

Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттың халықаралық патенттелмеген атауына немесе медициналық бұйымның техникалық сипаттамасына шекті бағаларды бекіту туралы

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы 4 қыркүйектегі № ҚР ДСМ-96 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2021 жылғы 7 қыркүйекте № 24253 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 заттың халықаралық патенттелмеген атауына шекті бағалары;

2) осы бұйрыққа 2-қосымшаға сәйкес Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде медициналық бұйымның техникалық сипаттамасына шекті бағалары бекітілсін.

2. 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.

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

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

Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттың халықаралық патенттелмеген атауына шекті бағалары

Ескерту. 1-қосымшаға өзгерістер енгізілді - ҚР Денсаулық сақтау министрінің 25.04.2022 № ҚР ДСМ-36 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі); 16.08.2022 № ҚР ДСМ-83 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі); 17.02.2023 № 25 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі); 29.03.2023 № 47 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрықтарымен.

№	Анатомиялық-терапиялық химия-лық жіктеуіші	Дәрілік заттың атауы (халықаралық патенттелмеген атауы, бұдан әрі –ХПА, немесе құрамы)	Дозасы, концентрациясы және дәрілік түрі көрсетілген препараттың сипаттамасы	Өлшем бірлігі	ХПА бойынша шекті баға	
1	J07BF04		1 және 3 типті полиомиелитті оральді қосвалентті Вакцина	құрамында иммунологиялық типтегі полиомиелит вирустарының аттенуирленген штамдары бар, тамызғышы бар құтыда немесе пластмасса тамшуыр-құтыда	доза	82,12
2	J07BC02		А гепатитіне қарсы инактивтелген вакцина	1 доза/1 мл құтыдағы инъекцияға арналған суспензия Вакцина шығару жөніндегі өндіріс Дүниежүзілік денсаулық		6 237,01

			сақтау ұйымына (бұдан әрі - ДДҰ) қайта дәрежеленді	шприц	
3	J07BC	А гепатитіне қарсы инактивтендірілген вакцина, вакцина шығару өндірісін ДДҰ терең саралады.	құтыдағы/шприцтегі инъекцияға арналған суспензия 1 доза/0,5 мл	құты/шприц	5 498,80
4	M03AX01	А типтегі ботулиниялық токсин кешені - гемаглютинин	бұлшықет ішіне және тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат 500 ӘБ	құты	79 879,80
5	J05AF06	Абакавир	ішуге арналған ерітінді 20 мг/мл, 240 мл (диспансерлік есепте тұрған балалар 18 жасқа толғанда бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	құты	16 348,45
6	J05AF06	Абакавир	ішуге арналған ерітінді 20 мг / мл, 240 мл (Түркістан облысының ошағынан және Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы бар пациенттер өмір бойы бір өндірушінің		16 348,45

			дәрілік препараттары н қабылдайды)	кұты	
7	J05AF06	Абакавир	таблетка, 300 м г ((диспансерлік есепте тұрған балалар 18 жасқа толғанға дейін бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	747,19
8	J05AF06	Абакавир	300 мг таблетка ((Түркістан облысының ошағынан және Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы бар пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	747,19
9	J05AF06	Абакавир	таблетка 300 мг	таблетка	627,13
10	J05AR04	Абакавир+ Ламивудин+ Зидовудин	таблетка 300 мг/150мг/300 м г ((диспансерлік есепте тұрған балалар 18 жасқа толғанға дейін бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	822,20
			таблетка 300 мг/150мг/300		

11	J05AR04	Абакавир+ Ламивудин+ Зидовудин	мг (Түркістан облысының ошағынан ж ә н е Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы б а р пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	822,20
12	J05AR04	Абакавир+ Ламивудин+ Зидовудин	таблетка 300 мг/150мг/300 мг	таблетка	1 463,53
13	L02BX03	Абиратерон	таблетка 250 мг	таблетка	5 967,00
14	L02BX03	Абиратерон	таблетка 500 мг	таблетка	14 191,37
15	A16AB03	Агалзидаза альфа	1 мг/мл 3,5 мл инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат	құты	642 381,30
16	A16AB04	Агалзидаза бета	35 мг инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат дайындауға лиофилизат	құты	1 220 566,00
17	L04AB04	Адалимумаб	инъекцияға арналған ерітінді 40 мг/ 0,8 мл	шприц/құты	190 912,50
18	L04AB04	Адалимумаб	тері астына енгізуге арналған ерітінді, 40 мг / 0,4 мл	ампула/ шприц	142 550,10
19	J06BB01	Адам анти-Д иммуноглобу лині	бұлшықетішіл і к инъекцияларға арналған 625 ХБ/мл 2 мл ерітінді	ампула	29 444,86

20	A10AB01	А д а м инсулині	қысқа мерзім әрекет ететін 0,5 бірлік қадамымен 50 картриджге 1 шприц-қалам есебінен жиынтықта шприц-қалам ы бар 3 мл картриждерд егі 100 бірлік/ мл ерітінді	картридж	780,64
21	A10AB01	А д а м инсулині	1 бірлік қадамымен 50 картриджге 1 шприц-қалам ы есебінен жиынтықта шприц-қаламс аптарыбар 3 м л картриждерд егі 100 бірлік/ мл ерітінді. О н ы картриждерд е емес, толтырылған шприц - қаламсаптард а жеткізуге болады, бұл жағдайда инсулинге шприц - қаламсаптар қажет емес, қысқа әрекет	картридж/ шприц-қалам	780,64
22	A10AB01	А д а м инсулині	қысқа мерзім әсер ететін құтыдағы 100 бірлік/мл ерітінді, 10 мл	құты	943,85
23	A10AC01	Адамның рекомбинантт ы инсулині	тәуліктік әсер ететін 0,5 бірлік қадамымен 50 картриджге 1 шприц-қалам ы есебінен жиынтықта шприц-қалам		846,73

			ы бар 3 мл картридждерд егі 100 бірлік/ мл суспензия (орташа)	картридж	
24	A10AC01	Адамның рекомбинантт ы инсулині	1 бірлік қадамымен 50 картриджде 1 шприц-қалам ы есебінен жиынтықта шприц-қалам ы бар 3 мл картридждерд егі 100 бірлік/ мл суспензия. О н ы картридждерд е емес, толтырылған шприц - қаламсаптард а жеткізуге болады, бұл жағдайда тәуліктік әсер (орташа) ететін инсулинге шприц - қалам	картридж/ шприц-қалам	846,73
25	A10AC01	Адамның рекомбинантт ы инсулині	құтыда 100 бірлік/мл суспензия 10 мл, тәуліктік әсер (орташа)	құты	1 027,70
26	L04AX01	Азатиоприн	таблетка 25 мг	таблетка	50,40
27	L04AX01	Азатиоприн	таблетка 50 мг	таблетка	75,77
28	L01BC07	Азациитидин	тері астына енгізу үшін суспензия дайындауға арналған лиофилизат 100мг	құты	116 077,80
29	D10AX03	Азелаин қышқылы	крем 20 % 30 г	сықпа	1 215,07
30	C09CA09	Азилсартан медоксомил	таблетка 40 мг	таблетка	92,43

31	C09CA09	Азилсартан медоксомил	таблетка 80 мг	таблетка	135,29
32	J01FA10	Азитромицин	ауыз арқылы қабылдауға суспензия дайындауға арналған ұнтақ 100мг/ 5мл 20мл	құты	1 145,53
33	J01FA10	Азитромицин	ауыз арқылы қабылдауға суспензия дайындауға арналған ұнтақ 200мг/ 5мл 30 мл	құты	1 153,48
34	J01FA10	Азитромицин	ауыз арқылы қабылдауға арналған суспензия дайындау үшін ұнтақ, 200мг/5мл 37,5мл	құты	2 925,94
35	J01FA10	Азитромицин	ауыз арқылы қабылдауға арналған суспензия дайындау үшін ұнтақ, 200мг/5мл 37,5мл	құты	952,45
36	J01FA10	Азитромицин	таблетка 125 мг	таблетка	147,47
37	J01FA10	Азитромицин	таблетка/ капсула 250 мг	таблетка/ капсула	150,96
38	J01FA10	Азитромицин	таблетка/ капсула 500 мг	таблетка / капсула	368,03
39	A10BF01	Акарбоза	таблетка 100 мг	таблетка	49,25
40	A10BF01	Акарбоза	таблетка 50 мг	таблетка	31,03
41	L01XE17	Акситиниб	таблетка 5 мг	таблетка	28 720,27
42	P02CA03	Албендазол	таблетка 200 мг	таблетка	758,53
43	P02CA03	Албендазол	таблетка 400 мг	таблетка	866,38

44	M05BA04	Алендрон қышқылы	таблетка 70 мг	таблетка	839,24
45	A10BH04	Алоглиптин	таблетка 12,5 мг	таблетка	199,55
46	A10BH04	Алоглиптин	таблетка 25 мг	таблетка	244,55
47	N05BA12	Алпразолам	таблетка 0,25 мг	таблетка	21,61
48	N05BA12	Алпразолам	таблетка 1 мг	таблетка	47,05
49	C01EA01	Алпростадил	лиофилизат / инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 20 мкг	ампула	3 856,83
50	B01AD02	Алтеплаза	венаішіне инфузия үшін ерітіндіні дайындауға арналған лиофилизация ланған ұнтақ 50 мг	құты	150832,17
51	B05AA01	Альбумин	инфузияға арналған ерітінді 10 %, 100 мл	құты	6 708,37
52	B05AA01	Альбумин	инфузияға арналған ерітінді 10% 50 мл	құты	7 284,57
53	B05AA01	Альбумин	инфузияға арналған ерітінді 20 %, 50 мл	құты	7 317,60
54	B05AA01	Альбумин	инфузияға арналған ерітінді 20%, 100 мл	құты	28 602,84
55	R05CB06	Амброксол	7,5 мг/мл 40 мл ерітінді	құты	363,05
56	R05CB06	Амброксол	инфузияға арналған ерітінді 15 мг/ 2 мл	ампула	121,75
57	R05CB06	Амброксол	15 мг/2 мл 100 мл ішуге және ингаляцияға		670,04

			арналған ерітінді	кұты	
58	R05CB06	Амброксол	7,5 мг/мл 100 мл ішуге және ингаляцияға арналған ерітінді	кұты	544,57
59	J01GB06	Амикацин	инъекцияға арналған ерітінді 500 мг/2 мл немесе инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 0,5 г	кұты	440,6
60	B05BA10	А м и н қышқылдарының кешені	құрамында 80 : 2 0 қатынасында зәйтүн және с о я майларының қоспасы, электролиттері бар амин қышқылдарының ерітіндісі, декстроза ерітіндісі, жалпы калориясы 1800 ккал 1 500 мл үш секциялы контейнер бар инфузияға арналған эмульсия	контейнер	14 157,87
61	B05BA10	А м и н қышқылдарының кешені	құрамында 80 : 2 0 қатынасында зәйтүн және с о я майларының қоспасы, электролиттері бар амин қышқылдарының ерітіндісі, декстроза ерітіндісі, жалпы		11 328,46

			калориясы 910 ккал 1 500 мл үш секциялы контейнер бар инфузияға арналған эмульсия	контейнер	
62	B02AA01	Аминокапрон қышқылы	инфузияға арналған ерітінді 5% 100 мл	шөлмек/ контейнер	353,36
63	R03DA05	Аминофиллин	инъекцияға арналған ерітінді 2,4%, 5 мл	ампула	17,92
64	R03DA05	Аминофиллин	таблетка 150 мг	таблетка	1,68
65	C01BD01	Амиодарон	инъекцияға арналған ерітінді 150 мг/3 мл	ампула/ шприц	111,19
66	C01BD01	Амиодарон	таблетка 200 мг	таблетка	32,69
67	N05AL05	Амисульприд	і ш к е қабылдауға арналған ерітінді 100 мг/мл, 60 мл	құты	7 399,84
68	N05AL05	Амисульприд	таблетка 200 мг	таблетка	250,25
69	N05AL05	Амисульприд	таблетка 400 мг	таблетка	269,57
70	N06AA09	Амитриптили н	таблетка/ драже 25 мг	таблетка/ драже	6,42
71	C08CA01	Амлодипин	таблетка/ капсула 10 мг	таблетка/ капсула	73,65
72	C08CA01	Амлодипин	таблетка/ капсула 5 мг	таблетка/ капсула	37,76
73	C07FB07	Амлодипин бесилаты+ Бисопролол фумараты	таблетка, 5 мг /10 мг	таблетка	85,96
74	R07AB	Аммиак	10 % 10 мл сыртқа қолдануға арналған ерітінді	құты	26,97
			10 % 20 мл сыртқа		

75	R07AB	Аммиак	қолдануға арналған ерітінді	құты	40,61
76	J01CA04	Амоксициллин	ішкі қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ 250 мг / 5 мл	құты	870,44
77	J01CA04	Амоксициллин	таблетка/капсула 1000 мг	таблетка/капсула	85,40
78	J01CA04	Амоксициллин	таблетка/капсула 250 мг	таблетка/капсула	22,52
79	J01CA04	Амоксициллин	таблетка/капсула 500 мг	таблетка/капсула	52,62
80	J01CR02	Амоксициллин және клавулан қышқылы	100 мл ауыз арқылы қолданылатын суспензия дайындауға арналған ұнтақ 156,25 мг/5 мл немесе 156 мг / 5 мл	құты	963,69
81	J01CR02	Амоксициллин және клавулан қышқылы	ауыз арқылы қолданылатын суспензияны дайындауға арналған ұнтақ 457 мг/5 мл	құты	1 094,85
82	J01CR02	Амоксициллин және клавулан қышқылы	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 600 мг	құты	764,24
83	J01CR02	Амоксициллин және клавулан қышқылы	ішкі қабылдау үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ 200мг/28,5мг/5мл 70мл	құты	1 321,77

84	J01CR02	Амоксициллин және клавулан қышқылы	таблетка 500 мг/125 мг	таблетка	76,47
85	J01CR02	Амоксициллин және клавулан қышқылы	үлбір қабықпен қапталған таблетка 1000 мг	таблетка	147,15
86	J01CR02	Амоксициллин натрий, калий клавуланаты	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 1200 мг	кұты	667,62
87	J01CA01	Ампициллин	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған 1000 мг ұнтақ	кұты	41,70
88	J01CA01	Ампициллин	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 500 мг	кұты	40,80
89	J01CA01	Ампициллин	таблетка 250 мг	таблетка	4,66
90	J02AA01	Амфотерицин В	инфузия үшін дисперсия дайындауға арналған концентратты дайындайтын ұнтақ 50 мг/венаішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат (липидті кешен), 50 мг/10 мл	кұты	40 082,60
91	L02BG03	Анастрозол	таблетка 1 мг	таблетка	112,80
92	B02BD03	Антиингибиторлық коагулянтты кешен	инфузияға арналған ерітінді дайындау үшін лиофилизат 1000 ӘБ	кұты	334 612,30

93	B02BD03	Антиингибиторлық коагулянтты кешен	ерітінді дайындау үшін лиофилизат 500 ӘБ	құты	161 078,70
94	J07BG01	Антирабиялық вакцина, концентрацияланған	белсенділігі жойылған қойылтылған культуралды антирабиялық вакцина, ампуладағы немесе құтыдағы лиофилизат/лиофилизирленген ұнтақ 1 егу дозасы бойынша. Вакцинаның әрбір ампуласына немесе құтыға еріткіш қоса беріледі.	құты/ ампула	3 811,97
95	J06AA06	Антирабиялық сарысу	түссіз немесе сәл сары түсті мөлдір немесе әлсіз бозарған сұйықтық. Шығарылу түрі-5 немесе 10 мл ампулалар немесе құтылар	литр	754 492,00
96	L04AA04	Антитимоциттік иммуноглобулин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат 25 мг	құты	56 391,70
97	B01AF02	Апиксабан	таблетка 2,5 мг	таблетка	345,76
98	B01AF02	Апиксабан	таблетка 5 мг	таблетка	361,48
99	A04AD12	Апрепитант	капсулалар 125 мг	капсула	8 870,93
100	A04AD12	Апрепитант	капсулалар 80 мг	капсула	7 376,97
101	B02AB01	Апротинин	инфузияға арналған	ампула	1 337,30

			ерітінді 10 000 КИЕ/мл 10 мл		
102	A11GA01	Аскорбин қышқылы	і ш к е қабылдауға арналған тамшы дәрі 100 мг/мл 30 мл	құты	441,93
103	A11GA01	Аскорбин қышқылы	инъекцияларғ а арналған ерітінді 5%, 1 мл	ампула	12,94
104	A11GA01	Аскорбин қышқылы	инъекцияға арналған ерітінді 5% 2 мл	ампула	34,49
105	L01XX02	Аспарагиназа	вена ішіне ж ә н е бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат 5000 ХБ	құты	14 484,71
106	A10AB05	Аспарт инсулинi	5 0 картриджге есептегенде шприц-қалам дары бар 3 мл-ден картриждерд е 100 әб/мл ерітінді 0,5 ӘБ қадаммен 1 шприц-қалам	картридж	2 533,83
107	A10AB05	Аспарт инсулинi	5 0 картриджге есептегенде шприц-қалам дары бар 3 мл-ден картриждерд е 100 әб/мл ерітінді 1 ӘБ қадаммен 1 шприц-қалам. Картриждер де емес, толтырылған шприц-	картридж/ шприц- қалам	2 533,83

			каламдарда жеткізу мүмкін, бұл жағдайда инсулинге шприц-каламдар қажет емес		
108	A10AB05	Аспарт инсулині	10 мл құтыдағы 100 әб/мл ерітінді	құты	7 511,79
109	M09AX03	Аталурен	ауыз арқылы қолданылатын суспензияға арналған түйіршіктер 1000 мг	құты	410 442,70
110	M09AX03	Аталурен	ауыз арқылы қолданылатын суспензияға арналған түйіршіктер 125 мг	құты	51 836,94
111	M09AX03	Аталурен	ауыз арқылы қолданылатын суспензияға арналған түйіршіктер 250 мг	құты	103 396,90
112	G02CX01	Атосибан	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 7,5 мг/мл 5 мл	құты	37 758,34
113	G02CX01	Атосибан	инъекцияға арналған ерітінді 7,5 мг /мл 0,9 мл	құты	12 009,59
114	C10AA05	Аторвастатин	таблетка 10 мг	таблетка	27,74
115	C10AA05	Аторвастатин	таблетка 40 мг	таблетка	46,37
116	M03AC04	Атракурия безилаты	инъекцияға арналған ерітінді 25 мг/ 2,5 мл	ампула	514,94
117	S01FA01	Атропин	10 мг/мл 5 мл көз тамшылары	құты	157,09

118	A03BA01	Атропин	инъекцияға арналған 1 мг/мл ерітінді	ампула	14,45
119	L01XE13	Афатиниб	таблетка 20мг	таблетка	14 720,66
120	L01XE13	Афатиниб	таблетка 30 мг	таблетка	15 035,36
121	L01XE13	Афатиниб	таблетка 40 мг	таблетка	17 988,29
122	M01AB16	Ацеклофенак	таблетка 100 мг	таблетка	56,48
123	S01EC01	Ацетазоламид	таблетка 250 мг	таблетка	34,95
124	B01AC06	Ацетилсалицил қышқылы	таблетка 100 мг	таблетка	8,32
125	B01AC06	Ацетилсалицил қышқылы	таблетка 150 мг	таблетка	8,20
126	B01AC06	Ацетилсалицил қышқылы	таблетка 50 мг	таблетка	23,52
127	N02BA01	Ацетилсалицил қышқылы	таблетка 500 мг	таблетка	1,97
128	B01AC06	Ацетилсалицил қышқылы	таблетка 75 мг	таблетка	6,01
129	R05CB01	Ацетилцистеин	200 мг түйіршек	пакет	41,74
130	R05CB01	Ацетилцистеин	ішуге арналған ерітінді дайындайтын 3 г ұнтақ	пакет	34,68
131	R05CB01	Ацетилцистеин	200 мг ішу үшін ерітінді дайындауға арналған көпіршитін таблетка	таблетка	40,56
132	R05CB01	Ацетилцистеин	ішу үшін ерітінді дайындауға арналған 600 мг көпіршитін таблетка	таблетка	93,93
133	D06BB03	Ацикловир	сыртқа қолдануға арналған 5 % 5 г крем	сықпа	566,30
134	D06BB03	Ацикловир	крем/ жақпамай 5 г	сықпа	566,30

135	S01AD03	Ацикловир	30 мг/г 4,5 г к ө з жақпамайы	сықпа	2 253,94
136	D06BB03	Ацикловир	сыртқа қолдануға арналған 2,5 % 5 г жақпамай	сықпа	529,45
137	J05AB01	Ацикловир	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған 250 мг ұнтақ	құты	780,83
138	J05AB01	Ацикловир	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған 500 мг ұнтақ	құты	3 213,82
139	J05AB01	Ацикловир	таблетка 200 мг	таблетка	17,46
140	J05AB01	Ацикловир	таблетка 400 мг	таблетка	34,55
141	J05AB01	Ацикловир	таблетка 800 мг	таблетка	60,20
142	L04AC02	Базиликсимаб	2 0 м г лиофилизат	құты	452 096,80
143	L01XC07	Бевацизумаб	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 100 мг/4 мл	құты	119 740,50
144	L01XC07	Бевацизумаб	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 400 мг/16 мл	құты	451 337,50
145	JO4AK	Бедаквилин	таблетка 100 мг	таблетка	1 096,12
146	R03BA01	Беклометазон	ингаляцияға арналған дозаланған аэрозоль 100 мкг/доза, 200 доза, деммен жұту арқылы белсендірілге н	баллон	4 688,41

147	R03BA01	Беклометазон	ингаляцияға арналған мөлшерленген аэрозоль 250 мкг/доза, 200 доза, белсендірілген ингаляция	баллон	5 524,61
148	R01AD01	Беклометазон	мұрынға мөлшерленген спрей 50 мкг/доза	құты	1 469,18
149	R01AD01	Беклометазон	мұрынға мөлшерленген спрей 50 мкг/доза	құты/ баллон	1 469,18
150	L04AA26	Белимуаб	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған 400 мг лиофилизат	құты	209 072,90
151	J07CA06	Белсенділігі жойылған полиомиелитке қарсы вакцинамен және В типті гемофильді инфекцияға қарсы вакцинамен біріктірілген дифтерия-сіреспе-жасушасыз көкжөтел вакцинасы	біріктірілген, вакциналар құрамында: жасушасыз көкжөтел компоненті бар дифтерия-сіреспе, белсенділігі жойылған полиомиелит, В типті гемофильді инфекция, 1 дозадан	доза	12 169,54
152	L01AA09	Бендамустин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат дайындауға арналған ұнтақ 100 мг	құты	184 704,00
153	P03AX01	Бензилбензоат	сыртқа қолдануға арналған жақпамай 200 мг/г 30 г	сықпа	1059,3

154	J01CE01	Бензилпенициллин	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 1000 000 ӘБ	кұты	41,96
155	N03AA	Бензобарбитал	таблетка 100 мг	таблетка	20,92
156	N07CA01	Бетагистин	таблетка 16 мг	таблетка	89,28
157	N07CA01	Бетагистин	таблетка 24 мг	таблетка	93,72
158	N07CA01	Бетагистин	таблетка 8 мг	таблетка	46,87
159	S01ED02	Бетаксолोल	0,5 % 5 мл көз тамышлары	кұты	818,15
160	D07AC02	Бетаметазон	крем 0,05% 15 г	сықпа	978,16
161	D07AC01	Бетаметазон	крем 0,05% 30 г	сықпа	1 332,93
162	D07AC02	Бетаметазон	крем 0,1% 30 г	сықпа	979,90
163	D07AC01	Бетаметазон	жақпамай 0,1% 30 г	сықпа	890,78
164	H02AB01	Бетаметазон	инъекцияға арналған суспензия, 1 мл	шприц/ампула	871,25
165	D05AX52	Бетаметазон дипропионат + кальципотриол моногидраты	сыртқа қолдануға арналған жақпамайы 30 г	туба	8 755,29
166	D07XC01	Бетаметазон, салицил кышқылы	жақпамай 15 г	туба	695,63
167	L02BB03	Бикалутамид	таблетка 50 мг	таблетка	177,60
168	A06AB02	Бисакодил	ректальді суппозиторийлер 10мг	суппозиторий	21,61
169	C07AB07	Бисопролол	таблетка 10 мг	таблетка	8,72
170	C07AB07	Бисопролол	таблетка 2,5 мг	таблетка	12,63
171	C07AB07	Бисопролол	таблетка 5 мг	таблетка	6,16
172	C07FB07				77,80

		Бисопролол және Амлодипин	таблетка 5 мг/ 5 мг	таблетка	
173	L01DC01	Блеомицин	құтыда 10 мг-нан инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған 15 Ә Б лиофилизация анған ұнтақ	құты	5 616,88
174	C02KX01	Бозентан	таблетка 125 мг	таблетка	8 108,19
175	L01XX32	Бортезомиб	вена ішіне және тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 3,5 мг	құты	100 557,40
176	L01XX32	Бортезомиб	вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат/ лиофилизатта лған ұнтақ 1 мг	құты	66 624,18
177	L01XC12	Брентуксимаб ведотин	инфузияға арналған ерітінді үшін концентрат дайындауға арналған ұнтақ 50 мг	құты	1 335 781,00
178	D08AX	Бриллиант жасыл	1 % ерітінді 30 мл	құты	42,07
179	D08AX	Бриллиант жасыл	1 % спиртті ерітінді 10 мл	құты	21,16
180	D08AX	Бриллиант жасыл	1 % ерітінді, 20 мл	құты	42,86
181	G02CB01	Бромокрипти н	таблетка 2,5 мг	таблетка	68,17
182	R03BA02	Будесонид	ингаляцияға арналған дозаланған		569,79

			суспензия 0,25 мг/мл 2 мл	ампула	
183	R03BA02	Будесонид	ингаляцияға арналған дозаланған суспензия 0,5 мг/мл 2 мл	ампула	525,45
184	N01BB01	Бупивакаин	инъекцияға арналған ерітінді 0,5%	ампула	598,10
185	L03AX03	Б Ц Ж вакцинасы (Кальметта-Герена тірі бактериялары)	жиынтықта еріткішпен интравезикал ді енгізу үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ	құты	91 830,59
186	J07BC01	В вирустық гепатитіне (ВВГ) қарсы рекомбинант ты вакцина	құтыда бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия, құтыда 1,0 мл немесе 2 балалар дозасы шығарылады. Вакцина шығару өндірісі ДДҰ сертификатта луға тиіс	доза	437,13
187	J07CA09	В гепатитіне қарсы рекомбинант ты вакцинамен , белсенділігі жойылған полиомиелитк е қарсы вакцинамен және В типті гемофильді инфекцияға қарсы вакцинамен біріктірілген дифтерия-сіре спе-жасушас ыз көкжөтел вакцинасы	біріктірілген, вакциналарды ң құрамында: жасушасыз көкжөтел компоненті бар дифтерия-сіре спе, В вирустық гепатиті, белсенділігі жойылған полиомиелит, В типті гемофильді инфекция, 1 дозадан	доза	14 454,16

188	D02AC	Вазелин	сыртқа қолдануға арналған жақпамайы 25 г	туба	51,98
189	D02AC	Вазелин майы	Шыны кұтыда сыртқа қолдануға арналған май 25 г	кұты	52,90
190	J05AB11	Валацикловир	таблетка 500 мг	таблетка	285,47
191	J05AB14	Валганцикловир	таблетка 450 мг	таблетка	1 043,57
192	C09DB01	Валсартан+ Амлодипин	үлбірлі қабықпен қапталған таблетка 10 мг/160 мг	таблетка	124,33
193	C09DB01	Валсартан+ Амлодипин	үлбірлі қабықпен қапталған таблетка 5 мг/160 мг	таблетка	104,08
194	C09DB01	Валсартан+ Амлодипин	үлбірлі қабықпен қапталған таблетка 5 мг/80 мг	таблетка	56,44
195	C09DA03	Валсартан+ Гидрохлортиазид	үлбірлі қабықпен қапталған таблетка 80 мг/12,5 мг	таблетка	54,44
196	C09DA03	Валсартан+ Гидрохлортиазид	үлбірлі қабықпен қапталған таблетка 160 мг/12,5 мг	таблетка	34,63
197	C09DA03	Валсартан+ Гидрохлортиазид	үлбірлі қабықпен қапталған таблетка 160 мг/25мг	таблетка	41,98
198	N03AG01	Вальпрой кышқылы	ұзақ әсер ететін түйіршіктер 250 мг	пакет	45,48
			ұзақ әсер ететін		

199	N03AG01	Вальпрой қышқылы	түйіршіктер 500 мг	пакет	95,28
200	N03AG01	Вальпрой қышқылы	ішуге арналған тамшылар 100 мл-ден	құты	2 712,01
201	N03AG01	Вальпрой қышқылы	босап шығуы кейінге қалдырылған капсула 300 мг	капсула	38,42
202	N03AG01	Вальпрой қышқылы	инъекцияға арналған ерітінді 100 мг/мл	ампула	1 714,34
203	N03AG01	Вальпрой қышқылы	шәрбәт, 150 мл	құты	755,11
204	N03AG01	Вальпрой қышқылы	таблетка 300 мг	таблетка	21,08
205	N03AG01	Вальпрой қышқылы	әсері ұзартылған 500 мг таблетка	таблетка	57,67
206	N03AG01	Вальпрой қышқылы	таблетка/капсула 500 мг	таблетка/капсула	58,70
207	J01XA01	Ванкомицин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ/лиофилизат 1000 мг	құты	1 817,83
208	G04BE09	Варденафил	таблетка 20 мг	таблетка	2 178,67
209	B01AA03	Варфарин	таблетка 2,5 мг	таблетка	7,88
210	B01AA03	Варфарин	таблетка 5 мг	таблетка	20,96
211	L04AA33	Ведолизумаб	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат дайындауға арналған ұнтақ 300 мг	құты	638 407,80
212	L01XE15	Вемурафениб	таблетка 240 мг	таблетка	11 636,94

213	N06AX16	Венлафаксин	таблетка/ капсула 150 мг	таблетка/ капсула	97,78
214	N06AX16	Венлафаксин	таблетка/ капсула 75 мг	таблетка/ капсула	93,86
215	C08DA01	Верапамил	таблетка 40мг	таблетка	22,93
216	R03AL03	Вилантерол және Умеклидиний бромиді	ингаляцияға арналған ұнтақ дозаланған, 22 мкг/55 мкг	контейнер	15 451,00
217	R03AK10	Вилантерол және Флутиказон фуораты	ингаляцияға арналған ұнтақ дозаланған, 92 мкг/22 мкг	контейнер	12 172,51
218	A10BH02	Вилдаглиптин	таблетка 50 мг	таблетка	166,14
219	B02BD02	Виллебранд ауруын емдеуде көрсетілімі бар, қолдану жасы шектеусіз VIII плазмалық қанның ұю факторы	ерітінді дайындауға арналған лиофилизат	ХБ	56,40
220	B02BD02	Виллебранд ауруын емдеуде көрсетілімі жоқ VIII плазмалық қанның ұю факторы	ерітінді дайындауға арналған лиофилизат	ХБ	47,74
221	L01CA01	Винбластин	ерітінді дайындауға арналған лиофилизат 5 мг	құты	1 747,04
222	L01CA02	Винкрестин	вена ішіне енгізуге арналған 0,5 мг/мл, 2 мл ерітінді	ампула	770,34
223	L01CA04	Винорелбин	инфузия үшін ерітінді дайындауға		5 943,26

			арналған концентрат 10 мг/мл	кұты	
224	A02BX05	Висмут субцитраты (Висмут үшкалий дицитраты)	таблетка 120 мг	таблетка	35,98
225	N03AX12	Габапентин	300 мг капсула,	капсула	98,91
226	V08CA09	Гадобутрол	вена ішіне енгізуге арналған ерітінді 1 ммоль/мл 15 мл	кұты	34 545,16
227	V08CA09	Гадобутрол	вена ішіне енгізуге арналған ерітінді 1 ммоль/мл 7,5 мл	шприц	17 921,47
228	V08CA03	Гадодиамид	вена ішіне енгізуге арналған 0,5 ммоль/ мл ерітінді	кұты	10 530,74
229	V08CA01	Гадопентет қышқылы	вена ішіне енгізуге арналған ерітінді 15 мл	кұты	7 719,63
230	N06DA04	Галантамин	Инъекцияға арналған ерітінді 10 мг/ мл	ампула	431,74
231	N06DA04	Галантамин	инъекцияға арналған ерітінді 2,5 мг /мл	ампула	131,9
232	N06DA04	Галантамин	Инъекцияға арналған ерітінді 5 мг/ мл	ампула	220,94
233	N06DA04	Галантамин	таблетка 5 мг	таблетка	104,15
234	N05AD01	Галоперидол	инъекцияға арналған майлы ерітінді, 50мг/ мл 1 мл	ампула	423,38
			Инъекцияға арналған		

235	N05AD01	Галоперидол	ерітінді 5 мг/ мл 1 мл	ампула	59,60
236	N05AD01	Галоперидол	таблетка 5мг	таблетка	11,55
237	N01AB01	Галотан	ингаляциялық наркозға арналған сұйықтық, 250 мл	кұты	10 273,55
238	A16AB08	Галсульфаза	1 мг / мл инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат	кұты	632 623,60
239	B02BD02	Гемофилия А ингибиторлық нысаны бар балалар жасындағы пациенттер үшін VIII плазмалық қанның ұю факторы	жарамдылық мерзімі ішінде 25С дейін температурад а сақтау мүмкіндігі бар, оның ішінде иммундық төзімділікті индукциялау әдісімен гемофилияны ингибиторлық нысанын емдеу үшін, құрамында альбумин, сахароза және полиэтиленгл иколь жоқ, қос вирустық вирустазарты лған еріткіші және енгізуге арналған жинағы бар кұтыдағы венаішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат	ХБ	74,42
			инфузия үшін ерітінді дайындауға		

240	L01BC05	Гемцитабин	арналған лиофилизирле нген ұнтақ, 1000 мг	кұты	6 552,74
241	L01BC05	Гемцитабин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизирле нген ұнтақ, 200 мг	кұты	2 124,03
242	J01GB03	Гентамицин	инъекцияға арналған ерітінді 4%, 2,0 мл	ампула	14,82
243	L01XE02	Гефитиниб	таблетка 250 мг	таблетка	4 971,91
244	B06AA03	Гиалуронидаз а	инъекцияға арналған 64 Ә Б лиофилизация ланған ұнтақ	ампула	65,00
245	D07AA02	Гидрокортизо н	жақпамай 1%	туба	475,80
246	H02AB09	Гидрокортизо н	инъекцияға арналған суспензия (микрoкристал ды) 2,5%, 5 мл	кұты	985,24
247	L01XX05	Гидроксикарб амид	капсула 500 мг	капсула	97,43
248	P01BA02	Гидроксихлор охин	таблетка 200 мг	таблетка	82,02
249	B05AA07	Гидроксиэтил крахмал (пентакрахмал)	инфузияға арналған ерітінді 10%, 500 мл	кұты	4 237,93
250	C03AA03	Гидрохлороти азид	таблетка 100 мг	таблетка	65,27
251	L03AX13	Глатирамер ацетаты	тері астына енгізуге арналған ерітінді 20 мг/ 1 мл	шприц	8 194,91
252	L03AX13	Глатирамер ацетаты	тері астына енгізуге арналған ерітінді, 40 мг /мл	шприц	18 722,09

253	A10BB01	Глибенклами д	таблетка 3,5 мг	таблетка	5,48
254	A10BB01	Глибенклами д	таблетка 5 мг	таблетка	3,75
255	A10BB09	Гликлазид	таблетка 60 мг	таблетка	28,56
256	A10BB09	Гликлазид	таблетка 80 мг	таблетка	10,89
257	A10BB12	Глимепирид	таблетка 1 мг	таблетка	23,13
258	A10BB12	Глимепирид	таблетка 2 мг	таблетка	35,50
259	A10BB12	Глимепирид	таблетка 3 мг	таблетка	54,60
260	A10BB12	Глимепирид	таблетка 4 мг	таблетка	64,59
261	A10BB12	Глимепирид	таблетка 6 мг	таблетка	74,99
262	H04AA01	Глюкагон	жиынтығында еріткіші бар инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат 1 мг	кұты	5 640,58
263	B05CX01	Глюкоза	инфузияға арналған ерітінді 5 % 500 мл	кұты	188,57
264	B05CX01	Глюкоза	инъекцияға арналған 40% ерітінді 10 мл	ампула	39,72
265	B05CX01	Глюкоза	инъекцияға арналған ерітінді 40% 5 мл	ампула	13,02
266	B05CX01	Глюкоза (Декстроза)	инфузияға арналған ерітінді 5% 400 мл	кұты	268,47
267	B05DB	Глюкоза моногидраты + магний хлориді Гексагидраты натрий хлориді + натрий гидрокарбона ты + натрий лактаты + кальций хлориді дигидраты	глюкозамен, перитонеальді диализге арналған 1,36 % 2000 мл ерітінді	контейнер	5 750,00

268	B05DB	Глюкоза моногидраты + магний хлориді Гексагидраты натрий хлориді + натрий гидрокарбонаты + натрий лактаты + кальций хлориді дигидраты	глюкозамен, перитонеальді диализге арналған 2,27 % 2000 мл ерітінді	контейнер	5 750,00
269	L02AE03	Гозерелин	ұзақ әсер ететін тері астына енгізуге арналған имплантат, 10,8 мг	шприц-апликатор	132 549,80
270	L02AE03	Гозерелин	тері астына енгізуге арналған ұзақ әсер ететін имплантат 3,6 мг	шприц-апликатор	47 198,49
271	L04AB06	Голимуаб	инъекцияға арналған ерітінді 50 мг/0,5 мл	шприц	245 192,20
272	B01AE07	Дабигатран этексилаты	капсула 110 мг	капсула	324,04
273	B01AE07	Дабигатран этексилаты	капсула 150 мг	капсула	294,87
274	L01XE23	Дабрафениб	капсулалар, 75 мг	капсула	15150,73
275	L01XE06	Дазатиниб	таблетка 50 мг	таблетка	13 545,00
276	L01XE06	Дазатиниб	таблетка 70 мг	таблетка	15 050,00
277	L01AX04	Дакарбазин	инъекцияға және инфузияға арналған ерітінді дайындауға арналған ұнтақ/лиофилизат, 200 мг	құты	4 086,47

278	L01AX04	Дакарбазин	инъекцияға және инфузияға арналған ерітінді дайындауға арналған ұнтақ/лиофилизат, 500 мг	кұты	6 940,87
279	A10BK01	Дапаглифлозин	таблетка 10 мг	таблетка	549,48
280	L01XC24	Даратумумаб	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 100 мг / 5 мл, 5 мл	кұты	206 464,60
281	L01XC24	Даратумумаб	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 400мг/20 мл, 20 мл	кұты	813 531,70
282	B03XA02	Дарбэпоэтин альфа	инъекцияға арналған ертінді 20 мкг, алдын ала толтырылған шприцтерде 0,5 мл	шприц	13 386,28
283	B03XA02	Дарбэпоэтин альфа	алдын ала толтырылған шприцтерде 30 мкг инъекцияға арналған ерітінді 0,3 мл	шприц	19 857,39
284	B03XA02	Дарбэпоэтин альфа	алдын ала толтырылған шприцтердегі инъекцияға арналған 500 мкг ерітінді 1,0 мл	шприц	293 398,10
			800 мг/150 мг таблетка (диспансерлік есепте тұрған балалар 18		

285	J05AR14	Дарунавир және Кобицистат	жасқа толған кезде бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	2 770,00
286	J05AR14	Дарунавир және Кобицистат	800 мг/150 мг таблетка (Түркістан облысының ошағынан және Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы б а р пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	2 770,00
287	J05AR14	Дарунавир және Кобицистат	таблетка 800 мг/150 мг	таблетка	2 770,00
288	L01DB02	Даунорубицин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 20 мг	кұты	6 465,72
289	L02BX02	Дегареликс	жиынтығында еріткіші бар инъекцияға арналған ерітінді дайындауға арналған лиофилизирленген ұнтақ, 120 мг	кұты	49 669,52
290	L02BX02	Дегареликс	жиынтығында еріткіші бар инъекцияға арналған ерітінді дайындауға арналған лиофилизирленген ұнтақ, 80 мг	кұты	49 734,39

291	R06AX27	Дезлоратадин	0,5 мг/мл 100 мл шәрбат	кұты	1 966,45
292	R06AX27	Дезлоратадин	0,5 мг/мл 60 мл шәрбат	кұты	1 641,17
293	R06AX27	Дезлоратадин	5 мг таблетка	таблетка	83,68
294	G03AC09	Дезогестрел	қабықпен қапталған таблетка 0,075 мг	таблетка	73,51
295	G03AA09	Дезогестрел, этинилэстрадиол	үлбірлі қабықпен қапталған таблетка 0,03 мг/0,15 мг	таблетка	60,38
296	S01BA01	Дексаметазон	көзге тамызатын дәрі, суспензия 0,1 % 5 мл	кұты	169,34
297	S01BA01	Дексаметазон	көзге тамызатын дәрі 0,1 % 8 мл	кұты	116,96
298	S01BA01	Дексаметазон	көзге тамызатын дәрі 1 мг/мл, 10 мл №1	кұты	446,91
299	S01BA01	Дексаметазон	офтальмологиялық стерильді жақпамай 0,1 % 3,5 г	сықпа	667,29
300	H02AB02	Дексаметазон	инъекцияға арналған ерітінді 4 мг/мл, 1 мл	ампула	41,85
301	H02AB02	Дексаметазон	таблетка 0,5 мг	таблетка	27,19
302	S01CA01	Дексаметазон, тобрамицин	көзге арналған жақпамай 0,3% 3,5 г	сықпа	934,20
303	M01AE17	Декскетопрофен	таблетка 25 мг	таблетка	79,64
304	N05CM18	Дексмететомидин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған		7 770,10

			концентрат 100 мкг/мл, 2 мл	ампула/ кұты	
305	D03AX03	Декспантенол	сыртқа қолдануға арналған аэрозоль 117 г	кұты	942,51
306	D03AX03	Декспантенол	сыртқа қолдануға арналған аэрозоль 58,5 г	кұты	744,09
307	S01XA12	Декспантенол	көзге арналған гель 5% 10 г	сықпа	2 198,16
308	S01XA12	Декспантенол	көзге арналған гель 5% 5 г	сықпа	1 468,08
309	D03AX03	Декспантенол	5 % 30 г крем	сықпа	774,42
310	D03AX03	Декспантенол	сыртқа қолдануға арналған крем 35 г	сықпа	1 120,65
311	D03AX03	Декспантенол	сыртқа қолдануға арналған крем 5% 100 г	сықпа	1 989,83
312	B05AA05	Декстран	инфузияларға арналған ерітінді 10%, 200 мл	полипропилен контейнері	1 421,81
313	B05AA05	Декстран	инфузияларға арналған ерітінді 10%, 400 мл	полипропилен контейнері	2 126,59
314	S01XA20	Декстран 70, гидроксипроп ил мет илцеллюлоза	көзге тамызатын дәрі 15 мл	кұты	492,33
315	B05CX01	Декстроза	инфузияға арналған ерітінді 5 % 100 мл	кұты	113,81
316	B05CX01	Декстроза	инфузияға арналған ерітінді 5 % 200 мл	кұты	119,34
317	B05CX01	Декстроза	инфузияға арналған	кұты	146,12

			ерітінді 5 % 250 мл		
318	B05CX01	Декстро́за	инфузияға арналған ерітінді 10 % 100 мл	кұты	36,72
319	B05CX01	Декстро́за	инфузияға арналған ерітінді 10 % 200 мл	кұты	166,74
320	B05CX01	Декстро́за	инфузияға арналған ерітінді 10 % 250 мл	кұты	159,74
321	B05CX01	Декстро́за	инфузияға арналған ерітінді 10 % 400 мл	кұты	215,97
322	B05CX01	Декстро́за	инфузияға арналған ерітінді 10 % 500 мл	кұты	247,75
323	B05CX01	Декстро́за	инъекцияға арналған ерітінді 40 % 20 мл	кұты	51,23
324	J04AK06	Деламанид	таблетка 50 мг	таблетка	1 303,23
325	M05BX04	Денозумаб	тері астына енгізуге арналған ерітінді, 60 мг /мл	шприц	86 094,51
326	H01BA02	Десмопрессин	Ішуге арналған лиофилизат 120 мкг	пероральді лиофилизат	541,36
327	H01BA02	Десмопрессин	Ішуге арналған лиофилизат 240 мкг	пероральді лиофилизат	1 105,34
328	H01BA02	Десмопрессин	Ішуге арналған лиофилизат 60 мкг	пероральді лиофилизат	265,01
329	H01BA02	Десмопрессин	таблетка 0,2 мг	таблетка	520,67
330	V03AC03	Деферазирокс	таблетка, 180 мг	таблетка	5 188,84

331	V03AC03	Деферазирокс	таблетка, 250 мг	таблетка	5 741,77
332	V03AC03	Деферазирокс	таблетка, 500 мг	таблетка	5 799,63
333	V03AC03	Деферазирокс	таблетки, 360 мг	таблетка	7 479,02
334	L01BC08	Децитабин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 50 мг	құты	426 548,80
335	N05BA01	Диазепам	бұлшықет ішіне және вена ішіне қолдануға арналған ерітінді 5 мг/мл 2 мл	ампула	130,85
336	N05BA01	Диазепам	таблетка 5 мг	таблетка	10,48
337	C01AA05	Дигоксин	инъекцияға арналған ерітінді 0,25 мг/мл	ампула	24,40
338	C01AA05	Дигоксин	таблетка 0,25 мг	таблетка	9,08
339	J05AF02	Диданозин	капсула, 250 мг	капсула	212,63
340	J05AF02	Диданозин	капсула, 400 мг	капсула	314,70
341	G03DB01	Дидрогестерон	таблетка 10 мг	таблетка	139,38
342	G03DB08	Диеногест	таблетка 2 мг	таблетка	540,65
343	S01BC03	Диклофенак	көзге тамызатын дәрі 0,1 % 5 мл	құты	135,01
344	M01AB05	Диклофенак	әсер етуі ұзартылған капсула 100 мг	капсула	31,20
345	M01AB05	Диклофенак	ректальді капсула 100 мг	капсула	228,25
346	M02AA15	Диклофенак	жақпамай 1% 30 г	сықпа	89,62
347	M02AA15	Диклофенак	сыртқа қолдануға арналған		134,64

			жақпамай 20 мг/г, 30 г	сықпа	
348	M01AB05	Диклофенак	ректальді суппозиторий 100 мг	суппозиторий	28,94
349	M01AB05	Диклофенак	таблетка 100 мг	таблетка	31,98
350	M01AB05	Диклофенак	таблетка 25 мг	таблетка	6,66
351	M01AB05	Диклофенак	таблетка 50 мг	таблетка	25,02
352	C08DB01	Дилтиазем	180 мг ретард таблетка	таблетка	61,38
353	C08DB01	Дилтиазем	90 мг ретард таблетка	таблетка	51,94
354	B01AC07	Дипиридамол	таблетка, 25 мг	таблетка	13,46
355	N07BB01	Дисульфирам	таблетка, 500 мг	таблетка	36,84
356	N07BB01	Дисульфирам	таблетка, 150 мг	таблетка	5,60
357	R06AA02	Дифенгидрамин	инъекцияға арналған ерітінді 1%, 1 мл	ампула	6,68
358	J06AA01	Дифтерияға қарсы сарысу	дифтериялық анатоксинмен гипериммунизацияға ұшыраған жылқылардың қанынан алынған препарат. Сарысу мөлдір немесе аздап опалесцирлейтін сұйықтық болып табылады	ампула	831,14
359	J07AM51	Дифтериялық анатоксинмен біріктірілген сіреспе анатоксині	құрамында антигендер төмендетілген тазартылған дифтериялық-сіреспеге қарсы сұйық анатоксин,		190,41

			инъекцияға арналған суспензия	доза	
360	C02CA04	Доксазозин	таблетка, 2 мг	таблетка	87,19
361	C02CA04	Доксазозин	таблетка, 4 мг	таблетка	169,06
362	C02CA04	Доксазозин	таблетка, 8 мг	таблетка	289,41
363	J01AA02	Доксициклин	таблетка/ капсула 100 мг	таблетка / капсула	16,75
364	L01DB01	Доксорубицин	инъекция мен инфузия ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 10 мг / инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 10 мг/5мл	құты	1 193,28
365	L01DB01	Доксорубицин	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизирленген ұнтақ, 50 мг/ инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 2 мг/мл, 25 мл	құты	2 994,16
366	L01DB01	Доксорубицин (пегилденген)	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 2 мг/мл, 10 мл	құты	68 952,72
367	J05AX12	Долутегравир	таблетка 10 мг (Түркістан облысының ошағынан және Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы бар пациенттер өмір бойы бір		1 285,20

			өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	
368	J05AX12	Долутегравир	таблетка 10 м г (диспансерлік есепте тұрған балалар 18 ж а с қ а толғанға дейін бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	1 285,20
369	J05AX12	Долутегравир	таблетка 10 мг	таблетка	1 285,20
370	J05AX12	Долутегравир	таблетка 25 м г (диспансерлік есепте тұрған балалар 18 ж а с қ а толғанға дейін бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	1 322,33
371	J05AX12	Долутегравир	таблетка 25 мг (Түркістан облысының ошағынан ж ә н е Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы б а р пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	1 322,33
			таблетка 50 м г (диспансерлік		

372	J05AX12	Долутегравир	есепте тұрған балалар 18 жасқа толғанға дейін бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	1 604,67
373	J05AX12	Долутегравир	таблетка 50 мг (Түркістан облысының ошағынан және Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы бар пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	1 604,67
374	J05AX12	Долутегравир	таблетка, 25 мг	таблетка	1 380,40
375	J05AX12	Долутегравир	таблетка, 50 мг	таблетка	1 604,67
376	A03FA03	Домперидон	таблетка 10 мг	таблетка	16,87
377	N06DA02	Донепезил	таблетка 10 мг	таблетка	261,85
378	N06DA02	Донепезил	таблетка 5 мг	таблетка	130,92
379	C01CA04	Допамин	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ерітінді/ концентрат 0,5% 5 мл	ампула	52,07
380	C01CA04	Допамин	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ерітінді/ концентрат 4%, 5 мл	ампула	143,96

381	J01DH04	Дорипенем	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 500 мг	кұты	6 431,49
382	R05CB13	Дорназа-Альфа	ингаляцияға арналған ерітінді 2,5 мг /2,5 мл	кұты	7 942,50
383	L01CD02	Доцетаксел	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 20 мг/мл	кұты	13 359,47
384	L01CD02	Доцетаксел	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 80 мг	кұты	46 600,68
385	G03AA12	Дроспиренон және эстрогендер	үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар 3 мг + 0,02 мг	таблетка	93,20
386	G03AA12	Дроспиренон және эстрогендер	үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар 3 мг + 0,03 мг	таблетка	91,97
387	A03AD02	Дротаверин	инъекцияға арналған ерітінді 40 мг/2 мл	ампула	55,64
388	A10BJ05	Дулаглутид	тері астына енгізуге арналған ерітінді 0,75 мг/0,5 мл	шприц-қалам	10 943,72
389	A10BJ05	Дулаглутид	тері астына енгізуге арналған ерітінді 1,5 мг /0,5 мл	шприц-қалам	10 684,32
390	N06AX21	Дулоксетин	капсула 30 мг	капсула	248,15
391	N06AX21	Дулоксетин	капсула 60 мг	капсула	119,88
392	G04CB02	Дутастерид	капсула 0,5 мг	капсула	134,24
			аралас, 1 бірлік		

393	A10AD01	Екі фазалы адам инсулинi гендік-инженерлік (30/70)	кадамымен 50 картриджге 1 шприц-қаламы есебінен жиынтықта шприц-қаламы бар 3 мл картридждерегі 100 бірлік/мл суспензия. Оны картридждерде емес, толтырылған шприц - қаламында жеткізуге болады, бұл жағдайда инсулинге шприц - қалам	картридж/шприц- қалам	1 020,86
394	A10AD01	Екі фазалы адам инсулинi гендік-инженерлік (30/70)	аралас, құтыдағы 100 ӘБ/мл суспензия, 10 мл	құты	1 151,98
395	R07AA30	Жалпы фосфолипидтер + екі қаныққан фосфатидилхлин (DSPC) + еркін май қышқылдары (FFA) + триглицеридтер (TG)	интратрахеальді енгізуге арналған суспензия 25 мг/мл, 4 мл	құты	112 730,20
396	B02BD02	12 жасқа дейінгі балаларға қолдану мүмкіндігі бар VIII рекомбинанты қанның ұю факторы	инъекцияға арналған лиофилизирленген ұнтақ	ХБ	90,87
			капсула, 100 мг (диспансерлік есепте тұрған балалар 18 жасқа		

397	J05AF01	Зидовудин	толғанға дейін бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	капсула	135,95
398	J05AF01	Зидовудин	капсула, 100 мг (Түркістан облысының ошағынан ж ә н е Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы б а р пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	капсула	135,95
399	J05AF01	Зидовудин	дозалау құрылғысы бар ішке қабылдауға арналған ерітінді 10 мг/мл (50 мг/5 мл) 200 мл (диспансерлік есепте тұрған балалар 18 ж а с қ а толғанға дейін бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	құты	6 109,04
			дозалау құрылғысы бар ішке қабылдауға арналған ерітінді 10 мг/мл (50 мг/5 мл) 200 мл (Түркістан облысының		

400	J05AF01	Зидовудин	ошағынан ж ә н е Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы б а р пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	құты	6 133,14
401	J05AR01	Зидовудин+ Ламиву дин	таблетка 300 мг/150 мг (диспансерлік есепте тұрған балалар 18 ж а с қ а толғанға дейін бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	739,45
402	J05AR01	Зидовудин+ Ламиву дин	таблетка 300 мг/150 мг (Түркістан облысының ошағынан ж ә н е Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы б а р пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	739,45
403	J05AR01	Зидовудин+ Ламиву дин	таблетка 300 мг/150 мг	таблетка	114,38
			инфузияға арналған ерітінді дайындауға арналған концентрат 4		

404	M05BA08	Золедрон қышқылы	мг/5 мл/вена ішіне енгізуге арналған ерітінді дайындауға арналған лиофилизирле нген ұнтақ 4 мг	құты	7 788,74
405	M05BA08	Золедрон қышқылы	инфузияға арналған ерітінді 5 мг/ 100 мл	құты	102 006,20
406	N05CF01	Зопиклон	таблетка 7,5 мг	таблетка	39,11
407	M05BA06	Ибандрон қышқылы	таблетка 150 мг	таблетка	1 758,90
408	L01XE27	Ибрутиниб	капсула 140 мг	капсула	31 287,21
409	M02AA13	Ибупрофен	сыртқа колдануға арналған крем 100 г	сықпа	1 565,16
410	M02AA13	Ибупрофен	сыртқа колдануға арналған крем 20 г	сықпа	636,19
411	M02AA13	Ибупрофен	сыртқа колдануға арналған крем 50 г	сықпа	876,91
412	M01AE01	Ибупрофен	пероральді колдануға арналған суспензия 100мг/5мл 100 мл	құты	474,08
413	M01AE01	Ибупрофен	таблетка 200 мг	таблетка	22,05
414	M01AE01	Ибупрофен	таблетка 400 мг	таблетка	46,17
415	C01EB17	Ивабрадин	таблетка 5 мг	таблетка	70,77
416	C01EB17	Ивабрадин	таблетка 7,5 мг	таблетка	70,77
417	L01DB06	Идарубицин	көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат 5		35 658,75

			м г / инъекцияға арналған ерітінді 5 мг/5 мл	құты	
418	A16AB09	Идурсульфаз	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 6 мг/3 мл, 2 жастағы балаларда қолдану мүмкіндігімен	құты	1 124 666,00
419	A16AB16	Идурсульфаз бета	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 2 мг/мл 3 мл	құты	1 132 291,00
420	J04AC01	Изониазид	инъекцияға арналған ерітінді 10%, 5 мл	ампула	69,71
421	J04AC01	Изониазид	шәрбат, 100 мг/5 мл 200 мл	құты	7 224,91
422	J04AC01	Изониазид	таблетка 100 мг	таблетка	2,87
423	J04AC01	Изониазид	таблетка 300 мг	таблетка	14,86
424	C01DA08	Изосорбид динитраты	аэрозоль/ спрей 1,25 мг/ 1 доза, 15 мл-ден 300 доза	құты	20 78,41
425	C01DA08	Изосорбид динитраты	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 1 мг/мл 10 мл	ампула	312,60
426	C01DA14	Изосорбид мононитраты	таблетка 20 мг	таблетка	11,44
427	C01DA14	Изосорбид мононитраты	таблетка 40 мг	таблетка	18,26
428	C01DA08	Изосорбид динитрат	таблетка 20 мг	таблетка	13,79

429	C01DA08	Изосорбида динитрат	таблетка 40 мг	таблетка	18,39
430	C01DA08	Изосорбида динитраты	ұзақ әсер ететін таблетка, 60 мг	таблетка	33,54
431	D10BA01	Изотретиноин	капсула 16 мг	капсула	474,45
432	D10BA01	Изотретиноин	капсула 8 мг	капсула	273,58
433	D10AD54	Изотретиноин және Эритромицин	сыртқа қолдануға арналған ерітінді жақпамай/гель	сықпа	1 413,50
434	N01AB06	Изофлуран	ингаляциялық наркозға арналған сұйықтық, 100 мл	кұты	16 131,34
435	N01AB06	Изофлуран	ингаляциялық наркозға арналған сұйықтық, 250 мл	кұты	29 793,85
436	B01AC11	Илопрост	ингаляцияға арналған ерітінді 10 мкг/мл, 2 мл	ампула	5 938,50
437	L01XE01	Иматиниб	капсула/таблетка 400 мг	капсула/таблетка	12 587,31
438	L01XE01	Иматиниб	таблетка/капсула 100 мг	таблетка/капсула	3 355,32
439	A16AB02	Имиглюцераза	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат 400 ӘБ, ауырлық дәрежесіне қарамастан 1 және 3 типті Гоше ауруы кезінде қолдану мүмкіндігімен	кұты	398 082,90
			инфузия үшін ерітінді дайындауға		

440	J01DH51	Импипенем + циластатин	арналған ұнтақ 500 мг/ 500 мг	құты	3 696,99
441	J06BA02	Иммуноглобу л и н венаішіне енгізу үшін)	1 0 0 мл инфузия үшін 10% ерітінді	құты	240 222,30
442	J06BA02	Иммуноглобу л и н венаішіне енгізу үшін)	5 0 мл инфузия үшін 10% ерітінді	құты	120 482,90
443	R03AC18	Индакатерол	ингаляцияға арналған ұнтақ 150 мкг	капсула	369,91
444	R03AC18	Индакатерол	ингаляцияға арналған ұнтақ 300 мкг	капсула	370,16
445	C03BA11	Индапамид	таблетка 1,5мг	таблетка	23,21
446	C03BA11	Индапамид	таблетка/ капсула 2,5 мг	таблетка/ капсула	13,27
447	M02AA23	Индометацин	сыртқа колдануға арналған 10 % 40 г жақпамай	туба	169,85
448	M01AB01	Индометацин	5 0 мг суппозиторий	суппозиторий	34,60
449	M01AB01	Индометацин	таблетка 25 мг	таблетка	3,76
450	A10AE04	Инсулин гларгин	1 бірлік қадамымен 50 картриджге 1 шприц-қалам ы есебінен жиынтықта шприц-қалам ы бар 3 мл картриждерд егі 100 бірлік/ мл ерітінді. О н ы картриждерд е емес, толтырылған шприц - қаламды жеткізуге болады, бұл жағдайда	картридж/ шприц- қалам	2 607,33

			инсулинге шприц – қалам		
451	A10AE04	Инсулин гларгин	инъекцияға арналған ерітінді 300 ӘБ/мл 1,5 мл картридж шприц-қалам орнатылған	шприц-қалам	4 617,17
452	A10AB06	Инсулин глулизин	толтырылған шприц-қалам ы бар 3 мл-ден 100 бірлік/мл ерітінді	картридж/ шприц- қалам	1 659,47
453	A10AE06	Инсулин деглудек	инъекцияға арналған ерітінді 100 ӘБ/мл, 3 мл, алдын ала толтырылған шприц-қалам	шприц-қалам	3 794,99
454	A10AE05	Инсулин дегемир	0,5 бірлік қадамымен 50 картриджге 1 шприц-қалам ы есебінен жиынтықта шприц-қалам ы бар 3 мл картридждерд егі 100 бірлік/ мл ерітінді	картридж	3 179,66
455	A10AE05	Инсулин дегемир	5 0 картриджге есептегенде шприц-қалам дары бар 3 мл-ден картридждерд е 100 әб/мл ерітінді 1 ӘБ қадаммен 1 шприц-қалам. Картридждер де емес толтырылған шприц- қаламдарда жеткізу мүмкін, бұл жағдайда	картридж/ шприц-қалам	3 179,66

			инсулинге шприц-қаламдар қажет емес		
456	L03AC01	Интерлейкин-2	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған 250000 ХБ ұнтақ	ампула	4 213,44
457	L03AC01	Интерлейкин-2	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған 500000 ХБ (0,5 мг) лиофильді ұнтақ	ампула	7 660,80
458	L03AB05	Интерферон - альфа 2b	инъекциялық ерітіндіні дайындауға арналған 6 ХБ лиофильді ұнтақ	кұты	19 558,98
459	L03AB04	Интерферон - альфа 2b	инъекциялық ерітіндіні дайындауға арналған 9 ХБ лиофильді ұнтақ	кұты	27 382,57
460	L03AB07	Интерферон бета - 1a	инъекцияға арналған ерітінді 44 мкг/0,5 мл	шприц	21 770,57
461	L03AB08	Интерферон бета- 1b	тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған еріткіші бар жиынтықтағы лиофилизат, 0,3 мг (9,6 млн. ХБ)	кұты	14 834,29
462	L03AB07	Интерферон бета- 1a	бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді / бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді	шприц/ шприц-қалам	58 910,35

			дайындауға арналған лиофилизат 30 мкг (6 млн. ХБ)		
463	L03AB05	Интерферон-альфа 2b	инъекциялық ерітінді дайындауға арналған лиофилизирленген ұнтақ/құтыларды / ампулаларда инъекцияға арналған ерітінді 3 млн. ХБ аспайтын доза ; шприц-тюбиктегі, шприц-қаламсабыдағы ықтимал доза 3 млн. ХБ артық немесе тең	1 млн ХБ	1 769,61
464	L04AB02	Инфликсимаб	жүкті әйелдерде қолдану мүмкіндігімен венаішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат дайындауға арналған лиофилизирленген ұнтақ, 100 мг	құты	145 436,00
465	L04AB02	Инфликсимаб	венаішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат дайындауға арналған лиофилизирленген ұнтақ, 100 мг, биосимиляр	құты	145 436,00

466	V07AB	Инъекцияға арналған су	инъекцияға арналған ерітінді 5 мл	ампула	22,94
467	C09CA04	Ирбесартан	таблетка 150 мг	таблетка	74,25
468	C09CA04	Ирбесартан	таблетка 300 мг	таблетка	124,93
469	C09CA04	Ирбесартан	таблетка 75 мг	таблетка	59,75
470	C09DA04	Ирбесартан, гидрохлороти азид	таблетка 150 мг/12,5 мг	таблетка	117,47
471	C09DA04	Ирбесартан, гидрохлороти азид	таблетка 300 мг/ 12,5 мг	таблетка	182,00
472	L01XX19	Иринотекан	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 100 мг/5 мл	құты	9 346,48
473	L01XX19	Иринотекан	инфузиялар үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 300 мг/15 мл	құты	42 851,95
474	L01XX19	Иринотекан	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 40 мг/2 мл	құты	7 528,30
475	J02AC02	Итраконазол	і ш к е қабылдауға арналған ерітінді 10 мг/мл, 150 мл	құты	9 799,79
476	J02AC02	Итраконазол	таблетка/капсула 100 мг	таблетка/капсула	140,51
477	L01AA06	Ифосфамид	вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 500 мг	құты	6 203,68
			инъекция үшін ерітінді		

478	L01AA06	Ифосфамид	дайындауға арналған ұнтақ 1000 мг	құты	11 596,95
479	L01AA06	Ифосфамид	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 2000 мг	құты	17 215,48
480	J07AP	Іш сүзегіне қарсы вакцина	ВИ-антигенім е н байытылған вакцина, 1; 5 немесе 10 дозадан ампулаларда немесе құтыларда шығарылады	доза	1 157,44
481	V08AB02	Йогексол	300 мг йод/мл 20 мл инъекцияға арналған ерітінді	құты	2 529,72
482	V08AB02	Йогексол	инъекцияға арналған ерітінді 300 мг/мл 50 мл	құты	4 484,80
483	V08AB02	Йогексол	инъекцияға арналған ерітінді 350 мг/мл 100 мл	құты	9 337,04
484	V08AB02	Йогексол	инъекцияға арналған ерітінді 350 мг/мл 20 мл	құты	2 350,36
485	V08AB02	Йогексол	инъекцияға арналған ерітінді 350 мг/мл 50 мл	құты	4 990,61
486	D08AG03	Йод	5 % 10 мл спиртті ерітінді	құты	49,44
487	D08AG03	Йод	5 % 20 мл спиртті ерітінді	құты	70,35
488	D08AG03	Йод	5 % 30 мл спиртті ерітінді	құты	98,04
489	D08AG	Йод, калий йодиді, глицерин, су	құтыдағы 25 мл сұйықтық	құты	76,84

490	V08AB09	Йодиксанол	инъекцияға арналған ерітінді 320 мг/мл 50 мл	кұты	11 316,62
491	V08AB09	Йодиксанол	инъекцияға арналған ерітінді 320 мг/мл 20 мл	кұты	3 226,74
492	V08AB09	Йодиксанол	инъекцияға арналған ерітінді 320 мг/мл 20 мл	кұты	5 393,83
493	V08AB05	Йопромид	тамыр ішілік енгізуге арналған ерітінді 300 мг/мл 50 мл	кұты	12 176,86
494	V08AB05	Йопромид	инъекцияға арналған ерітінді 320 мг/мл 100 мл	кұты	6 460,68
495	V08AB05	Йопромид	тамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді 370 мг/мл 50 мл	кұты	13 780,79
496	V08AB05	Йопромид	тамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді 300 мг/мл 100 мл	кұты	7 970,04
497	L01CD04	Кабазитаксел	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 60 мг/1,5 мл, жиынтығында еріткіші бар 4,5 мл	кұты	1 421 887,00
498	G02CB03	Каберголин	таблетка 0,5 мг	таблетка	795,51
499	H03CA	Калий йодиді	100 мкг таблетка	таблетка	6,06
500	H03CA	Калий йодиді	200 мкг таблетка	таблетка	5,57
501	D08AX06	К а л и й перманганаты	5 г ұнтақ	кұты	87,07
			вена ішіне енгізуге арналған		

502	B05XA01	К а л и й хлориді	ерітінді 40 мг/ мл, 10 мл	ампула	51,57
503	A12AA03	Кальций глюконаты	инъекцияға арналған 10% ерітінді 10 мл	ампула	43,63
504	A12AA03	Кальций глюконаты	инъекцияға арналған 10% ерітінді 5 мл	ампула	22,68
505	A12AA03	Кальций глюконаты	таблетка 0,5 гр.	таблетка	1,18
506	B01AB06	Кальций надропарині	алдын ала толтырылған шприцтердегі инъекцияға арналған ерітінді 2850 ХБ анти-Ха/ 0,3 мл	шприц	1643,47
507	B01AB06	Кальций надропарині	5700 ХБ анти-Ха/0,6 мл алдын ала толтырылған шприцтердегі инъекцияға арналған ерітінді	шприц	2 043,65
508	B01AB06	Кальций надропарині	алдын ала толтырылған шприцтердегі инъекцияға арналған ерітінді 7600 ХБ анти-Ха/ 0,8 мл	шприц	3 300,93
509	B01AB06	Кальций надропарині	шприцтегі инъекцияға арналған ерітінді 3800 ХБ анти-Ха/ 0,4 мл	шприц	1891,27
510	V03AF03	Кальций фолинаты	инъекцияға арналған ерітінді 10 мг/ мл 5 мл / венаішіне ж ә н е бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді дайындауға арналған		1 207,36

			лиофилизат 50 мг	құты	
511	B05XA07	Кальций хлориді	инъекцияға арналған 10% ерітінді 5 мл	ампула	22,33
512	M02AX	Камфора	10 % 50 мл спиртті ерітінді	құты	65,69
513	A10BK02	Канаглифлози н	таблетка 100 мг	таблетка	425,58
514	A10BK02	Канаглифлози н	таблетка 300 мг	таблетка	440,18
515	J01GB04	Канамицин	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 1000 мг	құты	259,15
516	C09CA06	Кандесартан	таблетка 16 мг	таблетка	64,54
517	C09CA06	Кандесартан	таблетка 4 мг	таблетка	39,78
518	C09CA06	Кандесартан	таблетка 8 мг	таблетка	51,65
519	L01BC06	Капецитабин	таблетка 500 мг	таблетка	255,68
520	C09AA01	Каптоприл	таблетка 25 мг	таблетка	24,07
521	C09BA01	Каптоприл, гидрохлортия зид	50 мг/25 мг таблетка	таблетка	50,60
522	N03AF01	Карбамазепин	таблетка 200 мг	таблетка	40,13
523	N03AF01	Карбамазепин	шығарылуы бақыланатын таблетка 400мг	таблетка	36,12
524	H01BB03	Карбетоцин	инъекцияға арналған ерітінді 100 мкг/мл 1 мл	ампула	11 579,78
525	L01XA02	Карбоплатин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 10мг / мл-ден 15 мл/ инъекцияға арналған ерітінді 150мг / 15 мл	құты	4 692,60

526	L01XA02	Карбоплатин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 10мг/мл-ден 45 мл-ден құтыда/, инъекцияға арналған ерітінді 450мг /45мл-ден құтыда 45 мл-ден	құты	15 554,57
527	L01XA02	Карбоплатин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 50 мг/5 мл	құты	3 930,51
528	R05CB03	Карбоцистеин	375 мг капсула	капсула	29,46
529	R05CB03	Карбоцистеин	250 мг/5 мл 120 мл шәрбат	құты	498,02
530	C07AG02	Карведилол	таблетка 6,25 мг	таблетка	11,68
531	L01AD01	Кармустин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған 100 м г лиофилизат	құты	11 104,04
532	J02AX04	Каспофунгин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат 50 мг	құты	88 543,45
533	N05AH04	Кветиапин	таблетка 100 мг	таблетка	63,77
534	N05AH04	Кветиапин	таблетка 200 мг	таблетка	132,46
535	J06BB12	К е н е энцефалитіне	к е н е энцефалиті вирусымен гипериммундалған жылқылардың қ а н сарысуынан		7 285 410,00

		карсы иммуноглобу лин	немесе донорлар сарысуынан дайындалады	литр	
536	J07BA01	К е н е энцефалитіне карсы вакцина	культуралық тазартылған инактивациял анған 0,25 мл/ доза	доза	11 313,92
537	N01AX03	Кетамин	инъекцияға арналған 50 мг/мл 2 мл ерітінді	ампула	54,51
538	N01AX03	Кетамин	инъекцияға арналған ерітінді 500 мг/10 мл	құты	670,91
539	D01AC08	Кетоконазол	2% крем 15 г	туба	1 302,13
540	D01AC08	Кетоконазол	2 % 100 мл сусабын	құты	1 810,89
541	M02AA10	Кетопрофен	2,5 % 50 г гель	туба	663,59
542	M02AA10	Кетопрофен	сыртқа колдануға арналған 2,5 % 30 г гель	туба	530,20
543	M01AE03	Кетопрофен	капсула 150 мг	капсула	70,28
544	M01AE03	Кетопрофен	капсула 50 мг	капсула	35,38
545	M02AA10	Кетопрофен	5 % 30 г крем	туба	458,78
546	M01AE03	Кетопрофен	инъекцияға арналған ерітінді 100 мг/2мл	ампула	98,50
547	M01AE03	Кетопрофен	суппозиторий 100мг	суппозиторий	138,77
548	M01AE03	Кетопрофен	таблетка 100 мг	таблетка	24,40
549	M01AB15	Кеторолак	бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді 30 мг/ мл 1 мл	ампула	26,58
550	M01AB15	Кеторолак	қабықпен қапталған таблетка 10 мг	таблетка	5,71
551	R06AX17	Кетотифен	таблетка 1 мг	таблетка	4,92

552	B02BD02	Кіші жастағы балаларда (12 жасқа дейін) колдануды шектей отырып, Виллебранд ауруын емдеуде көрсетілімі жоқ VIII плазмалық қанның ұю факторы)	ерітінді дайындауға арналған лиофилизат	ХБ	64,52
553	B02BD06	Кіші жастағы балаларда (6 жасқа дейін) колдануды шектей отырып, Виллебранд ауруын емдеу көрсетілімі бар VIII плазмалық қанның ұю факторы)	ерітінді дайындауға арналған лиофилизат	ХБ	63,09
554	L01BB04	Кладрибин	инъекцияға арналған 1 % ерітінді	кұты	31 473,12
555	J01FA09	Кларитромицин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизирленген ұнтақ, 500 мг	кұты	5 733,56
556	J01FA09	Кларитромицин	таблетка 250 мг	таблетка	158,54
557	J01FA09	Кларитромицин	таблетка 500 мг	таблетка	214,24
558	D07AB01/D 07AD01	Клобетазол	сыртқа қолдануға арналған 0,05 % 25 г крем	сықпа	1 287,29
559	M05BA02	Клодрон қышқылы	таблетка 800 мг	таблетка	968,91
560	N05AH02	Клозапин	таблетка 100 мг	таблетка	35,70
561	N05AH02	Клозапин	таблетка 25 мг	таблетка	12,65

562	G03GB02	Кломифен	таблетка 50 мг	таблетка	361,21
563	N03AE01	Клоназепам	таблетка 2 мг	таблетка	29,17
564	C02AC01	Клонидин	таблетка 0,15 мг	таблетка	3,12
565	B01AC04	Клопидогрел	таблетка 300 мг	таблетка	981,58
566	B01AC04	Клопидогрел	таблетка 75 мг	таблетка	149,44
567	G01AF02	Клотримазол	2 % 30 г қынап гелі	сықпа	708,51
568	D01AC01	Клотримазол	1 % 30 г крем	сықпа	381,57
569	D01AC01	Клотримазол	жақпа май/ крем 1%	сықпа	267,22
570	D01AC01	Клотримазол	сыртқа қолдануға арналған 1 % 15 мл ерітінді	құты	159,85
571	G01AF02	Клотримазол	100 мг қынап суппозиторий	суппозиторий	24,04
572	G01AF02	Клотримазол	200 мг қынаптық таблетка	таблетка	201,97
573	L01XE38	Кобиметиниб	таблетка 20 мг	таблетка	34 505,42
574	A11CC05	Колекальциферол	ішкі қабылдауға арналған тамшы дәрі 2800 ХБ/мл, 15 мл	құты	375,72
575	A11CC05	Колекальциферол	4000 ХБ/мл 10 мл ауызға қолданылатын тамшы	құты	463,18
576	J01XB01	Колистин (Колистиметат)	инъекция немесе инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 1 000 000 ӘБ	құты	5 086,63
577	L01XE16	Кризотиниб	капсула 200 мг	капсула	39 460,78
578	L01XE16	Кризотиниб	капсула 250 мг	капсула	32 820,08

579	R01AA07	Ксилометазолин	0,05 % 10 мл мұрын тамшысы	құты	231,76
580	R01AA07	Ксилометазолин	0,1 % 10 мл мұрын тамшысы	құты	174,80
581	J06BA01	Имуноглобулин (тамырдан тыс енгізуге арналған)****	тері астына инъекцияға арналған ерітінді	мг	29,79
582	J06BA01	Қалыпты G адам иммуноглобулині	тері астына инъекцияға арналған ерітінді 165 мг/мл 20 мл	құты	107913,27
583	J06BA01	Қалыпты адам иммуноглобулині	1,5 мл 1 доза ампуладағы бұлшықет ішілік инъекцияларға арналған ерітінді	ампула	235,45
584	J06BA02	Қалыпты адам иммуноглобулині [IgG+IgA+IgM]	вена ішіне енгізуге арналған 50 мг/мл 10 мл ерітінді	құты	23 463,27
585	J06BA02	Қалыпты адам иммуноглобулині [IgG+IgA+IgM]	вена ішіне енгізуге арналған 50 мг/мл 50 мл ерітінді	құты	74 609,17
586	J06BA02	Қалыпты адам иммуноглобулині [IgG+IgA+IgM]	инфузияға арналған 50 мг/мл 100 мл ерітінді	құты	151 557,00
587	B02BD04	Қанның IX плазмалық үю факторы	инфузия үшін ерітінді дайындауға немесе еріткішпен жиынтықта венаішіне енгізуге арналған лиофилизат (инъекцияға арналған су)	ХБ	108,69

588	B02BD04	Қанның ІХ үю факторы рекомбинантты	инъекцияға арналған лиофилизирленген ұнтақ	ХБ	293,08
589	B02BD02	Қанның VIII үю факторы рекомбинантты	инъекцияға арналған лиофилизацияланған ұнтақ / инъекцияға арналған ерітінді дайындау үшін лиофилизат	ХБ	70,02
590	B02BD08	Қанның VIIa үю факторы (Эптаког альфа белсендірілген)	венаішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған 1 мг және (немесе) 1,2 мг лиофилизат	құты	110 123,00
591	B02BD08	Қанның VIIa үю факторы (Эптаког альфа белсендірілген)	венаішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат 2 мг және (немесе) 2,4 мг	құты	216 566,00
592	J07AJ52	Құрамында жасушасыз көкжөтел компоненті бар адсорбцияланған көкжөтел-дифтерия-сіреспе вакцинасы	адсорбцияланған жасушасыз көкжөтел-дифтерия-сіреспе сұйық, 1 дозалы вакцина	доза	6 411,13
593	B02BC30	Құрамында фибриноген және тромбин бар гемостатикалық сорғыш	құрамында фибриноген, тромбин бар, мөлшері 2,5*3,0	дана	18793,78
594	B02BC30	Құрамында фибриноген және тромбин бар гемостатикалық сорғыш	құрамында фибриноген, тромбин бар, мөлшері 4,8*4,8	дана	36035,40

595	B02BC30	Құрамында фибриноген және тромбин бар гемостатикал ық ссорғыш	құрамында фибриноген, тромбин бар, мөлшері 9,5* 4,8	дана	75537,00
596	J07BD52	Қызылшаға, эпидемиялық паротитке және қызылшаға қарсы вакцина	қызылша, паротит және қызылша вирустарыны ң тірі аттенуирленг ен штаммдарына н тұратын лиофилизация ланған вакцина. Шығарылу түрі-еріткішп ен жиынтықта 1 дозадан кұты. Вакцинаны шығару өндірісін Д Д Ұ сертификатта ды	доза	3 046,00
597	A06AD11	Лактулоза	ішуге арналған ерітінді 200 мл	кұты	1 289,90
598	A06AD11	Лактулоза	шербат 667 г/ л 1000 мл-ден	кұты	4 423,23
599	A06AD11	Лактулоза	шербат 667 г/ л 500 мл-ден	кұты	2 148,76
600	J05AF05	Ламивудин	ішке қабылдауға арналған ерітінді, 5 мг/ мл 240 мл (диспансерлік есепте тұрған балалар 18 жасқа толғанға дейін бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	кұты	5 476,01

601	J05AF05	Ламивудин	і ш к е қабылдау үшін ерітінді 5 мг/мл 240 мл (Түркістан облысының ошағынан ж ә н е Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы б а р пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	кұты	5 476,01
602	J05AF05	Ламивудин	таблетка, 100 м г ((диспансерлік есепте тұрған балалар 18 жасқа толған кезде бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	357,76
603	J05AF05	Ламивудин	таблетка 100 мг (Түркістан облысының ошағынан ж ә н е Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы б а р пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	357,76
			таблетка, 150 м г ((диспансерлік есепте тұрған		

604	J05AF05	Ламивудин	балалар 18 жасқа толған кезде бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	449,73
605	J05AF05	Ламивудин	таблетка 150 мг (Түркістан облысының ошағынан ж ә н е Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы б а р пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	449,73
606	J05AF05	Ламивудин	таблетка 150 мг	таблетка	770,12
607	J05AR02	Ламивудин ж ә н е Абакавир	таблетка 300 мг/600 мг (диспансерлік есепте тұрған балалар 18 жасқа толған кезде бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	1 022,17
608	J05AR02	Ламивудин ж ә н е Абакавир	таблетка 300 мг/600 мг (Түркістан облысының ошағынан ж ә н е Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы б а р пациенттер өмір бойы бір өндірушінің		1 022,17

			дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	
609	J05AR02	Ламивудин ж ә н е Абакавир	таблетка 300 мг/600 мг	таблетка	1 018,41
610	J05AR13	Ламивудин, Абакавир ж ә н е Долутегравир	таблетка, 300 мг/600 мг/50 м г (диспансерлік есепте тұрған балалар 18 жаска толған кезде бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	2 431,67
611	J05AR13	Ламивудин, Абакавир ж ә н е Долутегравир	таблетка, 300 мг/600 мг/50 мг (Түркістан облысының ошағынан ж ә н е Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы б а р пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	2 431,67
612	J05AR13	Ламивудин, Абакавир ж ә н е Долутегравир	таблетка, 300 мг/600 мг/50 мг	таблетка	2 431,67
613	N03AX09	Ламотриджин	таблетка 100 мг	таблетка	95,63
614	N03AX09	Ламотриджин	таблетка 25 мг	таблетка	38,94
615	N03AX09	Ламотриджин	таблетка 50 мг	таблетка	50,84
616	N03AX09	Ламотриджин	шайнайтын таблетка 100 мг	таблетка	111,16

617	N03AX09	Ламотриджин	шайнайтын таблетка 25 мг	таблетка	38,94
618	N03AX09	Ламотриджин	шайнайтын таблетка 50 мг	таблетка	82,50
619	N03AX09	Ламотриджин	шайнайтын таблетка 5мг	таблетка	23,40
620	H01CB03	Ланреотид	бұлшықет ішіне енгізу үшін ұзақ әсерлі суспензия дайындауға арналған лиофилизат 30 мг	кұты	151 800,00
621	H01CB03	Ланреотид	ұзақ босап шығатын инъекцияға арналған 120 мг ерітінді	шприц	423 363,80
622	H01CB03	Ланреотид	60 мг ұзақ босап шығатын инъекцияға арналған ерітінді	шприц	330 534,20
623	H01CB03	Ланреотид	ұзақ босап шығатын инъекцияға арналған 90 мг ерітінді	шприц	461 797,00
624	L01XE07	Лапатиниб	таблетка 250 мг	таблетка	5 348,92
625	A16AB05	Ларонидаза	100 ӘБ/ мл 5 мл инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат	кұты	197 908,80
626	S01EE01	Латанопрост	көзге тамызатын дәрі 0,005%, 2,5 мл	кұты	1 825,54
627	P02CE01	Левамизол	150 мг таблетка	таблетка	434,26
628	N03AX14		ауыз арқылы қолдануға	кұты	11 783,98

		Леветирацетам	арналған ерітінді 100 мг/мл 300 мл		
629	N03AX14	Леветирацетам	1 000 мг таблетка	таблетка	314,93
630	N03AX14	Леветирацетам	2 50 мг таблетка	таблетка	90,20
631	N03AX14	Леветирацетам	5 00 мг таблетка	таблетка	180,37
632	N04BA02	Леводопа және Карбидопа	250/25 мг таблетка	таблетка	34,38
633	A16AA01	Левокарнитин	ішуге арналған ерітінді 1 г/10 мл 10 мл	кұты/ампула	365,48
634	N05AA02	Левомепромазин	инъекцияға арналған ерітінді 25 мг/мл	ампула	158,96
635	N05AA02	Левомепромазин	2 5 мг таблетка	таблетка	25,04
636	G03AC03	Левоноргестрел	таблетка 0,75 мг	таблетка	510,47
637	G03AB03	Левоноргестрел, этинилэстрадиол	драже, 0,05 мг немесе 0,075 мг немесе 0,125 мг левоноргестрел 0,03мг немесе 0,04 мг этинилэстрадиолмен біріктірілімінде	драже	44,24
638	G03AB03	Левоноргестрел, этинилэстрадиол	қабықпен қапталған таблетка, 0,05 мг немесе 0,075 мг немесе 0,125 мг левоноргестрел 0,03 мг немесе 0,04 мг этинилэстрадиолмен біріктірілімінде	таблетка	44,24

639	C01CX08	Левосимендан	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 2,5 мг/мл, 5 мл	кұты	218 495,30
640	S01AX19/S 01AE05	Левифлоксацин	5 мг/мл 5 мл к ө з тамшылары	кұты	273,52
641	J01MA12	Левифлоксацин	инфузия үшін ерітінді 500 мг/100 мл	кұты/шөлмек	263,09
642	J01MA12	Левифлоксацин	таблетка 250 мг	таблетка	189,66
643	J01MA12	Левифлоксацин	таблетка 500 мг	таблетка	208,58
644	J01MA12	Левифлоксацин	таблетка 750 мг	таблетка	266,96
645	R06AE09	Левоцетиризин	таблетка 5 мг	таблетка	69,19
646	L02AE02	Лейпрорелин	тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған жиынтықта еріткіші бар лиофилизат 22,5 мг	шприц	156 734,00
647	L02AE02	Лейпрорелин	тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған жиынтықта еріткіші бар лиофилизат 45 мг	шприц	240 238,70
648	L02AE02	Лейпрорелин	инъекцияға арналған суспензия дайындау үшін лиофилизирленген ұнтақ 11,25 мг	шприц	136 063,00
649	L04AX04	Леналидомид	капсула 10 мг	капсула	83 436,69
650	L04AX04	Леналидомид	капсула 15 мг	капсула	21 736,85
651	L04AX04	Леналидомид	капсула 25 мг	капсула	97 097,64

652	L03AA10	Ленограстим	тері астына және вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 33,6 млн. ХБ	кұты	25 461,29
653	C08CA13	Лерканидипин	таблетка 10 мг	таблетка	49,24
654	L02BG04	Летрозол	таблетка 2,5 мг	таблетка	118,98
655	L04AA13	Лефлуномид	таблетка 20 мг	таблетка	266,75
656	N01BB02	Лидокаин	аэрозоль 10%, 38 мл немесе грамм	кұты	2 451,54
657	N01BB02	Лидокаин	инъекцияға арналған ерітінді 1% 3,5 мл	ампула	22,55
658	N01BB02	Лидокаин	инъекцияға арналған ерітінді 2% 2 мл	ампула	8,05
659	C09AA03	Лизиноприл	таблетка 10 мг	таблетка	28,74
660	C09AA03	Лизиноприл	таблетка 5 мг	таблетка	6,69
661	C09BB03	Лизиноприл, амлодипин	таблетка 10 мг/5 мг	таблетка	58,39
662	C09BB03	Лизиноприл, амлодипин	таблетка 20 мг/10 мг	таблетка	71,84
663	C09BA03	Лизиноприл, гидрохлороти азид	таблетка 20 мг/12,5 мг	таблетка	11,06
664	A10AB04	Лизпроинсулин	0,5 бірлік кадамымен 50 картриджге 1 шприц-қалам есебінен жиынтықта шприц-қаламы бар 3 мл картриждердегі 100 бірлік/мл ерітінді	картридж	2 259,96
			1 бірлік кадамымен 50 картриджге 1 шприц-қалам		

665	A10AB04	Лизпро инсулині	ы есебінен жиынтықта шприц-қалам абысптары бар 3 мл картриджерд егі 100 бірлік/ мл ерітінді. О ны картриджерд е емес, толтырылған шприц-қалам ды жеткізуге болады, бұл жағдайда инсулинге шприц - қалам	картридж/ шприц-қалам	2 259,96
666	A10AB04	Лизпро инсулині	инъекцияға арналған ерітінді 100 ӘБ/мл, 10 мл	құты	6 982,82
667	A10BX10	Ликсисенатид	инъекцияға арналған ерітінді 0,05 мг/мл 3 мл	шприц-қалам	15 147,24
668	A10BX10	Ликсисенатид	инъекцияға арналған ерітінді 0,1 мг /мл 3 мл	шприц-қалам	15 279,04
669	A10BH05	Линаглиптин	таблетка 5 мг	таблетка	331,86
670	J01XX08	Линезолид	таблетка 600 мг	таблетка	419,80
671	J01FF02	Линкомицин	инъекцияға арналған ерітінді 30% 1 мл	ампула	23,42
672	J01FF02	Линкомицин	инъекцияға арналған ерітінді 300 мг/мл 2 мл	ампула	22,15
673	A10BJ02	Лираглутид	тері астына енгізуге арналған ерітінді 6 мг/ мл 3 мл	шприц- қалам /картридж	19 898,37
674	C09CA01	Лозартан	таблетка 100 мг	таблетка	46,16
675	C09CA01	Лозартан	таблетка 25 мг	таблетка	39,38

676	C09CA01	Лозартан	таблетка 50 мг	таблетка	38,68
677	C09DA01	Лозартан және Гидрохлороти азид	таблетка 100 мг+25 мг	таблетка	84,19
678	C09DA01	Лозартан және Гидрохлороти азид	таблетка 50 мг+12,5 мг	таблетка	42,37
679	A07DA03	Лоперамид	таблетка/капсула 2 мг	таблетка/капсула	8,40
680	J05AR10	Лопинавир және Ритонавир	і ш к е қабылдауға арналған ерітінді, 60 мл (диспансерлік есепте тұрған балалар 18 ж а с қ а толғанда бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	кұты	3 887,66
681	J05AR10	Лопинавир және Ритонавир	і ш к е қабылдауға арналған ерітінді, 60 мл (Түркістан облысының ошағынан ж ә н е Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы б а р пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	кұты	3 887,66
			таблетка, 100 мг/25 мг (диспансерлік есепте тұрған балалар 18 ж а с қ а		

682	J05AR10	Лопинавир ж ә н е Ритонавир	толғанға дейін бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	72,74
683	J05AR10	Лопинавир ж ә н е Ритонавир	таблетка 100 мг/25 мг (Түркістан облысының ошағынан ж ә н е Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы б а р пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	72,74
684	J05AR10	Лопинавир ж ә н е Ритонавир	таблетка, 200 мг/50 мг (диспансерлік есепте тұрған балалар 18 ж а с қ а толғанға дейін бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	211,44
685	J05AR10	Лопинавир ж ә н е Ритонавир	таблетка 200 мг/50 мг	таблетка	211,44
686	J05AR10	Лопинавир ж ә н е Ритонавир	таблетка 200 мг/50 мг	таблетка	211,44
687	R06AX13	Лоратадин	5 мг/5 мл 100 мл шәрбат	кұты	421,24
688	R06AX13	Лоратадин	шәрбат 100 мл- ден кем емес	кұты	421,24
689	R06AX13	Лоратадин	таблетка 10 мг	таблетка	51,29

690	M01AC05	Лорноксикам	венаішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 8 мг	құты	802,16
691	M01AC05	Лорноксикам	таблетка 4 мг	таблетка	48,08
692	M01AC05	Лорноксикам	таблетка, 8 мг	таблетка	39,86
693	A02AF02	Магний гидроксиді, алюминий гидроксиді	ішуге арналған 15 мл суспензия	пакет	64,15
694	A02AF02	Магний гидроксиді, алюминий гидроксиді	шайнайтын 400 мг/400 мг таблетка	таблетка	19,02
695	A06AD04	Магний сульфаты	25 г ұнтақ	қаптама	21,73
696	B05XA05	Магния сульфаты	инъекцияға арналған ерітінді 25% 5 мл	ампула	15,07
697	A06AD15	Макрогол 4000	ішке қабылдау үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 10 г	пакет	58,44
698	A06AD65	Макрогол біріктірілімінде	ішке қабылдау үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 64 г	пакет	856,82
699	B05BC01	Маннитол	инъекцияға арналған ерітінді 15% 200 мл	бөтелке / контейнер/ құты	448,08
700	B05BC01	Маннитол	инъекцияға арналған ерітінді 15% 400 мл	бөтелке / контейнер/ құты	761,19
701	A03AA04	Мебеверин	капсула 200 мг	капсула	57,20
702	P02CA01	Мебендазол	таблетка 100 мг	таблетка	125,99

703	M01AC06	Мелоксикам	бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді 15 мг/1,5 мл	ампула	60,05
704	M01AC06	Мелоксикам	ректальді суппозиторий 15 мг	суппозиторий	119,97
705	M01AC06	Мелоксикам	таблетка 15 мг	таблетка	60,42
706	M01AC06	Мелоксикам	таблетка 7,5 мг	таблетка	14,65
707	L01AA03	Мелфалан	инъекцияға ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ 50 мг	құты	69 818,51
708	N06DX01	Мемантин	таблетка 10 мг	таблетка	77,47
709	B02BA02	Менадион натрий бисульфиті	инъекцияға арналған ерітінді 1 % 1 мл	ампула	21,92
710	B02BA02	Менадион натрий бисульфиті	таблетка 15 мг	таблетка	2,88
711	G03GA02	Менопаузальді гонадотропин	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ 75 ХБ ФСГ және 75 ХБ Л Г еріткішімен жиынтықта	құты	7 973,39
712	L01BB02	Меркаптопурин	таблетка 50 мг	таблетка	50,88
713	J01DH02	Меропенем	лиофилизат/инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 0,5 г	құты	3 378,64
714	J01DH02	Меропенем	лиофилизат/инъекция үшін ерітінді дайындауға		7 401,31

			арналған ұнтақ 1,0 г	кұты /бөтелке	
715	A07EC02	Месалазин	ұзақ шығарылатын түйіршіктер 2г	пакетик	573,15
716	A07EC02	Месалазин	ректальді суппозиторийлер 1 г	дана	680,13
717	A07EC02	Месалазин	ректальді суспензия 1 г/100 мл 1 г	кұты	1 464,66
718	A07EC02	Месалазин	таблетка 400 мг	таблетка	125,82
719	A07EC02	Месалазин	таблетка 500 мг	таблетка	230,84
720	A07EC02	Месалазин	Ұзақ босап шығатын ішекте таблеткалар 1.2 г	таблетка	397,24
721	V03AF01	Месна	ампулада венаішіне енгізуге арналған ерітінді 400 мг/4 мл	ампула	808,20
722	V03AF01	Месна	раствор для инъекций во флаконе 100 мг/мл 10 мл	кұты	1 239,29
723	N02BB02	Метамизол натрия	инъекцияға арналған ерітінді құтыдағы 50 % 2 мл	ампула	14,69
724	C02AB01	Метилдопа	таблетка 250 мг	таблетка	28,53
725	H02AB04	Метилпреднизолон	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизирленген ұнтақ 250 мг	кұты	1 777,31
726	H02AB04	Метилпреднизолон	таблетка 16 мг	таблетка	126,18
727	H02AB04	Метилпреднизолон	таблетка 4 мг	таблетка	47,85

728	D07AC14	Метилпредни золон ацепонаты	сыртқа қолдануға арналған эмульсия 0,1% 20 г	туба	1 077,84
729	A03FA01	Метоклопрам ид	инъекцияға арналған ерітінді 0,5% 2 мл	ампула	19,62
730	A03FA01	Метоклопрам ид	таблетка 10 мг	таблетка	16,53
731	B03XA03	Метокси полиэтиленгл икол ь- эпоэтина бета	венаішіне және тері астына инъекцияға арналған ерітінді 50мкг /0,3мл	шприц-тюбик	38 557,05
732	C07AB02	Метопролол	венаішіне енгізуге арналған ерітінді 1 мг/ мл 5 мл	ампула	907,13
733	C07AB02	Метопролол	таблетка 100 мг	таблетка	22,07
734	C07AB02	Метопролол	таблетка 25 мг	таблетка	19,24
735	C07AB02	Метопролол	таблетка 50 мг	таблетка	23,23
736	L01BA01/L0 4AX03	Метотрексат	инъекцияға арналған ерітінді 10 мг/ мл, 0,75 мл	шприц/ құты	4 045,39
737	L01BA01	Метотрексат	инъекцияға арналған ерітінді 10 мг/ мл, 1 мл	шприц/ құты	4 313,75
738	L01BA01	Метотрексат	инъекцияға арналған ерітінді 10 мг/ мл, 1,5 мл	шприц/ құты	4 645,68
739	L01BA01	Метотрексат	инъекцияға арналған ерітінді 10 мг/ мл, 2 мл	шприц/ құты	5 684,66
740	L01BA01	Метотрексат	инъекцияға арналған ерітінді 1000 мг	құты	22 881,44

741	L01BA01/L0 4AX03	Метотрексат	инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг / мл, 10 мг/0,2 мл	шприц/шприц - қалам	5 790,83
742	L01BA01/L0 4AX03	Метотрексат	инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг /мл, 12,5 мг / 0,25 мл	шприц/шприц - қалам	5 595,94
743	L01BA01/L0 4AX03	Метотрексат	инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг /мл, 15 мг/0,3 мл	шприц/шприц - қалам	5 766,54
744	L01BA01/L0 4AX03	Метотрексат	инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг /мл, 17,5 мг / 0,35 мл	шприц/шприц - қалам	5 778,12
745	L01BA01/L0 4AX03	Метотрексат	инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг / мл, 20 мг/0,4 мл	шприц/шприц - қалам	5 790,83
746	L01BA01/L0 4AX03	Метотрексат	инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг /мл, 22,5 мг / 0,45 мл	шприц/шприц - қалам	5 034,58
747	L01BA01/L0 4AX03	Метотрексат	инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг / мл, 25 мг/ 0,50 мл	шприц/шприц - қалам	5 034,58
748	L01BA01/L0 4AX03	Метотрексат	инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг / мл, 30 мг / 0,60 мл	шприц/шприц - қалам	5 790,83
749	L01BA01/L0 4AX03	Метотрексат	инъекцияға арналған ерітінді, 50 мг /мл, 7,5 мг/ 0,15 мл	шприц/шприц - қалам	5 389,37
750	L01BA01	Метотрексат	таблетка 2,5 мг	таблетка	32,80
751	D06BX01	Метронидазол	сыртқа колдануға арналған крем 1% 25 г	туба	817,41

752	J01XD01	Метронидазол	инфузияға арналған ерітінді 0,5%, 100 мл	құты / контейнер	138,77
753	J01XD01	Метронидазол	таблетка 250 мг	таблетка	3,87
754	G01AF01	Метронидазол	қынап таблеткасы 500 мг	таблетка	76,17
755	A10BA02	Метформин	таблетка 1000 мг	таблетка	19,34
756	A10BA02	Метформин	таблетка 500 мг	таблетка	10,37
757	A10BA02	Метформин	таблетка 850 мг	таблетка	16,27
758	A10BD02	Метформин гидрохлориді, глибенкламид	таблетка 500 мг/5 мг	таблетка	15,88
759	J01FA03	Мидекамицин	ішу үшін суспензия дайындауға арналған түйіршіктер 175 мг/5 мл, 20 г	құты	1 150,82
760	J01FA03	Мидекамицин	таблетка 400 мг	таблетка	84,34
761	G02AD	Мизопростол	таблетка 0,2 мг	таблетка	132,92
762	A01AB09	Миконазол	ауызша гель 2% 20 г	туба	486,19
763	G01AF04	Миконазол	қынаптық капсула 400 мг	капсула	212,19
764	D01AC02	Миконазол	крем 2 % 20 г	туба	464,49
765	G01AF04	Миконазол	қынаптық суппозиторий 100 мг	суппозиторий	133,83
766	L04AA06	Микофенол қышқылы	250 мг капсула (ағзалар мен тіндерді ауыстырып отырғызудан өткен, өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н		177,54

			кабылдайтын науқастар үшін)	капсула	
767	L04AA06	Микофенол қышқылы	капсула 250 мг	капсула	129,02
768	L04AA06	Микофенол қышқылы	180 мг таблетка (ағзалар мен тіндерді ауыстырып отырғызудан өткен, өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайтын науқастар үшін)	таблетка	300,56
769	L04AA06	Микофенол қышқылы	таблетка 180 мг	таблетка	300,56
770	L04AA06	Микофенол қышқылы	360 мг таблетка (ағзалар мен тіндерді ауыстырып отырғызудан өткен, өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайтын науқастар үшін)	таблетка	636,53
771	L04AA06	Микофенол қышқылы	таблетка 360 мг	таблетка	636,53
772	G03FB09	Микрондалған эстрадиол валераты, левоноргестрел	драже 2 мг/0,15 мг	драже	115,97
773	N06AX11	Миргазалин	таблетка 30 мг	таблетка	236,99
774	L01DB07	Митоксантрон	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат немесе		31 053,06

			инъекцияға арналған ерітінді, 10 мг /5 мл	кұты	
775	L03AX15	Мифамуртид	инфузия үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ 4 мг/ 50 мл	кұты	1 033 990,00
776	G03XB01	Мифепристон	таблетка 200 мг	таблетка	1 330,90
777	S01AX22/S0 1AE07	Моксифлоксацин	к ө з тамшылары 0,5% 5 мл	кұты	1 601,49
778	J01MA14	Моксифлоксацин	инфузияға арналған ерітінді 400 мг/250 мл	кұты / бөтелке	8 897,00
779	J01MA14	Моксифлоксацин	таблетка, 400 мг	таблетка	572,57
780	C02AC05	Моксонидин	таблетка 0,2 мг	таблетка	48,84
781	C02AC05	Моксонидин	таблетка 0,4 мг	таблетка	82,20
782	D07AC13	Мометазон	крем 0,1 % 15 г	туба	999,92
783	D07AC13	Мометазон	крем 0,1%	туба	2 128,96
784	D07AC13	Мометазон	жақпамай 0,1%	туба	2 658,14
785	D07AC13	Мометазон	сыртқа қолдануға арналған жақпамай 0,1% 15 г	туба	1 024,92
786	R03DC03	Монтелукаст	түйіршіктер 4 мг	түйіршіктер/ пакет/ саше	127,50
787	R03DC03	Монтелукаст	таблетка 10 мг	таблетка	122,60
788	R03DC03	Монтелукаст	таблетка 4 мг	таблетка	103,19
789	R03DC03	Монтелукаст	таблетка 5 мг	таблетка	147,43
790	N02AA01	Морфин	инъекцияға арналған ерітінді 1% 1мл	ампула	97,11
791	N02AA01	Морфин	таблетка 10 мг	таблетка	43,63
792	N02AA01	Морфин	таблетка 5 мг	таблетка	27,07

793	A09AA02	Мультиферменттер (панкреатин)	құрамында шағынмикросфералар бар ішекте еритін қабықтағы капсула 150 мг	капсула	86,98
794	A09AA02	Мультиферменттер (панкреатин)	құрамында шағын таблеткасы бар, ішекте еритін қабықшамен қапталған капсула 25000 Ә Б / құрамында 300 мг шағын микроферасы бар ішекте еритін қабықшадағы капсула	капсула	208,76
795	A09AA02	Мультиферменттер (панкреатин)	таблетка 250 мг	таблетка	12,42
796	D02AB	Мырыш тотығы	жақпамай 10 % 30 г	түбек	71,48
797	J01MB02	Налидикс қышқылы	капсула 500 мг	капсула	25,67
798	N07BB04	Налтрексон	бұлшықет ішіне енгізу үшін ұзақ әсер ететін суспензия дайындауға арналған ұнтақ, 380 мг	құты	111 726,10
799	N07BB04	Налтрексон	үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар 50 мг	таблетка/ капсула	660,19
800	A14AB01	Нандролон	инъекцияға арналған майлы ерітінді 50 мг/мл 1 мл	ампула	1 160,13
801	L04AA23	Натализумаб	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған		493 040,20

			концентрат 300 мг / 15 мл	кұты	
802	B01AX05	Натрий фондапарину ксы	алдын ала толтырылған шприцтердегі тері астына енгізуге арналған ерітінді 2,5 мг / 0,5 мл	шприц	2 687,44
803	B01AB01	Натрий гепарині	инъекцияға арналған ерітінді 5000 ХБ/мл, 5 мл	кұты/ампула	1 479,31
804	M01AB05	Натрий диклофенагы	инъекцияға арналған ерітінді 75 мг	ампула	29,90
805	B05DB	Натрий лактаты + магний хлориді гексагидраты + кальций хлориді дигидраты + глюкоза моногидраты + натрий хлориді	перитонеальді диализге арналған глюкоза ерітіндісі 1,36% - контейнер 2000 мл	контейнер	2 573,91
806	B05DB	Натрий лактаты + магний хлориді гексагидраты + кальций хлориді дигидраты + глюкоза моногидраты + натрий хлориді	перитонеальді диализге арналған глюкоза ерітіндісі 1,36% - контейнер 5000 мл	контейнер	3 684,97
807	B05DB	Натрий лактаты + магний хлориді гексагидраты + кальций хлориді дигидраты + глюкоза	перитонеальді диализге арналған глюкозасы бар 2,27% ерітінді- 5000 мл контейнер		3 684,97

		моногидраты + натрий хлориді		контейнер	
808	B05DB	Натрий лактаты + магний хлориді гексагидраты + кальций хлориді дигидраты + глюкоза моногидраты + натрий хлориді	перитонеальді диализге арналған глюкоза ерітіндісі 3,86% - контейнер 2000 мл	контейнер	2 573,91
809	B05DB	Натрий лактаты + магний хлориді гексагидраты + кальций хлориді дигидраты + глюкоза моногидраты + натрий хлориді	3,86% глюкозасы б а р перитонеальді диализге арналған ерітінді-5000 мл контейнер	контейнер	3 684,97
810	B05DB	Натрий лактаты + Магний хлоридінің гексагидраты + Кальций хлоридінің дигидраты + Глюкоза моногидраты + Натрий хлориді	глюкозасы б а р перитонеальді диализге арналған ерітінді 2,27% - 2000 мл контейнер	контейнер	2 573,91
811	H03AA01	Натрий левотироксині	таблетка 100 мкг	таблетка	8,12
812	H03AA01	Натрий левотироксині	таблетка 125 мкг	таблетка	9,55
813	H03AA01	Натрий левотироксині	таблетка 150 мкг	таблетка	11,63
814	H03AA01	Натрий левотироксині	таблетка 25 мкг	таблетка	7,22
815	H03AA01	Натрий левотироксині	таблетка 50 мкг	таблетка	7,25
816	H03AA01	Натрий левотироксині	таблетка 75 мкг	таблетка	9,46

817	N01AX11	Натрий оксибаты	инъекцияға арналған ерітінді 200 мг / мл 10 мл	ампула	137,52
818	V03AB06	Натрий тиосульфаты	инъекцияға арналған ерітінді 30% 5 мл	ампула	55,37
819	V03AF06	Натрий фолинаты	инъекцияға арналған ерітінді 100 мг/2 мл	кұты	6 190,65
820	V03AF06	Натрий фолинаты	инъекцияға арналған ерітінді, 400 мг/8 мл	кұты	24 027,86
821	B05BB01/ B05CB01	Натрий хлориді	инфузияға арналған ерітінді 0,9%, 100 мл	кұты	73,28
822	B05CB01	Натрий хлориді	инфузияға арналған ерітінді 0,9% 250 мл	кұты / контейнер	77,13
823	B05BB01	Натрий хлориді	инфузияға арналған ерітінді 0,9%, 200 мл	кұты	126,42
824	B05BB01	Натрий хлориді	инфузияға арналған ерітінді 0,9%, 400 мл	кұты	174,73
825	B05BB01	Натрий хлориді	инфузияға арналған ерітінді 0,9%, 500 мл	кұты	116,02
826	V07AB	Натрий хлориді	инъекцияға арналған ерітінді 0,9%, 10 мл	ампула/кұты	50,47
827	V07AB	Натрий хлориді	инъекцияға арналған ерітінді 0,9% 5 мл	ампула	18,30
828	R01AX10	Натрий хлориді	мұрын спрейі 0,65% 30 мл	кұты	796,43
829	B05BB01	Натрий хлориді, калий хлориді	инфузияға арналған	кұты	211,12

		, натрий гидрокарбонаты	ерітінді 400 мл		
830	B05BB01	Натрий хлориді+ калий хлориді + сіркеқышқылды натрий	инфузияға арналған ерітінді 200 мл	құты / бөтелке	116,84
831	B05BB01	Натрий хлориді+ калий хлориді + сіркеқышқылды натрий	инфузияға арналған ерітінді 400 мл	құты / бөтелке	170,40
832	V03AB06	Натрия тиосульфаты	венаішіне енгізуге арналған ерітінді 300 мг/мл 10 мл	ампула	84,59
833	C07AB12	Небиволол	таблетка 5 мг	таблетка	57,97
834	N07AA01	Неостигмин	инъекцияға арналған ерітінді ампулда 0,05% 1 мл	ампула	37,18
835	L01XE08	Нилотиниб	капсула 150 мг	капсула	7 935,20
836	L01XE08	Нилотиниб	капсула 200 мг	капсула	9 396,86
837	C08CA06	Нимодипин	инфузоматқа арналған жалғағыш түтігі бар жиынтықтағы инфузияға арналған ерітінді 10 мг / 50 мл	құты	3 041,39
838	C08CA06	Нимодипин	таблетка 30 мг	таблетка	59,89
839	L01XE31	Нинтеданиб	жұмсақ капсула, 100 мг	капсула	7 418,96
840	L01XE31	Нинтеданиб	жұмсақ капсула, 150 мг	капсула	12 028,69
			жергілікті қолдануға арналған суспензия		

841	D01AA01	Нистатин	дайындайтын түйіршіктер 100 000 ӘБ/мл 7,5 г/50 мл	кұты	1 309,00
842	D01AA01	Нистатин	жақпа май 100000 ЕД/г	туба	155,09
843	G01AA01	Нистатин	қынаптық суппозиторий 250000 ЕД, 500000 ЕД	суппозиторий	11,46
844	A07AA02	Нистатин	таблетка 500000 ЕД	таблетка	10,22
845	A07AA02	Нистатин	қабықпен қапталған таблетка 250000 ЕД	таблетка	5,17
846	C01DA02	Нитроглицерин	аэрозоль 10 г	кұты / баллон	1 248,11
847	C01DA02	Нитроглицерин	тіл астына салатын таблетка 0,5 мг	таблетка	6,65
848	J01XE01	Нитрофурантоин	таблетка 50 мг	таблетка	1,32
849	C08CA05	Нифедипин	таблетка 20 мг	таблетка	9,44
850	G03DC02	Норэтистерон	таблетка 5 мг	таблетка	50,01
851	J07AK	Обаның алдын алуға арналған вакцина	бұл оба микробының вакциналық штаммының кептірілген тірі культурасы. Шығарылу түрі-10 дозадан құты. Вакцинаға дозалар санына сәйкес еріткіш пен скарификаторлар қоса беріледі	доза	333,35
852	L01XC15	Обинузумаб	инфузиялық ерітінді дайындауға арналған концентрат 1000 мг/40 мл	кұты	1 584 230,00

853	L04AA36	Окрелизумаб	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 300мг/10 мл	кұты	1 564 103,00
854	N05BA04	Оксазепам	таблетка 10 мг	таблетка	6,76
855	L01XA03	Оксалиплатин	инфузиялық ерітінді дайындауға арналған ұнтақ/ лиофилизат 50 мг/ Инфузиялық ерітінді дайындауға арналған концентрат 5 мг/мл 10 мл	кұты	3 723,83
856	S01HA02	Оксибупрокаин	көзге арналған тамшылар 0,4 % 5 мл	кұты	577,70
857	R01AA05	Оксиметазолин	мұрын тамшысы 0,01% 5 мл	кұты	168,55
858	R01AA05	Оксиметазолин	мұрын тамшысы 0,05% 10 мл	кұты	156,35
859	R01AA05	Оксиметазолин	мұрын тамшысы 0,025% 10 мл	кұты	337,86
860	R01AA05	Оксиметазолин	мұрын спрей 0,05 % 10 мл	кұты	327,74
861	H01BB02	Окситоцин	инъекцияға арналған ерітінді 5 ӘБ/мл 1 мл	ампула	93,11
862	N03AF02	Окскарбазепин	таблетка 300 мг	таблетка	47,75
863	H01CB02	Октреотид	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған микросфера/ лиофилизат 20 мг	кұты	181 386,70
			инъекцияға арналған		

864	H01CB02	Октреотид	ерітінді 50 мкг/мл	ампула	1 014,74
865	H01CB02	Октреотид	инъекцияға арналған ерітінді, 0,1 мг/мл	ампула	801,50
866	N05AH03	Оланзапин	таблетка 10 мг	таблетка	645,42
867	N05AH03	Оланзапин	таблетка 5 мг	таблетка	585,48
868	R03AL06	Олодатерол және тиотропия бромид	ингаляторымен жиынтықтағы ингаляцияға арналған ерітінді, 2,5 мкг+2,5 мкг/1 ингаляция	картридж	14 727,90
869	A02BC01	Омепразол	капсула 10 мг	капсула	17,99
870	A02BC01	Омепразол	капсула 20 мг	капсула	17,03
871	A02BC01	Омепразол	капсула 40 мг	капсула	66,30
872	A02BC01	Омепразол	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизирленген ұнтақ 40 мг	құты	691,45
873	A04AA01	Ондансетрон	инъекцияға арналған ерітінді, 4 мг/2 мл	ампула	70,44
874	A04AA01	Ондансетрон	инъекцияға арналған ерітінді, 8 мг/4 мл	ампула/ құты	100,37
875	J05AH02	Осельтамивир	капсула 75 мг	капсула	249,23
876	L01XE35	Осимертиниб	таблетка 40 мг	таблетка	104 131,80
877	L01XE35	Осимертиниб	таблетка 80 мг	таблетка	104 134,40
878	L01XC10	Офатумумаб	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 100 мг	құты	105 784,40
879	S01AE01	Офлоксацин	Көзге арналған		1 876,63

			тамшыдәрі 0,3%	кұты	
880	S01AX11/S01 AE01	Офлоксацин	көзгеге арналған жақпа 3мг/г	туба	1 350,81
881	J01MA01	Офлоксацин	инфузияға арналған ерітінді 200 мг/100 мл	кұты/бөтелке	196,26
882	J01MA01	Офлоксацин	таблетка 200 мг	таблетка	16,89
883	J01MA01	Офлоксацин	таблетка 400 мг	таблетка	53,74
884	V01AA20	Өзгеге аллергендер	3 мл-ден тері ішіне енгізуге арналған ерітінді	кұты	17 969,08
885	L01XE11	Пазопаниб	таблетка 200 мг	таблетка	11 315,23
886	L01XE11	Пазопаниб	таблетка 400 мг	таблетка	18 325,72
887	L01CD01	Паклитаксел	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 60 мг/10 мл	кұты	38 412,14
888	L01CD01	Паклитаксел	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 100 мг (кұрамында поливинилхлорид бар жүйемен жиынтықта (бұдан әрі - ПВХ))	кұты	12 548,80
889	L01CD01	Паклитаксел	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 30 мг/5 мл (кұрамында ПВХ бар жүйемен жиынтықта)	кұты	4 611,74

890	L01CD01	Паклитаксел	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат, 300 мг/50 мл (құрамында ПВХ бар жүйемен жиынтықта)	кұты	35 477,23
891	L01XE33	Палбоциклиб	капсула 100 мг	капсула	54 677,30
892	L01XE33	Палбоциклиб	капсула 125 мг	капсула	54 677,30
893	L01XE33	Палбоциклиб	капсула 75 мг	капсула	54 677,30
894	J06BB16	Паливизумаб	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизирленген ұнтақ 100 мг	кұты	539 262,50
895	N05AX13	Палиперидон	ұзақ әсер ететін бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия 100 мг/1,0 мл	шприц	128 378,80
896	N05AX13	Палиперидон	ұзақ әсер ететін бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия 150 мг/1,5 мл	шприц	163 213,80
897	N05AX13	Палиперидон	ұзақ әсер ететін бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия 350 мг/1,75 мл	шприц	346 622,80
898	N05AX13	Палиперидон	ұзақ әсер ететін бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия 525 мг/2,625 мл	шприц	438 917,50

899	N05AX13	Палиперидон	ұзақ әсер ететін бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия 75 мг/0,75 мл	шприц	97 983,94
900	N05AX13	Палиперидон	таблетка 3 мг	таблетка	1 215,24
901	N05AX13	Палиперидон	таблетка 6 мг	таблетка	1 350,50
902	N05AX13	Палиперидон	таблетка 9 мг	таблетка	1 816,44
903	M05BA03	Памидрон қышқалы	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 3 мг, 10 мл	құты	15 674,96
904	M05BA03	Памидрон қышқалы	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 90 мг/30 мл	құты	46 156,31
905	L01XC08	Панитумумаб	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 20 мг/мл (100 мг/5 мл)	құты	172 503,40
906	A02BC02	Пантопразол	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 40 мг	құты	280,38
907	A02BC02	Пантопразол	таблетка 20 мг	таблетка	45,25
908	A02BC02	Пантопразол	таблетка 40 мг	таблетка	81,88
909	A03AD01	Папаверин гидрохлориді	таблетка 40 мг	таблетка	4,56
910	N02BE01	Парацетамол	пероральді ерітінді 24 мг / мл кем емес, 90 мл кем емес	құты	1 606,33
911	N02BE01	Парацетамол	ректальді суппозиторий 250 мг	суппозиторий	64,61
			ректальді суппозиторий		

912	N02BE01	Парацетамол	лер 80мг, 100 мг	суппозиторий лер	106,61
913	N02BE01	Парацетамол	і ш к е қабылдауға арналған суспензия 120 мг/5 мл, 100 мл	бөтелке/құты	322,64
914	N02BE01	Парацетамол	і ш к е қабылдауға арналған суспензия 250 мг/5 мл 100 мл	құты	836,50
915	N02BE01	Парацетамол	таблетка 200 мг	таблетка	2,81
916	N02BE01	Парацетамол	таблетка 500 мг	таблетка	7,86
917	B03AC	Парентералды енгізуге арналған темір препараттары	вена ішіне енгізуге арналған ерітінді 20 мг/мл, 5 мл	құты	1 687,12
918	B03AC	Парентеральді қолдануға арналған темір (III) препараттары	ж ү к т і әйелдердің анемиясын емдеуге терапиялық көрсеткіштері бар вена ішіне енгізуге арналған ерітінді 100 мг/2 мл	ампула	3208,94
919	B03AC	Парентеральді қолдануға арналған темір (III) препараттары	жүктілердің анемиясын емдеуге терапиялық көрсеткіштері бар вена ішіне енгізуге арналған ерітінді 100 мг/2 мл	ампула	389,21
920	B05BA10	Парентеральді коректенуге арналған аминқышқылдар кешені 14 аминқышқыл	инфузияға арналған ерітінді, 500 мл		643,19

		ынан кем емес 4 % немесе 5 %		кұты/шөлмек	
921	B05BA10	Парентеральд і коректенуге арналған аминқышқылдар кешені 19 аминқышқыл ынан кем емес	инфузияға арналған 250 мл ерітінді	кұты	3 272,25
922	B05BA10	Парентеральд і коректенуге арналған аминқышқылдар кешені 19 аминқышқыл ынан кем емес 10 %	инфузияға арналған 500 мл ерітінді	кұты	964,78
923	B05BA02	Парентеральд і коректенуге арналған майлы эмульсия	көктамыр ішілік инфузияларға арналған эмульсия 10% 500 мл	кұты	1 426,55
924	L03AB11	Пегинтерферон - альфа 2а	0,5 мл бір рет қолдануға арналған құтыдағы/ шприц-тюбиктерде инъекцияға арналған 180 мкг/0,5 мл ерітінді. Препараттың әрбір бірлігімен қосымша 200 мг рибавириннің 42 таблеткасы /қап суласы ұсынылады	кұты/шприц тюбик	64 461,88
925	L01XC18	Пембролизум аб	вена ішіне инфузияға арналған ерітінді/ инфузия үшін ерітінді дайындауға		1 503 810,00

			арналған концентрат , 25 мг/мл	кұты	
926	L01BA04	Пеметрексед	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат , 100 мг	кұты	25 061,80
927	L01BA04	Пеметрексед	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат , 500 мг	кұты	89 860,16
928	M01CC01	Пенициллами н	таблетка/ капсула 250 мг	таблетка/ капсула	173,78
929	C04AD03	Пентоксифил лин	таблетка 600 мг	таблетка	44,22
930	C09AA04	Периндоприл	таблетка 4 мг	таблетка	26,84
931	C09AA04	Периндоприл	таблетка 8 мг	таблетка	51,52
932	C09BA04	Периндоприл + индапамид	таблетка 10 мг/2,5 мг	таблетка	106,02
933	C09BA04	Периндоприл + индапамид	таблетка 2 мг/ 0,625 мг	таблетка	39,90
934	C09BA04	Периндоприл + индапамид	таблетка 2,5 мг/0,625 мг	таблетка	76,33
935	C09BA04	Периндоприл + индапамид	таблетка 4 мг/ 1,25 мг	таблетка	58,68
936	C09BA04	Периндоприл + индапамид	таблетка 5 мг/ 1,25 мг	таблетка	76,10
937	C09BA04	Периндоприл + индапамид	таблетка 8 мг/ 2,5 мг	таблетка	23,07
938	P03AC04	Перметрин	сыртқа қолдануға арналған 0,5 % 40 г гель	туба	26,62
939	P03AC04	Перметрин	сыртқа қолдануға арналған жақпамай 40 г	туба	1 545,33
940	P03AC04	Перметрин	сыртқа қолдануға арналған 0,5 % 60 мл ерітінді	кұты	833,39
			инфузиялық ерітінді		

941	L01XC13	Пертузумаб	дайындауға арналған концентрат 420 мг/14 мл	кұты	1 075 296,00
942	S01EB01	Пилокарпин	1 % 10 мл көз тамшылары	кұты	279,87
943	A10BG03	Пиоглитазон	таблетка 15 мг	таблетка	102,60
944	M03AC06	Пипекуроний бромиді	Инъекцияға арналған лиофилизирленген ұнтақ 4 мг	ампула/кұты	678,29
945	J01CR05	Пиперациллин, тазобактам	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 4,5 г	кұты	2 294,56
946	J04AK01	Пиразинамид	таблетка 500 мг	таблетка	10,03
947	P02CC01	Пирантел	пероральді қолдануға арналған суспензия 250 мг/5 мл 15 мл	кұты	308,52
948	P02CC01	Пирантел	ішкі қабылдауға арналған суспензия 125 мг/2,5 мл 15 мл	кұты	308,52
949	P02CC01	Пирантел	таблетка 250 мг	таблетка	107,71
950	A11HA02	Пиридоксин гидрохлориді	инъекцияға арналған ерітінді 5% 1 мл	ампула	8,84
951	N07AA02	Пиридоксин гидрохлориді	таблетка 60 мг	таблетка	66,66
952	L04AX05	Пирфенидон	капсула 267 мг	капсула	2 956,56
			құрамында пневмококтың 10 серотипі бар полисахаридті конъюгацияланған адсорбцияланған белсенділігі		

953	J07AL52	Пневмококк инфекциясына қарсы вакцина	жойылған сұйық вакцина, бұлшықет ішіне енгізуге арналған суспензия 0,5 мл / доза. Вакцина шығару жөніндегі өндіріс ДДҰ сертификатта луға тиіс	шприц/ доза	7 213,82
954	J07AL02	Пневмококк инфекциясына қарсы вакцина	құрамында пневмококктың 13 серотипі бар, конъюгирленген адсорбцияланған белсенділігі жойылған сұйық полисахаридті вакцина. Шығару түрі - 1 дозада. Вакцина шығару жөніндегі өндіріс ДДҰ сертификатта луға тиіс	шприц/ доза	10 434,00
955	D08AG02	Повидон - йод	сыртқа қолдануға арналған ерітінді 1 л	бөтелке/құты	1 812,68
956	D08AG02	Повидон - йод	сыртқа қолдануға арналған ерітінді 100 мл	құты	247,19
957	D08AG02	Повидон - йод	сыртқа қолдануға арналған ерітінді 30 мл	құты	153,78
958	D08AG02	Повидон-Йод	жақпамай 20 г	туба	264,23
959	G01AX11	Повидон-Йод	қынаптық пессарийлер 200 мг	пессарий	56,69

960	D08AG02	Повидон-Йод	сыртқа қолдануға арналған ерітінді 50 мл	құты	222,05
961	J02AC04	Позаконазол	ішкі қабылдауға арналған суспензия 40 мг/мл, 105 мл	құты	264 541,70
962	N04BC05	Прамипексол	таблетка 0,25 мг	таблетка	67,34
963	N04BC05	Прамипексол	таблетка 1 мг	таблетка	223,56
964	N04BC05	Прамипексол	ұзақ әсерлі таблетка 0,75 мг	таблетка	221,84
965	N04BC05	Прамипексол	ұзақ әсерлі таблетка 0.375 мг	таблетка	111,60
966	N04BC05	Прамипексол	ұзақ әсерлі таблетка 1,5 мг	таблетка	417,47
967	N03AX16	Прегабалин	капсула 150 мг	капсула	149,52
968	N03AX16	Прегабалин	капсула 75 мг	капсула	105,06
969	D07AA03	Преднизолон	жақпамай 0,5% 10 г	туба	93,24
970	H02AB06	Преднизолон	инъекцияға арналған ерітінді 30 мг/мл 1 мл	ампула	80,53
971	H02AB06	Преднизолон	таблетка 5 мг	таблетка	7,93
972	G03DA04	Прогестерон	капсула 100 мг	капсула	108,85
973	G03DA04	Прогестерон	капсула 200 мг	капсула	154,82
974	G03DA04	Прогестерон	инъекцияға арналған майлы 1 % 1 мл ерітінді	ампула	49,21
975	G03DA04	Прогестерон	инъекцияға арналған майлы 2,5 % 1 мл ерітінді	ампула	80,84
976	N01BA02	Прокаин	инъекцияға арналған ерітінді 0,5% 5 мл	ампула	19,79
			инъекцияға арналған		

977	N01BA02	Прокаин	ерітінді 0,5% 5 мл	ампула	13,70
978	R06AD02	Прометазин	инъекцияға арналған ерітінді 25 мг/ мл 2 мл	ампула	167,51
979	C01BC03	Пропафенон	таблетка 150 мг	таблетка	53,00
980	C01BC03	Пропафенон	таблетка 300 мг	таблетка	75,78
981	N01AX10	Пропофол	вена ішіне енгізуге арналған эмульсия 10 мг/мл 20 мл	кұты/ампула	567,85
982	N01AX10	Пропофол	вена ішіне енгізуге арналған эмульсия 10 мг/мл 50 мл	кұты	1 014,76
983	C07AA05	Пропранолол	і ш к е кабылдауға арналған ерітінді, 3,75 мг/мл	кұты	74 973,42
984	C07AA05	Пропранолол	таблетка 10 мг	таблетка	0,78
985	C07AA05	Пропранолол	таблетка 40 мг	таблетка	1,13
986	J04AD01	Протионамид	таблетка 250 мг	таблетка	61,82
987	L01XX24	Пэгаспаргаза	инъекцияға арналған ерітінді 3750 МЕ, 5 мл	кұты	442 263,60
988	L03AB13	Пэгинтерферо н бета-1а	инъекцияға арналған ерітінді 125 мкг/0,5 мл	шприц-қалам	140 460,20
989	L03AB13	Пэгинтерферо н бета-1а	инъекцияға арналған ерітінді 63 мкг/0,5 мл и 94 мкг/0,5 мл	шприц-қалам	86 747,74
990	L03AA13	Пэгфилграсти м	тері астына енгізуге арналған ерітінді 6 мг/ 0,6 мл алдын а л а		317 313,90

			толтырылған шприцте	шприц	
991	A02BC04	Рабепразол	таблетка 10 мг	таблетка	84,35
992	N04BD02	Разагилин	таблетка 1 мг	таблетка	331,28
993	J05AX08	Ралтегравир	таблетка 400 мг	таблетка	3 229,87
994	C09AA05	Рамиприл	капсула/ таблетка 10 мг	капсула/ таблетка	34,29
995	C09AA05	Рамиприл	капсула/ таблетка 5 мг	капсула/ таблетка	22,89
996	C09BB07	Рамиприл ж ә н е Амлодипин	капсула 10 мг/ 5 мг	капсула	77,81
997	C09BB07	Рамиприл ж ә н е Амлодипин	капсула 5 мг/5 мг	капсула	71,00
998	L01XC21	Рамуцирумаб	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 10 мг/мл 10 мл	кұты	357 617,50
999	L01XC21	Рамуцирумаб	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 10 мг/мл 50 мл	кұты	2 550 222,00
1000	A02BA02	Ранитидин	таблетка, 150 мг	таблетка	3,66
1001	A02BA02	Ранитидин	таблетка, 300 мг	таблетка	6,30
1002	L01XE21	Регорафениб	таблетка 40 мг	таблетка	12 940,80
1003	A10BX02	Репаглинид	таблетка 1 мг	таблетка	29,01
1004	A10BX02	Репаглинид	таблетка 2 мг	таблетка	44,34
1005	J05AB04	Рибавирин	таблетка/ капсула 200 мг	таблетка/ капсула	34,30
1006	B01AF01	Ривароксабан	таблетка 10 мг	таблетка	834,21
1007	B01AF01	Ривароксабан	таблетка 15 мг	таблетка	863,76
1008	B01AF01	Ривароксабан	таблетка 20 мг	таблетка	521,29

1009	N05AX08	Рисперидон	ұзақ әсер ететін бұлшықет ішіне енгізу үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ 25 мг	кұты	34 975,59
1010	N05AX08	Рисперидон	ұзақ әсер ететін бұлшықет ішіне енгізу үшін суспензия дайындауға арналған ұнтақ 37,5 мг	кұты	52 237,57
1011	N05AX08	Рисперидон	іш к е қабылдауға арналған ерітінді 1 мг/мл, 30 мл	кұты	4 837,77
1012	N05AX08	Рисперидон	таблетка 2 мг	таблетка	86,99
1013	N05AX08	Рисперидон	таблетка 4 мг	таблетка	156,46
1014	L01XC02	Ритуксимаб	венаішілік инфузияға арналған ертіндіні дайындау үшін 10 мг/мл, 10 мл	кұты	54 881,64
1015	L01XC02	Ритуксимаб	вена ішіне инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 10 мг/мл, 50 мл	кұты	274 936,10
1016	L01XC02	Ритуксимаб	тері астына инъекцияға арналған ерітінді 1400 мг/11,7 мл	кұты	576 184,80
1017	J04AB02	Рифампицин	капсула 150 мг	капсула	28,69
1018	J04AB02	Рифампицин	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизирле		378,76

			нген ұнтақ, 0,15 г	ампула	
1019	J04AM02	Рифампицин ж ә н е Изониазид	таблетка 150 мг/75 мг	таблетка	37,54
1020	J04AM06	Рифампицин, Пиразинамид, Этамбутол ж ә н е Изониазид	таблетка 150 мг/400 мг/275 мг/75 мг	таблетка	69,04
1021	J04AM05	Рифампицин+ Изониазид+ Пиразинамид	таблетка, 150 мг /75 мг /400 мг	таблетка	60,59
1022	C10AA07	Розувастатин	таблетка 10 мг	таблетка	121,29
1023	C10AA07	Розувастатин	таблетка 20 мг	таблетка	184,78
1024	C10AA07	Розувастатин	таблетка 40 мг	таблетка	122,94
1025	C10AA07	Розувастатин	таблетка 5 мг	таблетка	32,59
1026	M03AC09	Рокурония бромиді	вена ішіне енгізуге арналған ерітінді 10 мг/ мл, 5 мл	кұты	1 252,21
1027	B02BX04	Ромиплостим	Тері астына енгізуге арналған ерітінді дайындау үшін ұнтақ, 250 мкг №1	кұты	267 786,30
1028	N01BB09	Ропивакаин	инъекцияға арналған ерітінді 10 мг/ мл 10 мл	ампула	2 819,18
1029	N01BB09	Ропивакаин	инъекцияға арналған ерітінді 2 мг/ мл 20 мл	ампула	2 006,21
1030	N01BB09	Ропивакаин	инъекцияға арналған ерітінді 7,5 мг /мл 10 мл	ампула	1 566,94
1031	R03DX07	Рофлумиласт	таблетка 0,5 мг	таблетка	427,21
1032	L01XE18	Руксолитиниб	таблетка 15 мг	таблетка	27 276,87

1033	L01XE18	Руксолитиниб	таблетка 20 мг	таблетка	28 071,35
1034	L01XE18	Руксолитиниб	таблетка 5 мг	таблетка	14 481,59
1035	D01AE12	Салицил қышқылы	сыртқа қолдануға арналған 20 мг/мл, 25 мл спиртті ерітінді	құты	46,47
1036	D01AE12	Салицил қышқылы	сыртқа қолдануға арналған 20 мг/мл, 60 мл спиртті ерітінді	құты	76,68
1037	R03AC02	Сальбутамол	аэрозоль 100 мкг/доза 200 доз	құты / баллон	671,59
1038	R03AC02	Сальбутамол	небулайзерге арналған ерітінді 5мг/мл, көлемі 20 мл	құты	622,6
1039	R03AK06	Сальметерол және Флутиказон	аэрозоль 25/125 мкг 120 доз	құты / баллон	4 227,61
1040	R03AK06	Сальметерол және Флутиказон	аэрозоль 25/250 мкг 120 доз	құты / баллон	4 994,94
1041	R03AK06	Сальметерол және Флутиказон	аэрозоль 25/50 мкг 120 доз	құты / баллон	3 226,63
1042	R03AK06	Сальметерол және Флутиказон	ингаляцияға арналған ұнтақ 50 мкг/100 мкг 60 доз	ингалятор	4 545,36
1043	R03AK06	Сальметерол және Флутиказон	ингаляцияға арналған ұнтақ 50 мкг/250 мкг 60 доза	ингалятор	7 063,29
1044	R03AK06	Сальметерол және Флутиказон	ингаляцияға арналған ұнтақ 50 мкг/500 мкг 60 доза	ингалятор	8 037,90
1045	V03AE02	Севеламер	таблетка 800 мг	таблетка	197,39

1046	N01AB08	Севофлуран	ингаляцияға арналған сұйықтық / ерітінді 250 мл	кұты / бөтелке	35 571,69
1047	N06AB06	Сертралин	таблетка 100 мг	таблетка	96,84
1048	N06AB06	Сертралин	таблетка 50 мг	таблетка	61,78
1049	G04BE03	Силденафил	таблетка 100 мг	таблетка	776,43
1050	G04BE03	Силденафил	өкпе артериялық гипертензиясы бар пациенттерді емдеу көрсеткіші бар, 20 мг таблетка	таблетка	854,43
1051	G04BE03	Силденафил	таблетка 25 мг	таблетка	676,29
1052	G04BE03	Силденафил	таблетка 50 мг	таблетка	643,52
1053	A03AX13	Силикондар	ішу үшін суспензия, 40 мг/мл 30 мл	банка / құты	1 179,18
1054	A03AX13	Силикондар	ішуге арналған ерітінді, 66.66 мг/мл 30 мл	банка / құты	1 319,50
1055	A03AX13	Силикондар	ішуге арналған тамшыдәрі (эмульсия) 40 мг	банка / құты	1 502,78
1056	C10AA01	Симвастатин	таблетка 10 мг	таблетка	33,06
1057	C10AA01	Симвастатин	таблетка 20 мг	таблетка	36,21
1058	C10AA01	Симвастатин	таблетка 40 мг	таблетка	66,41
1059	A03AX13	Симетикон	капсула 40 мг	капсула	24,24
1060	A03AX13	Симетикон	суспензия 50 мл	құты	1 421,37
1061	A03AX13	Симетикон	шайнайтын таблетка, 42 мг	таблетка	22,22

1062	A02AF02	Симетикон+ Магний гидроксиді + Магний трисиликаты+ Алюминий гидроксиді құрғақ	10 мг/25 мг/50 мг/300 мг шайнайтын таблетка	таблетка	16,84
1063	A10BH01	Ситаглиптин	таблетка 100 мг	таблетка	324,90
1064	B05BB01	Сіркеқышқыл ды натрий, натрий хлориді	инфузияға арналған ерітінді 200 мл	құты	119,11
1065	B05BB01	Сіркеқышқыл ды натрий, натрий хлориді	инфузияға арналған ерітінді 400 мл	құты	119,11
1066	H01AC01	Соматропин	инъекцияға арналған ерітінді/ инъекцияға арналған ерітінді дайындауға арналған лиофилизирле нген ұнтақ	мг	9 693,77
1067	V10XA01	Натрий йодиді	ішуге арналған ерітінді, 3500 МБк/мл көп емес, 2 мл	құты	304,79
1068	L01XE25	Траметиниб	таблетка 2 мг	таблетка	23 721,56
1069	Алып тасталды - ҚР Денсаулық сақтау министрінің 25.04.2022 № ҚР ДСМ-36 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.				
1070	L01XE05	Сорафениб	таблетка 200 мг	таблетка	8 316,84
1071	J05AX15/ J05AP08	Софосбувир	таблетка, препараттың әрбір бірлігімен қосымша 1 Даклатасвир таблеткасы ұсынылады	таблетка	1 536,00
1072	J05AP51	Софосбувир ж ә н е Ледипасвир	таблетка 400 мг/90 мг	таблетка	3 082,79

1073	J01FA02	Спирамицин	таблетка 3 млн МЕ	таблетка	157,03
1074	C03DA01	Спинонолактон	капсула 100 мг	капсула	37,32
1075	C03DA01	Спинонолактон	капсула/таблетка 50 мг	капсула/таблетка	23,50
1076	C03DA01	Спинонолактон	таблетка 25 мг	таблетка	22,59
1077	J01GA01	Стрептомицин	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г	құты	507,66
1078	V03AB35	Сугаммадекс	вена ішіне енгізуге арналған ерітінді 100 мг/мл, 2 мл	құты	34 931,31
1079	V03AB35	Сугаммадекс	вена ішіне енгізуге арналған ерітінді 100 мг/мл, 5 мл	құты	80 405,90
1080	M03AB01	Суксаметоний	инъекцияға арналған ерітінді 0,1 г/5 мл	ампула	125,74
1081	B05AA06	Сукцинилденген желатин	инфизуяға арналған ерітінді 4% 500,0 мл	құты	1 624,10
1082	B01AB11	Сулодексид	капсула 250 ЛЕ	капсула	192,45
1083	N05AL01	Сульпирид	таблетка 100 мг	таблетка	55,88
1084	J01EE01	Сульфаметокс азол және Триметоприм	і ш к е қабылдауға арналған суспензия 240 мг/5 мл 80 мл	құты	633,37
1085	J01EE01	Сульфаметокс азол және Триметоприм	таблетка 120 мг	таблетка	28,24
1086	J01EE01	Сульфаметокс азол және Триметоприм	таблетка 480 мг	таблетка	53,39
1087	J01EE01	Сульфаметокс азол және Триметоприм	таблетка 960 мг	таблетка	108,13

1088	A07EC01	Сульфасалазин	таблетка 500 мг	таблетка	40,82
1089	N02CC01	Суматриптан	таблетка 100 мг	таблетка	1 361,64
1090	N02CC01	Суматриптан	таблетка 50 мг	таблетка	946,33
1091	L01XE04	Сунитиниб	капсула 12,5 мг	капсула	17 119,67
1092	L01XE04	Сунитиниб	капсула 25 мг	капсула	19 685,32
1093	A07CA	Сусыз глюкоза, натрий хлориді, калий хлориді, натрий цитраты	ішке қабылдауға арналған ерітінді дайындайтын ұнтақ 10,7 г	пакет	152,33
1094	A07CA	Сусыз глюкоза, натрий хлориді, калий хлориді, натрий цитраты	ішке қабылдауға арналған ерітінді дайындайтын ұнтақ 18,9 г	пакет	144,76
1095	A07CA	Сусыз глюкоза, натрий хлориді, калий хлориді, натрий цитраты	ішке қабылдауға арналған ерітінді дайындайтын ұнтақ 20,5 г	пакет	136,32
1096	D08AX01	Сутегі асқын тотығы	3 % ерітінді 30 мл	кұты	24,19
1097	D08AX01	Сутегі асқын тотығы	3 % ерітінді 50 мл	кұты	25,08
1098	D08AX01	Сутегі асқын тотығы	ерітінді 90 мл	кұты	35,34
1099	D08AX01	Сутегі пероксиді	сыртқа қолдануға арналған 3 % 100 мл спрейі	кұты	84,36
1100	R07AA02	табиғи фосфолипидтер	лиофилизат еріткіш бар жиынтықта эндотрахеальді енгізу үшін суспензия дайындауға арналған лиофилизат, 2,4 мл-ден шприцте		113 254,60

			еріткішпен 45 мг/мл 108 мг	шприц/құты	
1101	R07AA02	табиғи фосфолипидтер	эндотрахеальді енгізу үшін суспензия дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ 45 мг/мл жиынтықта еріткішпен 1,2 мл	шприц/құты	103 406,30
1102	R07AA02	табиғи фосфолипидтер (альфа порактанат)	эндотрахеальді енгізуге арналған суспензия 80 мг/мл, 1,5 мл	құты	146 599,30
1103	L04AD02	Такролимус	0,5 мг ұзақ әсер ететін капсула (ағзалар мен тіндерді ауыстырып-салған өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттарының қабылдайтын науқастар үшін)	капсула	332,16
1104	L04AD02	Такролимус	1 мг капсула (ағзалар мен тіндерді ауыстырып-салған өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттарының қабылдайтын науқастар үшін)	капсула	740,45
			0,5 мг ұзақ әсер ететін капсула (ағзалар мен тіндерді ауыстырып-салған өмір		

1105	L04AD02	Такролимус	бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайтын науқастар үшін)	капсула	478,97
1106	L04AD02	Такролимус	1 мг ұзақ әсер ететін капсула (ағзалар мен тіндерді ауыстырып-салған өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайтын науқастар үшін)	капсула	844,39
1107	L04AD02	Такролимус	көктамыр ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған 5 мг/мл 1 мл концентрат	ампула	26 277,50
1108	L04AX02	Талидомид	капсула 50 мг	капсула	5 818,37
1109	L02BA01	Тамоксифен	таблетка 20 мг	таблетка	27,20
1110	G04CA02	Тамсулозин	0,4 мг босап шығуы өзгертілген капсулалар	капсула	68,05
1111	L01BC03	Тегафур	капсула 400 мг	капсула	413,17
1112	C09CA07	Телмисартан	таблетка 80 мг	таблетка	79,50
1113	C09DA07	Телмисартан+ Гидрохлортиазид	таблетка 80 мг/12,5 мг	таблетка	57,00
1114	B03AE10	Темір (II) кұрғақ сульфаты + аскорбин қышқылы	таблетка 320 мг/60 мг	таблетка	16,63
1115	B03AE10	Темір (II) кұрғақ сульфаты +		құты	778,52

		аскорбин қышқылы	шәрбат, 100 мл		
1116	B03AA07	Темір сульфаты	тамшыдәрілер, 25 мл	кұты	197,91
1117	B03AA07	Темір сульфаты	капсула кемінде 100 мг	капсула	23,70
1118	B03AA07	Темір сульфаты	таблетка 80 мг	таблетка	69,20
1119	B03AD02	Темір fumarаты, фоль кышқылы	ретард капсула 54,52мг/0,54 мг	капсула	34,71
1120	L01AX03	Темозоломид	капсула 100 мг	капсула	20 123,88
1121	L01AX03	Темозоломид	капсула 140 мг	капсула	13 606,20
1122	L01AX03	Темозоломид	капсула 180 мг	капсула	20 643,24
1123	L01AX03	Темозоломид	капсула 250 мг	капсула	25 920,57
1124	M01AC02	Теноксикам	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған 20 мг лиофилизацияланған ұнтақ, еріткішпен жиынтықта - ампуладағы инъекцияға арналған су, 2 мл	кұты	866,93
1125	J05AF07	Тенофовир	таблетка 300 мг	таблетка	49,51
1126	J05AR03	Тенофовира дизопроксил және Эмтрицитабин	таблетка, 200 мг/300 мг, жүкті әйелдерде қолдану мүмкіндігі бар	таблетка	817,50
			таблетка 300 мг/200 мг (Түркістан облысының ошағынан және Шымкент қаласынан		

1127	J05AR03	Тенофовира дизопроксил ж ә н е Эмтрицитаби н	А И Т В инфекциясы б а р пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	817,50
1128	J05AR03	Тенофовира дизопроксил ж ә н е Эмтрицитаби н	таблетка 300 мг/200 мг	таблетка	71,17
1129	R03DA04	Теofilлин	капсула 100 мг	капсула	12,30
1130	R03DA04	Теofilлин	капсула 200 мг	капсула	15,41
1131	D01AE15	Тербинафин	крем 1% 15 г	туба	1 456,45
1132	D01AE15	Тербинафин	спрей 1 % 25 г, 30 мл	құты	1 207,01
1133	D01BA02	Тербинафин	таблетка 250 мг	таблетка	272,13
1134	H05AA02	Терипаратид	тері астына енгізуге арналған ерітінді 250 мкг/мл, 2,4 мл шприц- қаламдағы картридж	шприц-қалам	140 799,40
1135	L04AA31	Терифлуноми д	таблетка 14 мг	таблетка	6 860,27
1136	H01BA04	Терлипрессин	инъекцияға арналған ерітінді 0,1 мг /мл, 2 мл	ампула	4 527,62
1137	G03BA03	Тестостерон	бұлшықет ішіне енгізуге арналған 250 мг/мл 4 мл ерітінді	құты	2 864,24
1138	G03BA03	Тестостерон	бұлшықетішіл і к инъекцияларғ а арналған 1 мл ерітінді	ампула	660,98
1139	D06AA04	Тетрациклин	мазь 3 % 15 г	туба	100,34

1140	S01AA09	Тетрациклин	1 % 10 г көз жақпамайы	туба	477,92
1141	J01AA07	Тетрациклин	таблетка 100 мг	таблетка	4,16
1142	H03BB02	Тиамазол	таблетка 10 мг	таблетка	57,12
1143	H03BB02	Тиамазол	таблетка 5 мг	таблетка	31,22
1144	A11DA01	Тиамин	инъекцияға арналған 5 % 1 мл ерітінді	ампула	10,98
1145	M03BX02	Тизанидин	таблетка 2 мг	таблетка	51,98
1146	M03BX02	Тизанидин	таблетка 4 мг	таблетка	57,18
1147	B01AC24	Тикагрелор	таблетка 90 мг	таблетка	371,72
1148	S01ED01	Тимолол	Көзге арналған тамшыдәрі 0,5% 5 мл	құты	451,67
1149	S01ED01	Тимолол	Көзге арналған тамшыдәрі 0,5% 5 мл	тамшы құты	1 350,65
1150	N01AF03	Тиопентал натриі	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизирленген ұнтақ 1000 мг	құты	877,57
1151	R03BB04	Тиотропий бромиді	жеткізілетін дозасы кемінде 10 мкг ингаляторы бар жиынтықта ингаляцияға арналған ұнтағы бар капсулалар	капсула	373,19
1152	R03BB04	Тиотропий бромиді	Жиынтықта ингаляторы бар ингаляцияға арналған ерітінді , 2,5 мкг / ингаляция	картридж	11 426,69
			тірі, лиофилді кептірілген.		

1153	J07AN01	Т і р і Кальметт-Гер е н бактериялары (БЦЖ) (туберкулезді тірі әлсіреген вакцина)	Шығарылу түрі-тері астына енгізуге арналған 20 дозадан ампула немесе құты. Вакцина шығару жөніндегі өндіріс ДДҰ сертификатта луға тиіс	доза	254,25
1154	S01AA12	Тобрамицин	к ө з тамшылары 0,3%	құты / туба	554,56
1155	S01AA12	Тобрамицин	көз жақпа майы 0,3%	туба	1 172,09
1156	J01GB01	Тобрамицин	капсуладағы ингаляциялар ға арналған ұнтақ 28 мг (әрбір 56 капсулаға 1 ингалятор қосымша беріледі)	капсула	6 984,62
1157	J01GB01	Тобрамицин	ингаляцияға арналған ерітінді 300 мг/4 мл	небула/ контейнер	17 941,39
1158	S01CA01	Тобрамицин, дексаметазон	көз жақпа майы 5 мл	құты	221,04
1159	A11HA03	Токоферол	капсула 100 мг	капсула	10,35
1160	A11HA03	Токоферол	капсула 200 мг	капсула	11,50
1161	A11HA03	Токоферол	капсула 400 мг	капсула	28,53
1162	M03BX04	Толперизон	таблетка 150 мг	таблетка	32,46
1163	M03BX04	Толперизон	таблетка 50 мг	таблетка	30,05
1164	N03AX11	Топирамат	капсула 25 мг	капсула	91,22
1165	N03AX11	Топирамат	капсула 50 мг	капсула	173,54
1166	N03AX11	Топирамат	таблетка 100 мг	таблетка	77,55
1167	N03AX11	Топирамат	таблетка 25 мг	таблетка	91,22

1168	N03AX11	Топирамат	таблетка 50 мг	таблетка	199,76
1169	L01XX17	Топотекан	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 4 мг	кұты	37 246,90
1170	C03CA04	Торасемид	таблетка 10мг	таблетка	28,64
1171	C03CA04	Торасемид	таблетка 2,5 мг	таблетка	29,96
1172	C03CA04	Торасемид	таблетка 5 мг	таблетка	28,64
1173	L02BA02	Торемифен	таблетка 20 мг	таблетка	181,15
1174	L02BA02	Торемифен	таблетка 60 мг	таблетка	352,29
1175	L04AC07	Тоцилизумаб	инфузиялық ерітінді дайындауға арналған концентрат 20 мг/ мл, 10 мл	кұты	138 329,50
1176	L04AC07	Тоцилизумаб	инфузиялық ерітінді дайындауға арналған концентрат 20 мг/мл, 4 мл	кұты	60 426,15
1177	L04AC07	Тоцилизумаб	тері астына инъекцияға арналған ерітінді 162 мг/0,9 мл әрбір 8 инъекцияға 4 тегін)	кұты / шприц-тюбик	89 744,10
1178	L01CX01	Трабектедин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 1 мг	кұты	730 502,30
1179	S01ED51	Травопрост, тимолол малеаты	к ө з тамшылары 2,5 мл ерітінді	кұты	3 979,76
1180	N02AX02	Трамадол	капсула 50мг	капсула	23,77
1181	N02AX02	Трамадол	инъекцияға арналған ерітінді 100 мг/2мл	ампула	90,21

1182	N02AX02	Трамадол	инъекцияға арналған ерітінді 50 мг/1мл	ампула	74,11
1183	N02AX02	Трамадол	таблетка 50мг	таблетка	26,18
1184	C09BB10	Трандолаприл + верапамил гидрохлориді	босап шығуы өзгертілген 2 мг/180 мг таблетка	таблетка	129,36
1185	C09BB10	Трандолаприл + верапамил гидрохлориді	босап шығуы өзгертілген 4 мг/240 мг таблетка	таблетка	196,00
1186	B02AA02	Транексам қышқылы	таблетка, 250 мг	таблетка	32,74
1187	L01XC03	Трастузумаб	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентратты дайындауға арналған лиофилизат, 440 мг	құты	385 936,10
1188	L01XC03	Трастузумаб	инъекцияға арналған ерітінді, 120 мг/мл, 5мл	құты	452 631,60
1189	L01XC14	Трастузумаб эмтанзин	инфузиялық ерітінді үшін концентрат дайындауға арналған лиофилизирленген ұнтақ 100 мг	құты	759 373,60
1190	L01XC14	Трастузумаб эмтанзин	инфузиялық ерітінді үшін концентрат дайындауға арналған лиофилизирленген ұнтақ 160 мг	құты	1 216 063,00
1191	L01AB02	Треосульфан	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 1000 мг	құты	56 994,10

1192	C03EA01	Триамтерен, гидрохлорид	таблетка 25/12,5 мг	таблетка	25,74
1193	D07AB09	Триамцинолон	жақпамай 0,1% 15 г	сықпа	775,07
1194	H02AB08	Триамцинолон	инъекцияға арналған 40 мг/мл 1 мл суспензия	ампула	459,89
1195	H02AB08	Триамцинолон	таблетка 4 мг	таблетка	20,79
1196	N04AA01	Тригексифенидил	таблетка 2 мг	таблетка	7,09
1197	N02AB	Тримеперидин	инъекцияға арналған 2 % 1 мл ерітінді	ампула	119,75
1198	L02AE04	Трипторелин	бұлшықет ішіне енгізу үшін суспензия дайындауға арналған лиофилизат 3,75 мг	құты/ампула/шприц-ампула	39 446,00
1199	L02AE04	Трипторелин	бұлшықет ішіне енгізуге ұзақ әсер ететін суспензия дайындауға арналған лиофилизат 11,25 мг	құты	87 277,60
1200	L02AE04	Трипторелин	инъекцияға арналған ерітінді 0,1 мг/мл, 1 мл	ампула/құты	2 209,91
1201	N05AB06	Трифлуоперазин	инъекцияға арналған ерітінді 0,2%, 1 мл	ампула	40,83
1202	N05AB06	Трифлуоперазин	таблетка 5 мг	таблетка	9,39
1203	S01FA06	Тропикамид	0,5 % 10 мл көз тамшылары	құты	433,93
1204	S01FA06	Тропикамид	1 % 10 мл көз тамшылары	құты	761,96
			түссіз мөлдір сұйықтық		

1205	V04CF01	Туберкулин	немесе сәл бозанданатын , тұнбасы мен бөгде қоспалары жоқ 0,1 мл құрамында 2 туберкулин бірлігі (ТБ) бар ерітінді	литр	3 136 424,00
1206	J07BB02	Тұмаудың алдын алуға арналған вакцина	белсенсіздендірілген вакцина, штаммдардың құрамы алдағы эпид.маусымды ескеріп тұмау вирусының айналысын назарға ала отырып ДДҰ ұсынымдарына сәйкес болуы тиіс. Шприцтегі инъекцияға арналған суспензия 1 доза/0,5 мл	доза/шприц	986,19
1207	P03AA	Тұндырылған күкірт	мазь 33,3 % 40 г	туба/банка	57,00
1208	B01AD04	Урокиназа	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған 100 000 ХБ лиофилизат	құты	31 316,52
1209	B01AD04	Урокиназа	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған 50 000 ХБ лиофилизат	құты	22 565,61
1210	B01AD04	Урокиназа	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған 500 000 ХБ лиофилизат	құты	27 463,34

1211	A05AA02	Урсодезоксих ол қышқылы	капсула 250 мг	капсула	57,56
1212	L04AC05	Устекинумаб	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 130 мг ((препараттың кұты	1 047 749,00
			эрбір бірлігімен қосымша препараттың 1 бірлігі тегін ұсынылады)		
1213	L04AC05	Устекинумаб	алдын ала толтырылған шприцтердегі инъекцияға арналған 45 мг/0,5 мл ерітінді ((препараттың шприц	1 061 470,00
			эрбір бірлігімен қосымша препараттың 1 бірлігі тегін беріледі)		
1214	L04AC05	Устекинумаб	инъекцияға арналған ерітінді 90 мг/ 1 мл ((препараттың шприц	1 216 400,00
			эрбір бірлігімен қосымша препараттың 1 бірлігі тегін беріледі)		
		Ұзақтығы орташа әсер ететін инсулинмен біріктірілген екі фазалы инсулин лизпро (әсер	аралас, ерітінді / суспензия 100 бірлік/мл картридждерд егі 3 мл жиынтықта 50 картриджде 1 бірлік қадаммен 1 шприц-қалам ы есебінен шприц-қалам		

1215	A10AD04	ету ұзақтығы 25/75 қысқа және орташа инсулин аналогтарының қоспасы)	ы бар 100 бірлік / мл, Оны картридждерде емес, толтырылған шприц - қаламда жеткізуге болады, бұл жағдайда инсулинге шприц-қалам	картридж/ шприц-қалам	2 562,40
1216	A10AD04	Ұзақтығы орташа әсер ететін инсулинмен біріктірілген екі фазалы инсулин лизпро (әсер ету ұзақтығы 50/50 қысқа және орташа инсулин аналогтарының қоспасы)	аралас, ерітінді / суспензия 100 бірлік/мл картридждердегі 3 мл жиынтықта 50 картриджге 1 бірлік кадаммен 1 шприц-қалам есебінен шприц-қалам ы бар 100 бірлік / мл. Оны картридждерде емес, толтырылған шприц - қаламды жеткізуге болады, бұл жағдайда инсулинге шприц-қалам	картридж/ шприц-қалам	3 045,89
1217	A10AD05	Ұзақтығы орташа инсулинмен біріктіріп екі фазалы аспарт инсулин (әсер ету ұзақтығы қысқа және орташа	50 картриджге есептегенде шприц-қаламдары бар 3 мл-ден картридждерде 100 әб/мл ерітінді 1 ӘБ кадаммен 1 шприц-қалам. Картридждерде емес, толтырылған шприц-қалам	картридж/ шприц-қалам	2 902,49

		инсулин аналогтарының қоспасы)	дарда жеткізу мүмкін, бұл жағдайда инсулинге шприц-қаламдар қажет емес		
1218	A02BA03	Фамотидин	таблетка 20 мг	таблетка	4,68
1219	A02BA03	Фамотидин	таблетка 40 мг	таблетка	14,68
1220	J05AB09	Фамцикловир	үлбірлі қабықпен қапталған 250 мг таблеткалар	таблетка	388,66
1221	S01FB01	Фенилэфрин	2,5 % 5 мл көз тамшылары	кұты	1 113,46
1222	C01CA06	Фенилэфрин	инъекцияға арналған 1 % 1 мл ерітінді	ампула	38,47
1223	R01AA04	Фенилэфрин	15 мл мұрын спрейі	кұты	545,78
1224	N03AA02	Фенобарбитал	таблетка 100 мг	таблетка	7,93
1225	R03AL01	Фенотерол және Ипратропия бромид	ингаляцияға арналған ерітінді 500 мкг/250 мкг/мл, 20 мл	кұты	1 363,83
1226	R03AL01	Фенотерол және Ипратропия бромиді	ингаляцияға арналған мөлшерленген аэрозоль 200доза (10мл)	кұты/баллон	2 744,32
1227	C10AB05	Фенофибрат	капсула 250 мг	капсула	53,18
1228	N02AB03/N01 AH01	Фентанил	инъекцияға арналған 0,005 % 2 мл ерітінді	ампула	95,65
1229	N02AB03	Фентанил	терапиялық трансдермалды жүйе 25 мкг/ч	дана	2 525,85
1230	N02AB03	Фентанил	терапиялық трансдермалды жүйе 50мкг/ч	дана	3 662,00

1231	N02AB03	Фентанил	терапиялық трансдермалды жүйе 75 мкг/ч	дана	4 472,18
1232	L03AA02	Филграстим	инъекцияға арналған ерітінді 0,3 мг	шприц- тубик /құты/шприц	8 088,48
1233	G04CB01	Финастерид	қабықпен қапталған 5 мг таблетка	таблетка	158,85
1234	L01BB05	Флударабин	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизирленген ұнтақ/концентрат, 50 мг	құты	13 746,90
1235	L01BB05	Флударабин	таблетка 10 мг	таблетка	7 365,45
1236	J02AC01	Флуконазол	капсула 100 мг	капсула	77,88
1237	J02AC01	Флуконазол	капсула 150 мг	капсула	689,22
1238	J02AC01	Флуконазол	капсула 200 мг	капсула	303,96
1239	J02AC01	Флуконазол	капсула 50 мг	капсула	174,63
1240	J02AC01	Флуконазол	инфузия үшін ерітінді 200 мг/100 мл, 100 мл	құты/шөлмек	394,37
1241	J02AC01	Флуконазол	5 мг/мл 70 мл шәрбат	құты	2 133,43
1242	J02AC01	Флуконазол	таблетка 100 мг	таблетка	78,58
1243	J02AC01	Флуконазол	таблетка 150 мг	таблетка	278,18
1244	J02AC01	Флуконазол	таблетка 50 мг	таблетка	227,28
1245	N06AB03	Флуоксетин	капсула 20 мг	капсула	35,42
1246	D07AC04	Флуоцинолон ацетониді	гель 15 г	сықпа	172,32
1247	R03BA05	Флутиказон	ингаляцияға арналған дозаланған аэрозоль 125 мкг/доза, 60 доз	құты/баллон	2 340,73

1248	R03BA05	Флутиказон	ингаляцияға арналған дозаланған аэрозоль 250 мкг/доза, 120 доз	құты/баллон	5 673,44
1249	R03BA05	Флутиказон	ингаляцияға арналған дозаланған аэрозоль 50 мкг/доза, 120 доз	құты/баллон	1 625,54
1250	N05AB02	Флуфеназин	инъекцияға арналған 25 мг/мл ерітінді	ампула	449,07
1251	C09AA09	Фозиноприл	таблетка 10 мг	таблетка	38,68
1252	C09AA09	Фозиноприл	таблетка 20 мг	таблетка	53,18
1253	B03BB01	Ф о л и қышқылы	таблетка 1 мг	таблетка	1,90
1254	B03BB01	Ф о л и қышқылы	таблетка 5 мг	таблетка	32,36
1255	G03GA05	Фоллитропин альфа	тері астына енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған 5,5 м к г лиофилизат	құты	10 024,57
1256	G03GA06	Фоллитропин бета	бұлшықетіші не және тері астына енгізуге арналған 100 ХБ/0,5 мл ерітінді	құты	8 879,85
1257	G03GA06	Фоллитропин бета	бұлшықетіші не және тері астына енгізуге арналған 600 ХБ/0,72 мл ерітінді	картридж	52 803,37
1258	G03GA06	Фоллитропин бета	тері астына енгізуге арналған 300 ХБ/0,36 мл ерітінді	картридж	26 639,54
				баллон/ ингалятор/	

1259	R03AK07	Формотерол және Будесонид	Ингаляцияға арналған мөлшерленген ұнтақ, 4,5/80 мкг 60 доза	ингаляторы бар жиынтықтағы капсулалар	8 880,29
1260	R03AK07	Формотерол және Будесонид	Ингаляцияға арналған мөлшерленген ұнтақ, 4,5/80 мкг 120 доза	баллон/ингалятор/ингаляторы бар жиынтықтағы капсулалар	15 656,34
1261	R03AK07	Формотерол және Будесонид	ингаляцияға арналған мөлшерленген аэрозоль, 160/4,5 мкг, 120 доза	контейнер	14 912,00
1262	R03AK07	Формотерол және Будесонид	ингаляцияға арналған мөлшерленген аэрозоль, 4,5/80 мкг 120 доза	контейнер	14 795,50
1263	R03AK07	Формотерол және Будесонид	Ингаляцияға арналған ұнтақ, 4,5/160 мкг 120 доза	баллон/ингалятор/ингаляторы бар жиынтықтағы капсулалар	12 263,51
1264	R03AK07	Формотерол және Будесонид	Ингаляцияға арналған ұнтақ, 160/4,5 мкг, 60 доза	баллон/ингалятор/ингаляторы бар жиынтықтағы капсулалар	7 278,37
1265	R03AK07	Формотерол және Будесонид	Ингаляцияға арналған ұнтақ, 9/320 мкг 60 доза	баллон/ингалятор/ингаляторы бар жиынтықтағы капсулалар	15 088,81
1266	J01XX01	Фосфомицин	ішке қабылдауға арналған ерітінді дайындайтын пакеттердегі түйіршіктер, 3 г	пакет/саше	2 072,14
1267	L01BC02	Фторурацил	тамыр ішіне енгізуге арналған 50		238,12

			мг/мл, 5 мл ерітінді	ампула/құты	
1268	L02BA03	Фулвестрант	шприцтегі бұлшықет ішіне инъекцияға арналған ерітінді 250 мг/5 мл, 5 мл	шприц	122 874,10
1269	C03CA01	Фуросемид	таблетка 2 мг	ампула	8,50
1270	C03CA01	Фуросемид	таблетка, 40 мг	таблетка	1,07
1271	L01AA02	Хлорамбуцил	таблетка 2 мг	таблетка	460,51
1272	S01AA01	Хлорамфеникол	көзге тамызатын дәрі, кемінде 0,25% 5 мл	құты	184,80
1273	S01AA01	Хлорамфеникол	көзге тамызатын дәрі 0,5% 8 мл кемінде	құты	144,91
1274	D06AX02	Хлорамфеникол	линимент 10 % 25г	сықпа	177,57
1275	J01BA01	Хлорамфеникол	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1000 мг	құты	425,58
1276	D06AX02	Хлорамфеникол	сыртқа қолдануға арналған 1 % 10 мл спиртті ерітінді	құты	40,20
1277	J01BA01	Хлорамфеникол	таблетка 250 мг	таблетка	10,19
1278	J01BA01	Хлорамфеникол	таблетка 500 мг	таблетка	14,47
1279	D08AC02	Хлоргексидин	сыртқа қолдануға арналған ерітінді 0,05% 100 мл	құты	430,92
1280	D08AC02	Хлоргексидин	сыртқа қолдануға арналған ерітінді 0,05% 50 мл	құты	33,37
			инъекцияға арналған		

1281	R06AC03	Хлоропирами н	ерітінді, 2 %, 1 мл	ампула	83,23
1282	R06AC03	Хлоропирами н	таблетка 25 мг	таблетка	31,13
1283	N05AA01	Хлорпромази н	инъекцияға арналған ерітінді, 2 %, 2 мл	ампула	64,78
1284	N05AA01	Хлорпромази н	таблетка 100 мг	таблетка	167,15
1285	N05AA01	Хлорпромази н	таблетка 25 мг	таблетка	82,08
1286	N05AA01	Хлорпромази н	таблетка 50 мг	таблетка	125,21
1287	L01XE28	Церитиниб	капсула 150 мг	капсула	16 508,10
1288	R06AE07	Цетиризин	Ішу үшін ерітінді 120 мл	бөтелке	896,65
1289	R06AE07	Цетиризин	таблетка 10 мг	таблетка	49,06
1290	L01XC06	Цетуксимаб	инфузияға арналған ерітінді 5 мг/мл 20 мл	кұты	128 142,70
1291	J01DB04	Цефазолин	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 0,5 г	кұты	52,36
1292	J01DB04	Цефазолин	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г	кұты	82,19
1293	J01DE01	Цефепим	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1000 мг	кұты	2 180,68
1294	J01DE01	Цефепим	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 500 мг	кұты	1 011,12
			і ш к е қабылдау үшін суспензия		

1295	J01DD08	Цефиксим	дайындау үшін түйіршіктер/ ұн тақ 100 мг/ 5мл	кұты	1 350,11
1296	J01DD08	Цефиксим	капсула 400 мг	капсула	1 070,59
1297	J01DD08	Цефиксим	таблетка 200 мг	таблетка	144,33
1298	J01DD12	Цефоперазон	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған 1000 мг ұнтақ	кұты	206,55
1299	J01DD01	Цефотаксим	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1 г	кұты	86,63
1300	J01DD13	Цефподоксим	таблетка 200 мг	таблетка	99,61
1301	J01DD02	Цефтазидим	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 1000 мг	кұты	550,54
1302	J01DD02	Цефтазидим	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 2000 мг	кұты	1 459,71
1303	J01DD02	Цефтазидим	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 500 мг	кұты	289,44
1304	J01DD04	Цефтриаксон	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 1000 мг	кұты	171,56
1305	J01DD04	Цефтриаксон	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған 250 мг ұнтақ	кұты	176,12
1306	J01DD04	Цефтриаксон	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 500 мг	кұты	88,20

1307	J01DC02	Цефуросим	і ш к е қабылдау ү ш і н суспензия дайындауға арналған түйіршіктер 125 мг/5мл	құты	1 234,07
1308	J01DC02	Цефуросим	көктамыр ішілік және бұлшықетішіл і к инъекциялар үшін ерітінді дайындауға арналған 250 мг ұнтақ	құты	327,48
1309	J01DC02	Цефуросим	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 1500 мг	құты	587,52
1310	J01DC02	Цефуросим	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 750 мг	құты	311,81
1311	J01DC02	Цефуросим	таблетка 250 мг	таблетка	101,00
1312	J01DC02	Цефуросим	таблетка 500 мг	таблетка	158,62
1313	J01DC02	Цефуросим	қабықпен қапталған 125 мг таблетка	таблетка	106,87
1314	B03BA01	Цианокобала мин	инъекцияға арналған ерітінді 500 мкг/мл, 1 мл	ампула	7,37
1315	R03BA08	Циклезонид	ингаляцияға арналған аэрозоль 160 мкг/доза 60 доза	құты/баллон	7 043,59
1316	R03BA08	Циклезонид	ингаляцияға арналған аэрозоль 80 мкг/доза 60 доза	құты/баллон	6 854,27
1317	J04AB01	Циклосерин	капсула 250 мг	капсула	156,62

1318	L04AD01	Циклоспорин	капсула 100 мг (ағзалар мен тіндерді ауыстырып салған өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайтын науқастар үшін)	капсула	568,22
1319	L04AD01	Циклоспорин	капсула 100 мг	капсула	206,90
1320	L04AD01	Циклоспорин	25 мг капсула (ағзалар мен тіндерді ауыстырып-салған өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайтын науқастар үшін)	капсула	147,70
1321	L04AD01	Циклоспорин	капсула 25 мг	капсула	147,70
1322	L04AD01	Циклоспорин	капсула 50 мг (ағзалар мен тіндерді ауыстырып салған өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайтын науқастар үшін)	капсула	355,87
1323	L04AD01	Циклоспорин	капсула 50 мг	капсула	481,37
1324	L04AD01	Циклоспорин	і ш к е қабылдауға арналған ерітінді, 100 мг/мл	құты	34 828,14
1325	L01AA01	Циклофосфамид	лиофилизат/ инъекция үшін ерітінді дайындауға		1 306,10

			арналған ұнтақ 200 мг	кұты	
1326	L01AA01	Циклофосфамид	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 1000 мг	кұты	5 501,88
1327	L01AA01	Циклофосфамид	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 500 мг	кұты	3 260,16
1328	L01AA01	Циклофосфамид	таблетка 50 мг	таблетка	117,84
1329	H05BX01	Цинакальцет	таблетка 30 мг	таблетка	2 104,15
1330	H05BX01	Цинакальцет	таблетка 60 мг	таблетка	4 205,52
1331	H05BX01	Цинакальцет	таблетка 90 мг	таблетка	5 516,50
1332	N07CA02	Циннаризин	таблетка 25 мг	таблетка	1,69
1333	G03HA01	Ципротерон	бұлшықет ішіне енгізу үшін инъекцияға арналған май ерітіндісі 300 мг/3 мл 3 мл	ампула	3 267,82
1334	G03HA01	Ципротерон	таблетка 50 мг	таблетка	205,20
1335	S02AA15	Ципрофлоксацин	құлақ тамшылары 3 мг / мл 10 мл	кұты	369,91
1336	J01MA02	Ципрофлоксацин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 100 мг/10 мл	кұты	124,66
1337	S01AX13/ S03AA07	Ципрофлоксацин	ерітінді (көз тамшысы) 0,3% 5 мл	кұты	110,26
1338	J01MA02	Ципрофлоксацин	инфузияға арналған ерітінді 200 мг/100 мл, 100 мл	кұты/шөлмек	99,55
1339	J01MA02	Ципрофлоксацин	таблетка 250 мг	таблетка	21,04

1340	J01MA02	Ципрофлоксацин	таблетка 500 мг	таблетка	40,86
1341	J01MA02	Ципрофлоксацин	таблетка 750 мг	таблетка	96,35
1342	L01XA01	Цисплатин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 20 мг/20 мл	құты	1 362,15
1343	L01XA01	Цисплатин	инъекцияға арналған ерітінді/инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 50 мг	құты	2 612,17
1344	N06AB04	Циталопрам	таблетка 20 мг	таблетка	94,15
1345	N06AB04	Циталопрам	таблетка 40 мг	таблетка	164,59
1346	L01BC01	Цитарабин	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизирленген ұнтақ 100 мг/инъекцияға арналған ерітінді және инфузия 100 мг	құты	879,68
1347	L01BC01	Цитарабин	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизирленген ұнтақ 1000 мг / инъекцияға арналған ерітінді және инфузия 1000 мг	құты	3 916,19
1348	L04AA18	Эверолимус	таблетка 0,25 мг	таблетка	765,69
1349	L04AA18	Эверолимус	таблетка 0,75 мг	таблетка	1 407,21

1350	L01XE10	Эверолимус	таблетка 10 мг	таблетка	37 536,95
1351	L01XE10	Эверолимус	таблетка 5 мг	таблетка	28 823,61
1352	A02BC05	Эзомепразол	вена ішіне енгізуге үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат, 40 мг	кұты	1 342,50
1353	A02BC05	Эзомепразол	таблетка/ капсула 20 мг	таблетка / капсула	166,34
1354	A02BC05	Эзомепразол	таблетка/ капсула 40 мг	таблетка / капсула	162,56
1355	L04AA25	Экулизумаб	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 10 мг/мл, 30 мл	кұты	1 949 075,00
1356	A16AB12	Элосульфаз альфа	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 1 мг/мл 5 мл	кұты	413 208,50
1357	B02BX05	Элтромбопаг	таблетка 25 мг	таблетка	14 927,69
1358	B02BX05	Элтромбопаг	таблетка 50 мг	таблетка	28 236,74
1359	B02BX06	Эмицизумаб	инъекцияға арналған ерітінді 105 мг/0,7 мл	кұты	3 339 735,00
1360	B02BX06	Эмицизумаб	инъекцияға арналған ерітінді 150 мг/1 мл	кұты	4 771 050,00
1361	B02BX06	Эмицизумаб	инъекцияға арналған ерітінді 30 мг/1 мл	кұты	954 210,00
1362	B02BX06	Эмицизумаб	инъекцияға арналған ерітінді 60 мг/0,4 мл	кұты	1 908 420,00
1363	A10BK03	Эмпаглифлоз ин	таблетка 10 мг	таблетка	492,23
1364	A10BK03	Эмпаглифлоз ин	таблетка 25 мг	таблетка	500,54

1365	J05AR08	Эмтрицитабин, Тенофовир дизопроксилы және Рилпивирин	таблетка 200 мг/300 мг/25 мг (диспансерлік есепте тұрғанбалалар 18 жасқа толғанға дейін бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	4 516,83
1366	J05AR08	Эмтрицитабин, Тенофовир дизопроксилы және Рилпивирин	таблетка 200 мг/300 мг/25 мг (Түркістан облысының ошағынан және Шымкент қаласынан АИТВ-инфекциясы бар пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	4 516,83
1367	J05AR08	Эмтрицитабин, Тенофовир дизопроксилы және Рилпивирин	таблетка 200 мг/300 мг/25 мг	таблетка	4 516,83
1368	J05AR06	Эмтрицитабин, Тенофовир дизопроксилы және Эфавиренз	таблетка 200 мг/300 мг/600 мг (диспансерлік есепте тұрған балалар 18 жасқа толған кезде бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	8 708,05
			таблетка 200 мг/300 мг/600 мг (Түркістан		

1369	J05AR06	Эмтрицитабин, Тенофовир дизопроксили және Эфавиренз	облысының ошағынан және Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы бар пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	8 708,05
1370	J05AR06	Эмтрицитабин, Тенофовир дизопроксили және Эфавиренз	таблетка 200 мг/300 мг/600 мг	таблетка	108,29
1371	C09AA02	Эналаприл	таблетка 10 мг	таблетка	22,50
1372	C09AA02	Эналаприл	таблетка 2,5мг	таблетка	4,96
1373	C09AA02	Эналаприл	таблетка 20мг	таблетка	21,45
1374	C09AA02	Эналаприл	таблетка 5 мг	таблетка	6,74
1375	C09BA02	Эналаприл, гидрохлортиазид	10 мг/25 мг таблетка	таблетка	48,48
1376	C09BA02	Эналаприл, нитрендипин	10 мг/20 мг таблетка	таблетка	142,96
1377	C09AA	Эналаприлат	венаішіне енгізуге арналған ерітінді 1,25 мг/мл, 1 мл	ампула	385,39
1378	L02BB04	Энзалутамид	капсула 40 мг	капсула	11 534,08
1379	B01AB05	Эноксапарин	4000 анти-Ха ХБ/0,4 мл шприцтегі инъекцияға арналған ерітінді	шприц	1 010,30
1380	B01AB05	Эноксапарин	6000 анти-Ха ХБ/0,6 мл шприцтегі инъекцияға арналған ерітінді	шприц	1 529,26
			8000 анти-Ха ХБ/0,8 мл		

1381	B01AB05	Эноксапарин	шприцтегі инъекцияға арналған ерітінді	шприц	1 736,86
1382	C01CA24	Эпинефрин	инъекцияға арналған ерітінді 0,18 % 1 мл	ампула	62,11
1383	L01DB03	Эпирубицин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 10 мг / 5 мл / инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизирле нген ұнтақ, 10 мг	кұты	2 664,28
1384	L01DB03	Эпирубицин	инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 50 мг / 25 мл/ инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизирле нген ұнтақ, 50 мг	кұты	7 103,12
1385	C03DA04	Эплеренон	үлбірлі қабықпен қапталған 25 м г таблеткалар	таблетка	121,50
1386	C03DA04	Эплеренон	үлбірлі қабықпен қапталған 50 м г таблеткалар	таблетка	159,46
1387	B03XA01	Эпозтин альфа	пайдалануға дайын шприцтердегі инъекцияға арналған ерітінді 2000 ХБ /0,5 Биосимиляр	шприц	4 549,70

1388	B03XA01	Эпоэтин альфа	жүктілік және лактация кезеңінде қолдану мүмкіндігі бар пайдалануға дайын шприцтердегі инъекцияға арналған 2000 ХБ /0,5 мл ерітінді	шприц	5 754,31
1389	B03XA01	Эпоэтин альфа	пайдалануға дайын шприцтердегі инъекцияға арналған ерітінді 40000 ХБ /1,0 мл биосимиляр	шприц	50 057,43
1390	B03XA01	Эпоэтин альфа	жүктілік және лактация кезеңінде қолдану мүмкіндігі бар пайдалануға дайын шприцтердегі инъекцияға арналған ерітінді 40000 ХБ /1,0 мл	шприц	50 057,43
1391	B03XA01	Эпоэтин бета	инъекцияға арналған ерітінді 2 000 ХБ /0,3 мл	шприц-тюбик	5 359,63
1392	B03XA01	Эпоэтин зета	инъекцияға арналған ертінді 2000 ХБ /0,6 мл	шприц	4 956,00
1393	B03XA01	Эпоэтин зета	инъекцияға арналған ертінді 40000 ХБ /1 мл	шприц	47 905,00
1394	C09CA02	Эпросартан	таблетка 600 мг	таблетка	477,18
1395	A11CC01		іш к е қабылдауға арналған май лы	кұты	415,34

		Эргокальциферол	ерітінді 0,125% 10мл/ тамшы дәрі		
1396	J01FA01	Эритромицин	200 мг таблетка	таблетка	20,70
1397	J01FA01	Эритромицин	250 мг таблетка	таблетка	22,96
1398	L01XE03	Эрлотиниб	таблетка 100 мг	таблетка	11 787,15
1399	L01XE03	Эрлотиниб	таблетка 150 мг	таблетка	14 011,71
1400	J01DH03	Эртапенем	венаішіне және бұлшықет ішіне инъекцияға арналған ерітінді дайындауға арналған лиофилизат 1000 мг	кұты	11 599,14
1401	G03CA04	Эстриол	0,5 мг қынаптық суппозиторий	суппозиторий	88,91
1402	N06AB10	Эсциталопрам	таблетка 10 мг	таблетка	62,79
1403	N06AB10	Эсциталопрам	таблетка 20 мг	таблетка	114,44
1404	J04AK02	Этамбутол	инъекцияға арналған ерітінді 10% 20мл	кұты	5 513,05
1405	J04AK02	Этамбутол	таблетка 400 мг	таблетка	13,73
1406	B02BX01	Этамзилат	12,5%, 2 мл инъекцияға арналған ерітінді	ампула	23,34
1407	B02BX01	Этамзилат	таблетка 250 мг	таблетка	29,90
1408	L04AB01	Этанерцепт	тері астына енгізуге арналған ерітінді/ жиынтығында еріткіші бар инъекция үшін ерітінді дайындауға		40 177,74

			арналған лиофилизирле н ген ұнтақ 25 мг	кұты	
1409	L04AB01	Этанерцепт	тері астына енгізуге арналған ерітінді / алдын ала толтырылған шприц-қалам ы инъекцияға арналған ерітінді 50 мг	кұты /шприц- қалам/шприц	78 109,31
1410	D08AX08	Этанол	70 % 100 мл ерітінді	кұты	95,58
1411	D08AX08	Этанол	70 % 30 мл ерітінді	кұты	44,19
1412	D08AX08	Этанол	70 % 50 мл ерітінді	кұты	53,19
1413	D08AX08	Этанол	90 % 100 мл ерітінді	кұты	137,81
1414	D08AX08	Этанол	90 % 30 мл ерітінді	кұты	39,90
1415	G03AA10	Этинилэстрад иол, гестоден	драже 0,075 мг/0,02 мг	драже	37,32
1416	G03AA10	Этинилэстрад иол, гестоден	Таблетка 0,075 мг/0,02 мг	таблетка	26,12
1417	M01AB08	Этодолак	таблетка 400 мг	таблетка	53,18
1418	M01AB08	Этодолак	таблетка 600 мг	таблетка	68,18
1419	M01AH05	Эторикоксиб	Қабықпен қапталған таблетка 120 мг	таблетка	389,76
1420	M01AH05	Эторикоксиб	Қабықпен қапталған таблетка 60 мг	таблетка	268,46
1421	M01AH05	Эторикоксиб	Қабықпен қапталған таблетка 90 мг	таблетка	228,79
			таблетка 100 м г () диспансерлік есепте тұрған балалар 18 жасқа толған		

1422	J05AG04	Этравирин	кезде бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	822,14
1423	J05AG04	Этравирин	таблетка 100 мг (Түркістан облысының ошағынан және Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы б а р пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	822,14
1424	J05AG04	Этравирин	таблетка 100 мг	таблетка	822,14
1425	J05AG04	Этравирин	таблетка 200 м г (диспансерлік есепте тұрған балалар 18 жасқа толған кезде бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	1 644,28
1426	J05AG04	Этравирин	таблетка 200 мг (Түркістан облысының ошағынан және Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы б а р пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік		1 644,28

			препараттары н қабылдайды)	таблетка	
1427	J05AG04	Этравирин	таблетка 200 мг	таблетка	1 644,28
1428	J05AG03	Эфавиренз	таблетка 600 м г (диспансерлік есепте тұрған балалар 18 жасқа толған кезде бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	1 117,63
1429	J05AG03	Эфавиренз	таблетка 600 мг (Түркістан облысының ошағынан ж ә н е Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы б а р пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка	1 117,63
1430	J05AG03	Эфавиренз	таблетка 600 мг	таблетка	48,73
1431	J05AG03	Эфавиренз	таблетка/ капсу ла 200 м г (диспансерлік есепте тұрған балалар 18 жасқа толған кезде бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка/ капсула	269,61
			таблетка/ капсу ла 200 мг (Түркістан		

1432	J05AG03		Эфавиренз	облысының ошағынан және Шымкент қаласынан А И Т В инфекциясы бар пациенттер өмір бойы бір өндірушінің дәрілік препараттары н қабылдайды)	таблетка/ капсула	269,61
1433	J05AG03		Эфавиренз	таблетка/ капсула 200 мг	таблетка/ капсула	50,58
1434		H02AB13	Дефлазакорт	таблетка 6 мг	таблетка	125,88
1435		H02AB13	Дефлазакорт	таблетка 30 мг	таблетка	547,72
1436		M09AX08	Голодирсен	вена ішіне енгізуге арналған ерітінді 50 мг/ мл 2 мл	құты	1 430 150,40
1437		M09AX07	Нусинерсен	интратекальді енгізуге арналған ерітінді 2,4 мг /мл 5 мл	құты	42 247 748,72
1438		A16AA07	Метрелептин	инъекцияға ерітінді дайындауға арналған лиофилизация ланған ұнтақ 3 мг	құты	229 875,85
1439		A16AA07	Метрелептин	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизация ланған ұнтақ 5,8 мг	құты	459 297,63
1440		A16AA07	Метрелептин	инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизация ланған ұнтақ 11,3 мг	құты	918 146,13

1441	N03AX15	Зонисамид	капсула 25 мг	капсула	156,32
1442	N03AX15	Зонисамид	капсула 50 мг	капсула	227,03
1443	N03AX15	Зонисамид	капсула 100 мг	капсула	318,34
1444	N03AD01	Этосуксимид	капсула 250 мг	капсула	116,61
1445	N03AG04	Вигабатрин	таблетка 500 мг	таблетка	224,96
1446	N03AG04	Вигабатрин	і ш к е қабылдау ү ш і н суспензия дайындауға арналған ұнтақ 500 мг	пакет	299,16
1447	N05BA09	Клобазам	таблетка 10 мг	таблетка	49,36
1448	N03AX22	Перампанел	таблетка 2 мг	таблетка	552,78
1449	N03AX22	Перампанел	таблетка 4 мг	таблетка	1 071,00
1450	N03AX22	Перампанел	таблетка 6 мг	таблетка	1 263,49
1451	N03AX22	Перампанел	таблетка 8 мг	таблетка	1 411,55
1452	N03AX22	Перампанел	таблетка 10 мг	таблетка	1 549,75
1453	N03AX22	Перампанел	таблетка 12 мг	таблетка	1 549,75
1454	N03AX17	Стирипентол	капсула 250 мг	капсула	11 670,11
1455	N03AX17	Стирипентол	капсула 500 мг	капсула	19 909,35
1456	N03AX17	Стирипентол	і ш у г е арналған суспензия дайындауға арналған ұнтақ 250 мг	пакет	1 428,14
1457	N03AX17	Стирипентол	і ш к е қабылдау ү ш і н суспензия дайындауға арналған ұнтақ 500 мг	пакет	2 807,21
1458	H01AA02	Тетракозакти д	инъекцияға арналған суспензия 1 мг/мл 1 мл	ампула	177 944,52
1459	N03AX03	СультIAM	таблетка 50 мг	таблетка	276,39

1460	N03AX03	СультIAM	таблетка 200 мг	таблетка	542,91
1461	N03AX18	Лакосамид	таблетка 50 мг	таблетка	212,23
1462	N03AX18	Лакосамид	таблетка 100 мг	таблетка	375,10
1463	N03AX18	Лакосамид	таблетка 150 мг	таблетка	592,26
1464	N03AX18	Лакосамид	таблетка 200 мг	таблетка	767,47
1465	N03AX18	Лакосамид	і ш у г е арналған ерітінді 10 мг/мл 200 мл	құты	12 736,15
1466	N03AF03	Руфинамид	таблетка 100 мг	таблетка	235,92
1467	N03AF03	Руфинамид	таблетка 200 мг	таблетка	421,98
1468	N03AF03	Руфинамид	таблетка 400 мг	таблетка	851,37
1469	N03AB02	Фенитоин	таблетка/капсула 100 мг	таблетка/капсула	24,79
1470	J04BA01	Клофазимин	капсула 100 мг	капсула	222,5
1471	L04AX07	Диметилфумарат	таблетка/капсула 120 мг	таблетка/капсула	3 906,87
1472	L04AX07	Диметилфумарат	таблетка/капсула 240 мг	таблетка/капсула	7 736,22
1473	L01XE24	Понатиниб	таблетка 15 мг	таблетка	46 287,59
1474	L01XE24	Понатиниб	таблетка 30 мг	таблетка	84 841,25
1475	L01XE24	Понатиниб	таблетка 45 мг	таблетка	87 226,44
1476	J01XB01	Колистин (Колистиметат)	ингаляция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 1 000 000 ӘБ (80 мг)	құты	5 682,53
1477	C10AA05	Аторвастатин	таблеткалар 20 мг	таблетка	88,36
1478	A11CC05		і ш у г е арналған тамшы дәрі	құты	2 048,22

		Колекальциферол	15000 ХБ/мл 10 мл		
1479	C10AB05	Левамизол	таблеткалар 50 мг	таблетка	381,00
1480	A09AA02	Мультиферменттер (липаза, протеаза)	таблеткалар 10000 ӘБ	таблетка	59,84
1481	P01AB03	Орнидазол	таблеткалар 250 мг	таблетка	52,74
1482	P01AB03	Орнидазол	таблеткалар 500 мг	таблетка	95,21
1483	L04AX05	Пирфенидон	таблеткалар 200 мг	таблетка	1 978,97
1484	N03AX16	Прегабалин	капсулалар 25 мг	капсула	64,80
1485	N03AX16	Прегабалин	капсулалар 300 мг	капсула	451,71
1486	C09AA05	Рамиприл	таблеткалар 2,5 мг	таблетка	35,59
1487	J01FA06	Рокситромицин	таблеткалар 150 мг	таблетка	116,54
1488	G04BE08	Тадалафил	таблеткалар 20 мг	таблетка	2 975,00
1489	G04BE08	Тадалафил	таблеткалар 5 мг	таблетка	768,22
1490	R03DA04	Теofilлин	капсула 300 мг	капсула	52,60
1491	B02AA02	Транексам қышқылы	вена ішіне енгізуге арналған ерітінді 50 мг/ мл, 5 мл	ампула	362,65
1492	M01AE09	Флурбипрофен	таблеткалар 100 мг	таблетка	70,00
1493	M03BX01	Баклофен	таблеткалар 10 мг	таблетка	30,79
1494	M03BX01	Баклофен	таблеткалар 25 мг	таблетка	50,72
1496	J05AP55/ J05AX69	Софосбувир/ Велпатасвир	үлбір қабықпен қапталған таблеткалар 400 мг/100 мг	таблетка	140 153,55
1497	J05AR27	Ламивудин, Тенофовира дизопроксил және долутегравир	үлбір қабықпен қапталған таблеткалар 50мг/300мг/ 300мг	таблетка	1 309,65

1498	J07BA01	К е н е энцефалитіне қарсы вакцина	культуралық тазартылған инактивациял анған 0,5 мл/ доза	доза	12 157,10
------	---------	---	---	------	-----------

Қазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау министрінің
2021 жылғы 4 қыркүйектегі
№ ҚР ДСМ-96 бұйрығына
2-қосымша

Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде медициналық бұйымның техникалық сипаттамасына шекті бағалары

Ескерту. 2-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Денсаулық сақтау министрінің 17.11.2021 № ҚР ДСМ-117 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі); өзгеріс енгізілді - ҚР Денсаулық сақтау министрінің 25.04.2022 № ҚР ДСМ-36 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі); 29.03.2023 № 47 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрықтарымен.

№	Атауы	Техникалық сипаттама	Өлшем бірлігі	Шекті баға
1.	Инсулин помпаларына арналған Резервуар	көлемі 1,8 мл	дана	1 289,29
2.	Инсулин помпаларына арналған Резервуар	көлемі 3 мл	дана	1 285,27
3.	Тест жолақтар анықтау үшін қандағы глюкоза	№ 50 тест-жолақтар	орау	2 070,00
4.	Кодтаумен қандағы глюкозаны анықтауға арналған Тест-жолақтар	№50 тест-жолақтар	орау	3 565,00
5.	Тест жолақтар анықтау үшін қандағы глюкоза	№ 50 жолақтың тесті + кодтаусыз электрохимиялық глюкометр, Қан алуға арналған жеке аспаппен және бір реттік лансолатпен жинақталған, футлярмен / 10 қаптамаға + глюкозаның бақылау ерітіндісі	орау	4 025,00

6	Несептегі кетон денелерін сапалы және ішінара сандық анықтауға арналған индикаторлық жолақтар	Кетондар көрсеткіштерінің диапазоны 0,0-ден 16,0 ммоль/л дейін, сезімталдық шегі-кетондар 0,5 ммоль/л.; анықтау уақыты: 1 минут; кетондар мектебі: 0,0 0,51,5 4,0 8,0 16,0 ммоль/л. индикаторлық жолақтар – 50 дана.	орау	2924,06
7.	Инелер к еккіш-қаламда	диаметрі 0,33 мм-ден аспайтын х 5 мм	дана	22,47
8.	№10 инсулин помпасына жиынтық (көлемі 1,8 мл Резервуар + инфузиялық жиынтық канюля ұзындығы 6 мм)	Әрбір 12 жиынтыққа жаңадан анықталған барлық пациенттер мен істен шыққан помпалары бар пациенттер үшін бір помпа тегін беріледі	жиынтық	4 8471,95
9.	№10 инсулин помпасына жиынтық (көлемі 3 мл Резервуар + инфузиялық жиынтық канюля ұзындығы 9 мм)	Әрбір 12 жиынтыққа жаңадан анықталған барлық пациенттер мен істен шыққан помпалары бар пациенттер үшін бір помпа тегін беріледі	жиынтық	4 8471,95
10.	Абдоминальді операцияларға арналған базалық жиынтық, хирургиялық жиынтық	1. Тоқыма емес материалдан жасалған жайма 150 см х 200 см – 1 дана . 2. Аспаптық үстелге арналған жайма 80 см х 145 см – 1 дана. 3. жабысқақ жиегі бар жайма 75 см х 90 см – 2 дана. 4. жабысқақ жиегі бар жайма 170 см х 175 см – 1 дана. 5. жабысқақ жиегі бар жайма 150 см х 240 см – 1 дана. 6. жабысқақ лента 10 см х 50 см – 1. 7. қағаз салфетка 33 см х 33 см – 4 дана.	жиынтық	3537,37

11.	Қысқа бахилалар	тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес	жұп	57,56
12.	Ұзын бахилалар	тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес	жұп	229,8
13.	Ұзын бахилалар	тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді тығыздығы 25 грамм/ш. м.	жұп	203,06
14.	Ұзын бахилалар	тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді тығыздығы 40 грамм/ш. м.	жұп	272,56
15.	Полиуретанды ортопедиялық бинт	Өлшемі 2,5 см x 1,8 м	дана	2122,84
16.	Полиуретанды ортопедиялық бинт	Өлшемі 5,0 см x 3,6 м	дана	2382,03
17.	Полиуретанды ортопедиялық бинт	Өлшемі 7,5 см x 3,6 м	дана	2956,47
18.	Полиуретанды ортопедиялық бинт	Өлшемі 10,0 см x 3,6 м	дана	3526,45
19.	Полиуретанды ортопедиялық бинт	Өлшемі 12,5 см x 3,6 м	дана	3754,43
20.	ЭДТА К3 гематологиялық зерттеулерге арналған капиллярсыз вакуумдық пробиркалар	0,2 мл	дана	71
21.	ЭДТА К2 гематологиялық зерттеулерге арналған капиллярсыз вакуумдық пробиркалар	0,5 мл	дана	71
22.	ЭДТА К2 гематологиялық зерттеулерге	1 мл		42,43

	арналған вакуумдық шыны пробиркалар		дана	
23.	Капиллярлар	80 мкл	дана	19,84
24.	ЭДТА К2 гематологиялық зерттеулеріне арналған капилляры бар капиллярлық қанды алуға арналған вакуумдық пробиркалар	0,2 мл	дана	75,41
25.	ЭДТА К3 гематологиялық зерттеулерге арналған капилляры бар капиллярлық қанды алуға арналған вакуумдық пробиркалар	0,5 мл	дана	49,09
26.	Гипсті бинт	Өлшемі 15 см x 300 см	дана	585,93
27.	Гипсті бинт	Өлшемі 20 см x 300 см	дана	765,55
28.	Гипсті бинт	Өлшемі 10 см x 300 см	дана	436,92
29.	Антисептикалық құрал, көлемі 0,5 л ерітінді	Антисептикалық құрал этанолдың әлсіз иісі бар мөлдір түссіз сұйықтық түрінде қолдануға дайын ерітінді. Құрамында этил спирті – 20 %, белсенді заттар ретінде алкилдиметилбензиламмоний хлориді - 0,3% , қолдың терісіне күтім жасауға арналған функционалдық қоспалар бар. Құрал бүріккіш құрылғысы бар көлемі 0,5 л полимерлік құтыда шығарылады	полимерлі құты	2085,81
		0,3 % дидецилдиметиламмоний хлориді, 20% этил спирті, қол терісін күтуге		

30.	Антисептикалық құрал, көлемі 0,3 л ерітінді	арналған функционалдық қоспалар негізіндегі антисептикалық құрал. Дозаторы бар 0,3 л полимерлік құты	полимерлі құты	1253,84
31.	Антисептикалық құрал, көлемі 1,0 л ерітінді	Антисептикалық құрал 60,0±1% изопропил спирті және 10±1% Н-пропил спирті, қол терісіне күтім жасауға арналған функционалдық қоспалар негізінде жасалған. Үстел шынтақ дозаторы бар тік бұрышты 1,0 л полимерлік құты	полимерлі құты	5451,27
32.	Антисептикалық құрал, көлемі 0,09 л ерітінді ****	Антисептикалық құрал 60,0±1% изопропил спирті және 10±1% Н-пропил спирті, қол терісіне күтім жасауға арналған функционалдық қоспалар негізінде жасалған. Дозаторы бар 0,09 л полимерлік құты	полимерлі құты	711,41
33.	Антисептикалық құрал, көлемі 0,09 л ерітінді ****	0,3% дидецилдиметиламмоний хлориді, 20% этил спирті, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар негізіндегі антисептикалық құрал. Дозаторы бар 0,09 л полимерлік құты	полимерлі құты	590,5
34.	Антисептикалық құрал, көлемі 0,09 л ерітінді ****	0,3% алкилдиметилбензилламмоний хлориді, 20% этил спирті, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар негізіндегі антисептикалық		566,91

		құрал. Дозаторы бар 0,09 л полимерлік құты	полимерлі құты	
35.	Антисептикалық құрал, көлемі 0,3 л ерітінді	Антисептикалық құрал этанолдың әлсіз иісі бар мөлдір түссіз сұйықтық түрінде қолдануға дайын ерітінді. Құрамында этил спирті – 20 %, белсенді заттар ретінде алкилдиметилбензи ламмоний хлориді - 0,3% , қолдың терісіне күтім жасауға арналған функционалдық қоспалар бар. Құрал бүріккіш құрылғысы бар көлемі 0,3 л полимерлік құтыда шығарылады	полимерлі құты	1716,26
36.	Антисептикалық құрал, көлемі 0,3 л ерітінді ****	0 , 3 % алкилдиметилбензи ламмоний хлориді, 20% этил спирті, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар негізіндегі антисептикалық құрал. Дозаторы бар 0,3 л полимерлік құты	полимерлі құты	1233,54
37.	Антисептикалық құрал, көлемі 0,5 л ерітінді ****	Антисептикалық құрал 60,0±1% изопропил спирті және 10±1% Н-пропил спирті, қол терісіне күтім жасауға арналған функционалдық қоспалар негізінде жасалған. Дозаторы бар 0,5 л полимерлік құты	полимерлі құты	2906,06
		0 , 3 % дидецилдиметилам моний хлориді, 20% этил спирті, қол		

38.	Антисептикалық құрал, көлемі 0,5 л ерітінді ****	терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар негізіндегі антисептикалық құрал. Дозаторы бар 0,5 л полимерлік құты	полимерлі құты	2103,04
39.	Антисептикалық құрал, көлемі 1,0 л ерітінді ****	0,3% дидецилдиметиламмоний хлориді, 20% этил спирті, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар негізіндегі антисептикалық құрал. Үстел шынтақ дозаторы бар тік бұрышты 1,0 л полимерлік құты	полимерлі құты	3862,96
40.	Антисептикалық құрал, көлемі 1,0 л ерітінді	Антисептикалық құрал спирт иісі бар түссіз мөлдір сұйықтық түрінде қолдануға дайын ерітінді. Белсенді заттар ретінде құрамында 60±1% изопропил спирті және 10±1% Н-пропил спирті, қолдың терісіне күтім жасайтын функционалдық қоспалар бар. Құрал көлемі 1,0 л полимерлі бөтелкелерде тікбұрышты үстелде тұратын шынтақ дозаторы бар.	полимерлі құты	3853,07
41.	Антисептикалық құрал, көлемі 1,0 л ерітінді ****	Антисептикалық құрал 60,0±1% изопропил спирті және 10±1% Н-пропил спирті, қол терісіне күтім жасауға арналған функционалдық қоспалар негізінде жасалған. Дозаторсыз		5131,22

		тікбұрышты 1,0 л полимерлік құты	полимерлі құты	
42.	Антисептикалық құрал, көлемі 1,0 л ерітінді ****	0,3% дидецилдиметиламмоний хлориді, 20% этил спирті, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар негізіндегі антисептикалық құрал. Дозаторсыз тікбұрышты 1,0 л полимерлік құты	полимерлі құты	3540,43
43.	Антисептикалық құрал, көлемі 1,0 л ерітінді ****	0,3% алкилдиметилбензиламмоний хлориді, 20% этил спирті, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар негізіндегі антисептикалық құрал. Дозаторсыз тікбұрышты 1,0 л полимерлік құты	полимерлі құты	3530,54
44.	Антисептикалық құрал, көлемі 1,0 л ерітінді ****	Антисептикалық құрал 60,0±1% изопропил спирті және 10±1% Н-пропил спирті, қол терісіне күтім жасауға арналған функционалдық қоспалар негізінде жасалған. Эйрлесс мөлшерлегіші бар цилиндрлік 1,0 л полимерлік құты	полимерлі құты	5427,77
45.	Антисептикалық құрал, көлемі 1,0 л ерітінді ****	0,3% дидецилдиметиламмоний хлориді, 20% этил спирті, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар негізіндегі антисептикалық құрал. Эйрлесс мөлшерлегіші бар цилиндрлік 1,0 л полимерлік құты	полимерлі құты	3839,28

46.	Антисептикалық құрал, көлемі 1,0 л ерітінді ****	0 , 3 % алкилдиметилбензи ламмоний хлориді, 20% этил спирті, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар негізіндегі антисептикалық құрал. Эйрлесс мөлшерлегіші бар цилиндрлік 1,0 л полимерлік құты	полимерлі құты	3829,38
47.	Фиброэндоскопияға арналған бітеуіш	Бір рет қолданылатын, стерильді, апирогенді, уытты емес	дана	658,68
48.	Бір рет қолданылатын қорғаныс жиынтығы	Бір рет қолданылатын қорғаныс жиынтығы: 1. Капюшоны бар қорғаныш комбинезон(өлшемдері: 46(М)-64(XXXXXL), бойы 158-188, оның ішінде өлшемі 54 (XXL) және Бойы (176) әдепкі бойынша); 2. Бахилалар; 3. Сүзетін маска; 4. Қорғаныш көзілдірігі; 5. Бір рет қолданылатын салфетка; 6. Латексті қолғаптар (өлшемдері: S (6,5) - XL (9,5), оның ішінде өлшемі М(7) әдепкі бойынша); 7. Резеңке қолғап (нитрилді және/ немесе винилді, өлшемдері: S (6,5) - XL (9,5), оның ішінде өлшемі М(7) әдепкі бойынша); 8. Медициналық бұйымды		7533,39

		медициналық қолдану жөніндегі нұсқаулық.	жиынтық	
49.	Стерильді қос қанатты Куско айнасы	стерильденген, бір рет қолданылатын, өлшемі L, полистиролдан жасалған	дана	239,4
50.	Стерильді қос қанатты Куско айнасы	стерильденген, бір рет қолданылатын, мөлшері S, полистиролдан жасалған	дана	239,4
51.	Стерильді қос қанатты Куско айнасы	стерильді, бір рет қолданылатын, мөлшері M, полистиролдан жасалған	дана	239,4
52.	Энтеральді коректендіруге арналған зонд, өлшемі СН 10	стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемі СН 10, ұзындығы 40,0 см, диаметрі 3,3 мм	дана	364,42
53.	Энтеральді коректендіруге арналған зонд, өлшемі СН 12	стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемі СН 12, ұзындығы 40,0 см, диаметрі 4,0 мм	дана	364,42
54.	Энтеральді коректендіруге арналған зонд, өлшемі СН 16	стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемі СН 14, ұзындығы 40,0 см, диаметрі 4,7 мм	дана	364,42
55.	Энтеральді коректендіруге арналған зонд, өлшемі СН 18	стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемі СН 16, ұзындығы 40,0 см, диаметрі 5,3 мм	дана	364,42
56.	Энтеральді коректендіруге арналған зонд, өлшемі СН 20	стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемі СН 18, ұзындығы 40,0 см, диаметрі 6,0 мм	дана	364,42
57.	Энтеральді коректендіруге арналған зонд, өлшемі СН 6	стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемі СН 20, ұзындығы 40,0 см, диаметрі 6,7 мм	дана	364,42
58.	Энтеральді коректендіруге	стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемі СН 6	дана	364,42

	арналған зонд, өлшемі СН 8	ұзындығы 40,0 см диаметрі 2,0 мм		
59.	Энтеральді коректендіруге арналған зонд, өлшемі: СН 14	стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемі СН 8 ұзындығы 40,0 см диаметрі 2,7 мм	дана	364,42
60.	Асқазан зонды, өлшемі СН 10	стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемі СН 10, ұзындығы 85 см, диаметрі 3,3 мм, ашық және жабық кіру бөлігі, екі және төрт бүйір саңылаулары бар	дана	669,41
61.	Асқазан зонды, өлшемі СН 12	стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемі СН 12, ұзындығы 85 см, диаметрі 4,0 мм, ашық және жабық кіру бөлігі, екі және төрт бүйір саңылаулары бар	дана	669,41
62.	Асқазан зонды, өлшемі СН 14	стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемі СН 14, ұзындығы 85 см, диаметрі 4,7 мм, ашық және жабық кіру бөлігі, екі және төрт бүйір саңылаулары бар	дана	669,41
63.	Асқазан зонды, өлшемі СН 16	стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемі СН 16, ұзындығы 85 см, диаметрі 5,3 мм, ашық және жабық кіру бөлігі, екі және төрт бүйір саңылаулары бар	дана	669,41
64.	Асқазан зонды, өлшемі СН 18	стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемі СН 18, ұзындығы 85 см, диаметрі 6,0 мм, ашық және жабық кіру бөлігі, екі және төрт бүйір саңылаулары бар	дана	669,41

65.	Асқазан зонды, өлшемі СН 20	стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемі СН 20, ұзындығы 85 см, диаметрі 6,7 мм, ашық және жабық кіру бөлігі, екі және төрт бүйір саңылаулары бар	дана	669,41
66.	Асқазан зонды, өлшемі СН 22	стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемі СН 22, ұзындығы 85 см, диаметрі 7,3 мм, ашық және жабық кіру бөлігі, екі және төрт бүйір саңылаулары бар	дана	669,41
67.	Асқазан зонды, өлшемі СН 6	стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемі СН 6, ұзындығы 85 см, диаметрі 2,0 мм, ашық және жабық кіру бөлігі, екі және төрт бүйір саңылаулары бар	дана	669,41
68.	Асқазан зонды, өлшемі СН 8	стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемі СН 8, ұзындығы 85 см, диаметрі 2,7 мм, ашық және жабық кіру бөлігі, екі және төрт бүйір саңылаулары бар	дана	669,41
69.	Урогенитальды зонд	бір рет қолданылатын стерильді	дана	50,66
70.	Ине ұстағыш	тамырдан қан алу сәтінде ине мен пробирканы бекіту үшін	дана	21,41
71.	Гинекологиялық аспаптар	Бір рет қолданылатын стерильді (цервикалды щетка, цитощетка)	(дана	56,99
72.	Нелатон катетері, өлшемдері СН 10	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 10, ұзындығы		389,69

		40,0 см, диаметрі 3,3 мм	дана	
73.	Нелатон катетері, өлшемдері СН 12	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 12, ұзындығы 40,0 см, диаметрі 4,0 мм	дана	389,69
74.	Нелатон катетері, өлшемдері СН 14	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 14, ұзындығы 40,0 см, диаметрі 4,7 мм	дана	389,69
75.	Нелатон катетері, өлшемдері СН 16	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 16, ұзындығы 40,0 см, диаметрі 5,3 мм	дана	389,69
76.	Нелатон катетері, өлшемдері СН 18	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 18, ұзындығы 40,0 см, диаметрі 6,0 мм	дана	389,69
77.	Нелатон катетері, өлшемдері СН 20	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 20, ұзындығы 40,0 см, диаметрі 6,7 мм	дана	389,69
78.	Нелатон катетері, өлшемдері СН 6	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 6, ұзындығы 40,0 см, диаметрі 2,0 мм	дана	389,69
79.	Нелатон катетері, өлшемдері СН 8	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 8, ұзындығы 40,0 см, диаметрі 2,7 мм	дана	389,69
80.	Соратын катетер, өлшемі СН 6	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 6, ұзындығы 52,0 см, диаметрі 2,0 мм	дана	475,2

81.	Соратын катетер, өлшемі СН 8	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 8, ұзындығы 52,0 см, диаметрі 2,7 мм	дана	475,2
82.	Соратын катетер, өлшемі СН 10	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 10, ұзындығы 52,0 см, диаметрі 3,3 мм	дана	475,2
83.	Соратын катетер, өлшемі СН 12	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 12, ұзындығы 52,0 см, диаметрі 4,0 мм	дана	475,2
84.	Соратын катетер, өлшемі СН 14	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 14, ұзындығы 52,0 см, диаметрі 4,7 мм	дана	475,2
85.	Соратын катетер, өлшемі СН 16	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 16, ұзындығы 52,0 см, диаметрі 5,3 мм	дана	475,2
86.	Соратын катетер, өлшемі СН 18	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 18, ұзындығы 52,0 см, диаметрі 6,0 мм	дана	475,2
87.	Соратын катетер, өлшемі СН 20	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 20, ұзындығы 52,0 см, диаметрі 6,7 мм	дана	475,2
88.	Бұғана астындағы катетер, стерильді	диаметрі 0,6 мм, бір рет қолданылатын	дана	454,86
89.	Бұғана астындағы катетер, стерильді	диаметрі 1,0 мм, бір рет қолданылатын	дана	454,86
90.	Бұғана астындағы катетер, стерильді	диаметрі 1,4 мм, бір рет қолданылатын	дана	454,86
		рентгенконтрасты, бір рет қолданылатын,		

91.	Кіндік катетері, өлшемі СН4	стерильді, өлшемі СН4, ұзындығы 38,0 см, диаметрі 1,3 мм	дана	500,28
92.	Кіндік катетері, өлшемі СН5	рентгенконтрасты, бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 5, ұзындығы 38,0 см, диаметрі 1,7 мм	дана	500,28
93.	Кіндік катетері, өлшемі СН 6	рентгенконтрасты, бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 6, ұзындығы 38,0 см, диаметрі 2,0 мм	дана	500,28
94.	Кіндік катетері, өлшемі СН8	рентгенконтрасты, бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 8, ұзындығы 38,0 см, диаметрі 2,7 мм	дана	500,28
95.	Әйелдерге арналған уретралды катетер, өлшемі СН 6	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 6, ұзындығы 18,0 см, диаметрі 2,0 мм	дана	353,78
96.	Әйелдерге арналған уретралды катетер, өлшемі СН 8	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 8, ұзындығы 18,0 см, диаметрі 2,7 мм	дана	353,78
97.	Әйелдерге арналған уретралды катетер, өлшемі СН 10	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 10, ұзындығы 18,0 см, диаметрі 3,3 мм	дана	353,78
98.	Әйелдерге арналған уретралды катетер, өлшемі СН 12	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 12, ұзындығы 18,0 см, диаметрі 4,0 мм	дана	353,78
99.		бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 14, ұзындығы	дана	353,78

	Әйелдерге арналған уретралды катетер, өлшемі СН 14	18,0 см, диаметрі 4,7 мм		
100.	Әйелдерге арналған уретралды катетер, өлшемі СН 16	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 16, ұзындығы 18,0 см, диаметрі 5,3 мм	дана	353,78
101.	Әйелдерге арналған уретралды катетер, өлшемі СН 18	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 18, ұзындығы 18,0 см, диаметрі 6,0 мм	дана	353,78
102.	Әйелдерге арналған уретралды катетер, өлшемі СН 20	бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемі СН 20, ұзындығы 18,0 см, диаметрі 6,7 мм	дана	353,78
103.	Бір рет қолданылатын стерильді оториноларингологиялық операцияларға арналған тоқыма емес материалдан жасалған жиынтық	1. операциялық үстелге қойылатын жайма 190 см x 160 см -1 дана. 2. тоқыма емес материалдан жасалған жабысқақ жиегі бар жайма 90 см x 80 см - 1 дана 3 . тоқыма емес материалдан жасалған жайма 160 см x100 см, ойығы 7 см x 40 см және жабысқақ жиегі 1 дана. 4. аспаптарға арналған үстелді жабу үшін су өткізбейтін Мейо қапшығы, тоқыма емес материалдан жасалған 145 см x 80 см-1 дана, 5. тоқыма емес материалдан жасалған операциялық жабысқақ таспа 10 см x 50 см-1 дана. 6. сіңіргіш қағаз салфетка 22 см x 23 см - 4 дана	жиынтық	2161,6

104.	Жаңа туған нәрестеге арналған бір рет қолданылатын , стерильді жиынтық	1. мата емес материалдан жасалған салфетка 30 см х 30 см-5 дана . 2. жаңа туған нәрестеге арналған жайма 100 см х100 см-2 дана 3. ылғал өткізбейтін төсеніш 60 см х 60 см-1 дана	жиынтық	1214,32
105.	Жарты шарлы операцияға арналған жиынтық	1. Жабысқақ жиегі 55 х 65 см қалта-қабылдағыш, тығыздығы 40 г / м ш. - 1 дана. 2. Диаметрі 60см полиэтиленнен жасалған қорғаныш қап - 1 дана. 3. Жайма 140 х 160см, жабысқақ ойығы бар 30х40 см , тығыздығы 40 г/м ш. - 1 дана. 4. Жабысқақ жиегі бар 160х210 см жайма, тығыздығы 40 г / м ш. - 1 дана. 5 Сіңіргіш қағаз салфетка 22 х 23см-4 дана . 6. Операциялық таспа 5х50 см, тығыздығы 40 г / м ш. - 2 дана. 7. 40х80 см жабысқақ жиегі бар б а с т ы ң операциясына арналған жайма, тығыздығы 40 г/м шаршы - 1 дана.	жиынтық	3659,786
106.	Тоқыма емес материалдан жасалған босанатын әйелдерге арналған	1. сіңіргіш төсеніш 60 см х 60 см, тығыздығы 50 г/м ш . м . 2 . ламинатталған жайма 1,4 м х 0,8 м, тығыздығы 25 г / м ш. 3. салфетка 0,8 м х 0,7 м, тығыздығы 25 г / м ш. - 1 дана. 4. босанатын әйелге		1249,07

	бір рет қолданылатын стерильді акушерлік жиынтық	арналған жейде тығыздығы 25 г/м ш . - 1 дана, 5. ұзын бахилалардың тығыздығы 25 г / м кв. - 1 жұп.6. қалпақ берет тығыздығы 18 г / м ш. - 1 дана. 7. қағаз салфетка 0,2 м x 0,2 м – 3 дана.	дана	
107.	Тоқыма емес материалдан жасалған босанатын әйелдерге арналған бір рет қолданылатын стерильді акушерлік жиынтық	1. Сіңіргіш төсеніш 60см x 60см-1шт. 2. Тоқыма емес материалдан жасалған жайма 140см x 80см-1шт. 3 . Тоқыма емес материалдан жасалған салфетка 80см x 70см-2 дана .	дана	803,25
108.	Тоқыма емес материалдан жасалған босанатын әйелдерге арналған бір рет қолданылатын стерильді акушерлік жиынтық	1. Сіңіргіш төсеніш 60см x 60см-1шт. 2. Мата емес материалдан жасалған жайма 140см x 80см-1шт. 3. Босанатын әйелге арналған жейде-1 дана . 4. Мата емес материалдан жасалған Салфетка 80см x 70см-2 дана .	дана	1046,44
109.	Бір рет пайдаланылатын стерильді мата емес материалдан жасалған босанатын әйелдерге арналған акушерлік төсек-орын жиынтығы	1. Жайма 140*80 см – 1 дана. 2. Астына төселетін салфетка 70*80 см - 2 дана.3. Жаялық – сіңіргіш 60*60 см – 1 дана. 4. Босанатын әйелге арналған жейде-1 дана 5. Клип – берет қалпақшасы-1 дана. 6. Сіңіргіш Салфетка 20*20 см – 2 дана.7. Тоқыма емес материалдан жасалған қысқа бахила-1 жұп. 8. Үш қабатты медициналық маска -1 дана 9. Сіңіргіш төсем-2 дана	жиынтық	2282,8

110.	Операциялық өрісті шектеуге арналған стерильді жиынтық	<p>1. жабысқақ жиегі 0,7 м x 0,8 м жаялық , тығыздығы 42 грамм/ш. м. - 1 дана ;</p> <p>2. жабысқақ жиегі 2,0 м x 1,4 м жаялық , тығыздығы 42 грамм/ш. м. - 1 дана ;</p> <p>3. көп қабатты жаялық 0,6 м x 0,6 м , тығыздығы 50 грамм/ш. м. – 1 дана ;</p> <p>4. салфетка 0,8 м x 0,7 м, тығыздығы 25 грамм/ш. м. – 1 дана</p> <p>5. жайма 2,0 м x 1,4 м алаң 25 г / м ш. - 1 дана</p>	дана	1702,92
111.	Тоқыма емес материалдан жасалған операциялық өрісті шектеуге арналған бір рет қолданылатын стерильді жиынтық	<p>1. Жабысқақ жиегі бар 200 см x 140 см парақ-2 дана .</p> <p>2. Жайма 80см x 140см шеті жабысқақ - 2шт.</p>	дана	2101,23
112.	Тоқыма емес материалдан жасалған операциялық өрісті шектеуге арналған бір рет қолданылатын стерильді жиынтық	<p>1. Жабысқақ жиегі бар 200 см x 140 см парақ-2 дана .</p> <p>2. Жабысқақ жиегі бар 80см x 70см салфетка-2 дана .</p>	дана	1879,55
113.	Жалпы хирургияға арналған бір рет қолданылатын стерильді операциялық жиынтық	<p>1. аспаптық үстелге қойылатын жайма 150 см x 190 см – 1 дана. 2. тоқыма емес материалдан жасалған сіңіргіш салфетка 30 см x 40 см-4 дана 3. құрамдастырылған аспаптық үстелге арналған Мейо қапы 80 см x 145 см-1 дана. 4. операциялық жабысқақ таспа 10 см x 50 см-1 дана. 5. жабысқақ жиегі бар жайма 75 см x 90 см – 2 дана. 6.</p>		3774,24

		жабысқақ жиегі бар жайма 175 см x 180 см-1 дана. 7. жабысқақ жиегі бар жайма 150 см x 250 см-1 дана	жиынтық	
114.	Аспаптарға арналған үстелді жабуға бір рет қолданылатын стерильді операциялық жиынтық	1 . құрамдастырылған аспаптық үстелге арналған Мейо қапы 80 см x 145 см-1 дана – 2. жабысқақ жиегі 35 см x 40 см қалта-1 дана.3. жабысқақ жиегі 20 см x 40 см қалта-1 дана –	жиынтық	1433,86
115.	Ішперде операциясына арналған бір рет қолданылатын стерильді жиынтық	1. 340 см x 180 см, ойығы 20 см x 30 см , инциз үлдірі және сұйықтық жинауға арналған қап, операциялық өріс аймағының айналасында қосымша сіңіргіш қабаты бар жайма – 1 дана, 2. құрамдастырылған аспаптық үстелге арналған Майо қапы 80 см x 145 см-1 дана 3. мата емес материалдан жасалған сіңіргіш салфетка 30 см x 40 см-4 дана	жиынтық	3854,71
		1. 150 × 190 см – 1 дана емес матадан жасалған науқасқа арналған төсек. 2. халат, матадан жасалмаған материал-2 дана. 3. 40 × 50 см тоқыма емес материалдан жасалған сіңіргіш салфетка – 2 дана. 4. 110 × 110 см тоқыма емес материалдан жасалған құрылғыға		

116.

Стерильденген , бір рет қолданылатын стенттеуге арналған жиынтық.

арналған жабын-1 дана.

5. Екі саңылауы бар, мөлдір үлдірлі жиегі бар ангиографиялық жайма мата емес материалдан және 190 × 320 см – 1 дана полиэтиленнен жасалған.

6. Дәке тампондары дәкеден жасалған (10 × 10 см) - 30 дана

7. Скальпель № 11, пластиктен жасалған және металл қорытпасы-1 дана.

8. 18 G функционалды инесі пластиктен және 7 см металл қорытпасынан жасалған-1 дана.

9. 20 G интродьюсері 10 см – 1 дана тоқыма емес материалдан жасалған.

10. Торк-құрылғы (ротатор), пластиктен жасалған – 1 дана.

11. Y-коннектор, пластиктен жасалған және металл қорытпасы-1 дана.

12. Ra RH OFF (1000 psi) үш жақты құлыптау краны, пластиктен жасалған-1 дана.

13. Үш жақты манифольд, RA RH OFF (1100 psi), пластиктен жасалған – 1 дана.

14. Жоғары қысымды га/FLL желісі 125cm (1000

94685,3

psi) пластиктен жасалған – 2 дана. дана

15. Екі клапанды (30 psi) 150 см көктамыр ішіне құюға арналған жиынтық, пластиктен жасалған – 1 дана.

16. 150 см – 1 дана пластиктен жасалған ортаның контрастына арналған жиынтық.

17. Шприц 2,5 cc ML, пластиктен жасалған-1 дана.

18. Шприц 10 cc ML, пластиктен жасалған-1 дана.

19. Шприц 10 cc MLL, пластиктен жасалған-1 дана.

20. Шприц 20 cc MLL, пластиктен жасалған-1 дана.

21. Ине 20 G 1 ½ (4 см) (сары), пластиктен жасалған және металл қорытпасы-1 дана.

22. Ине 21 G 1 ½ (4 см) (жасыл), пластиктен жасалған және металл қорытпасы-1 дана.

23. 120 мл стакан, пластиктен жасалған – 1 дана.

24. Тостаған 250мл (диаметрі 10 см), пластиктен жасалған – 1 дана.

25. Тостаған 5000мл (диаметрі 28 см), пластиктен жасалған – 1 дана.

26. Қашықтан басқару пультінің корпусы 15 × 30 см – 1 дана.

117.	Бір рет қолданылатын стерильді бас операциясына арналған тоқыма емес материалдан жасалған жиынтық	1. 145 см х 80 см тоқыма емес материалдан жасалған аспаптық үстелге арналған қап-1 дана – 2. тоқыма емес материалдан жасалған жайма 250 см х 180 см, жабысқақ ойығы 70 см х 10 см – 1 дана, 3. тоқыма емес материалдан жасалған операциялық жайма 160 см х 100 см-1 дана. 4. жабысқақ жиегі 80 см х 40 см салфетка-1 дана, 5. тоқыма емес материалдан жасалған операциялық жабысқақ лента 50 см х 10 см – 2 дана.	дана	2779,08
118.	Стерильді, бір рет қолданылатын күшейтілген қорғауға арналған жиынтық	1. ламинатталған алжапқыш-1 дана.2. тоқыма емес материалдан жасалған комбинезон-1 дана. 3. тоқыма емес материалдан жасалған үш қабатты маска-1 дана. 4. тоқыма емес материалдан жасалған ұзын бахилалар-1 жұп	дана	2537,37
		1. тоқыма емес материалдан жасалған операциялық жайма 190 см х 160 см – 1 дана.2. жабысқақ жиегі бар тоқыма емес материалдан жасалған кесіндісі 7 см х 40 см 160 см х 100 см операциялық жайма – 1 дана 3. жабысқақ жиегі бар тоқыма емес		

119.	Бір рет қолданылатын стерильді оториноларингологиялық жиынтық	материалдан жасалған операциялық жайма 175 см х 160 см – 1 дана. 4. жабысқақ жиегі бар тоқыма емес материалдан жасалған 80 см х 75 см салфетка-1 дана, 5. тоқыма емес материалдан жасалған 10 см х 50 см операциялық жабысқақ таспа – 2 дана, 6. қағаздан сіңіретін 22 см х 23 см салфетка-1 дана.	дана	2476,06
120.	Тоқыма емес материалдан жасалған неонатологқа арналған бір рет қолданылатын стерильді жиынтық	1. Саңылауы 4,5 см х 7,2 см ламинатталған жайма 80 см х 60 см - 1 дана. 2. Ламинатталған жайма 80 см х 60 см -1 дана. 3. Қағаз салфетка 20 см х 20 см-4 дана. 4. Медициналық халат (S, M, L, XL) - 1 дана . 5. Телпек-берет-1 дана .	дана	1062,97
121.	Бір рет қолданылатын, стерильді жараларды өңдеуге арналған жиынтық	1. Латексті қолғаптар-1 жұп 2. дәке шарлары – тампондар) - 5 дана 3. мата емес материалдан жасалған салфеткалар көлемі 7 см х 7 см-2 дана. 4 . пластикалық пинцет-1 дана.	дана	655,04
	Тоқыма емес материалдан	1. Кесарь тілігіне арналған жайма 140 см х 240 см, бұрғышы және сұйықтыққа арналған қалтасы бар - 1 дана. 2. Аспаптық үстелге ламинатталған		

122.	жасалған бір рет қолданылатын стерильді кесарь тілігі операциясына арналған жиынтық	жайма 140 см х 200 см-1 дана . 3. Сіңіргіш жаялық 60 см х 90 см-1 дана . 4. Қағаз Салфетка 20 см х 20 см-4 дана . 5. Аспаптық үстелге арналған Мейо корпусы 140 см х 80 см-1 дана .	дана	4935,11
123.	Офтальмологиялық операцияларға арналған бір рет қолданылатын , стерильді жиынтық	1. тоқыма емес материалдан жасалған жайма 150 см х 200 см-1 дана. 2. тоқыма емес материалдан жасалған жайма 170 см х 260 см – 1 дана .	дана	1772,76
124.	Бір рет қолданылатын, стерильді тігістерді шешуге арналған жиынтық	1. Латексті қолғаптар-1 жұп 2. тігістерді алуға арналған пышақ (скальпель №12) - 1 дана 3. мата емес материалдан жасалған салфеткалар көлемі 7 см х 7 см-2 дана. 4 . пластикалық пинцет-1 дана.	дана	947,68
125.	Абортқа арналған, стерильді, бір рет қолданылатын тоқыма емес материалдан жасалған жиынтық	1. тоқыма емес материалдан жасалған операциялық жайма 160 см х 190 см-1 дана – 2. тоқыма емес материалдан жасалған үш қабатты сіңіргіш төсеніш 60 см х 60 см-1 дана 3. сіңіргіш қағаз салфеткасы 22 см х 23 см-4 дана	дана	1362,7
		1. Операциялық жайма 160 х 190см, алаңы 40г/м ш. - 1 дана. 2. Үш қабатты сіңіргіш		

126.	Стерильді түсікке арналған тоқыма емес материалдан жасалған жиынтық	<p>төсеніш-жаялық 60 х 60см, алаң 240 г / м ш. - 1 дана.</p> <p>3. Сіңіргіш қағаз Салфетка 22 х 23см-4 дана .</p> <p>4. Босанатын әйелге арналған жейде өлшемі L, көлемі 25 г/м шаршы метр-1 дана .</p> <p>5. Әйелдердің гигиеналық төсемі-2 дана .</p> <p>6. Қалпақ клип-берет, ПЛ. 18 г /м ш. - 1 дана.</p> <p>7. Ұзын бахилалар 31,5 / 41,5 х 50см алаңы 40 г / м ш. - 1 жұп</p>	жиынтық	2201,11
127.	Гинекологиялық операцияларға арналған бір рет қолданылатын стерильді операциялық жиынтық	<p>1. 240 см х 120 см, диаметрі 10 см х 20 см саңылауы бар, айналасында жабысқақ жиегі және операциялық өріс аймағының айналасында қосымша сіңіргіш қабаты бар жайма – 1 дана. 2. құрамдастырылған аспаптық үстелге арналған Майо қапы 80 см х 145 см-1 дана 3. сіңіргіш қағаз салфетка 25 см х 25 см-4 дана 4. ұзын бахилалар 120 см х 70 см-2 дана. 5. операциялық үстелге қойылатын жайма 180 см х 140 см-1 дана, 6. операциялық жабысқақ таспа 5 см х 50 см – 2 дана.7. 60 см х 60 см сіңіргіш төсеніш-1 дана</p>	жиынтық	4398,95
		1. 230 х 240см жайма, айналасында		

128.	Гинекологиялық операцияларға арналған бір рет қолданылатын стерильді операциялық жиынтық	<p>жабысқақ жиегі бар диаметрі 8см, саңылауы 9 x 13см, операциялық өріс аймағының айналасында қосымша сіңіргіш қабаты бар, ішіне бахилалары және сұйықтықты жинауға және бұруға арналған ішіне салынған қалтасы бар, алаңы 54 г/м ш. - 1 дана.</p> <p>2. Аралас аспаптық үстелге арналған қап 80 x 145см, алаңы 30 г/м ш. - 1 дана.</p> <p>3. Сіңіргіш қағаз Салфетка 25 x 25см-4 дана .</p> <p>4. Операциялық үстелге арналған жайма 160 x 200см, алаңы 40 г / м ш. - 1 дана.</p> <p>5. Жабысқақ лента 5 x 50см, пл. 40 г/м ш. - 2 дана.</p> <p>6. Сіңіргіш төсеніш 60 x 90см, алаңы 240 г / м ш. - 1 дана.</p>	жиынтық	8130,64
129.	Кардиоваскулярлық операцияларға арналған бір рет қолданылатын стерильді операциялық жиынтық	<p>1. операциялық үстелге қойылатын жайма 150 см x 190 см – 1 дана. 2. тоқыма емес материалдан жасалған сіңіргіш салфетка 30 см x 40 см-4 дана 3. Майо үстелінің сырты 80 см x 145 см-2 дана.</p> <p>4. операциялық жабысқақ таспа 9 см x 50 см-2 дана.5. бахилы 25 см x 40 см-1 жұп 6. ойығы 20 см x 100 см 175 см x 260 см жайма – 1 дана 7. 300/225 см x 370 см, саңылауы</p>		12730,68

		33 см х 38 см, екі жағынан да 3 қалтасы бар кіріктірілген инциз пленкасы бар кардио төсек-1 дана.	жиынтық	
130.	Бір рет қолданылатын стерильді ламинэктомияға арналған жиынтық	1. тоқыма емес материалдан жасалған операциялық жайма 190 см х 160 см – 1 дана. 2. ламинэктомияға арналған жайма 160 см х 300 см тоқыма емес материалдан ойығы 20 см х 30 см инциз үлдірімен – 1 дана 3. жабысқақ жиегі бар тоқыма емес материалдан жасалған 80 см х 90 см салфетка-4 дана – 4. 22 см х 23 см қағаз сіңіргіш салфетка-3 дана	дана	3716,4
131.	Бір рет қолданылатын стерильді липосакцияға арналған жиынтық	1. тоқыма емес материалдан жасалған жабысқақ жиегі бар жайма 90 см х 80 см-2 дана. 2. тоқыма емес материалдан жасалған жабысқақ жиегі бар жайма 160 см х 150 см – 1 дана , 3. тоқыма емес материалдан жасалған жабысқақ жиегі бар жайма 160 см х 120 см – 1 дана . 4. сіңіргіш салфетка 45 см х 45 см-1 дана.5. тоқыма емес материалдан жасалған ұзын бахилалар 120 см х 75 см-1 жұп 6. жабысқақ таспа 50 см х 10 см-2 дана	дана	2990,91
		1. 225 см х 320 см, саңылауы 11 см х 22 см, жабысқақ		

132.	Омыртқа бағанасына арналған бір рет қолданылатын стерильді операциялық жиынтық	жиектері бар, операциялық өріс аймағының айналасындағы сіңіргіш қабаты бар жайма – 1 дана. 2. аспаптық үстелге қойылатын жайма 150 см x 190 см-1 дана 3. тоқыма емес материалдан жасалған сүлгі 30 см x 40 см-2 дана. 4. құрамдастырылған аспаптық үстелге арналған Мейо қапы 80 см x 145 см-1 дана	жиынтық	4095,63
133.	Бір рет қолданылатын стерильді омыртқаға операция жасауға арналған тоқыма емес материалдан жасалған жиынтық	1. тоқыма емес материалдан жасалған операциялық жайма 160 см × 110 см – 2 дана. 2. тоқыма емес материалдан жасалған жайма 300 см × 160 см, тесігі 7 см x 18 см, инциз үлдірі бар жайма – 1 дана 3. сіңіргіш қағаз салфеткасы 22 см × 23 см – 4 дана.	жиынтық	3166,02
134.	Негізгі хирургияға арналған тоқыма емес материалдан жасалған жиынтық	1. Аралас аспаптық үстелге арналған қап 80 x 145см, алаңы 30 г/м ш. - 1 дана. 2. Жабысқақ жиегі бар жайма 160 x 240см, алаңы 40 г / м ш. - 1 дана. 3. Жабысқақ жиегі бар жайма 160 x 180см, алаңы 40 г/м ш. - 1 дана. 4. Жабысқақ жиегі 80 x 100см жайма, алаңы 40 г/м ш. - 1 дана. 5. Операциялық таспа 10 x 50см, алаңы 40 г/м ш. - 1 дана.	жиынтық	3302

135.	Л О Р операцияларына арналған бір рет қолданылатын стерильді операциялық жиынтық	1. 180 см х 120 см, диаметрі 10 см болатын саңылауы бар, айналасында жабысқақ жиегі және операциялық өріс аймағының айналасында қосымша сіңіргіш қабаты бар жайма – 1 дана. 2. құрамдастырылған аспаптық үстелге арналған Мейо қапы 80 см х 145 см-1 дана 3. сіңіргіш қағаз салфетка 25 см х 25 см-4 дана 4. операциялық үстелге қойылатын жайма 180 см х 140 см-1 дана, 5. операциялық жабысқақ таспа 5 см х 50 см-1 дана.	жиынтық	2703,21
136.	Л О Р операцияларына арналған бір рет қолданылатын стерильді операциялық жиынтық	1. жабысқақ жиегі бар жайма 180 см х 140 см-1 дана. 2. жайма 70 см х 90 см , жабысқақ жиегі бар – 1 дана 3. 150 см х 125 см U-тәрізді ойығы 7 см х 40 см және айналасындағы жабысқақ қабаты бар жайма – 1 дана. 4 . құрамдастырылған аспаптық үстелге арналған Майо қапы 80 см х 145 см-1 дана. 5. сіңіргіш қағаз салфетка 25 см х 25 см-4 дана, 6. операциялық үстелге қойылатын жайма 180 см х 140 см-1 дана, 7. операциялық жабысқақ таспа 5 см х 50 см-1 дана.	жиынтық	2878,45
		1. тоқыма емес материалдан		

137.	Отоларингологиялық операцияларға арналған бір рет қолданылатын , стерильді жиынтық	<p>жасалған жайма 150 см х 200 см-1 дана.</p> <p>2. аспаптық үстелге арналған жайма 80 см х 145 см-1 дана</p> <p>3 . жабысқақ жайма 75 см х 75 см-1 дана</p> <p>4. жабысқақ жайма 200 см х 200 см-1 дана.</p> <p>5. жайма 125 см х 150 см жабысқақ тілігі 7 см х 40 см – 1 дана.</p> <p>6. операциялық жабысқақ таспа 10 см х 50 см-2 дана.</p> <p>7. қағаз салфетка 33 см х 33 см-4 дана</p>	жиынтық	3363
138.	Бір рет қолданылатын стерильді жарты шарлы операцияға арналған тоқыма емес материалдан жасалған жиынтық	<p>1. тоқыма емес материалдан жасалған жабысқақ жиегі бар қалта – қабылдағыш 55 см × 65 см-1 дана.</p> <p>2. қорғаныш тысы диаметрі 60 см, тоқыма емес материалдан жасалған-1 дана</p> <p>3. тоқыма емес материалдан жасалған жайма 160 см × 140 см, жабысқақ ойығы 30 см х 40 см-1 дана.</p> <p>4 жабысқақ жиегі бар жайма, тоқыма емес материалдан жасалған жайма 210 см × 160 см – 1 дана</p> <p>. 5. мата емес материалдан жасалған сіңіргіш салфетка 22 см × 23 см – 4 дана.</p>	дана	3063,07
	Урологиялық операцияларға арналған бір рет	<p>1. 240 см х 150 см сопақша саңылауы 10 см х 20 см айналасындағы жабысқақ қабаты бар жайма – 1 дана.</p> <p>2. аспаптық үстелге арналған Майо қапы 145 см х 80 см-1</p>		

139.	қолданылатын стерильді операциялық жиынтық	дана. 3. ұзын бахилалар 120 см х 70 см-2 дана. 4. қоқыс 60 см х 60 см -1 дана – 5. сіңіргіш салфетка 30 см х 40 см-4 дана 6. операциялық жабысқақ таспа 5 см х 60 см – 2 дана.	жиынтық	3238,79
140.	Урологиялық операцияларға арналған бір рет қолданылатын стерильді жиынтық	1. тоқыма емес материалдан жасалған жайма 150 см х 200 см-1 дана. 2. аяққа арналған қорғаныш жабыны бар жайма 150 см х 200 см-1 дана 3. жабысқақ таспа 10 см х 50 см-1 дана.4. қағаз салфетка 33 см х 33 см-4 дана	жиынтық	3654,48
141.	Тізе буынының артроскопиясына арналған бір рет қолданылатын стерильді операциялық жиынтық	1. Артроскопияға арналған диаметрі 7 см резеңкелі саңылауы бар 200 см х 300 см жайма, пл. 54 г/м. ш. – 1 дана 2. Аспаптық үстелге құрамдастырылған Майо қапы 80 см х 145 см, 30 г/м. ш. алаңы-1 дана 3. Бахила 33 см х 55 см, алаңы 40 г / м.ш. – 1 дана 4. Жайма 100 см х 80 см, алаңы 40 г / м. ш. – 1 дана 5. Операциялық жабысқақ таспа 10 см х 50 см-2 дана. 6. Бауға арналған қап 15 см х 240 см, алаңы 30 г/м. ш., картон ұстағышы бар – 1 дана.	жиынтық	6841,97
		1. Аспаптық үстелге жайма 150х190 см-1 дана. 2. Тоқыма емес материалдан		

142.	Тізе буынының артроскопиясына арналған бір рет қолданылатын стерильді операциялық жиынтық	<p>жасалған сүлгі 30x40 см-2 дана.</p> <p>3 .</p> <p>Құрамдастырылған аспаптық үстелге арналған Майо қапы 80x145 см-1 дана.</p> <p>4. Жабысқақ таспа 10x50 см-1 дана.</p> <p>5. Жайма 150x180 см - 1 дана;</p> <p>6. Бахила 33x55см-1шт.</p> <p>7. Тізе буынының артроскопиясына арналған жайма 225x320 см, диаметрі 6 см резеңкелі манжеттері, сұйықтық жинауға арналған біріктірілген қабылдау қаптары және 7 см манжеті және шығу тесігі – 1 дана.</p>	жиынтық	8710,98
143.	Стерильді операциялық бір рет қолданылатын иық артроскопиясы жиынтығы	<p>1. 240x180 см U-тәрізді ойығы 20x60 см және айналасындағы жабысқақ қабаты бар жайма-1 дана.</p> <p>2. Жабысқақ жиегі бар жайма 180x140 см-1 дана.</p> <p>3 .</p> <p>Құрамдастырылған аспаптық үстелге арналған Майо қапы 80x145 см-1 дана.</p> <p>4. Қолдың қақпағы 80x20 см-1 дана.</p> <p>5. Сіңіргіш қағаз Салфетка 25x25 см-4 дана –</p> <p>6. Операциялық жабысқақ таспа 2,5 x 30 см - 1 дана.</p> <p>7. Операциялық үстелге 180x140 см жайма – 1 дана.</p>	жиынтық	3608,16

144.	Артроскопияға арналған бір рет қолданылатын стерильді операциялық жиынтық	1. Операциялық үстелге арналған сіңіргіш екі қабатты жайма 140 см х 190 см, алаң 54 г / м ш. – 1 дана 2. Аспаптық үстелге құрамдастырылған Майо қапы 80 см х 145 см, алаңы 30 г / м ш. – 1 дана 3. Операциялық үлкен ақжайма 220 см х 320 см резеңкелі саңылауы 5 см және 7 см, сіңіргіш аймағы, бұрғышы және сұйықтық жинауға арналған қалтасы бар, 54 г/м ш. м. - 1 дана	жиынтық	8776,72
145.	Цистоскопияға арналған бір рет қолданылатын стерильді операциялық жиынтық	1. аспаптық үстелге жайма 120 см х 140 см-1 дана. 2. ұзын бахилалар 120 см х 70 см-1 жұп 3. жайма 180 см х 120 см, ортасында орналасқан бұтарасы тұсындағы саңылауы 9 см х 15 см, аяққа арналған бүйірден ойықтары бар – 1 дана.	жиынтық	2427,37
146.	Цистоскопияға арналған жиынтық	1. Ұзын бахила 70 х 120см, пл. 40 г / м ш . - 1 жұп 2. Операциялық үстелге арналған жайма 110 х 160см, алаңы 40 г/м ш. - 1 дана. 3. Диаметрі 7 см жабысқақ саңылауы бар 45 х 70см салфетка, 40 г/м шаршы метр алаң - 1 дана.	жиынтық	1400,78
147.	Бір рет қолданылатын стерильденген мата емес материалдан	1. жастық тысы 80 см х 70 см-1 дана. 2. жайма 200 см х 160 см-1 дана.3. көрпе		2209,16

	жасалған төсек жиынтығы	тысы 200 см х 160 см-1 дана.	дана	
148.	Бір рет қолданылатын стерильді, бір рет қолданылатын төсек жиынтығы	1. жастық тысы 60 см х 60 см-1 дана. 2. жайма 210 см х 160 см-1 дана. 3. матрасқап 210 см х 90 см-1 дана. 4. көрпе тысы 210 см х 140 см-1 дана.	жиынтық	2739,46
149.	Бір рет қолданылатын стерильді имплантацияға арналған стоматологиялық мата емес материалдан жасалған жиынтық	1. жайма 100 см × 160 см тоқылмаған материалдан жасалған, сопақша саңылауы 7 см х 10 см-1 дана. 2. мата емес материалдан жасалған сіңіргіш салфетка 80 см × 70 см – 1 дана.	дана	583,6
150.	Пародонтологиялық операцияларға арналған, бір рет қолданылатын, стерильді, тоқыма емес материалдан жасалған стоматологиялық жиынтық	1. Салфетка 45 х 65см сопақша саңылауы 7 х 10см, пл. 40 г/м ш. - 1 дана. 2. Сіңіргіш салфетка 50 х 80см, пл. 40 г/м ш. - 1 дана.	жиынтық	353,93
151.	Бір рет қолданылатын стерильді жаңа туған нәрестеге арналған тоқыма емес материалдан жасалған жиынтық	1.тоқыма емес материалдан жасалған салфетка 80 см х 90 см-2 дана .2. тоқыма емес материалдан жасалған сіңіргіш төсеніш 60 см х 60 см-1 дана 3. полимерден сәйкестендіру үшін білезік-1 дана 4. полимерден жасалған кіндік қысқышы-1 дана	дана	1092,15
	Краниотомияға арналған бір рет	1. жабысқақ жиегі 50 см х 50 см жайма - 4 дана. 2. краниотомияға арналған жайма 230 см х 290 см, инциз үлдірмен, қаппен және 30 см х 20 см бұрумен - 1 дана, 3.		

152.	қолданылатын стерильді операциялық жиынтық	операциялық үстелге арналған жайма 150 см х 190 см, сіңіргіш аймағы 75 см х 190 см - 1 дана. 4. операциялық жабысқақ таспа 9 см х 49 см-1 дана.5. сүлгі 19 см х 25 см-2 дана.	жиынтық	8125,16
153.	бір рет қолданылатын стерильді тоқыма емес материалдан жасалған нейрохирургияға (Краниотомияға) арналған операциялық жабындар жиынтығы	1. Диаметрі 12,2 см жабысқақ жиегі бар 140 см х 220 см жайма-1 дана. 2. Жайма 120 см х 140 см-1 дана. 3. Сіңіргіш жаялық 60 см х 60 см-1 дана 4. Аспаптық үстелге 80 см х 70 см ламинатталған жайма-1 дана. 5. Аспаптық үстелге арналған Мейо корпусы 140 см х 80 см-1 дана .	дана	2137,29
154.	бір рет қолданылатын стерильді тоқыма емес материалдан жасалған нейрохирургияға арналған операциялық жабындар жиынтығы (омыртқаға)	1. Жабысқақ жиегі 7 см х 18 см 140 см х 220 см жайма - 1 дана. 2. Жайма 120 см х 140 см-1 дана. 3. Аспаптық үстелге 70 см х 80 см ламинатталған жайма-1 дана. 4. Аспаптық үстелге арналған Майо қапы 140 см х 80 см - 1 дана.	дана	1750,63
155.	Офтальмологтарға арналған бір рет пайдаланылатын стерильді тоқыма емес материалдан жасалған операциялық жабындар жиынтығы	1. 100 см х 100 см қалталы және жабысқақ саңылауы бар жайма – 1 дана. 2. Ламинатталған Салфетка 70 см х 80 см – 2 дана.	дана	1870,18

156.	Офтальмологтарға арналған бір рет пайдаланылатын стерильді тоқыма емес материалдан жасалған операциялық жабындар жиынтығы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Жабысқақ саңылауы 4,5 см х 7,2 см жайма 120 см х 100 см - 1 дана. 2. 140 см х 80 см жабысқақ жиегі бар пациентке жайма-1 дана . 3. Аспаптық үстелге арналған Майо корпусы 140 см х 80 см-1 дана . 4. Бөрік-берет-1 дана. 5. Қағаз салфетка 20 см х 20 см-4 дана. 6. Сіңіргіш жаялық 60 см х 60 см-1 дана . 	дана	1746,37
157.	Травматологияға арналған бір рет қолданылатын стерильді операциялық жиынтық	<ol style="list-style-type: none"> 1. аспаптық үстелге 150 см х 190 см жайма-1 дана 2. 30 см х 40 см сіңіретін мата емес материалдан жасалған салфетка - 2 дана, 3. құрамдастырылған аспаптық үстелге арналған Майо қапы 80 см х 145 см-1 дана. 4. жабысқақ таспа 9 см х 50 см-1 дана . 5. жайма 75 см х 90 см, жабысқақ жиегі бар - 1 дана. 6. жайма 150 см х 180 см, жабысқақ шеті бар - 1 дана. 7. жайма 225 см х 260 см, ойығы 10 см х 100 см - 1 дана, 8. 175 см х 270 см жайма, 45 см х 65 см ойығы бар шынтақшаға жабылған жайма - 1 дана, 9. бахила 33 см х 110 см-1 дана. 	жиынтық	6085,12
158.		<ol style="list-style-type: none"> 1. алжапқыштың тығыздығы 35 грамм/ш. м. – 1 дана 2. жең тығыздығы 	дана	513,74

	Қорғауды күшейтуге арналған стерильді жиынтық	42 грамм/ш. м. - 1 дана		
159.	Бір рет қолданылатын стерильді балалар хирургиясына арналған жиынтық	1. тоқыма емес материалдан жасалған жайма 150 см х 200 см – 1 ретінде. 2. аспаптық үстелдегі жайма ретінде 80 см х 145 см – 1. 3. аяқ жаймасы 170 см х 175 см, саңылауы – 1 ретінде. 4. анестезиядағы жайма 155 см х 260 см тесігі бар – 1 ретінде. 5. салфетка 33 см х 33 см-4 дана .	жиынтық	5049,29
160.	Проктологиялық операцияларға арналған бір рет қолданылатын , стерильді жиынтық	1. тоқыма емес материалдан жасалған жайма 150 см х 200 см-1 дана. 2. аспаптық үстелге арналған жайма 80 см х 145 см-1 дана 3 . жайма 75 см х 90 см-1 дана.4. екі тілігі және аяққа арналған қорғаныш жабыны бар 260 см х 320 см жайма-1 дана, 5. жабысқақ таспа 2 см х 33 см-2 дана.6. жабысқақ таспа 10 см х 50 см-1 дана.7. қағаз салфетка 33 см х 33 см-4 дана	жиынтық	4771,86
161.	Стерильді хирургиялық жиынтық	1. медициналық халат тығыздығы 25 грамм/ш. м. - 1 дана ; 2. пилотка-қалпақ тығыздығы 42 грамм/ш. м. – 1 дана ;3. ұзын бахилалар тығыздығы 42 грамм / ш. м. - 1 жұп – 4. үш қабатты медициналық маска -1 дана.	дана	1117,88

162.	Бір рет пайдаланылатын стерильді тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық жиынтық	1. Хирургиялық халат-1 дана. 2. Телпек берет-1 дана. 3. Бахилалар-1 жұп 4. маска - 1 дана.	дана	881,47
163.	Бір рет пайдаланылатын стерильді тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық жиынтық	1. Хирургиялық халат-1 дана. 2. Пилотка-қалпақ-1 дана. 3. Бахилалар-1 жұп 4. Алжапқыш-1 дана. 5. маска - 1 дана.	дана	1376,28
164.	Бір рет пайдаланылатын стерильді тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық жиынтық	1. Хирургиялық халат (ұзындығы 110 – нан 140 см-ге дейін) тығыздығы 28 және 40 грамм/ш.м-1 дана 2. Қалпақ-қалпақ тығыздығы 40 грамм/ш.м – 1 дана, 3. Медициналық үш қабатты маска тығыздығы 20 грамм/ш.м – 1 дана 4. Алжапқыш-1 дана. 5. Тоқыма емес материалдан жасалған ұзын бахилалар тығыздығы 28 және 40 грамм/кв. м-1 жұп.	жиынтық	1890,85
165.	Стерильді хирургиялық киім жиынтығы	1. хирургиялық костюм (жейде, шалбар) тығыздығы 42 грамм/ш. м.– 1 дана; 2. ұзын бахилалар тығыздығы 42 грамм/ш. м. - 1 жұп – 3. үш қабатты медициналық маска - 1 дана; 4. пилотка-қалпақ тығыздығы 42 грамм/ш. м. - 1 дана .	дана	1242,16
	Бір рет пайдаланылатын	1. Жабысқақ жиегі бар жайма, 160*200		

166.	стерильді тоқыма емес материалдан жасалған операциялық өрісті шектеуге арналған жиынтық	см, тығыздығы 40 грамм/ш. м. - 2 дана 2. Жабысқақ жиегі бар салфетка, 80*70 см, тығыздығы 40 грамм/ш. м. - 2 дана	Жиынтық	1879,553
167.	Бір рет қолданылатын стерильді кардиоваскулярлық операцияларға арналған іш киім жиынтығы	<p>1. Аралас аспаптық үстелге арналған қап 80 x 145см, алаңы 30 г/м ш. - 1 дана.</p> <p>2. Торакальды жайма 200/300 x 330см(операциялық араласу аймағы 32 x 40см), алаңы 54 г/м ш. - 1 дана.</p> <p>3. Жабысқақ жиегі 80 x 90см жайма, алаңы 40 г / м ш. - 2 дана.</p> <p>4. Перинді жабыны бар жайма 200 x 260см, ойығы 20 x 105см, алаңы 54 г/м ш. - 1 дана.</p> <p>5. Орамал 30 x 40см, алаңы 40 г / м ш. - 6 дана.</p> <p>6. Операциялық таспа 10 x 50см, алаңы 40 г/м ш. - 3 дана.</p> <p>7. 2 x 30см бау ұстағыш-2 дана.</p> <p>8. Ұзын бахилалар 31,5 / 41,5 x 50см, алаңы 40 г / м ш. - 1 жұп</p> <p>9. Полиэтиленді бахилалар-1 жұп</p> <p>10. Операциялық үстелге арналған жайма 160 x 240см, алаңы 40 г / м ш. - 1 дана.</p> <p>11. Операциялық үстелге арналған жайма 160 x 190см, алаңы 40 г / м ш. - 1 дана.</p> <p>1 2 . Дефибрилляторға</p>		17702,44

		арналған қап 33 х 38см, көлемі 30 г/м ш. - 1 дана.	жиынтық	
168.	Лапароскопияға арналған жиынтық	<p>1. Аспаптық үстелге арналған қаптама, өлшемі 145*80 см, саны-1 дана, тоқылмаған материалдан жасалған;</p> <p>2. Операциялық жайма, көлемі 190*160 см, саны-1 дана, тоқылмаған материалдан жасалған;</p> <p>3. Лапароскопияға арналған жайма, өлшемі 280*180 см, тесігі бар, жабысқақ бекіткіші бар екі қалтасы, инцизионды үлдір және түтіктерге арналған саңылаулары бар тоқыма емес материалдан жасалған қосымша ендірмелері бар, саны – 1 дана, тоқыма емес материалдан жасалған;</p> <p>4. Сіңіргіш Салфетка, өлшемі 21*23 см, саны – 4 дана, қағаздан жасалған;</p> <p>5. Операциялық таспа, өлшемі 50*10 см, саны – 2 дана, жабысқақ фиксациясы бар тоқыма емес материалдан жасалған.</p>	жиынтық	7345,79
		<p>1. Аралас аспаптық үстелге арналған қап 80 х 145см, алаңы 30 г / м ш. - 1 дана.</p> <p>2. Жайма 180 х 250см ойығы 10 х 70см, жабысқақ</p>		

169.	Бас және мойынға операция жасауға арналған хирургиялық киім жиынтығы	<p>жиегі бар, алаңы 40 г / м ш. - 1 дана.</p> <p>3. Операциялық жайма 100 x 160см, алаңы 40 г / м ш. - 1 дана.</p> <p>4. Жабысқақ жиегі 40 x 80см салфетка, 40 г/м шаршы метр алаң-1 дана.</p> <p>5. Операциялық таспа 10 x 50см, алаңы 40 г/м ш. - 2 дана.</p> <p>6. Сіңіргіш салфетка 30 x 40см, пл. 40 г/м Ш. - 4 дана.</p> <p>7. Операциялық үстелге арналған жайма 160 x 200см, алаңы 40 г / м ш. - 1 дана.</p> <p>8. Басын жабуға арналған жайма 80 x 140см, алаңы 40 г / м ш. - 1 дана.</p>	жиынтық	4347,33
170.	Ангиография үшін жиынтық	<p>1. Аспаптық үстелге арналған қаптама, өлшемі 145*80 см, саны-1 дана, тоқылмаған материалдан жасалған;</p> <p>2. Операциялық жайма, көлемі 190*160 см, саны-1 дана, тоқылмаған материалдан жасалған;</p> <p>3. Ангиографияға арналған жайма, өлшемі 300 * 180 см , екі саңылауы бар, саны-1 дана, тоқылмаған материалдан жасалған;</p> <p>4. Екі саңылауы бар түтіктерге арналған бекіткіш, саны-1 дана, тоқыма емес материалдан жасалған;</p>		4708,82

		<p>5. Сіңіргіш Салфетка, өлшемі 21*23 см, саны – 2 дана, қағаздан жасалған;</p> <p>6. Операциялық таспа, өлшемі 50*10 см, саны – 1 дана, жабысқақ фиксациясы бар тоқыма емес материалдан жасалған</p>	жиынтық	
171.	Аортокоронарлық шунттауға арналған жиынтық	<p>1. Аспаптық үстелдің тысы 145*80см-1 дана . 2. Операциялық жайма 100*80см-1 дана 3. Қауырсын жабыны бар жайма, өлшемі 230*180 см және ойығы 20*100 см, саны - 1 дана.4. Тесігі және қабылдағыш қалтасы бар торакалды жайма, өлшемі 330*300/200 см - 1 дана, 5. Қабылдағыш қалта 50*75/20см-1 дана. 6. Операциялық таспа, өлшемі 50*10 - 1 дана 7.Аяқ киім 1 жұп. 8. Жайма 180 * 250см ойығы бар, жабысқақ жиегі-1 дана.</p>	жиынтық	12145,92
		<p>1. Аспаптық үстелге арналған қаптама, өлшемі 145*80 см, саны-1 дана, тоқылмаған материалдан жасалған; 2. Операциялық үлкен жайма, көлемі 190*160 см, саны – 1 дана, тоқыма емес материалдан жасалған; 3. Операциялық шағын жайма, көлемі 120*160 см,</p>		

172.	Кесарь тілігіне арналған жиынтық	<p>саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан жасалған; 4. Операциялық жайма, өлшемі 250*160 см, тесігі, қалтасы, бұрғышы және инционды үлдірі бар, саны - 1 дана, тоқыма емес материалдан жасалған;5. Сіңіргіш Салфетка, өлшемі 21*23 см, саны - 4 дана, қағаздан жасалған; 6. Операциялық таспа, өлшемі 50*10 см, саны - 2 дана, жабысқақ фиксациясы бар тоқыма емес материалдан жасалған.</p>	жиынтық	12084,096
173.	Жамбасқа операция жасауға арналған жиынтық	<p>1. Аспаптық үстелге арналған қаптама, өлшемі 145*80 см, саны-1 дана, тоқылмаған материалдан жасалған; 2. Жабысқақ жиегі бар жайма, өлшемі 180*160 см, саны-1 дана, тоқылмаған материалдан жасалған; 3. Жабысқақ жиегі бар жайма, өлшемі 240*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан жасалған; 4. Ойығы бар жайма, өлшемі 250*180 см, саны - 1 дана, тоқыма емес материалдан жасалған; 5. Жабысқақ жиегі бар ылғал өткізбейтін жайма, өлшемі 90*80 см, саны - 2 дана, тоқыма емес</p>		8993,61

		<p>материалдан жасалған; 6. Операциялық үстелге арналған жайма, өлшемі 190*160 см, саны-1 дана, тоқылмаған материалдан жасалған; 7. Операциялық таспа, өлшемі 50*10 см, саны - 3 дана, полимерлер мен қағаздан жасалған; 8. Бахила-шұлық, өлшемі 120*34 см, саны-1 дана, тоқылмаған материалдан жасалған</p>	жиынтық	
174.	Жатыр мойны патологиясына арналған бір рет қолданылатын стерильді гинекологиялық бұйымдар жиынтығы	<p>1. Мата емес материалдан жасалған астына төселетін салфетка 30 см x 40 см-1 дана .</p> <p>2. Эйер Шпатель - Фолькман қасық-1 дана.</p> <p>3. бір рет қолданылатын Куско айнасы (S) - 1 дана.</p> <p>4. Латексті қолғап-1 жұп</p>	штука	318,91
175.	Жатыр мойны патологиясына арналған бір рет қолданылатын стерильді гинекологиялық бұйымдар жиынтығы	<p>1. Мата емес материалдан жасалған астына төселетін салфетка 30 см x 40 см-1 дана .</p> <p>2. Эйер Шпатель - Фолькман қасық-1 дана.</p> <p>3. бір рет қолданылатын Куско айнасы (M) - 1 дана.</p> <p>4. Латексті қолғап-1 жұп</p>	штука	318,91
		1. Мата емес материалдан жасалған астына		

176.	Жатыр мойны патологиясына арналған бір рет қолданылатын стерильді гинекологиялық бұйымдар жиынтығы	төселетін салфетка 30 см x 40 см-1 дана . 2. Эйер Шпатель - Фолькман қасық-1 дана. 3. Бір рет қолданылатын Куско айнасы (L) - 1 дана. 4. Латексті қолғап-1 жұп	штука	318,91
177.	Жатыр мойны патологиясына арналған бір рет қолданылатын стерильді гинекологиялық бұйымдар жиынтығы	1. 70 см x 80 см астына төселетін салфетка-1 дана. 2. Эйер Шпатель - Фолькман қасық-1 дана. 3. Бір рет қолданылатын Куско айнасы (S) - 1 дана. 4. Латексті қолғаптар -1 жұп 5. Сіңіргіш жаялық 60 см x 60 см-1 дана .	штука	888
178.	Жатыр мойны патологиясына арналған бір рет қолданылатын стерильді гинекологиялық бұйымдар жиынтығы	1. 70 см x 80 см астына төселетін салфетка-1 дана. 2. Эйер Шпатель - Фолькман қасық-1 дана. 3. Бір рет қолданылатын Куско айнасы (M) - 1 дана. 4. Латексті қолғаптар -1 жұп 5. Сіңіргіш жаялық 60 см x 60 см-1 дана .	штука	888
179.	Жатыр мойны патологиясына арналған бір рет қолданылатын стерильді гинекологиялық	1. 70 см x 80 см астына төселетін салфетка-1 дана. 2. Эйер Шпатель - Фолькман қасық-1 дана. 3. Бір рет қолданылатын Куско айнасы (L) - 1 дана.		888

	бұйымдар жиынтығы	4. Латексті қолғаптар -1 жұп 5. Сіңіргіш жаялық 60 см x 60 см-1 дана .	штука	
180.	Гинекологиялық тексеруге арналған бір рет қолданылатын стерильді бұйымдар жиынтығы	1. Куско айнасы, өлшемі S - 1 дана. 2. Диагностикалық медициналық қолғаптар-1 жұп. 3. Эйр қалақшасы-1 дана.4. Астына төселетін салфетка 70*40 см – 1 дана. 5. Сіңіргіш Салфетка 20*20 см – 1 дана	жиынтық	890,538
181.	Гинекологиялық тексеруге арналған бір рет қолданылатын стерильді бұйымдар жиынтығы	1. Куско айнасы, өлшемі M-1 дана. 2. Диагностикалық медициналық қолғаптар-1 жұп. 3. Эйр қалақшасы-1 дана.4. Астына төселетін салфетка 70*40 см – 1 дана. 5. Сіңіргіш Салфетка 20*20 см – 1 дана	жиынтық	890,538
182.	Гинекологиялық тексеруге арналған бір рет қолданылатын стерильді бұйымдар жиынтығы	1. Куско айнасы, өлшемі L-1 дана.2. Диагностикалық медициналық қолғаптар-1 жұп. 3. Эйр қалақшасы-1 дана.4. Астына төселетін салфетка 70*40 см – 1 дана. 5. Сіңіргіш салфетка 20*20 см – 1 дана	жиынтық	890,538
183.	Гинекологиялық тексеруге арналған бір рет қолданылатын стерильді бұйымдар жиынтығы	Жиынтығы: 1. Төсеке Салфетка 70 см x 80 см-1 дана. 2. Эйер қалақшасы - цитошетка-1 дана.3. бір рет қолданылатын Куско айнасы - S, - 1 дана.4. Латекс қолғап-1 жұп. 5. қысқа бахила - 1 жұп. Бір рет қолданылатын, стерильді	дана	522,05

184.	Гинекологиялық тексеруге арналған бір рет қолданылатын стерильді бұйымдар жиынтығы	Жиынтығы: 1. Төсеке Салфетка 70 см x 80 см-1 дана. 2. Эйер қалақшасы - цитошетка-1 дана.3. Бір рет қолданылатын Куско айнасы - М, - 1 дана.4. Латекс қолғап-1 жұп. 5. қысқа бахила - 1 жұп. Бір рет қолданылатын, стерильді	дана	523,05
185.	Гинекологиялық тексеруге арналған бір рет қолданылатын стерильді бұйымдар жиынтығы	Жиынтығы: 1. Төсеке Салфетка 70 см x 80 см-1 дана. 2. Эйер қалақшасы - цитошетка-1 дана.3. Бір рет қолданылатын Куско айнасы - L, - 1 дана. 4. Латекс қолғап-1 жұп. 5. қысқа бахила - 1 жұп. Бір рет қолданылатын, стерильді	дана	524,05
186.	Офтальмологиялық жиынтық	1. хирургиялық халат - 3 дана; 2. қалпақ – 1 дана, 3. бахилалар –2 жұп; 4 . офтальмологиялық салфетка - 1 дана; 5. операциялық жайма -1 дана; 6. сіңіргіш жайма - 2 дана –	жиынтық	10334,4
187.	Хирургияға арналған офтальмологиялық іш киім жиынтығы	1. Операциялық жайма 160 x 190см, алаңы 40 г/м ш. - 1 дана. 2. Екі шаршы ойығы бар офтальмологияға арналған операциялық жайма 160 x 200см 10 x 10см инциз үлдірімен және фиксаторлары бар екі қабылдағыш қалтасымен, алаңы 40 г/м ш.-1 дана.		3818,53

		3. Қағаздан жасалған сіңіргіш Салфетка 22 x 23см-2 дана.	жиынтық	
188.	Хирургияға арналған офтальмологиялық іш киім жиынтығы	1. Операциялық жайма 160 x 190см, алаңы 40 г/м ш. - 1 дана. 2. Екі шаршы ойығы бар офтальмологияға арналған операциялық жайма 160 x 200см 10 x 10см инциз үлдірімен және фиксаторлары бар екі қабылдағыш қалтасымен, алаңы 40 г/м ш.-1 дана. 3. 22 x 23см қағаздан жасалған сіңіргіш салфетка-2 дана. 4. Аспаптық үстелге арналған жайма 160 x190см, алаңы 30 г/м ш. - 1 дана.	жиынтық	4460,64
189.	Жатыр мойнын кеңейтуге арналған стерилді таяқшалар жиынтығы	стерильденген, бір рет қолданылатын таяқшалар кемінде 4 дана.	жиынтық	2080
190.	Плазма жинауға арналған шығыс материалдарының жиынтығы	Центрифугалық қонырау 625hs; көлемі 250 мл, стерильді 4% натрий цитратының ерітіндісі; физиологиялық ерітіндімен толықтыруға бейімделген, стерильді, бір рет қолданылатын плазма жинауға арналған Контейнер (бір камералы). Плазманы жинауға арналған стерильді, бір рет қолданылатын магистраль.	жиынтық	20745,45

191.	Екі қапты плазма жинауға арналған шығыс материалдарының жиынтығы	<p>Центрифугалық қоңырау 625hs; көлемі 250 мл, стерильді 4% натрий цитраты ерітіндісі; физиологиялық ерітіндімен толықтыруға бейімделген, стерильді, бір рет қолданылатын плазма жинауға арналған Контейнер (екі камералы). Плазманы жинауға арналған стерильді, бір рет қолданылатын магистраль.</p>	жиынтық	38272,5
192.	Үш қапты плазма жинауға арналған шығыс материалдарының жиынтығы	<p>Центрифугалық қоңырау 625hs; көлемі 250 мл, стерильді 4% натрий цитраты ерітіндісі; физиологиялық ерітіндімен толықтыруға бейімделген, стерильді, бір рет қолданылатын плазма жинауға арналған Контейнер (үш камералы). Плазманы жинауға арналған стерильді, бір рет қолданылатын магистраль.</p>	жиынтық	39910,5
193.	Үлкен әмбебап жиынтық	<p>1. Аспаптық үстелге арналған қап, өлшемі 145 *80, саны-1 дана. 2. Жабысқақ жиегі бар жайма көлемі 90*80см-2 дана 3. Операциялық жайма өлшемі 160*190см-1 дана. 4. Мөлшері 12 * 12см салфетка-4 дана . 5. Жабысқақ жиегі бар жайма көлемі 240*</p>		10496

		160см-1 дана. 6. Операциялық таспа, өлшемі 50*10см-1 дана.7. Жабысқақ жиегі бар жайма, өлшемі 160*180см-1 дана	жиынтық	
194.	Балалар хирургиясына арналған іш киім жиынтығы, хирургиялық жиынтық	1. Жабысқақ жиегі 200 см х 140 см жайма-1 дана . 2. 200 см х 140 см U пішінді ойығы бар хирургиялық жайма 20 см х 60 см жабысқақ шеттері бар - 1 дана. 3. Операциялық үстелге 200 см х 140 см жайма-1 дана . 4. Қол / аяқ қапы 30 см х 70 см-1 дана. 5. Жабысқақ таспа 4 см х 50 см-1 дана . 6. Аспаптық үстелге арналған Мейо корпусы 140 см х 80 см-1 дана .	жиынтық	5978,84
195.	бір рет қолданылатын стерильді тоқыма емес материалдан жасалған травматологияға арналған операциялық жабындар жиынтығы	1. Жабысқақ жиегі 200 см х 140 см жайма-1 дана . 2. 200 см х 140 см U пішінді ойығы бар хирургиялық жайма 20 см х 60 см жабысқақ шеттері бар - 1 дана. 3. Операциялық үстелге 200 см х 140 см жайма-1 дана . 4. Қол / аяқ қапы 30 см х 70 см-1 дана. 5. Жабысқақ таспа 4 см х 50 см-1 дана . 6. Аспаптық үстелге арналған Мейо корпусы 140 см х 80 см-1 дана .	дана	2793,14
196.	Биологиялық материалды қасықсыз жинауға	Биологиялық материалды жинауға арналған, стерильді емес , бір	дана	47,88

	арналған, стерильді емес , көлемі 60 мл Контейнер	рет қолданылатын, көлемі 60 мл контейнер		
197.	Биологиялық материалды жинауға арналған қасығы бар, стерильді емес , көлемі 60 мл контейнер	Биологиялық материалды жинауға арналған контейнері, қасығы бар, стерильді емес , бір рет қолданылатын, көлемі 60 мл	дана	49,91
198.	Қ а н компоненттеріне арналған полимерлік контейнер	Сыйымдылығы 300 мл; полимерлі ине; полимерлі магистраль.	жиынтық	1846
199.	Лейкоциттер мен тромбоциттерді эритроциттерден шығаруға арналған сүзгісі бар екі камералы қан компоненттеріне арналған полимерлі контейнер	Контейнер-көлемі кемінде 400 мл қан компоненттеріне арналған ыдыстан тұрады. - 2 дана. - полимер ине - 2 дана. – лейкоциттер мен тромбоциттерді эритроциттерден жоюға арналған сүзгі - 1 дана. – микро ұйығыштарға арналған сүзгі-1 дана.	жиынтық	12748,8
200.	Лейкоциттер мен тромбоциттерді эритроциттерден жоюға арналған сүзгісі бар бір камералы қан компоненттеріне арналған полимерлі контейнер	Контейнер мыналардан тұрады: - көлемі кемінде 400 мл қан компоненттеріне арналған сыйымдылық. - 1 дана. – полимерлік ине - 1 дана. – лейкоциттер мен тромбоциттерді эритроциттерден жоюға арналған сүзгі-1 дана. - микросомдарға арналған сүзгі-1 дана.	жиынтық	12185,6
	Қан мен оның компоненттеріне	CPDA-1 ерітіндісі бар сыйымдылық; қанның бірінші порциясына арналған сыйымдылық;		

201.	арналған "CPDA-1" гемоконсервант ерітіндісі бар екі камералы полимерлік контейнер	вакуумдық түтікке арналған Адаптер; 16G донорлық ине; ине протекторы; полимерлі магистральдар; магистральдарға арналған қысқыштар.	жиынтық	3692
202.	CPDA - 1 гемоконсервант ерітіндісі бар бір камералы қан мен оның компоненттеріне арналған полимерлі контейнер	CPDA-1 ерітіндісі бар сыйымдылық; қанның бірінші порциясына арналған сыйымдылық; вакуумдық түтікке арналған Адаптер; 16G донорлық ине; ине протекторы; полимерлі магистральдар; магистральдарға арналған қысқыштар.	жиынтық	3269,5
203.	Қан мен оның компоненттеріне арналған "CPD" гемоконсервант ерітіндісі, "SAGM" ресуспендирайтын ерітіндісі және жаңа алынған қаннан лейкоциттерді жоюға арналған сүзгісі бар төрт камералы полимер контейнер	CPD ерітіндісі бар сыйымдылық; SAGM ерітіндісі бар сыйымдылық; қан компоненттеріне арналған сыйымдылық; жаңа алынған қан үшін лейкоциттік сүзгі; қанның бірінші порциясына арналған сыйымдылық; вакуумдық пробиркаға арналған Адаптер; 16G донорлық ине; ине протекторы; полимерлі магистральдар; магистральдарға арналған қысқыштар.	жиынтық	16440,15
204.	Тромбоциттердің бір емдік дозасын 4 бірлікке бөлуге	Сыйымдылығы 450 мл (4 дана); полимерлі ине;		7904

	арналған полимерлік контейнер	полимерлі магистраль.	жиынтық	
205.	Плазмаға арналған сүзгісі бар полимерлі контейнер	Көлемі 450 мл сыйымдылық-1 дана ; Plasmaflex плазмасына арналған сүзгі - 1 дана; полимерлік ине-1 дана; полимерлік магистральдар; қысқыш.	дана	12192
206.	Биологиялық материалды қасықсыз жинауға арналған, стерильді, көлемі 60 мл контейнер	Биологиялық материалды жинауға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын, көлемі 60 мл контейнер	контейнер	66,89
207.	Биологиялық материалды жинауға арналған, қасығы бар стерильді, көлемі 60 мл контейнер	Биологиялық материалды жинауға арналған қасығы бар стерильді, бір рет қолданылатын көлемі 60 мл контейнер	контейнер	68,99
208.	Стерильді емес биосынамаға арналған контейнер, 120 мл	Полипропиленнен жасалған. Тегіс түбі бар. Бұрандалы қақпақ контейнердің шетіне мықтап сәйкес келеді, бұл тығыздықты қамтамасыз етеді	дана	65,4759
209.	Стерильді биосынамаға арналған контейнер, 120 мл	Полипропиленнен жасалған. Тегіс түбі бар. Бұрандалы қақпақ контейнердің шетіне мықтап сәйкес келеді, бұл тығыздықты қамтамасыз етеді	дана	67,2315
210.	Нәжіс қабылдағыш	бір компонентті дренажалатын илео/колостомды нәжіс қабылдағыш жиынтықта қорғаныш пастасы		674,05

		бар (10 нәжіс қабылдағыш есебінен 1 паста тубик 60 г.)	жиынтық	
211.	Кеуде қуысында операция жасау үшін тоқылмаған матадан жасалған стерильді, бір рет колданылатын жиынтығы	<p>1. Құралдар үстеліне біріктірілген қаптама, 145 x 80 см тоқылмаған матадан дайындалған - 1 дана</p> <p>2. Операциялық үстелге ақжайма, 160 x 190 см тоқылмаған матадан дайындалған - 1 дана</p> <p>3. Ақжайма 160 x 190 см тоқылмаған матадан дайындалған - 1 дана.</p> <p>4. Дефибриляторға арналған қап, 35 x 30 см тоқылмаған матадан дайындалған - 1 дана</p> <p>5. Торакальді ақжайма тесігі 40 x 32 см, инцизионды үлбірі бар 330x300/200 см, тоқылмаған материалдан дайындалған - 1 дана</p> <p>6. Бауға арналған ұстатқыш 30 x 3 см - 2 дана</p> <p>7. Операциялық лента, 50 x 10 см тоқылмаған матадан дайындалған - 2 дана</p> <p>8. Гениталий үшін адгезивті қабатпен жабынды 70x80 см қаптама - 1 дана</p> <p>9. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 x 23 см - 4 дана</p>	жиынтық	8616,96
212.	Гемодиализге арналған концентрацияланған қышқыл ерітіндісі	6 литрлік канистрде 5 литр ерітінді	дана	1898,26

213.	Гемодиализге арналған концентрацияланған негізгі ерітінді	6 литрлік канистрде 6 литр ерітінді	дана	1848,25
214.	Бір рет қолданылатын ұзын жеңді стерильді емес хирургиялық костюм	Тоқыма емес, стерильді емес , бір рет қолданылатын, ұзын жеңді, өлшемі: S	жиынтық	1269,55
215.	Бір рет қолданылатын ұзын жеңді стерильді емес хирургиялық костюм	Тоқыма емес, стерильді емес , бір рет қолданылатын, ұзын жеңді, өлшемі: M	жиынтық	1269,55
216.	Бір рет қолданылатын ұзын жеңді стерильді емес хирургиялық костюм	Тоқыма емес, стерильді емес , бір рет қолданылатын, ұзын жеңді, өлшемі: L	жиынтық	1269,55
217.	Бір рет қолданылатын ұзын жеңді стерильді емес хирургиялық костюм	Тоқыма емес, стерильді емес , бір рет қолданылатын, ұзын жеңді, өлшемі: XL	жиынтық	1269,55
218.	Бір рет қолданылатын ұзын жеңді стерильді емес хирургиялық костюм	Тоқыма емес, стерильді емес , бір рет қолданылатын, ұзын жеңді, өлшемі: XXL	жиынтық	1269,55
219.	Қысқа жеңді бір рет қолданылатын стерильді емес хирургиялық костюм	Тоқыма емес, стерильді емес , бір рет қолданылатын, қысқа жеңді, өлшемі: S	жиынтық	1057,96
220.	Қысқа жеңді бір рет қолданылатын стерильді емес хирургиялық костюм	Тоқыма емес, стерильді емес , бір рет қолданылатын, қысқа жеңді, өлшемі: M	жиынтық	1057,96
221.	Қысқа жеңді бір рет қолданылатын стерильді емес хирургиялық костюм	Тоқыма емес, стерильді емес , бір рет қолданылатын, қысқа жеңді, өлшемі: L	жиынтық	1057,96
222.	Қысқа жеңді бір рет қолданылатын стерильді емес хирургиялық костюм	Тоқыма емес, стерильді емес , бір рет қолданылатын, қысқа жеңді, өлшемі: XL	жиынтық	1057,96
	Қысқа жеңді бір рет қолданылатын	Тоқыма емес, стерильді емес , бір		

223.	стерильді емес хирургиялық костюм	рет қолданылатын, қысқа жеңді, өлшемі: XXL	жиынтық	1057,96
224.	Қысқа жеңді бір рет қолданылатын стерильді хирургиялық костюм	Тоқыма емес материал, стерильді, бір рет қолданылатын, қысқа жеңді, өлшемі: S	жиынтық	1280,16
225.	Қысқа жеңді бір рет қолданылатын стерильді хирургиялық костюм	Тоқыма емес материал, стерильді, бір рет қолданылатын, қысқа жеңді, өлшемі: M	жиынтық	1280,16
226.	Қысқа жеңді бір рет қолданылатын стерильді хирургиялық костюм	Тоқыма емес материал, стерильді, бір рет қолданылатын, қысқа жеңді, өлшемі: L	жиынтық	1280,16
227.	Қысқа жеңді бір рет қолданылатын стерильді хирургиялық костюм	Тоқыма емес материал, стерильді, бір рет қолданылатын, қысқа жеңді, өлшемі: XL	жиынтық	1280,16
228.	Қысқа жеңді бір рет қолданылатын стерильді хирургиялық костюм	Тоқыма емес материал, стерильді, бір рет қолданылатын, қысқа жеңді, өлшемі: XXL	жиынтық	1280,16
229.	Бір рет қолданылатын ұзын жеңді хирургиялық стерильді костюм	Тоқыма емес материал, стерильді, бір рет қолданылатын, ұзын жеңді, өлшемі: S	жиынтық	1461,2
230.	Бір рет қолданылатын ұзын жеңді хирургиялық стерильді костюм	Тоқыма емес материал, стерильді, бір рет қолданылатын, ұзын жеңді, өлшемі: M	жиынтық	1461,2
231.	Бір рет қолданылатын ұзын жеңді хирургиялық стерильді костюм	Тоқыма емес материал, стерильді, бір рет қолданылатын, ұзын жеңді, өлшемі: L	жиынтық	1461,2

232.	Бір рет қолданылатын ұзын жеңді хирургиялық стерильді костюм	Тоқыма емес материал, стерильді, бір рет қолданылатын, ұзын жеңді, өлшемі: XL	жиынтық	1461,2
233.	Бір рет қолданылатын ұзын жеңді хирургиялық стерильді костюм	Тоқыма емес материал, стерильді, бір рет қолданылатын, ұзын жеңді, өлшемі: XXL	жиынтық	1461,2
234.	Гипоаллергенді лейкопластырь	өлшемі 2,5 смx10м гипоаллергенді	дана	584,34
235.	Гипоаллергенді лейкопластырь	өлшемі 5смx5м гипоаллергенді	дана	584,34
236.	Гипоаллергенді лейкопластырь	өлшемі 1,25смx5м гипоаллергенді	дана	147,19
237.	Қағаз негізіндегі лейкопластырь	өлшемі 2,0смx5м қағаз негізінде	дана	86,93
238.	Тоқыма емес негіздегі лейкопластырь	өлшемі 3,0смx5м тоқыма емес негізде	дана	192,21
239.	Гипоаллергенді лейкопластырь	өлшемі 3,0смx5м гипоаллергенді	дана	353,26
240.	Гипоаллергенді лейкопластырь	өлшемі 2,0смx5м гипоаллергенді	дана	235,5
241.	Тоқыма емес негіздегі лейкопластырь	өлшемі 1,25смx10м тоқыма емес негізде	дана	160,36
242.	Гипоаллергенді лейкопластырь	өлшемі 2,5 смx5м гипоаллергенді	дана	294,38
243.	Тоқыма емес негіздегі лейкопластырь	өлшемі 5смx5м тоқыма емес негізде	дана	320,36
244.	Тоқыма емес негіздегі лейкопластырь	өлшемі 2,5смx10м тоқыма емес негізде	дана	320,36
245.	Тоқыма емес негіздегі лейкопластырь	өлшемі 1,25смx5м тоқыма емес негізде	дана	81,38
246.	Гипоаллергенді лейкопластырь	өлшемі 1,25смx10м гипоаллергенді	дана	294,38
247.	Тоқыма емес негіздегі лейкопластырь	өлшемі 2,5смx5м тоқыма емес негізде	дана	160,36
248.	Жібек негізіндегі лейкопластырь	өлшемі 3,0смx5м жібек негізінде	дана	320,36

249.	Жібек негізіндегі лейкопластырь	өлшемі 2,0смx5м жібек негізінде	дана	307,55
250.	Тоқыма емес негіздегі лейкопластырь	өлшемі 2,0смx5м тоқыма емес негізде	дана	130,22
251.	Екі жақты пластмасса Фолькман қасығы (урогенитальды зонд), стерильді, бір рет қолданылатын	Фолькман қасық-бұл бір рет қолданылатын құрал, ол тұтқадан тұрады, оның қарама-қарсы ұштарында әртүрлі мөлшердегі қасықтар түрінде екі жұмыс бөлігі орналастырылған. Өндіріс материалы-тығыздығы жоғары полиэтилен түйіршіктері (HDPE).	дана	90,04
252.	Фолькман қасығы	Бір рет қолданылатын стерильді Фолькман қасығы	дана	92,7
253.	Үш қабатты маска	үш қабатты резинкеде	дана	59,85
254.	Тоқыма емес материалдан жасалған үш қабатты медициналық маскалар	тығыздығы 20 грамм/шаршы метр, байланатын (ересектер)	дана	59,85
255.	Үш қабатты медициналық маска	тоқыма емес материалдан жасалған көмір сүзгісі бар резеңке жолақтарда, тығыздығы 20 грамм/ш. м.	дана	127,95
256.	Тоқыма емес материалдан жасалған резеңкедегі үш қабатты медициналық маскалар, балаларға арналған	тығыздығы 20 грамм/ш. м, резеңке жолақтардағы (балалар)	дана	68,89
		Медициналық маска матадан жасалмаған үш қабатты бір рет		

257.	Үш қабатты медициналық маска	қолданылатын , стерильді емес . Өлшемдері: - ұзындығы (175±20) мм; - Ені (100±20) мм; - резеңкенің ұзындығы (140±20) мм.	дана	90,31
258.	4 қабатты маска	тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық, төрт қабатты, сұйықтыққа қарсы, туберкулезге қарсы (Лонсет үлдірі) Max Protection FFP1	дана	399
259.	Жатыр мойны мен қынаптан материалды бөліп алуға арналған бір рет қолданылатын стерильді гинекологиялық бұйымдар жиынтығы	1. полистиролдан жасалған Куско бойынша қынаптық бір рет қолданылатын гинекологиялық айна S; 2. Цитологиялық зерттеуге материал алу үшін Эйру бойынша бір рет қолданылатын гинекологиялық полимерлік қалақша ; 3. тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын адсорбциялайтын төсем (салфетка); 4. карауға арналған, опаланбаған қолғаптар.	жинақ	478,24
260.	Жатыр мойны мен қынаптан материалды бөліп алуға арналған бір рет қолданылатын	1. полистиролдан жасалған Куско бойынша қынаптық бір рет қолданылатын гинекологиялық айна M; 2. Цитологиялық зерттеуге материал алу үшін Эйру бойынша бір рет қолданылатын		478,24

	стерильді гинекологиялық бұйымдар жиынтығы	гинекологиялық полимерлік қалақша ; 3. тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын адсорбциялайтын төсем (салфетка); 4. қарауға арналған, опаланбаған қолғаптар.	жинақ	
261.	Жатыр мойны мен қынаптан материалды бөліп алуға арналған бір рет қолданылатын стерильді гинекологиялық бұйымдар жиынтығы	1. полистиролдан жасалған Куско бойынша қынаптық бір рет қолданылатын гинекологиялық айна L; 2. Цитологиялық зерттеуге материал алу үшін Эйру бойынша бір рет қолданылатын гинекологиялық полимерлік қалақша ; 3. тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын адсорбцияланатын төсем (салфетка). 4. қарауға арналған, опаланбаған қолғаптар.	жинақ	478,24
262.	Жатыр мойны мен қынаптан материалды бөліп алуға арналған бір рет қолданылатын стерильді гинекологиялық бұйымдар жиынтығы	1. полистиролдан жасалған Куско бойынша қынаптық бір рет қолданылатын гинекологиялық айна S; 2. жинақтың 100 данасына бір көмескі жарығы бар Цитологиялық зерттеуге материал алуға арналған Эйр бойынша бір рет қолданылатын гинекологиялық полимерлік қалақша ; 3 . адсорбциялайтын төсем (салфетка); 4. қарауға арналған,		478,24

		опаланбаған қолғаптар.	жинақ	
263.	Жатыр мойны мен қынаптан материалды бөліп алуға арналған бір рет қолданылатын стерильді гинекологиялық бұйымдар жиынтығы	1. полистиролдан жасалған Куско бойынша қынаптық бір рет қолданылатын гинекологиялық айна М; 2. жинақтың 100 данасына бір көмескі жарығы бар Цитологиялық зерттеуге материал алуға арналған Эйр бойынша бір рет қолданылатын гинекологиялық полимерлік қалақша; 3. адсорбциялайтын төсем (салфетка); 4. қарауға арналған, опаланбаған қолғаптар.	жинақ	478,24
264.	Жатыр мойны мен қынаптан материалды бөліп алуға арналған бір рет қолданылатын стерильді гинекологиялық бұйымдар жиынтығы	1. полистиролдан жасалған Куско бойынша қынаптық бір рет қолданылатын гинекологиялық айна L; 2. жинақтың 100 данасына бір көмескі жарығы бар Цитологиялық зерттеуге материал алуға арналған Эйр бойынша бір рет қолданылатын гинекологиялық полимерлік қалақша; 3. адсорбциялайтын төсем (салфетка); 4. қарауға арналған, опаланбаған қолғаптар.	жинақ	478,24
		Вакуумдық түтікке адаптері бар 50мл донор желісінің сынамаларын жинауға арналған Контейнер;		

265.

Концентрацияланған немесе стандартты тромбоциттерді жинауға арналған бір рет қолданылатын жүйе, стерильді

инъекцияға арналған порты және "Luer" типті коннекторы бар донор желісі; бір сорғының адаптері (антикоагулянт); "Spike" типті коннекторы бар антикоагулянт желісі; қан сүзгісі камерасы-170мкм; қызыл сырғымалы қысқышы бар донор қысымының монитору (DPM сүзгісі) 0,2 мкм -1 дана; Қос сорғы адаптері; "Latham" типті қоңырау, 225мл; плазма жинауға арналған контейнер (қап), 1000мл; жүйе қысымының монитору (spm сүзгісі) 0,2 мкм -1 дана; қызыл сырғымалы қысқышы бар; тромбоциттерге арналған бастапқы (резервтік) контейнер, 600мл; "Luer" типті коннекторы және 0,2 мкм біріктірілген екі бактериялық сүзгісі бар ресуспендиялық ерітіндіні беру желісі; лейкоциттерді жоюға арналған сүзгі, LRFXL; сары сырғымалы қысқышы бар ауаны шығаруға арналған Контейнер (қап), 90 мл; тромбоциттерді 7 күнге дейін (CPR) сақтауға арналған контейнерлер (

131433,8

		қаптар), 1000мл-2 дана; ауа жинауға арналған Контейнер (қап)/ОТП, 1000мл; "Syslock" типті сақтандырғышы бар 16G донор инесі"; храпова қысқышы - 2 дана; антикоагулянт тамшылатқышы; бактериалды сүзгі, 0,2 мкм; сырғымалы қысқышы бар тромбоциттер сынамаларын алуға арналған ампулалар – 2 дана.	жиынтық	
266.	Натрий цитраты бар гемостаз жүйесін зерттеуге арналған вакуумдық түтік 3,2%	2 мл	дана	92,17
267.	Литий гепарині бар плазма алуға арналған вакуумдық түтік	4 мл	дана	169,16
268.	Ұю активаторы бар вакуумдық түтік	3 мл	дана	146,65
269.	Натрий цитраты бар СОЭ анықтауға арналған вакуумдық түтік 3,8%	2,4 мл	дана	88,62
270.	Литий гепарині бар плазма алуға арналған вакуумдық түтік	9 мл	дана	139,64
271.	Литий гепарині бар плазма алуға арналған вакуумдық түтік	1 мл	дана	156,78
272.	Қоспасыз вакуумдық түтік	5 мл	дана	73,52
273.	Ұю активаторы бар вакуумдық түтік	4 мл	дана	90
274.	К2 ЭДТА бар вакуумдық түтік	8 мл	дана	96,57
275.	Натрий фториді мен калий оксалаты бар вакуумдық түтік	3 мл	дана	140,93

276.	Ұю активаторы бар вакуумдық түтік	2 мл	дана	143,19
277.	Натрий гепарині бар плазма алуға арналған вакуумдық түтік	4 мл	дана	280,6
278.	К2 ЭДТА бар вакуумдық түтік	9 мл	дана	104,25
279.	Қоспасыз вакуумдық түтік	9 мл	дана	75,78
280.	Литий гепарині бар плазма алуға арналған вакуумдық түтік	2 мл	дана	153
281.	Литий гепарині бар плазма алуға арналған вакуумдық түтік	6 мл	дана	136,95
282.	К3 ЭДТА бар вакуумдық түтік	4 мл	дана	67,4
283.	Қан ұю активаторы және сарысуды бөлуге арналған гелі бар вакуумдық түтік	5 мл	дана	91,7
284.	ACD/CPDA жүйесі бар вакуумдық түтік	6 мл	дана	133,89
285.	Ұю активаторы бар вакуумдық түтік	6 мл	дана	90,8
286.	Натрий фториді және калий оксалаты бар вакуумдық түтік	2 мл	дана	278,29
287.	К3 ЭДТА бар вакуумдық түтік	3 мл	дана	91,58
288.	К2 ЭДТА бар вакуумдық түтік	4 мл	дана	86,5
289.	Литий гепарині мен гелі бар плазма алуға арналған вакуумдық түтік	6 мл	дана	334,57
290.	Қан ұю активаторы және сарысуды бөлуге арналған гелі бар вакуумдық түтік	1 мл	дана	167,07
291.	Натрий цитраты бар гемостаз жүйесін зерттеуге арналған вакуумдық түтік 3,8%	3,5 мл	дана	86,16

292.	Қан ұю активаторы және сарысуды бөлуге арналған гелі бар вакуумдық түтік	8 мл	дана	123,1
293.	К3 ЭДТА бар вакуумдық түтік	9 мл	дана	99,3
294.	Қоспасыз вакуумдық түтік	2 мл	дана	58,89
295.	К2 ЭДТА бар вакуумдық түтік	1 мл	дана	68,39
296.	Натрий гепарині бар плазма алуға арналған вакуумдық түтік	9 мл	дана	247,18
297.	Натрий цитраты бар гемостаз жүйесін зерттеуге арналған вакуумдық түтік 3,8%	5 мл	дана	95,51
298.	Литий гепарині мен гелі бар плазма алуға арналған вакуумдық түтік	8 мл	дана	225,85
299.	Қоспасыз вакуумдық түтік	6 мл	дана	69,49
300.	К3 ЭДТА бар вакуумдық түтік	2 мл	дана	75,56
301.	К3 ЭДТА бар вакуумдық түтік	6 мл	дана	85,59
302.	К2 ЭДТА бар вакуумдық түтік	6 мл	дана	106,91
303.	Қоспасыз вакуумдық түтік	4 мл	дана	58,89
304.	Ұю активаторы бар вакуумдық түтік	9 мл	дана	93,07
305.	Литий гепарині бар плазма алуға арналған вакуумдық түтік	3 мл	дана	121,79
306.	Қан ұю активаторы және сарысуды бөлуге арналған гелі бар вакуумдық түтік	2 мл	дана	222,26
307.	К2 ЭДТА бар вакуумдық түтік	3 мл	дана	109,7
308.	Литий гепарині мен гелі бар плазма алуға арналған вакуумдық түтік	2 мл	дана	240,66

309.	К3 ЭДТА бар вакуумдық түтік	1 мл	дана	81,14
310.	Ұю активаторы бар вакуумдық түтік	1 мл	дана	115,52
311.	Натрий цитраты бар гемостаз жүйесін зерттеуге арналған вакуумдық түтік 3,2%	3 мл	дана	94,04
312.	Қан ұю активаторы және сарысуды бөлуге арналған гелі бар вакуумдық түтік	3,5 мл	дана	89,79
313.	К2 ЭДТА бар вакуумдық түтік	2 мл	дана	68,48
314.	Ұю активаторы бар вакуумдық түтік	8 мл	дана	114,03
315.	Абдоминальді операцияларға арналған негізгі жиынтық, хирургиялық жиынтық	<p>1. Аралас аспаптық үстелге арналған қап 80 x 145см, алаңы 30 г/м ш. - 1 дана.</p> <p>2. Жабысқақ жиегі 80 x 90см жайма, алаңы 40 г / м ш. - 2 дана.</p> <p>3. Операциялық үстелге арналған жайма 160 x 190см, алаңы 40 г / м ш. - 1 дана.</p> <p>4. 33 x 33см қағаз салфеткалар-4 дана .</p> <p>5. Жабысқақ жиегі бар жайма 160 x 180см, алаңы 40 г/м ш. - 1 дана.</p> <p>6. Жабысқақ жиегі бар жайма 160 x 240см, алаңы 40 г / м ш. - 1 дана.</p> <p>7. Операциялық таспа 10 x 50см, алаңы 40 г/м ш. - 1 дана.</p>	жиынтық	3681,067
		<p>1. Тест-жолақ-1 дана.</p> <p>2. Кассета - 1 дана</p> <p>3. Пробиркадағы 2 мл үлгідегі буферлік сұйылтқыш – 1 дана</p> <p>4. Үлгінің буферлік</p>		

316.	Нәжістегі жасырын қанды сапалы анықтауға арналған экспресс-тест	сұйылтқышына арналған Пробирка – 1 дана, 5. Кассетаға арналған мөрленген пластик пакет-1 дана.6. Жапсырмасы бар барлық жинақтауыштарды орауға арналған картон қорап-1 дана.7. Үлгідегі буферлі сұйылтқышы бар пробиркаға арналған мөрленетін пластик пакет-1 дана.8. Үлгіні жинауға арналған Пакет-1 дана.9. ID стикер – 1 дана 10. Қазақ және орыс тілдерінде қолдану жөніндегі Нұсқаулық-1 дана 11. Құрғатқыш, 1г-1 дана.	жиынтық	1495
317.	Көп қабатты, бір рет қолданылатын стерильді емес жаялық	тоқыма емес материалдан 60x60 см	дана	168,4
318.	Диагностикалық латексті текстураланған опаланбаған стерильді қолғаптар	өлшемі: 5-6 (XS)	жұп	159,6
319.	Диагностикалық латексті текстураланған опаланбаған стерильді қолғаптар	өлшемі: 6,5 (S)	жұп	159,6
320.	Диагностикалық латексті текстураланған опаланбаған стерильді қолғаптар	өлшемі: 7-7,5 (M)	жұп	159,6
321.	Диагностикалық латексті текстураланған опаланбаған стерильді қолғаптар	өлшемі: 8-8,5 (L)	жұп	159,6

322.	Диагностикалық латексті текстураланған опаланбаған стерильді қолғаптар	өлшемі: 9-10 (XL)	жұп	159,6
323.	Диагностикалық латексті тегіс опаланған стерильді қолғаптар	өлшемі: 5-6 (XS)	жұп	133
324.	Диагностикалық латексті тегіс опаланған стерильді қолғаптар	өлшемі: 6,5 (S)	жұп	133
325.	Диагностикалық латексті тегіс опаланған стерильді қолғаптар	өлшемі: 7-7,5 (M)	жұп	133
326.	Диагностикалық латексті тегіс опаланған стерильді қолғаптар	өлшемі: 8-8,5 (L)	жұп	133
327.	Диагностикалық латексті тегіс опаланған стерильді қолғаптар	өлшемі: 9-10 (XL)	жұп	133
328.	Хирургиялық латексті опаланған стерильді қолғаптар	өлшемдері: 6 анатомиялық пішіндегі ұзын манжеті бар	жұп	266
329.	Хирургиялық латексті опаланған стерильді қолғаптар	өлшемдері: анатомиялық пішіндегі ұзын манжеті бар 6,5	жұп	266
330.	Хирургиялық латексті опаланған стерильді қолғаптар	өлшемдері: анатомиялық пішіндегі ұзын манжеті бар 7	жұп	266
331.	Хирургиялық латексті опаланған стерильді қолғаптар	өлшемдері: анатомиялық пішіндегі ұзын манжеті бар 7,5	жұп	266
332.	Хирургиялық латексті опаланған стерильді қолғаптар	өлшемдері: анатомиялық пішіндегі ұзын манжеті бар 8	жұп	266
333.	Хирургиялық латексті опаланған стерильді қолғаптар	өлшемдері: анатомиялық пішіндегі ұзын манжеті бар 8,5	жұп	266

334.	Хирургиялық латексті опаланған стерильді қолғаптар	өлшемдері: 9 анатомиялық пішіндегі ұзын манжеті бар	жұп	266
335.	Диагностикалық латексті тегіс опаланған стерильді емес қолғаптар	өлшемдері: 5-6 (XS)	жұп	106,4
336.	Диагностикалық латексті тегіс опаланған стерильді емес қолғаптар	өлшемдері: 6-7 (S)	жұп	106,4
337.	Диагностикалық латексті тегіс опаланған стерильді емес қолғаптар	өлшемдері: 7-8 (M)	жұп	106,4
338.	Диагностикалық латексті тегіс опаланған стерильді емес қолғаптар	өлшемдері: 8-9 (L)	жұп	106,4
339.	Диагностикалық латексті тегіс опаланған стерильді емес қолғаптар	өлшемдері: 9-10 (XL)	жұп	106,4
340.	Диагностикалық латексті текстураланған опаланбаған стерильді емес қолғаптар	өлшемдері: 5-6 (XS)	жұп	127,68
341.	Диагностикалық латексті текстураланған опаланбаған стерильді емес қолғаптар	өлшемдері: 6-7 (S)	жұп	127,68
342.	Диагностикалық латексті текстураланған опаланбаған стерильді емес қолғаптар	өлшемдері: 7-8 (M)	жұп	127,68
343.	Диагностикалық латексті текстураланған опаланбаған стерильді емес қолғаптар	өлшемдері: 8-9 (L)	жұп	127,68
	Диагностикалық латексті текстураланған			

344.	опаланбаған стерильді емес қолғаптар	өлшемдері: 9-10 (XL)	жұп	127,68
345.	Опаланбаған стерильді емес , текстурирленген нитрилді диагностикалық қолғаптар	өлшемдері: 5-6 (XS)	жұп	207,48
346.	Опаланбаған стерильді емес , текстурирленген нитрилді диагностикалық қолғаптар	өлшемдері: 6-7 (S)	жұп	207,48
347.	Опаланбаған стерильді емес , текстурирленген нитрилді диагностикалық қолғаптар	өлшемдері: 7-8 (M)	жұп	207,48
348.	Опаланбаған стерильді емес , текстурирленген нитрилді диагностикалық қолғаптар	өлшемдері: 8-9 (L)	жұп	207,48
349.	Опаланбаған стерильді емес , текстурирленген нитрилді диагностикалық қолғаптар	өлшемдері: 9-10 (XL)	жұп	207,48
350.	Стерильді емес латексті хирургиялық қолғаптар	өлшемі: 6,5 анатомиялық пішіндегі ұзын манжеті бар	жұп	212,8
351.	Стерильді емес латексті хирургиялық қолғаптар	өлшемі: 6,0 анатомиялық пішіндегі ұзын манжеті бар	жұп	212,8
352.	Стерильді емес латексті хирургиялық қолғаптар	өлшемі: анатомиялық пішіндегі ұзын манжеті бар 7,0	жұп	212,8
353.	Стерильді емес латексті хирургиялық қолғаптар	өлшемі: анатомиялық пішіндегі ұзын манжеті бар 7,5	жұп	212,8
	Стерильді емес латексті	өлшемі: 8,0 анатомиялық		

354.	хирургиялық қолғаптар	пішіндегі ұзын манжеті бар	жұп	212,8
355.	Стерильді емес латексті хирургиялық қолғаптар	өлшемі: 8,5 анатомиялық пішіндегі ұзын манжеті бар	жұп	212,8
356.	Стерильді емес латексті хирургиялық қолғаптар	өлшемі: анатомиялық пішіндегі ұзын манжеті бар 9,0	жұп	212,8
357.	Бір рет қолданылатын стерильді емес Пилотка-қалпақ	тоқыма емес материалдан	дана	77,51
358.	Тоқыма емес негіздегі медициналық пластырь	өлшемі 25мм x 72мм	дана	9,0041
359.	Полимерлік негіздегі медициналық пластырь	өлшемі 25мм x 72мм	дана	16,9708
360.	Тоқыма емес негіздегі медициналық пластырь	өлшемі 19мм x 72мм	дана	7,9667
361.	Полимерлік негіздегі медициналық пластырь	өлшемі 19мм x 72мм	дана	14,2044
362.	Қатайтатын жолақтары бар катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған таңғыш, стерильді	нығайтатын жолақтары бар катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын өлшемі: 7 x 8,5 см (тік бұрышты пішінді)	дана	619,2912
363.	Қатайтатын жолақтары бар катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған таңғыш, стерильді	нығайтатын жолақтары бар катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын мөлшері: 8,5 x 10,5 см (сопақша пішінді)	дана	877,8834

364.	Катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған таңғыш, стерильді	катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын, көлемі 6 x 7см;	дана	448,4361
365.	Катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған таңғыш, стерильді	катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын мөлшері 6,5 x 8,5 см	дана	464,7685
366.	Сіңіргіш жастығы бар, операциядан кейінгі жабысқақ тоқыма емес негіздегі таңғыш, стерильді, бір рет қолданылатын	сіңіргіш жастығы бар тоқыма емес негізде адгезивті, стерильді, бір рет қолданылатын, көлемі 6см x 10см	дана	365,4574
367.	Сіңіргіш жастығы бар, операциядан кейінгі жабысқақ тоқыма емес негіздегі таңғыш, стерильді, бір рет қолданылатын	сіңіргіш жастығы бар тоқыма емес негізде адгезивті, стерильді, бір рет қолданылатын, көлемі 5см x 7,2 см	дана	357,9296
368.	Сіңіргіш жастығы бар, операциядан кейінгі жабысқақ тоқыма емес негіздегі таңғыш, стерильді, бір рет қолданылатын	сіңіргіш жастығы бар тоқыма емес негізде адгезивті, стерильді, бір рет қолданылатын мөлшері 10см x 15см	дана	492,8748
369.	Сіңіргіш жастығы бар, операциядан кейінгі жабысқақ тоқыма емес негіздегі таңғыш, стерильді, бір рет қолданылатын	сіңіргіш жастығы бар тоқыма емес негізде адгезивті, стерильді, бір рет қолданылатын мөлшері 10см x 20см	дана	527,538
370.	Сіңіргіш жастығы бар, операциядан кейінгі жабысқақ тоқыма емес негіздегі таңғыш, стерильді, бір рет қолданылатын	сіңіргіш жастығы бар тоқыма емес негізде адгезивті, стерильді, бір рет қолданылатын мөлшері 10см x 25см	дана	565,884
371.	Сіңіргіш жастығы бар, операциядан кейінгі жабысқақ тоқыма емес негіздегі таңғыш,	сіңіргіш жастығы бар тоқыма емес негізде адгезивті, стерильді, бір рет қолданылатын		642,5628

	стерильді, бір рет қолданылатын	мөлшері 10см x 35см	дана	
372.	Сіңіргіш жастықшасы бар полимер негізіндегі операциядан кейінгі жабысқақ таңғыш, стерильді, бір рет қолданылатын	сіңіргіш жастықшасы бар полимерлік негіздегі адгезивті, стерильді, бір рет қолданылатын өлшемі 9см x 35см	дана	674,7286
373.	Сіңіргіш жастықшасы бар полимер негізіндегі операциядан кейінгі жабысқақ таңғыш, стерильді, бір рет қолданылатын	сіңіргіш жастықшасы бар полимерлік негіздегі жабысқақ, стерильді, бір рет қолданылатын мөлшері 6см x 10см	дана	272,8894
374.	Сіңіргіш жастықшасы бар полимер негізіндегі операциядан кейінгі жабысқақ таңғыш, стерильді, бір рет қолданылатын	сіңіргіш жастықшасы бар полимерлік негіздегі адгезивті, стерильді, бір рет қолданылатын өлшемі 9см x 25см	дана	557,7924
375.	Бір рет қолданылатын стерильді емес сіңіргіш төсеніш-жаялық	өлшемі 60 x 90 см стерильді емес бір рет қолданылатын	дана	559,05
376.	Бір рет қолданылатын стерильді емес сіңіргіш төсеніш-жаялық	өлшемі 60 x 90 см бір рет қолданылатын стерильді	дана	634,52
377.	Бір рет қолданылатын стерильді емес сіңіргіш төсеніш-жаялық	өлшемі 60 x 60 см бір рет қолданылатын стерильді	дана	634,52
378.	Стерильді жайма өлшемі 200*180 см	Тығыздығы 40 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	823,7542
		Тығыздығы 54 г/м спанлейс сияқты тоқыма емес материалдан жасалған, зарарсыздандыру этилен оксиді газ		

379.	Ангиографияға арналған стерильді жайма, 2 тесік, өлшемі 300*180 см	әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	7831,3088
380.	Стерильді жайма 140*80 см	тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді тығыздығы 25 грамм/ш. м.	дана	213,77
381.	Стерильді жайма 200*140 см	Тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді тығыздығы 25 грамм/ш. м.	дана	452,65
382.	Операциялық үлкен стерильді жайма 190*160 см	Тығыздығы 54 г / м ² спанлейс (вискоза + политилен) типті тоқыма емес материалдан дайындалады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	2281,682
383.	Стерильді жайма 140*80 см	тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді тығыздығы 40 грамм/ш. м.	дана	300,58
384.	Диаметрі 7,5 см, жабысқақ қабаты бар тесігі бар стерильді сіңіргіш жайма қалта және бекіткіш, мөлшері 120*120 см	Тығыздығы 54 г/м спанлейс сияқты тоқыма емес материалдан жасалған, зарарсыздандыру этилен оксиді газ әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға		3347,292

		дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	
385.	Операциялық шағын стерильді жайма, мөлшері 120*160 см	Тығыздығы 54 г/м спанлейс сияқты тоқыма емес материалдан жасалған, зарарсыздандыру этилен оксиді газ әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	1486,927
386.	Диаметрі 7,5 см, жабысқақ қабаты бар тесігі бар стерильді сіңіргіш жайма қалта және бекіткіш, мөлшері 120*120 см	Тығыздығы 40 г/м ² СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд)түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады, зарарсыздандыру этилен оксиді газ әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	2705,352
387.	Жабысқақ жиегі бар стерильді жайма мөлшері 240*160 см	Тығыздығы 40 г/м спанлейс сияқты тоқыма емес материалдан жасалған, зарарсыздандыру этилен оксиді газ әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	963,4526
388.		тоқыма емес материалдан жасалған	дана	664,16

	Стерильді жайма 200*140 см	тығыздығы 40 грамм/шаршы метр		
389.	Саңылауы бар және қабылдағыш қалтасы бар стерильді, торакалды жайма, өлшемі 330*300/200 см	Тығыздығы 54 г/м2 СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады. зарарсыздандыру этилен оксиді газ әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	9947,136
390.	Стерильді жайма өлшемі 200*180 см	Тығыздығы 28 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	621,72
391.	Тесігі 28*32 см қалтасы, бұрғышы және инционды үлдірі бар стерильді операциялық 250* 160 см жайма	Тығыздығы 54 г/м спанлейс сияқты тоқыма емес материалдан жасалған, зарарсыздандыру этилен оксиді газ әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	4726,3536
392.	Операциялық шағын стерильді жайма, мөлшері 120 *160 см	Тығыздығы 40 г/м спанлейс сияқты тоқыма емес материалдан жасалған, зарарсыздандыру этилен оксиді газ әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға		632,9532

		дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	
393.	Стерильді жайма өлшемі 140 * 70 см	Тығыздығы 28 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	240,5438
394.	Стерильді жайма өлшемі 210*160 см	Тығыздығы 40 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады	дана	783,1966
395.	Стерильді жайма өлшемі 140 * 70 см	Тығыздығы 40 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	331,4094
396.	Жабысқақ жиегі бар стерильді жайма, мөлшері 160*180 см	Тығыздығы 40 г/м ² СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	768,5901
397.	Стерильді жайма өлшемі 140*110 см	Тығыздығы 40 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады	дана	399,3591
398.	Жабысқақ жиегі бар стерильді жайма, мөлшері 160*180 см	Тығыздығы 54 г/м ² СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға		1779,05

		дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	
399.	Операциялық стерильді жайма өлшемі 100 * 80 см	Тығыздығы 54 г/м2 СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	697,6274
400.	Стерильді жайма өлшемі 140*110 см	Тығыздығы 28 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	338,2323
401.	Жабысқақ жиегі бар стерильді жайма мөлшері 90*80 см	Тығыздығы 40 г/м2 СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	395,7016
402.	Ойығы бар стерильді жайма, өлшемі 250*180 см	Тығыздығы 40 г/м2 СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	1643,785
		Тығыздығы 54 г/м спанлейс сияқты тоқыма емес материалдан жасалған, зарарсыздандыру этилен оксиді газ		

403.	Жабысқақ жиегі бар стерильді жайма мөлшері 90*80 см	әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	558,162
404.	Стерильді жайма өлшемі 200 * 80 см	Тығыздығы 28 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады	дана	358,1291
405.	Мойын сызығы бар, қауырсын жабыны бар стерильді жайма , мөлшері 230*180 см	Тығыздығы 54 г/м спанлейс сияқты тоқыма емес материалдан жасалған, зарарсыздандыру этилен оксиді газ әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	4381,5366
406.	Тесігі 28*32 см қалтасы, бұрғышы және инционды үлдірі бар стерильді операциялық 250*160 см жайма	Тығыздығы 40 г/м2 СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд)түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	2978,443
407.	Тесігі бар лапаротомияға арналған стерильді жайма өлшемі 32*28 см, инционды үлдір, велкро (қалта) өлшемдері 280*180 см	Тығыздығы 40 г/м2 СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд)түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға		4635,7182

		дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	
408.	Жабысқақ жиегі бар жаялық 0,7*0,8 стерильді	тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді тығыздығы 40 грамм/ш. м.	дана	234,7317
409.	Жабысқақ жиегі бар стерильді жайма мөлшері 240*160 см	Тығыздығы 54 г/м спанлейс сияқты тоқыма емес материалдан жасалған, зарарсыздандыру этилен оксиді газ әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	2226,965
410.	Стерильді жайма өлшемі 210*160 см	Тығыздығы 40 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады	дана	783,1966
411.	Стерильді жайма өлшемі 210*160 см	Тығыздығы 28 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады	дана	615,6612
412.	Тесігі бар лапаротомияға арналған стерильді жайма өлшемі 32*28 см, инционды үлдір, велкро (қалта) өлшемдері 280*180 см	Тығыздығы 54 г/м спанлейс сияқты тоқыма емес материалдан жасалған, зарарсыздандыру этилен оксиді газ әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға		6811,904

		дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	
413.	Саңылауы бар және қабылдағыш қалтасы бар стерильді, торакалды жайма, өлшемі 330*300/200 см	Тығыздығы 40 г/м спанлейс сияқты тоқыма емес материалдан жасалған, зарарсыздандыру этилен оксиді газ әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	5647,2072
414.	Ангиографияға арналған стерильді жайма, 2 тесік, өлшемі 300*180 см	Тығыздығы 40 г/м ² СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	5496,0321
415.	Стерильді жайма өлшемі 160 * 80 см	Тығыздығы 40 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	373,7167
416.	Операциялық стерильді жайма өлшемі 100 * 80 см	Тығыздығы 40 г/м ² СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	309,4644
417.		Тығыздығы 40 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі	дана	401,5802

	Стерильді жайма өлшемі 200 * 80 см	тоқыма емес материалдан дайындалады		
418.	Стерильді жайма 200*140 см	тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді тығыздығы 40 грамм/ш. м.	дана	655,8515
419.	Мойын сызығы бар, қауырсын жабыны бар стерильді жайма , мөлшері 230*180 см	Тығыздығы 40 г/м2 СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд)түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	2492,633
420.	Стерильді жайма өлшемі 160 * 80 см	Тығыздығы 28 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады	дана	276,8528
421.	Жабысқақ жиегі бар жаялық 70*80 см стерильді	тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді тығыздығы 25 грамм/ш. м.	дана	193,8076
422.	Ойығы бар стерильді жайма, өлшемі 250*180 см	Олар тығыздығы 54 г/м спанлейс сияқты тоқыма емес материалдан жасалған, зарарсыздандыру этилен оксиді газ әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	3750,526

423.	Операциялық үлкен стерильді жайма 190*160 см	Тығыздығы 40 г/м2 СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	дана	963,3609
424.	Жабысқақ жиегі бар жаялық 140*80 см стерильді	тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді тығыздығы 25 грамм/ш. м.	дана	271,8653
425.	Бір рет қолданылатын стерильді емес жайма	өлшемі 200x160 см, тығыздығы 28 г/м2	дана	726,788
426.	Бір рет қолданылатын стерильді емес жайма	өлшемі 200x160 см, тығыздығы 40 г / м2	дана	726,788
427.	Бір рет қолданылатын стерильді емес жайма	тоқыма емес материалдан өлшемі 80 см х 140 см стерильді емес бір рет қолданылатын	дана	262,7947
428.	Бір рет қолданылатын стерильді емес жайма	тоқыма емес материалдан өлшемі 140 см х 200 см стерильді емес бір рет қолданылатын	дана	613,008
429.	Сіңіргіш, бір рет қолданылатын стерильді емес төсеніш	тоқыма емес материалдан өлшемі 60 см х 60 см стерильді емес бір рет қолданылатын	дана	379,9145
430.	Бір рет қолданылатын тоқыма емес материалдан жасалған стерильді емес жаймалар, 200*80 см	Өлшемі 80см х 200см, пл. 40г/ш. м, бір рет пайдаланылатын тоқыма емес материалдан жасалған стерильді емес жайма	дана	359,8315
		Өлшемі 160см х 200см, пл. 40г/ш. м,		

431.	Бір рет колданылатын тоқыма емес материалдан жасалған стерильді емес жаймалар, 200 *160 см	бір рет пайдаланылатын тоқыма емес материалдан жасалған стерильді емес жайма	дана	726,788
432.	Бір рет колданылатын тоқыма емес материалдан жасалған стерильді емес жаймалар, 200 *160 см	Өлшемі 160см х 200см, пл. 28г/ш. м, бір рет пайдаланылатын тоқыма емес материалдан жасалған стерильді емес жайма	дана	726,788
433.	Бір рет колданылатын тоқыма емес материалдан жасалған стерильді емес жаймалар, 200 *80 см	Өлшемі 80см х 200см, пл. 28г/ш. м, бір рет пайдаланылатын тоқыма емес материалдан жасалған стерильді емес жайма	дана	281,8802
434.	Обаға қарсы жиынтық	1. Пижама(өлшемдері 42 (XS) - 64 (XXXXXL), бойы 152-188, оның ішінде өлшемі 56 (XXXL) және өсуі (182) әдепкі бойынша), 2.Обаға қарсы халат (өлшемдері 42(XS)-64 (XXXXXL), бойы 152-188, оның ішінде өлшемі 56 (XXXL) және Бойы (182) әдепкі бойынша), 3.Орамал, 4.Капюшон, 5. Қорғаныш көзілдірік, 6. Шұлық, 7. Резеңке немесе ПВХ етік (өлшемдері: 36-47, оның 42 әдепкі өлшемі), 8. Мақта-дәке таңғыш (маска), 9. Жеңқаптар, 10. Алжапқыш ұзын, 11 .Резеңке қолғап-2 жұп (Латексті және		26050,9893

		нитрилді және/ немесе винилді, өлшемдері: S(6,5) - XL (9,5), оның ішінде өлшемі M(7) әдепкі бойынша),12. Сүлгі, 13.Плащ матасынан жасалған тұтқасы бар Пакет немесе сөмке; 14. Медициналық бұйымды медициналық қолдану жөніндегі нұсқаулық	жиынтық	
435.	Лапароскопияға арналған кеңейтілген іш киім жиынтығы	1. Жайма 180 x 320см, тесігі 25 x 30см, айналасында жабысқақ жиегі және қалталары бар, алаңы 40 г/м ш. - 1 дана. 2. Хирургиялық Салфетка 30 x 40см, пл. 40 г/м ш. - 5 дана. 3. Жабдыққа арналған қаптама 15 x 200см, 30 г/м алаң -1 дана . 4. Операциялық үстелге арналған жайма 140 x 180см, алаңы 40 г/м ш. - 1 дана.	жиынтық	5097,5769
436.	Стерильді, бір рет қолданылатын мата емес материалдан жасалған салфеткалар, өлшемдері: 70*40 см	тоқыма емес материалдан дайындалады СМС пл. 28 г / м	дана	117,2794
437.	Бір рет қолданылатын стерильді мата емес матадан жасалған салфетка	өлшемі 70x70см бір рет қолданылатын стерильді тоқыма емес материалдан, тығыздығы 40 г/ш.м	дана	178,6722
438.	Бір рет қолданылатын стерильді мата емес матадан жасалған салфетка	өлшемі 70x70см, бір рет қолданылатын стерильді тоқыма емес материалдан, тығыздығы 28 г/ш.м	дана	148,3083

439.	Бір рет қолданылатын стерильді мата емес матадан жасалған салфетка	өлшемі 40x80см, 40г/ш. м, бір рет пайдаланылатын стерильді емес матадан	дана	141,7381
440.	Бір рет қолданылатын стерильді мата емес матадан жасалған салфетка	өлшемі 40x70см, 40г/ш. м, бір рет пайдаланылатын стерильді емес матадан	дана	132,1621
441.	Мата емес материалдан жасалған стерильді 0,8*0,7 салфетка	өлшемі 80*70 см, тығыздығы 28 грамм/ш. м, хирургиялық операциялар жүргізу кезінде операциялық үстел мен пациентті жабу үшін	дана	276,64
442.	Мата емес материалдан жасалған стерильді 0,8*0,7 салфетка	өлшемі 80*70 см, тығыздығы 40 грамм/ш. м, хирургиялық операциялар жүргізу кезінде операциялық үстел мен пациентті жабу үшін	дана	276,64
443.	Өлшемі 80*70 см стерильді емес салфеткалар	тоқыма емес материалдан дайындалады СМС тығыз. 28 г / м	дана	118,28
444.	Өлшемі 40*30 см стерильді емес салфеткалар	тоқыма емес материалдан дайындалады СМС, тығыз. 28 г/м	дана	40,8576
445.	Өлшемі 40*30 см стерильді емес салфеткалар	тоқыма емес материалдан дайындалады СМС тығыз. 40 г/м	дана	45,4062
446.	Өлшемі 80*70 см стерильді емес салфеткалар;	40 г/м СМС тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	199,0744
447.	Құрамында спирті бар инъекцияға дейін және одан кейін теріні өңдеуге арналған спиртті салфетка	өлшемі 65x30м	дана	14,63
	Құрамында спирті бар инъекцияға			

448.	дейін және одан кейін теріні өңдеуге арналған спиртті салфетка	өлшемі 65x56мм	дана	18,6599
449.	Балаларға арналған зәр жинағы	стерильді, уытты емес, бір рет қолданылатын, көлемі 100 мл	дана	368,41
450.	Инемен бір рет қолданылатын стерильді инфузиялық ерітінділерді құюға арналған жүйе	өлшемі: 21Gx1 1/2" (0.8x38мм)	дана	88,7509
451.	Скарификатор	18 G инесі бар тесілу тереңдігі 1,2 мм бір рет қолданылатын ауыртпайтын Автоматты стерильденген Скарификатор	дана	51,8833
452.	Скарификатор	Тесілу тереңдігі 1,8 мм 21 G инесі бар бір рет қолданылатын ауыртпайтын Автоматты стерильденген Скарификатор	дана	51,8833
453.	Скарификатор	Тесілу тереңдігі 1,8 мм 26 G инесі бар бір рет қолданылатын ауыртпайтын Автоматты стерильденген Скарификатор	дана	51,8833
454.	Скарификатор	21 G инесі бар тесілу тереңдігі 2,4 мм бір рет қолданылатын ауыртпайтын Автоматты стерильденген Скарификатор	дана	51,8833
455.	Скарификатор	21 G инесі бар тесілу тереңдігі 2,8 мм бір рет қолданылатын ауыртпайтын Автоматты		51,8833

		стерильденген Скарификатор	дана	
456.	Скарификатор	Бір рет қолданылатын стерильді Скарификатор найза	дана	6,384
457.	Скарификатор	Бір рет қолданылатын стерильді скарификаторлар ине	дана	6,384
458.	Кіндік жақша, бір рет қолданылатын, стерильді	стерильді, уытты емес, апирогенді	дана	389,69
459.	Стерильді емес операциялық жейде	тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын , стерильді емес өлшем 48	дана	273,9933
460.	Стерильді емес операциялық жейде	тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын , стерильді емес өлшем 50	дана	273,9933
461.	Стерильді емес операциялық жейде	тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын , стерильді емес өлшем 52	дана	273,9933
462.	Стерильді емес операциялық жейде	тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын , стерильді емес өлшем 54	дана	273,9933
463.	Екі жақты ине	0,7x38 мм, 22Gx1 1/ 2	дана	46,9623
464.	Екі жақты ине	0,9x38 мм, 20Gx1 1/ 2	дана	45,4195
465.	Екі жақты ине	0,7x38 мм, 22Gx1 1/ 2	дана	46,9623
466.	Екі жақты ине	0,9x25 мм, 20Gx1	дана	72,8308
467.	Екі жақты ине	0,8x38 мм, 21Gx1 1/ 2	дана	45,5658
468.	Екі жақты ине	0,9x38 мм, 20Gx1 1/ 2	дана	45,4195
469.	Екі жақты ине	0,8x25 мм, 21Gx1	дана	72,7776

470	Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті	21Gx11/2 инесі бар көлемі 10 мл шприц, жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сакинадан, бөліктерге бөлінген цилиндрден дайындалған шприц тұрады. Жұқа қабатты силиконмен үшқырлы қайралған ине қапталған	дана	24,96
471	Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті	22Gx11/2 инесі бар көлемі 5 мл шприц, жоғары сапалы пластиктен дайындалған шприц және поршеннен, тығыздағыш резеңке сакинадан, бөліктерге бөлінген цилиндрден тұрады. Жұқа қабатты силиконмен үшқырлы қайралған ине қапталған	дана	15,69
472	Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті	Көлемі 2 мл шприц, 23Gx1, жоғары сапалы пластиктен дайындалған шприц және поршеннен, тығыздағыш резеңке сакинадан, бөліктерге бөлінген цилиндрден тұрады. Жұқа қабатты силиконмен үшқырлы қайралған ине қапталған	дана	15,71
473.	Екі жақты ине	0,9x25 мм, 20Gx1	дана	72,8308
474.	Екі жақты ине	0,7x25 мм, 22Gx1	дана	72,5914
	Абдоминалдық операцияларға	1. тоқыма емес материалдан жасалған жайма 150 см x 200 см-1 дана. 2. аспаптық үстелге арналған жайма 80 см x 145 см-1 дана 3		

475.	арналған әмбебап жиынтық, бір рет қолданылатын стерильді хирургиялық жиынтық	. жабысқақ жиегі 75 см x 90 см жайма-2 дана.4. жайма 75 см x 90 см-1 дана.5. жабысқақ жиегі 170 см x 175 см жайма-1 дана, 6. жабысқақ жиегі 150 см x 240 см жайма-1 дана, 7. жабысқақ таспа 10 см x 50 см-1 дана.8. қағаз салфетка 33 см x 33 см – 4 дана.	жиынтық	3704,311
476.	Бір рет қолданылатын стерильді алжапқыш	тоқыма емес материалдан ламинатталған тығыздығы 40 г / м. Кв	дана	402,5245
477.	Бір рет қолданылатын стерильді алжапқыш	тоқыма емес материалдан ламинатталған тығыздығы 28 г / м. кв	дана	360,7093
478.	Бір рет қолданылатын стерильді емес алжапқыш	тоқыма емес материалдан ламинатталған тығыздығы 40 г / м. кв	дана	366,2554
479.	Бір рет қолданылатын стерильді емес алжапқыш	тоқыма емес материалдан ламинатталған тығыздығы 28 г / м. кв	дана	321,6738
480.	Хирургиялық халат	тоқыма емес материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді тығыздығы 30 грамм/ш. м., мөлшері L	дана	745,17
481.	Хирургиялық халат	тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді тығыздық 30 грамм / ш. м., мөлшері M	дана	745,17
		тоқыма емес материалдан жасалған, бір рет қолданылатын		

482.	Хирургиялық халат	стерильді тығыздығы 30 грамм/ш. м., мөлшері S	дана	745,17
483.	Хирургиялық халат	тоқыма емес материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді тығыздығы 30 грамм/ш. м., өлшемі XL	дана	745,17
484.	Бір рет қолданылатын стерильді емес медициналық халат	тоқыма емес материалдың Өлшемі S	дана	657,6593
485.	Бір рет қолданылатын стерильді емес медициналық халат	мата емес материалдың өлшемі M	дана	657,6593
486.	Бір рет қолданылатын стерильді емес медициналық халат	тоқыма емес материалдан өлшемі L	дана	657,6593
487.	Бір рет қолданылатын стерильді емес медициналық халат	тоқыма емес материалдың өлшемі XL	дана	657,6593
488.	Стандартты және ұзақ операциялар мен емшараға арналған бір рет қолданылатын хирургиялық халат, стерильді	тоқыма емес материалдан СМС 40 гр / м ш. стандартты және ұзақ емшаралар үшін өлшемі XL	дана	1289,4199
489.	Стандартты және ұзақ операциялар мен емшараға арналған бір рет қолданылатын хирургиялық халат, стерильді	тоқыма емес материалдан СМС 40 гр / м шаршы метр стандартты және ұзақ емшаралар үшін L өлшемі	дана	1245,7969
490.	Стандартты және ұзақ операциялар мен емшараға арналған бір рет қолданылатын хирургиялық халат, стерильді	тоқыма емес материалдан СМС 40 гр / м ш. стандартты және ұзақ емшаралар үшін S мөлшері	дана	1202,1739
	Стандартты және ұзақ операциялар	тоқыма емес материалдан СМС		

491.	мен емшараға арналған бір рет қолданылатын хирургиялық халат, стерильді	40 гр / м ш. стандартты және ұзақ емшалар үшін өлшемі М	дана	1202,1739
492.	Жайлылығы жоғары, бір рет қолданылатын матадан жасалмаған хирургиялық халат, стерильді	вуденпалпп жайлы дем алатын тоқыма емес материалынан, манжеттердегі жеңдер, XL өлшеміндегі 4 бау	дана	4132,3731
493.	Жайлылығы жоғары, бір рет қолданылатын матадан жасалмаған хирургиялық халат, стерильді	вуденпалпп жайлы дем алатын тоқыма емес материалынан, манжеттердегі жеңдер, L өлшеміндегі 4 бау	дана	3989,2992
494.	Жайлылығы жоғары, бір рет қолданылатын матадан жасалмаған хирургиялық халат, стерильді	вуденпалпп жайлы дем алатын тоқыма емес материалынан, манжеттердегі жеңдер, өлшемі м 4 бау	дана	3876,041
495.	Жайлылығы жоғары, бір рет қолданылатын матадан жасалмаған хирургиялық халат, стерильді	вуденпалпп жайлы дем алатын тоқыма емес материалынан, манжеттердегі жеңдер, s өлшеміндегі 4 бау	дана	3876,041
496.	Стандартты операцияларға арналған бір баумен ішінара ламинатталған, стерильді хирургиялық халат	25 СММС, 42 СММС ылғалға төзімді материалдан жасалған және алдыңғы және жеңдердегі ылғалға төзімді материалдан қосымша қорғаныспен күшейтілген. Жеңдерде жұмсақ тоқылған манжеттер бар. Аузы халат маркетинг обтачкой, переходящей в байлау. Бел сызығы бойынша халат белдікке байланады, стандартты операциялар үшін, бір рет қолданылатын стерильді L өлшемді	дана	1241,6049

497.	Стандартты операцияларға арналған бір баумен ішінара ламинатталған матадан жасалмаған хирургиялық халат, бір рет қолданылатын стерильді өлшемі S	25 СММС, 42 СММС ылғалға төзімді материалдан жасалған және алдыңғы және жеңдердегі ылғалға төзімді материалдан қосымша қорғаныспен күшейтілген. Жеңдерде жұмсақ тоқылған манжеттер бар. Аузы халат маркетинг обтачкой, переходящей в байлау. Бел сызығы бойынша халат белдікке байланады.	дана	1201,8071
498.	Стандартты операцияларға арналған бір баумен ішінара ламинатталған матадан жасалмаған хирургиялық халат	25 СММС, 42 СММС ылғалға төзімді материалдан жасалған және алдыңғы және жеңдердегі ылғалға төзімді материалдан қосымша қорғаныспен күшейтілген. Жеңдерде жұмсақ тоқылған манжеттер бар. Аузы халат маркетинг обтачкой, переходящей в байлау. Бел сызығы бойынша халат белдікке байланады, стандартты операциялар үшін, бір рет қолданылатын стерильді XXL өлшемді	дана	1295,4197
	Стандартты операцияларға	25 СММС, 42 СММС ылғалға төзімді материалдан жасалған және алдыңғы және жеңдердегі ылғалға төзімді материалдан қосымша қорғаныспен күшейтілген. Жеңдерде жұмсақ		

499.	арналған бір баумен ішінара ламинатталған матадан жасалмаған хирургиялық халат	тоқылған манжеттер бар. Аузы халат маркетинг обтачкой , переходящей в байлау. Бел сызығы бойынша халат белдікке байланады, стандартты операциялар үшін, бір рет қолданылатын стерильді XL өлшемді	дана	1284,1406
500.	Стандартты операцияларға арналған бір белдігі бар, тоқыма емес ішінара ламинатталған хирургиялық халат	25 СММС, 42 СММС ылғалға төзімді материалдан жасалған және алдыңғы және жеңдердегі ылғалға төзімді материалдан қосымша қорғаныспен күшейтілген. Жендерде жұмсақ тоқылған манжеттер бар. Аузы халат маркетинг обтачкой , переходящей в байлау. Бел сызығы бойынша халат белдікке байланады, стандартты операциялар үшін, бір рет қолданылатын стерильді М өлшемді	дана	1204,5319
501.	Бір рет қолданылатын хирургиялық маска, төрт қабатты (клапаны бар)	Өнім құрылымдық жағынан сопақ пішінді қорғаныс респираторы болып табылады. масканың шеттері желімделген. масканың жоғарғы жағында сым бекіткіш орнатылған. маскада жылжымалы резеңкелі жолақтар бар. Дайындау материалдары:		672,2658

		<p>тоқылмаған мата дана СС (спанбонд+ спанбонд); тоқылмаған материал Мелтблаун (FFP1 стандартына сәйкес келеді); тоқылмаған тығыз материал (PP) ; қос көк түсті сым; резеңке;</p>	
502.	<p>Бір рет қолданылатын, төрт қабатты хирургиялық маска (клапансыз)</p>	<p>Өнім құрылымдық жағынан сопақ пішінді қорғаныс респираторы болып табылады. масканың шеттері желімделген. масканың жоғарғы жағында сым бекіткіш орнатылған. маскада жылжымалы резеңкелі жолақтар бар. Құрамында латекс жоқ. Құрамында шыны талшықсыз сүзгі элементі бар. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығару кезінде клапан маска астынан ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Ингаляция кезінде клапан жабылып, ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді. Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спанбонд+ спанбонд); тоқылмаған материал Мелтблаун (FFP1</p>	668,9515

		стандартына сәйкес келеді); тоқылмаған тығыз материал (PP); қос көк түсті сым; резинка; пластмасса клапан.	дана	
503.	Бір рет қолданылатын, төрт қабатты хирургиялық маска (клапаны бар)	<p>Өнім құрылымдық жағынан сопақ пішінді қорғаныс респираторы болып табылады. масканың шеттері желімделген. масканың жоғарғы жағында сым бекіткіш орнатылған. маскада жылжымалы резеңкелі жолақтар бар. Құрамында латекс жоқ. Құрамында шыны талшықсыз сүзгі элементі бар. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығару кезінде клапан маска астынан ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Ингаляция кезінде клапан жабылып, ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді.</p> <p>Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); тоқылмаған материал Мелтблаун (FFP3 стандартына сәйкес келеді); тоқылмаған тығыз материал (PP)</p>		1836,575

		; қос көк түсті сым; резинка; пластмасса клапан.	дана	
504.	Сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, бір рет қолданылатын хирургиялық маска	<p>Өнім құрылымдық түрде "үйрек тұмсығы" түрінде төрт қабатты респиратор болып табылады.</p> <p>масканың жоғарғы бөлігінде материалға сым салынған, резеңкелі жолақтар масканың шетіне жабыстырылған.</p> <p>Құрамында латекс жоқ. Құрамында шыны талшықсыз сүзгі элементі бар.</p> <p>Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд) (полипропилен); алюминий сым (наносник сымы); Полиэтилен үлдірі (полиэтилен); РЕТ (Полиэтилентерефта лат) (полиуретан) ; тоқылмаған мата мелтблаун (N95 стандартына сәйкес келеді) (полиэфир,); созылғыш лента (резеңке).</p>	дана	620,3604
		<p>Өнім тікбұрышты пішінді, өнімнің ортасында орналасқан үш көлденең қатпарлар бет маскасын ыңғайлы орналастыруға арналған. Мұрынға арналған бекітілген бекіткіш бар. Бекіту резеңке жолақтарда құлақ ілмектері түрінде жасалады.</p> <p>масканың мөлшері 14,5 см х 9 см,</p>		

505.	Балаларға арналған резеңке жолақтардағы үш қабатты медициналық маска	<p>масканың баланың бетіне тығыз орналасуын қамтамасыз етеді. м а с к а гипоаллергенді, құрамында латекс, оптикалық талшық, жасанды хош иістер жоқ. бір рет қолданылатын пайдалану үшін. Өндіріс материалдары: сүзгі қабатынан тұрады - тоқыма емес материалдардың екі сыртқы қабаттары арасында орналасқан Meltblown (MB) немесе SMS (spunbond+meltblown +spunbond).</p>	дана	31,6274
506.	Сұйықтыққа қарсы бір рет қолданылатын маска, төрт қабатты (клапансыз)	<p>Өнім құрылымдық жағынан сопақ пішінді қорғаныс респираторы болып табылады. масканың шеттері желімделген. масканың жоғарғы жағында сым бекіткіш орнатылған. масқада жылжымалы резеңкелі жолақтар бар. Құрамында латекс жоқ. Құрамында шыны талшықсыз сүзгі элементі бар. Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); полиэтиленді пленка; тоқылмаған мата РЕТ(Полиэтилентерефталат); тоқылмаған материал</p>		629,4

		Мелтблаун (FFP2 стандартына сәйкес келеді); қос көк түсті сым; резинка;	дана	
507.	Сұйықтыққа қарсы бір рет қолданылатын маска, төрт қабатты (клапаны бар)	<p>Өнім құрылымдық жағынан сопақ пішінді қорғаныс респираторы болып табылады.</p> <p>масканың шеттері желімделген.</p> <p>масканың жоғарғы жағында сым бекіткіш орнатылған.</p> <p>маскада жылжымалы резеңкелі жолақтар бар. Құрамында латекс жоқ.</p> <p>Құрамында шыны талшықсыз сүзгі элементі бар.</p> <p>Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығару кезінде клапан маска астынан ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады.</p> <p>Ингаляция кезінде клапан жабылып, ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді.</p> <p>Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); полиэтиленді пленка; тоқылмаған мата РЕТ (Полиэтилентерефталат); тоқылмаған материал Мелтблаун (FFP2 стандартына сәйкес келеді); қос көк түсті сым; резеңке</p>		632,74

		жолақ; пластмасса клапан.	дана	
508.	Сұйықтыққа қарсы бір рет қолданылатын маска, төрт қабатты (клапансыз)	<p>Өнім құрылымдық жағынан сопақ пішінді қорғаныс респираторы болып табылады.</p> <p>масканың шеттері желімделген.</p> <p>масканың жоғарғы жағында сым бекіткіш орнатылған.</p> <p>маскада жылжымалы резеңкелі жолақтар бар. Құрамында латекс жоқ.</p> <p>Құрамында шыны талшықсыз сүзгі элементі бар.</p> <p>Дайындау материалдары:</p> <p>тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд);</p> <p>полиэтиленді пленка; тоқылмаған мата РЕТ (Полиэтилентерефталат); тоқылмаған материал Мелтблаун (FFP3 стандартына сәйкес келеді); қос көк түсті сым; резеңке.</p>	дана	1256,75
		<p>Өнім құрылымдық жағынан сопақ пішінді қорғаныс респираторы болып табылады.</p> <p>масканың шеттері желімделген.</p> <p>масканың жоғарғы жағында сым бекіткіш орнатылған.</p> <p>маскада жылжымалы резеңкелі жолақтар бар. Құрамында латекс жоқ.</p>		

509.	Сұйықтыққа қарсы бір рет қолданылатын маска, төрт қабатты (клапаны бар)	Құрамында шыны талшықсыз сүзгі элементі бар. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығару кезінде клапан маска астынан ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Ингаляция кезінде клапан жабылып, ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді. Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); полиэтиленді пленка; тоқылмаған мата РЕТ (Полиэтилентерефталат); тоқылмаған материал Мелтблаун (FFP3 стандартына сәйкес келеді); қос көк түсті сым; резеңке жолақ; пластмасса клапан.	дана	1451,83
510.	Эндоскоп кабельдерін, түтіктерді қорғауға арналған бір рет қолданылатын стерильді қап	кәбілді кіріске бекітуге арналған көлемі 13 см х 250 см қосалқы жолақтары бар	дана	259,8421
511.	Эндоскоп тұтқасына арналған бір рет қолданылатын стерильді қап	бекіткіш ленталары бар 25 см х 80 см жұмсақ үш қабатты материалдан жасалған	дана	230,4491
512.	Бір рет қолданылатын стерильді емес қалпақ-қалпақ	тоқыма емес материалдан алаңы 40 г / м. кв	дана	170,1735

513.	Бір рет қолданылатын стерильді емес қалпақ-қалпақ	матадан жасалмаған материалдан 28 г / м . кв	дана	157,6981
514.	Бір рет қолданылатын стерильді емес бөрік-берет	тоқыма емес материалдан	дана	39,1419
515.	Ортопедиялық полиуретанды шиналар	орамдарда, өлшемдері 5*450 см	орам	43921,773
516.	Ортопедиялық полиуретанды шиналар	орамдарда, өлшемдері 7,5*450 см	орам	61360,3746
517.	Ортопедиялық полиуретанды шиналар	орамдарда, өлшемдері 10*450 см	орам	69249,8875
518.	Ортопедиялық полиуретанды шиналар	орамдарда, өлшемдері 12,5*450 см	орам	98374,2
519.	Ортопедиялық полиуретанды шиналар	орамдарда, өлшемдері 15*450 см	орам	116950,125
520.	Ортопедиялық полиуретанды шиналар	орамдарда, өлшемдері 5*25,0 см	орам	3046,901
521.	Ортопедиялық полиуретанды шиналар	орамдарда, өлшемдері 2,5*112,5 см	орам	3741,374
522.	Ортопедиялық полиуретанды шиналар	орамдарда, өлшемдері 5*25,7 см	орам	3046,901
523.	Ортопедиялық полиуретанды шиналар	орамдарда, өлшемдері 7,5*87,5 см	орам	4804,8759
524.	Ортопедиялық полиуретанды шиналар	орамдарда, өлшемдері 7,5*30 см	орам	3260,608
525.	Ортопедиялық полиуретанды шиналар	орамдарда, өлшемдері 10*37,5 см	орам	3860,09
526.	Ортопедиялық полиуретанды шиналар	орамдарда, өлшемдері 10 * 75 см	орам	5289,83
527.	Ортопедиялық полиуретанды шиналар	орамдарда, өлшемдері 12,5 * 112,5 см	орам	8768,75

528.	Ортопедиялық полиуретанды шиналар	орамдарда, өлшемдері 12,5 * 75,0 см	орам	5852,74
529.	Терапиялық қалақша	бір рет қолданылатын стерильді, пластик	дана	62,2041
530.	Терапиялық қалақша	стерильді бір рет қолданылатын, ағаш	дана	62,2041
531.	Терапиялық қалақша	бір рет қолданылатын стерильді, 100 дана қалақшаға бір жарықдиодты жарығы бар пластик	дана	62,2041
532.	Бір рет қолданылатын стерильденген, жатыр мойны шпателі	Эйра цервикальды Шпатель бір цилиндрлік тұтқадан тұрады, оның қарама-қарсы ұштарында әртүрлі пішіндегі екі шпатель орналасқан . Ұзын және тар ұшы жатыр мойны каналының жұтқыншақ бетінен материал алу үшін қолданылады, екіншісі - төменгі және кең - жатыр мойнының бетінен материал алу үшін.	дана	28,91
533.	Қызметкерді қорғаудың 1 деңгейлі (ең төменгі) жеке қорғаныш құралдарының жиынтығы (ЖҚҚ)	1) бір рет қолданылатын медициналық қалпақ. 2) Респиратор (N95 немесе FFP3) немесе қауіп дәрежесіне байланысты бір рет қолданылатын медициналық маска. 3) ұзын жеңді және арқасына байлаулы тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын халат . 4) Нитрилді/латекс қолғаптар	жиынтық	4500,00

534.	Қызметкерді қорғаудың 2 деңгейлі (орташа) жеке қорғаныш құралдарының жиынтығы (ЖҚҚ)	<p>1) бір рет қолданылатын медициналық қалпақ. 2) N95 немесе FFP2 респираторы. 3) ұзын жеңді және арқасына байлаулы тоқыма емес материалдан жасалған бір рет қолданылатын халат немесе капюшоны бар бір рет қолданылатын қорғаныш комбинезон. 4) Егер халат (комбинезон) сұйықтықтарға төзімді болмаса, алжапқыш қажет. 5) Нитрилді/Латексті қолғаптар. 6) қорғаныс көзілдірігі немесе бетке арналған қорғаныс қалқаны. 7) су өткізбейтін материалдан жасалған ауысымдық жұмыс аяқ киімі.</p>	жиынтық	4500,00
	Қызметкерді қорғаудың 3	<p>1) бір рет қолданылатын медициналық қалпақ. 2) мәжбүрлі ауа сүзгіші (PAPR) немесе қауіп дәрежесіне байланысты N95, FFP2, N99, FFP3 типті респираторлар . 3) капюшоны бар бір рет қолданылатын суға төзімді қорғаныш комбинезоны немесе ұзын жеңді және арқасына байланған матадан жасалмаған материалдан</p>		

535.	деңгейлі (ең жоғары)) жеке қорғаныш құралдарының жиынтығы (ЖҚҚ)	жасалған бір рет қолданылатын халат . 4) Егер халат (комбинезон) сұйықтықтарға төзімді болмаса, биологиялық сұйықтықтардың шашырау қаупі кезінде алжапқыш қажет. 5) Нитрилді/ Латексті қолғаптар. 6) қорғаныс көзілдірігі немесе бетке арналған қорғаныс қалқаны. 7) су өткізбейтін материалдан жасалған ауысымдық жұмыс аяқ киімі. жинақ	жиынтық	4500,00
536.	Д о н о р плазмасындағы патогендер мен лейкоциттерді инактивациялауға арналған Шығыс жүйесі	плазманы сәулелендіруге арналған сыйымдылық-1 дана ; - 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; - үшайырық-1 дана.	жиынтық	114476,75
537.	Үлкен көлемді донордың тромбоциттеріндегі патогендер мен лейкоциттерді инактивациялауға	плазманы сәулелендіруге арналған сыйымдылық - 1 дана; - Amotosalen HCL ерітіндісі бар сыйымдылық, 17,5 мл-1 дана; - адсорбциялайтын құрылғысы бар сыйымдылық (CAD) -1 дана; –		119697,75

	арналған Шығыс жүйесі	тромбоциттерді сақтауға арналған сыйымдылық - 2 дана; - қысқыш - 5 дана; - ұшайырық – 1 дана; - сынама алғыш – 3 дана; - сүзгі-1 дана.	жиынтық	
538.	Шағын көлемді донордың тромбоциттеріндегі патогендер мен лейкоциттерді инактивациялауға арналған Шығыс жүйесі	сәулелендіруге арналған сыйымдылық-1 дана ; - Amotosalen HCL ерітіндісі бар сыйымдылық, 15 мл -1 дана; - адсорбциялайтын құрылғысы бар сыйымдылық (CAD) -1 дана; – тромбоциттерді сақтауға арналған сыйымдылық - 1 дана; - қысқыш - 1 дана; - сынама алғыш-2 дана.	жиынтық	118317,75
539.	Донордың тромбоциттеріндегі патогендер мен лейкоциттерді сақтауға арналған екі қаппен инактивациялауға арналған шығыс жүйесі	плазманы сәулелендіруге арналған сыйымдылық - 1 дана; -Amotosalen HCL ерітіндісі бар сыйымдылық, 17,5 мл - 1 дана; - адсорбциялайтын құрылғысы бар сыйымдылық (CAD) -1 дана; - тромбоциттерді сақтауға арналған сыйымдылық – 2 дана; - сынама іріктегіш – 3 дана; - қысқыш - 5 дана; - ұшайырық - 1 дана; – сүзгі-1 дана.	жиынтық	120865
540.	Қандағы триглицеридтерді анықтауға арналған тест жолақтары	Капиллярлық қандағы триглицеридтердің концентрациясын анықтауға арналған тест-жолақтар	орам	8245,5
		Капиллярлық қандағы жалпы		

541.	Қандағы холестеринді анықтауға арналған тест жолақтары	холестериннің концентрациясын анықтауға арналған тест-жолақтар	орам	8006,3
542.	НbA1c сынағы	Гликирленген гемоглобинді анықтауға арналған с НbA1c тесті	дана	2300
543.	Тест жолағы	Несептегі аскорбин қышқылының, билирубиннің, қанның, глюкозаның, кетондардың, лейкоциттердің, нитриттердің, рН, ақуыздың, үлес салмағының, уробилиногеннің құрамын ішінара сандық және көзбен шолып анықтауға арналған тест-жолақ , № 100 құты	құты	13 725,25
544.	Тест жолағы	Несептегі билирубин, қан, глюкоза, кетондар, рН, ақуыз, уробилиноген құрамын ішінара сандық және көзбен шолып анықтауға арналған тест-жолақ , № 100 құты	құты	10 229,25
545.	Тест жолағы	Несептегі глюкоза, рН, ақуыз, қан, кетондар құрамын ішінара сандық және көзбен шолып анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	құты	8 119,00
546.	Тест жолағы	Несептегі глюкоза, кетондар құрамын ішінара сандық және көзбен шолып анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	құты	3 536,25
		Несептегі микроальбумин, креатинин құрамын		

547.	Тест жолағы	ішінара сандық және көзбен шолып анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	құты	7 555,50
548.	Зәр шығару тест жолағы	Тест жолағы несептегі глюкоза, кетондар, аскорбин қышқылы құрамын ішінара сандық және көзбен шолып анықтау, № 100 құты	құты	4 358,50
549.	Зәр шығару тест жолағы	Несептегі глюкоза, рН, ақуыз құрамын ішінара сандық және көзбен шолып анықтауға арналған Тест-жолақ, № 100 құты	құты	4 657,50
550.	Зәр шығару тест жолағы	Несептегі аскорбин қышқылының, билирубиннің, қанның, глюкозаның, кетондардың, лейкоциттердің, нитриттердің, рН, ақуыздың, үлес салмағының, уробилиногеннің құрамын ішінара сандық және көзбен шолып анықтауға арналған Тест-жолақ, № 100 құты	құты	13 725,25
551.	Зәр шығару тест жолағы	Несептегі глюкоза құрамын ішінара сандық және көзбен шолып анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	құты	2 771,50
552.	Зәр шығару тест жолағы	Несептегі глюкоза, рН, ақуыз, қан, кетондар құрамын ішінара сандық және көзбен шолып анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	құты	8 119,00

553.	Зәр шығару тест жолағы	Зәрдегі глюкоза, рН, ақуыз, қан, кетондар, билирубин, лейкоциттер, нитриттер, үлес салмағы, уробилиноген құрамын ішінара сандық және көзбен шолып анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	құты	12 776,50
554.	Зәр шығару тест жолағы	Зәрдегі глюкоза, рН, ақуыз, қан, кетондар, билирубин, нитриттер, үлес салмағы, уробилиноген құрамын ішінара сандық және көзбен шолып анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	құты	12 500,50
555.	Зәр шығару тест жолағы	Несептегі глюкоза, ақуыз құрамын ішінара сандық және көзбен шолып анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	құты	3 875,50
556.	Зәр шығару тест жолағы	Несептегі глюкоза, кетондар құрамын ішінара сандық және көзбен шолып анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	құты	3 536,25
557.	Қанды, қан компоненттерін және қан алмастырғыштарды құюға арналған жүйелер, инфузиялық және трансфузиялық терапияға арналған жүйелер	өлшемі 18gx1 1/2 " (1. 2x38мм)	дана	118,1971
	Бір рет қолданылатын	Баян сулу ақ нестерильный бір рет қолданылатын қолдануға, мөлшері		

558.	стерильді емес тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат	XL. Тығыздығы 40 г /м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	745,17
559.	Бір рет қолданылатын стерильді емес тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат	Бір рет қолданылатын стерильденбеген тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат, s мөлшері тығыздығы 28 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	745,17
560.	Бір рет қолданылатын стерильді емес тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат	Бір рет қолданылатын стерильденбеген тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат, l өлшемі тығыздығы 40 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	745,17
561.	Бір рет қолданылатын стерильді емес тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат	Бір рет қолданылатын стерильденбеген тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат, өлшемі М. тығыздығы 28 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады	дана	745,17

562.	Бір рет қолданылатын стерильді емес тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат	Бір рет қолданылатын стерильденбеген тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат, 1 өлшемі тығыздығы 28 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	745,17
563.	Бір рет қолданылатын стерильді емес тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат	Баян сулу ақ нестерильный бір рет қолданылатын қолдануға, мөлшері XL. Тығыздығы 28 г /м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	745,17
564.	Бір рет қолданылатын стерильді емес тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат	Бір рет қолданылатын стерильденбеген тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат, өлшемі М. тығыздығы 40 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады	дана	745,17
565.	Бір рет қолданылатын стерильді емес тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат	Бір рет қолданылатын стерильденбеген тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат, s мөлшері тығыздығы 40 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі		745,17

		тоқыма емес материалдан дайындалады	дана	
566.	Стерильді, бір рет қолданылатын тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат өлшемдері: L	Бір рет қолданылатын стерильденген тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат мөлшері L. тығыздығы 28 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	745,17
567.	Стерильді, бір рет қолданылатын тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат өлшемдері: L	Бір рет қолданылатын стерильденген тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат мөлшері L. тығыздығы 40 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	745,17
568.	Стерильді, бір рет қолданылатын тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат өлшемдері: M	Бір рет қолданылатын стерильденген тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат мөлшері M. тығыздығы 40 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	745,17
		Бір рет қолданылатын стерильденген тоқыма емес материалдан		

569.	Стерильді, бір рет қолданылатын тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат өлшемдері: M	жасалған хирургиялық халат мөлшері M. тығыздығы 28 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	745,17
570.	Стерильді, бір рет қолданылатын тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат өлшемдері: S	Бір рет қолданылатын стерильденген тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат мөлшері S. тығыздығы 28 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	745,17
571.	Стерильді, бір рет қолданылатын тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат өлшемдері: S	Бір рет қолданылатын стерильденген тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат мөлшері S. тығыздығы 40 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	745,17
572.	Стерильді, бір рет қолданылатын тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат өлшемдері: XL	Бір рет қолданылатын стерильді мата емес материалдан жасалған хирургиялық халат XL өлшемі тығыздығы 28 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі		745,17

		мата емес материалдан дайындалады.	дана	
573.	Стерильді, бір рет қолданылатын тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат өлшемдері: XL	Бір рет қолданылатын стерильді мата емес материалдан жасалған хирургиялық халат мөлшері XL. Тығыздығы 40 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады.	дана	745,17
574.	Стерильді, бір рет қолданылатын тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат өлшемдері: XXL	Бір рет қолданылатын стерильді мата емес материалдан жасалған хирургиялық халат мөлшері XXL. Тығыздығы 40 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады	дана	745,17
575.	Стерильді, бір рет қолданылатын тоқыма емес материалдан жасалған хирургиялық халат өлшемдері: XXL	Бір рет қолданылатын стерильді мата емес материалдан жасалған хирургиялық халат мөлшері XXL. Тығыздығы 28 г/м СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түріндегі тоқыма емес материалдан дайындалады	дана	745,17
		Полиэтилен пакеттерге немесе ПВХ қаптамаға немесе біріктірілген қаптама (қағаз/үлбір) тұмшаланып қапталған жинақ, оның ішінде		

576.	Бір рет қолданылатын стерильді операциялық таңу бұйымдарының жинақ	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 тиімді сорады және ұстап тұрады.	жинақ	239,25
577.	Бір рет қолданылатын стерильді операциялық таңу бұйымдарының жинақ	резеңке сақинасыз, рентгенконтрасты жіпсіз дәке тампоны L - 5 дана.	жинақ	704,95
578.	Бір рет қолданылатын стерильді операциялық таңу бұйымдарының жинақ	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 тиімді сорады және ұстап тұрады	жинақ	465,87
579.	Бір рет қолданылатын стерильді	резеңке сақинасыз, рентгенконтрасты	жинақ	475,82

	операциялық таңу бұйымдарының жинақ	жіпсіз дәке тампоны S-10 дана.		
580.	Бір рет қолданылатын стерильді операциялық таңу бұйымдарының жинақ	резеңке сақинасыз, рентгенконтрасты жіптерсіз дәке тампоны М - 10 дана.	жинақ	925,58
581.	Бір рет қолданылатын стерильді операциялық таңу бұйымдарының жинақ	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 тиімді сорады және ұстап тұрады	жинақ	1400,04
582.	Бір рет қолданылатын стерильді операциялық таңу бұйымдарының жинақ	резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон, S - 5 дана.	жинақ	209,26
583.	Бір рет қолданылатын стерильді операциялық таңу бұйымдарының жинақ	резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон, М-5 дана.	жинақ	349,43
584.	Бір рет қолданылатын стерильді операциялық таңу бұйымдарының жинақ	резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон, L - 5 дана.	жинақ	498,66

585.	Бір рет қолданылатын стерильді операциялық таңу бұйымдарының жинақ	резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон, S - 10 дана.	жинақ	419,44
586.	Бір рет қолданылатын стерильді операциялық таңу бұйымдарының жинақ	резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон, M - 10 дана.	жинақ	689,26
587.	Бір рет қолданылатын стерильді операциялық таңу бұйымдарының жинақ	резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон, L - 10 дана.	жинақ	990,66
588.	Бір рет қолданылатын тоқыма емес материалдан жасалған үш қабатты маска	Бір рет қолданылатын жоғары сапалы материалдан жасалған матадан жасалған үш қабатты әртүрлі түсі бар маска: ақшыл, көгілдір, ақ немесе басқа түсті немесе өрнекті. Массасы 10 г аспауы керек, бетінің тығыздығы кемінде 100 г/м ² болуы керек. маскалардың өлшемдері және олардың рұқсат етілген ауытқулары: ені, см (9,5±0,5), ұзындығы, см (17,5 ±0,5). Өнімнің ортасында орналасқан үш бүктеме бет маскасын ыңғайлы орналастыруға арналған. Оның бекітілуін және қорғалуын жақсарту үшін кіріктірілген мұрын бекіткіші және құлақ артына бекітілген резеңкелі жолақтарғ		30,59

	<p>а дөңгелек бекіткіштер бар. Бір рет қолданылатын маскалар арасында ең жоғары ауа өткізгіштігі бар. Сүзудің максималды деңгейін қамтамасыз етеді.</p>	<p>дана</p>	
	<p>Инфузиялық жүйе ұзындығы 43 дюйм (шамамен 110 см) катетерден (түтіктен), проксимальды катетер қосқышынан, алынбалы инені және политетрафторэтиленнен жасалған жұмсақ каннуладан (6 мм) тұратын перифериялық жеңнен тұрады. Квик-сет инфузиялық жүйесінің патенттелген катетер қосқышының конфигурациясы резервуар парадигмасы резервуарының қосқышымен түйісуге арналған. Резервуар коннекторымен үйлесімді катетер коннекторының ұшы резервуарға сағат тілімен 1/4 бұрылу кезінде "басу және құлыптау" ("snap and lock") арқылы қосылады. Катетер қосқышының инесі резервуардың аралығын тесу үшін қолданылады. Кірістірілген 25 калибрлі каннула</p>		

589.

Инсулиндік
помпаларға
инфузиялық жинақ

тері астына 27 жинақ
калибрлі баспайтын
болаттан жасалған
алынбалы инемен
енгізіледі.
Кірістірілген
каннула ұзындығы 6
мм. жабысқақ төсем
жеңді және тері
астындағы
каннуланы,
сондай-ақ инфузия
сызығын қорғайды.
Инфузиялық
жүйеде сыртқы
және ішкі
бөліктерден
тұратын "басу және
бұру" принципі
бойынша
коннекторды
құлыптау, ажырату
функциясы бар.
Алмалы - салмалы
кіріспе ине ішіне
салынған.
Кірістірілген
каннуласы бар ішкі
коннектор сыртқы
коннектормен
жабылады.
Алынатын кіріспе
ине ішкі
коннектордың
өздігінен
жабылатын
мембранасы арқылы
енгізіледі,
кіріктірілген
жұмсақ каннуланың
ішкі қуысынан өтіп,
кіріктірілген
жұмсақ каннуланың
екінші жағынан
шығады. Сонымен
қатар, сыртқы
коннектордың
бөлігі (штепсель)
жеткізіледі. Түтіктің
ішкі диаметрі 0,38
мм; түтіктің сыртқы
диаметрі 1,5 мм;
түтіктің Ұзындығы
43 дюйм (110 см);

4802,13

	<p>куыстардың саны бір; куыс пішіні дөңгелек; ПТФЭ ұшының конфигурациясы иненің үстіндегі катетер; катетердің ішкі диаметрі 0,39 мм; катетердің Сыртқы диаметрі 0,52 мм; катетердің ұзындығы 6 мм, 9 мм; катетердің ұшы 15-тен 30 градусқа дейін қисайған.</p>		
	<p>Инфузиялық жүйе Ұзындығы 23 дюйм (шамамен 60 см) катетерден (түтіктен), проксимальды катетер қосқышынан, алынбалы инені және политетрафторэтиленнен жасалған жұмсақ каннуладан (6 мм) тұратын перифериялық жеңнен тұрады. Квик-сет инфузиялық жүйесінің патенттелген катетер қосқышының конфигурациясы резервуар парадигмасы резервуарының қосқышымен түйісуге арналған. Резервуар коннекторымен үйлесімді катетер коннекторының ұшы резервуарға сағат тілімен 1/4 бұрылу кезінде "басу және құлыптау" ("snap and lock") арқылы қосылады. Катетер қосқышының инесі</p>		

590.

Инсулиндік
помпаларға
инфузиялық жинақ

резервуардың аралығын тесу үшін қолданылады. Кірістірілген 25 калибрлі каннула тері астына 27 калибрлі баспайтын болаттан жасалған алынбалы инемен енгізіледі. Кірістірілген каннула ұзындығы 6 мм. жабысқақ төсем жеңді және тері астындағы каннуланы, сондай-ақ инфузия сызығын қорғайды. Инфузиялық жүйеде сыртқы және ішкі бөліктерден тұратын "басу және бұру" принципі бойынша коннекторды құлыптау, ажырату функциясы бар. Алмалы - салмалы кіріспе ине ішіне салынған. Кірістірілген каннуласы бар ішкі коннектор сыртқы коннектормен жабылады. Алынатын кіріспе ине ішкі коннектордың өздігінен жабылатын мембранасы арқылы енгізіледі, кіріктірілген жұмсақ каннуланың ішкі қуысынан өтіп, кіріктірілген жұмсақ каннуланың екінші жағынан шығады. Сонымен қатар, сыртқы коннектордың бөлігі (штепсель) жеткізіледі. Түтіктің жинақ

4225,03

	<p>ішкі диаметрі 0,38 мм; түтіктің сыртқы диаметрі 1,5 мм; түтіктің Ұзындығы 23 дюйм (60 см); қуыстардың саны бір; қуыс пішіні дөңгелек; ПТФЭ ұшынның конфигурациясы иненің үстіндегі катетер; катетердің ішкі диаметрі 0,39 мм; катетердің Сыртқы диаметрі 0,52 мм; катетердің ұзындығы 6 мм; катетердің ұшы 15-тен 30 градусқа дейін.</p>		
	<p>Инфузиялық жүйе ұзындығы 43 дюйм (шамамен 110 см) катетерден (түтіктен), проксимальды катетер қосқышынан, алынбалы инені және политетрафторэтиленнен жасалған жұмсақ каннуладан (9 мм) тұратын перифериялық жеңнен тұрады. Квик-сет инфузиялық жүйесінің патенттелген катетер қосқышының конфигурациясы резервуар парадигмасы резервуарының қосқышымен түйісуге арналған. Резервуар коннекторымен үйлесімді катетер коннекторының ұшы резервуарға сағат тілімен 1/4 бұрылу кезінде "</p>		

591.

Инсулиндік
помпаларға
инфузиялық жинақ

басу және құлыптау
" ("snap and lock")
арқылы қосылады.
Катетер
қосқышының инесі
резервуардың
аралығын тесу үшін
қолданылады.
Кірістірілген 25
калибрлі каннула
тері астына 27
калибрлі баспайтын
болаттан жасалған
алынбалы инемен
енгізіледі.
Кірістірілген
каннула ұзындығы 9
мм. жабысқақ төсем
жеңді және тері
астындағы
каннуланы,
сондай-ақ инфузия
сызығын қорғайды.
Инфузиялық
жүйеде сыртқы
және ішкі
бөліктерден
тұратын "басу және
бұру" принципі
бойынша
коннекторды
құлыптау, ажырату
функциясы бар.
Алмалы - салмалы
кіріспе ине ішіне
салынған.
Кірістірілген
каннуласы бар ішкі
коннектор сыртқы
коннектормен
жабылады.
Алынатын кіріспе
ине ішкі
коннектордың
өздігінен
жабылатын
мембранасы арқылы
енгізіледі,
кіріктірілген
жұмсақ каннуланың
ішкі қуысынан өтіп,
кіріктірілген
жұмсақ каннуланың
екінші жағынан

4041,63

	<p>шығады. Сонымен жинақ қатар, сыртқы коннектордың бөлігі (штепсель) жеткізіледі. Түтіктің ішкі диаметрі 0,38 мм; түтіктің сыртқы диаметрі 1,5 мм; түтіктің Ұзындығы 43 дюйм (110 см); қуыстардың саны бір; қуыс пішіні дөңгелек; ПТФЭ ұшынның конфигурациясы иненің үстіндегі катетер; катетердің ішкі диаметрі 0,39 мм; катетердің Сыртқы диаметрі 0,52 мм; катетердің ұзындығы 6 мм, 9 мм; катетердің ұшы 15-тен 30 градусқа дейін қисайған.</p>		
	<p>Инфузиялық жүйе Ұзындығы 23 дюйм (шамамен 60 см) катетерден (түтіктен), проксимальды катетер қосқышынан, алынбалы инені және политетрафторэтиленнен жасалған жұмсақ каннуладан (9 мм) тұратын перифериялық жеңнен тұрады. Квик-сет инфузиялық жүйесінің патенттелген катетер қосқышының конфигурациясы резервуар парадигмасы резервуарының қосқышымен түйісуге арналған. Резервуар коннекторымен</p>		

592.

Инсулиндік
помпаларға
инфузиялық жинақ

үйлесімді катетер коннекторының ұшы резервуарға сағат тілімен 1/4 бұрылу кезінде "басу және құлыптау" ("snap and lock") арқылы қосылады. Катетер қосқышының инесі резервуардың аралығын тесу үшін қолданылады. Кірістірілген 25 калибрлі каннула тері астына 27 калибрлі баспайтын болаттан жасалған алынбалы инемен енгізіледі. Кірістірілген каннула ұзындығы 9 мм. жабысқақ төсем жеңді және тері астындағы каннуланы, сондай-ақ инфузия сызығын қорғайды. Инфузиялық жүйеде сыртқы және ішкі бөліктерден тұратын "басу және бұру" принципі бойынша коннекторды құлыптау, ажырату функциясы бар. Алмалы - салмалы кіріспе ине ішіне салынған. Кірістірілген каннуласы бар ішкі коннектор сыртқы коннектормен жабылады. Алынатын кіріспе ине ішкі коннектордың өздігінен жабылатын мембранасы арқылы енгізіледі, кіріктірілген

4652,15

		<p>жұмсақ каннуланың ішкі қуысынан өтіп, кіріктірілген жұмсақ каннуланың екінші жағынан шығады. Сонымен қатар, сыртқы коннектордың бөлігі (штепсель) жеткізіледі. Түтіктің ішкі диаметрі 0,38 мм; түтіктің сыртқы диаметрі 1,5 мм; түтіктің Ұзындығы 23 дюйм (60 см); қуыстардың саны бір; қуыс пішіні дөңгелек; ПТФЭ ұшынның конфигурациясы иненің үстіндегі катетер; катетердің ішкі диаметрі 0,39 мм; катетердің Сыртқы диаметрі 0,52 мм; катетердің Ұзындығы 9 мм; катетердің ұшы 15-тен 30 градусқа дейін.</p>	жинақ	
593.	<p>Гинекологиялық қолғаптар (ұзын манжеттері бар) Латексті тегіс опаланбаған стерильді, өлшемдері 6,0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5; 9,0 қаптамада 1 жұп, қорапта 50 жұп бар</p>	<p>Гинекологиялық қолғаптар (ұзын манжеттері бар) Латексті тегіс опаланбаған стерильді, өлшемдері 6,0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5; 9,0 қаптамада 1 жұп, қорапта 50 жұп бар.</p>	жұп	848,23
		<p>Оториноларингологиялық (құлақ, тамақ, мұрын), бір рет қолданылатын, стерильді жиынтықтың мынадай құрамы болады: 1. Операциялық жайма 160x190/210 немесе 200x180 см – 1 дана. 2. Операциялық жайма 160x100 /</p>		

594.	Оториноларингологиялық жиынтық (құлақ, тамақ, мұрын), бір рет қолданылатын, стерильді	150x125 см жабысқақ, ойығы 7x40 см – 1 дана. 3. Жабысқақ жиегі бар операциялық жайма 175x160 см-1 дана. 4. Жабысқақ жиегі бар Салфетка 80x70/75 см – 1 дана. 5. Жабысқақ операциялық таспа 10x50 см – 2 дана. 6. Сіңіргіш Салфетка 22x23 / 30x30 см – 1 дана. Жиынтық тығыздығы 40 г/м2 СМС (спанбонд Мельтблаун Спанбонд), СМС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) және тығыздығы 68 г/м2 Спанлэйс үлгісіндегі тоқыма емес материалдан дайындалады	Жиынтық	5507,01
595.	Бір рет қолданылатын стерильді скринингтік зерттеулерге арналған тоқыма емес материалдан жасалған Жиынтық	1. Операциялық жайма 160 x 190 см тоқылмаған материалдан жасалған - 1 дана. 2. Зонд полимерден жасалған-1 дана. 3. Үш қабатты маска тоқыма емес материалдан жасалған-1 дана. 4. Алжапқыш ламинатталған материалдан жасалған-1 дана. 5. Диагностикалық қолғаптар, латекстен жасалған-1 жұп 6. Тығын полимерден жасалған-1 дана. 7. Науа полимерден жасалған - 1 дана.	Жиынтық	4663,45

1. Өлшемі 6,5 - 2 жұп қолғап; 2. Өлшемі 7 - 2 жұп қолғап, өлшемі 7,5-4 жұп қолғап; 3. Өлшемі 8 - 3 жұп қолғап; 4. № 11 Скальпель металдар қорытпасынан жасалған - 2 дана ; 5 . № 15 Скальпель металдар қорытпасынан жасалған - 2 дана ; 6 . № 22 Скальпель металдар қорытпасынан жасалған - 2 дана; 7. Тостаған 250 мл полимерден жасалған - 2 дана; 8. Тостаған 500 мл полимерден жасалған - 2 дана; 9. Бүйрек тәрізді науа 700 см³ полимерден жасалған-2 дана; 10. Түтік ұстағыш полимерден жасалған-1 дана; 11. 9 x 35 см қорғаныш үлдірі - 2 дана; 12. Ине есептегіші полимерден жасалған-1 дана.; 13 . Ұштықты тазартқыш целлюлозадан жасалған-1 дана; 14. Коагулятор тұтқасы - 1 дана; 15. Шприц 50 мл полимерден жасалған-1 дана ; 16 . Шприц-ирригация 50 мл полимерден дайындалған-1 дана ; 17. Сору полимерден жасалған-1 дана; 18. Операциялық таспа 10x50 см - 2 дана; 19. Күшейтілген қорғаныс халаты L - 2 дана матадан

596.

Бір рет қолданылатын стерильді кардиохирургияға арналған жиынтық

жасалмаған материалдан жасалған; 20. Күшейтілген қорғаныс халаты XL-3 дана мата емес материалдан жасалған; 21. Стандартты халат тоқыма емес материалдан жасалған XL-1 дана; 22. Сіңіргіш сүлгі-10 дана; 23. Жабысқақ жиегі бар бір рет қолданылатын жайма 75 x 100 см мата емес материалдан жасалған - 2 дана; 24. Жабысқақ жиегі бар бір рет қолданылатын жайма 90 x 160 см тоқылмаған материалдан жасалған - 3 дана; 25. 160 x 190 см тоқыма емес материалдан жасалған үстелдегі қорғаныс жабыны - 1 дана; 26. 160 x 250 см тоқыма емес материалдан жасалған үстелдегі қорғаныс жабыны - 1 дана; 27. Жабысқақ жиегі бар бір рет қолданылатын салфетка 100 x 100 см тоқылмаған материалдан жасалған - 6 дана; 28. Бахилалар тоқылмаған материалдан жасалған -1 жұп; 29. Кардиохирургиялық жайма мата емес материалдан жасалған 274 x 320

299116,52

		см-1 дана; 30. Қалдықтарға арналған қап, полиэтиленнен жасалған-3 дана; 31. Полиэтиленнен жасалған диаметрге арналған қаптама-2 дана; 32. Сіңіргіш салфеткалар 10 x 10 см - 60 дана; 33. Рентгенконтрасты салфеткалар 45 x 45 см - 40 дана; 34. Рентгенконтрасты салфеткалар 30 x 30 см - 20 дана; 35. Тік бұрышты науа полимерден жасалған-2 дана; 36. Фолейдің екі жақты катетері 16 Fг латекстен, каучуктан, силиконнан жасалған-1 дана; 37. Полимерден жасалған аспирациялық түтік 350 мл-1 дана; 38. Полимерден жасалған дренаж банкі 2300 мл-1 дана; 39. 500 мл полимерден несеп қабылдағыш-1 дана.	жиынтық	
597.	Литий гепарині мен гелі бар плазма алуға арналған вакуумдық пробирка	3 мл	дана	201,11
598.	Литий гепарині мен гелі бар плазма алуға арналған вакуумдық пробирка	4 мл	дана	246,93
599.	Ине ұстағыш	тамырдан қан алу сәтінде ине мен пробирканы бекіту үшін	дана	21,41
600.	Қолдануы әртүрлі 3 қабатты стерильденбеген		дана	25,27

	медициналық маскалар	маска өлшемдері: ені-9,5 см, ұзындығы-17,5 см.		
601.	3 қабатты маска	Өлшемдері: ені: 7,0 ± 0,5 см ұзындығы: 12,0 ± 0,5 см	дана	23,94
602.	Бір рет қолданылатын тоқыма емес материалдан жасалған үш қабатты маска	маскалардың өлшемдері және олардың рұқсат етілген ауытқулары: ені, см (9,5±0,5), ұзындығы, см (17,5 ±0,5).	дана	30,59
603.	бір рет қолданылатын стерильді гинекологиялық қарау жиынтығы	1. Салфетка 0,8 м х 0,7 м пл. 25 г/м ш. – 1 дана. 2. Ұзын бахилалар пл. 25 г / м ш. - 1 жұп 3. Үш қабатты медициналық маска -1 дана . 4. Бөрік берет алаңы 18 г / м ш. - 1 дана . 5. Бір рет қолданылатын Куско айнасы (S, M, L) - 1 дана. 6. Латексті қолғап-1 жұп 7. Эйер қалақшасы - Фолькман қасығы-1 дана.	жиынтық	694,78
604.	Стерильді емес бір рет қолданылатын салфеткалар	из нетканого материала размерами 80 х 70см	дана	181,47
605.	Тоқыма емес материалдан жасалған әртүрлі нұсқадағы стерильденбеген бір рет қолданылатын жаймалар	Өндіріс материалы-тоқыма емес мата SMS (spunbond + meltblown+spunbond). Өнім стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналды өлшемдерден шекті ауытқулар ± 10 мм.тек бір рет қолдануға арналған.		729,62

		Көлемі 160см х 200см, алаңы 40г / ш. м	дана	
606.	Тоқыма емес материалдан жасалған әртүрлі нұсқадағы стерильденбеген бір рет қолданылатын жаймалар	Өндіріс материалы-тоқыма емес мата SMS (spunbond + meltblown+spunbond). Өнім стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналды өлшемдерден шекті ауытқулар ± 10 мм.тек бір рет қолдануға арналған. Көлемі 80см х 140см, алаңы 28г / ш. м	дана	197,31
607.	Тоқыма емес материалдан жасалған әртүрлі нұсқадағы стерильденбеген бір рет қолданылатын жаймалар	Өндіріс материалы-тоқыма емес мата SMS (spunbond + meltblown+spunbond). Өнім стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналды өлшемдерден шекті ауытқулар ± 10 мм.тек бір рет қолдануға арналған. Көлемі 160см х 200см, алаңы 28г / ш. м	дана	567,19
608.	Струмэктомияға арналған бір рет қолданылатын стерильді операциялық жиынтық	1. Аспаптық үстелге қойылатын жайма 150 см х 190 см – 1 дана. 2. Сіңіргіш Салфетка 30 см х 40 см-4 дана 3. Құрамдастырылған аспаптық үстелдің тысы 80 см х 145 см -1 дана. 4. 225 см х 240 см, ойығы 20 см х 20 см айналасында жабысқақ жиегі бар және операциялық өріс аймағының айналасында қосымша сіңіргіш		6439,76

		қабаты бар жайма – 1 дана, 5. 150 см х 260 см ойығы 20 см х 60 см, айналасындағы жабысқақ жиегі және операциялық өріс аймағының айналасындағы қосымша сіңіргіш қабаты бар жайма-1 дана.	жиынтық	
609.	әртүрлі нұсқадағы бір рет қолданылатын стерильді мата емес салфеткалар	Мөлшері 40х80 см стерильді бір рет пайдаланылатын мата емес матадан жасалған салфетка, көлемі 28 г/ш. м	дана	124,73
610.	Тоқыма емес материалдан жасалған әртүрлі нұсқадағы бір рет қолданылатын стерильді жаймалар	Мөлшері 80см х 140см, тығыздығы 40 г/ш. м, бір рет пайдаланылатын стерильді мата емес материалдан жасалған жабысқақ жиегі бар жайма	дана	358,67
611.	Тоқыма емес материалдан жасалған әртүрлі нұсқадағы бір рет қолданылатын стерильді жаймалар	Мөлшері 140х200 см, бір рет пайдаланылатын стерильді мата емес материалдан жасалған жайма, 28 г/ш. м	дана	502,33
612.	Тоқыма емес материалдан жасалған әртүрлі нұсқадағы бір рет қолданылатын стерильді жаймалар	Мөлшері 80х140 см, бір рет пайдаланылатын стерильді мата емес материалдан жасалған жайма, 28 г/ш. м	дана	238,42
613.	Тоқыма емес материалдан жасалған әртүрлі нұсқадағы бір рет қолданылатын стерильді жаймалар	Мөлшері 140см х 200см, тығыздығы 25 г/ш. м, бір рет қолданылатын стерильді ламинатталған жайма	дана	518,65
614.	Сұйықтыққа қарсы маска бір рет қолданылатын ,	Бір рет қолданылатын сұйықтыққа қарсы		630,96

	төрт қабатты FFP1 NR әртүрлі нұсқаларда	маска, төрт қабатты FFP1 NR (клапаны бар)	дана	
615.	Сұйықтыққа қарсы маска бір рет қолданылатын, төрт қабатты FFP1 NR әртүрлі нұсқаларда	Бір рет қолданылатын сұйықтыққа қарсы маска, төрт қабатты FFP1 NR (клапансыз)	дана	627,62
616.	Биологиялық материалды жинауға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын, әртүрлі нұсқадағы контейнерлер	Биологиялық материалды жинауға арналған қасығы бар стерильді, бір рет қолданылатын көлемі 120 мл Контейнер	контейнер	91,64
617.	Биологиялық материалды жинауға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын, әртүрлі нұсқадағы контейнерлер	Биологиялық материалды жинауға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын, көлемі 120 мл контейнер	контейнер	89,85
618.	Бір рет қолданылатын Фолькман қасығы, стерильді	Фолькман қасық-бұл тұтқадан тұратын бір рет қолданылатын құрал, оның қарама-қарсы ұштарында әртүрлі мөлшердегі қасықтар түрінде екі жұмыс бөлігі орналастырылған. Өндіріс материалы-тығыздығы жоғары полиэтилен түйіршіктері (HDPE).	дана	29,51
619	Инсулинді үш компонентті инъекциялық шприц	Шприц жоғары сапалы пластиктен жасалған және поршеньден, тығыздағыш резеңке сақинадан және цилиндрден тұрады. Үшбұрышты қайрайтын ине жұқа силикон қабатымен жабылған. Көлемі		26,00

		1мл (100 IU), модификациялары: алмалы-салмалы 30gx1/2 инесі бар бір рет қолданылатын стерильді	дана	
620.	Шприц-қаламдағы инелер	диаметрі 0,33 мм-ден аспайтын x 12,7 мм	дана	22,13
621.	Шприц-қаламдағы инелер	диаметрі 0,33 мм-ден аспайтын x 6 мм	дана	20,14
622.	Шприц-қаламдағы инелер	диаметрі 0,33 мм-ден аспайтын x 8 мм	дана	19,17
623.	Бір рет қолданылатын, өздігінен бұзылатын шприц көлемі 0,05 мл	көлемі 0,05 мл, өздігінен бұзылатын поршеннің қайта қозғалуын бұғаттайтын құрылғымен жабдықталған шприц	дана	30,02
624.	Бір рет қолданылатын, өздігінен бұзылатын шприц көлемі 0,1 мл	көлемі 0,1 мл, өздігінен бұзылатын поршеннің қайта қозғалуын бұғаттайтын құрылғымен жабдықталған шприц	дана	30,00
625.	Бір рет қолданылатын, өздігінен бұзылатын шприц көлемі 0,5 мл	өздігінен бұзылатын , көлемі 0,5 мл поршеньді қайта жылжыту құрылғысымен жабдықталған шприц	дана	30,00
626.	Бір рет қолданылатын, өздігінен бұзылатын шприц көлемі 1,0 мл	көлемі 1 мл, өздігінен бұзылатын поршеннің қайта қозғалуын бұғаттайтын құрылғымен жабдықталған шприц	дана	30,88
627.	Зәр шығару тест жолағы	Несептегі микроальбумин, креатинин құрамын жартылай сандық және көзбен шолып		7555,5

		анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	құты	
628.	Зәр шығару тест жолағы	Несептегі билирубин, қан, глюкоза, кетондар, рН, ақуыз, уробилиноген құрамын жартылай сандық және көзбен шолып анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	құты	10229,25
629.	Бір рет қолданылатын стерильді операциялықтану бұйымдарының жинақ	резеңке сақинасыз, М - 1 рентгенконтрасты жіпсіз дәке тампон.	жинақ	96,93
630.	Бір рет қолданылатын стерильді операциялықтану бұйымдарының жинақ	резеңке сақинасыз, рентгенконтрасты жіпсіз дәке тампоны S - 1 дана.	жинақ	50,9
631.	Бір рет қолданылатын стерильді операциялықтану бұйымдарының жинақ	45x45 см ілмегі бар рентгенконтрасты пластинасы бар абдоминальді дәке спонж - 1 дана.	жинақ	208,9
632.	Бір рет қолданылатын стерильді операциялықтану бұйымдарының жинақ	резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон, L-1 дана.	жинақ	103,53
633.	Бір рет қолданылатын стерильді операциялықтану бұйымдарының жинақ	резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон, S - 1 дана.	жинақ	44,9
634.	Бір рет қолданылатын стерильді операциялықтану бұйымдарының жинақ	резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон, М - 1 дана.	жинақ	72,94
	Бір рет қолданылатын стерильді	резеңке сақинасыз, рентгенконтрасты		

635.	операциялықтану бұйымдарының жинақ	жіпсіз дәке тампоны L - 1 дана	жинақ	146,19
------	------------------------------------	--------------------------------	-------	--------

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК