



ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН

НА ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ с 01.03.2016 года

по ГАУЗ "Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер"

Адрес фактического оказания услуг – 420049, г. Казань, ул. Шалапина, 20

№ Услуги	Раздел	Код ПМУ	Наименование услуги	Стоимость (руб.)
Клинико-диагностическая лаборатория				
1	В	03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	220
2	В	03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	165
3	В	03.016.006	Анализ мочи общий	150
4	А	09.28.016	Исследование уровня лекарственных препаратов и их метаболитов в моче	100
5	А	09.28.003	Определение белка в моче	66
6	А	09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	60
7	А	09.28.021	Определение объема мочи	50
8	А	09.28.022	Определение удельного веса мочи	35
9	А	09.28.001	Микроскопическое исследование мочи	55
10	А	09.28.007	Исследование уровня желчных пигментов в моче	50
11	А	09.28.015.001	Обнаружение кетоновых тел в моче с помощью тест - полоски	55
12	А	09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса	66
13	А	09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	88
14	А	09.28.019	Определение осмолярности мочи	55
15	А	09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	165
16	А	09.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	165
17	А	09.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	165
18	А	09.09.003	Биохимическое исследование плевральной жидкости	55
19	А	09.09.009	Исследование уровня белка в плевральной жидкости	66
20	А	09.09.008	Исследование физических свойств плевральной жидкости	30
21	А	09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	45
22	А	09.09.012	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата плевральной жидкости	165
23	В	03.005.006	Коагулограмма	280
24	А	12.05.027	Определение протромбинового (протромбoplastинового) времени в крови или в плазме	150
25	А	09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	150
26	А	12.05.015	Исследование времени кровотечения	55
27	А	12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации неактивированное	60
28	А	09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	120
29	А	09.05.041	Исследование уровня АСТ в крови	110
30	А	09.05.042	Исследование уровня АЛТ в крови	110
31	А	09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	140
32	А	09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	120
33	А	09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	90
34	А	09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	80
35	А	09.05.009	Определение концентрации С-пептида в сыворотке крови	45
36	А	09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	110
37	А	09.28.027	Определение альфа амилазы в моче	85
38	А	09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	110
39	А	09.05.023.002	Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора	105
40	А	12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, О)	105

41	A	12.05.006	Определение резус принадлежности	110
42	A	09.05.037	Исследование концентрации водородных ионов в крови pH	150
43	A	12.05.026	Исследования уровня кислорода крови	90
44	A	12.28.002	Исследование функции нефронов (клиренс)	160
45	A	12.06.011	Реакция Вассермана (RW)	120
46	A	09.05.026	Определение общего холестерина в крови	90
47	A	09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	100
48	A	12.05.032	Исследования уровня углекислого газа в крови	90
49	A	09.05.111	Исследования уровня буферных веществ в крови	145
50	A	09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	100
51	A	12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест	120
52	A	09.05.031	Исследование уровня калия в крови	110
53	A	09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	110
54	A	11.05.001	Взятие крови из пальца	50
55	A	09.05.044	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	120
56	A	09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	100
Рентгено-диагностическое отделение				
1	A	06.09.007	Рентгенография легких (в одной проекции пленочная)	350
2	A	06.09.007	Рентгенография легких (в двух проекциях пленочная)	500
3	A	06.09.002	Рентгенография мягких тканей грудной стенки (в одной проекции)	350
4	A	06.09.002	Рентгенография мягких тканей грудной стенки (в двух проекциях)	500
5	A	06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника (в одной проекции)	350
6	A	06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника (в двух проекциях)	500
7	A	06.03.019	Рентгенография позвоночника (грудного отдела в одной проекции)	350
8	A	06.03.019	Рентгенография позвоночника (грудного отдела в двух проекциях)	500
9	A	06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (в одной проекции)	350
10	A	06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (в двух проекциях)	500
11	A	06.03.016	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника (в одной проекции)	350
12	A	06.03.016	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника (в двух проекциях)	500
13	A	06.04.002	Рентгенография межпозвоночных сочленений (в одной проекции)	350
14	A	06.04.002	Рентгенография межпозвоночных сочленений (в двух проекциях)	500
15	A	06.04.003	Рентгенография локтевого сустава (в одной проекции)	350
16	A	06.04.003	Рентгенография локтевого сустава (в двух проекциях)	500
17	A	06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава (в одной проекции)	350
18	A	06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава (в двух проекциях)	500
19	A	06.04.005	Рентгенография коленного сустава (в одной проекции)	350
20	A	06.04.005	Рентгенография коленного сустава (в двух проекциях)	500
21	A	06.04.010	Рентгенография плечевого сустава (в одной проекции)	350
22	A	06.04.010	Рентгенография плечевого сустава (в двух проекциях)	500
23	A	06.04.011	Рентгенография бедренного сустава (в одной проекции)	350
24	A	06.04.011	Рентгенография бедренного сустава (в двух проекциях)	500
25	A	06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава (в одной проекции)	350
26	A	06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава (в двух проекциях)	500
27	A	06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сустава (в одной проекции)	350
28	A	06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сустава (в двух проекциях)	500
29	A	06.03.005	Рентгенография всего черепа (в одной проекции)	350
30	A	06.03.005	Рентгенография всего черепа (в двух проекциях)	500
31	A	06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа (в одной проекции)	350
32	A	06.03.041	Рентгенография всего таза (в одной проекции)	350
33	A	06.03.028	Рентгенография плечевой кости (в одной проекции)	350
34	A	06.03.028	Рентгенография плечевой кости (в двух проекциях)	500
35	A	06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости (в одной проекции)	350
36	A	06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости (в двух проекциях)	500
37	A	06.03.043	Рентгенография бедренной кости (в одной проекции)	350
38	A	06.03.043	Рентгенография бедренной кости (в двух проекциях)	500
39	A	06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой кости (в одной проекции)	350
40	A	06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой кости (в двух проекциях)	500

41	A	06.03.052	Рентгенография стопы (в одной проекции)	350
42	A	06.03.053	Рентгенография стопы (в двух проекциях)	500
43	A	06.03.032	Рентгенография кисти руки (в одной проекции)	350
44	A	06.03.032	Рентгенография кисти руки (в двух проекциях)	500
45	A	06.09.008	Томография легких (в одной проекции пленочная)	700
46	A	06.09.008	Томография легких (в двух проекциях пленочная)	1 000
47	A	06.09.006.001	Флюорография легких (цифровая)	210
48	A	06.09.006	Флюорография легких (передвижной пленочный флюорограф)*	150
49	A	06.09.006.001	Флюорография легких (передвижной цифровой флюорограф)*	200
50	A	06.09.006.001	Флюорография легких (цифровая с выдачей заключения врачом-фтизиатром)	265
51	A	06.09.006	Флюорография легких (передвижной пленочный флюорограф с выдачей заключения врачом-фтизиатром)	205
52	B	04.055.002	Профилактический прием (осмотр, заключение) врача-фтизиатра (при прохождении медицинских осмотров с заочной консультацией врача рентгенолога по рентгенснимку)	170
53	B	04.055.002	Профилактический прием (осмотр и заключение) врача-фтизиатра (при прохождении медицинских осмотров с рентгенснимком РКГД)	55
54	A	06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (на лазерной пленке)	150
55	A	06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (на термопленке)	200
56	A	06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (на термобумаге)	200
57	A	06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (на CD-диске)	150
58	A	06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (по готовому снимку с оформлением протокола)	150
59	A	06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (по готовому снимку флюорограмм без протокола)	20
60	A	06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (с проявлением флюорограмм без протокола)	40
61	A	06.30.002	Описание и интерпретация флюорограмм с выдачей заключения врачом-рентгенологом	20
Кабинет лучевой диагностики				
1	A	04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков	400
2	A	04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	300
3	B	03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов ГБС	600
4	A	04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	200
5	A	04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	300
6	A	04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	250
7	A	04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	400
8	A	04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	300
9	A	04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	300
10	A	04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	300
11	A	04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	300
12	A	04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	300
13	A	04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты трансабдоминально	300
14	A	04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты трансректально	500
15	A	04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфоузлов	300
16	A	04.28.003	Ультразвуковое исследование отганов мошонки	600
Прием (осмотр, консультация) первичный				
1	B	01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный (профессор, ДМН)	1500
2	B	01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра (консультация врача-фтизиатра за 1 час в учреждениях здравоохранения)	1000
3	B	01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	400
4	B	01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	500
5	B	01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	500
6	B	01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	500
Прием (осмотр, консультация) повторный				
1	B	01.055.002	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный (профессор, ДМН)	800
2	B	01.055.002	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный	300
3	B	01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	400
4	B	01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	400

5	В	01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	400
Лечебные процедуры				
1	А	11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	70
2	А	11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	70
3	А	11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	70
4	А	11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	120
5	А	11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов (инфузия)	220
6	А	11.09.007	Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода (раздражающее)	30
7	А	11.09.007	Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода (лечебное)	30
Выявление туберкулезной инфекции				
1	А	12.26.002	Очаговая проба с туберкулином (реакция Манту)	350
2	А	12.26.002	Диагностическая проба (с «Диаскинтест»)	410
3	А	11.12.009	Взятие крови из периферической вены	200
4	А	12.26.002	Диагностика туберкулезной инфекции Т-СПОТ **	4 800
Прочие услуги				
1			Подготовка и выдача справок и выписок из архива (дубликат медицинских документов)	60
2			Ксерокопирование документов * (формат А4)	2,5
3			Ксерокопирование документов * (формат А4, двухсторонний)	5
4			Ксерокопирование документов (формат А3)	4,5
5			Ксерокопирование документов (формат А3, двухсторонний)	8
6			Экспорт (запись) копии флюорографического снимка на CD-диск с предоставлением диска	100

* гибкая система скидок

** исследование предоставляется с услугой взятия крови из периферической вены