

" **Согласовано** "

Председатель наблюдательного совета
ГКП на ПХВ "Областной центр
фтизиопульмонологии" УОЗ ТО

Тажимурат Е. А.
" _____ 2021 г.



Прейскурант цен на 2021 года

ГКП на ПХВ "Областной центр фтизиопульмонологии" управление общественного здоровья
Туркестанской области

№	КОД	Наименование услуг(продукции)	Един.измер	Цена, тенге (без НДС)
	A	ПРИЕМ		
	A02.000.000	Консультативный прием		
1	A02.013.000	Консультация: Фтизиохирург	приём	2 645
2	A02.026.000	Консультация: Фтизиоуролог	приём	2 575
3	A02.074.000	Консультация: (2 читка рентгенограммы): Рентгенолог	приём	850
4	A02.044.000	Консультация: Фтизиатр	приём	3 340
5	A02.036.000	Консультация: Торакальный хирург	приём	2 645
6	A02.041.000	Консультация: Фтизиогинеколог	приём	2 590
7	A02.001.000	Консультация: Терапевт	приём	2 780
8	A02.016.000	Консультация: Пульмонолог	приём	2 780
9	A02.044.000	Консультация: Внелёгочный фтизиатр	приём	3 320
	B	ЛАБОРАТОРИЯ		
	B01.000.000	Общеклинические методы		
	B01.000.001	Ручные методы		
10	B01.089.001	Исследование трансудатов и экссудатов общеклиническое ручным методом	исследование	1 120
11	B01.004.001	Анализ мочи по Зимницкому ручным методом	исследование	775
12	B01.005.001	Анализ мочи по Нечипоренко ручным методом	исследование	865
13	B01.073.001	Исследование кала (копрограмма) общеклиническое ручным методом	исследование	1 275
14	B01.087.001	Исследование спинномозговой жидкости общеклиническое ручным методом	исследование	1 605
15	B01.109.001	Исследование перианального соскоба ручным методом	исследование	1 135
16	B01.299.001	Определение белка в моче (качественно) ручным методом	исследование	195
17	B01.300.001	Определение белка в моче (количественно) ручным методом	исследование	345
	B01.000.002	На анализаторе		
18	B01.077.002	Исследование общего анализа мочи на анализаторе (физико-химические свойства с подсчетом количества клеточных элементов мочевого осадка)	исследование	625
19	B01.300.002	Определение белка в моче (количественно) на анализаторе	исследование	375
20	B01.341.002	Определение желчных пигментов в моче на анализаторе	исследование	315
	B02.000.000	Гематология		
	B02.000.001	Ручные методы		
21	B02.061.001	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в крови ручным методом	исследование	445
22	B02.112.001	Общий анализ крови 3 параметра ручным методом	исследование	1 290
23	B02.322.001	Определение гемоглобина в крови ручным методом	исследование	390
24	B02.528.001	Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом	исследование	500

25	V02.530.001	Подсчет лейкоцитов в крови ручным методом	исследование	555
26	V02.534.001	Подсчет тромбоцитов в крови ручным методом	исследование	835
27	V02.536.001	Подсчет эритроцитов в крови ручным методом	исследование	380
	V02.000.002	На анализаторе		
28	V02.114.002	Общий анализ крови 6 параметров на анализаторе	исследование	1 100
	V03.000.000	Клиническая химия (биохимия)		
	V03.000.001	Ручные методы		
29	V03.556.001	Тимоловая проба в сыворотке крови ручным методом	исследование	830
30	V03.435.001	Определение прямого билирубина в сыворотке крови ручным методом	исследование	640
31	V03.116.001	Определение «С» реактивного белка (СРБ) полуколичественно/качественно в сыворотке крови ручным методом	исследование	725
32	V03.293.001	Определение аспартатаминотрансферазы (АСаТ) в сыворотке крови ручным методом	исследование	505
33	V03.438.001	Определение ревматоидного фактора полуколичественно/качественно в сыворотке крови ручным методом	исследование	460
34	V03.538.001	Проба Реберга ручным методом	исследование	1 085
	V03.000.002	На анализаторе		
35	V03.397.002	Определение общего белка в сыворотке крови на анализаторе	исследование	575
36	V03.155.002	Определение аланинаминотрансферазы (АЛаТ) в сыворотке крови на анализаторе	исследование	570
37	V03.398.002	Определение общего билирубина в сыворотке крови на анализаторе	исследование	545
38	V03.293.002	Определение аспартатаминотрансферазы (АСаТ) в сыворотке крови на анализаторе	исследование	590
39	V03.403.002	Определение общей альфа-амилазы в сыворотке крови на анализаторе	исследование	590
40	V03.348.002	Определение калия (К) в сыворотке крови на анализаторе	исследование	535
41	V03.353.002	Определение кальция (Са) в сыворотке крови на анализаторе	исследование	455
42	V03.389.002	Определение натрия (Na) в сыворотке крови на анализаторе	исследование	535
43	V03.401.002	Определение общего холестерина в сыворотке крови на анализаторе	исследование	595
44	V03.486.002	Определение триглицеридов в сыворотке крови на анализаторе	исследование	550
45	V03.335.002	Определение глюкозы в сыворотке крови на анализаторе	исследование	590
46	V03.386.002	Определение мочевины в сыворотке крови на анализаторе	исследование	590
47	V03.363.002	Определение креатинина в сыворотке крови на анализаторе	исследование	590
48	V03.538.002	Проба Реберга на анализаторе	исследование	690
49	V03.362.002	Определение креатинина в моче на анализаторе	исследование	590
50	V03.156.002	Определение альбумина в сыворотке крови на анализаторе	исследование	760
51	V03.315.002	Определение газов крови (рСО ₂ , рО ₂ , СО ₂) на анализаторе	исследование	2 940
	V04.000.000	Коагулология		
	V04.000.001	Ручные методы		
52	V04.313.001	Определение времени свертывания крови ручным методом	исследование	720
	V04.000.002	На анализаторе		

53	B04.149.002	Определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ) в плазме крови на анализаторе	исследование	615
	B06.000.012	Серология		
54	B06.672.012	Определение группы крови по системе АВО стандартными сыворотками	исследование	1 320
55	B06.677.012	Определение резус-фактора крови	исследование	1 235
	B05.000.000	Микробиология		
	B05.000.001	Ручные методы		
56	B01.054.001	Бактериоскопия мокроты на БК ручным методом	исследование	1 240
57	B05.078.001	Бактериологическое исследование мокроты ручным методом (без выделения чистой культуры)	исследование	3 175
58	B05.037.001	Бактериологическое исследование мокроты, смывов из бронхов на микобактерию туберкулеза ручным методом (выделение чистой культуры)	исследование	1 875
59	B05.038.001	Бактериологическое исследование мочи на микобактерию туберкулеза ручным методом (выделение чистой культуры)	исследование	1 345
		Молекулярно-генетический метод		
60		Бактериологический посев на микобактерию туберкулеза на анализаторе "ВАСТЕС"	исследование	9 875
61		Определение лекарственной чувствительности к микробактерии туберкулеза методом "ВАСТЕС" 1-ряд	исследование	32 020
62		Определение лекарственной чувствительности к микробактерии туберкулеза методом "ВАСТЕС" 2-ряд	исследование	35 390
63		Определение лекарственной чувствительности методом молекулярно-генетический на аппарате "Gene-xpert"	исследование	5 325
		Полимеразная цепная реакция (ПЦР)		
64		Определения микобактерия туберкулеза методом Полимеразная цепная реакция 1-ряд (Аппарат Accupower (PCR))	исследование	43 270
65		Определения микобактерия туберкулеза методом Полимеразная цепная реакция 2-ряд (Аппарат Accupower (PCR))	исследование	43 270
66		Определения не туберкулезной микобактерий (НТМ) методом Полимеразная цепная реакция (Аппарат Accupower (PCR))	исследование	47 375
67		Определения микобактерия туберкулеза методом Полимеразная цепная реакция 1-ряд (Hain-tect)	исследование	11 195
68		Определения микобактерия туберкулеза методом Полимеразная цепная реакция 2-ряд (Hain-tect)	исследование	11 195
	С	ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
	C03.000.000	Лучевая диагностика и терапия		
	C03.000.004	Ультразвуковая диагностика (УЗИ)		
69	C03.001.004	УЗИ гепатобилиопанкреатической области (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	исследование	3 670
70	C03.006.004	УЗИ почек и надпочечников	исследование	2 125
71	C03.008.004	Ультразвуковая диагностика комплексная (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почек)	исследование	3 845
72	C03.022.004	УЗИ плевры и плевральной полости	исследование	1 205
	C03.000.005	Рентген		
73	C03.017.005	Рентгенография грудного отдела позвоночника	исследование	1 555
74	C03.018.005	Рентгеноскопия органов грудной клетки	исследование	930
75	C03.019.005	Рентгенография обзорная органов грудной клетки (1 проекция)	исследование	1 390

Handwritten signature

76	C03.022.005	Рентгенография ребер	исследование	1 740
77	C03.027.005	Рентгеноскопия органов брюшной полости	исследование	1 335
78	C03.032.005	Рентгеноскопическое исследование желудка с контрастированием (двойное контрастирование)	исследование	5 320
79	C03.056.005	Обзорная урография	исследование	4 290
80	C03.058.005	Урография внутривенная	исследование	11 370
81	C03.066.005	Фистулография	исследование	4 635
82	C03.001.005	Диагностическая флюорография (1 проекция)	исследование	585
83	C03.002.005	Диагностическая флюорография (2 проекции)	исследование	810
84	C03.087.005	Продольная томография органов грудной клетки	исследование	2 265
85	C03.023.005	Рентгенография грудины	исследование	1 585
86		Рентгенография поясничного отдела (2 проекции)	исследование	1 645
87		Рентгенография уха (по Шюллеру)	исследование	2 210
88		Рентгенография органов грудной клетки боковой проекции	исследование	1 585
89		Рентгеноскопия пищевода	исследование	1 490
90		Флюорография крупнокадровая пленчатая 2-проекция (100x100мм)	исследование	1 295
91		Профилактическая флюорография органов грудной клетки в 1 проекции (мобильный передвижной)	исследование	620
92	C03.004.005	Рентгенография черепа (2 проекции)	исследование	2 315
93	C03.005.005	Рентгенография черепа (1 проекция)	исследование	1 835
94	C03.009.005	Рентгенография костей носа	исследование	945
95	C03.011.005	Рентгенография сосцевидных отростков	исследование	1 835
96	C03.015.005	Рентгенография шейного отдела позвоночника	исследование	1 645
97	C03.020.005	Рентгенография органов грудной клетки (2 проекции)	исследование	2 235
98	C03.024.005	Рентгенография ключицы	исследование	1 645
99	C03.028.005	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	исследование	1 585
100	C03.037.005	Рентгенография костей плеча	исследование	1 630
101	C03.096.005	Рентгенография костей предплечья	исследование	1 825
102	C03.038.005	Рентгенография локтевого сустава	исследование	1 505
103	C03.039.005	Рентгенография плечевого сустава	исследование	1 505
104	C03.040.005	Рентгенография кисти с захватом лучезапястного сустава	исследование	1 505
105	C03.097.005	Рентгенография кисти	исследование	1 505
106	C03.041.005	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	исследование	1 755
107	C03.043.005	Рентгенография костей таза и тазобедренных суставов	исследование	1 600
108	C03.044.005	Рентгенография крестцово-подвздошных сочленений	исследование	1 600
109	C03.098.005	Рентгенография крестцово-копчикового отдела	исследование	1 340
110	C03.099.005	Рентгенография тазобедренного сустава	исследование	1 440
111	C03.045.005	Рентгенография бедренной кости	исследование	1 600
112	C03.100.005	Рентгенография коленного сустава (1 проекция)	исследование	1 505
113	C03.101.005	Рентгенография коленного сустава (2 проекции)	исследование	1 740
114	C03.102.005	Рентгенография голеностопного сустава (1 проекция)	исследование	1 505
115	C03.103.005	Рентгенография голеностопного сустава (2 проекции)	исследование	1 740
116	C03.046.005	Рентгенография костей голени	исследование	1 505
117	C03.048.005	Рентгенография пальцев кисти/стопы	исследование	1 645
118	C03.049.005	Рентгенография стопы	исследование	1 645
119	C03.050.005	Рентгенография стоп в боковой проекции	исследование	1 645
120	C03.069.005	Рентгенография пазух носа	исследование	2 630
	C01.000.000	Эндоскопические исследования		
	C01.000.001	Диагностическая эндоскопия		
121	C01.009.001	Фибробронхоскопия диагностическая	исследование	12 935
122	C01.010.001	Видеобронхоскопия диагностическая	исследование	12 935
123	C01.011.001	Фибротрахеоскопия	исследование	12 935
124	C01.012.001	Видеотрахеоскопия	исследование	12 935

125	C01.014.001	Эндоскопический забор содержимого трахеи/bronхов для исследования (выявления ТБ)	исследование	12 935
	C01.000.002	Лечебная эндоскопия		
126	C01.001.002	Бронхоскопия лечебная	исследование	12 935
	D	ПРОЦЕДУРЫ И МАНИПУЛЯЦИИ		
	DXX.XXX.400	Процедуры и манипуляции хирурга		
127	D81.910.412	Пункция сустава	процедуры	2 370
128	D86.110.435	Биопсия кожи и/или подкожной клетчатки	процедуры	2 165
129	D93.571.415	Перевязка	процедуры	640
130		Пункция плевральной полости	процедуры	3 095

И.о. заместитель главного врача
по экономическим вопросам

Главный бухгалтер

Заведующие диспансерное отделение



Алиев Ж.А.

Маиаров Е.А.

Мырзатаева А.

