



Прейскурант цен на платные услуги

по КГП на ПХВ "Центр физиопульмонологии" УЗ г. Алматы на 2024 год

(согласно тарификатору медицинских услуг МЗ РК)

№	ПОЛНЫЙ КОД УСЛУГИ	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	СТОИМОСТЬ
1	2	3	4
	A	ПРИЕМ	
	A02.000.000	Консультативный прием	
1	A02.044.000	Консультация: Фтизиатр (детский, взрослый)	3905,92
2	A02.044.000	Консультация: Фтизиатр на дому	7811,84
3	A02.074.000	Консультация (2 читка рентгенограммы): Рентгенолог	2627,52
	B	ЛАБОРАТОРИЯ	
	B01.000.000	Общеклинические методы	
	B01.000.001	Ручные методы	
1	B01.004.001	Анализ мочи по Зимницкому ручным методом	470,85
2	B01.005.001	Анализ мочи по Нечипоренко ручным методом	571,19
3	B01.069.001	Исследование биологического материала на патогенные грибы ручным методом (пневмоцисты)	707,83
4	B01.054.001	Бактериоскопия мокроты на БК ручным методом	1309,66
5	B01.073.001	Исследование кала (копрограмма) общеклиническое ручным методом	707,78
6	B01.075.001	Исследование мокроты общеклиническое ручным методом	723,57
7	B01.077.001	Исследование мочи общеклиническое (общий анализ мочи) ручным методом	716,81
8	B01.080.001	Исследование уrogenитального мазка общеклиническое, ручным методом	1203,86
9	B01.087.001	Исследование спинномозговой жидкости общеклиническое ручным методом	2529,24
10	B01.089.001	Исследование трансудатов и экссудатов общеклиническое ручным методом	1500,89
11	B01.094.001	Микроскопия спинномозговой жидкости на кислотоустойчивые бактерии (КУБ) ручным методом	2508,86
12	B01.100.001	Исследование кала на простейшие и гельминты ручными методами	1163,13
13	B01.101.001	Исследование на малярию ручными методами («толстая капля», мазок крови)	385
14	B05.095.001	Микроскопия экссудатов, трансудатов на кислотоустойчивые бактерии (КУБ) ручным методом	2849,52
15	B01.104.001	Обнаружение скрытой крови в кале качественное ручным методом	490,5
16	B01.341.001	Определение желчных пигментов в моче ручным методом	186,49
17	B01.355.001	Определение кетоновых тел в моче ручным методом	273,1
18	B01.458.001	Определение степени чистоты гинекологического мазка ручным методом	1236,81
		На анализаторе	
20	B01.077.002	Исследование общего анализа мочи на анализаторе (физико-химические свойства с подсчетом количества клеточных элементов мочевого осадка)	555,32
	B02.000.000	Гематология	
	B02.000.001	Ручные методы	
1	B02.061.001	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в крови ручным методом	343,87
2	B02.322.001	Определение гемоглобина в крови ручным методом	303,28
3	B02.528.001	Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом	507,13
4	B02.530.001	Подсчет лейкоцитов в крови ручным методом	289,02
5	B02.534.001	Подсчет тромбоцитов в крови ручным методом	352,61
6	B02.536.001	Подсчет эритроцитов в крови ручным методом	315,23
7	B02.000.002	На анализаторе	
8	B02.111.002	Общий анализ крови на анализаторе с дифференцировкой 3 классов клеток	1888,98
	B03.000.000	Клиническая химия (биохимия)	
	B03.000.002	На анализаторе	
1	B03.397.002	Определение общего белка в сыворотке крови на анализаторе	90,83
2	B03.156.002	Определение альбумина в сыворотке крови на анализаторе	94,04

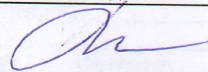
3	B03.155.002	Определение аланинаминотрансферазы (АЛат) в сыворотке крови на анализаторе	91,46
4	B03.435.002	Определение прямого билирубина в сыворотке крови на анализаторе	113,37
5	B03.398.002	Определение общего билирубина в сыворотке крови на анализаторе	105,8
6	B03.293.002	Определение аспаратаминотрансферазы (АСат) в сыворотке крови на анализаторе	91,46
7	B03.403.002	Определение общей альфа-амилазы в сыворотке крови на анализаторе	235,37
8	B03.486.002	Определение триглицеридов в сыворотке крови на анализаторе	129,49
9	B03.318.002	Определение газов и электролитов крови с добавочными тестами (лактат, глюкоза, карбоксигемоглобин) на анализаторе	3431,32
10	B03.335.002	Определение глюкозы в сыворотке крови на анализаторе	102,77
11	B03.386.002	Определение мочевины в сыворотке крови на анализаторе	102,4
12	B03.363.002	Определение креатинина в сыворотке крови на анализаторе	82,39
	B04.000.000	Коагулология	
1	B04.149.001	Определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ) в плазме крови ручным методом	1710,76
2	B04.312.001	Определение времени рекальцификации (ВР) в плазме крови ручным методом	458,52
3	B04.501.001	Определение фибриногена в плазме крови ручным методом	3089,3
4	B04.540.001	Проведение бетта-нафтолового теста в плазме крови ручным методом	437,39
5	B04.551.001	Проведение этанолового теста в плазме крови ручным методом	2249,26
6	B04.149.002	Определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ) в плазме крови на анализаторе	186,76
7	B04.379.002	Определение протромбинового времени (ПВ) с последующим расчетом протромбинового индекса (ПТИ) и международного нормализованного отношения (МНО) в плазме крови на анализаторе (ПВ-ПТИ-МНО)	591,63
	B05.000.000	Микробиология	
1	B05.015.001	Бактериологическое исследование биологического материала на грибы рода Candida (кандида) ручным методом (выделение чистой культуры)	3881,43
2	B05.063.001	Бактериологическое исследование биологического материала на грибы рода Candida (кандида) ручным методом (без выделения чистой культуры)	1369,71
3	B05.036.001	Бактериологическое исследование мокроты ручным методом (выделение чистой культуры)	5706,21
	B05.078.001	Бактериологическое исследование мокроты ручным методом (без выделения чистой культуры)	2597,14
	B05.044.001	Бактериологическое исследование отделяемого из зева, ран, глаз, ушей, мочи, желчи и др. ручным методом (выделение чистой культуры)	3922,94
	B05.048.001	Бактериологическое исследование смывов из бронхов ручным методом (выделение чистой культуры)	3922,94
	B05.084.001	Бактериологическое исследование отделяемого из зева, ран, глаз, ушей, мочи, желчи и др. ручным методом (без выделения чистой культуры)	1655,57
4	B05.036.002	Бактериологическое исследование мокроты на анализаторе	4140,14
5	B05.037.002	Бактериологическое исследование мокроты, смывов из бронхов на микобактерию туберкулеза на анализаторе	607,49
	B05.525.002	Определение чувствительности к противомикробным препаратам выделенных культур на анализаторе	5005,33
	B05.044.002	Бактериологическое исследование отделяемого из зева, ран, глаз, ушей, мочи, желчи и другое на анализаторе	2652,85
	B05.048.002	Бактериологическое исследование смывов из бронхов на анализаторе	7694,77
6	B05.038.002	Бактериологическое исследование мочи на микобактерию туберкулеза на анализаторе	607,32
	B06.000.000	Иммунология	
	B06.000.005	Иммуноферментный анализ (ИФА)	
1	B06.125.005	Определение HBsAg в сыворотке крови ИФА-методом	851,8
2	B06.203.005	Определение антител к рецепторам тиреотропного гормона в сыворотке крови ИФА-методом	1821,56
3	B06.204.005	Определение антител к тиреоглобулину (АТ к ТГ) в сыворотке крови ИФА-методом	1797,71
4	B06.202.005	Определение антител к тиреопероксидазе (а-ТПО) в сыворотке крови ИФА-методом	1802,48
5	B06.400.005	Определение общего тироксина (Т4) в сыворотке крови ИФА-методом	1820,06

6	B06.445.005	Определение свободного тироксина (Т4) в сыворотке крови ИФА-методом	1794,93
7	B06.446.005	Определение свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови ИФА-методом	1799,5
8	B06.481.005	Определение общего трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови ИФА-методом	1787,98
9	B06.484.005	Определение тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворотке крови ИФА-методом	2231,92
	B06.000.006	Иммунохемилюминисценция	
1	B06.127.006	Определение HBsAg вируса гепатита В в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	1343,41
2	B06.168.006	Определение антигена плоскоклеточной карциномы (SCCA) в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	4105,88
3	B06.202.006	Определение антител к тиреопероксидазе (а-ТПО) в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	2470,66
4	B06.203.006	Определение антител к рецепторам тиреотропного гормона в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	4535,9
5	B06.204.006	Определение антител к тиреоглобулину (АТ к ТГ) в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	2461,69
6	B06.411.006	Определение онкомаркера немелкоклеточного рака легкого (CYFRA 21-1) в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	5138,76
7	B06.413.006	Определение опухолевого антигена (CA 125) в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	5501,1
8	B06.414.006	Определение опухолевого антигена (CA 15-3) в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	6346,84
9	B06.417.006	Определение опухолевого маркера мелкоклеточного рака (Pro-GRP) в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	4105,88
10	B06.442.006	Определение ракового эмбрионального антигена (РЭА) в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	2659,28
11	B06.445.006	Определение свободного тироксина (Т4) в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	1984,84
12	B06.446.006	Определение свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	2272,18
13	B06.470.006	Определение суммарных антител к вирусу гепатита С в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	2602,59
14	B06.481.006	Определение общего трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	1200,54
15	B06.484.006	Определение тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	1186,73
	B09.000.017	Молекулярно-генетический метод	
1	B09.776.017	Выделение ДНК из биологического материала молекулярно-генетический методом (Хайн тест)	6404,52
2	B09.777.017	Исследование ДНК на мутации молекулярно-генетический методом	21405,29
3	B09.815.020	Обнаружение Mycobacterium tuberculosis (микобактериум туберкулезис) в биологическом материале методом ПЦР	4839,72
	B06.000.012	Серология	
	B06.673.012	Определение группы крови по системе АВО моноклональными реагентами (доликлонами)	1567,69
1	B06.681.012	Постановка реакции микропреципитации с кардиолипновым антигеном в сыворотке крови ручным методом	298,49
	C	ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
	C01.000.000	Эндоскопические исследования	
	C01.000.001	Диагностическая эндоскопия	
1	C01.009.001	Фибробронхоскопия диагностическая	6748
	C01.000.002	Лечебная эндоскопия	
1	C01.001.002	Бронхоскопия лечебная	8631,93
	C02.000.000	Функциональная диагностика	
1	C02.001.000	Электрокардиографическое исследование (в 12 отведениях) с расшифровкой	1645,36
	C03.000.004	Ультразвуковое исследование (УЗИ)	
1	C03.001.004	УЗИ гепатобилиопанкреатической области (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	5789,93
6	C03.006.004	УЗИ почек	2966,04
7	C03.007.004	УЗИ надпочечников	2690,83
8	C03.008.004	Ультразвуковая диагностика комплексная (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почек)	6041,66

9	C03.010.004	УЗИ органов мочеполовой системы комплексное у мужчин (почки, надпочечники, мочевой пузырь с определением остаточной мочи, предстательная железа, яички)	7327,09
11	C03.012.004	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1995,38
13	C03.017.004	УЗИ щитовидной железы	3769,37
14	C03.018.004	УЗИ молочных желёз	3748,2
15	C03.019.004	УЗИ поверхностных лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	3222,62
16	C03.022.004	УЗИ плевры и плевральной полости	1434,44
17	C03.057.004	УЗИ брюшной полости, малого таза (наличие жидкости)	2060,72
18	C03.028.004	УЗИ гинекологическое (трансабдоминальное)	4075,61
19	C03.029.004	УЗИ гинекологическое (трансвагинальное)	2864,2
	C03.000.005	Рентген	
1	C03.001.005	Диагностическая флюорография (1 проекция)	836,26
2	C03.002.005	Диагностическая флюорография (2 проекции)	1018,66
3	C03.004.005	Рентгенография черепа (2 проекции)	3083,21
4	C03.005.005	Рентгенография черепа (1 проекция)	1716,74
5	C03.007.005	Рентгенография турецкого седла	1624,29
6	C03.009.005	Рентгенография костей носа	924,71
7	C03.015.005	Рентгенография шейного отдела позвоночника	2059,71
8	C03.016.005	Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами	2221,19
9	C03.017.005	Рентгенография грудного отдела позвоночника	2059,71
10	C03.018.005	Рентгеноскопия органов грудной клетки	1179,15
11	C03.019.005	Рентгенография обзорная органов грудной клетки (1 проекция)	1786,21
12	C03.020.005	Рентгенография органов грудной клетки (2 проекции)	2059,71
13	C03.022.005	Рентгенография ребер	2440,78
14	C03.023.005	Рентгенография грудины	1871,24
15	C03.024.005	Рентгенография ключицы	1871,24
16	C03.095.005	Рентгенография лопатки	1871,24
17	C03.027.005	Рентгеноскопия органов брюшной полости	2013,83
18	C03.028.005	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	2013,83
19	C03.037.005	Рентгенография костей плеча	2090,29
20	C03.096.005	Рентгенография костей предплечья	2623,7
21	C03.038.005	Рентгенография локтевого сустава	2175,32
22	C03.039.005	Рентгенография плечевого сустава	1105,69
23	C03.040.005	Рентгенография кисти с захватом лучезапястного сустава	2003,02
24	C03.097.005	Рентгенография кисти	2003,02
25	C03.041.005	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	2467,33
26	C03.043.005	Рентгенография костей таза и тазобедренных суставов	1790,46
27	C03.044.005	Рентгенография крестцово-подвздошных сочленений	1252,12
28	C03.098.005	Рентгенография крестцово-копчикового отдела	3479,6
29	C03.099.005	Рентгенография тазобедренного сустава	2090,29
30	C03.045.005	Рентгенография бедренной кости	2090,29
31	C03.100.005	Рентгенография коленного сустава (1 проекция)	2090,29
32	C03.101.005	Рентгенография коленного сустава (2 проекции)	2090,29
33	C03.102.005	Рентгенография голеностопного сустава (1 проекция)	2090,29
34	C03.103.005	Рентгенография голеностопного сустава (2 проекции)	2090,29
35	C03.046.005	Рентгенография костей голени	2090,29
36	C03.048.005	Рентгенография пальцев кисти/стопы	1597,87
37	C03.049.005	Рентгенография стопы	1781,46
38	C03.055.005	Фистулохолангиография	10972,64
39	C03.056.005	Обзорная урография	6800,7
40	C03.058.005	Урография внутривенная	12659,86
41	C03.087.005	Продольная томография органов грудной клетки	3136,48
42	C03.069.005	Рентгенография пазух носа	3284,3
43	C03.089.005	Томография костей и суставов	5130,19
44	C03.090.005	Томография позвоночника	5130,19
	C03.000.006	Компьютерная томография	
1	C03.001.006	Компьютерная томография одной анатомической зоны без контрастирования	9621,97
2	C03.002.006	Компьютерная томография шеи	9621,97
3	C03.001.006	Компьютерная томография одной анатомической зоны без контрастирования (Компьютерная томография органов грудной клетки и средостения (C03.003.006))	9621,97
4	C03.001.006	Компьютерная томография одной анатомической зоны без контрастирования (Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (C03.005.006))	9621,97

5	C03.001.006	Компьютерная томография одной анатомической зоны без контрастирования (Компьютерная томография костно-суставной системы (1 анатомическая зона) (C03.007.006))	9621,97
6	C03.001.006	Компьютерная томография одной анатомической зоны без контрастирования (Компьютерная томография органов малого таза (C03.006.006))	9621,97
7	C03.001.006	Компьютерная томография одной анатомической зоны без контрастирования (Компьютерная томография придаточных пазух носа (C03.008.006))	9621,97
8	C03.001.006	Компьютерная томография одной анатомической зоны без контрастирования (Компьютерная томография прочих органов (C03.010.006))	9621,97
Д ПРОЦЕДУРЫ И МАНИПУЛЯЦИИ			
1	D91.911.013	Забор материала на микробиологические исследования	394,62

Исполнитель



Нургалиева М.Н.