

Приложение №1
к приказу №196-а
от 08.11.2024 г.

Прейскурант цен
на платные медицинские услуги (кроме экстренной медицинской помощи), оказываемые государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер № 4» министерства здравоохранения Краснодарского края сверх государственного задания, а также в случаях, определенных законами, в пределах установленного государственного задания

№ п/п	Наименование медицинских услуг	Код	Единица измерения	Цена, руб.
Исследование мокроты				
1	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (<i>Mycobacterium spp.</i>)	A26.09.001	исследование	469
2	Микробиологическое(культуральное)исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	A26.09.002.001	исследование	2028
Лабораторные бактериологические исследования				
3	Бактериологическое исследование мочи на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>)	A26.28.001.001	исследование	2028
4	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на плотных питательных средах на <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>	A26.09.003.001	исследование	2063
5	Микробиологическое (культуральное) исследование СМЖ на плотных питательных средах на <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>	A26.23.004.001	исследование	2063
6	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на плотных питательных средах на <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>	A26.01.039.001	исследование	2063
7	Микробиологическое (культуральное) исследование для определения чувствительности микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) к противотуберкулезным препаратам	A26.30.029	исследование	3264
8	Определение мутаций ассоциированных с лекарственной устойчивостью в ДНК микобактерий туберкулеза(<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	A26.30.034	исследование	3273
9	Определение мутаций ассоциированных с лекарственной устойчивостью в ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) методом полоимеразной цепной реакции в режиме реального времени к препаратам второго ряда	A26.30.034.003	исследование	2496

10	Определение микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) в биологическом материале методом полимеразной цепной реакции	A26.30.113	исследование	2199
11	Исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза методом люминисцентной микроскопии	A26.09.001.001	исследование	709
12	Определение мутаций в ДНК ассоциированных с лекарственной устойчивостью микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени к препаратам первого ряда	A26.30.034.001	исследование	2854
Прием врача-фтизиатра				
13	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	B01.055.001	исследование	528 900
Рентгенологический кабинет: рентгенография с обычной пленкой				
14	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	A06.30.002	исследование	401
15	Рентгенография органов грудной клетки в двух проекциях	A06.09.007.004	исследование	571
16	Томография легких	A06.09.008	исследование	1120
17	Рентгенография легких	A06.09.007	исследование	389
18	Томография легких в двух проекциях	A06.09.008.002	исследование	1675
Стационарное лечение				
19	Койко-день в стационаре (профиль туберкулезный для взрослых)	K10422001	исследование	3350
20	Койко-день в дневном стационаре (профиль туберкулезный для взрослых)	K40422001	исследование	1311