

**Государственное бюджетное учреждение здравоохранения
«Противотуберкулезный диспансер № 7»
министерства здравоохранения Краснодарского края**

ПРИКАЗ

«25 » сентября 2020 г.

№ 82

г. Ейск

«Об утверждении предельных максимальных цен на платные медицинские услуги, оказываемые государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер № 7» министерства здравоохранения Краснодарского края

В соответствии с Законом Краснодарского края от 30 июня 1997 года № 90-КЗ «Об охране здоровья населения Краснодарского края» (с изменениями и дополнениями), приказом министерства здравоохранения Краснодарского края от 04.04.2019 г. N 2022/1 «Об утверждении порядка определения цен (тарифов) на медицинские услуги, предоставляемые государственными бюджетными медицинскими учреждениями, находящиеся в ведении министерства здравоохранения Краснодарского края, оказываемые ими сверх установленного государственного задания, а также в случаях, определенных законами, в пределах установленного государственного задания» (с изменениями и дополнениями), приказываю:

1. Утвердить с 01 октября 2020 года предельные максимальные цены на платные медицинские услуги, оказываемые государственным бюджетным учреждения здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер № 7» министерства здравоохранения Краснодарского края, сверх государственного задания, а также в случаях, определенных законами, в пределах установленного государственного задания, за исключением медицинских услуг, оказываемых другим лечебно-профилактическим учреждениям Краснодарского края в соответствии с приложением № 1;
2. Признать утратившими силу приказ региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края от 9 декабря 2015 г. № 28/2015-м «Об утверждении предельных максимальных цен на платные медицинские услуги (кроме экстренной медицинской помощи), оказываемые государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер № 7» министерства здравоохранения Краснодарского края (г. Ейск).
3. Ответственность за исполнением приказа возложить на заместителя главного врача по экономическим вопросам Ю.Г. Шидловскую.
4. Настоящий приказ вступает в силу с 01 октября 2020 года.

Заместитель главного врача по медицинской
помощи в амбулаторных условиях

Н.Г. Садовская

Приложение № 1
к приказу ГБУЗ «ПТД № 7»
от «25» сентября 2020 г. № 82

Предельные максимальные цены на платные медицинские услуги, оказываемые государственным бюджетным учреждения здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер № 7» министерства здравоохранения Краснодарского края, сверх государственного задания, а также в случаях, определенных законами, в пределах установленного государственного задания, за исключением медицинских услуг, оказываемых другим лечебно-профилактическим учреждениям Краснодарского края

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Цена, руб.
1	2	3	4
Амбулаторное отделение			
1	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	прием	601
2	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный	прием	402
3	Взятие крови из периферической вены	манипуляция	140
4	Очаговая проба с синтетическими антigenами CFP10 и ESAT6 для выявления микобактерий туберкулеза	манипуляция	210
5	Очаговая проба с туберкулином	манипуляция	205
Клинико-диагностическая лаборатория			
6	Взятие крови из пальца	манипуляция	117
7	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	исследование	251
8	Подсчет ретикулоцитов крови	исследование	379
9	Исследование материала, полученного при гинекологическом осмотре	исследование	575
10	Определение железа в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	159
11	Определение С-реактивного белка в сыворотке крови	исследование	142
12	Определение общего белка в сыворотке крови автоматическом анализаторе	исследование	159
13	Определение альбумина в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	161
14	Определение мочевины в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	168
15	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	158
16	Определение креатинина в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	167
17	Определение общего билирубина в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	161

18	Определение прямого билирубина в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	167
19	Определение глюкозы в венозной крови на автоматическом анализаторе	исследование	159
20	Определение глюкозы (капиллярная кровь) на автоматическом анализаторе	исследование	159
21	Определение холестерина в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	159
22	Исследование уровня калия в крови	исследование	228
23	Определение кальция в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	161
24	Определение аспартат-аминотрансферазы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	167
25	Определение аланин-аминотрансферазы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	166
26	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	176
27	Определение амилазы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	168
28	Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	167
29	Определение тиреотропного гормона в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	исследование	219
30	Определение магния в сыворотке крови	исследование	190
31	Микроскопическое исследование осадка мочи	исследование	270
32	Определение количества белка в суточной моче	исследование	109
33	Определение скорости оседания эритроцитов крови	исследование	104
34	Определение группы крови и резус-фактора	исследование	442
35	Определение ревматоидного фактора в сыворотке крови	исследование	68
36	Тест толерантности к глюкозе - сахарная кривая на автоматическом анализаторе	исследование	159
37	Исследование времени свертываемости крови по Сухареву	исследование	316
38	Микрореакция преципитации	исследование	233
39	Общий анализ крови на автоматическом анализаторе (в режиме венозной и капиллярной крови)	исследование	197
40	Исследование мочи методом Нечипоренко	исследование	403

41	Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе	исследование	128
----	---	--------------	-----

Бактериологическая лаборатория

42	Исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза методом люминесцентной микроскопии	анализ	411
43	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	анализ	1 363
44	Микробиологическое (культуральное) исследование для определения чувствительности (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) к противотуберкулезным препаратам первого ряда на плотных питательных средах	анализ	1 646
45	Микробиологическое (культуральное) исследование для определения чувствительности (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) к противотуберкулезным препаратам второго ряда на плотных питательных средах	анализ	1 546
46	Определение мутаций ассоциированных с лекарственной устойчивостью в ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени к препаратам первого ряда	анализ	1 840
47	Определение мутаций ассоциированных с лекарственной устойчивостью в ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени к препаратам второго ряда	анализ	1 382
48	Определение микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) в биологическом материале методом полимеразной цепной реакции	анализ	1 735

Кабинет лучевой диагностики

49	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	исследование	725
50	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	исследование	565

51	Рентгенография шейного отдела позвоночника	исследование	774
52	Рентгенография грудного отдела позвоночника	исследование	774
53	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	исследование	774
54	Рентгенография крестца и копчика	исследование	774
55	Рентгенография ребра(ер)	исследование	576
56	Рентгенография плечевой кости в двух проекциях	исследование	774
57	Рентгенография костей предплечья в двух проекциях	исследование	774
58	Рентгенография кисти в двух проекциях	исследование	774
59	Рентгенография кистей в прямой проекции	исследование	565
60	Рентгенография таза	исследование	565
61	Рентгенография бедренной кости в двух проекциях	исследование	774
62	Рентгенография костей голени в двух проекциях	исследование	774
63	Рентгенография пятонной кости в боковой проекции	исследование	565
64	Рентгенография стопы в одной проекции	исследование	565
65	Рентгенография стопы в двух проекциях	исследование	774
66	Рентгенография локтевого сустава	исследование	774
67	Рентгенография лучезапястного сустава	исследование	774
68	Рентгенография коленного сустава	исследование	565
69	Рентгенография коленного сустава в двух проекциях	исследование	774
70	Рентгенография плечевого сустава	исследование	565
71	Рентгенография тазобедренного сустава	исследование	565
72	Рентгенография голеностопного сустава	исследование	774
73	Рентгенография придаточных пазух носа	исследование	565
74	Рентгенография легких	исследование	565
75	Рентгенография органов грудной клетки в двух проекциях	исследование	774
76	Томография легких	исследование	1 399
77	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	заключение	363
78	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	исследование	815
Отделение для больных туберкулезом органов дыхания			
79	Койко-день в стационаре (профиль туберкулезный для взрослых)	койко-день	2 886

Заместитель главного врача
по экономическим вопросам

Ю.Г. Шидловская