

Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі

Қазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау министрінің
2023 жылғы 9 қазандағы № 619
бұйрығыМинистерство здравоохранения Республики
Казахстан

«Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде ұсынылатын медициналық қызметтерге тарифтерді бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің міндетін атқарушының 2020 жылғы 30 қазандағы № ҚР ДСМ-170/2020 бұйрығына өзгерістер енгізу туралы

БҰЙЫРАМЫН:

1. «Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде ұсынылатын медициналық қызметтерге тарифтерді бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің міндетін атқарушының 2020 жылғы 30 қазандағы № ҚР ДСМ-170/2020 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21550 болып тіркелген) мынадай өзгерістер енгізілсін:

кіріспе мынадай редакцияда жазылсын:

«Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы» Қазақстан Республикасының Кодексі 7-бабының 65) тармақшасына сәйкес **БҰЙЫРАМЫН** :»;

осы бұйрыққа 7-қосымшаға сәйкес тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде ұсынылатын медициналық қызметтерге тарифтер, осы бұйрыққа 1-қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын;

осы бұйрыққа 16-қосымшаға сәйкес тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық



«ЗҚАИ» ШЖҚ РМК лауазымды тұлғаның ЭЦҚ мәліметі бар QR-код



ҚР НҚА ЭББ-гі нақты құжатқа сілтеу QR-коды

сақтандыру жүйесінде ұсынылатын медициналық қызметтерге тарифтер, осы бұйрыққа 2-қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.

2. Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің Міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыруды үйлестіру департаменті Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

1) осы бұйрықты қабылдаған күннен бастап күнтізбелік бес күн ішінде оның қазақ және орыс тілдеріндегі электрондық түрдегі көшірмесін Қазақстан Республикасы нормативтік құқықтық актілерінің Эталондық бақылау банкіне ресми жариялау және енгізу үшін Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнына жіберуді;

2) осы бұйрықты ресми жариялағаннан кейін оны Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің интернет-ресурсында орналастыруды қамтамасыз етсін.

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

4. 2023 жылғы 1 қазаннан бастап қолданысқа енгізілетін осы бұйрыққа 1-қосымшаны, 2023 жылғы 1 қыркүйектен бастап қолданысқа енгізілетін осы бұйрыққа 2-қосымшаны қоспағанда, осы бұйрық жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Министр

А. Ғиният

Бұйрығына

қосымша 1

Қазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау министрінің
міндетін атқарушының
2020 жылғы 30 қазанындағы
№ ҚР ДСМ-170/2020
бұйрығына 7-қосымша**Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және
(немесе)
міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде көрсетілетін
медициналық қызметтерге тарифтер**

№	Қызметтің толық коды	Қызметтің атауы	Бағасы	Түзету коэффициенті	
				үйде көрсетілетін қызмет	қашықтан пішімдеу
1	A	Қабылдау			
1	A01.001.000	Қабылдау: Терапевт	2 266,41	2	
2	A01.002.000	Қабылдау: Педиатр	2 266,41	2	
3	A01.003.000	Қабылдау: Отбасылық дәрігер (Жалпы практика дәрігері)	2 631,79	2	
4	A01.005.000	Қабылдау: Психолог	1 174,27	2	
5	A01.006.000	Қабылдау: Жоғары білімі бар әлеуметтік қызметкер	474,46	2	
6	A01.007.000	Қабылдау: Орташа білімі бар әлеуметтік қызметкер	374,17	2	
7	A01.008.000	Қабылдау: Фельдшер	645,49	2	
8	A01.009.000	Қабылдау: Жоғары білімі бар мейіргер	657,71	2	
9	A01.010.000	Қабылдау: Орташа білімі бар мейіргер	501,45	2	
10	A01.011.000	Қабылдау: Акушер	940,29		

11	A01. 012.000	Қабылдау: Жасөспірімдер дәрігері	1 411,17		
	A02. 000.000	Консультациялық қабылдау			
1	A02. 001.000	Консультация: Терапевт	3 096,07	2	0,5
2	A02. 002.000	Консультация: Педиатр	3 096,07	2	0,5
3	A02. 013.000	Консультация: Хирург	2 771,40	2	0,5
4	A02. 004.000	Консультация: Акушер-гинеколог	2 868,53	2	0,5
5	A02. 005.000	Консультация: Психолог	2 890,01	2	0,5
6	A02. 014.000	Консультация: Оториноларинголог	3 497,88	2	0,5
7	A02. 015.000	Консультация: Кардиолог	3 075,77	2	0,5
8	A02. 016.000	Консультация: Пульмонолог	3 052,27	2	0,5
9	A02. 017.000	Консультация: Ревматолог	2 842,28	2	0,5
10	A02. 018.000	Консультация: Невропатолог	3 052,27	2	0,5
11	A02. 019.000	Консультация: Инфекционист	3 283,84	2	0,5
12	A02. 020.000	Консультация: Аллерголог	3 071,69		0,5
13	A02. 021.000	Консультация: Эндокринолог	3 293,64	2	0,5
14	A02. 022.000	Консультация: Гастроэнтеролог	3 463,28	2	0,5
15	A02. 023.000	Консультация: Офтальмолог	3 088,13	2	0,5
16	A02. 024.000	Консультация: Гематолог	4 542,90	2	0,5
17	A02. 025.000	Консультация: Нефролог	3 463,28	2	0,5
18	A02. 026.000	Консультация: Уролог	2 538,53	2	0,5
19	A02. 027.000	Консультация: Андролог	2 204,23		0,5
20	A02. 028.000	Консультация: Геронтолог	3 238,84	2	0,5
21	A02. 029.000	Консультация: Дерматовенеролог	3 271,62		0,5
22	A02. 030.000	Консультация: Иммунолог	3 238,84		0,5
23		Консультация: Сексопатолог	3 238,84		0,5

	A02. 031.000				
24	A02. 032.000	Консультация: Травматолог-ортопед	2 694,14	2	0,5
25	A02. 033.000	Консультация: Нейрохирург	2 526,99	2	0,5
26	A02. 034.000	Консультация: Кардиохирург	2 526,99	2	0,5
27	A02. 035.000	Консультация: Тамыр хирургі	3 480,33	2	0,5
28	A02. 036.000	Консультация: Торакалдык хирург	2 359,84	2	0,5
29	A02. 037.000	Консультация: Жақ-бет хирургі	3 337,76		0,5
30	A02. 038.000	Консультация: Трансплантолог	2 514,77	2	0,5
31	A02. 039.000	Консультация: Онколог	2 526,99	2	0,5
32	A02. 040.000	Консультация: Онколог-хирург	2 694,14	2	0,5
33	A02. 041.000	Консультация: Онколог-гинеколог	3 026,20	2	0,5
34	A02. 042.000	Консультация: Проктолог	2 538,53	2	0,5
35	A02. 043.000	Консультация: Анестезиолог-реаниматолог	3 238,84		0,5
36	A02. 044.000	Консультация: Фтизиатр	3 618,14	2	0,5
37	A02. 045.000	Консультация: Психотерапевт	3 740,29	2	0,5
38	A02. 046.000	Консультация: Психиатр	3 921,67	2	0,5
39	A02. 047.000	Консультация: Профпатолог	2 507,97		0,5
40	A02. 048.000	Консультация: Нарколог	3 740,29		0,5
41	A02. 049.000	Консультация: Токсиколог	2 493,53		0,5
42	A02. 050.000	Консультация: Реабилитолог	3 238,84		0,5
43	A02. 051.000	Консультация: Неонатолог	3 283,84	2	0,5
44	A02. 052.000	Консультация: Маммолог	2 526,31		0,5
45	A02. 053.000	Консультация: Генетик	4 351,23		0,5
46	A02. 054.000	Консультация: Клиникалық фармаколог	2 493,53		0,5
47		Консультация: Стоматолог-терапевт	2 232,05		0,5

	A02. 055.000				
48	A02. 056.000	Консультация: Стоматолог-хирург	3 774,94		0,5
49	A02. 057.000	Консультация: Стоматолог-ортопед	3 176,75		0,5
50	A02. 058.000	Консультация: Стоматолог-ортодонт	3 176,75		0,5
51	A02. 059.000	Консультация: Протезші/ ортезист	2 446,08		0,5
52	A02. 060.000	Консультация: Трансфузиолог	2 413,30		0,5
53	A02. 061.000	Консультация: Гипербариялық оксигенация (ГБО) дәрігері	2 740,38		0,5
54	A02. 062.000	Консультация: экстракорпоралдық детоксикация дәрігері	2 406,07		0,5
55	A02. 063.000	Консультация: Физиотерапевт	3 092,38		0,5
56	A02. 066.000	Консультация: Рефлексотерапевт	2 977,45		0,5
57	A02. 068.000	Консультация: Рентгенэндоваскулярлық диагностика және емдеу дәрігері	5 779,55		0,5
58	A02. 069.000	Консультация: Емдік дене шынықтыру және спорт дәрігері	1 796,92		0,5
59	A02. 070.000	Консультация: Дәстүрлі емес медицина дәрігері (су-джок, мануальдық терапия, гирудотерапевт, гомеопат)	2 246,15		0,5
60	A02. 071.000	Консультация: Логопед	4 671,59	2	0,5
61	A02. 072.000	Консультация: Сурдолог	5 061,17	2	0,5
62	A02. 073.000	Консультация: Диетолог	2 246,15		0,5
63	A02. 074.000	Консультация (рентгенограмманың 2 читкасы): Рентгенолог	1 184,63		0,5
64	A02. 075.000	Консультация: Фонопедагог	3 665,34		0,5
65	A02. 076.000	Консультация: Фониатр	867,93		0,5
66	A02. 094.000	Консультация: Сурдопедагог	3 665,34		0,5
67	A02. 095.000	Консультация: Слухопротезист (акустик)	3 206,98		0,5
68	A02. 077.000	Интеграциясыз бар телепатологияға арналған жабдықтың көмегімен сканерленген гистологиялық препараттарды дәрігердің (ТМД елдерінің) қашықтықтан консультациясы	44 484,12		
69	A02. 078.000	Интеграциясыз телепатологияға арналған жабдықтың көмегімен сканерленген гистологиялық препараттарды дәрігердің (ТМД елдерінің) қашықтықтан консультациясы	44 160,99		
70		Телемедицина арқылы дәрігердің консультациясы	4 053,85		

	A02. 079.000				
71	A02. 083.000	Дистанционды консилиум	8005,09		
	B	ЗЕРТХАНА:			
	B01. 000.000	Жалпы клиникалық әдістер			
	B01. 000.001	Қолмен жасалатын әдістер			
1	B01. 002.001	Аддис-Каковский бойыншанесепті қол әдісімен талдау	951,36		
2	B01. 003.001	Амбурже бойыншанесеп тұнуын қол әдісімен талдау	888,84		
3	B01. 004.001	Зимницкий бойыншанесепті қол әдісімен талдау	454,83		
4	B01. 005.001	Нечипоренко бойынша несепті қол әдісімен тексеру	547,61		
5	B01. 054.001	БК-ға қақырықты қол әдісімен бактериоскопиялау	1 253,06		
6	B01. 069.001	Биологиялық материалды патогенді саңырауқұлаққа қол әдісімен зерттеу	683,3		
7	B01. 071.001	Дуоденалдызатты фракциялы қол әдісімен зерттеу	3 855,27		
8	B01. 072.001	Асқазан сөлін жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу	3 697,33		
9	B01. 073.001	Нәжісті (копрограмма) жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу	683,25		
10	B01. 074.001	Сүргіндіні ұрық айналасы суының болуына қол әдісімен зерттеу	1 290,16		
11	B01. 075.001	Қақырықты жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу	699,04		
12	B01. 077.001	Несепті қол әдісімен жалпы клиникалық зерттеу(несепті жалпы талдау)	691,34		
13	B01. 080.001	Бөлінетінуретраны жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу	1 151,03		
14	B01. 081.001	Қуықасты безі секретін жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу	683,23		
15	B01. 082.001	Ұрықтық сұйықты (шәуетті зерттеу) жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу	2 607,96		
16	B01. 083.001	Синовиалдық сұйықты жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу	4 552,47		
17	B01. 086.001	Бронхы секрет шайындысын жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу	720,65		
18	B01. 087.001	Жұлын-ми сұйығын жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу	2 427,36		
19	B01. 089.001	Транссудаттар мен экссудаттарды жалпы клиникалық қол әдісімен зерттеу	1 444,29		
20	B01. 091.001	Биологиялық материалды демодекозға қол әдісімен зерттеу	683,25		

21	B01.093.001	Ауыз қуысының қырындысын қол әдісімен микроскопиялау	522,46		
22	B01.094.001	Жұлын-ми сұйығын қол әдісімен бактериялардың қышқылға төзімді түрлеріне (БҚТТ) микроскопиялық тексеру	2 412,64		
23	B01.097.001	Күңгіртпалды микроскопия көмегімен қол әдісімен өңсіз трепонеманы анықтау	1 492,58		
24	B01.100.001	Нәжістегі қарапайымдылар мен гельминттерді қол әдісімен анықтау	1 114,07		
25	B01.101.001	Малярияға қол әдісімен зерттеу ("жуан тамшы", қан жағындысы)	369,91		
26	B01.104.001	Нәжістегі жасырын қанды сапалы қол әдісімен анықтау	473,52		
27	B01.107.001	Биологиялық материалдағы қотыр кенесін қол әдісімен анықтау	683,25		
28	B01.109.001	Перианустық қырындынықол әдісімен анықтау	643,22		
29	B01.294.001	Атипиялы жасушаларға қақырықты қол әдісімен тексеру	673,38		
30	B01.299.001	Несептегі нәруызды қол әдісімен (сапалы) анықтау	64,38		
31	B01.300.001	Несептегі нәруызды қол әдісімен (сандық) анықтау	281,61		
32	B01.323.001	Несептегі гемосидеринді қол әдісімен анықтау	907,01		
33	B01.332.001	Несептегіглюкозаны қол әдісімен (сапалы) анықтау	137,85		
34	B01.333.001	Несептегіглюкозаны қол әдісімен (сандық) анықтау	394,57		
35	B01.334.001	Тәуліктік несептегіглюкозаны қол әдісімен анықтау	377,32		
36	B01.341.001	Несептегі өт пигменттерін қол әдісімен анықтау	180,26		
37	B01.355.001	Несептегі кетондық денелерді қол әдісімен анықтау	269,14		
38	B01.458.001	Гинекологиялық сүртіндінінің тазалық дәрежесін қол әдісімен анықтау	1 183,98		
39	B01.479.001	Несептегі тәуліктік протеинурияны қол әдісімен анықтау	269,35		
	B01.000.002	Талдауышта			
1	B01.077.002	Несепті талдауышта жалпы клиникалық (несеп тұнбасындағы жасуша элементтерінің санын есептеумен физико-химиялық құрамы) зерттеу	546,83		
2	B01.078.002	Барлық жасуша элементтерінің (лейкоциттер, эритроциттер, бактериялар, цилиндрлер, эпителий) абсолюттік санын есептеу арқылы талдауышта несепті зерттеу	385,71		
3	B01.082.002	Ұрықтық сұйықтықты (шәуетті зерттеу) жалпы клиникалық зерттеу	2 866,12		
4	B01.298.002	Несептегі Бен-Джонс нәруызынталдауышта анықтау	13 122,51		

5	B01. 300.002	Несептегі нәруызды (сандық) талдауышта анықтау	379,67		
6	B01. 333.002	Несептегі белсенді лейкоциттерді талдауышта зерттеу	364,79		
7	B01. 334.002	Несептегі глюкозаны (сандық) талдауышта анықтау	523,24		
8	B01. 341.002	Несептегі өтпигменттерін талдауышта анықтау	240,04		
9	B01. 355.002	Несептегі кетон денелерін талдауышта анықтау	134,27		
10	B01. 479.002	Несептегі тәуліктік протеинурияны талдауышта анықтау	199,93		
	B02. 000.000	Гематология			
	B02. 000.001	Қол әдісімен			
1	B02. 061.001	Қандағы эритроциттердің отыру жылдамдығын (ЭОЖ) қол әдісімен анықтау	328,78		
2	B02. 096.001	ҚанныңLE-жасушаларын қол әдісімен анықтау	373,74		
3	B02. 112.001	3 параметрлі қанның жалпы талдауы, қол әдісімен	1 680,94		
4	B02. 114.001	6 параметрлі қанның жалпы талдауы, қол әдісімен	1 784,03		
5	B02. 295.001	Аутогемолізді қол әдісімен анықтау	1 475,43		
6	B02. 322.001	Қандағы гемоглобинді қол әдісімен анықтау	297,63		
7	B02. 421.001	Эритроциттердің осмотикалық резистенттілігін қол әдісімен анықтау	431,77		
8	B02. 443.001	Қан сарысуындағы бос гемоглобинді қол әдісімен анықтау	2 808,78		
9	B02. 528.001	Қандағылейкоформуланы қол әдісімен санау	491,1		
10	B02. 530.001	Қандағы лейкоциттерді қол әдісімен санау	279,6		
11	B02. 531.001	Миелограмманы санау және сүйек-ми қан құруды қол әдісімен сипаттау	368,19		
12	B02. 532.001	Қандағы ретикулоциттерді қол әдісімен санау	362,4		
13	B02. 534.001	Қандағы тромбоциттерді қол әдісімен санау	337,52		
14	B02. 536.001	Қандағы эритроциттерді қол әдісімен санау	305,81		
15	B02. 537.001	Базофилия түйіршікті эритроциттерді қол әдісімен санау	1 250,62		
16	B02. 542.001	Дефиниламиндық сынақты қол әдісімен жүргізу	242,84		
		Талдауышта			

	B02. 000.002				
1	B02. 061.002	Эритроциттердің отыру жылдамдығы (ЭОЖ)талдауышта анықтау	326,9		
2	B02. 110.002	Жасушаның 5 классқа жіктелуімен талдауыштағы жалпы қан сараптамасы	1 627,02		
3	B02. 111.002	Жасушаның 3 классқа жіктелуімен талдауыштағы жалпы қан сараптамасы	1 811,63		
4	B02. 113.002	Талдағыштағы қан жасушаларының сандық бейнесі берілген 34 параметрлі қанның жалпы талдауы	689,68		
5	B02. 114.002	Талдағыштағы 6 параметрлі қанның жалпы талдауы	1 266,24		
6	B02. 533.002	Ретикулоциттерді жетілу дәрежесін анықтау арқылы талдауышта санау	191,52		
	B03. 000.000	Клиникалық химия (биохимия)			
	B03. 000.001	Қол әдісімен			
1	B03. 116.001	Қан сарысуындағы"С" реактивтік нәруызды(СРН) жартылай сандық/ сапалы қол әдісімен анықтау	679,31		
2	B03. 155.001	Қан сарысуындағыаланинаминотрансферазды (АЛаТ) қол әдісімен анықтау	689,28		
3	B03. 173.001	Қан сарысуындағы"О"антистрептолизинді(сапалы) қол әдісімен анықтау	1 161,73		
4	B03. 291.001	Қан сарысуындағы А аполипопротенін қол әдісімен анықтау	587,24		
5	B03. 292.001	Қан сарысуындағы В аполипопротенін қол әдісімен анықтау	587,24		
6	B03. 293.001	Қан сарысуындағыаспартатаминотрансферазды (АСаТ) қол әдісімен анықтау	542,47		
7	B03. 301.001	Қан сарысуындағы бета-липопротеидтерді қол әдісімен анықтау	502,82		
8	B03. 316.001	Қан сарысуындағы гаммаглутамилтранспептидазды(ГГТП) қол әдісімен анықтау	883,81		
9	B03. 320.001	Қан сарысуындағы гематопорфирина қол әдісімен анықтау	587,24		
10	B03. 321.001	Қандағы F гемоглобинін қол әдісімен анықтау	2 026,53		
11	B03. 328.001	Қандағы глюкоздалған гемоглобинді қол әдісімен анықтау	507,42		
12	B03. 330.001	Несептегі глюкозаминогликандарды (ГАГ) қол әдісімен анықтау	2 874,00		
13	B03. 335.001	Қан сарыуызындағы глюкозаны қол әдісімен анықтау	686,01		
14	B03. 339.001	Қан сарыуызындағы дельта-левулин қышқылын қол әдісімен анықтау	2 106,44		
15	B03. 340.001	Қан сарысуындағы темірді(Fe) қол әдісімен анықтау	1 506,00		
16		Басқа биологиялық материалдардағыкалийді қол әдісімен анықтау	587,24		

	B03. 349.001				
17	B03. 356.001	Қан сарысуындағы қышқылфосфатазды қол әдісімен анықтау	587,24		
18	B03. 362.001	Несептегікреатининді қол әдісімен анықтау	810,87		
19	B03. 363.001	Қан сарысуындағы креатининді қол әдісімен анықтау	882,35		
20	B03. 364.001	Қан сарысуындағы креатинфосфокиназаны (КФК) қол әдісімен анықтау	1 171,06		
21	B03. 367.001	Қан сарысуындағы лактатдегидрогиназды (ЛДГ) қол әдісімен анықтау	2 233,04		
22	B03. 371.001	Қан сарысуындағы жоғарғы тығыздықтағы липопротеидтерді қол әдісімен анықтау	547,22		
23	B03. 372.001	Қан сарысуындағы төмен тығыздықтағы липопротеидтерді қол әдісімен анықтау	547,22		
24	B03. 373.001	Қан сарысуындағы өте төмен тығыздықтағы липопротеидтерді қол әдісімен анықтау	547,22		
25	B03. 380.001	Қандағы метгемоглобинді қол әдісімен анықтау	5 101,42		
26	B03. 384.001	Қан сарысуындағы миоглобинді қол әдісімен анықтау	907,16		
27	B03. 386.001	қан сарысуындағы несепнәрді қол әдісімен анықтау	861,72		
28	B03. 387.001	Қан сарысуындағы несеп қышқылын қол әдісімен анықтау	1 600,52		
29	B03. 390.001	Басқа биологиялық материалдардағынатрийді (Na) қол әдісімен анықтау	1 165,95		
30	B03. 394.001	Қан сарысуының қанықпаған темір байланыстыру қабілетін (ҚТБҚ)қол әдісімен анықтау	587,24		
31	B03. 397.001	Сарысудағы жалпы нәруызды қол әдісімен анықтау	532,55		
32	B03. 398.001	Қан сарысуындағы жалпыбилирубинді қол әдісімен анықтау	735,38		
33	B03. 401.001	Қан сарысуындағы жалпы холестеринді қол әдісімен анықтау	611,02		
34	B03. 402.001	Несептегі жалпы альфаамилазды қол әдісімен анықтау	723,86		
35	B03. 403.001	Қан сарысуындағы жалпыальфа-амилазды қол әдісімен анықтау	1 245,93		
36	B03. 404.001	Қан сарысуының жалпы темір байланыстыру қабілетін (ЖТБҚ)қол әдісімен анықтау	1 177,38		
37	B03. 409.001	Қан сарысуындағы жалпылипидтерді қол әдісімен анықтау	787,15		
38	B03. 410.001	Қандағы оксигемоглобинді қол әдісімен анықтау	707,01		
39	B03. 429.001	Нәжістегі порфириндерді қан эритроцитінде қол әдісімен анықтау	906,76		
40		Қан сарысуындағы тікелейбилирубинді қол әдісімен анықтау	735,38		

	B03. 435.001				
41	B03. 438.001	Қан сарысуындағыревматоидтық факторды жартылай сандық/сапалықол әдісімен анықтау	507,27		
42	B03. 447.001	Қан сарысуындағы серомукоидті қол әдісімен анықтау	1 347,25		
43	B03. 460.001	Қан сарысуындағы стрептокиназды қол әдісімен анықтау ручным методом	1 225,79		
44	B03. 485.001	Қан сарысуындағы трансферинді қол әдісімен анықтау	867,21		
45	B03. 486.001	Қан сарысуындағы триглицеридтерді қол әдісімен анықтау	1 609,54		
46	B03. 488.001	Қан сарысуындағы тропонинді қол әдісімен анықтау	427,36		
47	B03. 500.001	Қан сарысуындағыферритинді қол әдісімен анықтау	906,76		
48	B03. 505.001	Қан плазмасындағы фосфоинозитидтерді қол әдісімен анықтау	1 447,30		
49	B03. 506.001	Қан сарысуындағы фосфолипидтерді қол әдісімен анықтау	4 767,50		
50	B03. 511.001	Қан сарысуындағы фруктозаминді қол әдісімен анықтау	967,9		
51	B03. 514.001	Қан сарысуындағы хлоридтерді (Cl) қол әдісімен анықтау	568,41		
52	B03. 520.001	Қан сарысуындағы айналмалы иммундық кешендерді (АИК) қол әдісімен анықтау	1 851,22		
53	B03. 526.001	Қан сарысуындағы негіздік фосфатазды қол әдісімен анықтау	1 206,40		
54	B03. 353.001	Қан сарысуындағы(Са) электролиттерді қол әдісімен анықтау	792,77		
55	B03. 348.001	Қан сарысуындағы (К) электролиттердіқол әдісімен анықтау	342,27		
56	B03. 389.001	Қан сарысуындағы(Na) электролиттерді қол әдісімен анықтау	342,27		
57	B03. 538.001	Реберг сынағы	1 157,35		
58	B03. 553.001	Қол әдісімен сиалдық сынақ	762,87		
59	B03. 555.001	Глюкозаға шыдамдылық тестін қол әдісімен анықтау	1 757,20		
60	B03. 556.001	Қан сарысуындағы тимолдық сынақты қол әдісімен анықтау	838,36		
61	B03. 850.001	Қан сарысуындағы фосфорды (P) қол әдісімен анықтау	872,99		
62	B03. 851.001	Қан сарысуындағы ақуыз фракциясын қол әдісімен электрофарездеу	2 037,30		
	B03. 000.002	Талдауышта			
1		Қан сарысуындағы жалпы нәруызды талдауышта анықтау	88		

	V03. 397.002				
2	V03. 156.002	Қан сарысуындағы альбуминді талдауышта анықтау	91,21		
3	V03. 557.002	Қан сарысуындағы және басқа биологиялық сұйықтардағы нәруыз фракциялары талдауышта электрофорездеу	1 053,83		
4	V03. 380.002	Қандағы метгемоглобинді талдауышта анықтау	517,23		
5	V03. 410.002	Қандағы оксигемоглобинді талдауышта анықтау	517,23		
6	V03. 321.002	Қандағы F гемоглобинін талдауышта анықтау	577,29		
7	V03. 062.002	Қан сарысуының нәруызын талдауышта иммунофиксациялау	532,8		
8	V03. 558.002	Қан сарысуындағы липопротеиндерді талдауышта электрофорездеу	532,8		
9	V03. 508.002	Қан сарысуындағы креатинфосфокиназ изоферменттерін фракцияларын талдауышта анықтау	368,72		
10	V03. 509.002	Қан сарысуындағы лактатдегидрогеназ изоферменттерінің фракцияларын талдауышта анықтау	512,8		
11	V03. 510.002	Қан сарысуындағы сілтілік фосфатаз изоферменттері фракцияларын талдауышта анықтау	472,8		
12	V03. 301.002	Қан сарысуындағы бета-липопротеидтерді талдауышта анықтау	344,51		
13	V03. 372.002	Қан сарысуындағы төменгі тығыздықтағы липопротеидтерді талдауышта анықтау	651,96		
14	V03. 373.002	Қан сарысуындағы аса төмен тығыздықтағы липопротеидтерді талдауышта анықтау	552,79		
15	V03. 371.002	Қан сарысуындағы жоғарғы тығыздықтағы липопротеидтерді талдауышта анықтау	312,52		
16	V03. 155.002	Қан сарысуындағы аланинаминотрансферазды (АЛАТ) талдауышта анықтау	88,63		
17	V03. 435.002	Қан сарысуындағы тікелейбилирубинді талдауышта анықтау	110,54		
18	V03. 398.002	Қан сарысуындағы жалпыбилирубинді талдауышта анықтау в сыворотке крови на анализаторе	102,97		
19	V03. 293.002	Қан сарысуындағы аспартатаминотрансферазды (АСаТ) талдауышта анықтау	88,63		
20	V03. 526.002	Қан сарысуындағы сілтілік фосфатазаны талдауышта анықтау	95,81		
21	V03. 356.002	Қан сарысуындағы қышқылфосфатазаны талдауышта анықтау	476,7		
22	V03. 365.002	Қан сарысуындағы МВ (КФК-МВ) фракция креатинфосфокиназаны талдауышта анықтау	374,52		
23	V03. 364.002	Қан сарысуындағы креатинфосфокиназаны (КФК) талдауышта анықтау	334,49		
24	V03. 161.002	Қан сарысуындағы ангиотензинге айландыру ферментін талдауышта анықтау	472,8		
25			103,7		

	V03. 316.002	Қан сарысуындағы гаммаглутамилтранспептидазаны (ГТП) талдауышта анықтау			
26	V03. 367.002	Қан сарысуындағылактатдегидрогиназаны (ЛДГ) талдауышта анықтау	196,4		
27	V03. 403.002	Қан сарысуындағы жалпыальфа-амилазаны талдауышта анықтау	231,6		
28	V03. 515.002	Қан сарысуындағы холинэстеразаны талдауышта анықтау	323,33		
29	V03. 370.002	Қан сарысуындағылипазаны талдауышта анықтау	322,02		
30	V03. 506.002	Қан сарысуындағыфосфолипидтерді талдауышта анықтау	472,8		
31	V03. 505.002	Қан плазмасындағыфосфоинозитидтерді талдауышта анықтау	472,8		
32	V03. 426.002	Қан сарысуындағы пирожүзім қышқылын талдауышта анықтау	472,8		
33	V03. 306.002	Қан сарысуындағыпируватты талдауышта анықтау	235,87		
34	V03. 324.002	Қан сарысуындағыгиалуронидазаны талдауышта анықтау	472,8		
35	V03. 329.002	Қан сарысуындағыглутамтадегидрогеназаны талдауышта анықтау	472,8		
36	V03. 315.002	Қан газдарын (рСО2, рО2, СО2) талдауышта анықтау	3 111,98		
37	V03. 318.002	Қандағы газ және электролиттерді қосымша тесттермен (лактат, глюкоза, карбоксигемоглобин) талдауышта анықтау	3 399,25		
38	V03. 375.002	Қан сарысуындағы магнийді (Mg) талдауышта анықтау	419,59		
39	V03. 348.002	Қан сарысуындағы калийді (K) талдауышта анықтау	78,27		
40	V03. 353.002	Қан сарысуындағы кальцийді (Ca) талдауышта анықтау	96,1		
41	V03. 514.002	Қан сарысуындағыхлоридтерді (Cl) талдауышта анықтау	512,8		
42	V03. 389.002	Қан сарысуындағы натрийді (Na) талдауышта анықтау	78,27		
43	V03. 378.002	Қан сарысуындағы мысты (Cu) талдағышта анықтау	472,81		
44	V03. 519.002	Қан сарысуындағы церулоплазминді талдауышта анықтау	472,81		
45	V03. 340.002	Қан сарысуындағы темірді(Fe) талдауышта анықтау	126,11		
46	V03. 404.002	Қан сарысуының жалпы темір байлағыштық қабілетін(ЖТБК) талдауышта анықтау	133,58		
47	V03. 394.002	Қан сарысуының қанықсыз темір байлағыштық қабілетін (ҚТБК)талдауышта анықтау	188,74		
48	V03. 500.002	Қан сарысуындағы ферритинді талдауышта анықтау	701,85		
49		Қан сарысуындағы гематопорфиринді талдауышта анықтау	472,8		

	B03. 320.002				
50	B03. 485.002	Қан сарысуындағы трансферинді талдауышта анықтау	252,75		
51	B03. 401.002	Қан сарысуындағы жалпыхолестеринді талдауышта анықтау	96,96		
52	B03. 409.002	Қан сарысуындағы жалпылипидтерді талдауышта анықтау	472,8		
53	B03. 486.002	Қан сарысуындағы триглицеридтерді талдауышта анықтау	126,47		
54	B03. 335.002	Қан сарысуындағы глюкозаны талдауышта анықтау	99,94		
55	B03. 331.002	Қандағы глюкозо-6-фосфатдегидрогеназаны (Г-6-ФДГ) талдауышта анықтау	492,77		
56	B03. 555.002	Талдауышта глюкозаның толеранттылығына тест	492,78		
57	B03. 511.002	Қан сарысуындағы фруктозаминды талдауышта анықтау	472,8		
58	B03. 366.002	Қан сарысуындағы лактатты (сүт қышқылын) талдауышта анықтау	405,73		
59	B03. 386.002	Қан сарысуындағы несепнәрді талдауышта анықтау	99,57		
60	B03. 363.002	Қан сарысуындағы креатининді талдауышта анықтау	79,56		
61	B03. 387.002	Қан сарысуындағы несеп қышқылын талдауышта анықтау	93,6		
62	B03. 538.002	Талдауышта Реберг сынамасы	776,74		
63	B03. 115.002	Қан сарысуында "С" реактивті нәруызын сандық анықтау	215,93		
64	B03. 437.002	Қан сарысуындағы ревматоидты факторды талдауышта сандық анықтау	359,29		
65	B03. 206.002	Қан сарысуындағы "О" антистрептолизинін талдауышта сандық анықтау	372,37		
66	B03. 488.002	Қан сарысуындағы тропонинді талдауышта анықтау	1 985,54		
67	B03. 160.002	Қан сарысуындағы панкреатит амилазасын талдауышта анықтау	401,45		
68	B03. 291.002	Қан сарысуындағы А аполипротеинін талдауышта анықтау	472,8		
69	B03. 292.002	Қан сарысуындағы В аполипротеинін талдауышта анықтау	472,8		
70	B03. 384.002	Қан сарысуындағы миоглобинді талдауышта анықтау	952,51		
71	B03. 359.002	Қан сарысуындағы С3 комплиментінің құрамбөлігін талдауышта анықтау	472,8		
72	B03. 304.002	Талдауышта қан сарысуындағы D витаминін анықтау	672,7		
73		Қан сарысуындағы С4 комплиментінің құрамбөлігін талдауышта анықтау	472,8		

	V03. 360.002				
74	V03. 336.002	Қан сарысуындағы гомоцистеинді талдауышта анықтау	472,8		
75	V03. 499.002	Қан сарысуындағыфенилаланинді талдауышта анықтау	472,8		
76	V03. 803.002	Қандағы туа біткен гипотиреозге неонаталдық скринингті талдауышта жүргізу	5 114,59		
77	V03. 804.002	Қандағы фенилкетонурияға неонаталдық скринингті талдауышта жүргізу	4 239,26		
78	V03. 549.002	Жүктіліктің 1- триместрінде қанның құрғақалдығына және/немесе қан сарысуына талдауышта пренатальді скрининг жүргізу (b-бірлікті созылмалы гонадотропинді (b-СГЧ) және жүктілікпен байланысты (ПАПП-А) плацентарлық протеинді анықтау үшін екілік тестілеу)	5 156,75		
79	V03. 546.002	Жүктіліктің 2- триместрінде қанның құрғақ қалдығында немесе/және қан сарысуында (альфафетопротеинді (АФП) және b- бірлікті созылмалы гонадотропинді анықтау үшін екілік тестілеу(b-СГЧ)) пренаталдық скринингті талдауышта жүргізу	3 270,55		
80	V03. 550.002	Қан сарысуындағы және/немесе қанның құрғақ қалдығындағы пренатальдық скринингті 2-триместрде анықтауды (альфафетопротеинді(АФП), созылмалы гонадотропиннің b- бірлігін (b-ХГЧ) және конъюгирленбеген эстиолды анықтау үшін үштік тест) талдауышта жүргізу	3 961,54		
81	V03. 561.002	Конъюгирленбеген эстиолды талдауышта анықтау	3 100,55		
82	V03. 419.002	Қан осмолярлығын талдауышта анықтау	390,96		
83	V03. 328.002	Қандағы гликозириленген гемоглобинді талдауышта анықтау	1 574,08		
84	V03. 317.002	Қандағы гаптоглобинді талдауышта анықтау	1 065,95		
85	V03. 376.002	Қандағы преэклампсия маркерлерін талдауышта анықтау	526,27		
86	V03. 382.002	Несептегі микроальбуминді талдауышта анықтау	381,71		
87	V03. 362.002	Несептегі креатининді талдауышта анықтау	317,35		
88	V03. 374.002	Несептегі магнийды (Mg) талдауышта анықтау	189,02		
89	V03. 347.002	Несептегі калийды (K) талдауышта анықтау	545,46		
90	V03. 352.002	Несептегі кальцийды (Ca) талдауышта анықтау	1 178,45		
91	V03. 513.002	Несептегі хлоридтерді (Cl) талдауышта анықтау	545,46		
92	V03. 388.002	Несептегі натрийды (Na) талдауышта анықтау	1 178,45		
93	V03. 420.002	Несеп осмолярлығын талдауышта анықтау	1 182,05		
94	V03. 402.002	Несептегі жалпы альфа-амилазаны талдауышта анықтау	121,51		

95	B03. 330.002	Несептегі глюкозаминогликандарды (ГАГ) талдауышта анықтау	371,96		
96	B03. 517.002	Несептегі адам хорионының гонадотропинін (АХГ) талдауышта анықтау	625,27		
97	B03. 850.002	Қан сарысуындағы фосфорды (P) талдауышта анықтау	169,39		
98	B03. 551.002	Қан сарысуындағы дәрілік заттың мөлшерін талдауышта анықтау	5 526,98		
99	B03. 552.002	Қан сарысуындағы Ig E-ні (жалпы) талдауышта анықтау	834,15		
100	B03. 554.002	Қан сарысуындағы криоглобулиді талдауышта анықтау	72,24		
101	B03. 105.002	Биологиялық материалдағы ауыр металлдарды атомды-адсорбциялық әдіспен анықтау	4 327,56		
102	B03. 560.002	Биологиялық материалдағы мәйіттік материалды металлдық уларға (йод, марганец, мыс, мышьяқ, сынап, корғасын, фтор, хром, цинк) сапалы реакция (түстік бояу) әдісімен зерттеу	11 648,10		
103	B03. 562.002	Индукция және терді талдау жүйесіндегі тер сынамасы	37 866,35		
	B03. 000.003	Экспресс әдістер			
1	B03. 401.003	Экспресс әдіспен қан сарысуында жалпы холестеринді анықтау	1 555,14		
2	B03. 335.003	Экспресс әдіспен қан сарысуында глюкозаны анықтау	147,73		
3	B03. 486.003	Экспресс әдіспен қан сарысуында триглицеридтерді анықтау	757,99		
4	B03. 517.003	Экспресс әдіспен адам хорионының гонадотропинін анықтау (жүктілікке тест)	191,1		
5	B03. 103.003	Экспресс әдіспен нәжістегі жасырын қанды айқындау (гемокульт-тест)	1 358,81		
6	B03. 099.003	Экспресс әдіспен биологиялық материалда йод, селенді айқындау	902,85		
7	B03. 105.003	Экспресс әдіспен биологиялық материалда ауыр металлдарды (мыс, сынап, корғасын, мырыш) айқындау	1 681,32		
8	B03. 106.003	Helicobacter pylori (ХЕЛИК-тест) -ді (Хеликобактер пилори) инвазивтік емес диагностикалау	148,37		
9	B03. 336.003	Глюкозаны тәуліктік мониторинг	27 253,31		
10	B03. 860.003	Экспресс әдісімен р24 АИТВ антигеніне және АИТВ 1,2-ге сомалық антиденелерді анықтау	2 138,39		
	B04. 000.000	Коагулология			
	B04. 000.001	Қол әдісімен			
1	B04. 006.001	Аутокоагуляциялық тестті қол әдісімен анықтау	2 254,75		
2	B04. 088.001	Гепаринге плазманың төзімділігін қол әдісімен анықтау	1 043,10		

3	B04. 148.001	Қан плазмасында рекальцификацияның белсендірілген уақытын (РБУ) қол әдісімен анықтау	627,7		
4	B04. 149.001	Қан плазмасында белсендірілген жартылай тромбопластин уақытын (БЖТУ) қол әдісімен анықтау	1 644,74		
5	B04. 150.001	Қан плазмасында антиплазмин белсенділігін қол әдісімен анықтау	2 969,94		
6	B04. 309.001	Ұйыған қанның каолин-белсендірілген лизис уақытын қол әдісімен анықтау	652,16		
7	B04. 310.001	Қан плазмасында Квик уақытын (КУ) қол әдісімен анықтау	652,16		
8	B04. 311.001	Қансырау уақытын қол әдісімен анықтау	247,64		
9	B04. 312.001	Қан плазмасында рекальцификациялау уақытын (РУ) қол әдісімен анықтау	445,31		
10	B04. 313.001	Қанның ұю уақытын қол әдісімен анықтау	285,86		
11	B04. 345.001	Ұйыған қанның ретракциялау индексін қол әдісімен анықтау	3 508,02		
12	B04. 357.001	Қан плазмасында Клаус-фибриногенін қол әдісімен анықтау	470,45		
13	B04. 358.001	Қан плазмасында сандық D - димерін қол әдісімен анықтау	343,19		
14	B04. 379.001	Қан плазмасында қол әдісімен (ПВ-ПТИ-МНО) протромбинді индекс (ПТИ) пен халықаралық қалыпты қатынасын (ХҚК) кезекті есептеумен протромбин уақытын (ПУ) анықтау	888,64		
15	B04. 436.001	Қолмен жасалатын әдіспен қан плазмасында фибринономерлердің еритін кешендерін анықтау (ФМЕК)	2 140,24		
16	B04. 487.001	Қан плазмасында тромбин уақытын (ТУ) қол әдісімен анықтау	3 108,53		
17	B04. 492.001	Қан плазмасында V факторын қол әдісімен анықтау	2 926,14		
18	B04. 493.001	Қан плазмасында VII факторын қол әдісімен анықтау	2 926,14		
19	B04. 494.001	Қан плазмасында VIII факторын қол әдісімен анықтау	1 927,82		
20	B04. 495.001	Қан плазмасында XI факторын қол әдісімен анықтау	408,61		
21	B04. 496.001	Қан плазмасында XII факторын қол әдісімен анықтау	2 926,14		
22	B04. 501.001	Қан плазмасында фибриногенді қол әдісімен анықтау	2 957,28		
23	B04. 502.001	Қан плазмасының фибринолитик белсенділігін қол әдісімен анықтау	439,75		
24	B04. 540.001	Қолмен жасалатын әдіспен қан плазмасында бета-нафтол тестін жүргізу	424,18		
25	B04. 550.001	Қан тромбоциттерінің адгезиясы мен агрегациясы реакциясын (ГАТ) қол әдісімен жүргізу	275,61		
26	B04. 551.001	Қан плазмасында этанол тестін қол әдісімен жүргізу	2 154,91		

27	B04. 552.001	Қан плазмасында эуглобулин тестін қол әдісімен жүргізу	724,45		
	B04. 000.002	Талдауышта			
1	B04. 063.002	Тромбоциттер агрегациясын талдауышта зерттеу	267,84		
2	B04. 090.002	Қан тромбоэластограммасын талдауышта зерттеу	707,51		
3	B04. 149.002	Талдауышта плазмадағы белсендендірілген жартылай тромбопластин уақытын анықтау (БЖТУ)	182,99		
4	B04. 150.002	Қан плазмасындағыантиплазмин белсенділігін талдауышта анықтау	721,21		
5	B04. 151.002	Қан плазмасындағыплазминоген белсенділігін талдауышта анықтау	356,48		
6	B04. 152.002	Қан плазмасындағыS протеинінің белсенділігін талдауышта анықтау	730,83		
7	B04. 153.002	Қан плазмасындағыC протеинінің белсенділігін талдауышта анықтау	1 074,71		
8	B04. 154.002	Қан плазмасындағыВиллебранд факторының белсенділігін талдауышта анықтау	1 113,89		
9	B04. 288.002	Қан плазмасындағыIII антитромбинді талдауышта анықтау	1 389,35		
10	B04. 308.002	Қан плазмасындағы жегі антикоагулянттын талдауышта анықтау (LA1/LA2)	268,92		
11	B04. 343.002	Қан плазмасындағыIX факторына ингибиторды талдауышта анықтау	1 925,71		
12	B04. 344.002	Қан плазмасындағыVIII факторына ингибиторды талдауышта анықтау	1 292,01		
13	B04. 358.002	Қан плазмасындағысандық D - димерін талдауышта анықтау	1 341,22		
14	B04. 379.002	Қан плазмасында анализатормен (ПВ-ПТИ-МНО) протромбинді индекс (ПТИ) пен халықаралық қалыпты қатынасын (ХҚК) кезекті есептеумен протромбин уақытын (ПУ) анықтау	572,76		
15	B04. 436.002	Қан плазмасындағыфибриномономерлердің еритін кешендерін талдауышта анықтау (ФМЕК)	208,8		
16	B04. 439.002	Қан плазмасындағыС протеиніне V факторының резистенттілігін талдауышта анықтау	476,79		
17	B04. 441.002	Рептилизиялық уақытты талдауышта анықтау	673,68		
18	B04. 487.002	Талдауышта қан плазмасындағы тромбин уақытын анықтау	588,99		
19	B04. 491.002	Қан плазмасындағы IX факторын талдауышта анықтау	526,06		
20	B04. 492.002	Қан плазмасындағы V факторды талдауышта анықтау	891,93		
21	B04. 493.002	Қан плазмасындағы VII факторды талдауышта анықтау	864,56		
22	B04. 494.002	Қан плазмасындағы VIII факторын талдауышта анықтау	551,65		

23	B04. 495.002	Қан плазмасындағы XI факторды талдауышта анықтау	551,65		
24	B04. 496.002	Қан плазмасындағы XII факторды талдауышта анықтау	991,01		
25	B04. 501.002	Қан плазмасындағы фибриногенді талдауышта анықтау	622,01		
26	B04. 550.002	Агрегометрде тромбоциттердің адгезия мен агрегация реакциясын жүргізу (ГАТ)	707,51		
27	B04. 552.002	Қан плазмасында эуглобулин тестін талдауышта жүргізу	521,24		
	B05. 000.000	Микробиология			
	B05. 000.001	Қол әдісімен			
1	B05. 007.001	Қолмен жасалатын әдіспен аутопсиялық материалдыбактериологиялық зерттеу	2 667,16		
2	B05. 010.001	Қолмен жасалатын әдіспен анаэробтарғабиологиялық материалды бактериологиялық зерттеу(таза өсіріндіні бөліп шығару)	2 720,18		
3	B05. 012.001	Қолмен жасалатын әдіспен тырысқақ вибрионына биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу(таза өсіріндіні бөліп шығару)	3 897,77		
4	B05. 013.001	Қолмен жасалатын әдіспен гемофильдік таяқшағабиологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	2 655,24		
5	B05. 014.001	Қолмен жасалатын әдіспен нейсерия гонорейга биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	3 467,98		
6	B05. 015.001	Қолмен жасалатын әдіспен Candida тәрізес зеңдерге биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	3 730,48		
7	B05. 063.001	Биологиялық материалды Candida тұқымдас зеңдерге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөлінуінсіз)	1 322,55		
8	B05. 016.001	Қолмен жасалатын әдіспен микоплазмағабиологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	3 125,01		
9	B05. 017.001	Қолмен жасалатын әдіспен тағамдық токсикоинфекцияларға биологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	10 309,21		
10	B05. 065.001	Биологиялық материалды тағамдық токсикоинфекцияға қол әдісімен бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөлінуінсіз)	1 304,27		
11	B05. 018.001	Қолмен жасалатын әдіспен трихомонадаға биологиялық материалдыбактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	3 159,58		
12	B05. 019.001	Қолмен жасалатын әдіспен уреоплазмағабиологиялық материалды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	3 240,37		
13	B05. 022.001	Қолмен жасалатын әдіспен емшек сүтін бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	5 112,16		
14	B05. 068.001	Емшек сүтін қол әдісімен бактериологиялық зерттеу(таза өсіріндіні бөлінуінсіз)	2 215,57		
15	B05. 023.001	Қолмен жасалатын әдіспен сальмонеллезге өттібактериологиялық зерттеу(таза өсіріндіні бөліп шығару)	4 051,20		
16	B05. 069.001	Өтті сальмонеллезге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу(таза өсіріндіні бөлінуінсіз)	1 377,77		
17	B05. 024.001	Қолмен жасалатын әдіспен иерсиниозға нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	3 365,07		
18			947,74		

	B05.070.001	Нәжісті иерсиниозға қол әдісімен бактериологиялық зерттеу(таза өсіндінің бөлінуінсіз)			
19	B05.025.001	Қолмен жасалатын әдіспен кампиллобактерияларға нәжісті бактериологиялық зерттеу(таза өсіріндіні бөліп шығару)	2 506,32		
20	B05.026.001	Қолмен жасалатын әдіспен ішек дисбактериозынанәжісті бактериологиялық зерттеу	7 006,47		
21	B05.027.001	Қолмен жасалатын әдіспен патогендік және шартты патогендік микрофлораға нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	5 010,62		
22	B05.072.001	Нәжісті патогенді және шартты патогенді микрофлораға қол әдісімен бактериологиялық зерттеу(таза өсіндінің бөлінуінсіз)	1 423,21		
23	B05.028.001	Қолмен жасалатын әдіспенсальмонеллезге нәжістібактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	4 451,10		
24	B05.073.001	Нәжісті сальмонеллезге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу(таза өсіндінің бөлінуінсіз)	1 377,77		
25	B05.029.001	Қолмен жасалатын әдіспен энтеропатогендік эшерихияларға нәжісті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	4 121,46		
26	B05.030.001	Энтеропатогенді эшерихиялардың ыдырауын бактериологиялық зерттеуін қол әдісімен жүргізу (таза өсіндінің бөлінуінсіз)	1 242,49		
27	B05.031.001	Қолмен жасалатын әдіспен Neisseria meningitiske (нейссерия менингитис) қанды бактериологиялық зерттеу(таза өсіріндіні бөліп шығару)	2 533,50		
28	B05.033.001	Қолмен жасалатын әдіспен сальмонеллезге қанды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	3 308,91		
29	B05.076.001	Қанды сальмонеллезге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу(таза өсіндінің бөлінуінсіз)	1 377,77		
30	B05.034.001	Қолмен жасалатын әдіспен қанды зарарсыздыққа бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	3 825,26		
31	B05.077.001	Қанды зарарсыздыққа қол әдісімен бактериологиялық зерттеу(таза өсіндінің бөлінуінсіз)	1 762,49		
32	B05.036.001	Қолмен жасалатын әдіспен қақырықты бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	5 568,51		
33	B05.078.001	Қақырықты қол әдісімен бактериологиялық зерттеу(таза өсіндінің бөлінуінсіз)	2 549,98		
34	B05.037.001	Қолмен жасалатын әдіспен қақырықты, бронхтан туберкулез микобактериясына шайындыларды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	2 870,64		
35	B05.038.001	Қолмен жасалатын әдіспен туберкулездің микобактериясына несепті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	871,95		
36	B05.039.001	Қолмен жасалатын әдіспен сальмонеллезге несепті бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	4 501,66		
37	B05.081.001	Несепті сальмонеллезге қол әдісімен бактериологиялық зерттеу(таза өсіндінің бөлінуінсіз)	1 377,77		
38	B05.040.001	Қолмен жасалатын әдіспен Neisseria meningitiske (нейссерия менингитис) мұрын-жұтқыншақ сілемейін бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	1 483,08		
39	B05.042.001	Қолмен жасалатын әдіспен Staphylococcus aureusке (стафилококкус ауреус) аңқа мен мұрыннан шығындыны бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	2 524,15		
40	B05.043.001	Қолмен жасалатын әдіспенанқадан бөлінетінді Bordetella pertussiske (бордетелла пертуссис) бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	2 439,58		
41			1 291,37		

	B05.083.001	Аңқа бөліндісін Bordetella pertussis- ке (бордетелла пертуссис) қол әдісімен бактериологиялық зерттеу(таза өсіндінің бөлінуінсіз)			
42	B05.044.001	Қолмен жасалатын әдіспен аңқадан, жаралардан, көздерден, құлақтардан, несептен, өттен және басқ. шығындыны бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	3 785,24		
43	B05.084.001	Аңқа, жара, көз, құлақ, несеп, өт және тағы басқа бөліндіні қол әдісімен бактериологиялық зерттеу(таза өсіндінің бөлінуінсіз)	1 608,41		
44	B05.045.001	Қолмен жасалатын әдіспен дифтерияға аңқа мен мұрыннан шығындыны бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	4 637,23		
45	B05.085.001	Мұрын және аңқа бөліндісін дифтерияға қол әдісімен бактериологиялық зерттеу(таза өсіндінің бөлінуінсіз)	1 430,73		
46	B05.048.001	Қолмен жасалатын әдіспен бронхтардан шайындыларды бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	3 785,24		
47	B05.049.001	Қолмен жасалатын әдіспен Neisseria meningitidis (нейссерия менингитис) ми-жұлын сарысуын бактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	4 603,56		
48	B05.087.001	Ми- жұлын сарысуын Neisseria meningitidis- ке (нейссерия менингитис) қол әдісімен бактериологиялық зерттеу(таза өсіндінің бөлінуінсіз)	2 818,61		
49	B05.051.001	Қолмен жасалатын әдіспен зарарсыздыққа трансудатты, экссудаттыбактериологиялық зерттеу (таза өсіріндіні бөліп шығару)	3 725,19		
50	B05.058.001	Бөліп шығарылған таза өсіріндінізертхана жануарларын пайдаланумен қолмен жасалатын әдіспен сәйкестендіру	4 784,63		
51	B05.095.001	Қолмен жасалатын әдіспен қышқылдарға тұрақты бактерияларға (ҚТБ) экссудаттар, трансудаттар микроскопиясы	2 736,32		
52	B05.525.001	Қолмен жасалатын әдіспен бөліп шығарылған өсірінділердің микробтарға қарсы препараттарына сезгіштікті анықтау	1 847,66		
	B05.000.002	Талдауышта			
1	B05.007.002	Талдауышта аутопсиялық материалды бактериологиялық зерттеу	3 210,66		
2	B05.009.002	Биологиялық материалдағы Neisseria gonorrhoea- ны (нейссерия гонорея) талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 782,57		
3	B05.010.002	Биологиялық материалды анаэробқа талдауышта бактериологиялық зерттеу	585,16		
4	B05.012.002	Биологиялық материалды Vibrio cholerae-ға (вibriо холера) талдауышта бактериологиялық зерттеу	585,16		
5	B05.013.002	Биологиялық материалды Haemophilus influenzae-ға (гемофилус инфлуэнза) талдауышта бактериологиялық зерттеу	585,16		
6	B05.015.002	Биологиялық материалды Candida (кандида) тұқымдас зендерге талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 647,19		
7	B05.016.002	Биологиялық материалды Mycoplasma-ға (микоплазма) талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 782,57		
8	B05.017.002	Биологиялық материалдағы тағамдық токсикоинфекцияларды талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 647,19		
9	B05.018.002	Биологиялық материалды Trichomonas-қа (трихомонас) талдауышта бактериологиялық зерттеу	4 075,12		
10	B05.019.002	Биологиялық материалды Ureaplasma-ға (уреаплазма) талдауышта бактериологиялық зерттеу	3 841,49		
11	B05.022.002	Емшек сүтін талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 647,19		

12	B05.023.002	Өтті сальмонеллезге талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 111,05		
13	B05.024.002	Иерсиниоз ыдырауын талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 647,19		
14	B05.025.002	Кампилобактерия ыдырауын талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 647,19		
15	B05.027.002	Патогенді және шартты патогенді микрофлораға ыдырауын талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 014,54		
16	B05.028.002	Сальмонеллезге ыдырауын талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 111,05		
17	B05.029.002	Энтеропатогенді эшерихияға ыдырауын талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 647,19		
18	B05.031.002	Қанды Neisseria meningitis-ке (нейссерия менингитис) талдауышта бактериологиялық зерттеу	3 859,73		
19	B05.033.002	Қанды сальмонеллезге талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 111,05		
20	B05.034.002	Қанды стерильділікке талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 647,19		
21	B05.036.002	Қақырықты талдауышта бактериологиялық зерттеу	4 083,54		
22	B05.037.002	Туберкулез микробактерияға қақырықты, бронх жағындысын талдауышта бактериологиялық зерттеу	601,83		
23	B05.038.002	Туберкулез микобактериясына несепті талдауышта бактериологиялық зерттеу	601,66		
24	B05.039.002	Сальмонеллезге несепті талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 111,05		
25	B05.041.002	Мұрын-жұтқыншақ сөлін Neisseria meningitis-ке (нейссерия менингитис) талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 647,19		
26	B05.042.002	Мұрын және аран бөліңдісін Staphylococcus aureus-ке (стафилококкус ауреус) талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 647,19		
27	B05.043.002	Аран бөліңдісін Bordetella pertussis-ке (бордетелла пертуссис) талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 399,36		
28	B05.044.002	Жара, көз, құлақ, несеп, өт,аран және тағы басқабөліңділерінталдауышта бактериологиялық зерттеу	2 647,19		
29	B05.045.002	Мұрын және аран бөліңдісін дифтерияға талдауышта бактериологиялық зерттеу	3 214,58		
30	B05.048.002	Бронх жағындысын талдауышта бактериологиялық зерттеу	7 666,47		
31	B05.050.002	Жұлын-ми сұйықтығын Neisseria meningitis-ке (нейссерия менингитис) талдауышта бактериологиялық зерттеу	433,84		
32	B05.051.002	Жұлын-ми сұйықтығын Neisseria meningitis-ке (нейссерия менингитис) талдауышта бактериологиялық зерттеу	2 782,57		
33	B05.059.019	Масс-спектрометрия әдісімен бөлінген таза өсіріндіні сәйкестендіру	2 440,13		
34	B05.525.002	Талдауышта бөлінген өсіріндінің микробқа қарсы препараттарға сезгіштікті анықтау	4 910,96		
35	B05.526.002	Нәжісті дисбактериозға талдауышта бактериологиялық зерттеу	3 025,40		
		Иммунология			

	B06. 000.000				
	B06. 000.005	Имуноферменттік талдау (ИФТ)			
1	B06. 057.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында pro-BNP (натрийуретиялық пептидтер) созыл-малы жүрек жеткіліксіздігін диагностикалау	3 304,38		
2	B06. 084.005	ИФТ-әдісімен дәнекер тіннің аралас ауруларына және антидролық антиденелерге скринингтік зерттеу(CTD Screen)	2 163,47		
3	B06. 085.005	ИФТ-әдісімен дәнекер тіннің жүйелік ауруларына скринингтік зерттеу (Symphony)	2 003,51		
4	B06. 117.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында 11-оксикоркостероидті (11-ОКС) анықтау	2 203,26		
5	B06. 118.005	ИФТ-әдісімен несепте 17-кетостероидті (17- КС) анықтау	2 203,26		
6	B06. 119.005	ИФТ-әдісімен несепте 17оксикортикостероидті (17-ОКС) анықтау	2 166,95		
7	B06. 120.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында 17 оксикортикостероидті (17-ОКС) анықтау	2 203,26		
8	B06. 121.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында ААG анықтау	2 203,26		
9	B06. 122.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында ААТ анықтау	2 203,26		
10	B06. 123.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында АФП (альфафетопротеин) анықтау	2 716,81		
11	B06. 124.005	ИФТ-әдісімен несепте адамның b-хорионинді гонадотропині (b-АХГ) анықтау	2 203,26		
12	B06. 125.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында HBsAg анықтау	829,16		
13	B06. 546.005	Қан сарысуында Ig G к HBsAg-ны ИФА әдісімен анықтау	2 656,00		
14	B06. 547.005	Қан сарысуында Ig M к HBsAg-ны ИФА әдісімен анықтау	2 656,00		
15	B06. 126.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында HBsAg анықтау (растаушы)	2 982,02		
16	B06. 129.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында НРТ анықтау	1 963,32		
17	B06. 130.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусыныңкапсидтық антигеніне Ig G анықтау	1 046,62		
18	B06. 548.005	Қан сарысуындағы Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының капсидті антигенінеIgM- ді ИФА әдісімен анықтау	1 075,95		
19	B06. 131.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының ерте антигеніне Ig G анықтау	2 699,22		
20	B06. 549.005	Қан сарысуындағы Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының ерте антигенінеIgM-ді ИФА әдісімен анықтау	2 699,22		
21	B06. 132.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитомегаловирусқа (ВПГ-V) Ig G анықтау	2 100,72		
22	B06. 134.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитомегаловирусқа (ВПГ-V) Ig M анықтау	1 883,38		
23			1 031,89		

	B06. 133.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының ядролық антигеніне Ig G анықтау			
24	B06. 550.005	Қан сарысуындағы Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусының ядролық антигеніне IgM- ді ИФА әдісімен анықтау	2 920,38		
25	B06. 135.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында NCA анықтау	2 163,07		
26	B06. 136.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында NLA анықтау	2 163,07		
27	B06. 137.005	ИФТ-әдісімен ми-жұлын сарысуында NSE анықтау	2 126,76		
28	B06. 138.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында NSE анықтау	2 163,07		
29	B06. 139.005	ИФТ-әдісімен биологиялық материалдағы S100 анықтау	1 963,32		
30	B06. 142.005	ИФТ әдісімен а-триптазаны анықтау	1 963,32		
31	B06. 143.005	ИФТ әдісімен b-триптазаны анықтау	1 963,32		
32	B06. 551.005	a/b-триптазаны ИФТ әдісімен анықтау	1 799,18		
33	B06. 552.005	эозинфильді-катионды протеинді (ECP) ИФТ әдісімен анықтау	1 526,00		
34	B06. 144.005	Қан сарысуында Ig G к Toxoplasma gondii (токсоплазмоз)-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 270,33		
35	B06. 145.005	Қан сарысуында Ig M к Toxoplasma gondii (токсоплазмоз)-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 470,08		
36	B06. 146.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында адреналинді анықтау	4 344,42		
37	B06. 147.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында адреналкортикотроп гормонды (АКТГ) анықтау	3 136,83		
38	B06. 157.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында альдостеронды анықтау	2 900,50		
39	B06. 162.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында андростендионды (АСД) анықтау	3 063,34		
40	B06. 163.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында анти Мюллеров гормонын анықтау	4 416,57		
41	B06. 164.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында Chlamydia trachomatisқа (хламидия трахоматис) антигенін анықтау	2 273,15		
42	B06. 167.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында Candida (кандида) тәріздес зендердің антигенін анықтау	2 203,26		
43	B06. 169.005	Қан сарысуында антинейтрофильді цитоплазматикалық Ig G (ANCA combi) -ды ИФТ әдісімен анықтау	3 003,26		
44	B06. 170.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында антинуклеарлық аутоантитенелерді (ANA) анықтау	2 676,34		
45	B06. 171.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында антианабездік антиденелерді анықтау	2 213,10		
46	B06. 172.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында антиспермалдық антиденелерді (Sperm Antibodi) анықтау	2 203,26		
47		ИФТ-әдісімен қан сарысуында CENP-ке антиденелерді анықтау	2 203,26		

	B06. 175.005				
48	B06. 176.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында Echinococcusқа (эхинококкоз) антиденелерді анықтау	979,9		
49	B06. 177.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында Fibrillarinге (фибрилларин) антиденелерді қорғау	2 003,51		
50	B06. 178.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында GBM-ға антиденелерді анықтау	2 003,51		
51	B06. 179.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының HBeAg-неантиденелерді анықтау	2 126,12		
52	B06. 180.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында Jo-1-ге антиденелерді анықтау	2 003,51		
53	B06. 181.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында Mi-2-ге антиденелерді анықтау	2 003,51		
54	B06. 182.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында MPOS-ке антиденелерді қорғау	2 003,51		
55	B06. 183.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында PCNA-ға антиденелерді анықтау	2 003,51		
56	B06. 184.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында PM-Scl-ға антиденелерді анықтау	2 003,51		
57	B06. 185.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында PR3S-ке антиденелерді анықтау	1 967,20		
58	B06. 186.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында Rib-P-ға антиденелерді анықтау	2 003,51		
59	B06. 187.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында RNA Pol III-ке антиденелерді анықтау	2 003,51		
60	B06. 188.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында RNP70-ке антиденелерді анықтау	4 178,41		
61	B06. 189.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында U1RNP-ға антиденелерді анықтау	2 003,51		
62	B06. 194.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында тегіс бұлшықетке (SMA) антиденелерді анықтау	2 003,51		
63	B06. 195.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында екі шиыршықты (денатурацияланбаған) ДНҚ-ға антиденелерді анықтау	3 497,36		
64	B06. 196.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында инсулинге антиденелерді анықтау	1 967,20		
65	B06. 197.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында кальпротектинге антиденелерді анықтау	2 003,51		
66	B06. 198.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында миелопероксидазаға антиденелерді анықтау	2 003,51		
67	B06. 199.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында модификацияланған цитруллинирленген виментинге (Anti-MCV) антиденелерді анықтау	2 003,51		
68	B06. 203.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында ТТГ рецепторларына антиденелерді анықтау	1 746,10		
69	B06. 204.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреоглобулинге антиденелерді анықтау	1 724,13		
70	B06. 202.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреопироксидазаға (а-ТПО) антиденелерді анықтау	1 728,90		
71			2 145,36		

	B06.205.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында экстрагирлейтін ядролық антигендерге(ENA) антиденелерді анықтау			
72	B06.207.005	Қан сарысуында Chlamydia trachomatis-ке (хламидия трахоматис) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау	899,98		
73	B06.208.005	Қан сарысуында Helicobacter pylori (HP)-ге (хеликобактер пилори) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау	2 115,50		
74	B06.556.005	Қан сарысуындағы Helicobacter pylori (HP) –ға (хеликобактер пилори) сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау	1 040,65		
75	B06.209.005	Қан сарысуында Mycoplasma hominis-ке (микоплазма хоминис) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау	992,44		
76	B06.210.005	Қан сарысуында Ureaplasma urealyticum-ке (уреаплазма уреалитикум) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау	1 040,11		
77	B06.211.005	Қан сарысуында Yersinia enterocolitica-ке (иерсиния энтероколитика) Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау	2 003,51		
78	B06.212.005	Қан сарысуында b2- Гликопротеин I-ге Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау	2 003,51		
79	B06.213.005	Қан сарысуында глиадинге Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау	2 003,51		
80	B06.214.005	Қан сарысуында кардиолипінге Ig A-ны ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
81	B06.216.005	Қан сарысуында Ascaris lumbricoides (аскарис лямбрикойдес) (аскаридоз)-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау	1 114,28		
82	B06.217.005	Қан сарысуында Borrelia burgdorferi (бореллия бурдорфери) (болезнь Лайма)-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
83	B06.218.005	Қан сарысуында Chlamydia pneumoniae-ға (хламидия пневмония) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау	1 010,78		
84	B06.219.005	Қан сарысуында Chlamydia trachomatis-ке (хламидия трахоматис) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау	852,73		
85	B06.220.005	Қан сарысуында Gardnerella vaginalis-ке (гарднерелла вагиналис) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау	2 240,01		
86	B06.221.005	Қан сарысуында Helicobacter pylori (HP)-ға (хеликобактер пилори) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау	2 368,56		
87	B06.222.005	Қан сарысуында La-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау	2 166,95		
88	B06.223.005	Қан сарысуында Leptospira interrogans-ке (лептоспира интерроганс) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
89	B06.224.005	Қан сарысуында Mycoplasma hominis-ке (микоплазма хоминис) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау	1 010,78		
90	B06.225.005	Қан сарысуында Opisthorchis felineus (описторхис фелинеус) и Opisthorchis viverrini (описторхис виверрини)(описторхоз)-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау	909,78		
91	B06.226.005	Қан сарысуында Ro-ға Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
92	B06.227.005	Қан сарысуында Ro52-ге Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
93	B06.228.005	Қан сарысуында Ro60-қа Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 133,46		
94	B06.229.005	Қан сарысуында Scl-70 -ке Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		

95	B06. 230.005	Қан сарысуында Sm-ге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
96	B06. 231.005	Қан сарысуында Toxosara canis (токсокара канис) (токсокароз)-ке Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	924,38		
97	B06. 232.005	Қан сарысуында Toxoplasma gondii (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау	2 139,31		
98	B06. 234.005	Қан сарысуында Trichinella spiralis (трхинелла спиралис) (трихинеллез)-ге Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау	968,21		
99	B06. 233.005	Қан сарысуында Treponema pallidum-ға (трепонема паллидум) Ig G-ны ИФТ әдісімен анықтау	2 282,44		
100	B06. 235.005	Қан сарысуында Trichomonas vaginalis-ке (трихомонас вагиналис) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 264,26		
101	B06. 236.005	Қан сарысуында Ureaplasma urealyticum-ге (уреаплазма уреалитикум) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	1 010,78		
102	B06. 237.005	Қан сарысуында Varicella Zoster-ге (варицелла зостер) (ВПГ-III) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
103	B06. 238.005	Қан сарысуында Yersinia enterocolitica-ге (иерсиния энтероколитика) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
104	B06. 239.005	Қан сарысуында b2-Гликопротеину I -ге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
105	B06. 241.005	Қан сарысуында Hbc вирусты гепатитінің антигеніне Ig G-ды ИФА әдісімен анықтау	2 280,34		
106	B06. 242.005	Қан сарысуында 1 және 2- типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I, II) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	1 804,08		
107	B06. 243.005	Қан сарысуында вирусты гепатит C-ға Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 201,57		
108	B06. 244.005	Қан сарысуында вирусты гепатит A-ға Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 166,95		
109	B06. 245.005	Қан сарысуында вирусты гепатит E-ға Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	976,56		
110	B06. 246.005	Қан сарысуында 8 типті вирусты гепатитке(ВПГ-VIII)Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
111	B06. 247.005	Қан сарысуында кене энцефалитінің вирусына Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	3 193,58		
112	B06. 559.005	Қан сарысуында кене энцефалитінің вирусына сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау	3 095,73		
113	B06. 249.005	Қан сарысуында парагрипп гриппының вирусына Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
114	B06. 250.005	Қан сарысуында 1-типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 661,36		
115	B06. 251.005	Қан сарысуында 2-типті жай герпестің вирусына (ВПГ-II) Ig G-ды ИФА әдісімен анықтау	2 039,66		
116	B06. 248.005	Қан сарысуында қызылша қоздырғышына Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
117	B06. 253.005	Қан сарысуында гистондарға Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
118	B06. 254.005	Қан сарысуында глиадинге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 169,77		
119			1 755,21		

	B06. 255.005	Қан сарысуында Aspergillus (аспергиллус) (аспергиллез) тұқымдас зендерге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау			
120	B06. 256.005	Қан сарысуында Candida (кандида) тұқымдас зендерге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	992,44		
121	B06. 561.005	Қан сарысуында Candida (кандида) тұқымдас зендерге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	745,25		
122	B06. 562.005	Қан сарысуындағы Candida (кандида) тұқымдастығындағы зендерге сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау	2 854,20		
123	B06. 257.005	Қан сарысуында кардиолипінге Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
124	B06. 563.005	Қан сарысуында цитомегаловируска (ВПГ-VI) Ig G/M-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 929,93		
125	B06. 259.005	Қан сарысуында С пептидті цитомегаловируска (ССР) Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 166,95		
126	B06. 261.005	Қан сарысуында Borellia burgdorferi (бореллия бургдорфери) (Лайм ауруына)-ға Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
127	B06. 262.005	Қан сарысуында Chlamydia pneumoniae-ға (хламидия пневмония) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	1 038,47		
128	B06. 263.005	Қан сарысуында Chlamydia trachomatis-қа (хламидия трахоматис) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	903,24		
129	B06. 264.005	Қан сарысуында Gardnerella vaginalis-ке (гарднерелла вагиналис) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
130	B06. 265.005	Қан сарысуында Giardia intestinalis (гиардия интестиналис) (лямблиоз)-ке Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 140,52		
131	B06. 567.005	Қан сарысуында Giardia intestinalis (гиардия интестиналис)(лямблиоз)-ке Ig G-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 774,24		
132	B06. 266.005	Қан сарысуында Helicobacter pylori (хеликобактер пилори) (HP)-ге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 744,33		
133	B06. 267.005	Қан сарысуында Leptospira interrogans-ке (лептоспира интерроганс) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
134	B06. 268.005	Қан сарысуында Opisthorchis felineus (описторхис фелинеус) және Opisthorchis viverrini (описторхис виверрини) (описторхоз)-ге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	946,3		
135	B06. 568.005	Қан сарысуындағы Opisthorchis felineus (описторхис фелинеус) және Opisthorchis viverrini (описторхис виверрини) (описторхоз)-ға сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау	2 774,24		
136	B06. 269.005	Қан сарысуында Toxoplasma gondii (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	3 170,74		
137	B06. 270.005	Қан сарысуында Treponema pallidum-ге (трепонема паллидум) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 282,45		
138	B06. 569.005	Қан сарысуындағы Treponema pallidum-ға (трепонема паллидум) сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау	2 774,24		
139	B06. 271.005	Қан сарысуында Varicella Zoster (варицелла зостер) (ВПГ-III) -ге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
140	B06. 570.005	Қан сарысуындағы Varicella Zoster (варицелла зостер) (ВПГ-III)-ға сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау	2 771,12		
141	B06. 272.005	Қан сарысуында Yersinia enterocolitica -ға (иерсиния энтероколитика) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
142		Қан сарысуында b2- Гликопротеин I-ге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		

	B06. 273.005				
143	B06. 592.005	Қан сарысуында ревматоидты факторға Ig M-ді ИФТ әдісіме анықтау	3 122,95		
144	B06. 593.006	Қан сарысуында нуклеосомаларға Ig G-ді ИФТ әдісімен анықтау	3 122,95		
145	B06. 275.005	Қан сарысуында 1 және 2 -типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I,II) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	961,77		
146	B06. 571.005	Қан сарысуындағы 1/2 типті жай герпес вирусына (ВПГ-I,II) антидене авидтілігін ИФТ әдісімен анықтау	1 071,06		
147	B06. 276.005	Қан сарысуында вирусты гепатит А-ға Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 169,77		
148	B06. 572.005	Қан сарысуындағы вирусты гепатит А-ға сомалық антиденені ИФТ әдісімен анықтау	3 066,72		
149	B06. 277.005	Қан сарысуында кене энцефалиті вирусына Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
150	B06. 279.005	Қан сарысуында 1-типті жай герпестің вирусына (ВПГ-I) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 654,87		
151	B06. 280.005	Қан сарысуында 2-типті жай герпестің вирусына (ВПГ-II) Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
152	B06. 281.005	Қан сарысуында кардиолипінге Ig M-ды ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
153	B06. 283.005	Қан сарысуында вирусты гепатит В-ның НВс антигеніне Ig M-ді ИФТ әдісімен анықтау	2 280,34		
154	B06. 284.005	Қан сарысуында вирусты гепатит D-ға Ig M-ді ИФТ әдісімен анықтау	2 315,09		
155	B06. 285.005	Қан сарысуында вирусты гепатит E-ге Ig M-ді ИФТ әдісімен анықтау	1 022,18		
156	B06. 286.005	Қан сарысуында парагрипп гриппының вирусына ИФТ әдісімен анықтау	2 203,26		
157	B06. 287.005	Қан сарысуында қызамық қоздырғышына ИФТ әдісімен анықтау	2 333,81		
158	B06. 302.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында бетта-2 микроглобулинді анықтау	2 203,26		
159	B06. 303.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында ванилилминдаль қышқылын (ВМК) анықтау	2 870,89		
160	B06. 304.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында D Витаминін анықтау	2 169,77		
161	B06. 305.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында B-12 Витаминін (кобаламин) анықтау	3 417,19		
162	B06. 307.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында C Витаминін анықтау	2 203,26		
163	B06. 318.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында гастрин 17ні анықтау	3 237,38		
164	B06. 325.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында гиалурон қышқылын анықтау	7 949,20		
165	B06. 326.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында гистаминді анықтау	2 203,26		
166		ИФТ-әдісімен қан сарысуында глиальды фибриллярлық ащы нәруызды анықтау	2 203,26		

	B06. 327.005				
167	B06. 337.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында ГСПГ (глобулин байланыстыратын жыныстық гормон) анықтау	2 203,26		
168	B06. 338.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуындагидроэпиандростеронды (ДГЭА) анықтау	2 590,59		
169	B06. 346.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуындаинсулинді анықтау	1 010,33		
170	B06. 351.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында кальцитонинді анықтау	2 203,26		
171	B06. 354.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуындакатехоламиндерді анықтау	2 166,95		
172	B06. 361.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы кортизолды анықтау	2 664,82		
173	B06. 368.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында лактоферринді анықтау	2 203,26		
174	B06. 369.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында ЛГ (лютеиндеуіш гормон) анықтау	1 727,36		
175	B06. 381.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында миелопероксидазаны анықтау	2 203,26		
176	B06. 382.005	ИФТ-әдісімен қан несепте микроальбуминді анықтау	2 203,26		
177	B06. 384.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуындамиоглобинді анықтау	2 166,95		
178	B06. 385.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуындамитохондриялық аутоантиденелерді (АМА М2) анықтау	2 203,26		
179	B06. 391.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының НВе антигенін анықтау	2 315,09		
180	B06. 395.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуынданорадреналинді анықтау	4 344,42		
181	B06. 399.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында жалпы ПСА (простат-спецификалы антиген) анықтау	1 332,43		
182	B06. 400.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында жалпы Т4 (тиреод гормон фракция 4) анықтау	1 744,60		
183	B06. 405.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында А классындағы жалпы антиденелерді анықтау	2 166,95		
184	B06. 406.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында Е классындағы жалпы антиденелерді анықтау	1 762,90		
185	B06. 407.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында G классындағы жалпы антиденелерді анықтау	2 203,26		
186	B06. 408.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында М классындағы жалпы антиденелерді анықтау	2 203,26		
187	B06. 413.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында ісікантигенін (СА 125) анықтау	2 877,23		
188	B06. 414.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 15-3) анықтау	3 944,92		
189	B06. 415.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 19-9) анықтау	3 627,97		
190		ИФТ-әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (СА 72-4) анықтау	2 203,26		

	B06. 416.005				
191	B06. 422.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуындаостеокальцинды анықтау	2 203,26		
192	B06. 423.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында паратиреоид гормонды анықтау	2 203,26		
193	B06. 424.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында пепсиноген 1 анықтау	2 961,99		
194	B06. 425.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуындапепсиноген 2 анықтау	2 961,99		
195	B06. 427.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында плацентарлық нәруызды (РАРА-А) анықтау	2 203,26		
196	B06. 430.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында бұрын болған HLA-антиденелерін анықтау	2 203,26		
197	B06. 432.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы прогестеронды анықтау	1 724,13		
198	B06. 573.005	Қан сарысуындағы 17-оксипрогестеронды ИФА әдісімен анықтау	839		
199	B06. 433.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында пролактинді анықтау	1 727,36		
200	B06. 440.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында ренинді анықтау	2 203,26		
201	B06. 442.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында ОЭА (Обыр эмбрионалдық антиген) анықтау	3 433,35		
202	B06. 444.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында еркін ПСА (F-простат-спецификалы антиген) анықтау	1 471,37		
203	B06. 445.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында еркін тироксинді (Т4)анықтау	1 721,35		
204	B06. 446.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында еркінтрийодтиронинді (Т3) анықтау	1 725,92		
205	B06. 448.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында серотонинды анықтау	2 203,26		
206	B06. 449.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында соматотроп гормонды анықтау	2 238,63		
207	B06. 450.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында С-пептидін анықтау	2 808,93		
208	B06. 576.005	Басқа аллергиядерге спецификалық Ig Е-ні ИФА әдісімен анықтау	4 585,86		
209	B06. 462.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында Gardnerella vaginaliske (гарднерелла вагиналис) сомалық антиденелерді анықтау	2 203,26		
210	B06. 463.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуындаGiardia intestinaliske (гиардия интестиналис) (лямблиоз) антиденелерді анықтау	997,42		
211	B06. 464.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының НВs антигеніне сомалық антиденелерді анықтау	2 169,77		
212	B06. 465.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуындаMycoplasma hominisке (микоплазма хоминис) антиденелерді анықтау	2 203,26		
213	B06. 466.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуындаYersinia pseudotuberculosisке (иерсиния псевдо-туберкулезис) сомалықантиденелерді анықтау	2 166,95		
214			957,01		

	B06. 467.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында D гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау			
215	B06. 468.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында E гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау	2 203,26		
216	B06. 469.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында C гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау (растайтын)	769,33		
217	B06. 471.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында G гепатитының вирусына сомалық антиденелерді анықтау	2 203,26		
218	B06. 473.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында тұмау вирусына сомалық антиденелерді анықтау	2 203,26		
219	B06. 475.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында B гепатиты вирусының HВс антигеніне сомалық антиденелерді анықтау	2 203,26		
220	B06. 476.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында тұмаудың парагрипп вирусына G классындағы антиденелерді анықтау	2 203,26		
221	B06. 477.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында циклдік цитруллин пептидтерін (АЦПП) сомалық антиденелерді анықтау	5 653,18		
222	B06. 478.005	ИФТ-әдісімен сомалық анти-фосфолипидтік антиденелерді анықтау	2 360,04		
223	B06. 581.005	Анти-фосфолипидті Ig G-ді ИФТ әдісімен анықтау	3 899,69		
224	B06. 582.005	Анти-фосфолипидті Ig M-ді ИФТ әдісімен анықтау	3 899,69		
225	B06. 481.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреод гормон фракция 3 жалпы (Т3) анықтау	1 714,40		
226	B06. 482.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы тестостеронды анықтау	1 725,92		
227	B06. 483.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреоглобулинді анықтау	2 203,26		
228	B06. 484.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында тиреотроп гормонды (ТТГ) анықтау	2 145,14		
229	B06. 488.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында тропонинді анықтау	2 203,26		
230	B06. 489.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында ТСГ (тестостерон стимуляциялаушы гормон) анықтау	2 203,26		
231	B06. 497.005	ИФТ-әдісімен қан плазмасында Виллебранд факторын анықтау	2 166,95		
232	B06. 512.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы ФСГ (фолликул стимуляциялаушы гормон) анықтау	1 727,36		
233	B06. 517.005	ИФТ-әдісімен адамның хорион гонадотропинуын (АХГ) анықтау	2 365,85		
234	B06. 518.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы адамның хорион гонадотропинуын анықтау (АХГ)	2 714,49		
235	B06. 521.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитокиндерді-ИЛ-8 анықтау	2 203,26		
236	B06. 522.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитокиндерді-ИЛ-2 анықтау	2 166,95		
237	B06. 523.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитокиндерді-ИЛ-4 анықтау	2 203,26		
238		ИФТ-әдісімен қан сарысуында цитокиндерді-ИЛ-6 анықтау	2 203,26		

	B06. 524.005				
239	B06. 252.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында интерферон-альфа-цитокиндерді анықтау	2 203,26		
240	B06. 278.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында интерферон-гамма-цитокиндерді анықтау	2 203,26		
241	B06. 674.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында ФНО-альфа-цитокиндерді анықтау	2 203,26		
242	B06. 527.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуындағы эстрадиолды анықтау	2 148,34		
243	B06. 584.005	Қан сарысуында целиакигеIg A-ны ИФТ әдісімен анықтау	8 798,51		
244	B06. 585.005	Қан сарысуында целиакигеIg G-ді ИФТ әдісімен анықтау	8 798,51		
245	B06. 587.005	Қан сарысуындағы амфетаминдерді ИФТ әдісімен анықтау	3 958,86		
246	B06. 588.005	Қан сарысуындағы опидтерді ИФТ әдісімен анықтау	3 958,86		
247	B06. 589.005	Қан сарысуындағы канабиноидтарды ИФТ әдісімен анықтау	3 958,86		
248	B06. 590.005	Несептегі амфетаминдерді ИФТ әдісімен анықтау	3 310,89		
249	B06. 591.005	Несептегі опиоидтарды ИФТ әдісімен анықтау	3 310,89		
250	B06. 853.005	ИФТ-әдісімен капиллярлық қанның құрғақ тамшысында Treponema pallidum-ге (трепонема паллидум) антиденені анықтау	4 529,59		
251	B06. 856.005	ИФТ-әдісімен капиллярлық қанның құрғақ тамшысында АИТВ 1,2-ге антиденені анықтау	4 287,89		
252	B06. 854.005	ИФТ-әдісімен капиллярлық қанның құрғақ тамшысында гепатит С-ға антиденені анықтау	3 219,89		
253	B06. 855.005	ИФТ-әдісімен қан сарысуында р24 АИТВ антигеніне жәнеАИТВ 1,2-ге сомалық антиденелерді анықтау	3 980,15		
254	B06. 857.005	Иммуноблотинг әдісімен АИТВ 1,2-ге растаушы тест	29 712,78		
	B06. 000.006	Иммунохемиллюминисценция			
1	B06. 056.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында сүйек тінінің резорбциясы бұзылуының диагностикасы (b-Cross Laps)	7 235,76		
2	B06. 057.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында созылмалы жүрек жеткіліксіздігінің pro-BNP (натрийуретикалық пептидтер) диагностикасы	12 354,09		
3	B06. 117.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында 11-оксикоркостероидті (ОКС) анықтау	3 936,02		
4	B06. 118.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен несептегі 17-кетостероидтарды (17-КС) анықтау	3 936,02		
5	B06. 119.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен несептегі 17-оксикортикостероидтарды (17-ОКС) анықтау	3 936,02		
6	B06. 120.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында 17-оксикортикостероидті (17-ОКС) анықтау	3 936,02		
7			2 084,32		

	B06. 123.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында альфафетопротеин (АФП) анықтау			
8	B06. 127.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында В гепатитының HBsAg вирусін анықтау	1 339,64		
9	B06. 128.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында В гепатитының HBeAg вирусін анықтау	3 115,81		
10	B06. 130.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барр вирусінің (ВПГ-IV) капсидтік антигеніне IgG анықтау	5 097,47		
11	B06. 555.006	Қан сарысуында Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусінің капсидті антигеніне Ig M-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	5 097,47		
12	B06. 131.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барр вирусінің (ВПГ-IV) ерте антигеніне IgG анықтау	5 108,01		
13	B06. 556.006	Қан сарысуында Эпштейн-Барр (ВПГ-IV) вирусінің ерте антигеніне Ig M-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	5 108,01		
14	B06. 132.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында (ВПГ - V) цитомегаловируска IgG анықтау	2 273,17		
15	B06. 134.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында цитомегаловируска (ВПГ - V) IgM анықтау	2 318,67		
16	B06. 133.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында Эпштейн-Барр вирусінің (ВПГ-IV) ядролық антигеніне IgG анықтау	5 108,01		
17	B06. 140.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында S100 анықтау	9 759,44		
18	B06. 141.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында NGAL анықтау	3 936,02		
19	B06. 558.006	Несептегі uNGAL-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	11 228,77		
20	B06. 144.006	Қан сарысуында Toxoplasma gondii (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig G-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	3 936,02		
21	B06. 145.006	Қан сарысуында Toxoplasma gondii (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig M-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	3 936,02		
22	B06. 146.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында адреналинді анықтау	3 936,02		
23	B06. 147.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында АКТГ (адреналкортико-троптық гормон) анықтау	3 936,02		
24	B06. 157.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында альдостеронды анықтау	3 936,02		
25	B06. 158.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында альфа-2-макроглобулин-ді анықтау	8 283,18		
26	B06. 163.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында анти Мюллер гормонын анықтау	3 936,02		
27	B06. 165.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында (растайтын) В гепатитының HBs вирусінің антигенін анықтау	5 103,13		
28	B06. 168.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында жалпақ жасушалық карциноманың (SCCA) антигенін анықтау	3 936,02		
29	B06. 169.006	Қан сарысуында антинейтрофильді цитоплазматикалық Ig G-ді (ANCA combi) иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	5 248,93		
30	B06. 170.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында антинуклеарлық аутоантитенелерді (ANA) анықтау	7 649,08		
31			3 592,79		

	B06. 171.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында антианабездік антиденелерді анықтау			
32	B06. 172.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында антиспермальдықантиденелерді (Sperm Antibodi) анықтау	6 663,02		
33	B06. 174.006	Қан сарысуында вирусты гепатит С-ға Ig M-ді иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	3 936,02		
34	B06. 179.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуындаВ гепатиты вирусының HBe антигенінеантиденелерді анықтау	1 165,51		
35	B06. 192.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында гепаринге антиденелерді анықтау	3 936,02		
36	B06. 193.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында гистондарға антиденелерді анықтау	7 125,02		
37	B06. 196.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында инсулинге антиденелерді анықтау	5 387,54		
38	B06. 199.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында модификацияланған цитруллин виментіне (Anti-MCV) антиденелерді анықтау	3 936,02		
39	B06. 200.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында С гепатиты вирусының құрылымдық емес нәруыздарға антиденелерді анықтау	3 936,02		
40	B06. 201.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында арал жасушаларына антиденелерді анықтау	3 936,02		
41	B06. 202.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында пероксидазаға (а-ТПАО) антиденелерді анықтау	2 432,91		
42	B06. 203.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ТТГ рецепторларынаантиденелерді анықтау	4 366,04		
43	B06. 204.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында тиреоглобулинге антиденелерді анықтау	2 423,94		
44	B06. 205.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында экстрагирлейтін ядролық антигендерге (ENA) антиденелерді анықтау	5 111,29		
45	B06. 212.006	Қан сарысуында b2- Гликопротеин I-ге Ig A-ныммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	3 936,02		
46	B06. 213.006	Қан сарысуында глиадинге Ig A-ныммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	3 936,02		
47	B06. 214.006	Қан сарысуында кардиолипінге Ig A-ныммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	3 936,02		
48	B06. 215.006	Қан сарысуында целиакии Ig A-ныммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	3 936,02		
49	B06. 232.006	Қан сарысуында Toxoplasma gondii (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig G-дыммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	3 936,02		
50	B06. 237.006	Қан сарысуында Varicella Zoster (варицелла зостер) (ВПГ-III)-ге Ig G-дыммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	3 936,02		
51	B06. 239.006	Қан сарысуында b2-Гликопротеин I-ге Ig G-дыммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	3 936,02		
52	B06. 241.006	Қан сарысуында вирусты гепатиттің HBe антигеніне Ig G-дыммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	5 224,22		
53	B06. 242.006	Қан сарысуында 1 және 2-типті жай герпесті вирусқа (ВПГ-I,II) Ig G-дыммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	3 936,02		
54	B06. 243.006	Қан сарысуында вирусты гепатит С-ғаIg G-ды иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	3 936,02		
55			3 936,02		

	B06. 244.006	Қан сарысуында вирусты гепатит А-ға Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау			
56	B06. 245.006	Қан сарысуында вирусты гепатит Е-ге Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 936,02		
57	B06. 250.006	Қан сарысуында 1-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-I) Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 657,98		
58	B06. 251.006	Қан сарысуында 2-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-II) Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 657,98		
59	B06. 248.006	Қан сарысуында қызамық қоздырғышына Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 936,02		
60	B06. 254.006	Қан сарысуында глиадинге Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 936,02		
61	B06. 257.006	Қан сарысуында кардиолипінге Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 936,02		
62	B06. 259.006	Қан сарысуында С пептиді цитомегаловирусқа (CCP) Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	5 055,19		
63	B06. 260.006	Қан сарысуында целиакиеге Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 936,02		
64	B06. 269.006	Қан сарысуында Toxoplasma gondii (токсоплазма гондий) (токсоплазмоз)-ге Ig M-ді иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 936,02		
65	B06. 271.006	Қан сарысуында Varicella Zoster (варицелла зостер) (ЖГВ-III)-ке Ig M-ді иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 936,02		
66	B06. 273.006	Қан сарысуында b2- Гликопротеин I -ге Ig M-ді иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 936,02		
67	B06. 275.006	Қан сарысуында 1 және 2-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-I,II) Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 936,02		
68	B06. 276.006	Қан сарысуында вирусты гепатит А-ға Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	5 149,43		
69	B06. 279.006	Қан сарысуында 1-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-I) Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 657,98		
70	B06. 280.006	Қан сарысуында 2-типті жай герпесті вирусқа (ЖГВ-II) Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 657,98		
71	B06. 281.006	Қан сарысуында кардиолипінге Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 936,02		
72	B06. 283.006	Қан сарысуында вирусты гепатит В-ның НВс антигеніне Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 936,02		
73	B06. 284.006	Қан сарысуында вирусты гепатит D-ға Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 936,02		
74	B06. 285.006	Қан сарысуында вирусты гепатит Е-ге Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 936,02		
75	B06. 287.006	Қан сарысуында қызамық қоздырғышына Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	3 936,02		
76	B06. 289.006	Қан сарысуында анти-фосфолипидті Ig G-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	7 437,14		
77	B06. 290.006	Қан сарысуында анти-фосфолипидті Ig M-ды иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	7 437,14		
78	B06. 296.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында циклдік цитруллин пептидтеріне (АЦПП) аутоиммундық антиденелерді анықтау	7 848,96		
79			7 119,90		

	V06. 297.006	Қан сарысуында екі спиральді ДНК-ға аутоиммунды Ig G-дыммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау			
80	V06. 302.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында бетта-2 микроглобулинді анықтау	3 936,02		
81	V06. 305.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен В 12 витаминін анықтау	980,66		
82	V06. 318.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында гастрин 17 анықтау	3 118,50		
83	V06. 336.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында гомоцистеинді анықтау	3 936,02		
84	V06. 337.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында глобулин байланыстарын жыныстық гормон (ГБЖГ) анықтау	6 536,64		
85	V06. 338.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуындағы дегидроэпиандростеронды (ДГЭА) анықтау	2 442,83		
86	V06. 342.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында В ингибинін анықтау	3 936,02		
87	V06. 346.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында инсулинді анықтау	3 936,02		
88	V06. 351.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында кальцитонинді анықтау	8 380,30		
89	V06. 561.006	Қан сарысуындағы прокальцитонинді иммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау	8 088,10		
90	V06. 361.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында кортизолды анықтау	2 111,56		
91	V06. 369.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында ЛГ (лютеиндеуіш гормон) анықтау	1 817,24		
92	V06. 382.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен несепте микроальбуминді анықтау	3 936,02		
93	V06. 384.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында миоглобинді анықтау	6 421,15		
94	V06. 385.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында митохондриялық аутоантитенелерді (АМА М2) анықтау	7 649,08		
95	V06. 392.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында нейрон - спецификалы-энтолазаны (NSE) анықтау	5 088,88		
96	V06. 393.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында нейронпептидтерді анықтау	8 380,30		
97	V06. 395.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында норадреналинді анықтау	3 936,02		
98	V06. 399.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында жалпы (ПСА) простат-спецификалы антиген анықтау	4 026,90		
99	V06. 400.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында Т4 (жалпы тироксинді) анықтау	1 181,66		
100	V06. 405.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында А классындағы жалпы антиденелерді анықтау	1 041,27		
101	V06. 406.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында Е классындағы жалпы антиденелерді анықтау	3 936,02		
102	V06. 407.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында G классындағы жалпы антиденелерді анықтау	3 936,02		
103			3 936,02		

	B06. 408.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында М классындағы жалпы антиденелерді анықтау			
104	B06. 411.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында өкпенің шағын жасушалы емес обырының (CYFRA 21-1) онкомаркерлерін анықтау	5 063,27		
105	B06. 412.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ұйқыбез бен тік ішек обырының (CA 242) онкомаркерін анықтау	3 936,02		
106	B06. 413.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (CA 125) анықтау	5 312,37		
107	B06. 414.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (C 15-3) анықтау	6 139,23		
108	B06. 415.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (CA 19-9) анықтау	5 744,00		
109	B06. 416.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ісік антигенін (CA 72-4) анықтау	3 536,13		
110	B06. 417.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында шағын жасушалы обырдың (Pro-GRP) ісік маркерін анықтау	3 936,02		
111	B06. 418.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында аналық бездер обырының (HE-4) ісік маркерін анықтау	3 936,02		
112	B06. 422.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында остеокальцинды анықтау	3 936,02		
113	B06. 423.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында паратиреоид гормонды анықтау	3 936,02		
114	B06. 424.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында пепсиноген 1 анықтау	3 243,01		
115	B06. 425.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында пепсиноген 2 анықтау	3 243,01		
116	B06. 431.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында про-простатспецификалық антиген (ПСА) анықтау	36 619,41		
117	B06. 432.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында прогестеронды анықтау	2 154,43		
118	B06. 433.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында пролактинді анықтау	1 905,11		
119	B06. 434.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында простатикалық қышқыл фосфатазаны анықтау	3 936,02		
120	B06. 440.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ренинді анықтау	3 936,02		
121	B06. 442.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында РЭА (Обыр эмбриондық антигені) анықтау	2 621,53		
122	B06. 444.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында еркін F-простат-спецификалы антиген (ПСА) анықтау	5 429,53		
123	B06. 445.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында еркін тироксинді (Т4) анықтау	1 947,09		
124	B06. 446.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында еркін трийодтиронинді (Т3) анықтау	2 234,43		
125	B06. 449.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында соматотроп гормонды (СТГ) анықтау	5 352,82		
126	B06. 450.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында С-пептидін анықтау	4 911,93		
127			3 936,02		

	B06. 457.006	Қан сарысуында қоздырғыштың идентификациясымен спецификалық Ig E- ниммунохемиллюминисценция әдісімен анықтау			
128	B06. 461.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында сомалық ревматоидтік- факторды анықтау	3 536,13		
129	B06. 462.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында Gardnerella vaginaliske (гарднерелла вагиналис) сомалық антиденелерді анықтау	3 536,13		
130	B06. 563.006	Қан сарысуындағы Ig M к HBsAg-ді иммунохемиллюминисценция әдісімен аны- қтау	5 091,99		
131	B06. 564.006	Қан сарысуындағы Ig G к HBsAg-ді иммунохемиллюминисценция әдісімен аны- қтау	4 902,94		
132	B06. 464.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында В гепатитының HBs ви- русының антигеніне сомалық антиденелерді анықтау	1 970,49		
133	B06. 467.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында D гепатитының вирусы- на сомалық антиденелерді анықтау	4 892,07		
134	B06. 468.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында E гепатитының вирусы- на сомалық антиденелерді анықтау	3 936,02		
135	B06. 469.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында С гепатитының вирусы- на сомалық антиденелерді анықтау (растайтын)	1 925,97		
136	B06. 470.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында С гепатитының вирусы- на сомалық антиденелерді анықтау	2 583,72		
137	B06. 474.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында (АИТВ)-ға сомалық ан- тиденелерді анықтау	4 964,99		
138	B06. 475.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында В гепатиты вирусының HBs антигеніне сомалық антиденелерді анықтау	3 936,02		
139	B06. 478.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында анти-фосфолипид сома- лық антиденелерін анықтау	3 936,02		
140	B06. 480.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен(PIGF) өсімінің плацентарлық факторы- ның сарысу деңгейін анықтау	3 936,02		
141	B06. 481.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында Т3 (жалпытриодтиро- нинді) анықтау	1 181,66		
142	B06. 482.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында тестостеронды анықтау	4 215,15		
143	B06. 483.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында тиреоглобулинді аны- қтау	3 936,02		
144	B06. 484.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында тиреотроп гормонды (ТТГ) анықтау	1 167,85		
145	B06. 488.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында тропонинді анықтау	6 560,33		
146	B06. 498.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында ісіктер некрозының факторын (ИФ) анықтау	3 936,02		
147	B06. 500.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында ферритинді анықтау	2 205,08		
148	B06. 503.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында ФМС-тәріздес тирозин- киназа IsFlt-ны анықтау	3 936,02		
149	B06. 504.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен фолаттарды анықтау	2 755,27		
150	B06. 512.006	Иммунохемиллюминисценция әдісімен қан сарысуында ФСГ (фолликул стиму- ляциялаушы гормон) анықтау	1 817,24		
151			8 123,07		

	B06. 517.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен несептегі адамның хорионикалық гонадотропинін (АХГ) анықтау			
152	B06. 518.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында адамның хорион гонадотропинін анықтау (АХГ)	2 599,43		
153	B06. 521.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында ИЛ 8 - цитокиндерді анықтау	3 936,02		
154	B06. 527.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында эстрадиолды анықтау	2 209,71		
155	B06. 554.006	Иммунохемиллюминесценция әдісімен қан сарысуында преэклампсияға тест	8 380,30		
	B06. 000.007	Иммунофлюоресценция			
1	B06. 560.007	Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы <i>Treponema pallidum</i> -ға (трепонема паллидум) антиденелерді анықтау	1 333,16		
2	B06. 561.007	Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы <i>Chlamydia trachomatis</i> -қа (хламидия трахоматис) антиденелерді анықтау	1 333,16		
3	B06. 562.007	Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы <i>Ureaplasma urealyticum</i> -ға (уреоплазма уреалитикум) антиденелерді анықтау	1 333,16		
4	B06. 563.007	Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы <i>Mycoplasma hominis</i> -қа (микоплазма хоминис) антиденелерді анықтау	1 902,61		
5	B06. 565.007	Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы <i>Trichomonas vaginalis</i> -қа (трихомонас вагиналис) антиденелерді анықтау	1 297,46		
6	B06. 566.007	Иммунофлюоресценция реакциясында қан сарысуындағы <i>Gardnerella vaginalis</i> -қа (гарднерелла вагиналис) антиденелерді анықтау	1 297,46		
7	B06. 568.007	Иммунофлюоресценция реакциясында биологиялық материалдағы герпес вирусын анықтау	1 497,61		
8	B06. 569.007	Биологиялық материалдағы цитомегаловирусты (ЖГВ-V) иммунохемиллюминесценция әдісімен анықтау	745,25		
9	B06. 570.007	Биологиялық материалдағы адамның папиллома вирусын иммунофлюоресценция реакциясында анықтау	2 983,21		
	B06. 000.008	Иммунофенотиптеу			
1	B06. 570.008	Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "иммун статусын анықтау үшін панель" иммунофенотиптеу	17 135,63		
2	B06. 572.008	Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "Жалпы цитокератинді" иммунофенотиптеу	12 689,34		
3	B06. 573.008	Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "миеломдық ауруға арналған панельді" иммунофенотиптеу	4 025,41		
4	B06. 574.008	Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "жіті лейкоздарға арналған панельді" иммунофенотиптеу	40 984,35		
5	B06. 575.008	Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "пароксизмалды түнгі гемоглобинурияға арналған панельді" иммунофенотиптеу	4 106,11		
6	B06. 576.008	Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "созылмалы лейкоздарға арналған панельді" иммунофенотиптеу	29 251,94		
7	B06. 623.008	"Лейкоз кезіндегі минималды қалдық ауруды диагностикалау үшін панель" -ді иммунофенотиптеу	20 091,91		
8	B06. 577.008	Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы "фагоцитозды" иммунофенотиптеу	4 129,55		
9			5 070,93		

	B06. 578.008	Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы CD 3+ (саралау кластерін) иммунофенотиптеу			
10	B06. 579.008	Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы 3+-DR+ иммунофенотиптеу	4 650,64		
11	B06. 599.008	Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы CD 34 Реиммунофенотиптеу	3 766,79		
12	B06. 613.008	Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы Fagotest иммунофенотиптеу	8 670,28		
13	B06. 614.008	Ағымды цитофлуориметрия әдісімен қандағы HLA-DRFitc иммунофенотиптеу	3 595,58		
	B06. 000.009	Радиоиммунология (РИА)			
1	B06. 623.009	Радиоиммунологиялық әдіспен простата антигенін анықтау	1 100,89		
2	B06. 628.009	Радиоиммунологиялық әдіспен онкомаркерлерді анықтау	4 873,50		
3	B06. 632.009	Радиоиммунологиялық әдіспен бос триодтиронинді (Т3) анықтау	1 100,89		
	B06. 000.010	Иммуноцитология			
1	B06. 638.010	Иммунограмма (Е-розеткалары және Манчини)	2 151,62		
2	B06. 639.010	Қандағы В-лимфоциттерді анықтау	1 273,46		
3	B06. 652.010	Қандағы Т-лимфоциттерді анықтау	1 273,46		
	B06. 000.011	Иммуногистохимиялық зерттеу			
1	B06. 660.011	1-4 маркерлерді қолданып, иммуногистохимиялық әдіспен қатерлі ісіктердің блок-препараттарын зерттеу	22 833,30		
2	B06. 670.011	Қатерлі ісік тінінің блок-препаратын 5-10 маркерлерін қолдана отырып, иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу	26 674,43		
3	B06. 671.011	Қатерлі ісік тінінің блок-препаратын 10-нан көп маркерлерді қолдана отырып, иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу	40 039,20		
4	B06. 661.011	Сүйек миындағы трепанобиопсия материалын иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу (стандарт-панель)	25 111,64		
5	B06. 674.011	Иммуногистохимиялық әдіспен сүйек миының трепанобиопсиясының материалын зерттеу (кеңейтілген панель)	104 380,35		
6	B06. 664.011	Тері тінін иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу	23 699,40		
7	B06. 665.011	Бауыр тінін иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу	31 317,78		
8	B06. 666.011	Бүйрек тінін иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу	16 786,12		
9	B06. 667.011	Иммуногистохимиялық әдіспен орнын басушы терапияға ісік жасушаларының сезімталдығын зерттеу	12 345,02		
10	B06. 668.011	Иммуногистохимиялық әдіспен химиялық препараттарға ісік жасушаларының сезімталдығын зерттеу	28 263,74		
11					

	B06.669.011	Лимфопролиферативті ауруға иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу (стандарт-панель)	41 205,43		
12	B06.673.011	Лимфопролиферативті ауруға иммуногистохимиялық әдіспен зерттеу (кеңейтілген-панель)	40 517,42		
13	B06.675.011	Ісік тінінің биоптатынан PD-L1 рецепторын иммуногистохимиялық әдіспен анықтау	56 198,62		
14	B06.676.011	Ісік тінінің биоптатынан ALK генінің мутациясын иммуногистохимиялық әдіспен анықтау	58 557,22		
	B06.000.012	Серология			
1	B06.670.012	ID -карталарындағы Кумбстың тікелей емес тестінде антиэритроцитарлық антиденелерді анықтау (сапалы тест)	1 580,26		
2	B06.671.012	ID-карталарындағы Кумбстың тікелей емес тестінде антиэритроцитарлық титрді анықтау	3 096,72		
3	B06.672.012	Стандартты сарысулармен ABO жүйесі бойынша қан тобын анықтау	1 619,18		
4	B06.673.012	Моноканалды реагенттермен ABO жүйесі бойынша қан тобын анықтау (цолик-лон)	1 503,54		
5	B06.405.012	Қан сарысуындағы Ig A классының жалпы антиденелерін анықтау	569,47		
6	B06.407.012	Қан сарысуындағы IgG классының жалпы антиденелерін анықтау	569,47		
7	B06.408.012	Қан сарысуындағы M классының жалпы антиденелерін анықтау	569,47		
8	B06.677.012	Қанның резус-факторын анықтау	1 482,66		
9	B06.678.012	ID-карт қолдана отырып, Ig G субклассын анықтау	10 493,83		
10	B06.679.012	Кумбс сынағын жасау	2 721,50		
11	B06.680.012	Қан сарысуында Вассерман реакциясын қол әдісімен жүргізу	1 686,05		
12	B06.681.012	Қан сарысуында кардиолипіндік антигенмен микропреципитация реакциясын қол әдісімен жүргізу	287,18		
13	B06.683.012	Бруцеллезге қан сарысуындағы Райт реакциясын жүргізу	1 050,00		
14	B06.684.012	Бруцеллезге қан сарысуындағы Хеддельсон реакциясын жүргізу	1 029,72		
15	B06.685.012	Қан сарысуында Колмер реакциясын қол әдісімен жүргізу	1 266,54		
16	B06.687.012	Қан сарысуындағы Коксаки вирусына пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу	1 601,47		
17	B06.688.012	Қан сарысуындағы қызамық вирусына пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу	1 601,00		
18	B06.689.012	Қан сарысуындағы дифтерияға пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу	2 340,33		
19	B06.690.012	Қан сарысуындағы иерсиниозге пассивті гемаглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу	1 406,06		
20			2 244,56		

	B06. 691.012	Қан сарысуындағы көкжөтелге пассивті гемагглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу			
21	B06. 692.012	Қан сарысуындағы псевдотуберкулезге пассивті гемагглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу	1 339,34		
22	B06. 693.012	Қан сарысуындағы сальмонеллезге пассивті гемагглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу	1 448,74		
23	B06. 694.012	Қан сарысуындағы токсоплазмаға пассивті гемагглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу	1 401,25		
24	B06. 695.012	Қан сарысуындағы эхинококкозға пассивті гемагглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу	1 401,25		
25	B06. 696.012	Қан сарысуындағы ағарыңқы трепонема антигенімен пассивті гемагглютинация реакциясын (ПГАР) жүргізу	1 374,33		
26	B06. 697.012	Қан сарысуындағы Коксаки вирусына реакция байланыстырушы комплемент (РБК) жүргізу	1 480,71		
27	B06. 698.012	Қан сарысуындағы лептоспирозға реакция байланыстырушы комплемент (РБК) жүргізу	1 805,11		
28	B06. 699.012	Қан сарысуында вирустарды анықтауға қосарланған сарысуды пайдалану	1 859,45		
29	B06. 700.012	Видадь реакциясы	2 330,26		
30	B06. 701.012	Паул-Буннель реакциясы (моноклеоз)	1 859,45		
31	B06. 702.012	DiaClonABO/D керіс әдісі арқылы ABO/RhD(VI) жүйесі бойынша типтеу	6 636,47		
32	B06. 703.012	Қан сарысуында листериозға тура емес гемагглютинация реакциясы (ТЕГАР) бекіту	2 061,80		
33	B06. 704.012	Қан сарысуында пастереллезге (ТЕГАР) бекіту	2 062,02		
34	B06. 705.012	Қан сарысуында бөртпелік тифке (ТЕГАР) бекіту	1 786,56		
35	B06. 706.012	Қан сарысуында туляремияға (ТЕГАР) бекіту	2 096,26		
	B07. 000.000	Токсикология			
	B07. 000.003	Экспресс әдістер			
1	B07. 703.003	Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда амфетаминдерді анықтау	580,34		
2	B07. 704.003	Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда галлюциногендерді анықтау	580,34		
3	B07. 705.003	Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда канабиноидтерді анықтау	580,34		
4	B07. 706.003	Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда кокаинді анықтау	580,34		
5	B07. 707.003	Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда 1-4 бензодиазепиннің туындыларын анықтау	580,34		
6	B07. 708.003	Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда седативтік және ұйықтататын дәрілерді анықтау	580,34		
7		Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда барбитураттарды анықтау	660,32		

	V07. 711.003				
8	V07. 717.003	Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда опиаттарды анықтау	660,32		
9	V07. 727.003	Биологиялық материалдағы опиоидтарды экспресс әдіспен анықтау	1 111,07		
10	V07. 718.003	Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда порфириндерді анықтау	378,53		
11	V07. 719.003	Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда фенотиазиндік қатар туындыларын анықтау	899,94		
12	V07. 720.003	Экспресс әдіспен биологиялық материалдарда этанолды анықтау	1 421,18		
13	V07. 721.003	Биологиялық материалдағы 3 компонентті тестімен наркотикалық және психотропты заттарды экспресс әдіспен анықтау	1 028,63		
14	V07. 722.003	Биологиялық материалдағы 4 компонентті тестімен наркотикалық және психотропты заттарды экспресс әдіспен анықтау	1 306,65		
15	V07. 723.003	Биологиялық материалдағы 5 компонентті тестімен наркотикалық және психотропты заттарды экспресс әдіспен анықтау	1 908,15		
16	V07. 724.003	Биологиялық материалдағы 6 компонентті тестімен наркотикалық және психотропты заттарды экспресс әдіспен анықтау	3 020,25		
	V07. 000.013	Газ хроматографиясы			
1	V07. 703.013	Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда амфетаминдерді анықтау	22 323,88		
2	V07. 704.013	Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалдагаллюциногендерді анықтау	22 323,88		
3	V07. 706.013	Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда кокаинді анықтау	22 323,88		
4	V07. 707.013	Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда 1-4 бензодиазепиннің туындыларын анықтау	22 323,88		
5	V07. 709.013	Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда кофеинді қоса алғандағы стимуляторларды анықтау	22 323,88		
6	V07. 721.013	Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда опиаттарын (морфин, кодеин т.б.) анықтау	22 323,88		
7	V07. 710.013	Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда алкогольді анықтау	5 227,89		
8	V07. 734.013	Биологиялық материалда алкоголь суррогатын газды хроматография әдісімен анықтау	5 227,89		
9	V07. 711.013	Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда барбитураттарды анықтау	22 323,88		
10	V07. 725.013	Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда каннабиноидтерді анықтау	22 382,49		
11	V07. 729.013	Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда опиоидтерді анықтау	11 252,93		
12	V07. 719.013	Газ хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда фенотиаздық қатар туындыларын анықтау	22 323,88		
	V07. 000.014	Сұйықтық хроматографиясы			
1					

	B07. 703.014	Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалдаамфетаминдерді анықтау	21 196,20		
2	B07. 704.014	Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалдагаллюциногендерді анықтау	21 196,20		
3	B07. 706.014	Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалдакокаинді анықтау	21 196,20		
4	B07. 707.014	Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда1-4 бензодиазепиннің туындыларын анықтау	21 196,20		
5	B07. 709.014	Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалда кофеинді қоса алғандағы стимуляторларды анықтау	21 196,20		
6	B07. 721.014	Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалдаапиаттарын (морфин,кодеин т,б,) анықтау	21 196,20		
7	B07. 711.014	Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалдабарбитураттарды анықтау	21 256,17		
8	B07. 725.014	Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалдаканнабиноидтерді анықтау	21 314,78		
9	B07. 729.014	Сұйықтықхроматографиясы әдісімен биологиялық материалдаопиоидтерді анықтау	21 196,20		
10	B07. 719.014	Сұйықтық хроматографиясы әдісімен биологиялық материалдафенотиаздық қатар туындыларын анықтау	21 256,17		
	B07. 000.015	Жұқа қабатты хроматография			
1	B07. 703.015	Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалдаамфетаминдерді анықтау	22 469,51		
2	B07. 704.015	Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалдагаллюциногендерді анықтау	22 469,51		
3	B07. 706.015	Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалдакокаинді анықтау	22 338,14		
4	B07. 707.015	Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда1-4 бензодиазепиннің туындыларын анықтау	22 338,14		
5	B07. 709.015	Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалда кофеинді қоса алғандағы стимуляторларды анықтау	22 469,51		
6	B07. 721.015	Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалдаапиаттарын (морфин,кодеин т,б,) анықтау	22 469,51		
7	B07. 711.015	Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалдабарбитураттарды анықтау	22 543,73		
8	B07. 725.015	Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалдаканнабиноидтерді анықтау	22 602,34		
9	B07. 729.015	Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалдаопиоидтерді анықтау	11 472,78		
10	B07. 719.015	Жұқа қабатты хроматография әдісімен биологиялық материалдафенотиаздық қатар туындыларын анықтау	22 543,73		
	B08. 000.000	Гистопатология және цитология			
1	B08. 765.001	Мәйітті патолог-анатомдық зерттеу- күрделілігі 1- санаттағы аутопсия	103 419,73		
2	B08. 767.001	Мәйітті патолог-анатомдық зерттеу- күрделілігі 2- санаттағы аутопсия	119 144,99		
3		Мәйітті патолог-анатомдық зерттеу- күрделілігі 3- санаттағы аутопсия			

	V08. 768.001		172 837,29		
4	V08. 769.001	Мәйітгі патолог-анатомдық зерттеу- күрделілігі 4- санаттағы аутопсия	239 685,42		
5	V08. 766.001	Зерттеудің лабораториялық әдісісіз мәйітке сот- медициналық сараптама жүргізу	97 344,66		
6	V08. 734.001	Күрделілігі 1 санат ота-биопсиялық материалдың 1блок- препаратын гистологиялық зерттеу	4 586,80		
7	V08. 735.001	Күрделілігі 2 санат ота-биопсиялық материалдың 1блок- препаратын гистологиялық зерттеу	5 386,76		
8	V08. 737.001	Күрделілігі 3 санат ота-биопсиялық материалдың 1блок- препаратын гистологиялық зерттеу	6 151,02		
9	V08. 764.001	Күрделілігі 4- санатты ота- биопсиялық материалдың 1 шығыр- препаратын гистологиялық зерттеу	8 595,59		
10	V08. 742.001	Вагиналдыкэпителіей пролиферациясы деңгейін бағалау("гормоналдык айна")	337,24		
11	V08. 743.001	Мұрын қуысының шырышты қабығынан алынған қырындының риноцитогрaм-масы	341,44		
12	V08. 746.001	Цитологиялық зерттеу(Романовский-Гимзе, Папаниколай, Diff-Qwik, Май-Грюнвальд, Грамм, Паппенгейм бойынша бояу)	1 016,89		
13	V08. 749.001	Жатыр мойнынан сүртіндіні цитологиялық зерттеу. ПАП-тест	1 358,46		
14	V08. 750.001	Материалды цитологиялық зерттеу (интраоперациялық экспресс цитологиялық зерттеу)	345,84		
15	V08. 758.001	Қызыл конгомен биоптатты цитохимиялық зерттеу	6 977,86		
16	V08. 759.001	Күмістеу арқылы биоптатты цитохимиялық зерттеу	8 200,80		
17	V08. 760.001	Трихроммен биоптатты цитохимиялық зерттеу	11 112,95		
18	V08. 761.001	ШИК реакциясымен биоптатты цитохимиялық зерттеу	7 815,83		
19	V08. 851.021	Биопсиялық материалды иммундық флюоресценттік микроскопия әдісімен зерттеу	34 582,01		
20	V08. 851.022	Гистологиялық/цитологиялық материалды электрондық микроскопия әдісімен зерттеу	39 118,40		
21	V08. 763.001	Оталық және биопсиялық материалды экспресс зерттеу (1- блок препаратты)	3 047,57		
22	V08. 749.002	Сұйықтық цитологиясы құралында ПАП-тестілеу жатыр мойнынан жағындыны йитологиялық зерттеу	4 497,64		
23	V08. 851.024	Конфокальді лазерлік сканерлеу микроскопиясы	4 533,37		
	V09. 000.000	Молекулярлықбиология және молекулярлықгенетика			
	V09. 000.016	Цитогенетикалық әдіс			
1	V09. 763.016	Мутагендік әсер етудің биологиялық индикациясы (Хромосомдық аберрациялар)	9 483,77		
2					

	B09. 765.016	Биологиялық материалды ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) молекулярлық-цитогенетикалық зерттеу	82 185,59		
3	B09. 766.016	Сүйек миы жасушаларын ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) молекулярлық-цитогенетикалық зерттеу	83 453,29		
4	B09. 767.016	Перифериялық қан лимфоциттерінің (1 зонд) ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) молекулярлық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу	75 361,84		
5	B09. 768.016	ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) амниотикалық сұйықтықтың культивацияланбаған жасушаларының молекулярлық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу (1 зонд)	57 143,65		
6	B09. 769.016	ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) цитологиялық препараттардың, гистологиялық кималардың молекулярлық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу (1 зонд)	75 365,17		
7	B09. 770.016	Перифериялық қан жасушаларын (кариотип) цитогенетикалық зерттеу	7 968,06		
8	B09. 771.016	Хорион талшықтарын/ бала жолдасын цитогенетикалық зерттеу	13 369,63		
9	B09. 772.016	Амниотикалық сұйықтық жасушаларын цитогенетикалық зерттеу	27 795,28		
10	B09. 773.016	Сүйек кемігі жасушаларын цитогенетикалық зерттеу	8 950,30		
11	B09. 775.016	Кіндік қаны жасушаларын цитогенетикалық зерттеу	7 034,25		
12	B09. 776.016	ДНҚ-зондтарын пайдалану арқылы (ФИШ-әдісі) ALK-оң гендерді анықтау үшін молекулярлық-цитогенетикалық зерттеуін жүргізу	139 071,91		
	B09. 000.017	Молекулалық-генетикалық әдіс			
1	B09. 776.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен биологиялық материалдан ДНҚ бөлу	6 196,97		
2	B09. 777.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-ды мутациялануға зерттеу	21 122,25		
3	B09. 778.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-да адам хромосомаларының 17 ауто-сомдық маркерлерін анықтау	77 393,17		
4	B09. 779.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы Y хромосомасының AZF факторын анықтау	13 684,72		
5	B09. 780.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ана қанындағы ұрықтың Y хромосомасын анықтау	34 333,02		
6	B09. 781.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен 17 аллея бойынша ДНҚ гаплотоптарын анықтау	38 528,59		
7	B09. 782.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ F2 мутациясын анықтау	9 916,92		
8	B09. 783.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ F5 мутациясын анықтау	9 916,92		
9	B09. 784.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы лейкодистрофия кезіндегі LMNB1 генінің мутациялануын анықтау	52 229,51		
10	B09. 785.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы Дюшен миопатиясы кезіндегі MLD генінің мутациялануын анықтау	58 914,37		
11	B09. 786.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы фенилкетонурия кезіндегі PAH генінің мутациялануын анықтау	21 648,28		
12					

	B09. 787.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы арқа бұлшықет амиотрофиясы кезіндегі SMN генінің мутациялануын анықтау	52 550,90		
13	B09. 788.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы муковосцидоз генінің мутациялануын анықтау	14 083,41		
14	B09. 789.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 7 типтік Слай ауруы кезіндегі ген мутацияларын анықтау	52 550,90		
15	B09. 790.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 1 типтік Гурлер синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау	52 550,90		
16	B09. 791.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 6 типтік Марото-Лами синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау	52 550,90		
17	B09. 792.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы Мартин-Белл синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау	52 550,90		
18	B09. 793.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 4 типтік Моркио синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау	52 550,90		
19	B09. 794.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 3 типтік Санфилиппо синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау	52 550,90		
20	B09. 795.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы 2 типтік Хантер синдромы кезіндегі ген мутацияларын анықтау	52 550,90		
21	B09. 796.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ДНҚ-дағы мукополисахаридоз кезіндегі мутацияларды анықтау	52 550,90		
22	B09. 797.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен адамның геномында полиморфизмді анықтау	48 352,60		
23	B09. 798.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен ана қанындағы ұрықтың резус факторын анықтау	26 072,91		
24	B09. 799.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен 1 класстық қанның HLA-типтендіруін жүргізу	58 946,06		
25	B09. 800.017	Молекулалық-генетикалық әдіспен 2 класстық қанның HLA-типтендіруін жүргізу	34 151,97		
26	B09. 861.017	Молекулярлы-генетикалық әдісімен (генотиптеу әдісімен) АИТВ 1-дің антиретровирустық препараттарына дәрілік тұрақтылығын анықтау	137 199,45		
	B09. 000.018	Флуориметриялық әдіс			
1	B09. 801.018	Флуориметриялық әдіспен қандағы орфандық ауруларды диагностикалау	50 832,61		
2	B09. 802.018	Флуориметриялық әдіспен дәрілік мониторингілеу	84 543,64		
	B09. 000.019	Масс-спектрометрия			
1	B09. 801.019	Масс-спектрометрия әдісімен қандағы орфан ауруларын диагностикалау	43 479,71		
2	B09. 802.019	Масс-спектрометрия әдісімен орфан ауруларын дәрілік мониторингілеу	61 327,45		
3	B09. 803.019	Тандемді масс-спектрометрия әдісімен зат алмасу тұқым қуалайтын ауруларын селективті скринингі	43 479,71		
	B09. 000.020	Полимераздық тізбекті реакция (ПТР)			
1	B09. 806.020	ПТР әдісімен күмәнді нәтижелер алынғанда растаушы молекулярлық -генетикалық тест (NASBA)	8 231,61		
2			4 932,39		

	B09. 807.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Brucella abortus</i> -ты (вруцелла абортус) анықтау			
3	B09. 808.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Brucella melitensis</i> -ты (бруцелла мели-тенсис) анықтау	4 932,39		
4	B09. 809.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Brucella suis</i> -ты (бруцелла суис) аны-қтау	4 932,39		
5	B09. 810.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Candida ssp</i> –ны (кандида) анықтау	4 669,93		
6	B09. 811.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Chlamydia ssp</i> –ны (хламидия) анықтау	3 195,68		
7	B09. 812.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Gardnerella vaginalis</i> –ты (гарднерелла вагиналис) анықтау	4 669,93		
8	B09. 813.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Helicobacter pylori</i> -ді (хеликобактер пи-лори) анықтау	4 709,97		
9	B09. 814.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Listeria</i> -ны (листерия) анықтау	3 936,99		
10	B09. 815.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Mycobacterium tuberculosis</i> -ты (мико-бактериум туберкулезис) анықтау	4 669,93		
11	B09. 816.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Mycoplasma hominis</i> –ты (микоплазма хоминис) анықтау	4 097,01		
12	B09. 817.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Mycoplasma pneumoniae</i> –ны (микоплаз-ма пневмония) анықтау	4 669,93		
13	B09. 818.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Mycoplasma urealyticum</i> -ты (микоплаз-ма уреалитикумс) анықтау	4 777,90		
14	B09. 852.020	Биологиялық материалда <i>Mycoplasma enitium</i> -ды (микоплазма эниталиум) ПЦР әдісімен анықтау	4 777,90		
15	B09. 819.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Neisseria gonorrhoea</i> -ны (нейссерия го-норрея) анықтау	4 097,01		
16	B09. 820.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда С гепатиті вирусының РНК анықтау	7 014,72		
17	B09. 821.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Toxoplasma gondii</i> –ді (токсоплазма гондий) анықтау	4 140,35		
18	B09. 822.020	Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Toxoplasma gondii</i> –ді (токсо-плазма гондий) анықтау	4 714,65		
19	B09. 823.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Treponema pallidum</i> -ды (трепонема пал-лидум) анықтау	5 154,81		
20	B09. 824.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Trichomonas vaginalis</i> –ты (трихомонас вагиналис) анықтау	4 669,93		
21	B09. 825.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда <i>Ureaplasma urealyticum</i> -ты (уреплазма уреалитикумс) анықтау	4 669,93		
22	B09. 826.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда аренавирусты анықтау	5 154,81		
23	B09. 827.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда 1 және 2 типтік қарапайым герпес виру-сын анықтау	3 471,44		
24	B09. 828.020	Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда 1 және 2 типтік қарапайым гер-пес вирусын анықтау	5 072,72		
25	B09. 829.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда А гепатитінің вирусын анықтау	4 669,93		
26		ПТР әдісімен биологиялық материалда D гепатитінің вирусын анықтау	6 355,69		

	B09. 830.020				
27	B09. 831.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда E гепатитінің вирусын анықтау	5 310,71		
28	B09. 832.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда G гепатитінің вирусын анықтау	5 154,81		
29	B09. 833.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда 3 типтік қарапайым герпес вирусын (ВПГ-III) анықтау	4 669,93		
30	B09. 834.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда адамның иммун тапшылығы вирусын (АИТВ) анықтау	6 795,13		
31	B09. 835.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда қызылша вирусын анықтау	5 154,81		
32	B09. 836.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда адамның папиллома вирусын сандық анықтау	5 183,01		
33	B09. 837.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда папиллома вирусын сапалық анықтау	3 198,40		
34	B09. 851.020	Биологиялық материалда адам папилломасы вирусының генотипін ПЦР әдісімен анықтау	3 182,95		
35	B09. 838.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда 6 типтік қарапайым герпес вирусын анықтау	4 669,93		
36	B09. 839.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда Эпштейн - Барр вирусын (ВПГ-IV) анықтау	4 669,93		
37	B09. 840.020	Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда Эпштейн - Барр вирусын (ВПГ-IV) анықтау	4 932,39		
38	B09. 841.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда В гепатиті вирусының ДНҚ анықтау	5 128,29		
39	B09. 842.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда парвовирусты анықтау	4 669,93		
40	B09. 843.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда риновирусты анықтау	4 669,93		
41	B09. 844.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда Т-лимфотроптық вирусты анықтау	4 669,93		
42	B09. 845.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда филовирусты анықтау	4 669,93		
43	B09. 846.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда цитомегаловирусты (ВПГ-V) анықтау	3 380,95		
44	B09. 847.020	Сандық ПТР әдісімен биологиялық материалда цитомегаловирусты (ВПГ-V) анықтау	3 759,85		
45	B09. 848.020	Обнаружение энтеровируса в биологическом материале методом ПЦР	6 411,79		
46	B09. 849.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда қызамық вирусын анықтау	3 198,40		
47	B09. 675.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда В гепатитінің вирустық жүктелімін сандық анықтау	6 941,17		
48	B09. 676.020	ПТР әдісімен биологиялық материалда С гепатитінің вирустық жүктемесін сандық анықтау	9 440,85		
49	B09. 472.020	ПТР әдісімен С гепатиті вирусының генотипін анықтау	6 866,80		
50		ПТР әдісімен АИТВ 1-ге провирустық ДНҚ-ны сапалық анықтау			

	B09. 859.020		18 507,01		
51	B09. 858.020	ПТР әдісімен қан плазмасында АИТВ 1-ге РНК-ны сандық анықтау	25 543,35		
52	B09. 860.020	ПТР әдісімен ісік тінінің биоптатынан BRAF генінің мутациясын анықтау	92 969,68		
53	B09. 861.020	ПТР әдісімен ісік тінінің биоптатынан KRAS генінің мутациясын анықтау	108 545,38		
54	B09. 862.020	ПТР әдісімен ісік тінінің биоптатынан EGFR генінің мутациясын анықтау	142 167,94		
	C	ДИАГНОСТИКАЛЫҚ ЗЕРТТЕУЛЕР:			
	C01. 000.000	Эндоскопиялық зерттеу			
	C01. 000.001	Диагностикалық эндоскопия			
1	C01. 001.001	Фиброэзофагогастроуденоскопия	5 622,84		
2	C01. 002.001	Видеоэзофагдуоденоскопия	8 289,21		
3	C01. 003.001	Фиброэзофагоскопия	4 001,48		
4	C01. 004.001	Видеоэзофагоскопия	6 649,11		
5	C01. 032.001	Ригидті бронхоскопия	10 925,14		
6	C01. 009.001	Диагностикалық фибробронхоскопия	6 496,65		
7	C01. 010.001	Диагностикалық видеобронхоскопия	8 095,15		
8	C01. 011.001	Фибротрахеоскопия	6 760,72		
9	C01. 012.001	Видеотрахеоскопия	6 760,72		
10	C01. 013.001	Кеңірдектің эндоскопиялық интубациясы	3 850,71		
11	C01. 014.001	Тексеру үшін кеңірдек/бронх ішіндегі заттарды эндоскопиялық жинау	371,39		
12	C01. 015.001	Толық қамтитын фиброколоноскопия	11 549,82		
13	C01. 016.001	Толық қамтитын видеоколоноскопия	11 549,82		
14	C01. 017.001	Фиброректосигмоидоскопия	5 374,21		
15	C01. 018.001	Видеоректосигмоидоскопия	5 492,31		
16	C01. 020.001	Эндоскопиялық ретроградтық холангио-панкреатография	17 947,94		
17	C01. 021.001	Эндоскопиялық әдіспен тәуліктік рН метрия	3 589,75		

18	C01. 022.001	Эндоскопиялық әдіспен бір мезеттік рН метрия	2 525,68		
19	C01. 023.001	Өңештің/асқазанның/ұлтабардың эндоскопиялық ультрасонографиясы	5 872,83		
20	C01. 024.001	Жуан ішектің эндоскопиялық ультрасонографиясы	13 461,05		
21	C01. 025.001	Фиброларингоскопия	2 598,67		
22	C01. 026.001	Фиброэпифаринголарингоскопия	3 416,00		
23	C01. 027.001	Эндоскопиялық шертпелі биопсия	816,8		
24	C01. 028.001	Видеоэпифаринголарингоскопия	4 565,54		
25	C01. 030.001	Диагностикалық торақоскопия	8 706,04		
26	C01. 031.001	Диагностикалық риноскопия	1 176,02		
27	C01. 033.001	Видеоларингоскопия	5 135,61		
28	C01. 034.001	Видеокольпоскопия	2 604,72		
29	C01. 035.001	Видеоэнтероскопия	13 611,23		
30	C01. 036.001	Видеокапсульді эндоскопия	133 882,17		
31	C01. 037.001	Скринингтік тотальді колоноскопия	15 230,64		
	C01. 000.002	Емдік эндоскопия			
1	C01. 001.002	Емдік бронхоскопия	8 303,18		
2	C01. 002.002	Жуан ішектен бөтен денені эндоскопиялық алып тастау	5 410,32		
3	C01. 003.002	Конкременттердің-литропсия эндоскопиялық механикалықэкстракциясы	13 700,02		
4	C01. 004.002	Эндоскопиялық электрохирургиялық литотрипсия	13 713,21		
5	C01. 006.002	Өңештің, асқазанның, 12 елі ішектің ісігін эндоскопиялық алып тастау	7 220,35		
6	C01. 007.002	Жуан ішектің ісігін эндоскопиялық алып тастау	13 214,86		
7	C01. 008.002	Назобилиарлық дренажды эндоскопиялық орнату	64 068,48		
8	C01. 009.002	Кеңірдектің/бронхтың эндоскопиялық полипэктомиясы.	8 495,22		
9	C01. 010.002	Өңештің, асқазанның, аш, жуан ішектің қатерсіз өспелерін эндоскопиялық кесіп алып тастау	51 912,89		
10		Кардия ахалазиясы кезіндегі эндоскопиялық пневмодилатация			

	C01. 011.002		16 165,16		
11	C01. 018.002	Емдік-диагностикалық медиастиноскопия	12 350,06		
12	C01. 019.002	Емдік-диагностикалық артроскопия	9 548,03		
13	C01. 020.002	Емдік-диагностикалық фистулоскопия	9 528,69		
14	C01. 021.002	Емдік-диагностикалық фистулохоледохоскопия	9 485,29		
15	C01. 022.002	Емдік-диагностикалық цистоскопия	2 620,11		
16	C01. 023.002	Жұтқыншақ ісігін эндоскопиялық жолмен жою	8 495,22		
17	C01. 024.002	тыныс алу жолдарынан бөгде денелерді эндоскопиялық жолмен жою	7 134,77		
18	C01. 025.002	Асқазан және асқорыту веналарының кеңеюіне эндоскопиялық склеротерапия жасау	230 047,99		
19	C01. 027.002	Инъекциялық эндоскопиялық гемостаз	19 689,71		
20	C01. 028.002	Диатермокоагуляциямен эндоскопиялық гемостаз	8 434,96		
21	C01. 029.002	Механикалық эндоскопиялық гемостаз (лигирлеу, клипирлеу)	113 106,89		
22	C01. 030.002	Эндоскопиялық шырышасты диссекция	86 545,08		
23	C01. 031.002	Эндоскопиялық баллонды дилатация	129 118,72		
24	C01. 032.002	Эндоскопиялық бақылаумен сілтеуіш бойынша өзекті бужирлеу	8 196,87		
25	C01. 012.002	Өңешті эндоскопиялық стенттеу	287 276,87		
26	C01. 015.002	Өт жолын эндоскопиялық стенттеу	287 684,80		
	C02. 000.000	Функциялық диагностика			
1	C02. 001.000	Электрокардиографиялық зерттеу (12 жалғамда) талдаумен	1 575,78	1,6	
2	C02. 002.000	Нэб бойынша электрокардиографиялық зерттеу	787,44		
3	C02. 003.000	Слопак бойынша электрокардиографиялық зерттеу	1 150,57		
4	C02. 004.000	Мөлшерленген физикалық жүктемемен электрокардиографиялық зерттеу (тредмил, велоэргометр)	3 626,49		
5	C02. 005.000	Фармакологиялық сынақтар жасалатын электрокардиографиялық қосымша зерттеу (обзидан, KCL)	1 706,00		
6	C02. 006.000	Өнеш арқылы кардиостимуляциялау (аритмияны тексеру)	1 906,63		
7		Өнеш арқылы кардиостимуляциялау (ишемиялық тест)	5 933,38		

	C02. 007.000				
8	C02. 008.000	Электрокардиограмманы Холтерлік мониторингілеу (24 сағат)	9 088,35		
9	C02. 009.000	Артериялық қысымды тәуліктік мониторингілеу (24 сағат)	6 888,17		
10	C02. 010.000	Жүректі электрофизиологиялық тексеру: ишемиялық тест ("6 минуттық жүріс")	7 441,78		
11	C02. 011.000	Стресс тестілер: ишемияны анықтау үшін психоэмоциялық	8 843,59		
12	C02. 012.000	Эхокардиография	4 123,30		
13	C02. 013.000	Стресс-эхокардиография	8 497,21		
14	C02. 014.000	Фармакологиялық сынағы жасалған стресс-эхокардиография (добутамин)	7 902,94		
15	C02. 015.000	Өнеш арқылы эхокардиографияны жасау	11 753,92		
16	C02. 016.000	Кардиоинтервалография	1 963,42		
17	C02. 017.000	Ұрықтың кардиотокографиясы	4 348,91		
18	C02. 018.000	Эхокардиографияның бейнежазбасы	5 095,84		
19	C02. 019.000	Нейросонография	4 842,41		
20	C02. 020.000	Электроэнцефалография	5 580,33		
21	C02. 021.000	Электроэнцефалограмманы Холтерлік мониторингілеу	9 235,72		
22	C02. 042.000	Электроэнцефалограмманы түндік видеомониторингілеу	33 176,86		
23	C02. 043.000	Электроэнцефалограмманы видеомониторингтеу (бірінші сағат)	5 462,64		
24	C02. 044.000	Электроэнцефалограмманы видеомониторингтеу (келесі сағат)	4 914,60		
25	C02. 022.000	Компьютерлік өңдеу арқылы электроэнцефалография жасау	8 940,66		
26	C02. 023.000	Электроэнцефалографиялық сынақтар (фото-, фоностимуляция, гипервентиляция)	5 139,73		
27	C02. 031.000	Инелі электромиография	3 492,11		
28	C02. 032.000	Электронейромиография	3 535,91		
29	C02. 045.000	Электромиография	3 535,91		
30	C02. 033.000	Автоматтандырылған аппараттардағы жазбалардағы спирография	3 738,91		
31		Автоматталмаған аппараттарға спирография	1 519,25		

	C02. 046.000				
32	C02. 034.000	Автоматтандырылған аппараттарда функциялық сынақтар жасалған (фармакологиялық, физикалық жүктеме) спирография	2 989,82		
33	C02. 035.000	Бодиплатизмография	2 199,93		
34	C02. 037.000	Сыртқы тыныс алу функцияларын зерттеу "спирография, бодиплетизмография)	3 033,87		
35	C02. 039.000	Паллестезиометрия	438,02		
36	C02. 040.000	Вегетативтік статусты зерттеу	2 982,31		
37	C02. 041.000	Реовазография	1 688,65		
38	C02. 047.000	Реоэнцефалография	1 688,65		
39	C02. 048.000	Динамометрия	238,42		
40	C02. 049.000	Полисомнография	34 426,85		
	C03. 000.000	Сәулелік диагностика және терапия			
	C03. 000.003	Ультрадыбыстық доплерография (УДДГ)			
1	C03. 001.003	Ұрық тамырларының УДДГ	5 226,68		
2	C03. 002.003	Брахицефалдық діңнің УДДГ	5 226,68		
3	C03. 004.003	бас миы тамырлардың УДДГ	5 226,68		
4	C03. 005.003	Қолқаның күрсак бөлімінің және оның тарамдарының УДДГ	5 226,68		
5	C03. 006.003	Бауыр тамырларының УДДГ	5 226,68		
6	C03. 007.003	Көкбауыр тамырларының УДДГ	5 226,68		
7	C03. 008.003	Бүйрек тамырларының УДДГ	5 226,68		
8	C03. 009.003	Ен тамырларының УДДГ	5 238,91		
9	C03. 010.003	Жыныстық мүше (қаса) тамырларының УДДГ	5 238,91		
10	C03. 011.003	Аяқ-қол артерияларының УДДГ	6 455,33		
11	C03. 016.003	Қол артерияларының УДДГ	6 455,33		

12	C03. 012.003	Аяқ артерияларының УДДГ	5 226,68		
13	C03. 013.003	Аяқтағы веналардың УДДГ	5 226,68		
14	C03. 014.003	Қолдың УДДГ	5 226,68		
15	C03. 015.003	Атеросклерозды инвазивтік емес әдіспен анықтау үшін арналған құралмен қолқадағы және перифериялық артериялардағы қанағым жылдамдығының арақатынасын анықтау (40 мин)	5 023,69		
	C03. 000.004	Ультрадыбыстық зерттеу (УДЗ)			
1	C03. 001.004	Гепатобилиопанкреатиттік облыстың (бауыр, өт қабы, ұйқы безі, көкбауыр) УДЗ	5 548,40		
2	C03. 002.004	Бауыр УДЗ	5 313,89		
3	C03. 055.004	Өт қабына және өткелдерге жасалатын УДЗ	5 420,71		
4	C03. 003.004	Функцияларды анықтау арқылы өт қабына жасалатын УДЗ	5 420,71		
5	C03. 004.004	Көкбауырдың УДЗ	3 800,47		
6	C03. 005.004	Ұйқы безінің УДЗ	5 028,33		
7	C03. 006.004	Бүйрек УДЗ	2 840,49		
8	C03. 007.004	Бүйрекбезінің УДЗ	2 571,03		
9	C03. 008.004	Кешенді ультрадыбыстық диагностика (бауыр, өт қабы, ұйқы безі, көкбауыр, бүйрек)	5 800,13		
10	C03. 009.004	Трансабдоминальді асқазанның УДЗ	2 765,77		
11	C03. 010.004	Несеп-жыныс жүйесі органдарының (бүйрек, бүйрекбез, қалдық несепті анықтау арқылы қуық, еркектік без, аталық ұрық бездері) кешенді УДЗ	7 056,57		
12	C03. 011.004	Қалдық несепті анықтау арқылы бүйректің, қуықтың УДЗ	4 918,51		
13	C03. 012.004	Қалдық несепті анықтау арқылы қуықтың УДЗ	1 908,40		
14	C03. 013.004	Қалдық несепті анықтау арқылы еркектік бездің және қуықтың трансабдоминалды УДЗ	3 326,17		
15	C03. 014.004	Еркектік бездің трансректалдық УДЗ	1 785,26		
16	C03. 015.004	Еркектік бездің және қуықтың трансуретралдық УДЗ	3 052,38		
17	C03. 016.004	Ұманың УДЗ	3 316,72		
18	C03. 017.004	Ұйқы безінің УДЗ	3 636,06		
19	C03. 018.004	Емшек безінің УДЗ	3 614,89		

20	C03. 019.004	Өңірлік лимфа түйіндерінің УДЗ (бір анатомиялық зона)	3 097,07		
21	C03. 056.004	Іш қуысы лимфа түйіндерінің УДЗ	3 097,07		
22	C03. 020.004	Эхоэнцефалография	4 192,07		
23	C03. 021.004	Өкпенің УДЗ	1 829,95		
24	C03. 022.004	Плевра және плевра қуысының УДЗ	1 376,45		
25	C03. 023.004	Жұмсақ тіндердің УДЗ	1 376,45		
26	C03. 024.004	Іш перде артындағы кеңістіктің УДЗ	1 531,77		
27	C03. 057.004	Іш қуысы мен кіші тазға УДЗ (сұйықтықтың болуы)	1 973,74		
28	C03. 025.004	Сілекей бездерінің УДЗ	1 696,30		
29	C03. 026.004	Мұрынның қосалқы қуысының УДЗ	2 310,63		
30	C03. 027.004	Көзді УДЗ	1 367,36		
31	C03. 028.004	Гинекологиялық УДЗ (трансабдоминалдық)	3 919,00		
32	C03. 029.004	Гинекологиялық УДЗ (трансвагиналдық)	3 919,00		
33	C03. 030.004	УДЗ бақылауындағы гистеросальпингография	4 192,07		
34	C03. 031.004	Жүктіліктің 1 триместріндегі акушерлік УДЗ	4 083,53		
35	C03. 032.004	Жүктіліктің 2-3 триместріндегі акушерлік УДЗ	3 621,52		
36	C03. 033.004	3-4 D режимдегі УДЗ	3 621,52		
37	C03. 034.004	УДЗ бақылауындағы хорион түгінің трансабдоминалдық аспирациясы	8 086,35		
38	C03. 035.004	УДЗ бақылауындағы трансабдоминалдық кордоцентез	8 086,35		
39	C03. 036.004	УДЗ бақылауындағы трансабдоминалдық плацентоцентез	8 086,35		
40	C03. 037.004	Иықбуынның УДЗ	2 903,43		
41	C03. 043.004	Білезік буының УДЗ	3 444,30		
42	C03. 044.004	Мойыномыртқаның УДЗ	1 191,53		
43	C03. 045.004	Беломыртқаның УДЗ	3 536,28		
44		Қалқанша бездің соноэластографиясы	6 051,05		

	C03. 046.004				
45	C03. 047.004	Емшек безінің соноэластографиясы	6 184,70		
46	C03. 048.004	Бауырдың соноэластографиясы	6 051,05		
47	C03. 049.004	Бүйректің соноэластографиясы	6 184,70		
48	C03. 050.004	Әйелдің жыныс органдарының соноэластографиясы	6 051,05		
49	C03. 051.004	Еркектік бездің соноэластографиясы	12 499,14		
50	C03. 052.004	Перифериялық лимфа түйіндерінің соноэластографиясы	12 499,14		
51	C03. 053.004	Жұмсақ тіндердің соноэластографиясы	12 499,14		
52	C03. 054.004	Интраоперациялық ультрадыбыстық зерттеулер	6 298,20		
53	C03. 058.004	Бауырды фибросканерлеу	7 850,43		
	C03. 000.005	Рентген			
1	C03. 001.005	1 кескіндегі диагностикалық флюорография	807,26		
2	C03. 002.005	2 кескіндегі диагностикалық флюорография	989,66		
3	C03. 004.005	Бассүйектің рентгенографиясы (2 кескін)	2 959,47		
4	C03. 005.005	Бассүйектің рентгенографиясы (1 кескін)	1 649,18		
5	C03. 007.005	Түрік ер-тоқымының рентгенографиясы	1 556,73		
6	C03. 009.005	Мұрын сүйегінің рентгенографиясы	889,92		
7	C03. 011.005	Емізік тәрізді өсінділердің рентгенографиясы	1 798,64		
8	C03. 012.005	Жақсүйектің 1 кескіндегі рентгенографиясы	889,02		
9	C03. 013.005	Жақсүйектің 2 кескіндегі рентгенографиясы	889,02		
10	C03. 014.005	Тістердің ауызішілік рентгенографиясы	882,45		
11	C03. 094.005	Ауыздан тыс тісті рентгенографиялау	418,69		
12	C03. 015.005	Мойыномырқаның рентгенографиясы	1 980,49		
13	C03. 016.005	Функциялық сынақтары жасалған мойыномырқаның рентгенографиясы	2 141,97		
14		Кеуде омыртқасының рентгенографиясы	1 980,49		

	C03. 017.005				
15	C03. 018.005	Кеуде қуысы органдарының рентгеноскопиясы	1 144,25		
16	C03. 019.005	Кеуде қуысының шолу органдарының рентгенографиясы (1 кескін)	1 714,71		
17	C03. 020.005	Кеуде қуысы органдарының рентгенографиясы (екі кескінде)	1 980,49		
18	C03. 022.005	Қабырғаның рентгенографиясы	2 361,56		
19	C03. 023.005	Төстің рентгенографиясы	1 795,91		
20	C03. 024.005	Бұғананың рентгенографиясы	1 795,91		
21	C03. 095.005	Жауырын рентгенографиясы	1 795,91		
22	C03. 025.005	Өнешке қарама-қарсы кескіндегі жүректің рентгенографиясы	4 841,42		
23	C03. 026.005	Қарама-қарсы кескіндегі көмейдің рентгенографиясы	6 147,49		
24	C03. 027.005	Іш перде органдарының рентгеноскопиясы	1 936,68		
25	C03. 028.005	Құрсақ қуысы органдарының көрінетін рентгенографиясы	1 936,68		
26	C03. 029.005	Спленопортография	93 370,99		
27	C03. 030.005	Тікелей емес қайтару спленографиясы	46 521,42		
28	C03. 031.005	Қарама-қарсы кескінде өңешті рентгеноскопиялық зерттеу	10 318,22		
29	C03. 032.005	Қарама-қарсы кескінде асқазанды рентгеноскопиялық зерттеу (қосарлы қарама-қарсы кескіндеу)	6 666,15		
30	C03. 033.005	Дуоденография	4 818,29		
31	C03. 034.005	Ирригоскопия/ирригография (қосарлы қарама-қарсы кескіндеу)	1 795,58		
32	C03. 035.005	Релаксация арқылы жасалатын дуоденография	4 614,43		
33	C03. 036.005	Қарама-қарсы кескіндегі аш ішектің рентгеноскопиясы	2 110,76		
34	C03. 037.005	Иықсүйектерінің рентгенографиясы	2 016,97		
35	C03. 096.005	Иықасты сүйек рентгенографиясы	2 536,72		
36	C03. 038.005	Білек сүйектерінің рентгенографиясы	2 098,17		
37	C03. 039.005	Иық буынының рентгенографиясы	1 066,87		
38			1 933,64		

	C03. 040.005	Кәріжілік-білезік буынын қоса алу арқылы жасалатын қолдың рентгенографиясы			
39	C03. 097.005	Білек рентгенографиясы	1 933,64		
40	C03. 041.005	Омыртқаның бел-сегізкөз бөліктерінің рентгенографиясы	2 388,11		
41	C03. 042.005	Функциялық сынақтары жасалатын омыртқаның бел-сегізкөз бөлігінің рентгенографиясы	2 889,72		
42	C03. 043.005	Жамбас сүйегінің және ұршықбуынының рентгенографиясы	1 730,65		
43	C03. 044.005	Мықын-сегізкөз жігінің рентгенографиясы	1 203,71		
44	C03. 098.005	Сегізкөз-құйымшақ бөлігінің рентгенографиясы	3 354,05		
45	C03. 099.005	Жамбас-мықын буынының рентгенографиясы	2 016,97		
46	C03. 045.005	Жамбас сүйектерінің рентгенографиясы	2 016,97		
47	C03. 100.005	Тізе буынының рентгенографиясы (1 проекция)	2 016,97		
48	C03. 101.005	Тізе буынының рентгенографиясы (2 проекция)	2 016,97		
49	C03. 102.005	Сирақ-табан буынының рентгенографиясы (1 проекция)	2 016,97		
50	C03. 103.005	Сирақ-табан буынының рентгенографиясы (2 проекция)	2 016,97		
51	C03. 046.005	Сирақтың рентгенографиясы	2 016,97		
52	C03. 048.005	Қол және аяқ саусақтарының рентгенографиясы	1 536,05		
53	C03. 049.005	Табан рентгенографиясы	1 713,90		
54	C03. 050.005	Табанның тура кескінінің рентгенографиясы	1 713,90		
55	C03. 051.005	Репозицияны және бекітуді рентгеноскопиялық бақылау	1 203,71		
56	C03. 052.005	Пантомография	1 364,54		
57	C03. 053.005	Холангиохолецистография венаішілік	14 576,12		
58	C03. 055.005	Фистулохолангиография	10 566,74		
59	C03. 056.005	Шолулы урография	6 520,61		
60	C03. 058.005	Урография венаішілік	12 379,77		
61	C03. 059.005	Антеградты пиелоуретерография	5 586,19		
62		Ретроградты пиелоуретерография	3 398,96		

	C03. 060.005				
63	C03. 061.005	Цистография төмендейтін	3 810,29		
64	C03. 062.005	Цистография жоғарлайтын	3 810,29		
65	C03. 063.005	Микциондық цистоуретерография	4 014,00		
66	C03. 064.005	Уретрография (төмендейтін, жоғарлайтын)	6 444,54		
67	C03. 065.005	Пневмоперитонеум, ретропневмоперитонеум	6 399,19		
68	C03. 066.005	Фистулография	4 157,56		
69	C03. 067.005	Гистеросальпингография	3 954,16		
70	C03. 069.005	Мұрын қуысының рентгенографиясы	3 143,17		
71	C03. 070.005	Самай сүйектерінің рентгенографиясы (Стенверс, Шюллер, Майер бойынша)	3 046,75		
72	C03. 071.005	Көмейдің томографиясы	4 200,03		
73	C03. 072.005	Аңқаның, мұрын қуысының томографиясы	8 575,59		
74	C03. 073.005	Бас сүйектің томографиясы	8 832,98		
75	C03. 076.005	Лимфография	94 375,40		
76	C03. 077.005	ЭОП бақылауымен фистулоангиография	2 920,90		
77	C03. 078.005	Дакриоцистография	1 559,38		
78	C03. 080.005	Резе бойынша орбитаның рентгенографиясы	2 428,66		
79	C03. 081.005	Сиалогграфия	5 023,06		
80	C03. 082.005	Маммография (4 сурет)	6 943,97		
81	C03. 084.005	Нысаналы маммография (1 кескінде)	5 953,18		
82	C03. 085.005	Дуктография (ақшыл тарамды контрастілеу)	7 035,74		
83	C03. 086.005	Стереотаксикалық бақылаумен пункциялық/аспирациялық биопсия	18 855,60		
84	C03. 087.005	Кеуде ағзалары ұзындығының томографиясы	3 037,85		
85	C03. 089.005	Сүйектердің және буындардың томографиясы	5 014,22		
86		Омыртканың томографиясы	5 014,22		

	C03. 090.005				
87	C03. 092.005	Скелеттің барлық рентгендік денситометриясы	2 109,14		
88	C03. 104.005	Омыртқаның бел бөлігінің рентгендік денситометриясы	2 234,13		
89	C03. 105.005	Жамбас-мықын буынының рентгендік денситометриясы	2 234,13		
90	C03. 093.005	Контрасты бронхография	9 001,20		
	C03. 000.006	Компьютерная томография			
1	C03. 001.006	Мидың компьютерлік томографиясы	9 384,67		
2	C03. 002.006	Мойынның компьютерлік томографиясы	9 384,67		
3	C03. 003.006	Кеуде ағзаларының және көкірекортаның компьютерлік томографиясы	9 384,67		
4	C03. 005.006	Ішперде қуысы ағзаларын және ішперде артқы кеңістіктің компьютерлік томографиясы	9 384,67		
5	C03. 006.006	Кіші жамбас ағзаларының компьютерлік томографиясы	9 384,67		
6	C03. 007.006	Сүйек-буын жүйесінің компьютерлік томографиясы (1 анатомиялық аймақ)	9 384,67		
7	C03. 008.006	Мұрын қуысы қосалқыларының компьютерлік томографиясы	9 384,67		
8	C03. 009.006	Самай сүйектері пирамидаларының компьютерлік томографиясы	9 384,67		
9	C03. 010.006	Басқа ағзалардың компьютерлік томографиясы	9 384,67		
10	C03. 011.006	Контрастілеумен мидың компьютерлік томографиясы	29 705,58		
11	C03. 012.006	Контрастілеумен мойынның компьютерлік томографиясы	29 705,58		
12	C03. 013.006	Контрастілеумен кеуде ағзаларының компьютерлік томографиясы	29 705,58		
13	C03. 014.006	Контрастілеумен жүректің компьютерлік томографиясы	29 705,58		
14	C03. 015.006	Контрастілеумен ішперде қуысы және ішперде артыңғы ағзалардың компьютерлік томографиясы	29 705,58		
15	C03. 016.006	Контрастілеумен кіші жамбас ағзаларының компьютерлік томографиясы	29 705,58		
16	C03. 017.006	Контрастілеумен басқа ағзалардың компьютерлік томографиясы	29 705,58		
17	C03. 018.006	Жуан ішектің компьютерлік томографиясы (виртуалдық колоноскопия)	29 705,58		
	C03. 000.007	Магниттік-резонанстық томография (МРТ)			
1		Мидың магниттік-резонанстық томографиясы			

	C03. 001.007		12 024,71		
2	C03. 002.007	Көкірекорта ағзаларының магниттік-резонанстық томографиясы	12 024,71		
3	C03. 003.007	Ішперде қуысы ағзаларын және ішперде артқы кеңістіктің магниттік-резонанстық томографиясы	12 024,71		
4	C03. 004.007	Жамбас органдарының магниттік-резонанстық томографиясы	12 024,71		
5	C03. 005.007	Сүйек-буын жүйесінің магниттік-резонанстық томографиясы	12 024,71		
6	C03. 006.007	Омыртқаның магниттік-резонанстық томографиясы(1 анатомиялық аймақ)	12 024,71		
7	C03. 007.007	Басқа ағзалардың магниттік-резонанстық томографиясы	12 024,71		
8	C03. 008.007	Контрастілеумен мидыңмагниттік-резонанстық томографиясы	34 472,59		
9	C03. 009.007	Контрастілеумен көкірекорта ағзалардыңмагниттік-резонанстық томографиясы	34 472,59		
10	C03. 017.007	Контрастілеумен жүректің магнитті- резонанстық томографиясы	34 472,59		
11	C03. 010.007	Контрастілеумен ішперде қуысыжәне ішперде артыңғы ағзалардыңмагниттік-резонанстық томографиясы	34 472,59		
12	C03. 011.007	Контрастілеумен жамбас ағзаларының магниттік-резонанстық томографиясы	34 472,59		
13	C03. 012.007	Контрастілеумен сүйек-буын жүйесінің магниттік-резонанстық томографиясы	34 472,59		
14	C03. 013.007	Контрастілеумен омыртқаның магниттік-резонанстық томографиясы(1 анатомиялық аймақ)	34 472,59		
15	C03. 014.007	Контрастілеумен басқа ағзалардың магниттік-резонанстық томографиясы	34 472,59		
16	C03. 015.007	Перфузияны бағалаумен, МРТ-трактографиясымен мидың магниттік-резонанстық томографиясы	34 472,59		
17	C03. 016.007	Динамикалық контрастық нығайтумен сүт бездерінің магниттік-резонанстық томографиясы	34 472,59		
	C04. 000.000	Радиоизотопты диагностика			
	C04. 000.008	Радиометрия және радиография			
1	C04. 006.008	Қалқанша бездің функцияларын радиометриялық зерттеу	3 343,50		
	C04. 000.009	Бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томография			
1	C04. 001.009	Миокардтың статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (3 кескінде)	149 386,08		
2	C04. 002.009	Скелеттің статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (1 кескінде)	47 831,37		
3	C04. 003.009	Скелеттің динамикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (1 кескінде)	5 976,68		
4					

	C04.004.009	Скелеттің статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы - одан кейінгі әрбір кескін	43 346,51		
5	C04.005.009	Өкпенің динамикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы (4 кескінде)	42 518,51		
6	C04.006.009	Қалқанша безінің статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы	29 551,45		
7	C04.007.009	Қалқанша безінің маңындағы статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы	68 613,06		
8	C04.008.009	Гепатобилиарлық жүйенің статистикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы	33 088,40		
9	C04.009.009	Бүйректің динамикалық бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы	21 714,08		
10	C04.010.009	Мидың перфузиялық статистикалық скинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы(3 кескінде)	86 728,72		
11	C04.011.009	Мидың перфузиялық динамикалық скинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы	24 107,98		
12	C04.012.009	Жүректің динамикалық скинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы	25 946,74		
13	C04.013.009	Гепатобилиарлы жүйенің динамикалық скинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы	37 981,62		
14	C04.014.009	Бүйректің динамикалық скинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы	35 794,79		
15	C04.015.009	Асқазанның моторлық-эвакуаторлық қызметін динамикалық скинтиграфиясы бір фотондық эмиссиондық компьютерлік томографиясы	36 530,25		
16	C04.016.009	Жүректің сол жақ қарыншасының тепе-теңдік радионизотоптық вентрикулографиясы	59 474,46		
17	C04.017.009	Көз жасы жолдарының скинтиграфиясы	29 720,90		
18	C04.018.009	Сілекей бездерінің скинтиграфиясы	32 720,05		
19	C04.019.009	Сүйек-буын жүйесінің үшфазалы скинтиграфиясы	73 469,69		
	C04.000.011	Компьютерлік томографиямен біріктірілген бір фотондық эмиссиялық компьютерлік томография			
1	C04.001.011	Миокард перфузиясының (тыныштықта, жүктемемен) компьютерлік томографиясымен біріктірілген бір фотондық эмиссиялық компьютерлік томографиясы	158 168,82		
2	C04.002.011	Бас миының компьютерлік томографиясымен біріктірілген бір фотондық эмиссиялық компьютерлік томографиясы	98 785,85		
3	C04.003.011	Қалқанша бездің компьютерлік томографиясымен біріктірілген бір фотондық эмиссиялық компьютерлік томографиясы	33 157,26		
4	C04.004.011	Қалқанша маңы безінің компьютерлік томографиясымен біріктірілген бір фотондық эмиссиялық компьютерлік томографиясы	79 054,63		
5	C04.005.011	Гепатобилиарлы жүйенің компьютерлік томографиясымен біріктірілген бір фотондық эмиссиялық компьютерлік томографиясы	51 845,05		
6	C04.006.011	Бүйректердің компьютерлік томографиясымен біріктірілген бір фотондық эмиссиялық компьютерлік томографиясы	55 639,94		
7	C04.007.011	Сүйек-буын жүйесінің компьютерлік томографиясымен біріктірілген бір фотондық эмиссиялық компьютерлік томографиясы	44 598,23		
8					

	C04. 008.011	Асқазан-ішек жолының моторлы-эвакуаторлық қызметінің компьютерлік томографиясымен біріктірілген бір фотонды эмиссиялық компьютерлік томографиясы	43 369,03		
9	C04. 009.011	Нейроэндокринді түзілімдердің компьютерлік томографиясымен біріктірілген бір фотонды эмиссиялық компьютерлік томографиясы	437 184,72		
10	C04. 010.011	Сүт бездердің компьютерлік томографиясымен біріктірілген бір фотонды эмиссиялық компьютерлік томографиясы	93 198,43		
11	C04. 011.011	Эпилептогендік ошақтарды іздеу кезінде бас миының компьютерлік томографиясымен біріктірілген бір фотонды эмиссиялық компьютерлік томографиясы	113 194,76		
12	C04. 012.011	Өкпе ісіктерінің компьютерлік томографиясымен біріктірілген бір фотонды эмиссиялық компьютерлік томографиясы	69 931,56		
13	C04. 013.011	Лимфопролиферативті аурулардың компьютерлік томографиясымен біріктірілген бір фотонды эмиссиялық компьютерлік томографиясы	89 039,02		
14	C04. 014.011	Өкпелердің компьютерлік томографиясымен біріктірілген бір фотонды эмиссиялық компьютерлік томографиясы	52 224,56		
15	C04. 015.011	Бақылау лимфа түйіндерін анықтау компьютерлік томографиясымен біріктірілген бір фотонды эмиссиялық компьютерлік томографиясы	176 848,61		
	C04. 000.010	Позитрондық-эмиссиондық томография (ПЭТ)			
1	C04. 001.010	ПЭТ + бір анатомиялық аймақтың компьютерлік томографиясы	256 926,10		
2	C04. 002.010	ПЭТ + барлық дененің компьютерлік томографиясы	268 560,18		
	C05. 000.000	Ангиографиялық қызметтер			
	CXX. XXX. 011	Ангиография			
1	C88. 482.011	Аяқ-колдардың ретроградты ангиографиясы	59 128,69		
2	C88. 490.011	Ағзалардың селективалық ангиографиясы	97 457,16		
3	C88. 470.011	Целиакография	97 457,16		
4	C88. 471.011	Мезентерикопортография	97 457,16		
5	C88. 472.011	Гепатоартериография	97 457,16		
6	C88. 660.011	Перифериялық флебографиялау	58 309,80		
7	C88. 670.011	Бүйрек флебографиясы	64 875,88		
8	C88. 480.011	Перифериялық ангиография	66 295,62		
9	C88. 550.011	Бір катетерді қолданумен коронарлық ангиография	76 095,53		
10	C88. 560.011	Екі катетерді қолданумен коронарлық ангиография	83 251,89		
11		Аортография			

	C88. 420.011		66 103,67		
	D	ЕМШАРАЛАР МЕН МАНИПУЛЯЦИЯЛАР:			
	D01. 000.000	Клиникалық емшаралар мен манипуляциялар			
	DXX. XXX. 000	Жалпы			
1	D93. 950.001	Гипербариялық оксигенация (ГБО), 6-10 жергілікті барокамера	10 209,55		
2	D93. 950.002	Гипербариялық оксигенация (ГБО), бір орынды барокамера	9 509,74		
3	D93. 950.003	Гипербариялық оксигенация (ГБО), көшпелі барокамера	7 242,55		
4	D99. 291.004	Апликациялық анестезия	393,68		
5	D99. 292.005	Өткізгіш анестезия	1 446,63		
6	D99. 294.006	Инфильтрациялық анестезия	2 581,49		
7	D99. 295.007	Венаішілік наркоз	4 778,03		
8	D96. 700.027	Интубациялық наркоз	21 992,56		
9	D03. 901.028	Регионарлық кесу	7 955,83		
10	D04. 820.008	Новокаиндік блокада	1 446,63		
11	D89. 370.009	Пикфлоуметрия	373,6		
12	D89. 371.010	Физикалық жүктемемен пикфлоуметрия	340,21		
13	D89. 372.011	Пикфлоуметрия, дәрі-дәрмекпен функционалдық сынау	1 815,76		
14	D99. 293.012	Венадан қан алу	414,89		
15	D99. 296.013	Саусақтан қан алу	200,44		
16	D91. 911.013	Микробиологиялық зерттеуге материал алу	379,53		
17	D96. 330.014	Асқазанды жуу	453,78		
18	D96. 390.015	Клизма	476,29		
19	D45. 161.016	Дуоденалды зондтау	2 529,72		
20	D45. 162.017	Асқазан сөлін алу	2 366,84		
21		Егде жастағы пациентке мейіргерлік күтім емшаралары	557,17		

	D93. 891.018				
22	D99. 590.019	Препараттың құнысыз вакцинация	288,4		
23	D89. 700.020	Диагностикалық пункция (беткей)	1 721,66		
24	D93. 981.022	Палаталарды ламинарлы ауа ағынымен қамтамасыз ету (онкогематология)	10 534,40		
25	D92. 060.023	Сәуле алдыңғы топометриялық дайындау-центрация	3 113,03		
26	D92. 320.024	Қашықтықтан сәулелік терапия	7 615,01		
27	D92. 320.025	Қашықтықтан сәулелік терапия, РОД Гр	1 357,82		
28	D92. 231.026	Конформды сәулелі терапия	19 069,56		
29	D92. 241.026	Әртүрлі орындағы ісіктер кезіндегі қарқынды –модульденген сәулелік терапия-сы	34 552,74		
30	D92. 242.026	Лимфомалар және кіші жанбас, құрсақ қуысы, висцералдық кеуде ағзаларының қатерлі ісіктерді жіті-модулирленген сәулелік терапиясы	44 551,47		
31	D92. 244.026	Бас және мойын ісіктері және сут безінің обырындағы сәулелендіру кезінде түйін ішінде жітілігінің (флюенса) модуляциясымен (өзгеруімен) сәулелік терапиясы	27 200,73		
32	D92. 245.026	Әйел жыныс мүшелерінің обырындағы жіті-модуляцияланған сәулелендіру терапиясы	24 042,10		
33	D92. 246.026	Жеке ошақтардағы ісіктер үшінбейнелермен басқармалы сәулелік терапиясы	46 649,20		
34	D92. 201.030	Еркектік без обырындағы жоғары мөлшердегі брахитерапия	345 678,28		
35	D92. 202.030	Еркектік бездің жергілікті обыры кезіндегі интерстициальдық сәулелік терапия (жоғары мөлшердегі брахитерапия)	2 005 575,24		
36	D92. 320.041	Акустикалық невринома кезіндегі стереотаксикалық радиотерапия (Шваннома) (1 шара)	137 912,64		
37	D92. 320.042	Акустикалық невринома кезіндегі стереотаксикалық радиохирургия (Шваннома)	171 105,98		
38	D92. 320.043	Назофарингиттік аумақ ісігі кезіндегі стереотаксикалық радиотерапия(1 шара)	123 368,68		
39	D92. 320.044	Қатерлі ісік кезіндегі немесе Бас миының MTS-кезіндегі Стереотоксикалық радиотерапия (1 шара)	135 898,02		
40	D92. 320.045	Қатерлі ісік кезіндегі немесе Бас миының MTS-кезіндегі Стереотоксикалық радиохирургия	175 219,26		
41	D92. 320.046	Артериовенозды мальформация кезіндегі Стереотоксикалық радиотерапия (AVM) (1 шара)	150 501,06		
42	D92. 320.047	Артериовенозды мальформация кезіндегі Стереотоксикалық радиохирургия (AVM)	171 146,04		
43	D92. 320.048	Бауыр қатерлі ісігі немесе бауыр MTS/асқазан асты безінің қатерлі ісігікезіндегі Стереотоксикалық радиотерапия(1 шара)	129 936,47		
44	D92. 320.049	Өкпе қатерлі ісігі немесе өкпе MTS немесе средостения лимфа түйіндері кезіндегі Стереотоксикалық радиотерапия(1 шара)	129 953,60		

45	D92. 062.027	Радиотерапияға арналған жеке бекіткіш бетпердесін дайындау	14 215,72		
46	D92. 061.028	Радиотерапияның жеке режимін таңдау	13 966,93		
47	D92. 201.029	Жолақшılıқ гамматерапия (жатыр мойыны және тоқ ішек обыры кезінде), РОД 5Гр	14 015,97		
48	D92. 063.030	Жеке дозиметриялық жоспарлау	14 064,07		
49	D86. 190.031	Ашық биопсия пайда болған лимфа түйіншегі	2 760,53		
50	D86. 410.032	Терінің/тері асты тiнінің ісігін және/немесепатологиясын алып тастау	3 127,05		
51	D99. 711.034	Тығыздылығы төмен липидтердіэкстракорпоралдық алып тастау	636 990,98		
52	D50. 920.035	MARS - жасанды бауыр аппаратында альбуминдік диализ (экстракорпорлық бауырлық жәрдем)	2 091 517,82		
53	D99. 792.036	Феталдық жасушаларды және медиатрлерді дайындау, культивациялау және криоконсервілеу - 5 мөлшер	344 129,50		
54	D99. 793.037	Аутотрансплантантау үшін сүйек кемігінің дің жасушаларын дайындау (қол әдісі)	322 395,62		
55	D99. 796.038	Аутотрансплантантау үшін сүйек кемігінің дің жасушаларын дайындау (автоматтандырылған әдіс)	478 725,61		
56	D99. 974.039	Аутотрансплантантау үшін перифериялық қанның дің жасушаларын дайындау	269 158,58		
57	D99. 795.040	Феталды тіндік медиатрларды дайындау, культивациялау және криоконсервілеу - 10 мөлшер	226 918,82		
58	D88. 790.001	УД бақылауымен пункциялық/биопсиялық бақылау	18 849,74		
59	D92. 090.001	КТ бақылауымен пункциялық/биопсиялық бақылау	19 613,31		
60	D92. 090.003	Тонкоигольная аспирационная биопсия	14 301,56		
61	D92. 090.002	КТ бақылауымен емдік пункция	18 414,84		
62	D97. 311.050	Жіптерін шешу, лигатурды алып тастау	969,54	2	
63	D99. 712.052	Грамм-теріс сепсисті емдеуде экстракарпоральді әдіс	941 099,40		
64	D00. 931.053	Кадавры мультиағзалық мүшелер және/немесе тіндерді алуға дайындау	217 081,61		
65	D92. 247.026	Сызықтық үдеткіште фотондарды қолдану арқылы қашықтықтан сәулелік терапия	287 630,53		
66	D00. 120.054	Ересектерде өкпе гипертензиясын емдеуде монооксидті азотты қолдану (газ қоспасының бағасын есептегенде)	498 428,03		
67	D00. 120.055	Балаларда өкпе гипертензиясын емдеуде монооксидті азотты қолдану (газ қоспасының бағасын есептегенде)	536 228,19		
68	D92. 410.057	Интраоперациондық сәулелі терапия	148 765,44		
69		Әйел жаныс ағзаларының обыры кезіндегі жоғарыдозалы брахитерапия			

	D92. 203.030		46 314,53		
70	D54. 970.059	Гипертермиялық интраперитонеальді химиотерапия (HIPEC)	1 133 383,16		
71	D86. 310.058	Электрoхимиотерапия	955 480,23		
72	D99. 850.056	Ісік процестері үшін жергілікті гипертермия	32 548,41		
73	D00. 121.027	Балаларға арналған ингаляциялық наркоз	10 551,95		
74	D00. 121.028	Ересектерге а арналған ингаляциялық наркоз	11 047,14		
	DXX. XXX. 100	Гинекологтың емшаралары мен манипуляциялары			
1	D69. 700.101	Жатырдың ішіне жүкті болып қалуға қарсы құралды енгізу	1 487,29		
2	D70. 331.103	Қынап жылауығын алып тастау	4 058,12		
3	D91. 496.105	Онкоцитологияға жағындыны жинау	313,94		
4	D66. 810.106	Эхогидротубация	4 199,42		
5	D91. 494.107	Шуварский-Миллердің сынаамасы	1 584,59		
6	D62. 111.108	Аналық бездің трансабдоминалды пункциясы	19 776,28		
7	D62. 112.109	Аналық бездің трансвагиналды пункциясы	24 779,72		
8	D99. 961.110	Ооцит-кумулясты кешендерді іздеу	86 637,27		
9	D99. 962.111	Шәуетті тазалау:центрифугалау-флотация әдісі	88 163,82		
10	D99. 963.112	Шәуетті тазалау: тығыздылық градиентінде центрифугалау әдісі	89 705,23		
11	D69. 921.113	Экстракорпоралдық ұрықтандыру:IVF классикалық әдіс	6 398,10		
12	D69. 922.114	Экстракорпоралдық ұрықтандыру:ICSI ооцит цитоплазмасына аталық ұрықты инъекциялау	186 863,50		
13	D69. 923.115	Эмбриондерді культивациялау	114 012,25		
14	D69. 924.116	Эмбрионды жатырдың ішіне салу	117 138,00		
15	D69. 925.132	Суперовуляцияның индукциясы	287 971,76		
16	D68. 120.131	Гистериоскопия	5 610,91		
17	D70. 210.117	Кольпоскопия	1 955,01		

18	D99. 961.118	Донор шәуетінің инсеминациясы	2 191,08		
19	D68. 230.120	Абляция эндометрия	10 112,83		
20	D71. 310.122	Сыртқы жыныс мүшелерінің және/немесе бұтаралық ісіктің болуын алып тастау	2 950,88		
21	D68. 211.123	Жабыспаны ажырату (зондпен)	2 444,64		
22	D71. 250.124	Бартолини безінің абсцессін тілу	2 980,54		
23	D67. 320.125	Жатыр мойнағының эрозиясын коагуляциялау	2 156,62		
24	D67. 110.126	Жатыр мойнының биопсиясы	2 303,25		
25	D67. 120.127	Цервикальды каналдың полипын алып тастау	2 576,02		
26	D97. 710.128	Жатыршілік контрацептиваны шығару (ырғақпен/кюреткамен)	1 391,33		
27	D69. 090.129	Жатыр қуысының диагностикалық қырнауы	4 617,58		
28	D69. 590.130	Жатыр қуысының аспирациялық кюретажы	2 576,02		
	DXX. XXX. 200	ЛОР емшаралары мен манипуляциялары			
1	D22. 010.201	Аспирация немесе лаваж үшін мұрын қуысын тесу	2 824,31		
2	D22. 020.202	Табиғи тесік арқылы мұрын қуысынаспирациялау немесе лаваж	1 265,75		
3	D20. 800.203	Евстахия түтікшесін манипуляциялау	2 320,14		
4	D98. 120.204	Мұрыннан ішкі саңылау бөгде затты алу, тілмей	1 330,60		
5	D98. 130.205	Жұтқыншақтан ішкі саңылау бөгде затты алу, тілмей	798,93		
6	D21. 010.206	Мұрынның алдыңғы тампонадасы	1 002,95		
7	D21. 020.207	Мұрынның артқы тампонадасы	1 222,56		
8	D28. 000.208	Перитонзиллярлы құрылымдарды кесу және дренаждау	2 058,19		
9	D21. 091.210	Мұрын қуысындағы қансыраған жерді коагуляциялау (диатермикалық және лазерлік)	3 204,40		
10	D21. 321.211	Мұрын шырышын анемизациялау	1 712,33		
11	D20. 091.212	Грануляцияларды және полиптерді алып тастау (ЛОР)	3 186,85		
12	D95. 410.213	Ойын аудиометриясы	3 609,99		

13	D95. 431.214	Дыбыс жарғағын пневмомассадау	1 040,40		
14	D21. 330.215	Конхотомия	2 519,16		
15	D20. 940.216	Дабыл қуысын жуу	920,65		
16	D20. 090.217	Дыбыс жарғағының парацентезі	2 741,79		
17	D86. 229.218	Абсцессті/фурункуланы кесу (ЛОР)	1 838,85		
18	D86. 011.219	Гематоманы кесу)ЛОР)	2 274,44		
19	D31. 010.225	Жұтқыншақ ішілік құйылу	355,04		
20	D02. 071.228	Фонопедагогпен сабақ жүргізу	3 665,34		
	DXX. XXX. 300	Офтальмологтың емшаралары мен манипуляциялары			
1	D12. 230.301	Гониоскопия (1 көз)	1 687,71		
2	D16. 210.302	Офтальмоскопия (1 көз)	696,36		
3	D95. 021.303	Шапқыраштың объективті және субъективті бұрышын анықтау (2 көз)	485,7		
4	D95. 022.304	Фузиялық резервтерді анықтау (2 көз)	469,01		
5	D95. 023.305	Көру сипатын анықтау (гетерофория) (2 көз)	630,28		
6	D95. 024.306	Гиршберг бойынша девиация бұрышын анықтау (1 көз)	1 164,15		
7	D95. 220.307	Электрофосфен (1 көз)	2 308,21		
8	D95. 020.308	Көздің биомикроскопиясы (1 көз)	909,3		
9	D95. 050.309	Периметрия (1 көз)	966,06		
10	D12. 240.310	Скиаскопия (1 көз)	878,68		
11	D96. 512.311	Жас қапшығын массадау (1 көз)	638,71		
12	D96. 511.312	Жас жолдарын жуу (1 көз)	1 000,41		
13	D97. 311.314	Жіпті алу (окулист) (1 көз)	1 910,01		
14	D95. 210.315	Электрретинография (1 көз)	1 444,70		
15	D95. 031.316	Мөлдiрқабық үстiнiң ақауларын анықтау (1 көз)	998,64		

16	D95. 028.317	Интраокулярлы линза (ИОЛ) көлемін есептеу (1 көз)	1 672,82		
17	D95. 280.318	Жылтындаудың косылу критикалық жиілігін зерттеу (1 көз)	1 843,56		
18	D95. 270.319	Ширмер тесті (1 көз)	790,33		
19	D95. 251.320	Туындаған көру потенциалдарды тіркеу (1 көз)	3 701,46		
20	D95. 025.321	Мөлдірқабықтың диаметрін өлшеу (1 көз)	662,64		
21	D95. 026.322	Координетрия (2 көз)	1 123,67		
22	D16. 211.323	Циклоскопия (1 көз)	1 835,13		
23	D95. 027.324	Авторефрактометрия (1 көз)	493,17		
24	D12. 871.325	Склеропластикаға арналған қатты ми қабығынан жасалған имплантантты дайындау (1 көз)	3 221,14		
25	D95. 131.326	Кератометрия (1 көз)	1 306,00		
26	D95. 132.326	Пахиметрия (1 көз)	1 843,93		
27	D95. 170.327	Кератотопография (1 көз)	1 785,60		
28	D16. 410.328	Көз протезін дайындау (шыны) (1 көз)	33 784,29		
29	D95. 010.329	Көзілдірікті таңдау: күрделі түзету (2 көз)	1 767,02		
30	D95. 029.330	Ультрадыбыстық биомикроскопия (UBM) (1 көз)	1 695,83		
31	D89. 111.331	Маклаков бойынша көзішілік жанасқан қысымды өлшеу (1 көз)	902,4		
32	D95. 132.332	Эндотелиалдық зерттеу (1 көз)	1 942,35		
33	D89. 110.333	Электрондық тонография (1 көз)	414,54		
34	D95. 133.334	Допплерографиялық зерттеу (1 көз)	3 639,51		
35	D95. 110.336	Көздің түбін фотоға түсіру (1 көз)	3 233,81		
36	D95. 261.337	Реоофтальмография (2 көз)	3 149,12		
37	D89. 113.338	Көзішілік қысымды өлшеу жанаспаған (1 көз)	640,64		
38	D89. 114.339	Тәуліктік тонометрия (жанаспаған) (1 көз)	492,54		
39	D95. 252.340	Оптикалық когеренттік томограф (1 көз)	2 096,25		
40		Торқабықты инфрақызыл сканерлеу (HRT) (1 көз)	2 410,58		

	D95. 253.341				
41	D95. 134.342	Аберрометрия (1 көз)	2 166,91		
42	D95. 221.343	2 көздің паттернге болжамды көруі	1 610,98		
43	D93. 761.344	Дашевский бойынша оқу (2 көз)	1 197,70		
44	D93. 762.345	Аветисов-Мац бойынша оқу (2 көз)	864,14		
45	D93. 763.346	Мускултренинде жаттығу (2 көз)	965,33		
46	D93. 764.347	Диплоптика (2 көз)	597,19		
47	D93. 768.348	Жүйелік нұсқаны жаттығу (1 көз)	597,19		
48	D93. 765.349	Аккомодоконвергенцтренинде жаттығу (2 көз)	806,17		
49	D10. 562.350	Жеке пластмасса протезін дайындау (1 көз)	18 269,73		
50	D95. 111.351	Фотокератография (1 көз)	4 938,75		
51	D95. 311.353	Салыстырмалы аккомодация резервілерін анықтау (1 көз)	982,35		
52	D12. 870.354	Oculus (окулис) кератопластика және склеропластика үшін имплантатты дайындау (1 көз)	14 426,29		
53	D12. 873.356	Тес энуклеация үшін имплантатты дайындау (1 көз)	3 321,42		
54	D12. 874.357	Өкше майының жасушасы (ӨМЖ) -нан энуклеация үшін имплантатты дайындау (1 көз)	2 999,11		
55	D12. 875.358	Птериgium үшін имплантатты дайындау (1 көз)	19 034,75		
56	D12. 876.359	Склеропластика үшін KM ossis caput имплантатты дайындау (1 көз)	19 547,43		
57	D12. 877.360	Os caput имплантатты дайындау (1 көз)	4 054,39		
58	D12. 878.361	Түтікше сүйектерден имплантатты дайындау (1 көз)	4 033,49		
59	D12. 879.362	Жамбас сүйегінен имплантатты дайындау (1 көз)	4 033,49		
60	D12. 880.363	Patella (пателла) имплантатты дайындау (1 көз)	4 033,49		
61	D12. 881.364	Қабырғадан имплантатты дайындау (os coste (ос косте) (1 көз)	4 006,26		
62	D12. 882.365	Амниотикалық қабықшадан имплантатты дайындау (1 көз)	4 006,26		
63	D12. 883.366	Шеміршектен имплантатты дайындау (1 көз)	4 033,49		
64		Көздің үстіндегі бөгде затты алып тастау, тілмей (1 көз)	1 221,56		

	D98. 210.367				
65	D09. 420.368	Көз жасы арналарынан сынақ жасау (1 көз)	1 436,25		
66	D95. 260.369	Глаукома кезіндегі жүктеу және салмақты азайту сынақтары (1 көз)	8 051,62		
67	D95. 070.370	Қараңғыға бейімделуді зерттеу (1 көз)	805,91		
68	D95. 060.371	Хроматикалық көруді зерттеу (1 көз)	602,62		
69	D95. 120.372	Көзді флуоресцентты ангиографиялау немесе ангиоскопиялау (1 көз)	5 901,04		
70	D11. 390.377	Птериgiumды кесу (1 көз)	5 954,26		
71	D12. 790.382	Лазерлік гониопластика (1 көз)	5 701,45		
72	D14. 240.383	Сетчатканың лазерлік коагуляциясы (1 көз)	7 429,89		
73	D12. 591.384	Лазерлік трабекулопластика (1 көз)	6 315,16		
	DXX. XXX. 400	Хирургтың емшаралары мен манипуляциялары			
1	D86. 011.401	Гематоманы кесу	3 802,52		
2	D86. 223.402	Гигроманы, ганглияны алып тастау	6 371,81		
3	D86. 224.403	Гидроаденитті кесу	3 227,29		
4	D86. 225.404	Көршиқанды кесу	3 533,93		
5	D86. 226.405	Липоманы алып тастау	767,32		
6	D86. 227.406	Іріндеген қажалуды кесу	3 220,94		
7	D86. 271.407	Тырнақ пластинкасын алып тастау/түзету	1 342,18		
8	D86. 272.408	Панарицияны кесу	1 100,52		
9	D86. 273.409	Паронихияны кесу	2 200,50		
10	D48. 811.410	Парапроктитаны кесу	3 114,45		
11	D86. 051.411	Лигатурлы жыланкөзді кесу	1 226,23		
12	D81. 910.412	Буын пункциясы	3 264,18		
13	D86. 228.413	Флегмоны кесу	3 575,99		

14	D86. 229.414	Сыздауықты кесу	1 114,22		
15	D93. 571.415	Таңу	788,99		
16	D48. 350.431	Аналь тесігі полипын кесу	8 336,26		
17	D96. 231.417	Артқы жолды сүмбілеу	2 519,12		
18	D96. 232.418	Анус девульсиясымен жарықтардың склеротерапиясы (1 сеанс)	4 989,49		
19	D49. 040.432	Аналь тесігінің жарылуын емдеу	4 828,65		
20	D86. 210.433	Эпителиальді құйымшақ жолының емделуі	12 938,46		
21	D00. 401.419	Эндовазальдық коагуляция	63 784,43		
22	D86. 310.420	Патологияны және/немесе тері және тері астылық ісікті лазерлі коагуляциялау	3 317,67		
23	D86. 310.421	Тері патологиясы мен ісіктердің диатермокоагуляциясы	3 264,07		
24	D54. 960.421	Жасанды пнемоперитонеумді қою	5 997,76		
25	D33. 321.422	Жасанды пневмотораксты қою	4 177,11		
26	D03. 310.423	Жұлын-ми пункциясын жасау	3 531,64		
27	D38. 911.424	Бұғана астыңғы катетерлеу	4 393,76		
28	D41. 311.425	Стерналдық пункция/Сүйек қызыл кемігінің пункциясы	9 569,12		
29	D54. 910.426	Лапароцентез	1 329,06		
30	D41. 312.427	Трепанобиопсия	13 786,31		
31	D86. 041.428	Атеромэктомия/эктомия	4 091,09		
32	D39. 700.429	Рентгеноэндовазкулярлық склеротерапия	108 781,20		
33	D39. 701.430	Рентгеноэндовазкулярлық эмболизация (+ электрокоагуляция)	109 354,82		
34	D86. 110.435	Тері және/ немесе теріасты клетчатксының биопсиясы	3 375,81		
35	D86. 111.435	Тері- бұлшықет лоскутының биопсиясы	4 942,11		
36	D86. 220.436	Жараны/ күйікті хирургиялық өндеу	4 058,45		
	DXX. XXX. 500	Травматологтың емшаралары мен манипуляциялары			

1	D79. 700.501	Шығып кеткен буынның жабық редукциясы, орналасқан жері анықталмаған	2 707,70		
2	D93. 541.502	Гипс таңуын салу	2 885,96		
3	D97. 881.503	Гипс таңуын алу	799,16		
4	D93. 530.504	Басқа иммобилизациялық аппараттарды қолдану	6 378,76		
5	D83. 960.505	Дәрілік заттарды буыншілік енгізу	4 293,27		
6	D79. 790.506	Сүйек сынықтарының жабық репозициясы	3 560,51		
	DXX. XXX. 600	Урологтың емшаралары мен манипуляциялары			
1	D96. 491.601	Қуықты жуу	1 102,41		
2	D99. 941.602	Еркекбез сөлін алу	1 104,40		
3	D99. 940.603	Еркекбез массажы	1 596,92		
4	D57. 321.604	Хромоцистоскопия	2 951,96		
5	D89. 240.605	Урофлоуметрия	1 927,67		
6	D96. 492.606	Уретраны инстиляциялау	539,44		
7	D64. 010.607	Парафимозды салу	1 991,09		
8	D64. 991.608	Жыныстық мүше жүгеншінің пластикасы	3 103,56		
9	D64. 992.609	Олеогранулеманы кесу	6 051,35		
10	D89. 220.610	Ретроградты цистометрия	3 065,19		
11	D89. 220.612	Кешендік уродинамикалық зерттеу (КУДЗ)	9 331,10		
12	D63. 100.613	Иванисевич отасы	10 270,77		
13	D63. 101.614	Мармар отасы(Субинвинальды микрохирургиялық варикоцелэктомия)	10 270,77		
14	D64. 930.615	Шеткі бойды бужирлеу	4 354,86		
15	D49. 460.616	Миллиган-Морган бойынша Геморроидэктомия	8 757,96		
16	D60. 110.618	Простатты мультифокальді трансректальді биопсиялау	7 717,16		
17	D64. 001.619	Циркумцизия	4 354,86		

	DXX. XXX. 700	Нефрологтың емшаралары және манипуляциялары			
1	D39. 950.701	Гемодиализ	35 790,19		
2	D39. 955.703	Тәуліктік стационардың деңгейінде гемодиализ	24 154,09		
3	D54. 980.704	Перитонеалды катетерді ересектерге имплантантау	53 405,81		
4	D54. 980.705	Балалардың перитонеальды катетерінің имплантациясы	65 406,52		
5	D54. 981.705	Лактатты буфермен тұрақты амбулаторлық перитонеалды диализ (ересектер)	3 171,62		
6	D54. 982.706	Бикарбонатты буфермен тұрақты амбулаторлық перитонеалды диализ (балалар)	6 527,17		
7	D54. 985.709	Тәуліктік стационар деңгейінде бикарбонатты буфермен автоматтандырылған перитонеалды диализ (балалар)	31 655,95		
8	D54. 986.710	Тәуліктік стационар деңгейінде лактатты буфермен автоматтандырылған перитонеалды диализ (ересектер)	29 339,14		
9	D39. 952.713	Гемосорбция	22 345,66		
10	D99. 710.714	Плазмаферез	26 221,45		
11	D39. 952.715	Гемо(диа) сүзу	34 876,71		
12	D39. 953.716	Оқшауланған сүзу	20 272,93		
13	D54. 985.717	Лактатты буфермен тұрақты амбулаторлық перитонеалды диализ (балалар)	3 171,62		
14	D54. 985.718	Тәуліктік стационар деңгейінде лактатты буфермен тұрақты перитонеалды диализ (ересектер)	9 226,82		
15	D54. 985.719	Тәуліктік стационар деңгейінде лактатты буфермен тұрақты перитонеалды диализ (балалар)	9 226,82		
16	D54. 985.720	Тәуліктік стационар деңгейінде бикарбонатты буфермен тұрақты перитонеалды диализ (ересектер)	11 942,90		
17	D54. 985.721	Бикарбонатты буфермен тұрақты амбулаторлық перитонеалды диализ (ересектер)	9 772,00		
18	D54. 985.722	Тәуліктік стационар деңгейінде бикарбонатты буфермен тұрақты перитонеалды диализ (балалар)	13 840,58		
19	D54. 985.723	Лактатты буфермен амбулаторлық автоматтандырылған перитонеалды диализ (ересектер)	24 776,07		
20	D54. 985.724	Лактатты буфермен амбулаторлық автоматтандырылған перитонеалды диализ (балалар)	20 105,22		
21	D54. 985.725	Тәуліктік стационар деңгейінде лактатты буфермен автоматтандырылған перитонеалды диализ (балалар)	32 737,56		
22	D54. 985.726	Бикарбонатты буфермен амбулаторлық автоматтандырылған перитонеалды диализ (ересектер)	37 248,42		
23	D54. 985.727	Бикарбонатты буфермен амбулаторлық автоматтандырылған перитонеалды диализ (балалар)	31 495,97		

24	D54. 985.728	Тәуліктік стационар деңгейінде бикарбонатты буфермен автоматтандырылған перитонеалды диализ (ересектер)	37 170,85		
	DXX. XXX. 800	Аллергологтың емшаралары және манипуляциялар			
1	D99. 121.801	Аллергендермен теріге тесттер	2 468,26		
2	D99. 122.802	Дәрі-дәрмекпен теріге тесттер	6 155,28		
3	D99. 123.803	Аллергендермен провокациялық сынау (конъюнктивалық, эндонозалдық, эн-добронхиалды, аппликациялық және басқа әдістер)	2 901,18		
4	D99. 124.804	Аллергометриялық титрлеу(конъюнктивалық, эндонозалдық, эндобронхиалды, аппликациялық және басқа әдістер)	3 048,45		
5	D99. 125.805	Өзіндік гипосенсибилизация сеансы	598,43		
	DXX. XXX. 900	Психотерапиялық емшаралар және манипуляциялар			
1	D94. 021.901	Аутотренинг	4 852,28		
2	D94. 022.902	Рационалды психотерапия	2 047,23		
3	D94. 081.903	Психологиялық диагностикалау	2 199,58		
4	D94. 023.904	Психотүзету жұмысы	2 047,23		
5	D94. 024.905	Гипноз сеансы	2 047,23		
6	D94. 025.906	Л.Е. Телешковская әдісі бойынша психотерапия	2 201,43		
7	D94. 026.907	Гештальт-терапия	2 047,23		
8	D94. 027.908	Нейролингвистикалық бағдарламалау	2 047,23		
9	D94. 028.909	Холотропты тыныс алу	2 047,23		
10	D94. 111.910	Психобелсенді заттардың пайдалануға тергеу және тергеуші органдарымен ме-дициналық куәландыру	3 927,11		
11	D94. 111.911	Алкоголь қолдану және мастықтық жағдайының фактын медициналық куә беру	3 045,84		
12	D94. 110.911	Сот-психикалық сараптау	214 664,08		
13	D94. 450.912	Сот-наркологиялық сараптау	7 698,73		
14	D94. 029.909	Психотерапияның жеке сеансы	2 618,29		
15	D94. 030.909	Психотерапияның топтық сеансы	4 106,97		
16		Психодрама	2 618,29		

	D94. 031.909				
17	D94. 032.909	Ados және ADI-R әдістемелерін пайдалана отырып, аутистік спектрдің бұзылу- ларын диагностикалық тексеру	2 025,24		
18	D94. 033.909	Нейропсихологиялық тексеру	2 358,90		
19	D94. 034.909	PECS-жүйесін қолдану бойынша психокоррекциялық жұмыс	1 719,69		
20	D94. 035.909	Коммуникацияның баламалы әдістері бойынша психокоррекциялық жұмыс	1 348,25		
	D0X. XXX. XXX	Физикалық медицина және оңалту			
	D02. XXX. XXX	Физиопроцедуралар			
	D02. XXX. 001	Электрмен емдеу			
1	D02. 001.001	Гальванизация	746,86		
2	D02. 002.001	Электрофорез	1 029,43		
3	D02. 003.001	4-камералық электрогальваниялық ванна	820,19		
4	D02. 004.001	Импульсты токтары бар электрофорез	1 145,07		
5	D02. 005.001	Электрмен ұйықтату	1 244,93		
6	D02. 006.001	Трансцеребралды электроанальгезия	1 203,27		
7	D02. 007.001	Диадинамикалық токтар	932,19		
8	D02. 008.001	Амплипульстерапия	921,34		
9	D02. 009.001	Флюктуоризация	852,02		
10	D02. 010.001	Теріасты электронейроинталандыру (TENS-терапия)	1 324,89		
11	D02. 011.001	Интерференцтерапия	985,15		
12	D02. 013.001	Бұлшықетті электроинталандыру	783,37		
13	D02. 014.001	Дарсонвализация	935,14		
14	D02. 015.001	Ультратонотерапия	1 009,77		
15	D02. 016.001	Франклиннизация	683,87		

16	D02. 017.001	Индуктотермия	1 082,81		
17	D02. 018.001	Ультразвоғары жиілікті - терапия	603,77		
18	D02. 019.001	УВЧ индуктотермия	1 009,77		
19	D02. 020.001	Сантиметрлік терапия	1 114,18		
20	D02. 021.001	Дециметрлік терапия	683,87		
21	D02. 022.001	Миллиметрлік терапия	683,87		
22	D02. 023.001	Магниттік терапия	962,08		
23	D02. 025.001	Магниттік лазерлік терапия	815,73		
24	D02. 026.001	Магниттік ультрадыбыстық терапия	1 176,53		
25	D02. 027.001	Электросон-электрофорез	1 808,58		
26	D02. 029.001	Гальваноиндуктотермия	765,28		
27	D02. 031.001	Транскраниальды микрополяризация	1 101,57		
	D02. XXX. 002	Фототерапия (жарықпен емдеу)			
1	D02. 030.001	Биоптрон	1 082,81		
2	D02. 001.002	Жергілікті ультракүлгін сәулелендіру	777,89		
3	D02. 002.002	Жалпы ультракүлгін сәулелендіру	426,59		
4	D02. 003.002	Қанды ультракүлгін сәулелендіру	1 880,38		
5	D02. 004.002	Лазеротерапия (квантты терапия)	753,44		
6	D02. 005.002	Қызыл диапазон	494,25		
7	D02. 008.002	Венаішілік лазеротерапия	769,21		
8	D02. 009.002	Гидросәулелі душ	440,52		
9	D02. 010.002	Лазерлі сканерлейтін сәуле терапиясы	1 058,33		
10	D02. 011.002	Инфракызыл сәулесін шығару	1 087,98		
11	D02. 012.002	Көзге көрінетін сәуле шығару	1 058,33		

12	D02. 013.002	Көру анализаторына ақ түспен фототерапия	952,33		
13	D02. 014.002	Фотохимиотерапия	1 058,33		
	D02. XXX. 003	Ингаляциялық терапия			
1	D02. 001.003	Аэрозольтерапия	623,63		
2	D02. 002.003	Синглеттік-оттегі қоспасымен аэрозольтерапия	944,14		
3	D02. 003.003	Электроаэрозольтерапия	890,17		
4	D02. 006.005	"Түзды" камера (спелеокамера)	1 706,32		
	D02. XXX. 004	Сумен емдеу			
1	D02. 001.004	Жалпы дымқыл бүркену	1 008,89		
2	D02. 002.004	Сумен сүргіну	1 681,49		
3	D02. 003.004	Салқын сумен емделу	1 681,49		
4	D02. 004.004	Емдік душтар	504,45		
5	D02. 005.004	Валинский бойынша жалпы ванналар	1 008,89		
6	D02. 006.004	Гауффе бойынша ванналар	1 681,49		
7	D02. 007.004	Жалпы контрастылы ванналар	1 017,00		
8	D02. 008.004	Жергілікті контрастылы ванналар	840,74		
9	D02. 009.004	4-камералық тамшы-контрастылы ванна	742,99		
10	D02. 010.004	Су асты душ-массажи	788,5		
11	D02. 011.004	Емдік ванналар	1 744,21		
12	D02. 012.004	Бальнеотерапияның үйлескен әдістері	2 354,09		
13	D02. 013.004	Бальнеофизиотерапияның үйлескен әдістері	2 354,09		
14	D02. 014.004	Гидроколонтотерапия	3 031,93		
	D02. XXX. 005	Жылумен емдеу/Криотерапия			

1	D02. 001.005	Парафин терапиясы	1 320,61		
2	D02. 002.005	Озокеритонмен емдеу	747,28		
3	D02. 007.005	Фанго-парафинотерапия	165,15		
4	D02. 003.005	Нафталанмен емдеу	5 591,51		
5	D02. 004.005	Нативті балшықшы емдеуде қолдану	3 277,58		
6	D02. 005.005	Жанамаласқан балшықпен емдеу емшаралары	1 271,61		
7	D02. 008.005	Криотерапия	1 353,81		
	D02. XXX. 006	Пунктурлы рефлексотерапия (физиопунктура)			
1	D02. 001.006	Көп инелі массаж	2 099,67		
2	D02. 002.006	Акупунктура	2 663,59		
3	D02. 003.006	Су-джок терапиясы	2 955,82		
4	D02. 004.006	Акупрессура	1 294,55		
5	D02. 005.006	Магниттік пунктура	1 502,03		
6	D02. 006.006	Металлотерапия	1 327,43		
7	D02. 007.006	Ультрафонопунктура	971,81		
8	D02. 008.006	Ультрафонофорезбен фармакопунктура	1 840,96		
9	D02. 009.006	Күйдіру (жусанды шылыммен жылыту, моксотерапия)	3 798,05		
10	D02. 010.006	Электропунктура және электроакупунктура	2 387,66		
11	D02. 011.006	Фолля әдісі	4 926,37		
12	D02. 012.006	Лазеропунктура	1 817,59		
13	D02. 013.006	КВЧ-пунктура	2 099,67		
14	D02. 014.006	Термопунктура	1 817,59		
15	D02. 015.006	Криопунктура	1 817,59		
16	D02. 016.006	Ине рефлекс терапиясымен үйлескен франклинизация	2 099,67		

	D02. XXX. 007	Ортаның механикалық толқыныстары			
1	D02. 024.001	Ультрадыбыстық терапия	988,13		
2	D02. 017.006	Ультрадыбыстық терапия (фонофорез)	712,25		
3	D02. 028.001	Вакуум-фонофорез	1 815,07		
4	D02. 020.008	Соққы- толқындық терапия	1 503,06		
5	D02. 001.009	Аппараттық лимфодренаж	1 061,15		
6	D02. 002.009	Ультрадыбыстық және амплипульстерапиясы бар аппараттық лимфодренаж	1 498,14		
7	D02. 003.009	Аралық вакуумдық терапия	1 556,90		
8	D02. 004.009	Бифокальді резонансты виброакустикалық терапия	1 300,42		
	D02. XXX. XXX	Кинезотерапия			
	D02. XXX. 008	Кинезотерапия			
1	D02. 002.008	Топтық Кинезотерапия	1 369,82		
2	D02. 003.008	Жеке Кинезотерапия	1 450,02		
3	D02. 021.008	Белсенді жеке қолдың Кинезотерапия	1 758,85		
4	D02. 022.008	Белсенді жеке аяқ-қол Кинезотерапия	1 758,85		
5	D02. 023.008	Дене және жамбас бұлшық етіне белсенді жеке Кинезотерапия	1 758,85		
6	D02. 024.008	Отырып/тұрып жеке кинезотерапия	1 319,14		
7	D02. 025.008	Кинезотерапия жеке оқыту / жүру түзету	1 319,14		
8	D02. 026.008	Енжар қолдың Кинезотерапия	2 086,36		
9	D02. 027.008	Енжар аяқтың Кинезотерапия	2 086,36		
10	D02. 028.008	Дене және жамбас бұлшық етіне пассивті Кинезотерапия	2 086,36		
11	D02. 029.008	Проприоцептивті нерв-бұлшықет фасцилитациясы әдісі бойынша Кинезотерапия	7 110,15		
12	D02. 031.008	Кардиотренировка жеке	1 319,14		

13	D02. 032.008	Топтық Кардиотренировка	1 319,14		
14	D02. 007.008	Топтық Гидрокинезотерапия	958,69		
15	D02. 033.008	Гидрокинезотерапия жеке	1 194,10		
16	D02. 001.008	Тыныс алу гимнастикасы	1 039,87		
17	D02. 030.008	К. Шрот әдісі негізінде Гимнастика	3 077,37		
18	D02. 006.008	Пассивті әзірлеу (қозғалу бұзылуынсыз оналудың 1 кезеңі үшін)	1 302,73		
19	D02. 005.008	Жағдаймен емдеу	3 253,43		
	D02. XXX. 008	Эрготерапия			
1	D02. 017.008	Эрготерапия бойынша сабақ	1 200,55		
	D02. XXX. 008	Белсенді кинезотерапияның мамандандырылған әдістемелік жүйелері			
1	D02. 015.008	Бобат жүйесі бойынша сабақтар	2 690,28		
2	D02. 001.011	Соғыс-терапия жүйесі бойынша сабақтар	2 986,80		
3	D02. 011.008	Жүктеме костюмдерін қолдану арқылы динамикалық проприоцептивті түзету	1 020,80		
4	D02. 002.011	Тейпирлеу	2 721,47		
	D02. XXX. 008	Механотерапия			
1	D02. 004.008	Пассивті Механотерапия	1 746,38		
2	D02. 001.012	Механотерапия белсенді	1 109,22		
3	D02. 002.012	БОС және видеоанализі бар жабдықтарда жүру дағдыларын диагностикалық тестілеу	2 849,78		
4	D02. 003.012	БОС және видеоанализі бар жабдықтарда жүру дағдыларын қалпына келтіру бойынша сабақ	2 849,78		
5	D02. 004.012	Аппараттар мен тренажерлерді пайдалана отырып кардиотренирлеу жеке	5 826,29		
6	D02. 005.012	Роботты локомоторлы кинезотерапия (экзоскелет)	5 290,92		
7	D02. 006.012	Биологиялық кері байланысы бар аяқ-қолдарға арналған локомоторлы терапия үшін роботталған кешенде сабақ	5 229,83		
8	D02. 007.012	Биологиялық кері байланысы бар аяқ-қолдардың локомоторлы терапиясына арналған роботтандырылған кешенде диагностикалық тестілеу)	803,2		

9	D02. 008.012	Жоғары аяқ-қолдарға арналған биологиялық кері байланысы бар локомоторлы терапия үшін роботталған кешенде сабақ)	1 506,74		
10	D02. 009.012	Биологиялық кері байланысы бар аяқ-қолдардың локомоторлы терапиясына арналған роботтандырылған кешенде диагностикалық тестілеу)	1 682,62		
11	D02. 010.012	Жүктеменің ұлғаюымен, тестілеумен және талдаумен пневматикалық тренажерде сабақ	2 865,38		
12	D02. 011.012	Биологиялық белсенді байланыспен (БОС) және сандық айнамен тренажерде сабақ	2 865,39		
13	D02. 012.012	Биологиялық кері байланысы бар баланс пен вестибулярлық аппаратты қалпына келтіру және бағалау жүйесіндегі сабақ (БОС) (стабилоплатформа)	2 865,41		
14	D02. 013.012	Биологиялық кері байланысы бар жатқан науқастарға арналған бұлшық ет белсенділігін қалпына келтіру және бағалау жүйесі бойынша сабақ)	1 833,18		
15	D02. 010.008	Постурография (роботталған) диагностикалық және емдік	1 721,46		
16	D02. 007.007	Омыртка тракциясы (бір бөлім)	1 721,46		
17	D02. 014.012	Көтергіш құрылғыдағы вертикализация	3 876,08		
	D02. XXX. 007	Ортаның механикалық толқыныстары			
1	D02. 001.007	Дененің барлық бөлігіне классикалық массаж	1 688,48		
2	D02. 002.007	Сегменттік массаж	1 522,35		
3	D02. 003.007	Нүктелік массаж	1 522,35		
4	D02. 004.007	Вакуумдық массаж	1 522,35		
5	D02. 005.007	Вибромассаж	1 450,36		
6	D02. 006.007	Цигун-массажи	2 296,59		
7	D02. 008.007	Бастың(мандай-самайжәне желке-қаракүс бөлігінің) массажи	1 240,28		
8	D02. 009.007	Бастың шаш бөлігінің массажи	1 055,99		
9	D02. 010.007	Жағалық аумаққа массаж	943,53		
10	D02. 011.007	Омыртканың иық- кеуде бөлігінің массажи	1 206,16		
11	D02. 012.007	Мойын, жағалық аумақ және екі иық буынының массажи	1 533,29		
12	D02. 013.007	Омыртканың кеуде бөлігінің массажи	1 804,44		
13	D02. 014.007	Қол массажи	1 046,19		
14	D02. 015.007	Кеуде қуысы массажи	1 732,44		

15	D02. 016.007	Иық буын массажи	868,49		
16	D02. 017.007	Шынтақ буын массажи	958,2		
17	D02. 018.007	Білек буынының массажи	845,37		
18	D02. 019.007	Иық асты және білек массажи	1 240,28		
19	D02. 020.007	Барлық омыртқа массажи	1 804,44		
20	D02. 021.007	Алдыңғы іш қуысы бұлшықетінің массажи	1 240,28		
21	D02. 022.007	Бел-сегізкөз аумағының массажи	1 109,11		
22	D02. 023.007	Жамбас-мықынбуының массажи	1 522,35		
23	D02. 024.007	Жамбас-мықын және бөксе аумағының массажи (бір атаулы жақтың)	970,47		
24	D02. 025.007	Аяқ және бел бөлігінің массажи	1 632,99		
25	D02. 026.007	Аяқ массажи	1 059,65		
26	D02. 027.007	Тізе буынының массажи	1 056,08		
27	D02. 028.007	Тобық-тізе буынының массажи	868,49		
28	D02. 029.007	Тізе және тобық массажи	981,05		
29	D02. 030.007	Бет массажи	1 131,11		
30	D02. 031.007	Банкалы массаж	1 181,72		
	D02. XXX. 008	Оңалтулық басқа әдістері			
1	D02. 009.008	Буындағы қозғалыс көлемін өлшеу	2 016,28		
2	D02. 012.008	Подометрия	552,87		
3	D02. 001.013	Лазерометрия	664,24		
4	D02. 002.013	Үлкен моторлы функциялар шкаласы бойынша қозғалыс бағасы (GMFM)	1 781,58		
5	D02. 003.013	Биологиялық кері байланыспен (БКБ) бағдарлама бойынша сараптамалық тренажерлармен диагностикалық тест	1 374,73		
6	D02. 013.008	Биологиялық кері байланыспен (БКБ) бағдарлама бойынша сараптамалық тренажерлармен оқытулар	2 616,14		
7	D02. 008.008	Иппотерапия	2 130,35		

8	D02. 004.013	Аяқтың кезендік гипсті	21 443,00		
9	D02. 005.013	Ортопедиялық ұлтрақтар дайындау	5 087,11		
10	D02. 006.013	Аяқ ортездерін дайындау	13 818,44		
11	D02. 007.013	Аяқ протездерін жасау	12 021,79		
12	D02. 008.013	Корсеттер жасау	36 791,34		
	DXX. XXX. 200	ЛОП емшаралары мен манипуляциялары			
1	D95. 410.220	Импедансометрия	1 520,71		
2	D95. 480.221	Кохлярлы имплантация жүйесінің сөйлеу процессорын сурдологпен құру	10 029,92		
3	D95. 470.222	Шақырылған потенциалдарды қысқалетальді есіткіштерді тіркеу	5 655,17		
4	D95. 470.223	Отоакустикалық эмиссиямен шақырылған ұсталымдарды тіркеу	2 565,00		
5	D95. 410.224	Сөйлеу аудиометриясы	4 774,41		
6	D95. 410.225	Тональді табалдырықтық аудиометрия	3 609,99		
7	D95. 410.226	Еркін дыбыс жазықтығындағы аудиометрия	3 609,99		
8	D95. 470.224	Модульденген тонда шақырылған стационарлық есту потенциалдарын тіркеу	6 181,83		
9	D95. 470.225	Бұрмаланған продукт жиілігінде отоакустикалық эмиссияны тіркеу	2 565,00		
10	D95. 470.226	Тимпанометрия	2 109,27		
11	D95. 470.227	Аустикалық рефлексті тіркеу	2 757,46		
12	D95. 470.228	Акустикалық рефлексе ыдырау тесті	2 757,46		
13	D95. 470.229	Есту құбырының қызметінің тесті	3 430,06		
14	D95. 470.230	Промонториалды тестілеу	11 816,90		
15	D95. 470.231	Есту нервіне жауап нервінің телеметриясы	4 077,51		
16	D95. 470.232	Есту имплантының электродтарының импаденсінің телеметриясы	4 077,51		
17	D95. 410.227	Жол үсті аудиометриясы	3 609,99		
18	D95. 480.224	Нақты құлақта өлшеу әдісімен есту аппараттарының шығу деңгейін тексеру	4 175,48		

19	D95. 480.226	Аудио (сөйлеу) процессорын қосу	5 061,17		
20	D95. 480.227	Есту аппаратын баптау	2 576,79		
21	D95. 480.228	Есту аппаратын таңдау	3 206,98		
22	D95. 480.229	Кешіктірілген туындаған отоакустикалық эмиссияны тіркеу (аудиологиялық скрининг)	1 078,28		
23	D95. 470.238	Қысқа патенттелген есту потенциалдарын тіркеу (аудиологиялық скрининг)	2 851,99		
		Әлеуметтік-педагогикалық реабилитация			
1	D02. 014.008	Монтессори жүйесі бойынша оқу	2 307,31		
2	D02. 071.226	Логопедпен сабақ	3 526,80		
3	D02. 071.227	Сурдологпен сабақ	3 665,34		
4	D95. 470.233	Науқастың есту қабылетін сурдопедагогты зерттеу	3 665,34		
5	D95. 470.234	Есту құралдарының құрылуын сурдопедагогпен зерттеу	6 047,30		
6	D95. 470.235	Кохлеарлы имплантация жүйесінің сөйлеу процессорының құрылуын сурдопедагогпен зерттеу	6 047,30		
7	D02. 002.014	Логоритмиканың сабағы	4 302,35		
8	D02. 003.014	Дефектологпен сабақ	1 179,00		
9	D02. 004.014	Еңбекке оқыту бойынша сабақ	1 044,60		
10	D02. 005.014	Қолданбалы шығармашылық үйірмесі	1 044,60		
11	D02. 006.014	Сабақ шаштараз	742,33		
12	D02. 007.014	Костюмдік сабақ	742,33		
13	D02. 008.014	Ойын терапиясы	1 136,06		
14	D02. 009.014	Бейімделу Спорт секциясында сабақ	1 121,47		
15	D02. 010.014	Ойын терапиясы бойынша сабақ	1 541,31		
16	D02. 011.014	Автодромда сабақ	1 036,11		
17	D02. 012.014	Музыка терапиясы бойынша сабақ	1 044,60		
	D03. 000.000	Стоматологиялық қызметтер			
	D03. 000.001	Терапиялық тәсіл			

1	D03.001.001	Бір тамырлы тістің пульпитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	3 203,32		
2	D03.002.001	Бірінші премоляр пульпитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	8 256,80		
3	D03.003.001	Азу тістің пульпитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	9 792,45		
4	D03.004.001	Мектепке дейінгі балалардың уақытша тістерінің пульпитін емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған	8 344,43		
5	D03.005.001	Мектепке дейінгі балалардың уақытша тістерінің пульпитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	10 461,33		
6	D03.006.001	Тұрақты тістің 1 тамырын пломбалаумен немесе пульпаны өмірінде ампутиациялау әдісімен пульпитті емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған	8 443,35		
7	D03.007.001	Тұрақты тістің 1 тамырын пломбалаумен немесе пульпаны өмірінде ампутиациялау әдісімен пульпитті емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	9 530,73		
8	D03.008.001	Тұрақты тістің екі тамырын пломбалаумен пульпитті емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған	5 680,46		
9	D03.009.001	Тұрақты тістің екі тамырын пломбалаумен пульпитті емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	6 941,25		
10	D03.010.001	Тұрақты тістің 3 тамырын пломбалаумен пульпитті емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған	6 727,46		
11	D03.011.001	Тұрақты тістің 3 тамырын пломбалаумен пульпитті емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	9 611,61		
12	D03.012.001	Барлық каналды пломбалаумен моляр периодонтитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	10 253,75		
13	D03.013.001	Екі каналды пломбалаумен үлкен азу тістің периодонтитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	9 288,36		
14	D03.014.001	Бір каналды пломбалаумен моляр периодонтитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	11 051,01		
15	D03.015.001	Барлық каналды пломбалаумен үстіңгі жақтың бірінші премолярының периодонтитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	9 470,27		
16	D03.016.001	Бір каналды пломбалаумен үстіңгі жақтың бірінші премолярының периодонтитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	9 573,02		
17	D03.017.001	Бір тамырлы тістің периодонтитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	9 195,84		
18	D03.018.001	Бір тамырлы тістің периодонтитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	8 553,28		
19	D03.019.001	Импрегнационды әдіспен уақытша немесе тұрақты тістің периодонтитін емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған	8 842,74		
20	D03.020.001	Импрегнационды әдіспен уақытша немесе тұрақты тістің периодонтитін емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	9 877,22		
21	D03.021.001	Тұрақты тістің 1 тамырын пломбалаумен периодонтитті емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған	8 534,51		
22	D03.022.001	Тұрақты тістің 1 тамырын пломбалаумен периодонтитті емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	6 824,64		
23	D03.023.001	Тұрақты тістің 2 тамырын пломбалаумен периодонтитті емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған	12 129,27		
24	D03.024.001	Тұрақты тістің 2 тамырын пломбалаумен периодонтитті емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	13 345,00		
25					

	D03. 025.001	Тұрақты тістің 3 тамырын пломбамен периодонтитті емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған	14 499,04		
26	D03. 026.001	Тұрақты тістің 3 тамырын пломбамен периодонтитті емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	15 964,89		
27	D03. 027.001	Тамырлы каналдың пломбасын алып тастау, тот-цинк негізіндегі пастамен пломбаланған	2 165,05		
28	D03. 028.001	Тамырлы каналдың пломбасын алып тастау, резорцин-формалин негізіндегі пастамен пломбаланған	2 727,74		
29	D03. 029.001	Тамырлы каналдың пломбасын алып тастау, цементпен пломбаланған	6 426,41		
30	D03. 030.001	Белсенділігі I және II дәрежелі үстіңгі және орта тісжегіні емдеу цементтен жасалған пломбамен аяқталған	4 017,24		
31	D03. 031.001	Белсенділігі I және II дәрежелі үстіңгі және орта тісжегіні емдеу КМХО жасалған пломбамен аяқталған	4 466,89		
32	D03. 032.001	Терең тісжегіні емдеу цементтен жасалған пломбамен аяқталған	2 373,59		
33	D03. 033.001	Терең тісжегіні емдеу КМХО жасалған пломбамен аяқталған	3 408,72		
34	D03. 034.001	Белсенділігі III дәрежелі асқынбаған тісжегі кезіндегі I тісті кешендік емдеу, цементтен жасалған пломбамен аяқталған	1 698,66		
35	D03. 035.001	Белсенділігі III дәрежелі асқынбаған тісжегі кезіндегі I тісті кешендік емдеу, КМХО жасалған пломбамен аяқталған	2 391,31		
36	D03. 036.001	Тісті бояу бақылауымен ремтерапия немесе аумақтық флюоризация	2 102,20		
37	D03. 037.001	Азутістің арнасынан бөтен затты алып тастау	4 285,59		
38	D03. 038.001	Фронталды тістен бөтен денені алып тастау	4 242,25		
39	D03. 039.001	Ескі пломбаны алып тастау	1 600,39		
40	D03. 040.001	I тісті жарақаттық зақымдау кезіндегі консервативтік емдеу	4 281,17		
41	D03. 041.001	I тісте КМХО флюороз кезінде тістің анатомиялық үлгісін толық функционалдық қалпына келтіру	7 069,80		
42	D03. 042.001	Пародонта қалталарын дәрі-дәрмекпен тазалау ирригация, суландыру, аппликациялау	1 533,72		
43	D03. 043.001	Пародонта қалталарын 2-5 тіске таңу салумен ирригациялау, суландыру, аппликациялаумен дәрі-дәрмекпен тазалау	1 588,06		
44	D03. 044.001	I тістің айналасындағы пародонта қалтасының кюретажы	4 841,61		
45	D03. 045.001	Сүйек тінін регенерациялауға бағытталған әдістемелерді қолданумен I тістің айналасындағы пародонта қалтасының кюретажы	9 514,01		
46	D03. 046.001	Пародонта абсцессін ашу (I тістің айналасындағы)	1 515,67		
47	D03. 047.001	Стоматиттің жіті түрін емдеу	2 753,14		
48	D03. 048.001	Іріктеу қайта тегістеу (1-2 тіс)	1 641,57		
49		Штифт қосымшасын дайындау (одан әрі протездеу үшін)	2 535,35		

	D03. 057.001				
	D03. 000.002	Хирургиялық тәсіл			
1	D03. 001.002	Тұратқы тісті жұлып тастау қарапайым	1 110,48		
2	D03. 002.002	Тұратқы тісті жұлып тастау күрделі	2 350,86		
3	D03. 003.002	Альвеола өскініндегі әрекеттермен тұратқы тісті жұлып тастау	4 546,68		
4	D03. 004.002	Абсцессті ашу, кесу немесе капошонды тілу	2 103,17		
5	D03. 005.002	Операциядан кейін таңу (тіс дәрігері)	978,86		
6	D03. 006.002	Дренаждаумен іріңді жараны таңу (тіс дәрігері)	4 323,03		
7	D03. 007.002	1-2 тістің айналасындағы одонтогендік жылауықты алып тастау	11 917,45		
8	D03. 008.002	3-4 тістің айналасындағы одонтогендік жылауықты алып тастау	17 643,23		
9	D03. 009.002	Жақтың жоғары-төменгі шыққан буынды орнына салу	3 925,73		
10	D03. 010.002	Тісті уақытша шиналау (6-8 тіс)	4 790,74		
11	D03. 011.002	Жақтар сынған кезде шиналау бір жақ	6 129,47		
12	D03. 012.002	Жақтар сынған кезде шиналау екі жақ	7 982,36		
13	D03. 013.002	Альвеолитті емдеу	2 928,72		
14	D03. 014.002	1 тістің айналасындағы альвеолоэктомия	2 272,74		
15	D03. 015.002	Ұяшық нервiнiң невритiн емдеу	8 464,76		
16	D03. 016.002	Невралгияны емдеу (тіс дәрігері)	7 938,55		
17	D03. 017.002	Тістеуді ауыстыру бойынша уақытша тісті жұлып алу	3 125,51		
18	D03. 018.002	Тістің асқынған жегісіне байланысты уақытша тісті жұлып алу	4 066,67		
19	D03. 019.002	Компактостеотомиясы бар тұрақты тісті жұлу	6 012,96		
20	D03. 020.002	Ерін, тіл жүгеншік пластикасына операция жасау	5 364,38		
21	D03. 021.002	Цистостомия (тіс дәрігері)	12 251,84		
22	D03. 022.002	Цистостомия (тіс дәрігері)	12 440,62		
23		2 тістің аймағындағы компактостеотомия	6 201,61		

	D03. 023.002				
24	D03. 024.002	Тіс тамырының үстін резекциялау	8 230,86		
25	D03. 025.002	Ауыз қуысының жұмсақ тіндерін кесу	5 315,94		
26	D03. 026.002	Эпулисті алып тастау	5 315,94		
27	D03. 027.002	Ауыз қуысының шырышты қабықшасының ретенция жылауығын алып тастау	6 253,76		
28	D03. 028.002	Жинақтан тыс тісті жұлу, асқынған	6 122,53		
29	D03. 029.002	Жинақтан тыс тісті жұлу, асқынған емес	5 001,15		
30	D03. 030.002	Бір аймақта бірнеше тісті жұлу (2-3 тіс)	5 961,07		
31	D03. 031.002	Альвеола өскінінің қатерсіз өспелерін алып тастау	4 530,59		
32	D03. 032.002	Ауыз қуысының жұмсақ тіндерінің қатерсіз өспелерін алып тастау	6 252,38		
33	D03. 033.002	Сілекей безі ауруларын емдеу: сілекей безінің ағынын барлау	2 269,05		
34	D03. 034.002	Бет-жақ аумағы (БЖА) жарасын бастапқы хирургиялық өңдеу	3 048,76		
35	D03. 035.002	Ауыз қуысы алдының пластикасын операциялау	11 944,56		
36	D03. 036.002	Тісті шығарып алғандағы тегістеумен оны репозициялау және бекіту	5 915,51		
37	D03. 037.002	Тіс-жақ ауытқуларын жоюға арналған аппаратты қолданумен (ортодонтикалық пластинка) туа біткен жақ-бет патологиясы бар бараларға ортодонтикалық көмек	12 472,62		
38	D03. 037.003	Тіс-жақ ауытқуларын жоюға арналған аппаратты қолданумен (ортодонтикалық пластинка) туа біткен жақ-бет патологиясы бар балаларға ортодонтикалық көмек	12 472,62		
39	D03. 010.003	Ортодонтикалық түзету	1 609,01		
40	D03. 011.003	Жақ-бет патологиясы бар науқастарды біріншілік кешенді қарау мен медициналық құжаттарын дайындау	1 370,83		
41	D03. 058.001	Туа біткен жақ-бет патологиясы кезінде эластикалық массаның бір соққыла-рын алу	3 582,21		
42	D03. 059.001	Тұрақты тістерді тегістеу	2 612,14		
43	D03. 060.001	Сүт тістерін тегістеу	2 612,14		
44	D03. 038.002	Гемисекция	2 265,78		
	D03. 000.003	Профилактикалық тәсіл			
1		Миотерапия (1 сеанс)	2 689,12		

	D03. 001.003				
2	D03. 002.003	Реминералды препараттарды жергілікті қолдану	2 179,15		
3	D03. 003.003	Сүт тістерін фторлакпен жабу	2 184,68		
4	D03. 004.003	Бір тісті фтор-цемент аппликациясының сеансы	1 611,49		
5	D03. 005.003	Уақытша тістердің төмпешіктерін тегістеу	1 623,69		
6	D03. 006.003	Бір тісті герметиктермен фиссурлерді жабу	1 712,52		
7	D03. 007.003	Уақытша тістерді сепарациялау	1 678,99		
8	D03. 008.003	Балалар мектепке дейінгі ұйымдарда, білім беру ұйымдарындағы балалардың, жалпы білім беру ұйымдарының оқушыларының, жүктілігі бойынша есепте тұрған әйелдердің ауыз қуысын профилактикалық тексеріп-қараулар	2 607,31		
9	D03. 009.003	Балаларды тісті және ауыз қуысының шырышты қабығын күту бойынша санитариялық-гигиеналық дағдыларға оқыту	932,02		
	D04. 000.000	СӨС шаралары			
1	D04. 001.000	Профилактикалық кабинеттерде, сауықтыру мектептерінде оқыту	3 531,79		
2	D04. 002.000	Созылмалы ауруларды басқару бағдарламаларына сәйкес науқастарды және олардың отбасы мүшелерін өзін-өзі бақылауға, өз-өзіне және өзара көмекке оқыту	1 345,41		
3	D04. 003.000	"Тікелей желі" телефонының бойынша консультациясы	1 632,76		
	EXX. XXX. XXX	Диагностикалық зерттеулердің сипаттамасы және түсіндіру			
	E01. 000.000	Функционалдық диагностика қызметтерінің нәтижелерін ашып жазу			
1	E01. 001.000	Электрокардиограмманы ашып жазу (12 қорғасын)	987,19		
2	E01. 002.000	НЭБ бойынша электрокардиографиялық зерттеу нәтижелерін ашып жазу	339,94		
3	E01. 003.000	Слопак бойынша электрокардиографиялық зерттеу нәтижелерін ашып жазу	476,61		
4	E01. 004.000	Электрокардиографияны Холтер мониторингтеу нәтижелерін ашып жазу (24 сағат)	6664,48		
5	E01. 005.000	Артериялық қан қысымын тәуліктік мониторингтеу нәтижелерін ашып жазу	4735,62		
6	E01. 006.000	Кардиоинтервалография нәтижелерін ашып жазу	981,75		
7	E01. 007.000	Шарананың кардиотокографиясының нәтижелерін ашып жазу	2331,13		
8	E01. 008.000	Нейросонография нәтижелерін ашып жазу	2313,82		

9	E01. 009.000	Электроэнцефалограмманы ашып жазу	2807,76		
10	E01. 010.000	Электроэнцефалографияның холтер мониторингтеу нәтижелерін ашып жазу	6674,87		
11	E01. 016.000	Түнгі электроэнцефалография бейнемониторингінің нтижелерін ашып жазу	9412,02		
12	E01. 017.000	Электроэнцефалограмманың бейнемониторинг нәтижелерін ашып жазу (бірінші сағат)	1435,95		
13	E01. 018.000	Электроэнцефалограмманың бейнемониторинг нәтижелерін ашып жазу (келесі сағат)	2664,15		
14	E01. 011.000	Компьютерлік өңдеумен электроэнцефалограмманы ашып жазу	4311,94		
15	E01. 012.000	Электроэнцефалографиялық сынамалардың нәтижелерін ашып жазу (фото-, фоностимуляция, гипервентиляция)	2664,15		
16	E01. 013.000	Ине электромиографиясының нәтижелерін ашып жазу	1492,99		
17	E01. 014.000	Электронейромиография нәтижелерін ашып жазу	1665,09		
18	E01. 019.000	Электромиография нәтижелерін ашып жазу	1665,09		
19	E01. 015.000	Реовазография нәтижелерін ашып жазу	981,75		
20	E01. 020.000	Реоэнцефалография нәтижелерін ашып жазу	981,75		
21	E01. 021.000	Полисомнография нәтижелерін ашып жазу	11202,40		
	E02. 000.000	Рентгенографиялық кескіндерді сипаттау және түсіндіру			
1	E02. 001.000	Диагностикалық флюорография нәтижелерін түсіндіру	333,01		
2	E02. 002.000	Бас сүйегінің рентгенографиясын түсіндіру (2 проекция)	1 458,36		
3	E02. 003.000	Бас сүйегінің рентгенографиясын түсіндіру (1 проекция)	683,35		
4	E02. 004.000	Түрік ершігінің рентгенографиясын түсіндіру	683,35		
5	E02. 005.000	Мұрын сүйектерінің рентгенографиясын түсіндіру	399,62		
6	E02. 006.000	Емізік тәрізді өсінділердің рентгенографиясын түсіндіру	683,35		
7	E02. 007.000	Жақ рентгенографиясын түсіндіру	339,94		
8	E02. 008.000	Тістің ауызшілік рентгенографиясын түсіндіру	339,94		
9	E02. 009.000	Омыртқа рентгенографиясының нәтижелерін түсіндіру	872,77		
10	E02. 010.000	Кеуде ағзаларының бейнелі рентгенографиясын түсіндіру (1 проекция)	802,71		
11		Кеуде ағзаларының бейнелі рентгенографиясын түсіндіру (2 проекция)	872,77		

	E02. 011.000				
12	E02. 012.000	Іш қуысы ағзаларының бейнелі рентгенографиясын түсіндіру	700,66		
13	E02. 013.000	Ортопантограмманы түсіндіру	459,31		
14	E02. 014.000	Мұрын қуысының рентгенографиясын нәтижелерін түсіндіру	1658,16		
15	E02. 015.000	Самай сүйек рентгенографиясын түсіндіру (Стенверс, Шюллер, Майер бойынша)	1524,96		
16	E02. 016.000	Реже бойынша орбитаның рентгенографиясын түсіндіру	999,06		
17	E02. 017.000	Маммограмманы түсіндіру (4 сурет)	3330,19		
18	E02. 018.000	Нысаналы маммограмма нәтижелерін түсіндіру (1 проекция)	2979,86		
19	E02. 019.000	Бүкіл қақпаның рентгендік денситометриясының нәтижелерін түсіндіру	820,03		
20	E02. 020.000	Тістің ауыздан тыс рентгенографиясының нәтижелерін түсіндіру	126,29		
21	E02. 021.000	Омыртқаның бел бөлігіндегі рентгендік денситометриясының нәтижелерін түсіндіру	999,06		
22	E02. 022.000	Жамбас буындарының рентгендік денситометриясының нәтижелерін түсіндіру	999,06		
23	E02. 023.000	Сүйектер мен буындардың рентгенографиясын түсіндіру	735,93		
24	E02. 024.000	Компьютерлік томографияның сипаттамасы мен түсіндіру	3 027,49		
25	E02. 025.000	Магнитті - резонанстық томограммаларды сипаттау және түсіндіру	3 004,61		
26	E03. 000.000	Офтальмологтың диагностикалық қызметтерін сипаттау және түсіндіру			
27	E03. 001.000	Көз түбін суретке түсіру нәтижелерінің сипаттамасы (1 көз)	1445,48		

Ескертпе:

Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесіндегі медициналық қызметтерге тарифтер (бұдан әрі – Медициналық қызметтер үшін тарифтері) 2020 жылғы 21 желтоқсандағы №ҚР ДСМ-309/2020 бұйрығымен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21858 болып тіркелген) Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде ұсынылатын медициналық қызмет тарифтерін қалыптастыру әдістемесіне сәйкес мынадай түзету коэффициенттерін ескере отырып айқындалады:

Осы медициналық қызметтер үшін тарифтерге ауылдық жерлерде жұмыс істегені үшін үстемақыны есепке алудың коэффициенті – 1,1298;

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің Ережесіне сәйкес мектепке дейінгі балалар мекемелері мен білім беру ұйымдарында ұйымдастырылған мектепке дейінгі жастағы балаларды, оқушыларды, 18 жасқа дейінгі орта және жоғары оқу орындарының оқушылары мен студенттерін скринингтік тексеріп-қарауды жүргізу үшін мамандарды қабылдау және (немесе) консультация беру құны 0,5 түзету коэффициентін қолдана отырып айқындалады.

Осы Медициналық қызметтер үшін тарифтерінің 1-қосымшасына сәйкес жылу беру маусымының ұзақтығын есепке алудың коэффициенттері;

Осы Медициналық қызметтер үшін тарифтерінің 2-қосымшасына сәйкес экологиялық коэффициенттері;

Осы Медициналық қызметтер үшін тарифтерінің 3-қосымшасына сәйкес, Халықаралық бірлескен комиссияның стандарттары бойынша (JCI, АҚШ) аккредиттеуден өткені туралы куәлігі бар медициналық ұйымдарға арналған тарифі;

Осы Медициналық қызметтер үшін бойынша тарифтерінің 4-қосымшасына сәйкес Байқоңыр қаласында, Төретап және Ақай кенттерінде тұратын Қазақстан Республикасының азаматтарына медициналық қызметтер көрсететін медициналық ұйымдар үшін түзету коэффициенті.

Тегін медициналық
көмектің кепілдік берілген
көлемі шеңберінде және
(немесе) міндетті әлеуметтік
медициналық сақтандыру
жүйесінде көрсетілетін
медициналық қызметтерге
тарифтерге 1-қосымша

Жылу беру маусымының ұзақтығын есепке алудың коэффициенттері

№ р /с	Өңірдің коды	Облыстардың, республикалық маңызы бар қалалар және астананың атаулары	Жылу беру маусымы ұзақтығын есепке алу коэффициенті
1	10	Абай облысы	1,0005
2	11	Ақмола облысы	1,0042
3	15	Ақтөбе облысы	1,0001
4	19	Алматы облысы	1,0000
5	23	Атырау облысы	1,0001
6	27	Батыс Қазақстан облысы	1,0000
7	31	Жамбыл облысы	1,0000
8	33	Жетісу облысы	1,0000
9	35	Қарағанды облысы	1,0063
10	39	Қостанай облысы	1,0065
11	43	Қызылорда облысы	1,0000
12	47	Маңғыстау облысы	1,0000
13	55	Павлодар облысы	1,0028
14	59	Солтүстік Қазақстан облысы	1,0079
15	61	Түркістан облысы	1,0000
16	62	Ұлытау облысы	1,0000
17	63	Шығыс Қазақстан облысы	1,0065
18	79	Шымкент қаласы	1,0000
19	75	Алматы қаласы	1,0000
20	71	Астана қаласы	1,0063

**Тегін медициналық
көмектің кепілдік берілген
көлемі шеңберінде және
(немесе) міндетті әлеуметтік
медициналық сақтандыру
жүйесінде көрсетілетін
медициналық қызметтерге
тарифтерге 2-қосымша**

Экологиялық коэффициенттер

№	Өңірдің коды	Облыстардың атауы	Өңірлер, елді мекендер атаулары	Коэффициент	
1	1032	Абай облысы	Абай ауданы	1,0600	
2	1038		Бесқарағай ауданы	1,0265	
3	1040		Бородулиха ауданы	1,0484	
4	1036		Аягөз ауданы	1,0268	
5	10101		Семей қаласы	1,0206	
6	1018		Курчатов қаласы	1,0027	
7	1042		Жарма ауданы	1,0470	
8	1044		Көкпекті ауданы	1,0322	
9	1034		Ақсуат ауданы	1,0284	
10	1046		Ұржар ауданы	1,0260	
11	1536	Ақтөбе облысы	Байған ауданы	1,1452	
12	1548		Мұғалжар ауданы	1,0371	
13	1556		Темір ауданы	1,1857	
14	1564		Шалқар ауданы	1,2445	
15	1568		Ырғыз ауданы	1,2493	
16	3548	Қарағанды облысы	Қарқаралы ауданы	1,0343	
17	4310	Қызылорда облысы	Қызылорда қаласы	1,2009	
18	4319		Байқоңыр қаласы	1,2415	
19	4332		Арал ауданы	1,1885	
20	4336		Жалағаш ауданы	1,2607	
21	4340		Жаңақорған ауданы	1,1788	
22	4344		Қазалы ауданы	1,3455	
23	4346		Қармақшы ауданы	1,1802	
24	4348		Сырдария ауданы	1,2634	
25	4352		Шиелі ауданы	1,2026	
26	5552		Павлодар облысы	Аққулы ауданы	1,0085
27	5556			Май ауданы	1,0122
28	5536	Баянауыл ауданы		1,0051	

29	6116	Түркістан облысы	Арыс ауданы	1,0575
30	6116		Арыс қаласы	1,0575
31	6110		Түркістан қаласы	1,0862
32	6148		Отырар ауданы	1,2166
33	6156		Созақ ауданы	1,1696
34	6164		Шардара ауданы	1,0533
35	6155		Сауран ауданы	1,1377
36	6238	Ұлытау облысы	Ұлытау ауданы	1,0301
37	6348	Шығыс Қазақстан облысы	Алтай ауданы	1,0221
38	6324		Риддер қаласы	1,0274
39	6310		Өскемен қаласы	1,0245
40	6340		Глубоковск ауданы	1,0259
41	6346		Зайсан ауданы	1,0206
42	6356		Самар ауданы	1,0376
43	6358		Тарбағатай ауданы	1,0351
44	6362		Ұлан ауданы	1,0314
45	6368		Шемонайха ауданы	1,0412

Тегін медициналық
көмектің кепілдік берілген
көлемі шеңберінде және
(немесе) міндетті әлеуметтік
медициналық сақтандыру
жүйесінде көрсетілетін
медициналық қызметтерге
тарифтерге 3-қосымша

**Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемінің шеңберінде және
міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде медициналық
қызметтер тарифтеріне Халықаралық бірлескен комиссияның (JCI, АҚШ)
стандарттары бойынша аккредиттеуден өту туралы күәлігі бар
медициналық ұйымдар үшін тариф**

№	Денсаулық сақтау ұйымының атауы	Көэффициент
1	"University Medical Center" корпоративтік қоры	1,07

Тегін медициналық
көмектің кепілдік берілген
көлемі шеңберінде және
(немесе) міндетті әлеуметтік
медициналық сақтандыру
жүйесінде көрсетілетін
медициналық қызметтерге
тарифтерге 4-қосымша

**Байқоңыр қаласы, Төретам және Ақай ауылдарында тұратын Қазақстан
Республикасының азаматтарына медициналық қызмет көрсететін
медициналық ұйымдары үшін түзету коэффициенті**

№	Медициналық ұйымның атауы	Түзету ко- эффициенті
1	Қызылорда облысының Денсаулық сақтау басқармасының "Байқоңыр қаласының көп бейінді ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы коммуналдық мемлекеттік кәсіпорны	1,0691

Бұйрығына

2 қосымша

Қазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау министрінің
міндетін атқарушының
2020 жылғы 30 қазанындағы
№ ҚР ДСМ-170/2020
бұйрығына 16-қосымша

**Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде
жедел медициналық көмек станциясы үшін бекітілген бір адамға
санитариялық автокөлік көрсететін білікті мамандарды тарта
отырып, жедел медициналық көмектің және медициналық көмектің
жан басына шаққандағы нормативі**

№ р /с	Облыстардың, республикалық маңызы бар қалалар және астананың атау-лары	Жан басына шаққандағы норматив (тенге)
1	Абай облысы	305,73
2	Ақмола облысы	305,73
3	Ақтөбе облысы	305,73
4	Алматы облысы	305,73
5	Атырау облысы	305,73
6	Батыс Қазақстан облысы	305,73
7	Жамбыл облысы	305,73
8	Жетісу облысы	305,73
9	Қарағанды облысы	305,73
10	Қостанай облысы	305,73
11	Қызылорда облысы	305,73
12	Маңғыстау облысы	305,73
13	Павлодар облысы	305,73
14	Солтүстік Қазақстан облысы	305,73
15	Түркістан облысы	305,73
16	Ұлытау облысы	305,73
17	Шығыс Қазақстан облысы	305,73
18	Шымкент қаласы	305,73
19	Алматы қаласы	305,73
20	Астана қаласы	305,73

Ескертпе:

Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде жедел медициналық көмек станциясы үшін бекітілген бір адамға санитариялық автокөлік көрсететін білікті мамандарды тарта отырып, жедел медициналық көмектің және медициналық көмектің жан басына шаққандағы нормативіне түзету коэффициенттері, айына бір тұрғынға, тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде жедел медициналық көмек станциясы үшін бекітілген бір адамға санитариялық автокөлік көрсететін білікті мамандарды тарта отырып, жедел медициналық көмектің және медициналық көмектің жан басына шаққандағы нормативіне қосымшаға сәйкес.

Тегін медициналық көмектің
кепілдік берілген көлемі
шеңберінде жедел медициналық
көмек станциясы үшін тіркелген
бір адамға білікті мамандарды
және (немесе) науқасты
санитариялық автокөлікпен
тасымалдауға байланысты
жедел жәрдем мен медициналық
көмектің жан басына
шаққандағы нормативіне
1-қосымша

**Өңірлер бөлінісінде тарифті түзету мақсатында денсаулық сақтау
субъектісі үшін айына бір тұрғынға білікті мамандарды және
(немесе) санитариялық автокөлікпен науқасты тасымалдауға
байланысты жедел медициналық көмек пен медициналық көмектің
жан басына шаққандағы нормативіне түзету коэффициенттері**

№	Облыстардың, республикалық маңызы бар қалалар және астананың атаулары	Халық тығыздығының коэффициенті	Ауылдық жерлерде жұмыс істегені үшін үстемеақыны есепке алудың коэффициенті	Жылу беру маусымының ұзақтығын есепке алудың коэффициенті	Өңірлер бөлінісі бойынша коэффициенті
1	Абай облысы	1,8354	1,0523	1,0001	1,0000
2	Ақмола облысы	1,5318	1,0724	1,0008	1,0000
3	Ақтөбе облысы	1,9396	1,0608	1,0000	1,0000
4	Алматы облысы	1,1982	1,1327	1,0000	1,0000
5	Атырау облысы	1,5064	1,0853	1,0000	1,0000
6	Батыс Қазақстан облысы	1,6252	1,0715	1,0000	1,0000
7	Жамбыл облысы	1,3541	1,0830	1,0000	1,0000
8	Жетісу облысы	1,5106	1,1327	1,0000	1,0000
9	Қарағанды облысы	1,5705	1,0263	1,0012	1,0000
10	Қостанай облысы	1,6983	1,0585	1,0013	1,0000
11	Қызылорда облысы	1,7979	1,0880	1,0000	1,0000
12	Маңғыстау облысы	1,6127	1,0815	1,0000	1,0000
13	Павлодар облысы	1,4613	1,0433	1,0005	1,0000
14	Солтүстік Қазақстан облысы	1,5057	1,0764	1,0015	1,0000
15	Түркістан облысы	1,1638	1,1281	1,0000	1,0000
16	Ұлытау облысы	3,3584	1,0263	1,0000	1,0000

17	Шығыс Қазақстан облысы	1,3782	1,0523	1,0013	1,0000
18	Шымкент қаласы	1,0000	1,0000	1,0000	1,5675
19	Алматы қаласы	1,0000	1,0000	1,0000	1,5675
20	Астана қаласы	1,0000	1,0000	1,0012	1,5675

Тегін медициналық көмектің
кепілдік берілген көлемі
шеңберінде жедел медициналық
көмек станциясы үшін тіркелген
бір адамға білікті мамандарды
және (немесе) науқасты
санитариялық автокөлікпен
тасымалдауға байланысты жедел
жәрдем мен медициналық
көмектің жан басына
шаққандағы нормативіне
2-қосымша

Экологиялық коэффициенттер

№	Өңірдің коды	Облыстардың атау	Өңірлер, елді мекендер атаулары	Коэффициент
1	1032	Абай облысы	Абай ауданы	1,0474
2	1038		Бесқарағай ауданы	
3	1040		Бородулиха ауданы	
4	1036		Аягөз ауданы	
5	10101		Семей қаласы	
6	1018		Курчатов қаласы	
7	1042		Жарма ауданы	
8	1044		Көкпекті ауданы	
9	1034		Ақсуат ауданы	
10	1046		Ұржар ауданы	
11	1536	Ақтөбе облысы	Байған ауданы	1,0217
12	1548		Мұғалжар ауданы	
13	1556		Темір ауданы	
14	1564		Шалқар ауданы	
15	1568		Ырғыз ауданы	
16	3548	Қарағанды облысы	Қарқаралы ауданы	1,1709
17	4310	Қызылорда облысы	Қызылорда қаласы	1,1883
18	4319		Байқоңыр қаласы	
19	4332		Арал ауданы	
20	4336		Жалағаш ауданы	
21	4340		Жаңақорған ауданы	
22	4344		Қазалы ауданы	
23	4346		Қармақшы ауданы	
24	4348		Сырдария ауданы	

25	4352		Шиелі ауданы	
26	5552	Павлодар облысы	Аққулы ауданы	1,0311
27	5556		Май ауданы	
28	5536		Баянауыл ауданы	
29	6116		Түркістан облысы	
30	6116	Арыс қаласы		
31	6110	Түркістан қаласы		
32	6148	Отырар ауданы		
33	6156	Созақ ауданы		
34	6164	Шардара ауданы		
35	6155	Сауран ауданы		
36	6348	Шығыс Қазақстан облысы	Алтай ауданы	1,0412
37	6324		Риддер қаласы	
38	6310		Өскемен қаласы	
39	6340		Глубоковск ауданы	
40	6346		Зайсан ауданы	
41	6356		Самар ауданы	
42	6358		Тарбағатай ауданы	
43	6362		Ұлан ауданы	
44	6368		Шемонайха ауданы	

Ескертпе:

* "Арал өңіріндегі экологиялық қасірет салдарынан зардап шеккен азаматтарды әлеуметтік қорғау туралы" және "Семей ядролық сынақ полигонындағы ядролық сынақтардың салдарынан зардап шеккен азаматтарды әлеуметтік қорғау туралы" Қазақстан Республикасының заңдарына сәйкес аудандар/қалаларға экологиялық коэффициенттер қолданылады.