

ПРЕЙСКУРАНТ

цен на платные диагностические исследования

№п/п	Код.мед.услуги	Наименование услуги	Стоимость,руб
		ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГРУППЫ КРОВИ И РЕЗУС-ФАКТОРА	
1	A12.05.005	определение группы крови и резус - фактора	286
		ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
2	B03.016.003	анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы в мазке и определением СОЭ	530
3	B03.016.002	общий клинический анализ крови - 4 показателя (гемоглобин, эритроциты, лейкоциты, СОЭ)	250
4	A08.05.005	определение тромбоцитов	228
5	A08.05.008	определение ретикулоцитов	180
		БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ	
6	A09.05.023	определение глюкозы в капиллярной крови	134
7	A11.12.009	забор венозной крови	89
8	A09.05.042	определение аланинаминотрансферазы (АЛТ)	155
9	A09.05.041	определение аспартатаминотрансферазы (АСТ)	155
10	A09.05.045	определение амилазы	186
11	A09.05.010	определение белка общего	186
12	A09.05.021	определение билирубина (общего)	155
13	A09.05.022	определение билирубина (общего, прямого, непрямого)	155
14	A09.05.044.001	определение гамма-глутамилтрансферазы (ГГТ)	155
15	A09.05.023.001	определение глюкозы	242
16	A09.05.007	определение железа	186
17	A09.05.020	определение креатинина	186
18	A09.05.043	определение креатинкиназы	186
19	A09.05.018	определение мочевой кислоты	186
20	A09.05.017	определение мочевины	186
21	A12.06.019	определение ревматоидного фактора (РФ)(латекс)	196
22	A09.05.009	определение С-реактивного белка (СРБ)(латекс)	196
23	A09.05.025	определение триглицеридов	187
24	A09.05.046	определение фосфатазы щелочной (ЩФ)	187
25	A09.05.026	определение холестерина общего	242
26	A09.05.004	определение холестерин-липопротеинов высокой плотности (ЛПВП)	261
27	A09.05.028	определение холестерин-липопротеинов низкой плотности (ЛПНП)	261
28	B03.016.005	Липидограмма (определение холестерина общего, триглицеридов, ЛПВП, ЛПНП, ИА)	612
29	A09.05.032	определение кальция общего	145
30	A09.05.193	тропонин (метод ИХЛ)	513
31	A09.05.209	прокальцитонин (метод ИХЛ)	1433
		ИССЛЕДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОЛИТОВ КРОВИ	
32	A09.05.206	кальций ионизированный (Ca ⁺⁺)	288
33	A09.05.206	калий (K ⁺)	288
34	A09.05.206	натрий (Na ⁺)	288
35	A09.05.206	кальций ионизированный (Ca ⁺⁺), калий (K ⁺), натрий (Na ⁺)	456
		ИССЛЕДОВАНИЯ ГЕМОСТАЗА	
36	A12.05.027	определение протромбинового индекса (ПТИ)	308
37	A12.05.027	определение протромбинового индекса (ПТИ) + МНО	339
38	A03.005.004	определение активированного частичного тромбо-пластинового времени (АЧТВ)	193
39	A09.05.050	Фибриноген	334
40	B03.005.006	Коагулограмма (протромбин по Квику, МНО, АЧТВ, фибриноген)	588

**ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
МЕТОД ИММУНОФЕРМЕНТНОГО АНАЛИЗА (ИФА)**

41	A09.05.065	антитела к тиреопероксидазе (Ат-ТПО)	517
42	A09.05.090	териотропный гормон (ТТГ)	482
43	A09.05.063	тироксин свободный (Т ₄ св)	498
44	A09.05.062	трийодтиронин (Т ₃)	482
ОНКОМАРКЕРЫ. МЕТОД ИММУНОФЕРМЕНТНОГО АНАЛИЗА (ИФА)			
45	A09.05.130.001	ПСА общий (простатспецифический антиген)	530
46	A09.05.202	Ca - 125 (концентрация опухолевого маркера)	410
ДИАГНОСТИКА ГЕПАТИТОВ. МЕТОД ИММУНОФЕРМЕНТНОГО АНАЛИЗА (ИФА)			
47	A26.06.034	гепатит А: антитела Ig M к HAV	316
48	A26.06.036	гепатит В	293
49	A26.06.041	гепатит С	293
ДИАГНОСТИКА ВИЧ 1/2			
50	A26.06.48.001	определение антител/антигена к ВИЧ 1/2 - сертификат для медицинского освидетельствования (метод ИФА)	620
51	A26.06.48	определение антител/антигена к ВИЧ 1/2 (метод ИФА)	525
52	A26.06.48	экспресс-диагностика ВИЧ 1/2 (метод ИХЛ)	476
ДИАГНОСТИКА СИФИЛИСА			
52	A26.06.082	сифилис РМП (реакция микропреципитации) (кардиолипиновый те	216
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ			
53	B03.016.006	общий анализ мочи	210
54	B03.016.015	проба Зимницкого	200
55	B03.016.014	проба Нечипоренко	200
56	A09.28.011	определение глюкозы в моче	74
57	A09.28.015.001	определение кетонов в моче	74
58	A09.28.015.001	определение глюкозы и кетонов в моче	150
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА			
59	A09.19.002	исследование кала на гельминты	180
60	A26.01.017	исследование на энтеробиоз	207
61	A26.19.011	исследование кала на простейшие	117
62	A09.19.001	исследование кала на скрытую кровь	206
63	B03.016.010	общий анализ кала (Копрограмма)	306
МОЧЕПОЛОВЫХ ОРГАНОВ			
64	A26.20.017.001	обнаружение трихомонад и гонококков	201
МОЧИ			
65	B01.045.012	обнаружение наркотических и психотропных веществ	820
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
66	A08.20.013	цитологическое исследование мазка с шейки матки	150

ПРЕЙСКУРАНТ

цен на платные диагностические исследования на антитела к коронавирусу

1		антитела к коронавирусу SARS-CoV-2(COVID-19), Ig G	800
2		антитела к коронавирусу SARS-CoV-2(COVID-19), Ig M	800
3		антитела к коронавирусу SARS-CoV-2(COVID-19), Ig M и Ig G	1500

ПРЕЙСКУРАНТ

**цен на платные диагностические исследования на антитела к коронавирусу для сотрудников ГБУЗ
ЛО"Приозерская МБ"**

1		антитела к коронавирусу SARS-CoV-2(COVID-19), Ig G	400
2		антитела к коронавирусу SARS-CoV-2(COVID-19), Ig M	400

3		антитела к коронавирусу SARS-CoV-2(COVID-19), Ig M и Ig G	750
---	--	---	-----

ПРЕЙСКУРАНТ

цен на платные диагностические исследования при проведении медицинских осмотров

1	A11.12.009	забор венозной крови	46
		ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
2	B03.016.003	анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы в мазке и определением СОЭ	185
		БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ	
3	A09.05.023	определение глюкозы	59
4	A09.05.026	определение холестерина общего	71
5	A09.05.021	определение билирубина (общего)	71
6	A09.05.010	определение белка общего	59
7	A09.05.045	определение амилазы	83
8	A09.05.020	определение креатинина	92
9	A09.05.018	определение мочевой кислоты	59
10	B03.016.005	Липидограмма (определение холестерина общего, триглицеридов, ЛПВП, ЛПНП, ИА)	309
		ОНКОМАРКЕРЫ. МЕТОД ИММУНОФЕРМЕНТНОГО АНАЛИЗА (ИФА)	
11	A09.05.130.001	ПСА общий (простатспецифический антиген)	317
12	A09.05.202	Ca - 125 (концентрация опухолевого маркера)	307
		ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ	
13	B03.016.006	общий анализ мочи	83
		ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	
14	A11.19.011.001	забор на энтеробиоз	72
15	A09.19.002	исследование кала на гельминты	59
16	A26.01.017	исследование на энтеробиоз	48