

Клинико-диагностические исследования

Биохимические исследования				
1	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы (АЛТ) в крови	1 иссл-е	300.00
2	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы (АСТ) в крови	1 иссл-е	200.00
3	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1 иссл-е	155.00
4	A09.05.022.001	Исследование уровня прямого билирубина в крови	1 иссл-е	155.00
5	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы крови	1 иссл-е	330.00
6	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности (ЛПВП) в крови	1 иссл-е	202.00
7	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности (ЛПНП) в крови	1 иссл-е	168.00
8	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	1 иссл-е	185.00
9	A09.28.003.001	Альбумин в суточной моче	1 иссл-е	520.00
10	A09.28.003.002	Определение количества общего белка в суточной моче	1 иссл-е	380.00
Гематологические исследования				
11	V03.016.003	Анализ крови клинический с микроскопией мазка крови (при наличии патологических сдвигов)	1 иссл-е	400.00
12	V03.016.003	Анализ крови клинический с микроскопией мазка крови (при наличии патологических сдвигов) с СОЭ	1 иссл-е	650.00
13	V03.016.003	Анализ крови клинический с обязательной микроскопией мазка крови и СОЭ	1 иссл-е	750.00
14	V03.016.003	Анализ крови клинический с обязательной микроскопией мазка крови	1 иссл-е	550.00
15	A12.05.123	Анализ крови клинический с подсчетом ретикулоцитов	1 иссл-е	650.00
16	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	1 иссл-е	200.00
Общеклинические исследования				
17	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (без микроскопии осадка)	1 иссл-е	200.00
18	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (с микроскопией осадка)	1 иссл-е	400.00
19	V03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	1 иссл-е	750.00

20	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	1 иссл-е	500.00
21	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	1 иссл-е	300.00
22	A12.28.015	Микроскопическое исследование мазка из уретры у мужчин	1 иссл-е	300.00
23	A12.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	1 иссл-е	300.00
24	A26.19.010	Анализ кала на яйца гельминтов (яйца глистов)	1 иссл-е	400.00
25	A09.19.001	Анализ кала на скрытую кровь (качественный метод)	1 иссл-е	450.00
26	A26.19.020	Хеликобактер пилори, антигенный тест	1 иссл-е	1,000.00
Диагностика инфекционных заболеваний				
27	A26.06.049.001	Антитела к ВИЧ-1/2 и антиген ВИЧ-1/2	1 иссл-е	620.00
28	A26.06.082.002	Определение антител М и G к бледной трепонеме	1 иссл-е	300.00
29	A26.06.082.001	Антикардиолипиновый тест (RPR-тест)	1 иссл-е	350.00
30	A26.06.071.002	Определение антител класса М к вирусу краснухи в крови	1 иссл-е	590.00
31	A26.06.071.001	Определение антител класса G к вирусу краснухи в крови	1 иссл-е	590.00
32	A26.06.081.002	Определение антител класса М к токсоплазме в крови	1 иссл-е	510.00
33	A26.06.081.001	Определение антител класса G к токсоплазме в крови	1 иссл-е	510.00
34	A26.06.022.002	Определение антител класса М цитомегаловирусу в крови	1 иссл-е	560.00
35	A26.06.022.001	Определение антител класса G к цитомегаловирусу в крови	1 иссл-е	510.00
36	A26.06.015.002	Определение антител класса М к хламидиям в крови	1 иссл-е	415.00
37	A26.06.015.003	Определение антител класса G к хламидиям в крови	1 иссл-е	415.00
38	A26.06.045.003	Определение антител класса М к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов в крови	1 иссл-е	570.00
39	A26.06.045.002	Определение антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов в крови	1 иссл-е	515.00
40	A26.06.028	Определение антител класса М к вирусу Эпштейна-Барра в крови	1 иссл-е	525.00
41	A26.06.028	Определение антител класса G к вирусу Эпштейна-Барра в крови	1 иссл-е	525.00
Витамины, гормоны				
42	A09.05.056	Определение уровня инсулина в сыворотке крови	1 иссл-е	700.00
43	A09.05.235	Определение уровня витамина Д в сыворотке крови	1 иссл-е	1,200.00

44	A09.05.058	Определение уровня паратиреоидного гормона (паратормона) в крови	1 иссл-е	725.00
45	A09.05.054.001	Определение уровня общего иммуноглобулина Е в крови	1 иссл-е	385.00
46	A09.05.090	Определение уровня хорионического гонадотропина в крови (бета-ХГЧ)	1 иссл-е	410.00
47	A09.05.132	Определение уровня фолликулостимулирующего гормона (ФСГ) в сыворотке крови	1 иссл-е	510.00
48	A09.05.131	Определение уровня лютеинизирующего гормона (ЛГ) в сыворотке крови	1 иссл-е	510.00
49	A09.05.153	Определение уровня прогестерона в сыворотке крови	1 иссл-е	465.00
50	A09.05.193.002	Тропонин (ТnI)	1 иссл-е	365.00
51	A12.06.045	Определение уровня антител к тиреопероксидазе (антиТПО)	1 иссл-е	380.00
Онкомаркеры				
52		Определение уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА)	1 иссл-е	340.00
53	A09.05.202	Определение уровня антигена аденогенных раков (СА125)	1 иссл-е	400.00
54	A09.05.231	Определение уровня опухолеассоциированного маркера СА15-3 в крови	1 иссл-е	500.00
55	A09.05.201	Определение уровня антигена аденогенных раков (СА19-9)	1 иссл-е	500.00
56	A09.05.089	Определение уровня альфафетопротеина в сыворотке крови (АФП)	1 иссл-е	380.00
57	A09.05.195	Определение уровня ракового эмбрионального антигена в сыворотке крови (РЭА)	1 иссл-е	550.00
Гликированный гемоглобин				
58	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1 иссл-е	820.00
Цитологические исследования				
59	A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	1 иссл-е	300.00
60	A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	1 иссл-е	300.00

И.о. Главного врача

Н.М.Миндрова

