

Код услуги	Наименование услуги	Цена услуги	
ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
A010	Общий анализ крови CBC (HGB, RBC, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW, PLT, MPV, PDW, PCT, WBC) без лейкоцитарной формулы	231,00	руб
A020	Общий анализ крови CBC/Diff (HGB, RBC, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW, PLT, MPV, PDW, PCT, WBC, NEU%, NEU#, EOS%, EOS#, BAS%, BAS#, MON%, MON#, LYM%, LYM#) с лейкоцитарной формулой (5 фракций лейкоцитов)	407,00	руб
A030	Лейкоцитарная формула (микроскопия)	176,00	руб
A040	Лейкоцитарная формула + лейкоцитарный индекс интоксикации (ЛИИ)	319,00	руб
A050	Ретикулоциты (относительное количество, абсолютное количество, ретикулоцитарный индекс)	220,00	руб
A060	Скорость оседания эритроцитов (СОЭ) метод Westergren	149,00	руб
A065	Общий анализ крови CBC/Diff СОЭ	440,00	руб
ИЗОСЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
A070	Группа крови и резус-фактор	440,00	руб
A080	Аллоиммунные антиэритроцитарные антитела (включая антитела к Rh-антигенам)	655,00	руб
A082	Аллоиммунные антиэритроцитарные антитела с указанием титра (включая антитела к Rh-антигену)	655,00	руб
A090	Антигены системы Kell	913,00	руб
Обмен белков			
B001	Альбумин	138,00	руб
B003	Общий белок	138,00	руб
B005	Белковые фракции (электрофорез)	363,00	руб
B007	Креатинин	138,00	руб
B008	Цистатин С	2090,00	руб
B009	Креатинин + скорость клубочковой фильтрации (СКФ) (Cockcroft-Gault) (только с 18 лет)	319,00	руб
B011	Креатинин + мочевины + альбумин + скорость клубочковой фильтрации (СКФ) (MDRD) (только с 18 лет)	660,00	руб
B012	Цистатин С + скорость клубочковой фильтрации (СКФ) расчет по формуле CKD-EPI-Cistatin C (только с 18 лет)	1155,00	руб
B013	Мочевина	138,00	руб
B015	Мочевая кислота	138,00	руб
Маркёры риска сердечно-сосудистых заболеваний			
B017	Миоглобин	1100,00	руб
B019	Тропонин I высокочувствительный (High sensitive)	1331,00	руб
B021	Гомоцистеин	1551,00	руб
B022	N -концевой мозговой натрийуретический пропептид (NT-proBNP)	4961,00	руб
B023	С-реактивный протеин (CRP) ультрачувствительный	484,00	руб
Маркёры воспаления и острофазовые белки			
B025	С-реактивный протеин (CRP)	314,00	руб
B027	Альфа-1 кислый гликопротеин	924,00	руб
B028	Альфа1-антитрипсин	1210,00	руб
B029	Антистрептолизин О	319,00	руб
B031	Ревматоидный фактор	314,00	руб
B033	Гаптоглобин	1210,00	руб
B035	Церулоплазмин	1210,00	руб
B037	Катионный протеин эозинофилов	1650,00	руб
B039	Бета-2 микроглобулин	924,00	руб
B041	С3 - компонент комплемента	539,00	руб
B043	С4 - компонент комплемента	539,00	руб
B045	Иммуноглобулины А (IgA)	886,00	руб
B047	Иммуноглобулины М (IgM)	886,00	руб
B049	Иммуноглобулины G (IgG)	886,00	руб
B051	Иммуноглобулины E (IgE)	886,00	руб
Углеводный обмен			
B053	Глюкоза	138,00	руб
B055	Гликированный гемоглобин (HbA1c)	605,00	руб
B059	Фруктозамин	605,00	руб
B061	Глюкозотолерантный тест (определение глюкозы натощак и через 2 часа после приёма 75,0 г глюкозы)	270,00	руб

V062	Глюкозотолерантный тест при беременности (определение глюкозы натощак, через 1 и 2 часа после приёма 75,0 г глюкозы)	330,00	руб
V065	Лактат (молочная кислота)	990,00	руб
	Липидный обмен		
V067	Холестерин	138,00	руб
V069	Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности)	165,00	руб
V071	Холестерин-ЛПНП (липопротеинов низкой плотности)	220,00	руб
V072	Коэффициент атерогенности (КА) по Климову (ХС, ХС-ЛПВП, КА)	946,00	руб
V075	Триглицериды	138,00	руб
V077	Аполипопротеин А1	825,00	руб
V079	Аполипопротеин В	550,00	руб
V081	Липопротеин (а)	1100,00	руб
	Липидограмма (холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин-ЛПОНП, триглицериды, коэффициент атерогенности (КА), атерогенный индекс плазмы (AIP))	946,00	руб
	Пигментный обмен		
V087	Билирубин общий	138,00	руб
V089	Билирубин прямой	138,00	руб
V091	Билирубин и его фракции: общий, прямой (связанный) и непрямой (свободный)	319,00	руб
	Ферменты		
V093	АЛТ (аланинаминотрансфераза)	138,00	руб
V095	АСТ (аспартатаминотрансфераза)	138,00	руб
V099	Альфа-амилаза	138,00	руб
V101	Альфа-амилаза панкреатическая	209,00	руб
V103	ГГТП (гамма-глутамилтранспептидаза)	149,00	руб
V105	ЛДГ (лактатдегидрогеназа)	160,00	руб
V107	ЛДГ-1,2 (альфа-гидроксибутиратдегидрогеназа)	330,00	руб
V109	Липаза	319,00	руб
V111	Креатинкиназа (СК)	171,00	руб
V113	Креатинкиназа-МВ (СК-МВ)	682,00	руб
V115	Холинэстераза	171,00	руб
V117	Кислая фосфатаза	330,00	руб
V119	Простатическая кислая фосфатаза (PAP)	759,00	руб
V121	Щелочная фосфатаза	138,00	руб
	Минеральный обмен		
V125	Калий / Натрий / Хлориды	319,00	руб
V130	Кальций общий	138,00	руб
V135	Кальций ионизированный	583,00	руб
V140	Фосфор неорганический	138,00	руб
V145	Магний	138,00	руб
V150	Цинк	413,00	руб
V155	Медь (Cu)	704,00	руб
V160	Йод (I)	1650,00	руб
V165	Селен (Se)	1650,00	руб
	Комплексный анализ сыворотки крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя)		
V170	(Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	8063,00	руб
V175	Алюминий (Al)	836,00	руб
V176	Ртуть (Hg)	836,00	руб
V180	Свинец (Pb)	1958,00	руб
V910	Литий (Li)	935,00	руб
V241	Йод в моче	1997,00	руб
	Обмен железа		
V185	Железо	138,00	руб
V187	Латентная железосвязывающая способность сыворотки (ЛЖСС)	198,00	руб
V189	Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС)+Железо+ЛЖСС	341,00	руб
V191	Трансферрин	512,00	руб
V195	Насыщение трансферрина железом (TS) + Трансферрин + Железо	660,00	руб
V196	Карбогидрат-дефицитный трансферрин (CDT)	3850,00	руб
V197	Ферритин	512,00	руб
	Витамины		
V210	Витамин А (ретинол)	3080,00	руб
V211	Витамин С (аскорбиновая кислота)	3080,00	руб
V213	Витамин Е (токоферол)	3080,00	руб
V214	Витамин К (филлохинон)	3080,00	руб
V215	Витамин В1 (тиамин)	3080,00	руб
V216	Витамин В2 (рибофлавин)	3080,00	руб
V217	Витамин В3 (ниацин)	3080,00	руб
V218	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	3080,00	руб
V219	Витамин В6 (пиридоксин)	3080,00	руб
V220	Витамин В12 (цианкобаламин)	864,00	руб

B225	Фолиевая кислота	864,00	руб
	Антиоксидантный статус		
B229	Коэнзим Q10	3751,00	руб
	Моча разовая		
B238	Глюкоза мочи	209,00	руб
B240	Белок мочи	209,00	руб
B242	Альфа-амилаза в моче	209,00	руб
B244	Альфа-амилаза панкреатическая в моче	330,00	руб
B246	Альбумин в моче (микроальбуминурия)	616,00	руб
B248	Бета-2-микроглобулин в моче	1056,00	руб
	Комплексный анализ мочи на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя)		
B250	(Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	5929,00	руб
B251	Ртуть (Hg) в моче	836,00	руб
B255	Свинец (Pb) в моче	836,00	руб
	Предварительный анализ мочи на выявление групп наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ, (опиаты и их синтетические аналоги : героин, морфин, метадон, трамадон); амфетамин и производные амфетамина (метамфетамин, экстази); наркотические средства из конопли (марихуана, гашиш); барбитураты (фенобарбитал, циклобарбитал, барбитал и т.д) бензодиазепины (реланиум, феназепам, седуксен и т.д); фенциклидин ;кокаин. *		
B258		1903,00	руб
	Моча суточная		
B260	Глюкоза мочи	138,00	руб
B263	Белок мочи	138,00	руб
B266	Альбумин в моче	424,00	руб
B267	Электрофорез мочи с иммунофиксацией (альбумин, белок, белок Бенс-Джонса)	4950,00	руб
B269	Креатинин в моче	209,00	руб
B272	Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина)	402,00	руб
B275	Мочевина в моче	165,00	руб
B278	Мочевая кислота в моче	209,00	руб
B280	Оксалаты в моче	1100,00	руб
B281	Калий / Натрий / Хлориды в моче	270,00	руб
B284	Кальций в моче	209,00	руб
B287	Фосфор в моче	314,00	руб
B290	Магний в моче	314,00	руб
B293	Медь в моче	836,00	руб
	Гормоны и их метаболиты в моче		
V300	Кортизол в моче	1232,00	руб
V305	Кортизол свободный в моче	2200,00	руб
	Катехоламины (моча)- 3 параметра в комплексе (адреналин, норадреналин, дофамин)		
V310		2090,00	руб
	Комплексный анализ Метаболитов адреналина, норадреналина, дофамина, серотонина (ГВК, ВМК, 5-ОИУК) (моча)		
V315	Анализ мочи на содержание промежуточных метаболитов катехоламинов:	2508,00	руб
V320	Метанефрин, норметанефрин.	2640,00	руб
V330	17-кетостероиды в моче (17-КС)	968,00	руб
	Стероидный профиль мочи (комплексный анализ 17-кетостероидов: андростерон, андростендион, дегидроэпиандростерон, этиохоанолон, эпиандростерон)		
V335		2734,00	руб
	БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА		
V340	Панкреатическая эластаза I в кале	2640,00	руб
V342	Кальпротектин фекальный	2860,00	руб
V345	Углеводы в кале (количественно)	968,00	руб
V350	Биохимический анализ дисбактериоза кишечника	3146,00	руб
	БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ДРУГОГО МАТЕРИАЛА		
	Комплексный анализ волос на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя)		
V355	(Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	5929,00	руб
	Анализ волос на определение наркотических средств, психотропного или сильнодействующего вещества. ГХ – МС, ВЭЖХ. Данный анализ включает в себя определение следующих групп веществ: опиаты и их синтетические аналоги (героин, морфин, кодеин, метадон, трамадол); амфетамин и производные амфетамина (метамфетамин, экстази и т.д); кокаин. Позволяет выявлять вещества, употребленные в период до 3 месяцев на момент взятия пробы. (метод газовой хроматографии -масс-спектрофотометрии, ГХ-МС).*		
V358		11880,00	руб
	Щитовидная железа		
V400	ТТГ (тиреотропный гормон)	380,00	руб
V405	Т3 общий (трийодтиронин)	341,00	руб
V410	Т3 свободный	380,00	руб
V415	Т4 общий (тироксин)	341,00	руб

B420	T4 свободный	380,00	руб
B425	TГ (тиреоглобулин)	644,00	руб
B430	Антитела к TГ (тиреоглобулину)	512,00	руб
B435	Антитела к TПО (тиреопероксидазе)	512,00	руб
B440	TBG (тироксинсвязывающий глобулин)	611,00	руб
B445	Тироксинсвязывающая способность сыворотки (T-Uptake)	682,00	руб
Репродуктивная система			
B455	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	413,00	руб
B460	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	380,00	руб
B465	Пролактин	413,00	руб
B467	Макропролактин	1485,00	руб
B470	Прогестерон	484,00	руб
B475	Эстрадиол (E2)	523,00	руб
B480	Тестостерон общий	451,00	руб
B485	Тестостерон свободный	1018,00	руб
B490	Дигидротестостерон	1452,00	руб
B495	SHBG (глобулин, связывающий половые гормоны)	726,00	руб
	Андрогенный статус (тестостерон общий, SHBG, тестостерон свободный, тестостерон биологически активный)	1309,00	руб
B500	17ОН-Pg (17-гидроксипрогестерон)	451,00	руб
B515	Андростендион	944,00	руб
B520	DHEA-S (дегидроэпиандростерон сульфат)	534,00	руб
B522	Анти-Мюллеров гормон	2778,00	руб
B523	Ингибин B	2778,00	руб
Мониторинг беременности, маркеры состояния плода			
B525	XГЧ (?-XГЧ, хорионический гонадотропин человека)	341,00	руб
B530	Эстриол свободный (E3)	517,00	руб
B535	PAPP-A (ассоциированный с беременностью плазменный белок A)	836,00	руб
B540	Свободная ?-субъединица XГЧ	704,00	руб
B545	Плацентарный лактоген	990,00	руб
Гипофизарно-надпочечниковая система			
B550	АКТГ (адренкортикотропный гормон)	726,00	руб
B555	Кортизол	440,00	руб
B554	Кортизол в слюне	2360,00	руб
Гипофиз (соматотропная функция)			
B560	СТГ (соматотропный гормон)	605,00	руб
B565	ИПФР-1 (Соматомедин C)	2057,00	руб
Ренин-альдостероновая система			
B570	Альдостерон	1128,00	руб
B575	Ренин прямой	1694,00	руб
B576	Ренин + Ангиотензин-1	1331,00	руб
Поджелудочная железа (диагностика сахарного диабета)			
B580	Инсулин	550,00	руб
B590	Проинсулин	1997,00	руб
B595	C-пептид	561,00	руб
Регуляция жирового обмена			
B597	Лептин	1276,00	руб
Секреторная функция желудка			
B598	Гастрин	1166,00	руб
Маркеры метаболизма костной ткани			
B600	Паратгормон	754,00	руб
B605	Кальцитонин	754,00	руб
B610	Остеокальцин	1067,00	руб
B612	25-ОН витамин D (25-гидроксикальциферол)	2470,00	руб
B615	?-Cross laps (маркер резорбции кости)	1430,00	руб
	P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа) маркер формирования костного матрикса	2662,00	руб
B620	ДПД (дезоксипиридинолин) маркер резорбции кости	2904,00	руб
Регуляция эритропоэза			
B630	Эритропоэтин	1238,00	руб
ОНКОМАРКЕРЫ			
B635	АФП (альфа-фетопротеин)	550,00	руб
B640	ПСА (простатический специфический антиген) общий	451,00	руб
B645	ПСА(простатический специфический антиген) свободный	594,00	руб
B650	PЭА (раково-эмбриональный антиген)	693,00	руб
B655	СА 15-3	946,00	руб
B660	СА 125	787,00	руб
B661	HE4 (маркер рака яичников)	2470,00	руб
B662	ROMA (расчет риска рака яичников) + СА 125 + HE4	3190,00	руб
B665	СА 19-9	924,00	руб
B667	СА 242	1320,00	руб

B670	CA 72-4	1210,00	руб
B675	Cyfra-21-1	1210,00	руб
B680	NSE (нейронспецифическая енолаза)	1485,00	руб
B685	Белок S100	2750,00	руб
B687	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	1694,00	руб
B690	UBC (маркер рака мочевого пузыря)	2530,00	руб
КОАГУЛОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ГЕМОСТАЗ)			
B699	Протромбиновое время + МНО + протромбиновый индекс	248,00	руб
B701	Тромбиновое время	242,00	руб
B703	Фибриноген	242,00	руб
B705	АЧТВ	242,00	руб
B707	Антитромбин III	363,00	руб
B709	Д -димер	1529,00	руб
B710	Растворимые фибрин-мономерные комплексы (РФМК)	275,00	руб
B711	Протеин S	2079,00	руб
B713	Протеин С	1342,00	руб
B715	Волчаночный антикоагулянт	924,00	руб
ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ			
B750	Дигоксин	1870,00	руб
B751	Вальпроевая кислота	3080,00	руб
B753	Карбамазепин	3080,00	руб
B754	Ламотриджин	1870,00	руб
B755	Леветирацетам	1870,00	руб
Моча			
C001	Общий анализ мочи	259,00	руб
C010	Проба Зимницкого	770,00	руб
C015	Исследование мочи методом Нечипоренко	264,00	руб
C020	3-х стаканная проба	440,00	руб
C025	Анализ мочи на микобактерии туберкулеза	622,00	руб
Кал			
C030	Общий анализ кала (копрограмма)	352,00	руб
C035	Исследование кала на скрытую кровь	880,00	руб
C040	Исследование кала на яйца гельминтов	605,00	руб
C045	Исследование кала на простейшие	605,00	руб
Другой биологический материал			
C050	Общеклиническое исследование мокроты	440,00	руб
C055	Анализ мокроты на микобактерии туберкулеза	622,00	руб
C060	Общеклиническое исследование спинномозговой жидкости (включая определение глюкозы и хлоридов)	660,00	руб
C065	Анализ спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза	622,00	руб
C070	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов (эпителиальные клетки, эритроциты, лейкоциты, грибки, микрофлора, в т.ч. гонококки и трихомонады) 3 локализации	440,00	руб
C071	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов (эпителиальные клетки, эритроциты, лейкоциты, грибы, микрофлора, в т.ч. гонококки и трихомонады) 2 локализации	385,00	руб
C072	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов (эпителиальные клетки, эритроциты, лейкоциты, грибы, микрофлора, в т.ч. гонококки и трихомонады) 1 локализация	281,00	руб
C075	Общеклиническое исследование секрета предстательной железы	270,00	руб
C080	Исследование на энтеробиоз	270,00	руб
C085	Исследование ногтевых пластинок на грибы	259,00	руб
C090	Исследование соскобов кожи на грибы	259,00	руб
C095	Исследование волос на грибы	259,00	руб
C100	Исследование на демодекоз	259,00	руб
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
D001	Исследование соскобов шейки матки, цервикального канала, влагалища (Скрининговое исследование. Приказ МЗ РФ №174 от 24.04.2003г.)	385,00	руб
D003	Исследование соскобов шейки матки, цервикального канала, влагалища (Развернутое цитологическое исследование)	385,00	руб
D004	Исследование соскобов шейки матки, цервикального канала. Описание по классификации Bethesda – TBS	385,00	руб
D005	Исследование аспиратов из полости матки	754,00	руб
D008	Исследование соскобов шейки матки, цервикального канала (окраска по Папаниколау)	1353,00	руб
D010	Цитологическое исследование мокроты	847,00	руб
D015	Цитологическое исследование плевральной жидкости	594,00	руб
D020	Исследование пунктатов /выделений/ молочной железы	633,00	руб
D025	Исследование пунктатов щитовидной железы	633,00	руб
D030	Исследование пунктатов других органов / тканей	633,00	руб
D035	Исследование материала, полученного при эндоскопии	633,00	руб

D040	Исследование мазков-отпечатков эрозий, ран, свищей, опухолей и опухолевидных образований	693,00	руб
D041	Исследование соскобов слизистой оболочки носа/назального секрета (+ эозинофилы)	633,00	руб
D042	Цитологическое исследование мазков-отпечатков эндоскопического материала на <i>Helicobacter pylori</i>	2200,00	руб
ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ			
D006	Исследование соскобов шейки матки, цервикального канала. Метод жидкостной цитологии (Liquid based cytology) BD SurePath. Окрашивание по Папаниколау. Определение онкопротеина p16ink4a иммуноцитохимическим методом в цитологических препаратах. Оформляется только как дозаказ, после получения результата цитологического исследования D006 о диспластических изменениях цервикального эпителия!	2750,00	руб
D007	ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	5610,00	руб
D045	Гистологическое исследование биоптатов органов и тканей (1 биоптат)	2222,00	руб
D047	Биопсия предстательной железы (12 биоптатов)	7370,00	руб
D050	Гистологическое исследование новообразований кожи, подкожной жировой клетчатки, слизистых (невусы, папилломы, липомы и т.п. - 1 образование)	2244,00	руб
D055	Гистологическое исследование соскобов или аспириатов из цервикального канала или полости матки	2244,00	руб
D060	Гистологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах (орган или часть органа)	2200,00	руб
D065	Гистологическое исследование костных образований или фрагментов костей	3630,00	руб
Заболевания щитовидной железы			
E001	Антитела к рецепторам ТТГ	1936,00	руб
Сахарный диабет			
E005	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы	1760,00	руб
E010	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	1870,00	руб
E015	Антитела к инсулину	1430,00	руб
Заболевания репродуктивной системы			
E019	Антиовариальные антитела	1606,00	руб
E020	Антиспермальные антитела	1320,00	руб
E021	Антиспермальные антитела в эякуляте	1199,00	руб
E022	Антитела к хорионическому гонадотропину (ХГЧ) IgM, IgG	1595,00	руб
Заболевания печени			
E030	Антитела к гладкой мускулатуре (ASMA)	1650,00	руб
E035	Антимитохондриальные антитела (AMA)	1870,00	руб
E077	Антитела к микросомам печени и почек (анти LKM1)	1749,00	руб
Системные заболевания соединительной ткани и суставов			
E025	Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду	1925,00	руб
E040	Антинуклеарные антитела (ANA)	473,00	руб
E043	Антинуклеарные антитела (ANA) (аутоантитела IgG к 15 антигенам: nPNP, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, PM-Scl, Jo-1, CENP B, PCNA, Nucleosome, Histone, Rib P, dsDNA, AMA-M2) иммуноблот	2640,00	руб
E045	Антитела к 2-спиральной ДНК	1210,00	руб
E046	Антитела к 1-спиральной ДНК (anti-ssDNA)	1540,00	руб
Антифосфолипидный синдром (АФС)			
E055	Антитела к кардиолипину IgM	1188,00	руб
E060	Антитела к кардиолипину IgG	1023,00	руб
E061	Антитела к фосфатидилсерину IgM	924,00	руб
E062	Антитела к фосфатидилсерину IgG	924,00	руб
E063	Антитела к ?2-гликопротеину 1 (суммарные)	1375,00	руб
E074	Антитела к цитоплазме нейтрофилов (ANCA) IgG	990,00	руб
E075	Антитела к фосфолипидам IgM, IgG	1045,00	руб
Заболевания ЖКТ			
E065	Антитела к глиадину IgA	1430,00	руб
E070	Антитела к глиадину IgG	1430,00	руб
E072	Антитела к эндомизию (IgA+IgG)	1540,00	руб
E079	Антитела к париетальным клеткам желудка	1650,00	руб
Кардиомиопатии, миокардиты			
E081	Анти-миокардиальные антитела	1485,00	руб
Иммунный статус			
E100	Клеточный иммунитет общее количество лимфоцитов, CD3+, CD3/4+, CD3/8+, CD19+, CD16/56+, CD3/16/56+, CD4+/CD8+, CD3/HLA-DR+	3432,00	руб
E105	Прием биоматериала с понедельника по четверг! Гуморальный иммунитет С3 компонент комплемента, С4 компонент комплемента, иммуноглобулины А, М, G, С-реактивный протеин, ЦИК	2063,00	руб
E106	Интерлейкин-1? (IL-1?)	1507,00	руб

E107	Интерлейкин-6 (IL-6)	1507,00	руб
E108	Интерлейкин-8 (IL-8)	1507,00	руб
E109	Интерлейкин-10 (IL-10)	1507,00	руб
E111	Фактор некроза опухолей — альфа (TNF-?) Иммунный статус (расширенный) общее количество лимфоцитов, CD3+, CD3/4+, CD3/8+, CD19+, CD16/56+, CD3/16/56+, CD4+/CD8+, CD3/HLA-DR+, C3 компонент комплемента, C4 компонент комплемента, иммуноглобулины А, М, G, С-реактивный протеин, ЦИК	1980,00	руб
E110	Прием биоматериала с понедельника по четверг!	5148,00	руб
E115	ЦИК (циркулирующие иммунные комплексы) Интерфероновый статус. Прием биоматериала с понедельника по четверг!	462,00	руб
E120	Интерфероновый статус (сывороточный интерферон, спонтанный интерферон, спонтанный и индуцированный интерферон- ? и интерферон-?) Чувствительность к индукторам интерферона (дополнительно к исследованию E120)	2783,00	руб
E125	Циклоферон	990,00	руб
E130	Неовир	990,00	руб
E135	Амиксин	990,00	руб
E136	Аллокин-альфа	990,00	руб
E140	Кагоцел	990,00	руб
E145	Ридостин	990,00	руб
	Чувствительность к препаратам интерферона (дополнительно к исследованию E120)		
E150	Интрон	990,00	руб
E155	Роферон	990,00	руб
E160	Ингарон (гаммаферон)	990,00	руб
E165	Реальдирон	990,00	руб
E170	Реаферон	990,00	руб
	Чувствительность к иммуномодуляторам (дополнительно к исследованию E120)		
E175	Иммунал	990,00	руб
E176	Имунорикс	990,00	руб
E180	Полиоксидоний	990,00	руб
E181	Арбидол	990,00	руб
E185	Галавит	990,00	руб
E190	Гепон	990,00	руб
E195	Иммунофан	990,00	руб
E200	Иммуномакс	990,00	руб
E201	Изопринозин	990,00	руб
E205	Ликопид	990,00	руб
E210	Т-активин	990,00	руб
E215	Тимоген	990,00	руб
E216	Панавир	990,00	руб
	ВИЧ-инфекция		
E230	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 (ВИЧ 1, 2) + антиген (Ag) (ИХЛА) Гепатит А	550,00	руб
E235	Антитела к вирусу гепатита А (anti-HAV) IgM	550,00	руб
E241	Антитела к вирусу гепатита А (anti-HAV) IgG Гепатит В	550,00	руб
E245	Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg)	440,00	руб
E246	Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg) (ИХЛА) Подтверждающий тест на поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg confirmatory)	341,00	руб
E250	Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (anti-HBs) суммарные	517,00	руб
E255	Антитела к ядерному антигену вируса гепатита В (anti-HBc) суммарные	682,00	руб
E260	Антитела к ядерному антигену вируса гепатита В (anti-HBc) IgM	572,00	руб
E265	Антитела к ядерному антигену вируса гепатита В (anti-HBc) суммарные	671,00	руб
E270	Антиген инфекционности вируса гепатита В (HBeAg)	616,00	руб
E275	Антитела к антигену инфекционности вируса гепатита В (anti-HBe) суммарные Гепатит С	583,00	руб
E280	Антитела к вирусу гепатита С (anti-HCV) суммарные	490,00	руб
E281	Антитела к вирусу гепатита С (anti-HCV) суммарные (ИХЛА)	825,00	руб
E285	Антитела к вирусу гепатита С (anti-HCV) IgM	457,00	руб
E290	Подтверждающий тест на антитела к вирусу гепатита С (anti-HCV confirmatory)	528,00	руб
E295	Антитела к вирусу гепатита С (anti-HCV immunoblot confirmatory) Гепатит D	7700,00	руб
E300	Антитела к вирусу гепатита D (anti-HDV) IgM	880,00	руб
E305	Антитела к вирусу гепатита D (anti-HDV) суммарные Гепатит E	572,00	руб

E310	Антитела к вирусу гепатита E (anti-HEV) IgM	968,00	руб
E315	Антитела к вирусу гепатита E (anti-HEV) IgG	561,00	руб
Цитомегаловирусная инфекция			
E320	Антитела к цитомегаловирусу IgM	633,00	руб
E325	Антитела к цитомегаловирусу IgG	512,00	руб
E330	Определение avidности антител IgG к цитомегаловирусу	1012,00	руб
Герпетическая инфекция			
E335	Антитела к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа IgG	512,00	руб
E340	Антитела к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа IgM	512,00	руб
E345	Антитела к вирусу простого герпеса 2 типа IgG	512,00	руб
E346	Антитела к вирусу простого герпеса 2 типа IgM	512,00	руб
Краснуха			
E350	Антитела к вирусу краснухи IgM	462,00	руб
E355	Антитела к вирусу краснухи IgG	462,00	руб
Корь			
E360	Антитела к вирусу кори IgM	715,00	руб
E365	Антитела к вирусу кори IgG	605,00	руб
Инфекционный мононуклеоз			
E370	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (VCA) IgM	413,00	руб
E371	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (VCA) IgG	682,00	руб
E373	Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (EA) IgG	561,00	руб
E375	Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (EBNA) IgG	561,00	руб
Ветряная оспа, опоясывающий лишай			
E380	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер IgM	726,00	руб
E385	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер IgG	726,00	руб
Клещевой энцефалит			
E390	Антитела к вирусу клещевого энцефалита IgM	979,00	руб
E395	Антитела к вирусу клещевого энцефалита IgG	979,00	руб
Клещевой боррелиоз (болезнь Лайма)			
E400	Антитела к возбудителю боррелиоза IgM	660,00	руб
E405	Антитела к возбудителю боррелиоза IgG	633,00	руб
Эпидемический паротит (свинка)			
E410	Антитела к вирусу паротита IgM	880,00	руб
E415	Антитела к вирусу паротита IgG	880,00	руб
Коклюш			
E420	Антитела к возбудителю коклюша IgM	776,00	руб
E425	Антитела к возбудителю коклюша IgG	864,00	руб
Сифилис			
E430	Антитела к Treponema pallidum (суммарные) ИФА	292,00	руб
E431	Антитела к Treponema pallidum (суммарные) ИХЛА	374,00	руб
E435	Антитела к Treponema pallidum IgM	759,00	руб
E440	Антитела к Treponema pallidum (суммарные) РПГА	462,00	руб
E445	RPR сифилис (антикардиолипиновый тест)	292,00	руб
Бактериальные инфекции			
E448	Антитела к Helicobacter pylori IgA	704,00	руб
E449	Антитела к Helicobacter pylori IgM	704,00	руб
E450	Антитела к Helicobacter pylori IgG	479,00	руб
E455	Антитела к роду Chlamydomphila (Chlamydomphila pneumoniae) IgM	517,00	руб
E460	Антитела к роду Chlamydomphila (Chlamydomphila pneumoniae) IgG	517,00	руб
E465	Антитела к Chlamydia trachomatis IgA	523,00	руб
E470	Антитела к Chlamydia trachomatis IgM	523,00	руб
E475	Антитела к Chlamydia trachomatis IgG	523,00	руб
E480	Антитела к Mycoplasma pneumoniae IgM	512,00	руб
E485	Антитела к Mycoplasma pneumoniae IgG	512,00	руб
E490	Антитела к Mycoplasma hominis IgG	319,00	руб
E495	Антитела к Mycoplasma hominis IgA	319,00	руб
E500	Антитела к Ureaplasma urealyticum IgG	512,00	руб
E505	Антитела к Ureaplasma urealyticum IgA	512,00	руб
E520	Антитела к сальмонеллам (компл. диагностикум)	968,00	руб
E525	Антитела к Vi-антигену Salmonella typhi	528,00	руб
E530	Антитела к шигеллам Зонне	655,00	руб
E535	Антитела к шигеллам Флекснера	655,00	руб
E540	Антитела к дифтерийному анатоксину	836,00	руб
E545	Антитела к возбудителю бруцеллеза	649,00	руб
E555	Антитела к Mycobacterium tuberculosis (суммарные)	1309,00	руб
Простейшие, паразиты и грибы			
E560	Антитела к Toxoplasma gondii IgM	198,00	руб
E565	Антитела к Toxoplasma gondii IgG	198,00	руб
E570	Определение avidности антител IgG к Toxoplasma gondii	495,00	руб
E571	Антитела к Fasciola hepatica IgG (фасциолез)	836,00	руб
E572	Антитела к Schistosoma spp. IgG (шистозоматоз)	1155,00	руб

E580	Антитела к антигенам эхинококка IgG	457,00	руб
E583	Антитела к антигенам эхинококка IgG (титр)	1243,00	руб
E585	Антитела к антигенам описторхисов IgG	457,00	руб
E587	Антитела к антигенам описторхисов IgG (титр)	1243,00	руб
E590	Антитела к антигенам токсокар IgG	457,00	руб
E593	Антитела к антигенам токсокар IgG (титр)	913,00	руб
E595	Антитела к антигенам трихинелл IgG	457,00	руб
E597	Антитела к антигенам трихинелл IgG (титр)	913,00	руб
E600	Антитела к антигенам аскарид IgG	1029,00	руб
E603	Антитела к антигенам аскарид IgG (титр)	3168,00	руб
E604	Антитела к антигенам лямблий IgM	330,00	руб
E605	Антитела к антигенам лямблий (суммарные)	550,00	руб
E607	Антитела к антигенам лямблий (суммарные)(титр)	2112,00	руб
E608	Антитела к Entamoeba histolytica IgG (амебиаз)	1100,00	руб
E610	Антитела к Trichomonas vaginalis IgG	699,00	руб
E615	Антитела к Candida IgG	622,00	руб
E617	Антитела к Candida IgG (титр)	2310,00	руб
E620	Антитела к грибам Aspergillus IgG	572,00	руб
E623	Антитела к грибам Aspergillus IgG (титр)	2310,00	руб
	Госпитальный скрининг(ИХЛА)		
	1. Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1,2 (ВИЧ 1,2)+ антиген (Ag) (ИХЛА)		
	2. Антитела к Treponema pallidum (суммарные) (ИХЛА)		
	3. Поверхностный антиген вируса гепатита В (HbsAg) (ИХЛА)		
E651	4. Антитела к вирусу гепатита С (anti-HCV) суммарные (ИХЛА)	1815,00	руб
	Диагностика TORCH-инфекций		
	1. Антитела к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа IgM		
	2. Антитела к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа IgG		
	3. Антитела к цитомегаловирусу IgM		
	4. Антитела к цитомегаловирусу IgG		
	5. Антитела к вирусу краснухи IgM		
	6. Антитела к вирусу краснухи IgG		
	7. Антитела к Toxoplasma gondii IgM		
E660	8. Антитела к Toxoplasma gondii IgG	3812,00	руб
	Панели аллергенов с общим результатом исследования		
	Определение аллергеспецифического IgE к смеси аллергенов		
	Панель аллергенов (домашние животные) e1 Кошка, e2 Собака, e4 Корова, e3 Лошадь		
F001	Панель аллергенов (домашние грызуны) e6 Морская свинка, e84 Хомяк, e82 Кролик, e73 Крыса, e71 Мышь	1210,00	руб
F005	Панель аллергенов (пыльца сорных трав) w1 Амброзия обыкновенная; w9 Подорожник; w10 Марь белая; w 12 Золотарник; w20 Крапива двудомная	1210,00	руб
F016	Панель аллергенов (пыльца деревьев) t2 Ольха; t3 Берёза; t4 Лещина обыкновенная/орешник; t7 Дуб; t12 Ива; t1 Клён ясенелистный; t11 Платан; t14 Тополь.	1210,00	руб
F020	Панель аллергенов (плесневые грибы) m1 Penicillium notatum; m2 Cladosporium herbarum; m3 Aspergillus fumigatus; m5 Candida albicans; m6 Alternaria alternata; m8 Heiminthosporium halodes	1210,00	руб
F025	Панель пищевых аллергенов (морепродукты) f3 Треска; f24 Креветки; f37 Мидии; f40 Тунец; f41 Лосось	1210,00	руб
F030	Панель пищевых аллергенов (мясо) f26Свинина; f27 Говядина; f83 Курица; f130 Индейка	1210,00	руб
F031	Панель пищевых аллергенов (крупа, злаки) f4 Пшеница; f6 Ячмень; f7 Овёс; f8 Кукуруза; f9 Рис	1210,00	руб
F032	Панель пищевых аллергенов (цитрусовые) f32 Лимон; f33 Апельсин; f34 Мандарин; f209 Грейпфрут	1210,00	руб
F033	Панель пищевых аллергенов (сыры) f70 Швейцарский сыр; f81 Сыр типа Чеддер; f82 Сыр с плесенью; f150 Сыр Эдам	1210,00	руб
F034	Панель аллергенов (домашняя пыль) d1 Клещ домашней пыли Dermatophagoides pteronyssimus; d2 Клещ домашней пыли Dermatophagoides farinae; i6 Таракан рыжий	1210,00	руб
F035	Пыльца трав		
F050	g3 Ежа сборная	561,00	руб
F055	g4 Овсяница луговая	561,00	руб
F065	g6 Тимофеевка	561,00	руб
F070	g8 Мятлик луговой	561,00	руб
F075	w1 Амброзия обыкновенная	561,00	руб
F080	w6 Полынь обыкновенная	561,00	руб
F085	w8 Одуванчик	561,00	руб
F090	w9 Подорожник	561,00	руб
F105	w15 Лебеда	561,00	руб
F110	w20 Крапива двудомная	561,00	руб

	Пыльца деревьев		
F115	t1 Клён ясенелистый	561,00	руб
F120	t2 Ольха	561,00	руб
F125	t3 Берёза	561,00	руб
F130	t4 Лещина обыкновенная/лесной орех	561,00	руб
F135	t7 Дуб	561,00	руб
F140	t12 Ива	561,00	руб
F145	t14 Тополь	561,00	руб
F146	t16 Сосна	561,00	руб
F147	t27 Липа	561,00	руб
	Клещи домашней пыли		
F150	d1 Dermatophagoides pteronyssinus	561,00	руб
F155	d2 Dermatophagoides farinae	561,00	руб
	Плесневые грибы		
F160	m1 Penicillium notatum	561,00	руб
F165	m2 Cladosporium herbarum	561,00	руб
F170	m3 Aspergillus fumigatus	561,00	руб
F175	m5 Candida albicans	561,00	руб
F180	m6 Alternaria alternata	561,00	руб
	Эпителий, перхоть животных, перья птиц		
F185	e1 Кошка	561,00	руб
F190	e2 Собака	561,00	руб
F195	e3 Лошадь	561,00	руб
F205	e6 Морская свинка	561,00	руб
F225	e78 Волнистый попугай (перо)	561,00	руб
F235	e84 Хомяк	561,00	руб
	Пищевые аллергены		
F250	f4 Пшеничная мука	561,00	руб
F255	f5 Ржаная мука	561,00	руб
F256	f6 Ячмень	561,00	руб
F260	f7 Овёс	561,00	руб
F261	f7 Кукуруза	561,00	руб
F265	f9 Рис	561,00	руб
F275	f11 Гречневая крупа	561,00	руб
F280	f13 Арахис	561,00	руб
F285	f14 Соевые бобы	561,00	руб
F286	f16 Грецкий орех	561,00	руб
F290	f17 Фундук	561,00	руб
F291	f20 Миндаль	561,00	руб
F292	f144 Фисташки	561,00	руб
F295	f25 Томаты	561,00	руб
F300	f31 Морковь	561,00	руб
F305	f33 Апельсин	561,00	руб
F310	f35 Картофель	561,00	руб
F311	f39 Капуста белокочанная	561,00	руб
F312	f47 Чеснок	561,00	руб
F313	f48 Лук	561,00	руб
F314	f96 Авакадо	561,00	руб
F315	f44 Клубника	561,00	руб
F320	f45 Пекарские дрожжи	561,00	руб
F321	f32 Лимон	561,00	руб
F322	f34 Мандарин	561,00	руб
F325	f49 Яблоко	561,00	руб
F326	f72 Ананас	561,00	руб
F327	f84 Киви	561,00	руб
F328	f209 Грейпфрут	561,00	руб
F330	f92 Банан	561,00	руб
F331	f52 Шоколад	561,00	руб
F332	f95 Кофе	561,00	руб
F333	f99 Чай черный	561,00	руб
F335	f95 Персик	561,00	руб
F337	f219 Молоко козье	561,00	руб
F339	f62 Кефир	561,00	руб
F341	f78 Казеин	561,00	руб
F343	f81 Сыр типа Чеддер	561,00	руб
F345	f82 Сыр с плесенью	561,00	руб
F347	f150 Сыр Эдам	561,00	руб
F348	f198 Сыр Гауда	561,00	руб
F349	f251 Сыр Пармезан	561,00	руб
F350	f1 Яичный белок	561,00	руб
F355	f2 Коровье молоко	561,00	руб
F360	f75 Яичный желток	561,00	руб

F365	f26 Свинина	561,00	руб
F370	f27 Говядина	561,00	руб
F375	f83 Куриное мясо	561,00	руб
F380	f88 Баранина	561,00	руб
F385	f284 Мясо индейки	561,00	руб
F386	f21 Сельдь	561,00	руб
F387	f22 Форель	561,00	руб
F388	f174 Скумбрия	561,00	руб
F390	f3 Треска	561,00	руб
F400	f24 Креветки	561,00	руб
F410	f40 Тунец	561,00	руб
F415	f41 Лосось	561,00	руб
Профессиональные аллергены			
F450	k82 Латекс	561,00	руб
F451	k80 Формальдегид	561,00	руб
F452	k82 Хлорамин	561,00	руб
Лекарственные средства			
F420	c1 Пенициллин G	561,00	руб
F421	c50 Ампициллин	561,00	руб
F422	c51 Ацетилсалициловая кислота	561,00	руб
F423	c55 Цефалоспорин	561,00	руб
F424	c56 Амоксициллин	561,00	руб
F425	c57 Триметоприм	561,00	руб
F426	c58 Сульфаметоксазол	561,00	руб
F427	c59 Тетрациклин	561,00	руб
F428	c60 Гентамицин	561,00	руб
F429	c61 Эритромицин	561,00	руб
F430	c62 Доксциклин	561,00	руб
F431	c66 Стрептомицин	561,00	руб
F432	c71 Инсулин бычий	561,00	руб
F433	c73 Инсулин человеческий	561,00	руб
F434	c79 Диклофенак	561,00	руб
F435	c82 Лидокаин/ксилокаин	561,00	руб
F436	c83 Новокаин/прокаин	561,00	руб
F437	c85 Парацетамол	561,00	руб
F438	c91 Анальгин/баральгин/метамизол	561,00	руб
F439	c116 Оксациллин	561,00	руб
F440	c153 Метронидазол	561,00	руб
F441	c68 Артикаин/ультракаин	561,00	руб
Панели аллергенов			
Определение аллергенспецифического IgE к отдельным аллергенам			
Педиатрическая панель (20 аллергенов)			
Клещ <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , клещ <i>Dermatophagoides farinae</i> , береза, смесь трав*, кошка, собака, <i>Alternaria alternata</i> , молоко, ?-лактальбумин, ?-лактоглобулин, казеин, яичный белок, яичный желток, бычий сывороточный альбумин, соевые бобы, морковь, картофель, пшеничная мука, лесной орех, арахис.			
F490		5676,00	руб
Ингаляционная панель (20 аллергенов)			
Клещ <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , клещ <i>Dermatophagoides farinae</i> , ольха, береза, лещина, дуб (пыльца), смесь трав*, рожь (пыльца), полынь чернотыльник, подорожник (английский), кошка, лошадь, собака, морская свинка, золотистый хомячок, кролик, грибы <i>Penicillium notatum</i> , грибы <i>Cladosporium herbarum</i> , грибы <i>Aspergillus fumigatus</i> , грибы <i>Alternaria alternata</i> . (*смесь трав: Рожь посевная, Тимофеевка луговая, Овсяница луговая, Райграс высокий, Колосок душистый, Костер безостый, Пырей ползучий, Ежа сборная, Плевел, Лисохвост луговой, Бухарник шерстистый, Свиной палец.)			
F492		5676,00	руб
Пищевая панель (20 аллергенов)			
Лесной орех, арахис, грецкий орех, миндаль, молоко (пастеризованное), яичный белок, яичный желток, казеин, картофель, сельдерей, морковь, томаты, треска, крабы, апельсин, яблоко, пшеничная мука, рожь, кунжут, соевые бобы.			
F495		5676,00	руб
Исследования на пищевую непереносимость			
Определение специфического IgG			

	Определение специфических IgG к 90 наиболее часто встречаемым пищевым аллергенам.		
	Авокадо, Коровье молоко, Ананас, Морковь, Апельсин, Дыня канталупа, Арахис, Мягкий сыр, Баклажан, Овес, Банан, Огурец, Баранина, Оливки, Бета-лактоглобулин, Орех колы, Виноград, Палтус, Глютен, Черный перец, Говядина, Перец чили, Голубика, Персик, Грейпфрут, Петрушка, Грецкий орех, Пшеница, Гречневая крупа, Пшено, Грибы (шампиньоны), Пятнистая фасоль, Груша, Рис, Дрожжи пекарские, Рожь, Дрожжи пивные, Сардины, Зеленый горошек, Свекла, Зеленый сладкий перец (р. Capsicum), Свинина, Земляника, Сельдерей, Индейка, Семя подсолнуха, Йогурт, Слива, Казеин, Соевые бобы, Кальмар, Стручковая фасоль, Камбала, Сыр Брынза, Капуста брокколи, Сыр Чеддер, Капуста кочанная, Томаты, Картофель, Треска, Кофе, Тростниковый сахар, Краб, Тунец, Креветки, Тыква, Кролик, Устрицы, Кукуруза, Форель, Кунжут, Хек, Табак, Цветная капуста, Курица, Цельное зерно ячменя, Лимон, Черный чай, Лосось,		
F500	Чеснок, Лук, Швейцарский сыр, Масло сливочное, Шоколад, Мед, Ябло	12672,00	руб
	Панели аллергенов		
F515	Аллергочип ImmunoCAP ISAC (sIgE к 112 аллергокомпонентам)	32890,00	руб
	Гепатиты		
G001	Вирус гепатита А (HAV), обнаружение РНК	616,00	руб
G005	Вирус гепатита В (HBV), обнаружение ДНК (качественно)	633,00	руб
G010	Вирус гепатита В (HBV), обнаружение ДНК (количественно)	1650,00	руб
G012	Вирус гепатита В (HBV) (генотипирование)	2750,00	руб
G015	Вирус гепатита С (HCV), обнаружение РНК (качественно)	660,00	руб
G020	Вирус гепатита С (HCV), обнаружение РНК (количественно)	2420,00	руб
G025	Вирус гепатита С (HCV) (генотипирование)	1133,00	руб
G030	Вирус гепатита D (HDV), обнаружение РНК	550,00	руб
G035	Вирус гепатита G (HGV), обнаружение РНК	715,00	руб
	Вирусные инфекции		
G040	Вирус простого герпеса (HSV) тип 1,2, обнаружение ДНК	319,00	руб
G041	Вирус простого герпеса (HSV) тип 1,2, обнаружение ДНК	495,00	руб
G042	Вирус простого герпеса (HSV) тип 2, обнаружение ДНК	160,00	руб
G045	Вирус Эпштейна-Барр (EBV), обнаружение ДНК	440,00	руб
G050	Цитомегаловирус, обнаружение ДНК	319,00	руб
G055	Герпесвирус человека (HHV) тип 6, обнаружение ДНК	319,00	руб
G060	Герпесвирус человека (HHV) тип 8, обнаружение ДНК	506,00	руб
G062	Энтеровирусы (Enterovirus), обнаружение ДНК	1331,00	руб
G065	Вирус краснухи, обнаружение РНК	715,00	руб
	Бактериальные инфекции		
G070	Chlamydia pneumoniae, обнаружение ДНК	594,00	руб
G075	Mycoplasma pneumoniae, обнаружение ДНК	490,00	руб
G080	Mycobacterium tuberculosis, обнаружение ДНК	583,00	руб
G085	Listeria monocitogenes, обнаружение ДНК	583,00	руб
G086	Toxoplasma gondii, обнаружение ДНК	308,00	руб
	Типирование генов		
G090	Гены HLA II класса локус DRB1	1848,00	руб
G095	Гены HLA II класса локус DQA1	1848,00	руб
G100	Гены HLA II класса локус DQB1	1848,00	руб
	Вирусные инфекции		
G105	Цитомегаловирус, обнаружение ДНК	319,00	руб
G107	Цитомегаловирус, обнаружение ДНК	440,00	руб
G110	Вирус простого герпеса (HSV) тип 1, 2, обнаружение ДНК	325,00	руб
G111	Вирус простого герпеса (HSV) тип 1, 2, обнаружение ДНК	429,00	руб
G112	Вирус простого герпеса (HSV) тип 2, обнаружение ДНК	325,00	руб
G113	Вирус краснухи, обнаружение РНК	825,00	руб
G115	Вирус герпеса (HHV) тип 6, обнаружение ДНК	325,00	руб
G120	Вирус герпеса (HHV) тип 8, обнаружение ДНК	325,00	руб
G125	Вирусы папилломы человека (HPV) тип 16 и 18, обнаружение ДНК	198,00	руб
G131	Вирус папилломы человека (HPV) тип 31 и тип 33, обнаружение ДНК	363,00	руб
G133	Вирус папилломы человека (HPV) тип 35 и тип 45, обнаружение ДНК	363,00	руб
G136	Вирус папилломы человека (HPV) тип 51 и тип 58, обнаружение ДНК	363,00	руб
G140	Вирусы папилломы человека (HPV) тип 6 и 11, обнаружение ДНК	363,00	руб
G146	Качественное типирование 12 типов вируса папилломы человека (HPV) типы: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59	1760,00	руб
G147	Human Papilloma Virus spp. (HPV), обнаружение ДНК	2541,00	руб
G148	Количественное типирование 12 типов вируса папилломы человека (HPV) типы: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59	1760,00	руб
G149	Типирование 21 типа ВПЧ (HPV) типы: 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82 (качественно)	1320,00	руб
G154	Вирус Эпштейна-Барр (EBV), обнаружение ДНК	429,00	руб
G155	Вирус Эпштейна-Барр (EBV), обнаружение ДНК	281,00	руб

G156	Вирусы гриппа А (Influenza virus A) и гриппа В (Influenza virus B), обнаружение РНК	979,00	руб
G157	Диагностика ОРВИ: респираторно-синцитиальный вирус; метапневмовирус; вирусы парагриппа 1, 2, 3, 4 типов; коронавирусы; риновирусы; аденовирусы групп В, С, Е; бокавирус; обнаружение РНК	2915,00	руб
G166	Энтеровирусы (Enterovirus), обнаружение ДНК	528,00	руб
Бактериальные инфекции			
G170	Chlamydia trachomatis, обнаружение ДНК	231,00	руб
G172	Chlamydia trachomatis, обнаружение ДНК	440,00	руб
G175	Chlamydia pneumoniae, обнаружение ДНК	292,00	руб
G177	Neisseria meningitidis; Haemophilus influenzae; Streptococcus pneumoniae; обнаружение ДНК	825,00	руб
G178	Haemophilus influenzae, обнаружение ДНК	660,00	руб
G179	Streptococcus pneumoniae, обнаружение ДНК	660,00	руб
G180	Mycoplasma hominis, обнаружение ДНК	231,00	руб
G182	Mycoplasma hominis, обнаружение ДНК	440,00	руб
G185	Mycoplasma genitalium, обнаружение ДНК	231,00	руб
G187	Mycoplasma genitalium, обнаружение ДНК	440,00	руб
G190	Mycoplasma pneumoniae, обнаружение ДНК	292,00	руб
G192	Возбудители коклюша (Bordetella pertussis); паракоклюша (Bordetella parapertussis); бронхосептикоза (Bordetella bronchiseptica); обнаружение ДНК	869,00	руб
G193	Bordetella spp., обнаружение ДНК	869,00	руб
G194	Синегнойная палочка (Pseudomonas aeruginosa), обнаружение ДНК	682,00	руб
G195	Ureaplasma spp., обнаружение ДНК	231,00	руб
G197	Ureaplasma urealyticum/Ureaplasma parvum, обнаружение ДНК	440,00	руб
G200	Ureaplasma urealyticum, обнаружение ДНК	292,00	руб
G205	Ureaplasma parvum, обнаружение ДНК	292,00	руб
G210	Neisseria gonorrhoeae, обнаружение ДНК	231,00	руб
G211	Neisseria gonorrhoeae, обнаружение ДНК	440,00	руб
G212	Treponema pallidum, обнаружение ДНК	330,00	руб
G215	Gardnerella vaginalis, обнаружение ДНК	231,00	руб
G217	Gardnerella vaginalis, обнаружение ДНК	440,00	руб
G225	Микобактерии туберкулеза (M. tuberculosis – M. bovis complex), обнаружение ДНК	330,00	руб
G228	Listeria monocitogenes, обнаружение ДНК	583,00	руб
G231	Микроорганизмы рода Шигелла (Shigella spp.); Сальмонелла (Salmonella spp.); энтероинвазивные E. coli (EIEC); термофильные кампилобактерии (Campylobacter spp.); аденовирусы группы F (Adenovirus F); ротавирусы группы А (Rotavirus A); норовирусы 2 генотип (Norovirus 2); астровирусы (Astrovirus); обнаружение и типирование ДНК (РНК)	2310,00	руб
G232	Диарогенные E. coli, обнаружение и типирование ДНК	1265,00	руб
G233	Salmonella spp., обнаружение ДНК	1650,00	руб
G235	Helicobacter pylori, обнаружение ДНК	803,00	руб
Прочие инфекции			
G240	Toxoplasma gondii, обнаружение ДНК	242,00	руб
G245	Trichomonas vaginalis, обнаружение ДНК	242,00	руб
G247	Trichomonas vaginalis, обнаружение ДНК	440,00	руб
G250	Candida albicans, обнаружение ДНК	220,00	руб
G251	Candida albicans, обнаружение ДНК	407,00	руб
G252	Гриб Грибы рода Candida (C. albicans, C. glabrata, C. krusei, C. parapsilosis, C. tropicalis), определение ДНК рода Candida (C. albicans, C. glabrata, C. krusei, C. parapsilosis, C. tropicalis), определение ДНК	1430,00	руб
G254	Pneumocystis jirovecii (carinii), обнаружение ДНК	649,00	руб
G255	Фемофлор 8 Lactobacillus spp, Enterobacterium spp, Streptococcus spp, Gardnerella vaginalis+Prevotella bivia+Porphyromonas spp Eubacterium spp, Mycoplasma genitalium Mycoplasma hominis Candida spp	1331,00	руб

	Фемофлор 16 Lactobacillus spp, Enterobacterium spp, Streptococcus spp, Staphylococcus spp, Gardnerella vaginalis+Prevotella bivia+Porphyromonas spp Eubacterium spp, Sneathia spp,+Leptotrichia spp,+Fusobacterium spp, Megasphaera spp,+Veillonella spp,+Dialister spp, Lachnobacterium spp,+Clostridium spp, Mobiluncus spp,+Corinebacterium spp, Peptostreptococcus spp, Atopobium vaginae Mycoplasma genitalium Mycoplasma hominis Ureaplasma spp, Candida spp			
G260	Андрофлор (Исследование микрофлоры уретры у мужчин). Lactobacillus spp, Staphylococcus spp, Streptococcus spp, Corynebacterium spp, Gardnerella vaginalis, Megasphaera spp. / Veillonella spp. / Dialister spp, Sneathia spp. / Leptotrichia spp. / Fusobacterium spp, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Mycoplasma hominis, Atopobium cluster, Bacteroides spp. / Porphyromonas spp. / Prevotella spp, Anaerococcus spp, Peptostreptococcus spp. / Parvimonas spp, Eubacterium spp, Haemophilus spp, Pseudomonas aeruginosa / Ralstonia spp. / Burkholderia spp, Enterobacteriaceae spp. / Enterococcus spp, Candida spp, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis.	3410,00	руб	
G262	Андрофлор-скрин (Исследование микрофлоры уретры у мужчин). Lactobacillus spp, Staphylococcus spp, Streptococcus spp, Corynebacterium spp, Gardnerella vaginalis, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Mycoplasma hominis, Enterobacteriaceae spp. / Enterococcus spp, Candida spp, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis.	3410,00	руб	
G263	Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis.	2640,00	руб	
G266	Диагностика бактериального вагиноза Панель ПЦР 12 (фемофлор скрининг) Chlamydia trachomatis Trichomonas vaginalis Neisseria gonorrhoeae Cytomegalovirus (CMV) Herpes Simplex Virus Type 1 (HSV-1) Herpes Simplex Virus Type 2 (HSV-2) Lactobacillus spp, Gardnerella vaginalis+Prevotella bivia+Porphyromonas spp Mycoplasma genitalium Mycoplasma hominis Ureaplasma spp, Candida spp	1650,00	руб	
G275	Диагностика ИППП-4 (качественно) Chlamydia trachomatis, обнаружение ДНК Neisseria gonorrhoeae, обнаружение ДНК Ureaplasma spp., обнаружение ДНК	2409,00	руб	
G276	Trichomonas vaginalis, обнаружение ДНК Диагностика ИППП-8 (качественно) Chlamydia trachomatis, обнаружение ДНК Mycoplasma hominis, обнаружение ДНК Mycoplasma genitalium, обнаружение ДНК Ureaplasma spp., обнаружение ДНК Neisseria gonorrhoeae, обнаружение ДНК Trichomonas vaginalis, обнаружение ДНК	1034,00	руб	
G281	Candida albicans, обнаружение ДНК Gardnerella vaginalis, обнаружение ДНК Диагностика ИППП-12 (качественно) Цитомегаловирус, обнаружение ДНК Вирус простого герпеса (HSV) тип 1,2, обнаружение ДНК Вирус папилломы человека (HPV) тип 16 Вирус папилломы человека (HPV) тип 18 Chlamydia trachomatis, обнаружение ДНК Mycoplasma hominis, обнаружение ДНК Mycoplasma genitalium, обнаружение ДНК Ureaplasma spp., обнаружение ДНК Neisseria gonorrhoeae, обнаружение ДНК Gardnerella vaginalis, обнаружение ДНК Trichomonas vaginalis, обнаружение ДНК	1210,00	руб	
G286	Candida albicans, обнаружение ДНК	2409,00	руб	

	Диагностика ИППП-12 (количественно)		
	Цитомегаловирус, обнаружение ДНК		
	Вирус простого герпеса (HSV) тип 1,2, обнаружение ДНК		
	Вирус папилломы человека (HPV) тип 16		
	Вирус папилломы человека (HPV) тип 18		
	Chlamydia trachomatis, обнаружение ДНК		
	Mycoplasma hominis, обнаружение ДНК		
	Mycoplasma genitalium, обнаружение ДНК		
	Ureaplasma spp., обнаружение ДНК		
	Neisseria gonorrhoeae, обнаружение ДНК		
	Gardnerella vaginalis, обнаружение ДНК		
	Trichomonas vaginalis, обнаружение ДНК		
G288	Candida albicans, обнаружение ДНК	2409,00	руб
G300	Флороценоз/ Микоплазмы (количественное определение)	594,00	руб
	ВПЧ Digene-тест		
	Определение ДНК вирусов папилломы человека (ВПЧ) генотипов высокого онкогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68) методом HPV Digene-Test®		
G150	Определение ДНК вирусов папилломы человека (ВПЧ) генотипов низкого онкогенного риска (6, 11, 42, 43, 44) методом HPV Digene-Test®	5280,00	руб
G152	Определение ДНК вирусов папилломы человека (ВПЧ) генотипов высокого онкогенного риска (6, 11, 42, 43, 44) методом HPV Digene-Test®	5280,00	руб
	Моча		
H001	Посев на аэробные и факультативно-анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	897,00	руб
H003	Посев на дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	968,00	руб
H005	Посев на Ureaplasma spp. и Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	1452,00	руб
	Отделяемое мочеполовых органов (отделяемое влагалища, шейки матки, цервикального канала, уретры, материал из полости матки, сперма, секрет простаты и др.)		
H010	Бактериоскопическое исследование окрашенного мазка (без морфологии)	550,00	руб
H015	Посев на аэробные и факультативно-анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	1089,00	руб
H020	Исследование на биоценоз влагалища с микроскопией мазка и определением чувствительности к антибиотикам*	1650,00	руб
H025	Посев на дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	1210,00	руб
H030	Посев на N. gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительность к антибиотикам*	1331,00	руб
H035	Посев на Ureaplasma spp. и Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	1672,00	руб
H045	Посев на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	990,00	руб
H050	Посев на аэробные и анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	1205,00	руб
	Кал		
H055	Дисбактериоз кишечника	1480,00	руб
H060	Посев кала на выделение нозокомиальных штаммов и определением чувствительности к антибиотикам*	1205,00	руб
H065	Посев на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы) с определением чувствительности к антибиотикам*	946,00	руб
H075	Посев на золотистый стафилококк с определением чувствительности к антибиотикам *	682,00	руб
H080	Посев на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам*	858,00	руб
H085	Посев на кампилобактер	1452,00	руб
H090	Посев на Clostridium difficile	891,00	руб
H095	Исследование на токсин "А" Clostridium difficile	1320,00	руб
H100	Посев на дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	968,00	руб
H105	Обнаружение ротавирусов в кале	891,00	руб
H110	Обнаружение аденовируса в кале	1452,00	руб
H115	Определение чувствительности к бактериофагам*	242,00	руб
	Кровь, катетер (вена)		
H120	Посев на аэробные и анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	2310,00	руб
H125	Посев на дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	968,00	руб
H130	Посев катетера на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*	897,00	руб
	Отделяемое из глаз, ушей, верхних дыхательных путей (нос, зев, пазухи и др.)		
H135	Бактериоскопическое исследование окрашенного мазка	550,00	руб

N140	Посев на аэробные и факультативно-анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	1089,00	руб
N145	Посев на дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	1210,00	руб
N150	Посев на золотистый стафилококк с определением чувствительности к антибиотикам *	682,00	руб
N155	Посев на дифтерию (1 тампон)	484,00	руб
N160	Посев на коклюш	847,00	руб
N165	Посев на Streptococcus pyogenes (группы А) и чувствительность к антибиотикам	1210,00	руб
N170	Посев на N. gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительность к антибиотикам*	1210,00	руб
N175	Посев на N. meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам*	1452,00	руб
N180	Посев на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	1100,00	руб
N185	Определение чувствительности к бактериофагам*	242,00	руб
Нижние дыхательные пути (мокрота, отделяемое бронхов и др.)			
N190	Микроскопия нативного мазка, окраска по Граму	550,00	руб
N195	Посев на аэробные и факультативно-анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	1089,00	руб
N200	Посев на дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	1210,00	руб
N205	Посев на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	924,00	руб
Ткань, транссудат, экссудат, отделяемое ран, инфильтратов, абсцессов, пункционные жидкости (сустав, плевральная полость, брюшная полость и др.)			
N210	Бактериоскопическое исследование окрашенного мазка	550,00	руб
N215	Посев на аэробные и факультативно-анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	1089,00	руб
N220	Посев на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	924,00	руб
N225	Посев на золотистый стафилококк с определением чувствительности к антибиотикам *	880,00	руб
N230	Посев на дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	1210,00	руб
N235	Посев на N. gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительность к антибиотикам*	924,00	руб
N240	Посев на N. meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам*	924,00	руб
N245	Определение чувствительности к бактериофагам*	1210,00	руб
Желчь (одна порция)			
N250	Посев на аэробные и факультативно-анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	1089,00	руб
N255	Посев на дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	990,00	руб
N260	Посев на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	990,00	руб
Ликвор (спинномозговая жидкость)			
N265	Бактериоскопическое исследование окрашенного мазка	550,00	руб
N270	Посев на аэробные и факультативно-анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	1089,00	руб
N275	Посев на аэробные и факультативно-анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	1309,00	руб
N280	Посев на дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	990,00	руб
N285	Посев на дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	968,00	руб
N290	Посев на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	990,00	руб
N295	Посев на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	1309,00	руб
N300	Посев на N. meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам*	990,00	руб
N305	Посев на N. meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам*	1452,00	руб
Грудное молоко			
N310	Посев на аэробные и факультативно-анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	858,00	руб
N315	Посев на золотистый стафилококк с определением чувствительности к антибиотикам *	682,00	руб
N320	Определение чувствительности к бактериофагам*	1210,00	руб
ПРЕНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ			

	PRISCA Пренатальный скрининг 1 триместра беременности (10 - 13 недель) определение риска развития трисомии 21 (синдром Дауна), трисомии 18 (синдром Эдвардса) 1. Ассоциированный с беременностью плазменный белок А(PAPP-A) 2. Свободная ?-субъединица ХГЧ (своб, ?-ХГЧ)		
K070	Внимание! Заполнение всех данных в бланке для расчета обязательно! PRISCA Пренатальный скрининг 2 триместра беременности (14 - 20 недель, оптимально 15 - 17 недель) определение риска развития трисомии 21 (синдром Дауна), трисомии 18 (синдром Эдвардса) и дефекта нервной трубки 1. Альфа-фетопротеин(АФП) 2. Хорионический гонадотропин(ХГЧ) 3. Эстриол свободный (Е3)	1573,00	руб
K075	Внимание! Заполнение всех данных в бланке для расчета обязательно! ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПРОФИЛИ Риск сердечно-сосудистых заболеваний Гомоцистеин CRP ультрачувствительный	1502,00	руб
K005	Липидограмма (холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин-ЛПОНП, триглицериды, коэффициент атерогенности (КА), атерогенный индекс плазмы (AIP)) Липидный обмен	2459,00	руб
K010	Липидограмма (холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин-ЛПОНП, триглицериды, коэффициент атерогенности (КА), атерогенный индекс плазмы (AIP)) Аполипопротеин А1 Аполипопротеин В Гемостаз (коагулограмма) Протромбиновое время+МНО+протромбиновый индекс Тромбиновое время Фибриноген АЧТВ	1815,00	руб
K015	Антитромбин III Проблемы лишнего веса ЛГ ФСГ Эстрадиол (Е2) Тестостерон общий Пролактин DHEA-S ТТГ Т4 свободный Антитела к ТПО АЛТ АСТ Билирубин и его фракции	1260,00	руб
K020	Липидограмма (холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин-ЛПОНП, триглицериды, коэффициент атерогенности (КА), атерогенный индекс плазмы (AIP)) Глюкоза Гликированный гемоглобин (HbA1c) Функция печени АЛТ АСТ ГГТП Билирубин и его фракции	5742,00	руб
K025	Щелочная фосфатаза Альбумин Общий белок Мочевина Функция почек Креатинин Мочевина Альбумин СКФ (MDRD)** Калий/Натрий/Хлориды Кальций общий Магний	1678,00	руб
K030	Фосфор неорганический	2459,00	руб

	<p>Диагностика анемий Общий анализ крови СВС без лейкоцитарной формулы Лейкоцитарная формула (микроскопия) Ретикулоциты ОЖСС (железо+ЛЖСС) Трансферрин Насыщение трансферрина железом Ферритин Витамин В12</p>		
K035	<p>Фолиевая кислота Ревматологический Общий анализ крови СВС/Diff СОЭ Общий белок Антистрептолизин О Ревматоидный фактор CRP</p>	4884,00	руб
K040	<p>Антинуклеарные антитела (ANA) Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (anti-CCP) Сахарный диабет — диагностика Глюкоза Гликированный гемоглобин (HbA1c)</p>	4422,00	руб
K050	<p>Инсулин С — пептид Сахарный диабет - контроль лечения Глюкоза Гликированный гемоглобин (HbA1c)</p>	1914,00	руб
K055	<p>Фруктозамин Липидограмма (холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин-ЛПОНП, триглицериды, коэффициент атерогенности (КА), атерогенный индекс плазмы (AIP)) Функция щитовидной железы (скрининг) ТТГ</p>	1782,00	руб
K060	<p>T4 свободный Антитела к ТПО Функция щитовидной железы (развернутое обследование) ТТГ T3 общий T3 свободный T4 общий T4 свободный Тиреоглобулин Антитела к ТГ Антитела к ТПО</p>	1414,00	руб
K065	<p>Тироксинсвязывающая способность сыворотки Тироксинсвязывающий глобулин Гормональный женский (репродуктивная система) ЛГ ФСГ Пролактин Прогестерон Эстрадиол (E2)</p>	5148,00	руб
K080	<p>Тестостерон общий SHBG DHEA-S Здоровье мужчины Андрогенный статус (тестостерон общий, SHBG, FAI, тестостерон свободный, биологически активный тестостерон) DHEA-S Эстрадиол (E2) ЛГ ТТГ T4 свободный</p>	2866,00	руб
K085	<p>Пролактин ПСА общий ПСА свободный</p>	4120,00	руб

	<p>Ежегодное обследование Общий анализ крови CBC/Diff СОЭ АСТ АЛТ ГГТП Щелочная фосфатаза Глюкоза Билирубин общий Липидограмма (холестерин, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин-ЛПОНП, триглицериды, коэффициент атерогенности (КА), атерогенный индекс плазмы (AIP)) Общий белок, Калий/Натрий/Хлориды Кальций общий Железо Креатинин Мочевина Мочевая кислота ТТГ</p>		
K090	<p>Т4 свободный Мужчины 45+ (дополнительно к ежегодному обследованию) Гликированный гемоглобин (HbA1c) Гомоцистеин CRP ультрачувствительный Тестостерон общий ПСА общий ПСА свободный</p>	4488,00	руб
K095	<p>исследование кала на скрытую кровь** ** - кал Женщины 45+ (дополнительно к ежегодному обследованию) Гликированный гемоглобин (HbA1c) Гомоцистеин CRP ультрачувствительный Эстрадиол (E2) РЭА СА 125</p>	4202,00	руб
K100	<p>Исследование кала на скрытую кровь** ** - кал Будущим мамам Общий анализ крови CBC/Diff СОЭ Группа крови и резус фактор АСТ АЛТ Билирубин и его фракции Глюкоза Общий белок Железо Креатинин Мочевина ТТГ Т4 свободный ЛГ ФСГ Пролактин Эстрадиол (E2) Тестостерон общий DHEA-S Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1,2 (ВИЧ 1,2)+ антиген (Ag) (ИХЛА) Антитела к <i>Treponema pallidum</i> (суммарные) (ИХЛА) Поверхностный антиген вируса гепатита В (HbsAg) (ИХЛА) Антитела к вирусу гепатита С (anti-HCV) суммарные (ИХЛА) Антитела к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа IgM, IgG Антитела к цитомегаловирусу IgM, IgG Антитела к вирусу краснухи IgM, IgG Антитела к <i>Toxoplasma gondii</i> IgM, IgG</p>	4571,00	руб
K105	<p>Антитела к <i>Chlamydia trachomatis</i> IgM, IgG</p>	10549,00	руб

	На операцию		
	Общий анализ крови CBC/Diff		
	СОЭ		
	Группа крови и резус-фактор		
	АСТ		
	АЛТ		
	Билирубин и его фракции		
	Калий/Натрий/Хлориды		
	Кальций общий		
	Глюкоза		
	Общий белок		
	Железо		
	Креатинин		
	Мочевина		
	Протромбиновое время + МНО + протромбиновый индекс		
	Тромбиновое время		
	Фибриноген		
	АЧТВ		
	Антитромбин III		
	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1,2 (ВИЧ 1,2)+ антиген (Ag) (ИХЛА)		
	Антитела к <i>Treponema pallidum</i> (суммарные) (ИХЛА)		
	Поверхностный антиген вируса гепатита В (HbsAg) (ИХЛА)		
K110	Антитела к вирусу гепатита С (anti-HCV) суммарные (ИХЛА)	4565,00	руб
	Онкологический женский		
	АФП		
	РЭА		
	СА 15-3		
	СА 19-9		
	СА 125		
K115	ХГЧ (?-ХГЧ) общий	3234,00	руб
	Онкологический мужской		
	АФП		
	РЭА		
	СА 19-9		
K120	ПСА общий	2959,00	руб
	ПСА свободный		
	Гепатиты (скрининг)		
	Антитела к вирусу гепатита А (anti-HAV) IgM		
	Поверхностный антиген вируса гепатита В (HbsAg) (ИХЛА)		
K125	Антитела к вирусу гепатита С (anti-HCV) суммарные (ИХЛА)	1628,00	руб
K130	С13-уреазный дыхательный тест (диагностика инфекции <i>Helicobacter pylori</i>)	2530,00	руб
	Определение генетически опосредованного риска развития онкологического заболевания		
	Определения генетических полиморфизмов, ассоциированных с риском развития рака молочной железы (8 точек)		
	BRCA1: 185delAG, BRCA1: 4153delA, BRCA1: 5382insC, BRCA2: 6174delT, BRCA1: 3819delGTAAA, BRCA1: 3875delGTCT, BRCA1: Cys61Gly, BRCA1: 2080delA		
L066	Заключение. Риск развития рака молочной железы	5720,00	руб
L066R		1089,00	руб
	Сердечно-сосудистая система, тромбозы		
	Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития тромбофилии (8 полиморфизмов)		
	(F2: 20210 G>A, F5: 1691 G>A, F7: 10976 G>A, F13A1 G>T, FGB: -455 G>A, ITGA2: 807C>T, ITGB3: 1565 T>C, SERPINE 1 (PAI-1: -675 5G>4G)		
L150	Заключение. Риск развития тромбофилии	4730,00	руб
L150R	Склонность к тромбозам при беременности (минимальная панель: 2 полиморфизма) (F2: 20210 G>A, F5: 1691 G>A)	1089,00	руб
L155		4180,00	руб
L155R	Заклучение. Склонность к тромбозам при беременности	1089,00	руб
	Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития артериальной гипертензии (9 полиморфизмов)		
	ADD1 (1378 G>T (Gly460Trp)), AGT (704(803) T>C (Met235Thr)), AGT (521 C>T (Thr174Met)), AGTR1 (1166 A>C), AGTR2 (1675 G>A), CYP11B2 (-344 C>T), GNB3 (825 C>T (Ser275Ser)), NOS3 (-786 T>C), NOS3 (894 G>T (Glu298Asp)		
L160	Заклучение. Риск развития артериальной гипертензии	5170,00	руб
L160R		1089,00	руб
	Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями фолатного цикла (4 полиморфизма)		
	MTHFR (677 C>T (A222V)), MTHFR (1298 A>C (E429A)), MTR (2756 A>G (D919G)), MTRR (66 A>G (I22M))		
L165	Заклучение. Нарушения фолатного цикла	3410,00	руб
L165R		1089,00	руб
	Непереносимость лактозы		

L200	Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями обмена лактозы (MCM6 (-13910 T>C))	1760,00	руб
L200R	Заключение. Непереносимость лактозы	1089,00	руб
	Синдром Жильбера		
L210	Синдром Жильбера. Определение инсерции (варианта UGT1A1*28) в промоторной области гена UGT1A1	4510,00	руб
L210R	Заключение. Синдром Жильбера	1089,00	руб
	Фармакогенетика		
	Варфарин		
L250	Определение полиморфизмов, ассоциированных с метаболизмом варфарина (4 полиморфизма): CYP2C9 (430 C>T (Arg144Cys)), CYP2C9 (1075 A>C (Ile359Leu)), CYP4F2 (1347 C>T (Val433Met)), VKORC1 (-1639 G>A))	3080,00	руб
L250R	Заключение. Варфарин. Метаболизм варфарина	1089,00	руб
	Иммуногенетика		
	IL28B		
L300	Определение полиморфизмов, ассоциированных с функциями интерлейкина 28B (терапия гепатита C) : (rs12979860 (C>T), rs8099917 (T>G))	1760,00	руб
L300R	Заключение. Функции интерлейкина 28B (IL28B)	1089,00	руб
	Генетический риск нарушения репродуктивной функции		
	Мужское бесплодие: Определение генетических причин азооспермии (8 полиморфизмов)		
L350	AZFa; USP9Y (AZF microdeletions; AZFa), AZFa; XGPY (AZF microdeletions; AZFa), AZFb; DYS218 (AZF microdeletions; AZFb), AZFb; DYS224 (AZF microdeletions; AZFb), AZFb; RBMY1D (AZF microdeletions; AZFb), AZFc; CDY1B (AZF microdeletions; AZFc), AZFc; DAZ1 (AZF microdeletions; AZFc), AZFc; DAZ1 (AZF microdeletions; AZFc), SRY; Y-control (AZF microdeletions; Y control marker), ZFY; XY-control (AZF microdeletions; XY control marker)	12650,00	руб
L350R	Заключение. Мужское бесплодие (причины азооспермии)	1089,00	руб
	HLA-ТИПИРОВАНИЕ		
L400	HLA B27 (HLA генотипирование I класса, ПЦР)	1760,00	руб
L400R	Заключение. HLA B27 (HLA генотипирование I класса, ПЦР)	1089,00	руб
	Цитогенетические исследования		
	Анализ кариотипа		
L505	Прием биоматериала с понедельника по четверг!	7486,00	руб
	ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A901	Общий анализ крови CBC (HGB, RBC, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW, PLT, MPV, PDW, PCT, WBC) без лейкоцитарной формулы	182,00	руб
A902	Ретикулоциты	248,00	руб
A903	Скорость оседания эритроцитов (СОЭ) метод Westergren	165,00	руб
A904	Базофильная зернистость эритроцитов	149,00	руб
A905	Тельца Гейнца в эритроцитах	149,00	руб
A906	Карбоксигемоглобин (HbCO)	627,00	руб
A907	Метгемоглобин (MetHb)	627,00	руб
A920	Общий анализ крови CBC/Diff с лейкоцитарной формулой (5 фракций лейкоцитов)	264,00	руб
	БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ		
B901	Глюкоза	99,00	руб
B902	Холестерин	99,00	руб
	БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ		
B914	КП (копропорфирины) в моче	1716,00	руб
B915	АЛК (дельта-аминолевулиновая кислота) в моче	1716,00	руб
B916	Экспресс-тест на выявление наркотиков в моче (марихуана, опиаты (морфин, героин), амфетамин, метамфетамин, кокаин*	1386,00	руб
	Моча		
C901	Общий анализ мочи	231,00	руб
	Кал		
C902	Исследование кала на яйца гельминтов	132,00	руб
	Другой биологический материал		
C903	Исследование на энтеробиоз	132,00	руб
C904	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов (1 локализация)	297,00	руб
C905	Комплексное исследование на паразиты (энтеробиоз, яйца гельминтов, простейшие)	198,00	руб
C970	Мазок на гонорею	149,00	руб
	ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
D901	Исследование соскобов шейки матки, цервикального канала, влагалища	363,00	руб
	ВИЧ-инфекция		
E901	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 (ВИЧ 1, 2) (сумм.)	297,00	руб
	Гепатит А		
E912	Антитела к вирусу гепатита А (anti-HAV) IgM	660,00	руб
E913	Антитела к вирусу гепатита А (anti-HAV) IgG	660,00	руб

	Гепатит В		
E903	Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg)	281,00	руб
	Гепатит С		
E904	Антитела к вирусу гепатита С (anti-HCV) суммарные	281,00	руб
	Корь		
E906	Антитела к вирусу кори IgG	429,00	руб
	Сифилис		
E907	RPR сифилис (антикардиолипиновый тест)	264,00	руб
E915	Антитела к Treponema pallidum суммарные (ИФА)	264,00	руб
	Бактериальные инфекции		
E908	Антитела к Vi-антигену Salmonella typhi	363,00	руб
E909	Антитела к дифтерийному анатоксину	363,00	руб
E910	Антитела к возбудителю бруцеллеза	363,00	руб
	Кал		
H901	Посев на возбудителей кишечной инфекции	330,00	руб
	Отделяемое из верхних дыхательных путей		
H902	Посев на золотистый стафилококк	330,00	руб
H903	Посев на дифтерию (1 тампон)	330,00	руб