

ЛАБОРАТОРИЯ

с 1-го января 2017 г.

ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ РАЗЛИЧНЫХ АНАЛИТОВ В КРОВИ:					
КЛИНИКА			БИОХИМИЯ		
п/п № КОД	НАИМЕНОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	Цена (руб.)	п/п № КОД	НАИМЕНОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	Цена (руб.)
A.11.05.001	Взятие крови из пальца	100.00		Липидный обмен	
A.11.12.009	Взятие крови из вены	220.00	V 03.016.05	Оценка липидного обмена (Фенотипирование длп)	1130.00
			A 09.05.026	Холестерин общий	200.00
			A 09.05.004	Альфа холестерин(ЛПВП)	310.00
			A 09.05.025	Триглицериды	270.00
			A 09.05.028	Бетта холестерин (ЛПНП)	350.00
V 03.016.02	Общий анализ крови (СОЭ, гемоглобин эритроциты, лейкоциты, подсчет формулы, без ретикулоцитов)	500.00		Расчет коэф. атерогенности	00.0
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов (СОЭ)	100.00		Углеводный обмен	
A.09.05.003	Гемоглобин	100.00		Гликолизированный гемоглобин	750.00
A.08.05.003	Эритроциты	100.00	A 09.05.083	Глюкоза	100.00
A.08.05.005	Тромбоциты	100.00	A 09.05.023.002	Глюкоза с нагрузкой 2 точки (б/з)	200.00
A.08.05.008	Ретикулоциты	100.00	A 12.15.001	Глюкозотолерантный тест (сахарная кривая)	300.00
A.08.05.004	Лейкоциты	100.00	A 12.22.005	Инсулин	800.00
A 26.05.009	Микроскопия мазка на малярию	400.00	A 09.05.056	С-пептид	1150.00
	ИММУНОЛОГИЯ		A 09.05.205		
	Цитотоксический тест (клеточный иммунитет)	1500.00		БЕЛКИ крови	
A12.06.001.001	T – лимфоциты (СД 3)	200.00	A 09.05.010	Общий белок	140.00
A12.06.001.002	T – хелперы (СД 4)	200.00	A 09.05.013	А/Г коэффициент (белковые фракции)	500.00
A12.06.001.003	T – супрессоры (СД 8)	200.00	A 09.09.011	Альбумин	150.00
A12.06.001.004	Естественные киллеры (С Д16)	200.00		ФЕРМЕНТЫ	
	B – лимфоциты (СД 22)	200.00	A 09.05.039	ЛДГ - лактатдегидрогеназа	200.00
A12.06.001.008	Активированные мононуклеары (СД 25)	200.00	A 09.05.041	АСТ- аспартатаминотрансфераза	200.00
	ТХ / ТС	150.00	A 09.05.042	АЛТ- аланинаминотрансфераза	200.00
A 12.06.005	НТС- тест базальный (активность макрофагов)	150.00	A 09.05.044	γ –ГПТ гамма-глутамилтрансфераза	210.00
A 12.06.005	НТС- тест стимулированный(активность макрофагов)	150.00	A 09.05.043	КФК - креатинкиназа	270.00
A 12.06.003	LE – клетки(СКВ)(системная красная волчанка)	500.00	A 09.05.046	ЩФ-щелочная фосфатаза	200.00
A 09.05.109	Орозомукоид (α1-гликопротеин)			КФ- кислая фосфатаза	270.00
A 09.05.009	СРБ - С реактивный белок, количественный	400.00	A 09.05.045	Альфа амилаза	270.00
A 12.06.019	РФ -ревматоидный фактор	400.00	A 09.05.173	Липаза	300.00
A 09.05.054	IgG (сывороточные иммуноглобулины)	400.00			
A 09.05.054	IgA (сывороточные иммуноглобулины)	400.00		АЗОТИСТЫЕ СОЕДИНЕНИЯ и ЭЛЕКТРОЛИТЫ	
A 09.05.054	IgM (сывороточные иммуноглобулины)	400.00	A 09.05.017	Мочевина	150.00
A09.05.054.001	IgE общ.	420.00	A 09.05.018	Мочевая кислота	200.00
A 09.05.054	специфического IgE	400.00	A 09.05.020	Креатинин	150.00
A 09.05.075	С-3 комплемент	420.00	A 09.05.030	Натрий	150.00
A 09.05.075	С-4 комплемент	420.00	A 09.05.031	Калий	150.00
A 09.05.074	ЦИК --циркулирующие иммун. комплексы	250.00	A 09.05.127	Магний	160.00
A 12.06.015	АСЛ-О антистрептолизин О	200.00	A 09.05.032	Кальций	150.00
A 12.05.005	Группа крови (А,В,О)	300.00	A 09.05.033	Фосфор неорганический	150.00
A 12.05.006	Резус фактор (резус-принадлежность)	300.00	A 09.05.034	Хлориды	150.00
			A 09.05.181	Медь	180.00
			A 09.05.038	Осмолярность крови	150.00
			A 09.05.037	рН крови	
	БИОХИМИЯ			АНЕМИИ	
	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОБЫ		A 09.05.007	Железо общ.	160.00
			A 09.05.077	Ферритин	400.00
			A09.05.008	Трансферин	400.00
			A 12.05.011	ОЖСС-общая железосвязывающая способность сыворотки крови	310.00
			A12.17.001	Витамин В12	1000.00
				НАРУШЕНИЕ ОБМЕНА КАЛЬЦИЯ	
	ПИГМЕНТЫ и пробы		A 09.05.206	Ионизированный кальций (Ca++)	300.00
			A 09.05.059	Паратгормон	620.00
A 09.05.021	Общий билирубин	150.00	A09.05.224	Остеокальцин	2300.00
A 09.05.022	Прямой билирубин	150.00	A09.05.221.001	Витамин Д3(25-ОН)	1700.00

ИФА и ХЕМОЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЙ АНАЛИЗ

ГЕПАТИТЫ И ИНФЕКЦИИ			ОНКОМАРКЕРЫ		
A 26.06.036	HBs Ag (Австралийский антиген)	300.00	A 09.05.201	СА19-9 (ЖКТ)	600.00
	Hbs Ag подтверждающий	300.00	A 09.05.202	СА 125 (яичники)	600.00
A 26.06.039	Анти HvcAg (АТ к Сog-антигену В Г В)	300.00	A 09.05.195	СЕА или РЕА	410.00
A 26.06.038	Анти HveAg (Ат к «Е»-антигену ВГВ) Ig G	300.00	A 09.05.200	СА 72-4	630.00
A 26.06.40	АНТИ HBs Ag (АТ к Австрал. антигену)	300.00	A09.05.196	NSE (енолаза-легкие)	1400.00
A 26.06.034	АНТИ HAV (АТ к вирусу гепатита А) Ig M	300.00	A 09.05.090	б-НСГ	550.00
A 26.06.034	АНТИ HAV (АТ к вирусу гепатита А) Ig G	300.00	A09.05.089	AFF α- фетопротеин (печень)	420.00
A 26.06.041	Анти HCV (АТ к вирусу гепатита С)	300.00	A09.05.199	СА-15-3 (грудь)	600.00
A 26.06.042	Анти HCV (АТ к вирусу гепатита С) подтверждающий	300.00	A09.05.130.999	ПСА общ. (простатический антиген)	430.00
A 26.06.043	Антитела к гепатиту Д	300.00	A09.05.130.998	ПСА свободный	480.00
A 26.06.044	Антитела к гепатиту Е	300.00	A09.05.219	S-100 (меланома кожи)	1700.00
A 26.06.058	Ат к микоплазме Hominis	300.00		ЦИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА	
A 26.06.057	Ат к микоплазмам Pheumoniae Ig M	300.00	A 09.05.063	T4 св. (тироксин свободный)	400.00
A 26.06.057	Ат к микоплазмам Pheumoniae Ig G	300.00	A 09.05.064	T4 об. (тироксин общий)	400.00
A 26.06.016	Ат к хламидиям Pheumoniae Ig M	300.00	A 09.05.061	T3 св. (трийодтиронин свободный)	400.00
A 26.06.016	Ат к хламидиям Pheumoniae Ig G	300.00	A 09.05.060	T3 об. (трийодтиронин общий)	400.00
A 26.06.018	Ат к хламидиям trachomatis Ig G	300.00	A 09.05.065	ТТГ (тироиднотропный гормон)	400.00
A 26.06.072	Ат к уреоплазмам urealiticum Ig G	300.00	A 12.06.017	А/Т к ТГ (тиреоглобулину)	550.00
A 26.06.0 ?	Ат к трихомонадам	300.00	A12.06.045	А/Т к ТПО (тиреопероксидазе)	550.00
A 26.06.032	Ат к лямблиям (Ig M)	300.00	A 09.05.117	ТГ-тиреоглобулин	700.00
A 26.06.032	Ат к лямблиям (Ig G)	300.00		РЕПРОДУКЦИЯ	
			A 09.05.087	Пролактин	400.00
	АТ к гельминтам:	1220.00	A 09.05.132	ФСГ-Фолликулостимулирующий гормон	400.00
A 26.06.062	описторхисам	300.00	A 09.05.131	ЛГ-лютеинизирующий гормон	400.00
A 26.06.080	токсакарам	300.00	A 09.05.151	Прогестерон	400.00
A 26.06.024	эхиноккокам	300.00	A 09.05.154	Эстрадиол общий	520.00
A 26.06.079	Трихинеллам	300.00	A 09.05.135	Кортизол	400.00
A 26.06.045	Ат к герпесу 1,2 типа	300.00	A 09.05.078	Тестостерон	400.00
A 26.06.047	Ат к простому герпесу	300.00	A 09.05.067	АКТГ (адренокортикотропный гормон)	1300.00
A 26.06.030	Ат к ВЭБ Ig Gк раннему Ag-EA(в.Эпштейн- Барра)	300.00	A 09.05.149	ДГЭА-S (дегидроэпиандростерон-сульфат)	800.00
A 26.06.029	Ат к ВЭБ Ig M к капсидному Ag-VCA	300.00			
A 26.06.031	Ат к ВЭБ Ig G, ядерный Ag- NA	300.00			
A 26.06.081	Ат к токсоплазме Ig G	300.00		КОАГУЛОЛОГИЯ	
A 26.06.081	Ат к токсоплазме Ig M	300.00	A 09.20.0031	Д-димер (продукты паракоагуляции)	1600.00
A12.06.016	Ат к аскаридам	300.00	В 03.005.06	КОАГУЛОГРАММА*	1150.00
A 26.06.022	Ат к ЦМВ Ig M(цитомегаловирусу)	300.00	A 12.05.014	Свертываемость крови	100.00
A 26.06.022	Ат к ЦМВ Ig G(цитомегаловирусу)	300.00	A 12.05.015	Длительность кровотечения	100.00
A 26.06.033	Ат к хеликобактеру	300.00	A 12.05.27	Протромбиновый индекс (ПИ)*	200.00
	Ат к возбудителю туберкулеза	350.00	A 09.05.050	Фибриноген*	250.00
A26.06.071	Ат к краснухе (Ig M)	300.00	A 12.05.028	Тромбиновое время*	250.00
A26.06.071	Ат к краснухе (Ig G)	300.00	A09.30.010	МНО*	200.00
	Ат к глиадину (Ig M, Ig G)	300.00	A12.05.027	АЧТВ*	250.00
A26.06.056	Ат к кори(Ig M)	300.00	A09.05.214	Гомоцистеин	1600.00
A26.06.056	Ат к кори(Ig G)	300.00		ЦИТОЛОГИЯ	
				Секрет предстательной железы (мазок)	350.00
	ИССЛЕДОВАНИЕ МОЧИ:			Контейнер для сбора спермы	50.00
В 03.016.06	Анализ мочи общий	520.00	A09.21.001	СПЕРМОГРАММА	1000.00
	ПРОБА ЗИМНИЦКОГО	600.00		Цитология эндоскопического материала	500.00
	На уробилиноген	90.00	A 09.09.001	ОБЩИЙ АНАЛИЗ МОКРОТЫ	500.00
A 09.28.003	на белок (Суточная потеря белка)	140.00		Риноцитогамма	200.00
A 09.28.011	на глюкозу	100.00			
A 09.28.007	на жел.пигменты	90.00		НОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
A 09.28.032	билирубин	90.00	A09.05.225	АМГ(антимюллеровский гормон)	1500.00
A 09.28.015.001	на кетоновые тела (ацетон)	90.00	A09.05.121	Ренин	2000.00
A 09.28.003.001	Микроальбуминемия (МАУ)	350.00	A09.05.069	Альдостерон	2000.00
A 09.28.018	Солеурез (анализ мочевых камней)	500.00			
A 09.28.026	ФОСФОРА	150.00			
	ХЛОРА	150.00		ПЦР-диагностика	
A 09.28.012	КАЛЬЦИЙ	150.00	A26.05.020	Гепатит В	500.00
A 09.28.014	НАТРИЙ	150.00	A26.05.019	Гепатит С	500.00
A 09.28.013	КАЛИЙ	150.00			
A09.28.057	Медь				
A 09.28.027	АЛЬФА-АМИЛАЗА в моче Диастаза	270.00			
	КАЛ				
В 03.016.10	Общий анализ кала (копрограмма)	500.00			
A 09.19.001	Реакция на кровь (р-я Грегерса)	200.00			
A 09.19.009	Простейшие (цисты лямблий)	200.00			
A 09.19.002	Гельминты (яйца глист)	200.00			