ а н . Жарамдылық мерзімі 3 жыл.</p>	дана	РК-ИМН-5№ 015146	88,43
		<p>Н е с е п қабылдағыштар ды төсекке, мүгедектер арбасына, бағанға немесе аяққа бекітуге болады. Келесі сипаттамаларға ие: - несеп қабылдағыштың қабы арнайы қайтымсыз қақпақшамен жабдықталған, ол төменнен жоғары қарай жүретін инфекция даму қаупін едәуір төмендете отырып, несептің кері ағымын болдырмайды; - иілуге төзімді дренаждық түтік н е с е п қабылдағышты ыңғайлы орналастыруға</p>			

827	<p>Стерильді бір рет қолдануға арналған Biocare® Budget несеп қабылдағышы, түрлі орындалу нұсқаларында</p>	<p>мүмкіндік береді ; - қапты бекітуге арналған нығыздағыш сақиналар несеп қабылдағышты тік қалыпта бекітеді; - құю қақпақшасын бір қолмен, тіпті қол кимылы шектелген емделушілерге де ашу және жабу оңай; - әмбебап айырып-қосқыш катетерге сенімді қосылуға мүмкіндік береді ; - несеп қабылдағыштың алдыңғы қабырғасында бөліктенген сызықтар қойылған, ол бойынша қаптағы несеп көлемін анықтау оңай; - бекітетін созылмалы белдікше (аяққа арналған түрі үшін) пакет шетінің екі жағынан нығыздағыш сақиналар арқылы өткізілген созылмалы лента түрінде және белдікшені аяққа бекітуге арналған әрбір белдікшедегі екі түйме түрінде келеді. Жарамдылық мерзімі 5 жыл. Жарамдылық</p>	<p>РК-ИМН-5№ 014288</p>	307,31
-----	--	---	-------------------------	--------

		мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды. Этилен оксиді стерилизацияланған.			
828	<p>Медициналық тексеруге арналған нитрилден жасалған стерильді емес текстураланған қолғаптар, модификациялары опаланбаған Biohandix® PF, өлшемі: М қаптамада №100</p>	<p>Жоғары сапалы синтетикалық нитрилден жасалған; - Химиялық және биологиялық сенімді қорғанысты қамтамасыз етеді; - Білігі бар манжета киюді жеңілдетеді, шиыршықталуға кедергі келтіреді және жақсы бекуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға толық қалыпты орналасуын және жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Текстураланған беткей (қолғаптар алақанда немесе саусақтарда текстураланған) жоғары ылғалдылық жағдайындағы жұмыс барысында құралдарды сенімді ұстауды және ұстап тұруды қамтамасыз етеді; - Опаның болмауы – жүгері крахмалы (опаланбаған</p>	дана	РК-ИМН-5№ 017041	135,23

		<p>қолғаптарда) және арнайы өңдеу (хлорлау) аллергиялық реакциялар туындау мүмкіндігін елеулі төмендетеді; - Құрамында латекс жоқ, аллергиялық реакция туындатпайды; - Өлшемі XS, S, M, L, XL</p>			
829	<p>Табиғи латекстен жасалған Biohandix PF опаланбаған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 8,0</p>	<p>- Химиялық және биологиялық сенімді қорғанысты қамтамасыз етеді;</p>	дана	<p>РК-ИМН-5№ 015803</p>	130,02
830	<p>Стерильді бір р е т қолданылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, типтері А, В, С өлшемдері S, M, L, № 1 қаптамасында</p>	<p>"Үйрек тұмсығы " формасындағы екі аяқармалы қынаптық айна болып табылады , берік жылу өткізгіш жарақаттамайты н мөлдір пластиктен дайындалған. Үш типтегі S, M, L өлшемдерінде шығарылады. А типiнiң орталықтық бұрандалы бекемдегіші, В типiнiң бүйірлік бұрандалы бекемдегіші, С типiнiң сатылы бекемдегіші бар. Этилен тотығымен стерилизациялан</p>	дана	<p>РК-ИМН-5№ 020393</p>	139,76

		ғ а н . Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.			
831	Стерильді бір р е т қолданылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, типтері В өлшемдері М № 1 қаптамасында	"Үйрек тұмсығы " формасындағы екі айқармалы қынаптық айна болып табылады , берік жылу өткізгіш жарақаттамайтын мөлдір пластиктен дайындалған. Үш типтегі S, M, L өлшемдерінде шығарылады. А типінің орталықтық бұрандалы бекемдегіші, В типінің бүйірлік бұрандалы бекемдегіші, С типінің сатылы бекемдегіші бар. Этилен тотығымен стерилизациялан ғ а н . Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.	дана	РК-ИМН-5№ 020393	138,81
832	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштарда, өлшемдері: 1 смx5м; 1,25смx5м; 2 смx5м; 2,5смx5м; 4смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м	Медициналық терможеліммен қапталған мақта негізінде өндіріледі, өлшемдері 1 смx5м; 1,25смx5м; 2 смx5м; 2,5смx5м; 4смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м. Бір рет пайдалануға арналған	дана	РК-ИМН-5№ 008182	185,71
		Жоғары сапалы синтетикалық нитрилден жасалған; - Химиялық және			

833

Медициналық тексеруге арналған нитрилден жасалған стерильді емес текстураланған қолғаптар, модификациялары: опаланған Biohandix® өлшемі: S қаптамада №100

биологиялық сенімді қорғанысты қамтамасыз етеді; - Білігі бар манжета киюді жеңілдетеді, шиыршықталуға кедергі келтіреді және жақсы бекуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға толық қалыпты орналасуын және жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Текстураланған беткей (қолғаптар алақанда немесе саусақтарда текстураланған) жоғары ылғалдылық жағдайындағы жұмыс барысында құралдарды сенімді ұстауды және ұстап тұруды қамтамасыз етеді; - Опаның болмауы – жүгері крахмалы (опаланбаған қолғаптарда) және арнайы өңдеу (хлорлау) аллергиялық реакциялар туындау мүмкіндігін елеулі төмендетеді; - Құрамында латекс жоқ, аллергиялық

дана

РК-ИМН-5№
017041

135,22

		реакция туындатпайды; - Өлшемі XS, S, M, L, XL			
834	Стерильді емес тексеруге арналған табиғи латекстен жасалған опаланған Biohandix® медициналық қолғаптары № 100	Сапасы жоғары табиғи латекстен жасалған; - Биоүйлесімді жүгері крахмалы USP-мен опаланған; - Микоорганизмд ерден, жағымсыз және қауіпті заттардан сенімді бөгеттік қорғануды қамтамасыз етеді; - Білікті манжета киюді жеңілдетеді, сырғып кетуіне кедергі жасайды жақсы бекемделуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға жоғары қонымдылығы мен жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Өлшемдері XS, S, M, L, XL. - - Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	дана	PK-ИМН-5№ 017237	68,47
835	Табиғи латекстен жасалған Biohandix PF опаланбаған стерильді, медициналық хирургиялық	Табиғи латекстен дайындалған, анатомиялық формасы бар, жоғары тактильді сезімталдықты және құралдардың сенімді	дана	PK-ИМН-5№ 015803	130,02

	колғаптары, өлшемдері: 6,5	ұсталуын қамтамасыз етеді.			
836	Үш компонентті инъекциялық бір р е т қолданылатын стерильді Bioject ® Budget инсулиндік шприці, көлемі 1мл (100IU), модификациясы: алынып-салынба йтын 30Gx1/2" инесімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен , тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл	дана	РК-ИМН-5№ 012113	34,17
837	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған негізді орағыштарда өлшемдері: 5смx10м	Медициналық терможеліммен қапталған тоқылмаған негізде өндіріледі, өлшемдері 1,25смx5м; 2,5смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м	дана	РК-ИМН-5№ 008183	465,91
838	76x19мм өлшемді, полиэтилен негізіндегі стерильді тесіктері бар медициналық	Бейтарап, суда ериді, тұтқырлығын терінің рН-на ж ә н е температурасын а қарамай-ақ сақтайды. Теріге тегіс және жеңіл жағылып, тітіркендіргіш әсер етпейді. Құрамы: карбомер (940) - 5%, глицерин - 0,5%,	дана	РК-ИМН-5№ 007283	673,88

	Bioplatax® жабысқақ бұласыры, №100 қаптамада	триэтаноламин - 1,5 %, натрий додецилсульфаты - 2 %, Tween-80 - 0,5 %, бензоат этил гидроксиді - 0,5 % , дистилляцияланған су - 90 %. жарамдылық мерзімі 2 жыл.			
839	Табиғи латекстен жасалған Biohandix опаланған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 8,0	Табиғи латекстен дайындалған, анатомиялық формасы бар, жоғары тактильді сезімталдықты және құралдардың сенімді ұсталуын қамтамасыз етеді.	дана	РК-ИМН-5№ 015803	147,64
	Бір компонентті нәжісқабылдағыш Beestox, дренажалатын және	3 орындалу нұсқасы: Нәжісқабылдағыш бір компонентті дренажалатын гидроколлоидты адгезивті пластина орнатылған, тесігі 10-80 мм, тоқылмаған төсемімен екі жағынан, карбон сүзгісіз, қысқышымен. Дренажалмайтын нәжісқабылдағыш бір рет пайдалануға арналған, босатуға болмайды. Дренажалатын нәжісқабылдағышыдысында ішіндегісін			

840	дренаждалмайтын, әр түрлі орындалу нұсқаларында	кетіруге және нәжісқабылдағышты стомадан шешпестен жууға көмектесетін пластик ілгек-қысқыш немесе жабысатын ілгегі болады. Қапшыққа жағымсыз иістерді кетіретін көмір сүзгісі орнатылған және қапшық қабырғасының жабысуын болдырмастан газдардың қайтуын қамтамасыз етеді. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл.	дана	ҚР-ММБ-5№ 017926	674,05
841	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштарда, өлшемдері: 1 смx5 м; 1,25 смx5 м; 2 смx5 м; 2,5 смx5 м; 4 смx5 м; 5 смx5 м; 1,25 смx10 м; 2,5 смx10 м; 5 смx10 м	Медициналық терможеліммен қапталған мақта негізінде өндіріледі, өлшемдері 1 смx5 м; 1,25 смx5 м; 2 смx5 м; 2,5 смx5 м; 4 смx5 м; 5 смx5 м; 1,25 смx10 м; 2,5 смx10 м; 5 смx10 м. Бір рет пайдалануға арналған	дана	РК-ИМН-5№ 008182	432,53
842	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштарда, өлшемдері: 1 смx5 м; 1,25 смx5 м; 2 смx5 м;	Медициналық терможеліммен қапталған мақта негізінде өндіріледі, өлшемдері 1 смx5 м; 1,25 смx5 м; 2 смx5 м; 2,5 смx5 м; 4 смx5 м; 5 смx5 м;	дана	РК-ИМН-5№ 008182	114,42

	2,5смх5м; 4смх5м; 5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м	1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м. Бір рет пайдалануға арналған			
843	<p>Медициналық тексеруге арналған нитрилден жасалған стерильді емес текстураланған қолғаптар, модификациялары: опаланбаған Biohandix® PF, өлшемі: L қаптамада №100</p>	<p>Жоғары сапалы синтетикалық нитрилден жасалған; - Химиялық және биологиялық сенімді қорғанысты қамтамасыз етеді; - Білігі бар манжета киюді жеңілдетеді, шиыршықталуға кедергі келтіреді және жақсы бекуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға толық қалыпты орналасуын және жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Текстураланған беткей (қолғаптар алақанда немесе саусақтарда текстураланған) жоғары ылғалдылық жағдайындағы жұмыс барысында құралдарды сенімді ұстауды және ұстап тұруды қамтамасыз етеді; - Опаның болмауы – жүгері крахмалы (опаланбаған қолғаптарда) және арнайы</p>	дана	ПК-ИМН-5№ 017041	135,23

		<p>өндеу (хлорлау) аллергиялық реакциялар туындау мүмкіндігін елеулі төмендетеді; - Құрамында латекс жоқ, аллергиялық реакция туындатпайды; - Өлшемі XS, S, M, L, XL</p>			
844	<p>Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда өлшемдері: 2,5смх5м</p>	<p>Медициналық терможеліммен қапталған жібек мата негізінде өндіріледі, өлшемдері 1,25смх5м; 2,5смх5м; 5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м.</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 008181</p>	252,94
845	<p>Үш компонентті инъекциялық біреп қолданылатын стерильді өздігінен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 0,05мл; 0,1мл; 0,5мл; 1мл; 2мл; 2,5мл; 3мл; 5мл; 10мл, 27G*3/8",</p>	<p>Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және градуирленген цилиндрден, поршеньнен, тығыздағыш резеңке сақинадан, инеден, қорғағыш қалпақшадан, металл қысқыштан (0,05 мл; 0,1 мл; 0,5мл ; 1 мл) немесе қайталап пайдалануды болдырмайтын блоктауға арналған пластмасса құрылғыдан (2 мл; 2,5 мл; 3 мл; 5 мл; 10 мл) тұрады.</p>	дана	<p>PK-ИМН-5№ 014097</p>	30,00

	26G*3/8", 23G*1", 25G*1"; 22G*1 1/4", 21G*1 1/2"; 18G*1 1/2" инелерімен	Үшқырлы ұшталған ине жұқа қабат силиконмен жабылған. Шприцтің құрылымы шприцті қажетті мөлшердегі препаратпен қатесіз толтыруға мүмкіндік беретіндей етіп орындалған. Стерилизациялау - этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.			
846	Табиғи латекстен жасалған Biohandix опаланған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 7,5	Табиғи латекстен дайындалған, анатомиялық формасы бар, жоғары тактильді сезімталдықты және құралдардың сенімді ұсталуын қамтамасыз етеді.	дана	PK-ИМН-5№ 015803	147,64
847	Стерильді біре т қолданылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, В+ типі, өлшемдері S, № 1 қаптамасында	"Үйрек тұмсығы" формасындағы екі айқармалы қынаптық айна болып табылады, берік жылу өткізгіш жарақаттамайтын мөлдір пластиктен дайындалған. S, M, L өлшемдерінде шығарылады. В+ типте бүйірлік бұрандалы бекемдегіші бар. Этилен тотығымен стерилизациялан	дана	PK-ИМН-5№ 014354	139,76

		ғ а н . Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.			
848	Табиғи латекстен жасалған, тексеруге арналған, опаланбаған, гипоаллергенді, стерильді емес, текстураланған Biohandix® PF медициналық қолғаптары, өлшемдері L	Сапасы жоғары табиғи латекстен жасалған; - Микроорганизмдерден, жағымсыз және қауіпті заттардан сенімді бөгеттік қорғанысты қамтамасыз етеді; - Білігі бар манжета киілуін жеңілдетеді, сырғып кетуін бөгейді және жақсы бекемделуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға толықтай табиғи қонымды болуын және жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Алақаны мен саусақтарындағы текстураланған (бүдірлеу) беткейі жоғары ылғалдылық жағдайында жұмыс істегенде құралдарды сенімді қысуды және ұстауды қамтамасыз етеді; - Опаның (жүгері крахмалының) болмауы мен арнайы өңделуі (хлорлануы) аллергиялық реакцияның өту ықтималдығын	дана	PK-ИМН-5№ 017236	82,02

		<p>елеулі төмендетеді. - Өлшемдері XS, S, M, L, XL. - Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.</p>			
	<p>Стерильді бір р е т қолданылатын Biocare® несеп</p>	<p>Бекіту модификациясы: белдікшемен, құрамында л а т е к с болмайтын, несеп алуға арналған несеп қабылдағыш/ қаптан, көлемдері 1000мл, 2000мл; Т-тәрізді ағызу клапанынан; н е с е п сынамаларын жинауға арналған порттан; конусты коннекторы және қорғағыш қалпақшасы бар кіріктірілген антирефлюксті клапаннан; сыртқы диаметрі 6,0мм-ден 10,5мм-ге дейін және ұзындығы 100см дренажды түтіктен; бекітуге арналған белдікшеден тұрады. Бекіту модификациясы: баумен, құрамында л а т е к с болмайтын, несеп алуға арналған несеп қабылдағыш/ қаптан, көлемдері 1000мл, 2000мл; Т-тәрізді ағызу</p>			

849	<p>кабылдағышы, көлемдері: 2000 мл, бекіту модификациялары: баумен</p>	<p>клапанынан; конусты коннекторы және қорғағыш қалпақшасы бар кіріктірілген антирефлюксті клапаннан; сыртқы диаметрі 6,0мм-ден 10,5мм-ге дейін және ұзындығы 90см дренажды түтіктен; бекітуге арналған қос баудан тұрады. Т- тәрізді ағызу клапанын бір қолмен ашу немесе жабу оңай. Клапанды жапқан кезде оған тән сырт ету естіледі. Бір көзбен қарап клапанның жабылу-жабылм ауын байқауға болады. Дренажды түтік бүгуге төзімді. Тіпті қапшық/ пакет төменнен жоғарыға төңкерілсе де конустық коннекторы бар кіріктірілген антирефлюксті клапан несептің кері лықсуының алдын алады. Өлшеуіш шкаланың бөліну бағасы: 1000 мл – 50 мл, 2000 мл – 100 мл .</p>	дана	РК-ИМН-5№ 011726	216,09
		<p>Стерильді бір р е т қолданылатын Biolop® медициналық</p>			

850	Бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемдері 150x18x1.6мм Biolop® медициналық шпателі	шпателі, өлшемдері 150x18x1.6мм, 140x14x1.6мм (балаларға арналған) экологиялық таза ағаштан дайындалған. Зиянды әсерін тигізбейді, тітіркену тудырмайды. Атравматикалық, беткейі мен жиектері жылтыратылған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл	дана	PK-ИМН-5№ 018624	16,36
851	Табиғи латекстен жасалған Biohandix PF опаланбаған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 8,5	Табиғи латекстен дайындалған, анатомиялық формасы бар, жоғары тактильді сезімталдықты және құралдардың сенімді ұсталуын қамтамасыз етеді.	дана	PK-ИМН-5№ 015803	130,02
852	Үш компонентті инъекциялық бір рет қолданылатын стерильді Bioject® Budget инсулиндік шприці, көлемі 1мл (100IU), модификациясы: алмалы-салмалы	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған. Этилен	дана	PK-ИМН-5№ 012113	16,60

	30Gx1/2" инесімен	тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл			
853	Віосаргех® Стерильді цервикальді бір р е т қолданылатын Эйр шпателі	АБС-пластиктен дайындалған. Т ұ т а с цилиндрлік сабынан тұрады, қарама-қарсы ұштарында өлшемдерімен ерекшеленетін У-тәрізді пішіндегі күрек түріндегі жұмыс бөліктері орналасқан. Едәуір ұзын және тар ұшы цервикальді өзек аң қ а с ы беткейінен материал алу үшін, келесі едәуір төмен әрі кең ұшы жатыр мойнының беткейінен материал алу ү ш і н пайдаланылады.	дана	РК-ИМН-5№ 018388	52,18
854	Ультрадыбысты қ зерттеуге арналған Beegelux® гелі, құтыда 250г және канистрде 5л	Бейтарап, суда ериді, тұтқырлығын терінің рН-на ж ә н е температурасын а қарамай-ақ сақтайды. Теріге тегіс және жеңіл жағылып, тітіркендіргіш әсер етпейді. Құрамы: карбомер (940) - 5%, глицерин - 0,5%, триэтаноламин - 1,5%, натрий додецилсульфат ы - 2%, Tween- 80 - 0,5%, бензоат этил	дана	РК-ИМН-5№ 003945	5 505,17

		гидроксиді - 0,5 % , дистилляцияланған су - 90 %. жарамдылық мерзімі 2 жыл.			
855	<p>Медициналық тексеруге арналған нитрилден жасалған стерильді емес текстураланған қолғаптар, модификациялары: опаланған Biohandix® өлшемі: М қаптамада №100</p>	<p>Жоғары сапалы синтетикалық нитрилден жасалған; - Химиялық және биологиялық сенімді қорғанысты қамтамасыз етеді; - Білігі бар манжета киюді жеңілдетеді, шиыршықталуға кедергі келтіреді және жақсы бекуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға толық қалыпты орналасуын және жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Текстураланған беткей (қолғаптар алақанда немесе саусақтарда текстураланған) жоғары ылғалдылық жағдайындағы жұмыс барысында құралдарды сенімді ұстауды және ұстап тұруды қамтамасыз етеді; - Опаның болмауы – жүгері крахмалы (опаланбаған қолғаптарда)</p>	дана	РК-ИМН-5№ 017041	135,22

		және арнайы өңдеу (хлорлау) аллергиялық реакциялар туындау мүмкіндігін елеулі төмендетеді; - Құрамында латекс жоқ, аллергиялық реакция туындатпайды; - Өлшемі XS, S, M, L, XL			
856	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/ катетер, өлшемдері: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G	Ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канюлясынан, иненің канюлясынан, қанды қайтару камерасынан, тығыннан тұрады. Мына өлшемдердегі инелермен шығарылады: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G Этилен тотығымен стерилизацияланған Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	дана	PK-ИМН-5№ 014851	68,71
857	Табиғи латекстен жасалған Biohandix PF опаланбаған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 7,5	Табиғи латекстен дайындалған, анатомиялық формасы бар, жоғары тактильді сезімталдықты және құралдардың сенімді	дана		130,02

		ұсталуын қамтамасыз етеді.		РК-ИМН-5№ 015803	
858	Стерильді бір р е т қолданылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, В+ типі, өлшемдері М, № 1 қаптамасында	"Үйрек тұмсығы" формасындағы екі айқармалы қынаптық айна болып табылады, берік жылу өткізгіш жарақаттамайтын мөлдір пластиктен дайындалған. S, М, L өлшемдерінде шығарылады. В+ типте бүйірлік бұрандалы бекемдегіші бар. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.	дана	РК-ИМН-5№ 014354	138,81
859	Стерильді бір р е т қолданылатын Biosage® кіндік қысқышы,	Екі модификациясы бар: УСС-1 полиэтиленнен дайындалған; УСС-2 АБС-пластиктен дайындалған. Өзара сақинамен жалғанған доға тәрізді пішіндегі екі браншадан тұрады. Ішкі жағынан кіндікті бір қалыпта ұстап тұратын атравматикалық тішелерімен (кертік) қабырға тәрізді жұмыс беткейі және кіндікте бір қалыпта мықты бекітілуді қамтамасыз ететін және қысқыштың кездейсоқ (дана	РК-ИМН-5№ 012445	42,88

	модификациялар ы: UCC-1	мерзімінен бұрын) ашылып кетуін болдырмайтын қақпағы бар арнайы бекіткіш құлып бар. Бұйым атравматикалық, биоүйлесімді болып табылады және кіндікте мықты бекітілуді қамтамасыз етеді. Стерилизацияла у - этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.			
860	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/ катетер, өлшемдері: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G	Ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канюлясынан, иненің канюлясынан, қанды қайтару камерасынан, тығыннан тұрады. Мына өлшемдердегі инелермен шығарылады: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G Этилен тотығымен стерилизациялан ған Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	дана	РК-ИМН-5№ 014851	92,30
861	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда	Медициналық терможеліммен қапталған жібек мата негізінде өндіріледі, өлшемдері 1,25смx5м; 2,5смx5м;	дана	РК-ИМН-5№ 008181	587,32

	өлшемдері: 5смх5м	5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м.			
862	Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған стерильді бір рет қолданылатын Bioset® Budget жүйесі, көлемі: 21G (0.8x 38мм) инесімен	Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған жүйе инеден, инеге арналған қорғаныс қалпақшасынан, инеге арналған адаптерден, қосымша инъекция салуға арналған орыннан, түтіктен, роликті қысқыштан ағу жылдамдығын реттейтін, т а м ш ы камерасынан, сұйықтық сүзгісінен, ауа клапанымен ауа сүзгісімен біріктірілген тесетін құрылғыдан тұрады. Этилен тотығымен стерилизациялан ғ а н . Жарамдылық мерзімі - 5 жыл	дана	РК-ИМН-5№ 014849	50,41
		Н е с е п қабылдағыштар ды төсекке, мүгедектер арбасына, бағанға немесе аяққа бекітуге болады. Келесі сипаттамаларға ие: - несеп қабылдағыштың қабы арнайы қайтымсыз қақпақшамен жабдықталған, ол төменнен жоғары қарай			

863	<p>Стерильді бір рет қолдануға арналған Bioscare® Budget несеп қабылдағышы, түрлі орындалу нұсқаларында</p>	<p>жүретін инфекция даму қаупін едәуір төмендететі отырып, несептің кері ағымын болдырмайды; - иілуге төзімді дренаждық түтік несеп қабылдағышты ыңғайлы орналастыруға мүмкіндік береді ; - қапты бекітуге арналған нығыздағыш сақиналар несеп қабылдағышты тік қалыпта бекітеді; - құю қақпақшасын бір қолмен, тіпті қол қимылы шектелген емделушілерге де ашу және жабу оңай; - эмбебап айырып-қосқыш катетерге сенімді қосылуға мүмкіндік береді ; - несеп қабылдағыштың алдыңғы қабырғасында бөліктенген сызықтар қойылған, ол бойынша қаптағы несеп көлемін анықтау оңай; - бекітетін созылмалы белдікше (аяққа арналған түрі үшін) пакет шетінің екі жағынан нығыздағыш</p>	дана	PK-ИМН-5№ 014288	164,87
-----	---	---	------	------------------	--------

		сақиналар арқылы өткізілген созылмалы лента түрінде және белдікшені аяққа бекітуге арналған әрбір белдікшедегі екі түйме түрінде келеді. Жарамдылық мерзімі 5 жыл. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды. Этилен оксиді стерилизацияланған.			
864	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда өлшемдері: 1,25смx5м	Медициналық терможеліммен қапталған жібек мата негізінде өндіріледі, өлшемдері 1,25смx5м; 2,5смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м.	дана	PK-ИМН-5№ 008181	139,94
865	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/ катетер, өлшемдері: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G	Ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канюлясынан, иненің канюлясынан, қанды қайтару камерасынан, тығыннан тұрады. Мына өлшемдердегі инелермен шығарылады: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G Этилен тотығымен	дана	PK-ИМН-5№ 014851	78,39

		стерилизациялан ған Жарамдылық мерзімі 5 жыл.			
866	ТСu 380А моделіндегі Віосоррег® жатыршілік спиралі өлшемі 32 мм	Жатыршілік спиралі спиральдан, мұртшалардан, жылжымалы шектегіштен, спиральді енгізуге арналған өткізгіштен және өткізгіш браншінен тұрады. Жатыршілік спиралінде мыстың шамамен 310 мг бар. Мыстың жалпы беткейі 380±23 мм ² кұрайды. Жатыршілік спираль жатыр мойнында өндірілетін шырышты қоюландыру қасиетінің арқасында жүктіліктің басталуына кедергі келтіреді , осының нәтижесінде сперматозоидтар дың аналық безге қарай жылжуы мен ұрықтануына кедергі жасайды . Жатыршілік жүктілікке қарсы зат (ЖЖҚЗ). Гинекологияда контрацепция үшін қолданылады. Тек бір рет қолдануға	дана	PK-ИМН-5№ 014800	643,80

		арналған. Этилен тотығымен стерилизациялан ған.			
867	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған негізді орағыштарда өлшемдері: 1,25смx10	Медициналық терможеліммен қапталған тоқылмаған негізде өндіріледі, өлшемдері 1,25смx5м; 2,5смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м	дана	PK-ИМН-5№ 008183	122,64
868	Ультрадыбысты к зерттеуге арналған Beegelux® гелі, құтыда 250г және канистрде 5л	Бейтарап, суда ериді, тұтқырлығын терінің рН-на ж ә н е температурасын а қарамай-ақ сақтайды. Теріге тегіс және жеңіл жағылып, тітіркендіргіш әсер етпейді. Құрамы: карбомер (940) - 5%, глицерин - 0,5%, триэтаноламин - 1,5%, натрий додecilсульфат ы - 2%, Tween- 80 - 0,5%, бензоат этил гидроксиді - 0,5 %, дистилляциялан ған су - 90%. жарамдылық мерзімі 2 жыл.	дана	PK-ИМН-5№ 003945	434,34
		Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған ж ә н е градуирленген цилиндрден,			

869	<p>Үш компонентті инъекциялық біре т қолданылатын стерильді өздігінен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 0,05мл; 0,1мл; 0,5мл; 1мл; 2мл; 2,5мл; 3мл; 5мл; 10мл, 27G*3/8", 26G*3/8", 23G*1", 25G*1"; 22G*1 1/4", 21G*1 1/2"; 18G*1 1/2" инелерімен</p>	<p>поршеньнен, тығыздағыш резеңке сақинадан, инеден, қорғағыш қалпақшадан, металл қысқыштан (0,05 мл; 0,1 мл; 0,5мл ; 1 мл) немесе қайталап пайдалануды болдырмайтын блоктауға арналған пластмасса құрылғыдан (2 мл; 2,5 мл; 3 мл; 5 мл; 10 мл) тұрады. Үшқырлы ұшталған ине жұқа қабат силиконмен жабылған. Шприцтің құрылымы шприцті қажетті мөлшердегі препаратпен қатесіз толтыруға мүмкіндік беретіндей етіп орындалған. Стерилизациялау - этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.</p>	дана	PK-ИМН-5№ 014097	30,88
870	<p>Стерильді біре т қолданылатын инъекциялық үш компонентті инсулиндік Bioject® Budget шприці, көлемі 1мл (100IU)</p>	<p>Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеньнен , тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине</p>	дана	PK-ИМН-5№ 016956	32,72

	модификациясы алынып-салынба йтын инесімен 30Gx1/2"	жұқа қабатты силиконмен жабылған. Стерилизацияла у этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.			
871	Үш компонентті инъекциялық бір р е т қолданылатын стерильді Bioject® Budget шприці, көлемдері: 50мл 18Gx1 1/2" инесімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен , тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл	дана	РК-ИМН-5№ 012114	89,46
872	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштарда, өлшемдері: 1смх5м; 1,25смх5м; 2смх5м; 2,5смх5м; 4смх5м; 5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м	Медициналық терможеліммен қапталған мақта негізінде өндіріледі, өлшемдері 1смх5м; 1,25смх5м; 2смх5м; 2,5смх5м; 4смх5м; 5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м. Бір рет пайдалануға арналған	дана	РК-ИМН-5№ 008182	232,30
		Бекіту модификациясы: белдікшемен, құрамында л а т е к с болмайтын, несеп алуға арналған несеп			

873	<p>Стерильді бір р е т қолданылатын Bioscare® несеп қабылдағышы, көлемдері: 1000 мл, бекіту модификациялар ы:баумен</p>	<p>қабылдағыш/ қаптан, көлемдері 1000мл, 2000мл; Т-тәрізді ағызу клапанынан; н е с е п сынамаларын жинауға арналған порттан; конусты коннекторы және қорғағыш қалпақшасы бар кіріктірілген антирефлюксті клапаннан; сыртқы диаметрі 6,0мм-ден 10,5мм-ге дейін және ұзындығы 100см дренажды түтіктен; бекітуге арналған белдікшеден тұрады. Бекіту модификациясы: баумен, құрамында л а т е к с болмайтын, несеп алуға арналған несеп қабылдағыш/ қаптан, көлемдері 1000мл, 2000мл; Т-тәрізді ағызу клапанынан; конусты коннекторы және қорғағыш қалпақшасы бар кіріктірілген антирефлюксті клапаннан; сыртқы диаметрі 6,0мм-ден 10,5мм-ге дейін және ұзындығы 90см дренажды түтіктен;</p>	дана	РК-ИМН-5№ 011726	207,29
-----	---	---	------	------------------	--------

		<p>бекітуге арналған қос баудан тұрады. Т- тәрізді ағызу клапанын бір қолмен ашу немесе жабу оңай. Клапанды жапқан кезде оған тән сырт ету естіледі. Бір көзбен қарап клапанның жабылу-жабылм ауын байқауға болады. Дренажды түтік бүгуге төзімді. Тіпті қапшық/ пакет төменнен жоғарыға төңкерілсе де конустық коннекторы бар кіріктірілген антирефлюксті клапан несептің кері лықсуының алдын алады. Өлшеуіш шкаланың бөліну бағасы: 1000 мл – 50 мл, 2000 мл – 100 мл .</p>			
874	<p>Бір рет қолданылатын стерильді Biolancet® скарификаторы, орындалу нұсқалары: Twist инесімен, өлшемдері: 23G №100 қорапта</p>	<p>Twist орындалу нұсқалары ұшы тот баспайтын болаттан және негізі тығыздығы төмен полиэтиленнен жасалған бір реттік стерильді скарификатор түрінде келеді. Аспаптың жиынтығына кіретін, қандағы қант деңгейін өлшейтін, ауыртпай тесетін</p>	дана	РК-ИМН-5№ 015388	12,04

		құрылғымен пайдалануға болады.			
875	Стерильді емес тексеруге арналған табиғи латекстен жасалған опаланған Biohandix® медициналық қолғаптары № 100	Сапасы жоғары табиғи латекстен жасалған; - Биоүйлесімді жүгері крахмалы USP-мен опаланған; - Микоорганизмдерден, жағымсыз және қауіпті заттардан сенімді бөгеттік қорғануды қамтамасыз етеді; - Білікті манжета киюді жеңілдетеді, сырғып кетуіне кедергі жасайды ж а қ с ы бекемделуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға жоғары қонымдылығы мен жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Өлшемдері XS, S, M, L, XL. - - Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	дана	PK-ИМН-5№ 017237	68,47
		Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған ж ә н е градуирленген цилиндрден, поршеньнен, тығыздағыш резеңке сақинадан, инеден, қорғағыш қалпақшадан,			

876	<p>Үш компонентті инъекциялық бірект қолданылатын стерильді өздігінен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 0,05мл; 0,1мл; 0,5мл; 1мл; 2мл; 2,5мл; 3мл; 5мл; 10мл, 27G*3/8", 26G*3/8", 23G*1", 25G*1"; 22G*1 1/4", 21G*1 1/2"; 18G*1 1/2" инелерімен</p>	<p>металл қысқыштан (0,05 мл; 0,1 мл; 0,5мл ; 1 мл) немесе қайталап пайдалануды болдырмайтын блоктауға арналған пластмасса құрылғыдан (2 мл; 2,5 мл; 3 мл; 5 мл; 10 мл) тұрады. Үшқырлы ұшталған ине жұқа қабат силиконмен жабылған. Шприцтің құрылымы шприцті қажетті мөлшердегі препаратпен қатесіз толтыруға мүмкіндік беретіндей етіп орындалған. Стерилизациялау - этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.</p>	дана	PK-ИМН-5№ 014097	30,00
877	<p>Стерильді бірект қолданылатын цервикальді Виосаргех® цитошөткесі</p>	<p>Полипропиленнен дайындалған. Ұзындығы 174 мм, ені 4,5 мм. Цитошөткенің жұмыс бөлігінде қылдарының болуы әр түрлі зерттеулер үшін жеткілікті көлемдегі материал жинауға мүмкіндік береді. Қажет болғанда жұмыс бөлігі тұтқаға қатысты кез келген бұрышқа иілуі мүмкін</p>	дана	PK-ИМН-5№ 018387	48,61

878	<p>Медициналық тексеруге арналған нитрилден жасалған стерильді емес текстураланған қолғаптар, модификациялары: опаланбаған Biohandix® PF, өлшемі: S қаптамада №100</p>	<p>Жоғары сапалы синтетикалық нитрилден жасалған; - Химиялық және биологиялық сенімді қорғанысты қамтамасыз етеді; - Білігі бар манжета киюді жеңілдетеді, шиыршықталуға кедергі келтіреді және жақсы бекуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға толық қалыпты орналасуын және жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Текстураланған беткей (қолғаптар алақанда немесе саусақтарда текстураланған) жоғары ылғалдылық жағдайындағы жұмыс барысында құралдарды сенімді ұстауды және ұстап тұруды қамтамасыз етеді; - Опаның болмауы – жүгері крахмалы (опаланбаған қолғаптарда) және арнайы өңдеу (хлорлау) аллергиялық реакциялар туындау мүмкіндігін</p>	дана	РК-ИМН-5№ 017041	135,23
-----	--	---	------	------------------	--------

		<p>елеулі төмендетеді; - Құрамында латекс жоқ, аллергиялық реакция туындатпайды; - Өлшемі XS, S, M, L, XL</p>			
879	<p>Үш компонентті инъекциялық біреп ет қолданылатын стерильді өздігінен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 0,05мл; 0,1мл; 0,5мл; 1мл; 2мл; 2,5мл; 3мл; 5мл; 10мл, 27G*3/8", 26G*3/8", 23G*1", 25G*1"; 22G*1 1/4", 21G*1 1/2"; 18G*1 1/2" инелерімен</p>	<p>Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және градуирленген цилиндрден, поршеньнен, тығыздағыш резеңке сақинадан, инеден, қорғағыш қалпақшадан, металл қысқыштан (0,05 мл; 0,1 мл; 0,5мл ; 1 мл) немесе қайталап пайдалануды болдырмайтын блоктауға арналған пластмасса құрылғыдан (2 мл; 2,5 мл; 3 мл; 5 мл; 10 мл) тұрады. Үшқырлы ұшталған ине жұқа қабат силиконмен жабылған. Шприцтің құрылымы шприцті қажетті мөлшердегі препаратпен қатесіз толтыруға мүмкіндік беретіндей етіп орындалған. Стерилизациялау - этилен</p>	<p>дана</p>	<p>PK-ИМН-5№ 014097</p>	<p>42,04</p>

		тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.			
880	<p>Медициналық тексеруге арналған нитрилден жасалған стерильді емес текстураланған қолғаптар, модификациялары: опаланған Biohandix®, өлшемі L қаптамада №100</p>	<p>Жоғары сапалы синтетикалық нитрилден жасалған; - Химиялық және биологиялық сенімді қорғанысты қамтамасыз етеді; - Білігі бар манжета киюді жеңілдетеді, шиыршықталуға кедергі келтіреді және жақсы беруін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға толық қалыпты орналасуын және жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Текстураланған беткей (қолғаптар алақанда немесе саусақтарда текстураланған) жоғары ылғалдылық жағдайындағы жұмыс барысында құралдарды сенімді ұстауды және ұстап тұруды қамтамасыз етеді; - Опаның болмауы – жүгері крахмалы (опаланбаған қолғаптарда) және арнайы өңдеу (хлорлау) аллергиялық</p>	дана	РК-ИМН-5№ 017041	135,22

		реакциялар туындау мүмкіндігін елеулі төмендетеді; - Құрамында латекс жоқ, аллергиялық реакция туындатпайды; - Өлшемі XS, S, M, L, XL			
881	Табиғи латекстен жасалған Biohandix опаланған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 7,0	Табиғи латекстен дайындалған, анатомиялық формасы бар, жоғары тактильді сезімталдықты және құралдардың сенімді ұсталуын қамтамасыз етеді.	дана	PK-ИМН-5№ 015803	147,64
882	Табиғи латекстен жасалған Biohandix опаланған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 8,5	Табиғи латекстен дайындалған, анатомиялық формасы бар, жоғары тактильді сезімталдықты және құралдардың сенімді ұсталуын қамтамасыз етеді.	дана	PK-ИМН-5№ 015803	147,64
		Қан кетуді тоқтату үшін манипуляциялар жасаған кезде аяқ-қолдағы көктамыр қаны айналымын шектеуге арналған. Екі өлшемде босатылады: 45x2,5см, 35x2,5см.			

883	Жартылай автомат, қан тоқтататын созылғыш Biocare® бұрауы, өлшемдері: 45x2,5см	Құрамында латекс жоқ мақтадан жасалған созылғыш лентадан және тез ағытылатын түймесі бар АВС-пластиктен жасалған қауіпсіз, ыңғайлы ілгектен тұрады. Бұрау оңай пайдаланылады және ұзақ қолданылады. Жартылай автомат құрылғысының арқасында қолдану емделушіге жайсыздық және ауырсыну сезімдерін туғызбайды, себебі түймеге басу бұрауды тез шешіп алуға мүмкіндік береді. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	дана	PK-ИМН-5№ 014017	547,71
884	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған негізді орағыштарда өлшемдері: 1,25смx5м	Медициналық терможеліммен қапталған тоқылмаған негізде өндіріледі, өлшемдері 1,25смx5м; 2,5смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м	дана	PK-ИМН-5№ 008183	65,45
	Инъекциялық үш компонентті	Еккіш жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан,			

885	туберкулинді стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget еккіші, көлемі 1 мл 27Gx1/2", 30Gx1/2" инесімен	градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа кабатты силиконмен жабылған. Номиналдық көлемі 1мл. Шкала аралығы: 0,01 мл. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	дана	РК-ИМН-5№ 017074	22,17
886	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған негізді орағыштарда өлшемдері: 5смx5м	Медициналық терможеліммен қапталған тоқылмаған негізде өндіріледі, өлшемдері 1,25смx5м; 2,5смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м	дана	РК-ИМН-5№ 008183	205,71
887	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштарда, өлшемдері: 5смx10м	Медициналық терможеліммен қапталған мақта негізінде өндіріледі, өлшемдері 1смx5м; 1,25смx5м; 2смx5м; 2,5смx5м; 4смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м. Бір рет пайдалануға арналған	дана	РК-ИМН-5№ 008182	1 017,90
	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері	Ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канюлясынан, иненің канюлясынан, қанды қайтару			

888	Bioflokage® Budget канюля/ катетер, өлшемдері: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G	камерасынан, тығыннан тұрады. Мына өлшемдердегі инелермен шығарылады: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G Этилен тотығымен стерилизацияланған Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	дана	PK-ИМН-5№ 014851	68,71
889	Бір компонентті нәжісқабылдағыш Beestox, дренажалатын және дренажалмайтын, әр түрлі орындалу нұсқаларында	4 орындалу нұсқасы: Нәжісқабылдағыш бір компонентті дренажалатын гидроколлоидты адгезивті пластина орнатылған, тесігі 10-80 мм, екі жағынан тоқылмаған төсемімен, карбон сүзгісімен, жабысатын ілгегімен. Дренажалмайтын нәжісқабылдағыш бір рет пайдалануға арналған, босатуға болмайды. Дренажалатын нәжісқабылдағышы дысында ішіндегісін кетіруге және нәжісқабылдағышты стомадан шешпестен жууға көмектесетін пластик ілгек-қысқыш немесе	дана	PK-ИМН-5№ 017926	659,45

		жабысатын ілгегі болады. Қапшыққа жағымсыз иістерді кетіретін көмір сүзгісі орнатылған және қапшық қабырғасының жабысуын болдырмастан газдардың қайтуын қамтамасыз етеді. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл.			
890	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда өлшемдері: 1,25смx10м	Дренаждалмайтын нәжісқабылдағыш бір рет пайдалануға арналған, босатуға болмайды.	дана	PK-ИМН-5№ 008181	311,57
891	Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған стерильді, бір рет қолданылатын Biosetix® Budget жүйесі, өлшемі: 21G (0.8x 38мм) инесімен	Дренажалатын нәжісқабылдағышыдысында ішіндегісін кетіруге және нәжісқабылдағышты стомадан шешпестен жууға көмектесетін пластик ілгек-қысқыш немесе жабысатын ілгегі болады.	дана	PK-ИМН-5№ 016506	49,64
892	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget үш компонентті инъекциялық шприці көлемі: 1мл, 27Gx1/2" инелерімен	Қапшыққа жағымсыз иістерді кетіретін көмір сүзгісі орнатылған және қапшық қабырғасының жабысуын болдырмастан газдардың қайтуын	дана		17,09

		қамтамасыз етеді.		РК-ИМН-5№ 015146	
893	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 11 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	дана	РК-ИМН-5№ 013482	80,0128
894	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 12 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	дана	РК-ИМН-5№ 013482	80,0128
	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті			

895	<p>жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта</p>	<p>болаттан жасалған № 12В алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта</p>	<p>дана</p>	<p>РК-ИМН-5№ 013482</p>	<p>80,0128</p>
896	<p>Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта</p>	<p>Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 12D алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта</p>	<p>дана</p>	<p>РК-ИМН-5№ 013482</p>	<p>80,0128</p>
897	<p>Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді,</p>	<p>Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 13 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын</p>	<p>дана</p>	<p>РК-ИМН-5№ 013482</p>	<p>80,0128</p>

	бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта			
898	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 14 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	дана	РК-ИМН-5№ 013482	80,0128
899	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 15 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	дана	РК-ИМН-5№ 013482	80,0128
	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот				

900	баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 15А алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	дана	РК-ИМН-5№ 013482	80,0128
901	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 15С алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	дана	РК-ИМН-5№ 013482	80,0128
902	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 15D алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет	дана	РК-ИМН-5№ 013482	80,0128

	алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта			
903	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 16 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	дана	ПК-ИМН-5№ 013482	80,0128
904	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 18 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	дана	ПК-ИМН-5№ 013482	80,0128

905	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 19 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	дана	РК-ИМН-5№ 013482	80,0128
906	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 20 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	дана	РК-ИМН-5№ 013482	80,0128
	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15,	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 22			

907	15A, 15C, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22A, 23, 24, 25, 25A, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	дана	ПК-ИМН-5№ 013482	80,0128
908	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10A, 11, 12, 12B, 12D, 13, 14, 15, 15A, 15C, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22A, 23, 24, 25, 25A, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 22A алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	дана	ПК-ИМН-5№ 013482	80,0128
909	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10A, 11, 12, 12B, 12D, 13, 14, 15, 15A, 15C, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22A, 23, 24, 25, 25A, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet®	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 10 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	дана		80,0128

	Budget скальпелі , №10 қорапта			РК-ИМН-5№ 013482	
910	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 23 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	дана	РК-ИМН-5№ 013482	80,0128
911	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 21 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	дана	РК-ИМН-5№ 013482	80,0128
	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті			

912	<p>жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта</p>	<p>болаттан жасалған № 17 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта</p>	<p>дана</p>	<p>РК-ИМН-5№ 013482</p>	<p>80,0128</p>
913	<p>Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта</p>	<p>Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 24 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта</p>	<p>дана</p>	<p>РК-ИМН-5№ 013482</p>	<p>80,0128</p>
914	<p>Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді,</p>	<p>Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 25 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын</p>	<p>дана</p>	<p>РК-ИМН-5№ 013482</p>	<p>80,0128</p>

	бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта			
915	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 25А алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	дана	РК-ИМН-5№ 013482	80,0128
916	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	дана	РК-ИМН-5№ 013482	80,0128
	Жүзінде қорғағышы/ қорғағыш қалпақшасы, тот				

917	баспайтын/ көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 10А алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі , №10 қорапта	дана	ПК-ИМН-5№ 013482	80,0128
918	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фoley катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR/СН; модификациялар ы: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Foley катетері, өлшемдері: 26 FR/СН; модификациялар ы: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана	ПК-ИМН-5№ 014619	356,3336
919	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фoley катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR/СН; модификациялар ы: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар	Стерильді, бір р е т қолданылатын 3 жүрісті Biocare® Budget Foley катетері, өлшемдері: 22 FR/СН; модификациялар ы: силикон жабыны бар	дана	ПК-ИМН-5№ 014619	414,5876

	силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	латексті, стандартты			
920	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 24 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана	PK-ИМН-5№ 014619	356,3469
921	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 8 FR / C H ; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, балаларға	дана	PK-ИМН-5№ 014619	350,9870
	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 жүрісті Biocare®			

922	<p>Фoley катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR/СН; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны</p>	<p>Budget Foley катетері, өлшемдері: 6 FR / С Н ; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны</p>	<p>дана</p>	<p>PK-ИМН-5№ 014619</p>	<p>356,3336</p>
923	<p>Стерильді, біре т қолданылатын 2 және 3 жүрісті Bioscare® Budget Foley катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR/СН; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны</p>	<p>Стерильді, біре т қолданылатын 2 жүрісті Bioscare® Budget Foley катетері, өлшемдері: 22 FR/СН; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты</p>	<p>дана</p>	<p>PK-ИМН-5№ 014619</p>	<p>265,8936</p>
924	<p>Стерильді, біре т қолданылатын 2 және 3 жүрісті Bioscare® Budget Foley катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR/СН; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі:</p>	<p>Стерильді, біре т қолданылатын 3 жүрісті Bioscare® Budget Foley катетері, өлшемдері: 20 FR/СН; модификациялары: силикон жабыны бар</p>	<p>дана</p>	<p>PK-ИМН-5№ 014619</p>	<p>414,5876</p>

	стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	латексті, стандартты			
925	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 және 3 жүрісті Bioscare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір р е т қолданылатын 3 жүрісті Bioscare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 24 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана	PK-ИМН-5№ 014619	414,5876
926	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 және 3 жүрісті Bioscare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 жүрісті Bioscare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 20 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана	PK-ИМН-5№ 014619	265,8670
	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 және 3 жүрісті Bioscare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8,	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2			

927	10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 12 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана	PK-ИМН-5№ 014619	265,8803
928	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 18 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана	PK-ИМН-5№ 014619	265,8670
929	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге,	Стерильді, бір р е т қолданылатын 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 26 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана		414,5876

	балаларға арналғаны			РК-ИМН-5№ 014619	
930	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 16 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана	РК-ИМН-5№ 014619	265,8670
931	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 14 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана	РК-ИМН-5№ 014619	265,8803
	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28,	Стерильді, бір р е т қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері,			

932	30 FR/CH; модификациялар ы: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	өлшемдері: 10 FR/CH; модификациялар ы: силикон жабыны бар латексті, стандартты, балаларға	дана	PK-ИМН-5№ 014619	351,0136
933	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 18G, 21G, 23G, 26G, 28G қорапта № 100	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 21G (пункция тереңдігі 1,8 мм) қорапта №100	дана	PK-ИМН-5№ 016957	40,0064
934	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 18G, 21G, 23G, 26G, 28G қорапта № 100	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 21G (пункция тереңдігі 2,8 мм) қорапта №100	дана	PK-ИМН-5№ 016957	40,0064
935	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 18G, 21G, 23G, 26G, 28G қорапта № 100	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 23G қорапта №100	дана	PK-ИМН-5№ 016957	40,0064
936	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 18G,	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 21G	дана	PK-ИМН-5№ 016957	40,0064

	21G, 23G, 26G, 28G қорапта №100	(пункция тереңдігі 2,4 мм) қорапта №100			
937	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 18G, 21G, 23G, 26G, 28G қорапта №100	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 28G қорапта №100	дана	PK-ИМН-5№016957	40,0064
938	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 18G, 21G, 23G, 26G, 28G қорапта №100	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 26G қорапта №100	дана	PK-ИМН-5№016957	40,0064
939	Бір рет қолданылатын стерильді	Қан алуға арналған екі жақты стерильді медициналық ине, жасыл, 0,8x25 мм, 21 Gx1. Иненің түтігі тұтас, екі ұштарынан лазерлік қайрағы бар тот баспайтын болаттан жасалған. Иненің түтігі силикон майларымен жабылған, бұл тесу кезінде тіндердің жаракаттануын төмендетеді. Кірістіру полипропиленнен жасалған. Иненің түтікшесімен кірістіру жоғары	дана		45,57

	<p>медициналық екіжақты инелер</p>	<p>сапалы ақ медициналық желімнің көмегімен бекітіледі, ол қосылыстың жоғары беріктігін қамтамасыз етеді. Резеңке мембрананың каучуктан жасалған икемді клапаны бар. Қалпақшалар полипропиленнен жасалған. Иненің өлшемдері (диаметрі / ұзындығы) - 0,8x25 мм; Шартты белгі - 21 Gx1; Типі - қысқа; Түс кодтамасы- жасыл.</p>		<p>ҚР-ММБ-5№ 016033</p>	
		<p>Қан алуға арналған екі жақты стерильді медициналық ине, жасыл, 0,8x25 мм, 21 Gx1. Иненің түтігі тұтас, екі ұштарынан лазерлік қайрағы бар тот баспайтын болаттан жасалған. Иненің түтігі силикон майларымен жабылған, бұл тесу кезінде тіндердің жарақаттануын төмендетеді. Кірістіру полипропиленнен жасалған. Иненің түтікшесімен</p>			

940	Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер	кірістіру жоғары сапалы ақ медициналық желімнің көмегімен бекітіледі, ол қосылыстың жоғары беріктігін қамтамасыз етеді. Резеңке мембрананың каучуктан жасалған икемді клапаны бар. Қалпақшалар полипропиленнен жасалған. Иненің өлшемдері (диаметрі / ұзындығы) - 0,8x25 мм; Шартты белгі - 21 Gx1; Типі - қысқа; Түс кодтамасы- жасыл.	дана	ҚР-ММБ-5№ 016033	72,78
		Қан алуға арналған екі жақты стерильді медициналық ине, сары, 0,9x38 мм, 20Gx1 1/2. Иненің түтігі тұтас, екі ұштарынан лазерлік қайрағы бар тот баспайтын болаттан жасалған. Иненің түтігі силикон майларымен жабылған, бұл тесу кезінде тіндердің жарақаттануын төмендетеді. Кірістіру полипропиленнен жасалған.			

941	<p>Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер</p>	<p>Иненің түтікшесімен кірістіру жоғары сапалы ақ медициналық желімнің көмегімен бекітіледі, ол қосылыстың жоғары беріктігін қамтамасыз етеді. Резеңке мембрананың каучуктан жасалған икемді клапаны бар. Қалпақшалар полипропиленнен жасалған.</p> <p>Иненің өлшемдері (диаметрі / ұзындығы) - 0,9x38 мм; Шартты белгі - , 20 Gx1 ½; Т и п і - стандартты; Түс кодтамасы-сары.</p>	дана	ҚР-ММБ-5№ 016033	45,42
		<p>Қан алуға арналған екі жақты стерильді медициналық ине, қара, 0,7x38 мм, 22Gx1 1/2.</p> <p>Иненің түтігі тұтас, екі ұштарынан лазерлік қайрағы бар тот баспайтын болаттан жасалған.</p> <p>Иненің түтігі силикон майларымен жабылған, бұл тесу кезінде тіндердің жарақаттануын төмендетеді.</p> <p>Кірістіру</p>			

942	<p>Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер</p>	<p>полипропиленнен жасалған. Иненің түтікшесімен кірістіру жоғары сапалы ақ медициналық желімнің көмегімен бекітіледі, ол қосылыстың жоғары беріктігін қамтамасыз етеді. Резеңке мембрананың каучуктан жасалған икемді клапаны бар. Қалпақшалар полипропиленнен жасалған. Иненің өлшемдері (диаметрі / ұзындығы) - 0,7x38мм; Шартты белгі-22 Gx1 ½ ; Т и п і - стандартты; Түс кодтамасы-кара.</p>	<p>дана</p> <p>ҚР-ММБ-5№ 016033</p>	<p>46,96</p>
		<p>Қан алуға арналған екі жақты стерильді медициналық ине, сары, 0,9x25 мм, 20Gx1. Иненің түтігі тұтас, екі ұштарынан лазерлік қайрағы бар тот баспайтын болаттан жасалған. Иненің түтігі силикон майларымен жабылған, бұл тесу кезінде тіндердің жаракаттануын</p>		

943	Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер	<p>төмендетеді. Кірістіру полипропиленнен жасалған. Иненің түтікшесімен кірістіру жоғары сапалы ақ медициналық желімнің көмегімен бекітіледі, ол қосылыстың жоғары беріктігін қамтамасыз етеді. Резеңке мембрананың каучуктан жасалған икемді клапаны бар. Қалпақшалар полипропиленнен жасалған. Иненің өлшемдері (диаметрі / ұзындығы) - 0,9x25 мм; Шартты белгі - , 20Gx1; Типі - қысқа; Түс кодтамасы-сары.</p>	дана	ҚР-ММБ-5№ 016033	72,83
		<p>1. Пижама (өлшемдері: 42(XS)-64 (XXXXXL), бой ұзындығы 152-188, оның ішінде 56(XXXL) өлшемі және (182) бой ұзындығы, көрсетілмеген жағдайда) 2. Обаға қарсы халат (өлшемдері: 42(XS)-64 (XXXXXL), бой ұзындығы 152-188, оның ішінде 56(XXXL)</p>			

944	Обаға қарсы жиынтық	<p>) өлшемі және (182) бой ұзындығы, көрсетілмеген жағдайда)</p> <p>3. Орамал</p> <p>4. Капюшон</p> <p>5. Қорғану көзілдірігі</p> <p>6. Шұлық</p> <p>7. Резеңке немесе ПВХ етіктер (өлшемдері: 36-47, оның ішінде өлшем 42, көрсетілмеген жағдайда)</p> <p>8. Мақта-дәкелік таңғыш (бетперде)</p> <p>9. Жеңқап</p> <p>10. Ұзын алжапқыш</p> <p>11. Резеңке қолғаптар-2 жұп (латексті және нитрилді және/немесе винилді, өлшемдері: S(6,5)-XL (9,5), оның ішінде өлшем M (7) көрсетілмеген жағдайда)</p> <p>12. Сүлгі</p> <p>13. Медициналық бұйымды медицинада қолдану жөніндегі нұсқаулық</p> <p>14. Пакет немесе жадағай матадан жасалған тұтқасы бар сөмке</p>	жинақ	РК-ИМН-5№ 021262	26050,99
		1. Капюшоны бар қорғану комбинезоны (Өлшемдері: 46(M)-64(XXXXXL			

945	Бір рет қолданылатын қорғаныс жиынтығы.	<p>), бой ұзындығы 152-188, оның ішінде 54(XXL) өлшемі және (176) ұзындығы, көрсетілмеген жағдайда)</p> <p>2. Бахилалар</p> <p>3. Сүзгілеуші бетперде</p> <p>4. Қорғану көзілдірігі</p> <p>5. Латексті қолғаптар (Өлшемдері: S(6,5)-XL (9,5), оның ішінде M(7) өлшемі, көрсетілмеген жағдайда)</p> <p>6. Резеңке қолғаптар (нитрилді және/немесе винилді қолғаптар, (өлшемдері: S(6,5)-XL (9,5), оның ішінде M(7) өлшемі, көрсетілмеген жағдайда)</p> <p>7. Бір реттік сүрткі</p> <p>8. Медициналық бұйымды медицинада қолдану жөніндегі нұсқаулық</p>	жинақ	PK-ИМН-5№ 021261	7533,39
		3-қабатты стерильді емес медициналық бетперделер, әртүрлі орындалу нұсқауларымен тоқылмаған материалдан жасалған. Бұйымның ортасындағы үш бүктеме бетперденің			

946	3-қабатты стерильді емес медициналық бетперделер, әртүрлі орындалу нұсқауларымен	<p>бетте ыңғайлы орналасуы үшін арналған. Бетпердені мұрын пішініне сәйкестендіру үшін кіріктірілген фиксаторы бар. Бетперделер екі түрде ұсынылған:</p> <p>1. Байланатын баулары бар 3-қабатты (стерильді емес) медициналық бетперделер;</p> <p>2. Созылғыш резеңкелері бар 3-қабатты (стерильді емес) медициналық бетперделер-(бекіту құрылғысымен) Тоқыма емес материалдың тығыздығы - 65 г/м².</p> <p>Түсі : бетперделер сұр, ақ, көк немесе басқа түстерде немесе өрнектермен болуы мүмкін. Бетперделердің өлшемдері: ені- 9,5 см, ұзындығы- 17,5 см.</p>	дана	ҚР-ММБ -5№ 022249	25,27
		Бетперде – үш қабатты спанбонд-мельт блаун-спанбонд тоқылмаған материалдан жасалған және созылғыш резеңкесі бар			

947	3 қабатты бетперде	<p>медициналық бұйым болып табылады. Бетпердеде тығыз жанасуды және қосымша қорғауды қамтамасыз ететін, сымнан немесе икемді пластиктен жасалған бекіткіш зат бар. Бұйымның ортасындағы үш қ а б а т бетперденің бетке ыңғайлы орналасуы үшін арналған. Тек бір рет пайдалануға арналған. Бетперделер түрлі түсті, суреті бар немесе суреті жоқ болуы мүмкін. Өлшемдері: ені: $7,0 \pm 0,5$ см. Ұзындығы: $12,0 \pm 0,5$ см. Тығыздығы: $65\text{г}/\text{м}^2$ кем емес.</p>	дана	ҚР-ММБ -5№ 022210	23,94
		<p>Үш қабатты тоқыма емес материалдан жасалған бір реттік бетперде түрлі түсті жоғары сапалы матадан жасалған: сарғыш, көк, ақ немесе басқа түсті немесе өрнекпен. Салмағы 10 г аспауы керек, бетінің тығыздығы кемінде $100\text{г}/\text{м}^2$ болуы керек.</p>			

948	Үш қабатты тоқыма емес материалдан жасалған бір реттік бетперде	<p>Бетперделердің өлшемдері және олардың ауытқулары: ені, см (9,5±0,5), ұзындығы, см (17,5±0,5).</p> <p>Бұйымның ортасындағы үш бүктеме бетперденің бетте ыңғайлы орналасуы үшін арналған.</p> <p>Бетпердені мұрын пішініне сәйкестендіру және қорғау үшін кіріктірілген фиксаторы бар және құлақ қалқаның артынан бекітілетін резеңкедегі домалақ бекіткіштері бар.</p> <p>Бір рет қолданылатын бетперделердің арасында ең жоғары ауа өткізгіштігі бар. Сүзудің максималды деңгейін қамтамасыз етеді.</p>	дана	ҚР-ММБ -5№ 022220	30,59
		KF Stick 1G тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалана отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға бекітілген реагенттің қатты фазалы			

949	KF Stick 1G – Несептегі глюкоза мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	<p>учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Бұл тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады.</p> <p>Құрамы</p> <p>100 жолақты сіндіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы:</p> <p>Глюкоза</p> <p>Жиынтығы</p> <p>Несеп тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқаулық салынған. Сақтау және пайдалану шарттары</p> <p>Несеп тест-жолақтары н балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Ораманы тікелей күн сәулесінен сақтаңыз. Мұздатпаңыз. Құрғақ жерде сақтау керек.</p>	Туба	Глюкозооксидаза	PK-MT-5№ 020762	2771,50	451 бірлік
-----	--	--	------	-----------------	-----------------	---------	------------

Н е с е п
тест-жолақтары
н +2 °C ~ +30 °C
температурада
түпнұсқалық
құтыда сақтау
керек. Құтыдан
силикагельді
а л ы п
тастамаңыз.
Өлшеу +10 °C ~
+35 °C
температурада
жүргізіледі.
Жарамдылық
мерзімі
KF Stick Несеп
тест-жолақтары
н ы ң
жарамдылық
мерзімі
өндірілген
күннен бастап
24 ай (
қаптамадан
қараңыз).
Тубаны алғаш
ашқаннан кейін
KF Stick Несеп
тест-жолақтары
н сақтау мерзімі
- 6 ай.

KF Stick 2GK
тест-жолағы
несеп үлгілерін
пайдалана
отырып
диагностикалық
құралы ретінде
қолдануға
арналған. Жолақ
пластиктен
жасалған
тұғырға
бекітілген
реагенттің қатты
ф а з а л ы
учаскелерін
камтиды және
кұрғақ реагент
форматында
болады. Бұл тест
жолақты
визуалды немесе

950	KF Stick 2GK - Несептегі глюкоза, кетон мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	<p>KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады.</p> <p>Құрамы 100 жолақты сіңдіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы:</p> <p>Кетондар</p> <p>Глюкоза</p> <p>Жиынтығы</p> <p>Н е с е п тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқаулық салынған. Сақтау және пайдалану шарттары</p> <p>Н е с е п тест-жолақтары н балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Ораманы тікелей күн сәулесінен сақтаңыз. Мұздатпаңыз. Құрғақ жерде сақтау керек.</p> <p>Н е с е п тест-жолақтары н +2 °С ~ +30 °С температурада түпнұсқалық құтыда сақтау</p>	Туба	<p>Натрий нитропруссиді</p> <p>Магний сульфаты</p> <p>Глюкозооксидаза</p> <p>PK-MT-5№ 020762</p>	3536,25	<p>20.0 мг</p> <p>246.5 мг</p> <p>451 бірлік</p>
-----	--	--	------	--	---------	--

керек. Құтыдан силикагельді алып тастамаңыз. Өлшеу +10 °С ~ +35 °С температурада жүргізіледі. Жарамдылық мерзімі KF Stick Несеп тест-жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз). Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтарының сақтау мерзімі - 6 ай.

KF Stick 3GKA тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалана отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Бұл тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады. Құрамы

951	<p>KF Stick 3GKA - Несептегі глюкоза, кетон, аскорбин қышқылының мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест - жолақ, № 100 құты</p>	<p>100 жолақты сіңдіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы:</p> <p>Кетондар</p> <p>Глюкоза</p> <p>Аскорбин қышқылы</p> <p>Жиынтығы</p> <p>Н е с е п тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқаулық салынған.</p> <p>Сақтау және пайдалану шарттары</p> <p>Н е с е п тест-жолақтары н балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.</p> <p>Ораманы тікелей күн сәулесінен сақтаңыз.</p> <p>Мұздатпаңыз.</p> <p>Құрғақ жерде сақтау керек.</p> <p>Н е с е п тест-жолақтары н +2 °С ~ +30 °С температурада түпнұсқалық құтыда сақтау керек. Құтыдан</p>	Туба	<p>Натрий нитропруссиді</p> <p>Магний сульфаты</p> <p>Глюкозооксидаза</p> <p>ВК-МТ-5 № 2,6-Дихлорфенолиндофенол 020762</p>	<p>20.0 мг</p> <p>246.5 мг</p> <p>451 бірлік</p> <p>1.60 мг</p>	4358,50
-----	---	--	------	--	---	---------

силикагельді
а л ы п
тастамаңыз.
Өлшеу +10 °С ~
+ 3 5 °С
температурада
жүргізіледі.
Жарамдылық
мерзімі
KF Stick Несеп
тест-жолақтары
н ы ң
жарамдылық
мерзімі
өндірілген
күннен бастап
2 4 а й (
қаптамадан
қараңыз).
Тубаны алғаш
ашқаннан кейін
KF Stick Несеп
тест-жолақтары
н сақтау мерзімі
- 6 ай.

KF Stick 2GP
тест-жолағы
несеп үлгілерін
пайдалана
отырып
диагностикалық
құралы ретінде
қолдануға
арналған. Жолақ
пластиктен
жасалған
тұғырға
бекітілген
реагенттің қатты
ф а з а л ы
учаскелерін
қамтиды және
кұрғақ реагент
форматында
болады. Бұл тест
жолақты
визуалды немесе
KF Scan
анализаторының
көмегімен оқуға
болады.
Құрамы
100 жолақты
сіндіруге

952	KF Stick 2GP - Несептегі глюкоза, ақуыз мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	<p>арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы:</p> <p>Ақуыз</p> <p>Глюкоза</p> <p>Жиынтығы Н е с е п тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқаулық салынған. Сақтау және пайдалану шарттары Н е с е п тест-жолақтары н балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Ораманы тікелей күн сәулесінен сақтаңыз. Мұздатпаңыз. Құрғақ жерде сақтау керек. Н е с е п тест-жолақтары н +2 °С ~ +30 °С температурада түпнұсқалық құтыда сақтау керек. Құтыдан силикагельді а л ы п тастамаңыз.</p>	Туба	<p>Тетрабромфенол көгі</p> <p>Лимон қышқылы</p> <p>Тринатрий цитраты PK-MT-5 № 020782</p> <p>Глюкозооксидаза</p>	3875,50	<p>0.3 мг</p> <p>110.0 мг</p> <p>46.0 мг</p> <p>451 бірлік</p>
-----	--	---	------	--	---------	--

Өлшеу +10 °C ~
+35 °C
температурада
жүргізіледі.
Жарамдылық
мерзімі
KF Stick Несеп
тест-жолақтары
ның
жарамдылық
мерзімі
өндірілген
күннен бастап
24 ай (
қаптамадан
қараңыз).
Тубаны алғаш
ашқаннан кейін
KF Stick Несеп
тест-жолақтары
н сақтау мерзімі
- 6 ай.

KF Stick 3GPP
тест-жолағы
несеп үлгілерін
пайдалана
отырып
диагностикалық
құралы ретінде
қолдануға
арналған. Жолақ
пластиктен
жасалған
тұғырға
бекітілген
реагенттің қатты
фазалы
учаскелерін
қамтиды және
құрғақ реагент
форматында
болады. Бұл тест
жолақты
визуалды немесе
KF Scan
анализаторының
көмегімен оқуға
болады.
Құрамы
100 жолақты
сіңдіруге
арналған құрғақ
салмақ
негізіндегі

953	<p>KF Stick 3GPP - Несептегі глюкоза, рН, акуыз мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты</p>	<p>реагенттің құрамы:</p> <p>Акуыз</p> <p>Глюкоза</p> <p>рН</p> <p>Жиынтығы</p> <p>Н е с е п</p> <p>тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқаулық салынған.</p> <p>Сақтау және пайдалану шарттары</p> <p>Н е с е п</p> <p>тест-жолақтары н балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.</p> <p>Ораманы тікелей күн сәулесінен сақтаңыз.</p> <p>Мұздатпаңыз.</p> <p>Құрғақ жерде сақтау керек.</p> <p>Н е с е п</p> <p>тест-жолақтары н +2 °С ~ +30 °С температурада түпнұсқалық құтыда сақтау керек. Құтыдан силикагельді а л ы п тастамаңыз.</p> <p>Өлшеу +10 °С ~ +35 °С</p>	Туба	<p>Тетрабромфенол көгі</p> <p>Лимон қышқылы</p> <p>РК-МТ-5 № 020762</p> <p>Тринатрий цитраты</p> <p>Глюкозооксидаза</p> <p>Метил кызыл</p> <p>Көк Бромотимол</p>	<p>0.3 мг</p> <p>110.0 мг</p> <p>46.0 мг</p> <p>451 бірлік</p> <p>0.04 мг</p> <p>0.5 мг</p>	4657,50
-----	--	---	------	--	---	---------

температурада жүргізіледі.
Жарамдылық мерзімі
KF Stick Несеп тест-жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз).
Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтарының сақтау мерзімі - 6 ай.

KF Stick 2MC тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалана отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Бұл тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады.
Құрамы
100 жолақты сіндіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы:

954	KF Stick 2MC – Несептегі микроальбумин, креатинин мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	<p>Микроальбумин</p> <p>Креатинин</p> <p>Жиынтығы Н е с е п тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқаулық салынған. Сақтау және пайдалану шарттары Н е с е п тест-жолақтары н балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Ораманы тікелей күн сәулесінен сақтаңыз. Мұздатпаңыз. Құрғақ жерде сақтау керек. Н е с е п тест-жолақтары н +2 °С ~ +30 °С температурада түпнұсқалық құтыда сақтау керек. Құтыдан силикагельді а л ы п тастамаңыз. Өлшеу +10 °С ~ + 3 5 °С температурада жүргізіледі. Жарамдылық мерзімі</p>	Туба	<p>КүяМБ-511</p> <p>020762</p> <p>Ушмбн қышқылы</p> <p>3,5-динитробензой қышқылы</p> <p>Бензидин</p>	7555,50	<p>91.2 мг</p> <p>23.0 мг</p> <p>27.2 мг</p> <p>294.0 мг</p>
-----	--	--	------	--	---------	--

	<p>KF Stick Несеп тест-жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз). Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтарының сақтау мерзімі - 6 ай.</p>				
	<p>KF Stick 5 тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалана отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Бұл тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады. Құрамы 100 жолақты сіңдіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы:</p> <p>Қан</p>		<p>дигидропероксид 3,3', 5,5' - тетраметилбензидин Натрий нитропруссиді</p>	<p>40 мг 3,7 мг 20.0 мг</p>	

955	<p>KF Stick 5 - Несептегі глюкоза, рН, ақуыз, қан, кетон мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты</p>	<p>Кетондар</p> <p>Ақуыз</p> <p>Глюкоза</p> <p>рН</p> <p>Жиынтығы</p> <p>Н е с е п</p> <p>тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқаулық салынған.</p> <p>Сақтау және пайдалану шарттары</p> <p>Н е с е п</p> <p>тест-жолақтары н балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.</p> <p>Ораманы тікелей күн сәулесінен сақтаңыз.</p> <p>Мұздатпаңыз.</p> <p>Құрғақ жерде сақтау керек.</p> <p>Н е с е п</p> <p>тест-жолақтары н +2 °С ~ +30 °С температурада түпнұсқалық құтыда сақтау керек. Құтыдан силикагельді а л ы п тастамаңыз.</p> <p>Өлшеу +10 °С ~ +35 °С</p>	Туба	<p>Магний сульфаты</p> <p>Тетрабромфенол көгі</p> <p>Лимон қышқылы</p> <p>Тринатрий цитраты</p> <p>Глюкозооксидаза</p> <p>Метил қызыл</p> <p>Көк Бромотимол</p>	8119,00	<p>246.5 мг</p> <p>0.3 мг</p> <p>110.0 мг</p> <p>46.0 мг</p> <p>451 бірлік</p> <p>0.04 мг</p> <p>0.5 мг</p>
-----	---	---	------	---	---------	---

температурада жүргізіледі.
Жарамдылық мерзімі
KF Stick Несеп тест-жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз).
Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтарының сақтау мерзімі - 6 ай.

KF Stick 7 тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалана отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Бұл тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады.
Құрамы
100 жолақты сіндіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы:

956	<p>KF Stick 7 – Несептегі билирубин, қан, глюкоза, кетон, рН, ақуыз, уробилиноген мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты</p>	<p>Қан</p> <p>Билирубин</p> <p>Уробилиноген</p> <p>Кетондар</p> <p>Ақуыз</p> <p>Глюкоза</p> <p>рН</p> <p>Жиынтығы Несеп тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқаулық салынған. Сақтау және пайдалану шарттары Несеп тест-жолақтары н балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Ораманы тікелей күн сәулесінен сақтаңыз. Мұздатпаңыз. Құрғақ жерде сақтау керек. Несеп тест-жолақтары н +2 °С ~ +30 °С температурада</p>	Туба	<p>дигидропероксид</p> <p>3,3', 5,5' - тетраметилбензидин</p> <p>2,4-дихлорбензолдиазония Na</p> <p>Қымызлық қышқылы</p> <p>4-метоксibenзолдиазоний тұзы</p> <p>Лимон қышқылы</p> <p>Натрий нитропруссиді</p> <p>Магний сульфаты</p> <p>Тетрабромфенол көгі</p> <p>Лимон қышқылы</p> <p>Тринатрий цитраты</p> <p>Глюкозооксидаза</p> <p>Метил қызыл</p> <p>Көк Бромотимол</p>	<p>40 мг</p> <p>3,7 мг</p> <p>3.0 мг</p> <p>30.0 мг</p> <p>2.5 мг</p> <p>30.0 мг</p> <p>20.0 мг</p> <p>246.5 мг</p> <p>0.3 мг</p> <p>110.0 мг</p> <p>46.0 мг</p> <p>451 бірлік</p> <p>0.04 мг</p> <p>0.5 мг</p>	10229,25
-----	--	--	------	---	---	----------

түпнұсқалық құтыда сақтау керек. Құтыдан силикагельді алып тастамаңыз. Өлшеу +10 °С ~ +35 °С температурада жүргізіледі. Жарамдылық мерзімі KF Stick Несеп тест-жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз). Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтарының сақтау мерзімі - 6 ай.

KF Stick 9 тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалана отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Бұл тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады.

957	KF Stick 9 - Несептегі глюкоза, рН, ақуыз, қан, кетон, билирубин, нитрит, үлес салмақты, уробилиноген мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	Құрамы	Туба	12500,50	
		100 жолақты сіндіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы:			
		Қан			дигидропероксид 40 мг 3,3', 5,5' - тетраметилбензидин 3,7 мг
		Билирубин			2,4-дихлорбензолдиазония Na 3.0 мг Қымызлық қышқылы 30.0 мг
		Уробилиноген			4-метоксibenзолдиазоний тұзы 2.5 мг Лимон қышқылы 30.0 мг
		Кетондар			Натрий нитропруссиді 20.0 мг Магний сульфаты 246.5 мг
		Ақуыз			Тетрабромфенол көгі 0.3 мг Лимон қышқылы 110.0 мг
		Нитрит			Тринатрий цитраты 46.0 мг PK-MT-5 № 020762 нил қышқылы 5.0 мг
		Глюкоза			N- (1-нафтил) этилендиамин 2HCl 6.0 мг
		рН			Глюкозооксидаза 451 бірлік Метил қызыл 0.04 мг
		Үлес салмағы			Көк Бромотимол 0.5 мг Көк Бромотимол 1.2 мг
		Жиынтығы			Диэтилентриаминпентауксус қышқылы 12.0 мг
		Несеп тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқаулық салынған. Сақтау және пайдалану шарттары			
		Несеп тест-жолақтары			

н балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Ораманы тікелей күн сәулесінен сақтаңыз. Мұздатпаңыз. Құрғақ жерде сақтау керек. Н е с е п тест-жолақтары н +2 °С ~ +30 °С температурада түпнұскалық құтыда сақтау керек. Құтыдан силикагельді а л ы п тастамаңыз. Өлшеу +10 °С ~ +35 °С температурада жүргізіледі. Жарамдылық мерзімі KF Stick Несеп тест-жолақтары н ы ң жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз). Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтары н сақтау мерзімі - 6 ай.

KF Stick 10 тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалана отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға

958	KF Stick 10 - Несептегі глюкоза, рН, ақуыз, қан, кетон, билирубин, лейкоцит, нитрит, үлес салмақ, уробилиноген мөлшерін	<p>бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Бұл тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады.</p> <p>Құрамы 100 жолақты сіңдіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы:</p>	Туба	РК-МТ-5№ 020762	12776,50	дигидропероксид	40 мг
		Қан				3,3', 5,5' - тетраметилбензидин	3,7 мг
		Билирубин				2,4-дихлорбензолдиазония Na	3.0 мг
		Уробилиноген				Қымызлық қышқылы	30.0 мг
		Кетондар				4-метоксибензолдиазоний тұзы	2.5 мг
		Ақуыз				Лимон қышқылы	30.0 мг
		Нитрит				Натрий нитропруссиді	20.0 мг
		Глюкоза				Магний сульфаты	246.5 мг
		рН				Тетрабромфенол көгі	0.3 мг
		Үлес салмағы				Лимон қышқылы	110.0 мг
		Лейкоциттер				Тринатрий цитраты	46.0 мг
		Жиынтығы				р-арсанил қышқылы	5.0 мг
						N- (1-нафтил) этилендиамин 2HCl	6.0 мг
						Глюкозооксидаза	451 бірлік
						Метил қызыл	0.04 мг
						Көк Бромтимол	0.5 мг
						Көк Бромтимол	1.2 мг
						Диэтилентриаминпентауксус қышқылы	12.0 мг
						Фенилтиазол аминқышқылдарының күрделі эфирі	1.0 мг
						Диазоний тұзы	0.7 мг

жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест - жолақ, № 100 құты	<p>Н е с е п</p> <p>тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқаулық салынған.</p> <p>Сақтау және пайдалану шарттары</p> <p>Н е с е п</p> <p>тест-жолақтары н балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.</p> <p>Ораманы тікелей күн сәулесінен сақтаңыз.</p> <p>Мұздатпаңыз.</p> <p>Құрғақ жерде сақтау керек.</p> <p>Н е с е п</p> <p>тест-жолақтары н +2 °С ~ +30 °С температурада түпнұсқалық құтыда сақтау керек. Құтыдан силикагельді а л ы п тастамаңыз.</p> <p>Өлшеу +10 °С ~ +35 °С температурада жүргізіледі.</p> <p>Жарамдылық мерзімі</p> <p>KF Stick Несеп тест-жолақтары н ы ң жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 а й (</p>
---	--

	қаптамадан қараңыз). Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтары н сақтау мерзімі - 6 ай.			
	<p>KF Stick 11 тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалана отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Бұл тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады.</p> <p>Құрамы 100 жолақты сіндіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы:</p> <p>Қан</p> <p>Билирубин</p> <p>Уробилиноген</p> <p>Кетондар</p>		<p>дигидропероксид</p> <p>3,3', 5,5' - тетраметилбензидин</p> <p>2,4-дихлорбензолдиазония Na</p> <p>Қымызлық қышқылы</p> <p>4-метоксибензолдиазоний тұзы</p> <p>ВК-МТ-5 № 020762 Лимон қышқылы</p> <p>Натрий нитропруссиді</p> <p>Магний сульфаты</p> <p>Тетрабромфенол көгі</p>	<p>40 мг</p> <p>3,7 мг</p> <p>3.0 мг</p> <p>30.0 мг</p> <p>2.5 мг</p> <p>30.0 мг</p> <p>20.0 мг</p> <p>246.5 мг</p> <p>0.3 мг</p>

959

KF Stick 11 – Несептегі аскорбин қышқылының, билирубин, қан, глюкоза, кетон, лейкоцит, нитрит, рН, ақуыз, үлес салмақ, уробилиноген мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты

Ақуыз

Нитрит

Глюкоза

рН

Үлес салмағы

Лейкоциттер

Аскорбин қышқылы

Жиынтығы

Несеп тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқаулық салынған. Сақтау және пайдалану шарттары

Несеп тест-жолақтары н балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

Ораманы тікелей күн сәулесінен сақтаңыз.

Мұздатпаңыз.

Құрғақ жерде сақтау керек.

Несеп тест-жолақтары н +2 °С ~ +30 °С температурада

Лимон қышқылы 110.0 мг

Тринатрий цитраты 46.0 мг

р-арсанил қышқылы 5.0 мг

N- (1-нафтил) этилендиамин 2HCl 6.0 мг

Глюкозооксидаза 451 бірлік

Метил қызыл 0.04 мг

Көк Бромотимол 0.5 мг

Көк Бромотимол 1.2 мг

Диэтилентриаминпентауксус қышқылы 12.0 мг

Фенилтиазол аминқышқылдарының күрделі эфиі 1.0 мг

Диазоний тұзы 0.7 мг

2,6-дихлорфенолиндофенол 1.60 мг

13725,25

түпнұсқалық құтыда сақтау керек. Құтыдан силикагельді алып тастамаңыз. Өлшеу +10 °С ~ +35 °С температурада жүргізіледі. Жарамдылық мерзімі KF Stick Несеп тест-жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз). Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтарының сақтау мерзімі - 6 ай.

Тест-жолақтар клиникалық-диагностикалық зертханаларда капиллярлық қандағы глюкоза концентрациясын өлшеуге, өзін-өзі бақылауға арналған. Глюкоза концентрациясының Экспресс-анализаторымен бірге қолданылады, at Саге капиллярлық қанында пайдаланылатын үлгі: Жаңа алынған капиллярлық қан. Ең аз көлемі 1 мкл

960	<p>АТ Care № 50 капиллярлық қандағы глюкоза концентрациясы н анықтауға арналған тест-жолақтары</p>	<p>гематокрит диапазонында: 35-50% өлшеу диапазоны: 20- 600 мг / дл (1,1- 33,3 ммоль/л) Сезімталдық: Ең аз өлшенетін көлем: 130 мг/дл дәлдігі: плазмамен гексокиназаны пайдалану негізінде референттік әдіспен салыстырғанда жүйенің орташа қатесі < 10% құрайды; қайталануы: орташа қателігі < 5%; орташа вариация коэффициенті = 3,8% . Жаңғыртылуы: орташа қателігі < 5%; орташа вариация коэффициенті = 3,5% Оқу үшін орташа уақыт: 5 секунд Температуралық диапазон тест-жолақтарды пайдалану үшін: 10-40 °С Бірінші ашқаннан кейін сақтау мерзімі: 90 д н е й Жарамдылық мерзімі: 24 ай бір қаптамада 50 д а н а тест-жолақтар.</p>	қаптама	PK-MT-7№ 014417	2070,00
		Тест-жолақтар клиникалық-диа гностикалық зертханаларда капиллярлы қандағы триглицерид			

961	Капиллярлық қандағы триглицеридтер концентрациясын анықтауға арналған АВК Care Multi №25 тест-жолақтары	<p>концентрациясын өлшеуге, өзін-өзі бақылауға арналған. АВК Care Multi капиллярлық қандағы глюкоза, холестерин және триглицеридтер концентрациясын ың</p> <p>Экспресс-анализаторымен бірге қолданылады</p> <p>Қолданылатын үлгі: Жаңа алынған капиллярлық қан. Гематокрит 35 - 50 диапазонында%</p> <p>Өлшеу ауқымы: 50-500 мг / дл (0,56-5,6 ммоль / л) Сезімталдық: Ең аз өлшенетін көлем: 50 мг / дл</p> <p>Дәлдік: GPO референттік әдісімен салыстырғанда жүйенің орташа қатесі < 10%;</p> <p>Қайталануы: орташа қателік < 5%; орташа вариация коэффициенті = 4,66%</p> <p>Жаңғыртылу: орташа қателігі < 5%; орташа вариация коэффициенті = 4,62%</p> <p>Оқу үшін орташа уақыт: 30 сек жуық</p> <p>Тест-жолақтарды қолдануға арналған температуралық диапазон: 10-400</p>	РК-МТ-7№ 014382	8245,50
-----	---	---	-----------------	---------

қаптама

		<p>С Бірінші ашқаннан кейін сақтау мерзімі: 90 күн Жарамдылық мерзімі: 24 ай Бір қаптамада 25 дана тест-жолақтар</p>			
962	<p>Капиллярлық қандағы жалпы холестерин концентрациясы анықтауға арналған АВК Care Multi №25 тест-жолақтары</p>	<p>Тест-жолақтар клиникалық-диагностикалық зертханаларда капиллярлық қандағы жалпы холестерин концентрациясын өлшеуге, өзін-өзі бақылауға арналған. АВК Care Multi капиллярлық қандағы глюкоза, холестерин және триглицеридтер концентрациясының Экспресс-анализаторымен бірге қолданылады Қолданылатын үлгі: Жаңа алынған капиллярлық қан. Гематокрит диапазонында: 35-50% Өлшеу ауқымы: 130-400 мг / дл (3,3-10,3 ммоль / л) Сезімталдық: Ең аз өлшенетін көлем: 130 мг / дл Дәлдік: Char-PAF референттік әдісімен салыстырғанда жүйенің орташа қатесі < 10%; Қайталануы: орташа қателік <</p>	қаптама	PK-MT-7№ 014382	8006,30

5%; орташа вариация коэффициенті = 2,14 %
Жаңғыртылу: орташа кателігі < 5%; орташа вариация коэффициенті = 3,95%
Оқу үшін орташа уақыт: 30 сек жуық
Тест-жолақтарды пайдалану үшін температуралық диапазон: 10-400 С
Бірінші ашқаннан кейін сақтау мерзімі: 90 күн
Жарамдылық мерзімі: 24 ай
Бір қаптамада 25 дана тест-жолақтар

Тест-жолақтар клиникалық-диагностикалық зертханаларда капиллярлық қандағы глюкоза концентрациясын өлшеуге, өзін-өзі бақылауға арналған. АВК Care Multi капиллярлық қандағы глюкоза, холестерин және триглицеридтер концентрациясының Экспресс-анализаторымен бірге қолданылады
Қолданылатын үлгі: Жаңа алынған капиллярлық қан. Ең төменгі көлемі: 1 мкл

963	Капиллярлық қандағы глюкоза концентрациясы анықтауға арналған, кодталған АВК Care Multi № 50 тест-жолақтары	<p>Гематокрит диапазонында: 35-50% Өлшеу ауқымы: 100-600 мг / дл (0,6-33,3 ммоль / л)</p> <p>Сезімталдық: Ең аз өлшенетін көлем: 130 мг / дл Дәлдігі: гексокиназаны плазмамен қолдану негізінде референттік әдіспен салыстырғанда жүйенің орташа қатесі < 10 % құрайды;</p> <p>Қайталануы: орташа қателік < 5%; орташа вариация коэффициенті = 3,8 %</p> <p>Жаңғыртылу: орташа қателігі < 5%; орташа вариация коэффициенті = 3,5%</p> <p>Оқуға арналған орташа уақыт: 5 сек</p> <p>Тест-жолақтарды пайдалану үшін температуралық диапазон: 10-400 С Бірінші ашқаннан кейін сақтау мерзімі: 90 күн</p> <p>Жарамдылық мерзімі: 24 ай</p> <p>Бір қаптамада 50 дана тест-жолақтар</p>	қаптама	PK-MT-7№ 014382	3565,00
		Shyrai A1C гликирленген гемоглобин Анализаторындағы гликирленген гемоглобинді			

	<p>Гликирленген гемоглобинді анықтауға арналған Shyrai A1c HbA1c тесті</p>	<p>анықтауға арналған HbA1c shyrai A1C сынағы-адамның бүкіл қанындағы гликирленген гемоглобинді (HbA1c) сандық анықтауға арналған. Тек медицина мамандары ғана қолдана алады.</p> <p>Ө л ш е у диапазоны 4.0 ~ 15.0% (20 ~ 140 ммоль / моль)</p> <p>Сипаттама: бір тест (картридж) бір тест өткізуге қажетті барлық нәрсемен қамтылған. Біріктірілген сынама алу құрылғысында капиллярлық түтік бар, оны ү л г і материалдарымен толтыру керек, ал реакция контейнерінде оптикалық тығыздықты өлшеу үшін оптикалық оқу орны бар.</p> <p>Құрамы</p> <p>Компонент Саны / тест (картридж)</p> <p>Протеаза ≥ 320 бірлік</p> <p>Пероксидаза (желкек) ≥ 2 бірлік</p> <p>Фруктозиламин қышқылды оксидаза $\geq 0,8$ бірлік</p> <p>Хромоген $\geq 0,002$ мг</p>	<p>РК-МТ-5№ 020730</p>	<p>2 300,00</p>
--	--	--	------------------------	-----------------

, қаптамада № 1,
№ 10, № 25

Буферлік
ерітінді,
беттік-белсенді
заттар,
толтырғыштар
мен
консерванттар \geq
39,2 мг
Жиынтық
қаптама
1, 10 немесе 25
сынақ ((картридждер)
Shugaі А1с
HbA1с
1 х
Парақ-лайнер.
Науқас үшін
ақпарат.
Сақтау және
пайдалану
шарттары
1. Сақтау
температурасы +
2 °С ~ +8 °С.
сынақты ((картриджды)
қаптамада
көрсетілген
жарамдылық
мерзімі
аяқталғанға
дейін,
тоңазытқышта +
2 °С ~ +8 °С
температурада
сақтауға болады.
2. Сынақтың ((картридждің)
қолданар
алдындағы
жұмыс
температурасы +
18 °С ~ +32 °С.
Жарамдылық
мерзімі-өндірілг
ен күннен
бастап 12 ай ((ораманы және
штрих-кодты
қараңыз)
Жиынтық
қаптаманы
ашқаннан

		кейінгі сақтау мерзімі (№1, №10 және №25) – 2 ай			
965	Гликирленген гемоглобиннің бақылау ерітіндісі	<p>Қолданылуы: қант диабеті бар адамдарда гликозилденген гемоглобинді анықтауға арналған екі деңгейлі бақылау материалы. Бағаланатын параметрлер: гликозилденген гемоглобин фракциялары НbA1, НbA1c. Бақылау үлгісінің матрицасы: лиофилизацияланған адамның жаңа алынған қанына негізделген. Бақылау ауқымы : 2 деңгей. Сақтау шарттары мен тұрақтылығы: жарамдылық мерзімі аяқталғанға дейін 2-8°C температурада, ашық қайта құрылымдалған бақылау үшін 2-8 ° C температурада 7 күнге дейін тұрақты.</p>	күты	PK-MT-5№020730	96600,00
		Ж ү й е мыналардан тұрады: - плазманы сәулелендіруге арналған сыйымдылық-1 дана.;			

966	Донор плазмасында патогендер мен лейкоциттердің белсенділігін жоюға арналған шығын жүйесі	<ul style="list-style-type: none"> - Amotosalen HCL ерітіндісі бар сыйымдылық, 15 мл-1 дана.; - адсорбциялайтын құрылғысы бар сыйымдылық (CAD) -1 дана.; - плазманы сақтауға арналған сыйымдылық-3 дана.; - сынама алушы-1 дана.; - үштік-1 дана. 	дана	PK-MT-5№007479	114476,75
967	Сактауға арналған екі қапшығы бар донор тромбоциттерін дегі патогендер мен лейкоциттердің белсенділігін жоюға арналған шығын жүйесі	<p>Жүйе мыналардан тұрады:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Amotosalen HCL ерітіндісі бар сыйымдылық, 17,5 мл - 1 дана.; - адсорбциялайтын құрылғысы бар сыйымдылық (CAD) -1 дана.; - тромбоциттерді сақтауға арналған сыйымдылық-2 дана.; - сынама алғыш-3 дана.; - қысқыш-5 дана.; - үштік-1 дана.; - сүзгі-1 дана. 	дана	PK-MT-5№007479	120865,00
		<p>Жүйе мыналардан тұрады:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сәулелендіруге арналған сыйымдылық-1 дана.; 			

968	Шағын көлемде д о н о р тромбоцитіндегі патогендер мен лейкоциттердің белсенділігін жоюға арналған шығын жүйесі	<ul style="list-style-type: none"> - Amotosalen HCL ерітіндісі б а р сыйымдылық, 15 мл-1 дана.; - адсорбциялайтын құрылғысы б а р сыйымдылық (CAD) -1 дана.; - тромбоциттерді сақтауға арналған сыйымдылық-1 дана.; - қысқыш-1 дана .; - сынама алушы - 2 дана. 	дана	PK-MT-5№ 007479	118317,75
969	Үлкен көлемде д о н о р тромбоцитіндегі патогендер мен лейкоциттердің белсенділігін жоюға арналған шығын жүйесі	<p>Ж ү й е мыналардан тұрады:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сәулелендіруге арналған сыйымдылық-1 дана.; - Amotosalen HCL ерітіндісі б а р сыйымдылық, 17,5 мл - 1 дана.; - адсорбциялайтын құрылғысы б а р сыйымдылық (CAD) -1 дана.; - тромбоциттерді сақтауға арналған сыйымдылық-2 дана.; - қысқыш-5 дана .; - үштік-1 дана.; - сынама алғыш-3 дана.; - сүзгі-1 дана. 	дана	PK-MT-5№ 007479	119697,75
		CodeFree Farmaktiv,			

970	CodeFree Farmaktiv тест-жүйесіне арналған қандағы глюкоза деңгейін тексеруге арналған тест-жолақтар	CodeFree Farmaktiv экспресс-анализ аторымен жұмыс істеуге арналған қандағы глюкоза деңгейін тексеруге арналған Алтын электродымен Тест-жолақтар (тубада 50 тест-жолақтар))	дана/туба	PK-MT-5№ 016844	4 025,00
-----	---	---	-----------	-----------------	----------

Қазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау министрі
2021 жылғы 5 тамыздағы
№ ҚР ДСМ -77 Бұйрыққа
3-қосымша

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің күші жойылған кейбір бұйрықтарының тізбесі

1. "Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттардың саудалық атауына арналған шекті бағаларды бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 5 маусымдағы № ҚР ДСМ-62/2020 бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 20828 болып тіркелген, Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілердің Эталондық бақылау банкінде 2020 жылғы 12 маусымда жарияланған).

2. "Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттардың саудалық атауына арналған шекті бағаларды бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 5 маусымдағы ҚР ДСМ-62/2020 бұйрығына өзгерістер енгізу туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 2 шілдедегі № ҚР ДСМ-74/2020 бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 20927 болып тіркелген, Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілердің Эталондық бақылау банкінде 2020 жылғы 09 шілдеде жарияланған).

3. "Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттардың саудалық атауына арналған шекті бағаларды бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 5 маусымдағы № ҚР ДСМ-62/2020 бұйрығына өзгеріс енгізу туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 5 тамыздағы № ҚР ДСМ - 95/2020 бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілерді

мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21061 болып тіркелген, Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілердің Эталондық бақылау банкінде 2020 жылғы 06 тамызда жарияланған).

4. "Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде медициналық бұйымның саудалық атауына арналған шекті бағаларды бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің міндетін атқарушының 2020 жылғы 17 маусымдағы № ҚР ДСМ-66/2020 бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 20870 болып тіркелген, Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілердің Эталондық бақылау банкінде 2020 жылғы 19 маусымда жарияланған).

5. "Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде медициналық бұйымның саудалық атауына арналған шекті бағаларды бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің міндетін атқарушының 2020 жылғы 17 маусымдағы № ҚР ДСМ-66/2020 бұйрығына өзгеріс енгізу туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 5 тамыздағы № ҚР ДСМ - 94/2020 бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21066 болып тіркелген, Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілердің Эталондық бақылау банкінде 2020 жылғы 07 тамызда жарияланған).

Лауазымы

Аты-жөні