

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	ЦЕНА
11-10-001	Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов)	180,00 руб.
11-10-002	Ретикулоциты (проточная цитофлуорометрия)	160,00 руб.
11-10-003	СОЭ (по Вестергрэн)	110,00 руб.
11-10-004	Лейкоцитарная формула (микроскопия)	110,00 руб.
99-10-001	Клинический анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов) + СОЭ	450,00 руб.
11-14-001	Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов) - капиллярная кровь	190,00 руб.
11-14-002	Ретикулоциты (проточная цитофлуорометрия) - капиллярная кровь	160,00 руб.
11-14-003	СОЭ (по Вестергрэн) - капиллярная кровь	120,00 руб.
11-14-004	Лейкоцитарная формула (микроскопия) - капиллярная кровь	185,00 руб.
<b>ИММУНОГЕМАТОЛОГИЯ</b>		
12-10-005	Группа крови + резус фактор (RhD)	360,00 руб.
12-10-006	Антигены системы Kell	580,00 руб.
12-10-010	Аллоиммунные антиэритроцитарные антитела (в непрямой реакции Кумбса, включая анти-резус Ат)	480,00 руб.
12-10-913	Фенотипирование эритроцитов (определение антигенов С, с, Е, е, СW, К и к)	850,00 руб.
52-20-970	Антитела к резус-фактору (антитела к Rh-фактору)	480,00 руб.
<b>БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ</b>		
<b>Ферменты</b>		
21-20-001	АЛТ (аланинаминотрансфераза)	130,00 руб.
21-20-002	АСТ (аспартатаминотрансфераза)	130,00 руб.
21-20-003	ГГТ (гамма-глутамилтранспептидаза)	130,00 руб.
21-20-004	Щелочная фосфатаза	135,00 руб.
21-20-005	Холинэстераза	215,00 руб.
21-20-006	ГлДГ (глутаматдегидрогеназа, GLDH)	240,00 руб.
21-20-007	Альфа-амилаза	190,00 руб.
21-20-008	Альфа-амилаза панкреатическая	210,00 руб.
21-20-009	Липаза	220,00 руб.
21-20-010	ЛДГ (лактатдегидрогеназа)	135,00 руб.
21-20-011	ЛДГ-1-2 (гидроксибутиратдегидрогеназа)	210,00 руб.
21-20-012	Креатинфосфокиназа	215,00 руб.
34-20-003	Креатинфосфокиназа МВ-фракция	265,00 руб.
21-20-015	Кислая фосфатаза общая	175,00 руб.
<b>Субстраты</b>		
24-20-001	Креатинин	135,00 руб.
24-20-002	Мочевина	135,00 руб.
24-20-003	Мочевая кислота	135,00 руб.
24-20-004	Билирубин общий	135,00 руб.
24-20-005	Билирубин прямой (коњурированный)	135,00 руб.
24-20-006	Желчные кислоты	1 800,00 руб.
<b>Обмен белков</b>		
22-20-001	Общий белок	135,00 руб.
22-20-002	Альбумин	170,00 руб.
22-20-300	Цистатин С	300,00 руб.
28-20-001	Белковые фракции (электрофорез)	210,00 руб.
<b>Обмен углеводов</b>		
23-12-001	Глюкоза	120,00 руб.
23-10-002	Гликозилированный гемоглобин (HbA1c)	315,00 руб.
23-20-003	Фруктозамин	230,00 руб.
99-12-001	Глюкозотолерантный тест сокращенный (глюкоза натощак, глюкоза через 2 часа после нагрузки)	240,00 руб.
99-12-005	Глюкозотолерантный тест базовый (глюкоза натощак, глюкоза через 1 час и через 2 часа после нагрузки)	360,00 руб.
99-00-002	Глюкозотолерантный тест расширенный (глюкоза, инсулин, С-пептид натощак и через 2 часа после нагрузки)	1 210,00 руб.
99-00-860	Профиль Индекс НОМА-IR (Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натощак), инсулин (натощак), расчет индекса НОМА-IR )	580,00 руб.
23-12-004	Лактат (молочная кислота)	500,00 руб.
<b>Обмен липидов</b>		
27-20-001	Холестерин общий	150,00 руб.
27-20-002	Триглицериды	155,00 руб.
27-20-003	Липопротеины высокой плотности (ЛПВП, HDL)	165,00 руб.
27-20-008	Липопротеины низкой плотности (ЛПНП, LDL) - прямое определение	155,00 руб.
27-20-005	Липопротеин (а), Lp(a)	380,00 руб.
27-20-006	Аполипопротеин А1	400,00 руб.
27-20-007	Аполипопротеин В	310,00 руб.
<b>Электролиты и микроэлементы</b>		
25-20-001	Калий, Натрий, Хлор (K <sup>+</sup> , Na <sup>+</sup> , Cl <sup>-</sup> )	230,00 руб.
25-20-003	Кальций ионизированный (Ca <sup>++</sup> )	325,00 руб.
26-20-001	Кальций общий	145,00 руб.
26-20-002	Фосфор	160,00 руб.
26-20-003	Магний	190,00 руб.
<b>Обмен железа</b>		

26-20-100	Железо сывороточное	155,00 руб.
26-20-101	Железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС)	155,00 руб.
26-20-102	Трансферрин	295,00 руб.
26-20-103	Ферритин	410,00 руб.
<b>Витамины</b>		
33-20-045	Витамин В12	550,00 руб.
33-20-038	Фолиевая кислота (фолаты)	550,00 руб.
35-20-010	25-ОН Витамин D общий (25-гидроксикальциферол)	1 600,00 руб.
95-20-207	Витамин D: 25-ОН D2 (25-гидроксизэрокальциферол) и 25-ОН D3 (25-гидроксисолекальциферол) РАЗДЕЛЬНО	4 400,00 руб.
<b>Специфические белки</b>		
22-20-100	С-реактивный белок (высокочувствительный)	270,00 руб.
22-20-101	Антистрептолизин О (АСЛ-О)	300,00 руб.
22-20-102	Ревматоидный фактор	290,00 руб.
22-20-103	Альфа-1-антитрипсин	520,00 руб.
22-20-104	Альфа-1-кислый гликопротеин (серомукоид)	750,00 руб.
22-20-105	Преальбумин	350,00 руб.
22-20-106	Гаптоглобин	530,00 руб.
22-20-107	Церулоплазмин	520,00 руб.
22-20-108	Гомоцистеин	1 080,00 руб.
22-20-109	Бета-2-Микроглобулин	670,00 руб.
22-20-121	Альфа-2-Макроглобулин	500,00 руб.
22-20-112	Капша-цепи иммуноглобулинов в сыворотке	2 290,00 руб.
22-20-113	Лямбда-цепи иммуноглобулинов в сыворотке	1 590,00 руб.
22-20-122	Прокальцитонин (диагностика бактериальных инфекций, сепсиса)	1 320,00 руб.
22-20-120	Неоптерин (диагностика вирусных инфекций, туберкулеза)	1 300,00 руб.
34-20-001	NT-проBNP (N-терминальный мозговой натрийуретический пропептид)	2 200,00 руб.
34-20-002	Тропонин I	570,00 руб.
22-20-119	Миоглобин	535,00 руб.
<b>КОАГУЛОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
99-11-090	Коагулограмма (комплексное исследование): протромбин по Квику (МНО), АЧТВ, тромбиновое время, фибриноген	630,00 руб.
99-11-091	Коагулограмма расширенная (комплексное исследование): протромбин по Квику (МНО), АЧТВ, тромбиновое время, фибриноген, антитромбин III, D-димер	2 090,00 руб.
29-11-001	Протромбин (по Квику) + МНО	215,00 руб.
29-11-002	АЧТВ	130,00 руб.
29-11-003	Тромбиновое время	180,00 руб.
29-11-004	Фибриноген	170,00 руб.
29-11-005	Антитромбин III	250,00 руб.
29-11-006	D-димер	870,00 руб.
29-11-007	Протеин S	1 270,00 руб.
29-11-008	Протеин C	1 270,00 руб.
29-11-009	Волчаночный антикоагулянт	750,00 руб.
29-11-100	Фактор свертывания Виллебранда	750,00 руб.
<b>АНАЛИЗЫ МОЧИ</b>		
85-85-001	Общий анализ мочи	200,00 руб.
85-87-010	Анализ мочи по Зимницкому	200,00 руб.
99-85-801	Общий анализ мочи - "3-х стаканная проба"	430,00 руб.
85-85-009	Анализ мочи по Нечипоренко (подсчет форменных элементов в камере)	220,00 руб.
72-85-001	Анализ мочи на микобактерии туберкулеза (микроскопия)	530,00 руб.
<b>Белки в моче</b>		
22-85-010	Общий белок в моче (разовая порция)	130,00 руб.
22-86-010	Общий белок в суточной моче	130,00 руб.
22-85-011	Микроальбумин в моче (разовая порция). При одновременном заказе с 24-85-001 Микроальбумин в моче (разовая порция) бесплатно выполняется Альбумин-креатининовое соотношение (ACR)	300,00 руб.
22-86-011	Микроальбумин в суточной моче	280,00 руб.
28-86-003	Электрофорез белков мочи	4 820,00 руб.
22-85-109	Бета-2 Микроглобулин в моче (разовая порция)	600,00 руб.
<b>Биохимические исследования мочи</b>		
23-85-001	Глюкоза в моче (разовая порция)	130,00 руб.
23-86-001	Глюкоза в суточной моче	130,00 руб.
21-85-007	Альфа-амилаза в моче (разовая порция)	220,00 руб.
21-85-008	Альфа-амилаза панкреатическая в моче (разовая порция)	220,00 руб.
24-85-001	Креатинин в моче (разовая порция). При одновременном заказе с 22-85-011 Креатинин в моче (разовая порция) бесплатно выполняется Альбумин-креатининовое соотношение (ACR)	160,00 руб.
24-86-001	Креатинин в суточной моче	160,00 руб.
99-00-003	Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина)	190,00 руб.
24-85-002	Мочевина в моче (разовая порция)	160,00 руб.
24-86-002	Мочевина в суточной моче	160,00 руб.
24-85-003	Мочевая кислота в моче (разовая порция)	175,00 руб.
24-86-003	Мочевая кислота в суточной моче	175,00 руб.
25-85-001	Калий, Натрий, Хлориды (K, Na, Cl) в моче (разовая порция)	190,00 руб.
25-86-001	Калий, Натрий, Хлориды (K, Na, Cl) в суточной моче	190,00 руб.
26-86-001	Кальций в суточной моче	200,00 руб.

26-85-001	Кальций в моче разовой (только для детей до 5 лет!)	195,00 руб.
26-85-002	Фосфор в моче (разовая порция)	195,00 руб.
26-86-002	Фосфор в суточной моче	195,00 руб.
26-85-003	Магний в моче (разовая порция)	190,00 руб.
26-86-003	Магний в суточной моче	190,00 руб.
24-86-100	Оксалаты в суточной моче	910,00 руб.
95-56-799	Химический анализ мочевого камня (спектроскопия)	2 030,00 руб.
<b>Гормоны и метаболиты в моче</b>		
33-86-001	Кортизол в суточной моче	615,00 руб.
33-86-010	С-пептид в суточной моче	350,00 руб.
33-86-100	Метанефрины общие (свободные и связанные) в суточной моче	1 140,00 руб.
33-86-101	Метанефрины свободные в суточной моче	1 140,00 руб.
33-86-102	Норметанефрины (свободные и связанные) в суточной моче	1 140,00 руб.
33-86-103	Норметанефрины свободные в суточной моче	1 140,00 руб.
33-86-104	Адреналин в суточной моче	980,00 руб.
33-86-105	Норадреналин в суточной моче	980,00 руб.
33-86-106	Дофамин в суточной моче	980,00 руб.
39-86-001	5-оксинидолуксусная кислота в суточной моче	1 520,00 руб.
39-86-002	Ванилилминдальная кислота в суточной моче	1 140,00 руб.
95-86-601	Стероидный профиль суточной мочи (комплексный анализ 17-кетостероидов): андростерон, андростендион, дегидроэпиандростерон, этиохоанолон, эпиандростерон	895,00 руб.
33-86-034	Серотонин в суточной моче	1 280,00 руб.
33-86-035	Гистамин в суточной моче	1 280,00 руб.
<b>ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
<b>Щитовидная железа</b>		
31-20-001	ТТГ чувствительный (тиреотропный гормон)	280,00 руб.
31-20-002	Т4 свободный	280,00 руб.
31-20-003	Т3 свободный	300,00 руб.
31-20-005	Антитела к тиреоглобулину (анти-ТГ)	360,00 руб.
31-20-006	Антитела к тиреопероксидазе (анти-ТПО)	360,00 руб.
31-20-007	Антитела к рецепторам ТТГ	1 280,00 руб.
31-20-004	Тиреоглобулин	590,00 руб.
31-20-008	Т4 общий	280,00 руб.
31-20-009	Т3 общий	280,00 руб.
31-20-010	Тест поглощения тиреоидных гормонов	480,00 руб.
<b>Половые гормоны и белки</b>		
32-20-001	Пролактин	310,00 руб.
32-20-020	Макропролактин	570,00 руб.
32-20-002	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	340,00 руб.
32-20-003	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	340,00 руб.
32-20-004	Эстрадиол (Е2)	300,00 руб.
32-20-013	Эстриол свободный	390,00 руб.
32-20-005	Прогестерон	300,00 руб.
32-20-017	17-ОН-прогестерон	470,00 руб.
32-20-006	Ингибин В	1 000,00 руб.
32-20-007	Антимюллеров гормон (АМН/МIS)	1 070,00 руб.
32-20-008	Тестостерон	300,00 руб.
32-20-009	Глобулин, связывающий половые гормоны (SHBG)	370,00 руб.
99-20-300	Профиль «Индекс свободных андрогенов» 1 - Тестостерон 2 - ГСПГ 3 - Индекс свободных андрогенов	1 100,00 руб.
32-20-010	Тестостерон свободный	800,00 руб.
32-20-011	Дигидротестостерон	990,00 руб.
32-20-012	Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ)	340,00 руб.
32-20-014	Ассоциированный с беременностью плазменный белок А (РАРР-А)	580,00 руб.
32-20-015	Плацентарный лактоген	3 650,00 руб.
36-20-112	Свободная b-субъединица ХГЧ	400,00 руб.
<b>Пренатальная биохимическая диагностика</b>		
99-20-301	Пренатальный скрининг трисомий I-й триместр (11 - 13 недель + 6 дней): белок РАРР-А, Бета-ХГЧ (свободная субъединица); приложить Анкету с заключением гинеколога и данными УЗИ: КТР, ТВП, визуализация носовой кости	990,00 руб.
99-20-302	Пренатальный скрининг трисомий II-й триместр (14 - 20 недель + 6 дней): Альфа-фетопротеин (АФП), Хорионический гонадотропин (ХГЧ); приложить Анкету с заключением гинеколога и данными УЗИ II-го триместра (БПР)	1 000,00 руб.
97-20-323	Пренатальный скрининг, I триместр (10-13 недель) - PRISCA I* (*требуется заполнение анкеты + УЗИ)	940,00 руб.
97-20-324	Пренатальный скрининг, II триместр (14-20 неделя) - PRISCA II* (*требуется заполнение анкеты + УЗИ)	950,00 руб.
<b>Гормоны надпочечниковой системы</b>		
33-20-001	Кортизол	330,00 руб.
33-80-001	Кортизол в слюне	730,00 руб.
33-20-002	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-С)	300,00 руб.

33-10-003	Адренкортикотропный гормон (АКТГ)	580,00 руб.
33-20-004	Андростендион	880,00 руб.
33-20-005	Андростендиол глюкуронид	940,00 руб.
33-20-006	Альдостерон	460,00 руб.
33-10-007	Ренин (прямое определение)	690,00 руб.
99-10-318	Ренин/Альдостерон	1 150,00 руб.
<b>Гормоны и маркёры поджелудочной железы</b>		
33-20-009	Инсулин	450,00 руб.
33-20-010	С-пептид	350,00 руб.
52-20-207	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы (Ат к островкам Лангерганса)	920,00 руб.
52-20-208	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	1 300,00 руб.
52-20-209	Антитела к инсулину	530,00 руб.
33-20-011	Проинсулин	690,00 руб.
<b>Гормоны и маркёры желудка</b>		
33-20-041	Гастрин-17 базальный	600,00 руб.
33-20-040	Гастрин-17 стимулированный	700,00 руб.
33-20-003	Пепсиноген-I	580,00 руб.
33-20-039	Пепсиноген-II	580,00 руб.
99-20-303	Гастропанель (комплексное исследование): гастрин-17 базальный, пепсиноген I, пепсиноген II, Ат к Helicobacter pylori (колич.), заключение	2 700,00 руб.
99-20-304	Гастропанель расширенная (комплексное исследование): гастрин -17 базальный, гастрин-17 стимулированный, пепсиноген I, пепсиноген II, Ат к Helicobacter pylori (колич.), заключение	3 700,00 руб.
<b>Гормоны и маркёры костного метаболизма (остеопороз)</b>		
35-20-001	Паратиреоидный гормон (паратгормон), интактный	535,00 руб.
35-20-002	Кальцитонин	750,00 руб.
35-20-003	Остаза (костная щелочная фосфатаза)	868,00 руб.
35-20-004	Остеокальцин	590,00 руб.
35-20-005	С-концевые телопептиды коллагена (Beta-Cross Laps)	750,00 руб.
35-20-006	Маркер формирования костного матрикса PINP (N-терминальный пропептид проколлагена I типа)	1 170,00 руб.
35-20-007	Олигомерный матриксный белок хряща (COMP) (маркер ремоделирования суставного хряща; диагностика остеоартроза)	1 780,00 руб.
<b>Гормоны роста</b>		
33-20-030	Соматотропный гормон (СТГ)	405,00 руб.
33-20-031	Инсулиноподобный фактор роста I (ИПФР-I; Соматомедин С)	890,00 руб.
<b>Гормоны жировой ткани</b>		
33-20-033	Лептин	700,00 руб.
<b>Биогенные амины</b>		
33-20-034	Серотонин	1 230,00 руб.
33-10-035	Гистамин	1 280,00 руб.
<b>Гормоны эритропоэза и маркёры анемии</b>		
33-20-036	Эритропоэтин	640,00 руб.
<b>МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА</b>		
36-20-001	Альфа-фетопротеин (АФП)	300,00 руб.
36-20-002	Простатический специфический антиген общий (ПСА общий)	400,00 руб.
36-20-003	Простатический специфический антиген свободный (ПСА свободный)	410,00 руб.
36-20-004	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	435,00 руб.
36-20-005	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC)	840,00 руб.
36-20-006	СА 125	435,00 руб.
36-20-015	HE-4	865,00 руб.
99-20-305	Индекс ROMA: определение риска развития опухоли яичников (HE-4 + СА 125)	1 550,00 руб.
36-20-007	СА 15-3	490,00 руб.
36-20-009	СА 72-4	770,00 руб.
36-20-016	СА 242	710,00 руб.
36-20-008	СА 19-9	500,00 руб.
36-20-010	Суфа-21-1	770,00 руб.
36-20-011	Нейронспецифическая энолаза (NSE)	1 070,00 руб.
36-20-013	Белок S-100	1 800,00 руб.
99-00-205	Диагностика миеломной болезни (комплексное исследование): Иммуноглобулины IgG, IgM, IgA, IgE; Парпротеины в сыворотке и в моче (иммуноэлектрофорез); Каппа и лямбда легкие цепи иммуноглобулинов в сыворотке (колич.)	5 440,00 руб.
36-85-100	UBC II (маркёр рака мочевого пузыря) в моче	1 490,00 руб.
36-20-200	Индекс здоровья простаты: PSA общий, PSA свободный, % свободного PSA, -2 proPSA, PHI	7 300,00 руб.
<b>ИНФЕКЦИОННАЯ СЕРОЛОГИЯ</b>		
<b>ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ</b>		
<b>ВИЧ-инфекция (HIV)</b>		
41-20-001	ВИЧ-Комбо (HIV): Ат к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 + антиген	250,00 руб.
<b>Вирус гепатита А (HAV)</b>		
42-20-001	Ат к вирусу гепатита А IgM (анти-HAV IgM)	700,00 руб.
42-20-002	Ат к вирусу гепатита А суммарные (анти-HAV)	600,00 руб.
<b>Вирус гепатита В (HBV)</b>		
42-20-010	HBsAg (антиген "s" вируса гепатита В)	210,00 руб.

42-20-016	HBsAg (антиген "s" вируса гепатита В) количественный	1 045,00 руб.
42-20-011	Анти-НВs Ат суммарные (к "s" антигену вируса гепатита В, anti-НВs)	400,00 руб.
42-20-012	Анти-НВс Ат суммарные (к сердцевине вируса гепатита В, anti-НВс)	390,00 руб.
42-20-013	Анти-НВс Ат IgM (к сердцевине вируса гепатита В, anti-НВс IgM)	400,00 руб.
42-20-014	НВeAg (антиген "е" вируса гепатита В)	430,00 руб.
42-20-015	Анти-НВе Ат суммарные (к "е" антигену вируса гепатита В, anti-НВе)	430,00 руб.
<b>Вирус гепатита С (HCV)</b>		
42-20-020	Ат к вирусу гепатита С (анти-HCV, суммарные)	290,00 руб.
42-20-021	Ат к вирусу гепатита С IgM (анти-HCV IgM)	250,00 руб.
48-20-335	Ат к вирусу гепатита С IgG - иммуноблот подтверждающий	3 500,00 руб.
<b>Вирус гепатита D (дельта, HDV)</b>		
42-20-030	Ат к вирусу гепатита D суммарные (anti-HDV)	510,00 руб.
42-20-031	Ат к вирусу гепатита D IgM (анти-HDV IgM)	510,00 руб.
<b>Вирус гепатита Е (HEV)</b>		
42-20-040	Ат к вирусу гепатита Е IgG (анти-HEV IgG)	510,00 руб.
42-20-041	Ат к вирусу гепатита Е IgM (анти-HEV IgM)	630,00 руб.
<b>Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Herpes (HSV) 1&amp;2, ВПГ-1,2)</b>		
43-20-001	Ат к вирусу простого герпеса 2 типа IgG (Herpes (HSV) 2 IgG)	700,00 руб.
43-20-002	Ат к вирусу простого герпеса 1 типа IgG (Herpes (HSV) 1 IgG)	600,00 руб.
43-20-003	Ат к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа IgM (Herpes (HSV) 1+2 IgM)	780,00 руб.
<b>Цитомегаловирус (CMV, HHV-5, ЦМВ, инфекционный мононуклеоз)</b>		
43-20-011	Ат к цитомегаловирусу IgG (CMV IgG)	400,00 руб.
43-20-012	Ат к цитомегаловирусу IgM (CMV IgM)	390,00 руб.
43-20-013	Авидность антител IgG к цитомегаловирусу (CMV IgG Avidity)	400,00 руб.
<b>Вирус Эпштейн-Барр (Epstein-Barr virus (EBV), HHV-4, ВЭБ, инфекционный мононуклеоз)</b>		
43-20-020	Ат к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр IgG (EBV VCA IgG)	290,00 руб.
43-20-021	Ат к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр IgM (EBV VCA IgM)	250,00 руб.
43-20-022	Ат к ядерному антигену вируса Эпштейн-Барр IgG (EBV NA IgG)	470,00 руб.
43-20-023	Антитела к ранним белкам вируса Эпштейн-Барр IgG, EBV EA IgG	430,00 руб.
<b>Вирус Варицелла-Зостер (Varicella-zoster virus (VZV), HHV-3, ветряная оспа, опоясывающий лишай)</b>		
43-20-030	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер IgG (колич.)	550,00 руб.
43-20-031	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер IgM (кач.)	510,00 руб.
<b>Вирус краснухи (Rubella; Rubivirus)</b>		
43-20-100	Ат к вирусу краснухи IgG (Rubella IgG)	360,00 руб.
43-20-101	Ат к вирусу краснухи IgM (Rubella IgM)	470,00 руб.
<b>Вирус кори (Measles virus)</b>		
43-20-110	Ат к вирусу кори IgG (Measles IgG)	670,00 руб.
<b>Вирус эпидемического паротита (Mumps virus, свинка)</b>		
43-20-120	Ат к вирусу паротита IgG (Mumps IgG)	520,00 руб.
43-20-121	Ат к вирусу паротита IgM (Mumps IgM)	520,00 руб.
<b>Парвовирус В19 (Parvovirus B19, вирус инфекционной эритемы)</b>		
43-20-130	Ат к парвовирусу В19 IgG (Parvovirus B19 IgG)	790,00 руб.
43-20-131	Ат к парвовирусу В19 IgM (Parvovirus B19 IgM)	790,00 руб.
<b>Вирус клещевого энцефалита</b>		
43-20-140	Ат к вирусу клещевого энцефалита IgG	490,00 руб.
43-20-141	Ат к вирусу клещевого энцефалита IgM	490,00 руб.
<b>ИНФЕКЦИИ БАКТЕРИАЛЬНЫЕ</b>		
<b>Сифилис (Трепонема pallidum (трепонема паллидум))</b>		
44-20-001	Ат к Трепонема pallidum (IgG+IgM)	330,00 руб.
44-20-002	Ат к Трепонема pallidum IgM	550,00 руб.
44-20-400	Ат к Трепонема pallidum (РПГА; суммарные)	310,00 руб.
44-20-500	Реакция микропреципитации с нетрепонемным антигеном (RPR)	280,00 руб.
<b>Бактериальные инфекции половых органов</b>		
45-20-001	Ат к Chlamydia trachomatis IgG	450,00 руб.
45-20-002	Ат к Chlamydia trachomatis IgA	450,00 руб.
45-20-003	Ат к Chlamydia trachomatis IgM	430,00 руб.
45-20-004	Ат к Mycoplasma hominis IgG	310,00 руб.
45-20-005	Ат к Mycoplasma hominis IgA	310,00 руб.
45-20-006	Ат к Ureaplasma urealitycum IgG	310,00 руб.
45-20-007	Ат к Ureaplasma urealitycum IgA	310,00 руб.
<b>Бактериальные инфекции верхних дыхательных путей</b>		
45-20-100	Ат к Chlamydia pneumoniae IgG	410,00 руб.
45-20-112	Ат к Chlamydia pneumoniae IgA	500,00 руб.
45-20-101	Ат к Chlamydia pneumoniae IgM	410,00 руб.
45-20-102	Ат к Mycoplasma pneumoniae IgG	325,00 руб.
45-20-113	Ат к Mycoplasma pneumoniae IgA	450,00 руб.
45-20-103	Ат к Mycoplasma pneumoniae IgM	325,00 руб.
45-20-104	Ат к Bordetella pertussis IgG (возбудитель коклюша)	500,00 руб.
45-20-105	Ат к Bordetella pertussis IgM (возбудитель коклюша)	540,00 руб.
45-20-106	Ат к Mycobacterium tuberculosis (суммарные)	1 050,00 руб.
97-13-200	T-SPOT.TB (диагностика латентной и активной туберкулезной инфекции у детей и взрослых)	6 350,00 руб.

45-20-401	Ат к дифтерийному анаксину (РПГА, суммарные)	560,00 руб.
<b>Бактериальные инфекции желудочно-кишечного тракта</b>		
45-20-107	Ат к Helicobacter pylori IgG	390,00 руб.
48-20-352	Ат к Helicobacter pylori IgG - иммуноблот	1 290,00 руб.
48-20-353	Ат к Helicobacter pylori IgA - иммуноблот	1 290,00 руб.
49-84-108	Антиген Helicobacter pylori в кале	720,00 руб.
45-20-108	Ат к Salmonella typhi IgG/ Salmonella typhi IgM	410,00 руб.
97-20-200	Антитела к Vi-антигену (брюшной тиф) РПГА	415,00 руб.
45-20-403	АТ к возбудителям брюшного тифа и других сальмонеллез (с Vi-антигенным сальмонеллезным диагностиком и сальмонеллезным О-антигенным комплексным диагностиком)	450,00 руб.
45-20-404	Ат к Shigella sonnei (шигелла Зонне, РПГА, суммарные)	410,00 руб.
45-20-405	Ат к Shigella flexneri (шигелла Флекснера, РПГА, суммарные)	500,00 руб.
45-20-406	Ат к Yersinia enterocolitica O3; O9 (РПГА, суммарные - иерсиниоз)	410,00 руб.
45-20-407	Ат к Yersinia pseudotuberculosis (РПГА, суммарные - псевдотуберкулез)	410,00 руб.
<b>Системные бактериальные инфекции</b>		
45-20-109	Ат к Borrelia IgG (болезнь Лайма, боррелиоз)	470,00 руб.
45-20-110	Ат к Borrelia IgM (болезнь Лайма, боррелиоз)	470,00 руб.
45-20-408	Ат к Brucella (РПГА, суммарные - возбудитель бруцеллеза)	540,00 руб.
<b>ИНФЕКЦИИ ГРИБКОВЫЕ</b>		
46-20-001	Ат к Candida albicans IgG	360,00 руб.
46-20-003	Ат к Aspergillus fumigatus IgG	380,00 руб.
<b>ПАРАЗИТЫ, ГЕЛЬМИНТЫ, ПРОСТЕЙШИЕ</b>		
47-20-001	Ат к Toxoplasma gondii IgG (возбудитель токсоплазмоза)	310,00 руб.
47-20-002	Ат к Toxoplasma gondii IgM (возбудитель токсоплазмоза)	335,00 руб.
47-20-003	Авидность антител IgG к Toxoplasma gondii (Toxoplasma IgG Avidity)	590,00 руб.
47-20-100	Ат к Toxocara canis IgG (возбудитель токсокароза)	300,00 руб.
99-20-412	Ат к гельминтам IgG (комплексное исследование): определение антител к описторхам (Opisthorchis) IgG, эхинококку (Echinococcus) IgG, токсокаре (Toxocara canis) IgG, трихинелле (Trichinella) IgG	1 100,00 руб.
99-20-411	Паразиты - расширенный профиль (комплексное исследование): определение антител к описторхам (Opisthorchis) IgG, эхинококку (Echinococcus) IgG, токсокаре (Toxocara canis) IgG, трихинелле (Trichinella) IgG, Аскариде (Ascaris) IgG и IgE, Анизакиде (Anisakidae) IgE	1 710,00 руб.
47-20-102	Ат к Echinococcus IgG (эхинококк)	740,00 руб.
47-20-104	Ат к Opisthorchis IgG (описторхи)	660,00 руб.
47-20-106	Ат к Trichinella IgG (трихинелла)	300,00 руб.
47-20-110	Ат к Ascaris IgG (аскарида)	660,00 руб.
47-20-202	Ат к Giardia lamblia (лямблии) суммарные	590,00 руб.
47-20-204	Ат к Trichomonas vaginalis IgG (трихомонады)	480,00 руб.
49-10-205	Антигены малярийного плазмодия (P.malariae, P.falciparum, P.vivax)	660,00 руб.
<b>ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
<b>Иммунный статус</b>		
99-00-502	Иммунный статус (комплексное исследование): субпопуляции лимфоцитов, показатели гуморального иммунитета (С3, С4 компоненты комплемента, IgA, IgM, IgG, IgE, циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК - С1q), С-реактивный белок	1 080,00 руб.
99-00-503	Иммунный статус - расширенный профиль (комплексное исследование): субпопуляции лимфоцитов, фагоцитоз, показатели гуморального иммунитета (С3, С4 компоненты комплемента, IgA, IgM, IgG, IgE, циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК - С1q), С-реактивный белок)	1 280,00 руб.
<b>Клеточный иммунитет</b>		
51-10-001	Субпопуляции лимфоцитов (комплексное исследование): общее количество лейкоцитов и лимфоцитов, Т-лимфоциты (CD3), Т-хелперы (CD3+CD4+), Т-цитотоксические (CD3+CD8+), "дубль"-клетки (CD4+/CD8+), В-лимфоциты (CD19+), естественные киллеры (NK-клетки CD16/CD56), Т-киллеры (Т-NK-клетки CD3+CD16/CD56)	2 620,00 руб.
51-13-100	Фагоцитоз (фагоцитирующие гранулоциты, индекс фагоцитоза ФГ, фагоцитирующие моноциты, индекс фагоцитоза ФМ)	1 750,00 руб.
99-00-500	Клеточный иммунитет (комплексное исследование): субпопуляции лимфоцитов и фагоцитоз	4 840,00 руб.
<b>Гуморальный иммунитет</b>		
22-20-114	Иммуноглобулин G (IgG)	160,00 руб.
22-20-115	Иммуноглобулин M (IgM)	160,00 руб.
22-20-116	Иммуноглобулин A (IgA)	160,00 руб.
22-20-117	Иммуноглобулин E (IgE общий)	255,00 руб.
28-20-002	Иммуноэлектрофорез-скрининг (дифференцировка гаммапатии: лямбда-цепи, каппа-цепи иммуноглобулинов)	1 800,00 руб.
99-20-204	Иммуноэлектрофорез - (комплексное исследование) с количественным определением: включает дифференцировку гаммапатии: лямбда-цепи, каппа-цепи иммуноглобулинов электрофоретически (иммунофиксация) + количественное определение; Иммуноглобулины IgG, IgM, IgA	3 600,00 руб.
51-20-205	Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК - С1q)	500,00 руб.
22-20-110	С3 компонент комплемента	240,00 руб.
22-20-111	С4 компонент комплемента	240,00 руб.

51-20-210	Эстеразный ингибитор С1 комплемента - общий	1 030,00 руб.
51-11-211	Эстеразный ингибитор С1 комплемента - функциональный	1 045,00 руб.
51-20-220	Интерлейкин 1-beta	1 270,00 руб.
51-20-223	Интерлейкин 6	1 030,00 руб.
51-20-225	Интерлейкин 8	1 270,00 руб.
51-20-227	Интерлейкин 10	1 270,00 руб.
<b>Интерфероновый статус</b>		
51-13-300	Интерфероновый статус (комплексный анализ): сывороточный интерферон, спонтанный интерферон (ИФН-альфа), спонтанный интерферон (ИФН-гамма), индуцированный альфа-ИФН, индуцированный гамма-ИФН	2 300,00 руб.
<b>Чувствительность к индукторам эндогенного интерферона (дополнительно к исследованию 51-13-300)</b>		
51-13-310	Циклоферон®	470,00 руб.
51-13-311	Неовир	470,00 руб.
51-13-312	Амиксин®	470,00 руб.
51-13-313	Кагоцел®	470,00 руб.
51-13-314	Ридостин	470,00 руб.
<b>Чувствительность к препаратам интерферона (дополнительно к исследованию 51-13-300)</b>		
51-13-320	Интрон	545,00 руб.
51-13-321	Роферон	545,00 руб.
51-13-322	Ингарон (гаммаферон)	545,00 руб.
51-13-323	Реальдирон	545,00 руб.
51-13-324	Реаферон	545,00 руб.
<b>Чувствительность к иммуномодуляторам (дополнительно к исследованию 51-13-300)</b>		
51-13-330	Иммунал	785,00 руб.
51-13-331	Полиоксидоний®	785,00 руб.
51-13-332	Галавит	785,00 руб.
51-13-333	Иммунофан®	785,00 руб.
51-13-334	Иммуномакс®	785,00 руб.
51-13-335	Ликопид®	785,00 руб.
51-13-336	Т-активин®	785,00 руб.
51-13-337	Тимоген®	785,00 руб.
® - препараты, разрешенные к применению у детей		
<b>АУТОИММУННАЯ ПАТОЛОГИЯ</b>		
Системные аутоиммунные заболевания (системная красная волчанка, аутоиммунные васкулиты, аутоиммунные поражения почек и др.)		
99-00-861	Профиль «Скрининг СКВ»: 1 - волчаночный антикоагулянт; 2 - антинуклеарный фактор; 3 - антитела к нуклеосомам; 4 - антитела класса IgG к двуспиральной ДНК; 5 - антитела к кардиолипину класса IgG; 6 - антитела к кардиолипину класса IgM	3 390,00 руб.
52-20-101	Антиядерные (антинуклеарные) антитела, ANA (скрининг болезней соединительной ткани, СТД-скрининг)	510,00 руб.
52-20-922	Антитела к односпиральной ДНК (anti-ssDNA)	530,00 руб.
52-20-102	Антитела к 2-х спиральной ДНК IgG (dsDNA) (колич)	580,00 руб.
52-20-103	Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам (полуколич.)	910,00 руб.
52-20-924	Антитела к протромбину IgM и IgG (сумм.)	1 700,00 руб.
52-20-925	Антитела к цитоплазме нейтрофилов, ANCA класса IgA	930,00 руб.
52-20-920	Антитела к цитоплазме нейтрофилов, ANCA класса IgG	1 030,00 руб.
52-20-300	Антиядерные (антинуклеарные) антитела (иммуноблот; комплексное исследование): Ат к ядерным антигенам: SS-A52, SS-A60, SS-B, RNP, Sm, центромера B, Jo-1, Scl-70, рибосомальный белок	2 750,00 руб.
52-20-212	Антитела (IgG) к нуклеосомам	1 040,00 руб.
52-20-310	Антинейтрофильные антитела и антитела к базальной мембране гломерул почки (иммуноблот; комплексное исследование): Ат к протеиназе-3 (anti-PR3), Ат к миелопероксидазе (anti-MPO), anti-GBM	950,00 руб.
52-20-250	Антинейтрофильные антитела - расширенный профиль (комплексное исследование): Ат к антигенам: протеиназа-3 (anti-PR3), миелопероксидаза (anti-MPO), белок BPI, эластаза, катепсин G, лизоцим, лактоферрин	7 500,00 руб.
52-20-311	Антитела при миозитах (комплексное исследование, иммуноблот): Ат к антигенам M2, Jo-1, PL-7, PL-12, PM-Scl-100, Mi-2, Ku(p70/80), SRP, Rip-P	2 410,00 руб.
52-20-203	Антитела к C1q фрагменту комплемента	2 160,00 руб.
99-20-552	Диагностика гранулематозных васкулитов (комплексное исследование): Антиядерные (антинуклеарные) антитела (ANA-скрининг) + Антинейтрофильные антитела (расширенная панель: anti-PR3, anti-MPO, anti-BPI, Ат к эластазе, катепсину G, лизоциму, лактоферрину)	2 410,00 руб.
99-20-553	Диагностика аутоиммунного поражения почек (комплексное исследование): Антиядерные (антинуклеарные) антитела (ANA-скрининг), Антинейтрофильные антитела (иммуноблот: anti-PR3, anti-MPO, anti-GBM)	2 160,00 руб.
<b>Маркеры ревматоидного артрита</b>		
52-20-110	Антитела к циклическим цитруллинированным пептидам (anti-CCP)	1 200,00 руб.
52-20-204	Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-MCV)	1 070,00 руб.
99-20-561	Диагностика серонегативного ревматоидного артрита (комплексное исследование): Ревматоидный фактор, Антитела к циклическим цитруллинированным пептидам (anti-CCP), Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-MCV)	3 300,00 руб.

99-00-562	Дифференциальная диагностика серонегативных артропатий и ювенильного РА (комплексное исследование): Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам, HLA-B27 типирование (ПЦР)	2 160,00 руб.
<b>Маркеры Антифосфолипидного синдрома</b>		
52-20-201	Антитела к фосфолипидам IgG суммарные (колич.): Ат к кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидил-инозитолу, фосфатидиловой кислоте, бета-2-гликопротеину I	750,00 руб.
52-20-202	Антитела к фосфолипидам IgM суммарные (колич.): Ат к кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидил-инозитолу, фосфатидиловой кислоте, бета-2-гликопротеину I	750,00 руб.
52-20-104	Антитела к кардиолипину IgG (колич.)	680,00 руб.
52-20-105	Антитела к кардиолипину IgM (колич.)	850,00 руб.
52-20-205	Антитела к бета2-гликопротеину IgG (колич.)	850,00 руб.
52-20-206	Антитела к бета2-гликопротеину IgM (колич.)	850,00 руб.
99-20-570	Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома (комплексное исследование): Антитела к кардиолипину IgG, Антитела к кардиолипину IgM, Антиядерные (антиядерные) антитела (ANA-скрининг)	2 910,00 руб.
<b>Маркеры аутоиммунных заболеваний ЖКТ</b>		
99-20-580	Диагностика аутоиммунных заболеваний печени (комплексное расширенное исследование): Антиядерные (антиядерные) антитела (ANA-скрининг) + Аутоантитела к антигенам печени и поджелудочной железы + Антитела к гладкой мускулатуре (иммуноблот) (AMA-M2, sp100, gp 210, SLA/LP, LKM-1, LC-1, F-актин, миозин, десмин)	3 920,00 руб.
52-20-330	Антитела при аутоиммунных и воспалительных заболеваниях ЖКТ (аутоиммунный гастрит, пернициозная анемия, целиакия, болезнь Крона) (комплексное исследование, иммуноблот): Ат к глиадину, Ат к тканевой трансглутаминазе (tTG), Ат к внутреннему фактору (Кастла), Ат к париетальным клеткам желудка, ASCA-AT к Saccharomyces cerevisiae	1 870,00 руб.
52-20-107	Антитела к тканевой трансглутаминазе (tTG) IgA (IgA ТТТ) (колич.)	835,00 руб.
52-20-108	Антитела к тканевой трансглутаминазе (tTG) IgG	835,00 руб.
52-20-114	Антитела к глиадину IgA	580,00 руб.
52-20-113	Антитела к глиадину IgG	580,00 руб.
52-20-112	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgA	700,00 руб.
52-20-111	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgG	700,00 руб.
99-20-581	Диагностика целиакии - скрининг (комплексное исследование): Антитела при аутоиммунных и воспалительных заболеваниях ЖКТ (иммуноблот) + Ат к тканевой трансглутаминазе (tTG) IgA (колич.)	2 410,00 руб.
52-20-912	Антиретикулиновые антитела классов IgG и IgA (APA) (нРИФ)	860,00 руб.
99-00-583	Дифференциальная диагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита - скрининг (комплексное исследование): Антитела при аутоиммунных и воспалительных заболеваниях ЖКТ (иммуноблот) + Антинейтрофильные антитела-расширенная панель (Ат к антигенам PR3, MPO, BPI, эластаза, катепсин G, лизоцим, лактоферрин) + Кальпротектин (в кале)	5 490,00 руб.
52-20-917	Антитела Saccharomyces cerevisiae, ASCA класса IgG	895,00 руб.
52-20-918	Антитела Saccharomyces cerevisiae, ASCA класса IgA	895,00 руб.
52-20-916	Антитела к париетальным клеткам желудка	910,00 руб.
<b>Аутоиммунные маркеры поджелудочной железы</b>		
52-20-321	Аутоантитела к антигенам печени/поджелудочной железы + Антитела к гладкой мускулатуре (комплексное исследование, иммуноблот): Ат к антигенам: антимитохондриальные (AMA-M2), антиядерные (sp100, gp210), растворимый антиген печени/поджелудочной железы (SLA/LP), антиген микросом печени и почек 1 типа (LKM-1), цитоплазматический антиген печени 1 типа (LC-1), антигены гладкой мускулатуры (F-актин, миозин, десмин)	5 490,00 руб.
52-20-955	Антитела к тирозин-фосфатазе (анти-IA2)	1 600,00 руб.
52-20-950	Определение концентрации IgG4 подкласса иммуноглобулинов (диагностика аутоиммунного панкреатита)	1 410,00 руб.
<b>Маркеры аутоиммунных заболеваний кожи</b>		
52-20-905	Антитела к десмосомам кожи (АДА)	990,00 руб.
52-20-904	Антитела к базальной мембране кожи (АБМ)	960,00 руб.
<b>Маркеры аутоиммунных поражений нервной ткани и скелетных мышц</b>		
52-20-907	Антитела к скелетным мышцам (диагностика миастении)	950,00 руб.
99-20-592	Антитела к ганглиозидам (IgG+IgM) в сыворотке (комплексное исследование, иммуноблот): Ат к антигенам: GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатид	4 380,00 руб.
52-20-340	Антитела к ганглиозидам (IgG) в сыворотке (комплексное исследование, иммуноблот): Ат к антигенам: GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатид	3 670,00 руб.
52-20-341	Антитела к ганглиозидам (IgM) в сыворотке (комплексное исследование, иммуноблот): Ат к антигенам: GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатид	3 670,00 руб.
52-82-340	Антитела к ганглиозидам (IgG) в ликворе (комплексное исследование, иммуноблот): Ат к антигенам: GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатид	3 670,00 руб.
<b>Маркеры аутоиммунных заболеваний в репродуктологии</b>		
52-20-908	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам надпочечников	985,00 руб.
52-20-210	Антиспермальные антитела в сыворотке суммарные (MAR-тест)	750,00 руб.
52-20-909	Антитела к текальным клеткам яичника	985,00 руб.
52-20-910	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка	1 440,00 руб.
52-20-953	Антиовариальные антитела суммарные (колич.)	1 340,00 руб.
52-20-911	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам плаценты	1 400,00 руб.
97-20-125	Антитела к ХГЧ IgM	600,00 руб.
97-20-124	Антитела к ХГЧ IgG	600,00 руб.
<b>Дополнительные аутоиммунные исследования</b>		
52-20-906	Антитела к миокарду (АСМ)	755,00 руб.



52-20-915	Антитела к тромбобитам IgG (нРИФ)	1 040,00 руб.
52-20-901	Антинуклеарный фактор (АНФ) на Нер-2 клеточной линии (нРИФ)	940,00 руб.
52-20-902	Антиперинуклеарный фактор на Нер-2 клеточной линии (нРИФ)	850,00 руб.
52-20-921	Антитела к митохондриям, АМА-M2	1 040,00 руб.
52-20-919	Антитела к эндомиозию IgA	875,00 руб.
52-20-923	Антитела к аннексину IgG, IgM	950,00 руб.
52-20-991	Диагностика воспалительных миокардиопатий (комплексное исследование): Антитела к миокарду, Антитела к митохондриям + заключение врача	2 200,00 руб.
52-20-992	Диагностика паранеопластических энцефалитов (комплексное исследование): Ат к антигенам Yo-1, Hu, Ri, Ma, Amphyrhisin + заключение врача	3 930,00 руб.
52-20-993	Диагностика пузырных дерматозов (комплексное исследование): АДА, АБМ + заключение врача	3 250,00 руб.
52-20-994	Расширенное специализированное исследование для дифференциальной диагностики колитов (комплексное исследование): АНЦА IgG и IgA, ASCA IgG и IgA, антитела к бокаловидным клеткам кишечника и протокам поджелудочной железы + заключение врача	4 400,00 руб.
52-20-995	Расширенное специализированное исследование для диагностики целиакии (комплексное исследование): Антитела к дезаминированным пептидам гиадина IgA и IgG, Антитела к тканевой трансгутаминазе IgA и IgG, Антитела к ретикулину IgA и IgG, Антитела к эндомиозию + заключение врача	4 000,00 руб.
<b>Ранняя комплексная аутоиммунная диагностика патологических изменений в различных органах и системах</b>		
97-20-151	«ЭЛИ-Анкор-Тест-12» (состояние сердечно-сосудистой системы, 12 антигенов)	2 400,00 руб.
97-20-152	«ЭЛИ-АФС-ХГЧ Тест» (антифосфолипидный синдром, анти-ХГЧ синдром, 6 антигенов)	1 700,00 руб.
97-20-153	«ЭЛИ-В-6-Тест» (общее состояние иммунной системы, подготовка к вакцинации, 6 антигенов)	1 700,00 руб.
97-20-154	«ЭЛИ-Висцero-Тест-24» (полная панель, 24 антигена)	5 860,00 руб.
97-20-155	«ЭЛИ-Диа-Тест» (состояние поджелудочной железы, риск развития сахарного диабета, 8 антигенов)	1 720,00 руб.
97-20-156	«ЭЛИ-ЖКТ-тест-12» (состояние органов системы пищеварения, 12 антигенов)	1 750,00 руб.
97-20-157	«ЭЛИ-Н-Тест-12» (состояние нервной системы, 12 антигенов)	2 400,00 руб.
97-20-158	«ЭЛИ-П-Комплекс-12» (репродуктивное здоровье женщин, 12 антигенов)	3 900,00 руб.
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
<b>Бактериологические исследования мочи (средняя порция, моча из катетера и другое)</b>		
71-85-200	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*	460,00 руб.
75-85-001	Посев мочи на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	1 340,00 руб.
73-85-003	Посев (моча) на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	1 110,00 руб.
73-85-001	Посев (моча) на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	530,00 руб.
73-85-002	Посев на Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	690,00 руб.
<b>Бактериологические исследования материала из мочеполовых органов (влагалище, цервикальный канал, полость матки, уретра, сперма, секрет простаты и др)</b>		
71-911-001	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*	880,00 руб.
71-912-001	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*	880,00 руб.
71-901-001	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*	880,00 руб.
71-914-001	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*	880,00 руб.
71-83-001	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*	970,00 руб.
71-38-001	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*	970,00 руб.
72-911-001	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	880,00 руб.
72-912-001	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	880,00 руб.
72-901-001	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	880,00 руб.
72-914-001	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	880,00 руб.
72-83-001	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	930,00 руб.
72-38-001	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	930,00 руб.
99-911-802	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору, комплексное исследование: аэробные и анаэробные бактерии, с определением чувствительности к антибиотикам*	990,00 руб.
99-912-802	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору, комплексное исследование: аэробные и анаэробные бактерии, с определением чувствительности к антибиотикам*	990,00 руб.
99-901-802	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору, комплексное исследование: аэробные и анаэробные бактерии, с определением чувствительности к антибиотикам*	905,00 руб.
99-914-802	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору, комплексное исследование: аэробные и анаэробные бактерии, с определением чувствительности к антибиотикам*	905,00 руб.
99-83-802	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору, комплексное исследование: аэробные и анаэробные бактерии, с определением чувствительности к антибиотикам*	990,00 руб.
99-38-802	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору, комплексное исследование: аэробные и анаэробные бактерии, с определением чувствительности к антибиотикам*	990,00 руб.
99-00-800	Биоценоз влагалища, комплексное исследование: микроскопия и посев материала из влагалища на микрофлору (аэробы, микроаэрофилы, анаэробы, грибы) с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам*	1 800,00 руб.
75-911-001	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	1 210,00 руб.
75-912-001	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	1 210,00 руб.
75-901-001	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	1 210,00 руб.
75-914-001	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	1 210,00 руб.
75-83-001	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	1 210,00 руб.
75-38-001	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	1 210,00 руб.
73-911-003	Посев на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	660,00 руб.
73-912-003	Посев на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	660,00 руб.
73-901-003	Посев на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	1 650,00 руб.
73-914-003	Посев на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	1 650,00 руб.
73-83-003	Посев на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	1 060,00 руб.
73-38-003	Посев на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	1 650,00 руб.
73-911-001	Посев на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	660,00 руб.

73-912-001	Посев на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	660,00 руб.
73-901-001	Посев на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	660,00 руб.
73-914-001	Посев на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	660,00 руб.
73-83-001	Посев на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	960,00 руб.
73-38-001	Посев на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	660,00 руб.
73-911-002	Посев на Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	660,00 руб.
73-912-002	Посев на Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	660,00 руб.
73-901-002	Посев на Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	660,00 руб.
73-914-002	Посев на Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	660,00 руб.
73-83-002	Посев на Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	960,00 руб.
73-38-002	Посев на Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	660,00 руб.
72-911-002	Посев материала на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	440,00 руб.
72-912-002	Посев материала на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	440,00 руб.
72-901-002	Посев материала на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	440,00 руб.
72-914-002	Посев материала на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	440,00 руб.
72-83-002	Посев материала на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	600,00 руб.
72-38-002	Посев материала на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	600,00 руб.
72-911-004	Посев материала из мочеполовых органов на Gardnerella vaginalis (г Gardnerella)	770,00 руб.
72-912-004	Посев материала из мочеполовых органов на Gardnerella vaginalis (г Gardnerella)	770,00 руб.
72-901-004	Посев материала из мочеполовых органов на Gardnerella vaginalis (г Gardnerella)	770,00 руб.
72-914-004	Посев материала из мочеполовых органов на Gardnerella vaginalis (г Gardnerella)	770,00 руб.
72-83-004	Посев материала из мочеполовых органов на Gardnerella vaginalis (г Gardnerella)	770,00 руб.
72-38-004	Посев материала из мочеполовых органов на Gardnerella vaginalis (г Gardnerella)	770,00 руб.
72-911-006	Посев материала на Бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам*	610,00 руб.
72-912-006	Посев материала на Бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам*	610,00 руб.
72-901-006	Посев материала на Бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам*	610,00 руб.
72-914-006	Посев материала на Бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам*	610,00 руб.
72-83-006	Посев материала на Бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам*	610,00 руб.
72-38-006	Посев материала на Бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам*	610,00 руб.
72-911-100	Посев материала из мочеполовых органов на Trichomonas vaginalis (трихомонады)	450,00 руб.
72-912-100	Посев материала из мочеполовых органов на Trichomonas vaginalis (трихомонады)	450,00 руб.
72-901-100	Посев материала из мочеполовых органов на Trichomonas vaginalis (трихомонады)	450,00 руб.
72-914-100	Посев материала из мочеполовых органов на Trichomonas vaginalis (трихомонады)	450,00 руб.
72-83-100	Посев материала из мочеполовых органов на Trichomonas vaginalis (трихомонады)	450,00 руб.
72-38-100	Посев материала из мочеполовых органов на Trichomonas vaginalis (трихомонады)	450,00 руб.
72-911-005	Посев материала на Staphylococcus aureus (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	550,00 руб.
72-912-005	Посев материала на Staphylococcus aureus (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	550,00 руб.
72-901-005	Посев материала на Staphylococcus aureus (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	550,00 руб.
72-914-005	Посев материала на Staphylococcus aureus (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	550,00 руб.
72-38-005	Посев материала на Staphylococcus aureus (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	550,00 руб.
<b>Бактериологическое исследование кала</b>		
71-84-300	Посев кала на дисбактериоз	1 150,00 руб.
71-84-306	Посев кала на патогенную и условно-патогенную флору, комплексное исследование: сальмонеллы, шигеллы, патогенная кишечная палочка E.Coli O157:H7, условно-патогенные энтеробактерии, золотистый стафилококк, грибы рода Candida	1 000,00 руб.
99-84-810	Острые кишечные инфекции (диарея), комплексное исследование: посев кала на патогенную и условно-патогенную флору, токсины клостридий, антигены простейших (лямблии, амёбы, криптоспоридии), энтеропатогенные вирусы (антигены ротавируса, аденовируса)	3 088,00 руб.
71-84-302	Посев кала на сальмонеллы, шигеллы с определением чувствительности к антибиотикам*	580,00 руб.
49-84-106	Антиген патогенной кишечной палочки E.Coli O157:H7	1 200,00 руб.
71-84-303	Посев кала на патогенную кишечную палочку E.coli O157:H7 с определением чувствительности к антибиотикам*	890,00 руб.
71-84-304	Посев кала на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам*	700,00 руб.
71-84-305	Посев кала на патогенные кишечные палочки с определением чувствительности к антибиотикам*	550,00 руб.
71-84-307	Посев кала на Campylobacter (кампилобактер)	690,00 руб.
72-84-005	Посев материала на Staphylococcus aureus (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	530,00 руб.
75-84-001	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	610,00 руб.
99-84-811	Анализ на Clostridium difficile (клостридии) (комплексное исследование): посев + исследование на наличие токсинов А и В	1 140,00 руб.
72-84-008	Посев кала на Clostridium difficile (клостридии)	690,00 руб.
<b>Бактериологическое исследование материала верхних дыхательных путей (отделяемое из носа, пазух, носоглотки, ротоглотки, мазок с миндалин, десневой карман и др.)</b>		
71-920-401	Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*	830,00 руб.
71-903-401	Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*	830,00 руб.
71-923-401	Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*	830,00 руб.
71-962-401	Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*	830,00 руб.



99-631-812	Посев материала на грибы, комплексное исследование: плесневые, дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	730,00 руб.
99-632-812	Посев материала на грибы, комплексное исследование: плесневые, дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	730,00 руб.
72-631-005	Посев материала на Staphylococcus aureus (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	550,00 руб.
72-632-005	Посев материала на Staphylococcus aureus (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	550,00 руб.
<b>Бактериологическое исследование материала с кожи, мягких тканей</b>		
71-90-603	Посев материала с кожи и др. на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*	760,00 руб.
75-90-001	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	610,00 руб.
99-90-812	Посев материала на грибы, комплексное исследование: плесневые, дрожжевые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	740,00 руб.
<b>Бактериологическое исследование отделяемого ран, инфильтратов, абсцессов (ткани - операционный материал, отделяемое ран, гной, другое)</b>		
99-41-803	Посев материала на микрофлору, комплексное исследование: аэробные и анаэробные бактерии, с определением чувствительности к антибиотикам*	1 230,00 руб.
71-41-701	Посев материала на аэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	770,00 руб.
72-41-001	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	770,00 руб.
72-441-008	Посев материала на Clostridium (клостридии)	600,00 руб.
72-41-008	Посев материала на Clostridium (клостридии)	600,00 руб.
72-41-005	Посев материала на Staphylococcus aureus (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	680,00 руб.
75-442-001	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	610,00 руб.
75-41-001	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	610,00 руб.
<b>Бактериологическое исследование крови (флакон, катетер) и стерильных биологических жидкостей (ликвор и др. - флакон)</b>		
99-00-813	Посев крови на стерильность, комплексное исследование: аэробные бактерии, анаэробные бактерии, грибы с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам*	1 300,00 руб.
74-79-003	Педиатрический посев крови на стерильность, комплексное исследование: аэробные, факультативно анаэробные бактерии и грибы с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам*	1 300,00 руб.
99-00-817	Сепсис, комплексное исследование: посев крови на стерильность (аэробные бактерии, анаэробные бактерии, грибы) с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам* + прокальцитонин	2 530,00 руб.
99-00-818	Сепсис-дети, комплексное исследование: педиатрический посев крови (аэробные, факультативно анаэробные бактерии и грибы) с определением чувствительности к антибиотикам* + прокальцитонин	2 420,00 руб.
71-78-800	Посев материала катетера на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*	930,00 руб.
74-70-001	Посев крови на аэробные бактерии и грибы с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам*	680,00 руб.
74-71-002	Посев крови на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	660,00 руб.
74-79-004	Посев ликвора/биологических жидкостей на стерильность (комплексное исследование): аэробные, факультативно анаэробные бактерии и грибы с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам*	1 400,00 руб.
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ДРУГИХ БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ</b>		
<b>Бактериологическое исследование грудного молока</b>		
71-35-810	Посев грудного молока на аэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	810,00 руб.
72-35-005	Посев материала на Staphylococcus aureus (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	810,00 руб.
<b>Бактериологическое исследование желчи</b>		
71-37-811	Посев желчи на аэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	810,00 руб.
75-37-001	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	610,00 руб.
72-37-001	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	930,00 руб.
<b>Бактериологическое исследование биологических жидкостей (кроме флакона) (ликвор, синовиальная жидкость, содержимое плевральной, брюшной, перикардиальной полости, другие выпотные и пункционные жидкости и аспираты)</b>		
71-47-821	Посев пункционных жидкостей на аэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	660,00 руб.
72-47-001	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	930,00 руб.
75-47-001	Посев материала на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	610,00 руб.
72-47-002	Посев материала на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	410,00 руб.
72-47-003	Посев материала на Neisseria meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам*	410,00 руб.
<b>Дополнительные бактериологические исследования</b>		
78-61-001	Бактериоскопическое исследование окрашенного мазка (по Граму)	320,00 руб.
79-53-001	Дополнительная антибиограмма: чувствительность микроорганизмов к расширенному спектру антибиотиков	170,00 руб.
79-53-002	Дополнительная антибиограмма: чувствительность микроорганизмов к спектру антибиотиков по индивидуальному заказу	730,00 руб.
79-53-003	Дополнительная антибиограмма: чувствительность ESBL-штаммов	310,00 руб.
79-53-004	Определение чувствительности к бактериофагам выделенного микроорганизма (бактерии)	310,00 руб.
79-55-005	Идентификация выделенного микроорганизма (аэробы, анаэробы, грибы)	310,00 руб.
79-54-006	Стандартная антибиограмма выделенного микроорганизма (бактерии)	730,00 руб.

79-54-007	Определение чувствительности к антимикробным препаратам выделенной культуры грибов	
<b>ПЦР-ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИЙ</b>		
<b>Системные вирусные инфекции</b>		
63-10-001	Выявление РНК вируса гепатита А (HAV)	400,00 руб.
63-40-001	Выявление РНК вируса гепатита А (HAV)	400,00 руб.
63-10-003	Выявление ДНК вируса гепатита В (HBV)	310,00 руб.
63-40-003	Выявление ДНК вируса гепатита В (HBV)	310,00 руб.
63-10-004	Количественное определение ДНК вируса гепатита В (HBV)	2 150,00 руб.
63-10-005	Количественное определение ДНК вируса гепатита В (HBV) (ультрачувствительный)	1 040,00 руб.
63-10-012	Генотипирование вируса гепатита В (HBV)	1 000,00 руб.
63-10-006	Выявление РНК вируса гепатита С (HCV)	570,00 руб.
63-40-006	Выявление РНК вируса гепатита С (HCV)	580,00 руб.
63-10-007	Количественное определение РНК вируса гепатита С (HCV)	2 150,00 руб.
63-10-011	Количественное определение РНК вируса гепатита С (HCV) (ультрачувствительный)	2 100,00 руб.
63-10-009	Генотипирование вируса гепатита С (HCV) (генотипы 1a, 1b, 2, 3, 4)	750,00 руб.
63-10-010	Генотипирование вируса гепатита С (HCV) (генотипы 1a, 1b, 2, 3)	750,00 руб.
63-10-015	Выявление РНК вируса гепатита D (HDV)	490,00 руб.
63-40-015	Выявление РНК вируса гепатита D (HDV)	580,00 руб.
63-10-020	Выявление РНК вируса гепатита G (HGV)	510,00 руб.
63-40-020	Выявление РНК вируса гепатита G (HGV)	580,00 руб.
63-10-025	Выявление ДНК вируса гепатита ТТ (TTV)	510,00 руб.
63-40-025	Выявление ДНК вируса гепатита ТТ (TTV)	510,00 руб.
63-10-035	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus)	270,00 руб.
63-93-035	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus)	230,00 руб.
63-94-035	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus)	230,00 руб.
63-95-035	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus)	230,00 руб.
63-92-035	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus)	230,00 руб.
63-96-035	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus)	230,00 руб.
63-62-035	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus)	230,00 руб.
63-80-035	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus)	230,00 руб.
63-85-035	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus)	230,00 руб.
63-38-035	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus)	230,00 руб.
63-83-035	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus)	230,00 руб.
63-47-035	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus)	230,00 руб.
63-30-035	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus)	230,00 руб.
63-82-035	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus)	230,00 руб.
63-10-030	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV)	230,00 руб.
63-93-030	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV)	230,00 руб.
63-94-030	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV)	230,00 руб.
63-95-030	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV)	230,00 руб.
63-92-030	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV)	230,00 руб.
63-96-030	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV)	230,00 руб.
63-62-030	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV)	230,00 руб.
63-80-030	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV)	230,00 руб.
63-85-030	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV)	230,00 руб.
63-38-030	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV)	230,00 руб.
63-83-030	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV)	230,00 руб.
63-47-030	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV)	230,00 руб.
63-30-030	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV)	230,00 руб.
63-82-030	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV)	230,00 руб.
63-92-050	Выявление ДНК вируса Эпштейн-Бarr (EBV)	230,00 руб.
63-96-050	Выявление ДНК вируса Эпштейн-Бarr (EBV)	230,00 руб.
63-80-050	Выявление ДНК вируса Эпштейн-Бarr (EBV)	230,00 руб.
63-47-050	Выявление ДНК вируса Эпштейн-Бarr (EBV)	230,00 руб.
63-30-050	Выявление ДНК вируса Эпштейн-Бarr (EBV)	230,00 руб.
63-10-050	Выявление ДНК вируса Эпштейн-Бarr (EBV)	230,00 руб.
63-82-050	Выявление ДНК вируса Эпштейн-Бarr (EBV)	230,00 руб.
63-92-045	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV)	230,00 руб.
63-96-045	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV)	230,00 руб.
63-80-045	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV)	230,00 руб.
63-47-045	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV)	230,00 руб.
63-30-045	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV)	230,00 руб.
63-10-045	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV)	230,00 руб.
63-82-045	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV)	230,00 руб.
63-10-040	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6)	240,00 руб.
63-92-040	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6)	240,00 руб.
63-96-040	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6)	240,00 руб.
63-80-040	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6)	240,00 руб.
63-85-040	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6)	240,00 руб.
63-38-040	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6)	240,00 руб.
63-83-040	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6)	240,00 руб.

1 060,00 руб.

63-47-040	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6)	240,00 руб.
63-30-040	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6)	240,00 руб.
63-82-040	Выявление ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV 6)	300,00 руб.
63-80-055	Выявление ДНК вируса герпеса 8 типа (HHV 8)	240,00 руб.
63-10-055	Выявление ДНК вируса герпеса 8 типа (HHV 8)	240,00 руб.
63-82-055	Выявление ДНК вируса герпеса 8 типа (HHV 8)	300,00 руб.
63-85-055	Выявление ДНК вируса простого герпеса 8 типа (HHV 8)	240,00 руб.
63-38-055	Выявление ДНК вируса герпеса 8 типа (HHV 8)	240,00 руб.
63-83-055	Выявление ДНК вируса простого герпеса 8 типа (HHV 8)	240,00 руб.
63-92-060	Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus)	690,00 руб.
63-96-060	Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus)	690,00 руб.
63-80-060	Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus)	690,00 руб.
63-47-060	Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus)	690,00 руб.
63-30-060	Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus)	690,00 руб.
63-10-060	Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus)	540,00 руб.
63-82-060	Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus)	690,00 руб.
63-92-065	Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19)	680,00 руб.
63-96-065	Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19)	680,00 руб.
63-80-065	Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19)	680,00 руб.
63-47-065	Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19)	690,00 руб.
63-30-065	Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19)	680,00 руб.
63-10-065	Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19)	680,00 руб.
63-82-065	Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19)	680,00 руб.
97-10-001	Выявление РНК энтеровирусов (Enterovirus spp.)	510,00 руб.
97-82-001	Выявление РНК энтеровирусов (Enterovirus spp.)	710,00 руб.
97-96-001	Выявление РНК энтеровирусов (Enterovirus spp.)	510,00 руб.
<b>Папилломавирусная инфекция</b>		
63-93-070	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 16 (HPV 16)	240,00 руб.
63-94-070	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 16 (HPV 16)	240,00 руб.
63-95-070	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 16 (HPV 16)	240,00 руб.
63-93-071	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 18 (HPV 18)	240,00 руб.
63-94-071	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 18 (HPV 18)	220,00 руб.
63-95-071	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 18 (HPV 18)	220,00 руб.
63-93-077	Скрининг HPV (4 типа + КВМ*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 18 *КВМ - Контроль взятия материала	710,00 руб.
63-94-077	Скрининг HPV (4 типа + КВМ*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 18 *КВМ - Контроль взятия материала	710,00 руб.
63-95-077	Скрининг HPV (4 типа + КВМ*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 18 *КВМ - Контроль взятия материала	710,00 руб.
61-93-150	Скрининг HPV, расширенный (15 типов, результат индивидуально/на группу, + КВМ*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 16, 31, 33, 35, 52, 58/ HPV 18/ HPV 18, 39, 45, 59/ HPV 51, 56, 68 *КВМ - Контроль взятия материала	700,00 руб.
61-94-150	Скрининг HPV, расширенный (15 типов, результат индивидуально/на группу, + КВМ*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 16, 31, 33, 35, 52, 58/ HPV 18/ HPV 18, 39, 45, 59/ HPV 51, 56, 68 *КВМ - Контроль взятия материала	1 080,00 руб.
61-95-150	Скрининг HPV, расширенный (15 типов, результат индивидуально/на группу, + КВМ*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 16, 31, 33, 35, 52, 58/ HPV 18/ HPV 18, 39, 45, 59/ HPV 51, 56, 68 *КВМ - Контроль взятия материала	1 080,00 руб.
63-93-078	Типирование HPV (21 тип + КВМ*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 18/ HPV 31/ HPV 33/ HPV 35/ HPV 39/ HPV 45/ HPV 52/ HPV 58/ HPV 59/ HPV 26/ HPV 51/ HPV 53/ HPV 56/ HPV 66/ HPV 68/ HPV 73/ HPV 82/ HPV 44 *КВМ - Контроль взятия материала	2 790,00 руб.
63-94-078	Типирование HPV (21 тип + КВМ*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 18/ HPV 31/ HPV 33/ HPV 35/ HPV 39/ HPV 45/ HPV 52/ HPV 58/ HPV 59/ HPV 26/ HPV 51/ HPV 53/ HPV 56/ HPV 66/ HPV 68/ HPV 73/ HPV 82/ HPV 44 *КВМ - Контроль взятия материала	2 790,00 руб.
63-95-078	Типирование HPV (21 тип + КВМ*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 18/ HPV 31/ HPV 33/ HPV 35/ HPV 39/ HPV 45/ HPV 52/ HPV 58/ HPV 59/ HPV 26/ HPV 51/ HPV 53/ HPV 56/ HPV 66/ HPV 68/ HPV 73/ HPV 82/ HPV 44 *КВМ - Контроль взятия материала	2 790,00 руб.
97-69-141	ВПЧ высокоонкогенного риска, DIGENE - test (типы 16/18/31/33/35/39/45/51/52/56/58/59/68)	2 800,00 руб.
97-69-142	ВПЧ низкоонкогенного риска, DIGENE - test (типы 6/11/42/43/44)	2 655,00 руб.
<b>Инфекции респираторного тракта (профиль)</b>		
99-96-600	Респираторный профиль - вирусные и бактериальные возбудители инфекций дыхательных путей: вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа (1, 2, 3, 4 типов), коронавирусы (OC43, 229F, HKU1, NL63), бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-синтициальный вирус, метапневмовирус; Streptococcus pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae, Haemophilus influenza	3 040,00 руб.
99-92-600	Респираторный профиль - вирусные и бактериальные возбудители инфекций дыхательных путей: вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа (1, 2, 3, 4 типов), коронавирусы (OC43, 229F, HKU1, NL63), бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-синтициальный вирус, метапневмовирус; Streptococcus pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae, Haemophilus influenza	3 040,00 руб.
99-81-600	Респираторный профиль - вирусные и бактериальные возбудители инфекций дыхательных путей: вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа (1, 2, 3, 4 типов), коронавирусы (OC43, 229F, HKU1, NL63), бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-синтициальный вирус, метапневмовирус; Streptococcus pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae, Haemophilus influenza	3 040,00 руб.



62-92-001	Выявление ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк)	380,00 руб.
62-96-001	Выявление ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк)	380,00 руб.
62-81-001	Выявление ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк)	380,00 руб.
62-48-001	Выявление ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк)	670,00 руб.
62-80-001	Выявление ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк)	380,00 руб.
62-82-001	Выявление ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк)	670,00 руб.
62-47-001	Выявление ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк)	640,00 руб.
62-30-001	Выявление ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк)	550,00 руб.
62-92-002	Выявление ДНК Streptococcus pyogenes (гемолитический стрептококк группы А)	290,00 руб.
62-96-002	Выявление ДНК Streptococcus pyogenes (гемолитический стрептококк группы А)	290,00 руб.
62-62-002	Выявление ДНК Streptococcus pyogenes (гемолитический стрептококк группы А)	290,00 руб.
62-80-002	Выявление ДНК Streptococcus pyogenes (гемолитический стрептококк группы А)	290,00 руб.
62-10-002	Выявление ДНК Streptococcus pyogenes (гемолитический стрептококк группы А)	290,00 руб.
62-92-003	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В)	290,00 руб.
62-96-003	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В)	320,00 руб.
62-62-003	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В)	320,00 руб.
62-80-003	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В)	320,00 руб.
62-82-003	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В)	320,00 руб.
62-10-003	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В)	320,00 руб.
62-10-800	Выявление ДНК Chlamydia pneumoniae	250,00 руб.
62-92-800	Выявление ДНК Chlamydia pneumoniae	250,00 руб.
62-96-800	Выявление ДНК Chlamydia pneumoniae	250,00 руб.
62-81-800	Выявление ДНК Chlamydia pneumoniae	250,00 руб.
62-48-800	Выявление ДНК Chlamydia pneumoniae	250,00 руб.
62-80-800	Выявление ДНК Chlamydia pneumoniae	250,00 руб.
62-10-810	Выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae	350,00 руб.
62-92-810	Выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae	350,00 руб.
62-96-810	Выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae	350,00 руб.
62-81-810	Выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae	350,00 руб.
62-48-810	Выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae	350,00 руб.
62-80-810	Выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae	350,00 руб.
62-10-780	Выявление ДНК Haemophilus influenza	350,00 руб.
62-92-780	Выявление ДНК Haemophilus influenza	350,00 руб.
62-96-780	Выявление ДНК Haemophilus influenza	350,00 руб.
62-81-780	Выявление ДНК Haemophilus influenza	350,00 руб.
62-48-780	Выявление ДНК Haemophilus influenza	350,00 руб.
62-47-780	Выявление ДНК Haemophilus influenza	350,00 руб.
62-30-780	Выявление ДНК Haemophilus influenza	350,00 руб.
62-81-700	Выявление ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex)	270,00 руб.
62-48-700	Выявление ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex)	270,00 руб.
62-85-700	Выявление ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex)	270,00 руб.
62-38-700	Выявление ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex)	270,00 руб.
62-83-700	Выявление ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex)	270,00 руб.
62-82-700	Выявление ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex)	270,00 руб.
62-92-710	Выявление ДНК возбудителя коклюша (Bordetella pertussis)	270,00 руб.
62-96-710	Выявление ДНК возбудителя коклюша (Bordetella pertussis)	270,00 руб.
62-80-710	Выявление ДНК возбудителя коклюша (Bordetella pertussis)	270,00 руб.
<b>Грибковые инфекции респираторного тракта</b>		
64-92-200	Выявление ДНК Candida albicans	260,00 руб.
64-96-200	Выявление ДНК Candida albicans	260,00 руб.
64-80-200	Выявление ДНК Candida albicans	260,00 руб.
64-81-200	Выявление ДНК Candida albicans	260,00 руб.
64-48-200	Выявление ДНК Candida albicans	260,00 руб.
61-92-300	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C.albicans / C.glabrata / C.krusei)	660,00 руб.
61-96-300	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C.albicans / C.glabrata / C.krusei)	660,00 руб.
61-80-300	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C.albicans / C.glabrata / C.krusei)	660,00 руб.
61-81-300	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C.albicans / C.glabrata / C.krusei)	660,00 руб.
61-48-300	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C.albicans / C.glabrata / C.krusei)	660,00 руб.
<b>Инфекции передающиеся половым путем</b>		
62-93-803	Выявление ДНК Chlamydia trachomatis	220,00 руб.
62-94-803	Выявление ДНК Chlamydia trachomatis	220,00 руб.
62-95-803	Выявление ДНК Chlamydia trachomatis	220,00 руб.
62-92-803	Выявление ДНК Chlamydia trachomatis	220,00 руб.
62-96-803	Выявление ДНК Chlamydia trachomatis	220,00 руб.
62-62-803	Выявление ДНК Chlamydia trachomatis	220,00 руб.
62-85-803	Выявление ДНК Chlamydia trachomatis	220,00 руб.
62-38-803	Выявление ДНК Chlamydia trachomatis	220,00 руб.
62-83-803	Выявление ДНК Chlamydia trachomatis	220,00 руб.
62-10-803	Выявление ДНК Chlamydia trachomatis	220,00 руб.
62-47-803	Выявление ДНК Chlamydia trachomatis	220,00 руб.
62-30-803	Выявление ДНК Chlamydia trachomatis	220,00 руб.



62-93-813	Выявление ДНК Mycoplasma hominis	220,00 руб.
62-94-813	Выявление ДНК Mycoplasma hominis	220,00 руб.
62-95-813	Выявление ДНК Mycoplasma hominis	220,00 руб.
62-62-813	Выявление ДНК Mycoplasma hominis	220,00 руб.
62-85-813	Выявление ДНК Mycoplasma hominis	220,00 руб.
62-38-813	Выявление ДНК Mycoplasma hominis	220,00 руб.
62-83-813	Выявление ДНК Mycoplasma hominis	220,00 руб.
62-93-815	Выявление ДНК Mycoplasma genitalium	220,00 руб.
62-94-815	Выявление ДНК Mycoplasma genitalium	220,00 руб.
62-95-815	Выявление ДНК Mycoplasma genitalium	220,00 руб.
62-85-815	Выявление ДНК Mycoplasma genitalium	220,00 руб.
62-38-815	Выявление ДНК Mycoplasma genitalium	270,00 руб.
62-83-815	Выявление ДНК Mycoplasma genitalium	270,00 руб.
62-93-825	Выявление ДНК Ureaplasma urealyticum (T960)	220,00 руб.
62-94-825	Выявление ДНК Ureaplasma urealyticum (T960)	220,00 руб.
62-95-825	Выявление ДНК Ureaplasma urealyticum (T960)	220,00 руб.
62-85-825	Выявление ДНК Ureaplasma urealyticum (T960)	220,00 руб.
62-38-825	Выявление ДНК Ureaplasma urealyticum (T960)	220,00 руб.
62-83-825	Выявление ДНК Ureaplasma urealyticum (T960)	220,00 руб.
62-93-823	Выявление ДНК Ureaplasma parvum	220,00 руб.
62-94-823	Выявление ДНК Ureaplasma parvum	220,00 руб.
62-95-823	Выявление ДНК Ureaplasma parvum	220,00 руб.
62-85-823	Выявление ДНК Ureaplasma parvum	220,00 руб.
62-38-823	Выявление ДНК Ureaplasma parvum	220,00 руб.
62-83-823	Выявление ДНК Ureaplasma parvum	220,00 руб.
62-93-730	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae	220,00 руб.
62-94-730	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae	220,00 руб.
62-95-730	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae	220,00 руб.
62-92-730	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae	220,00 руб.
62-96-730	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae	220,00 руб.
62-62-730	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae	220,00 руб.
62-85-730	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae	220,00 руб.
62-38-730	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae	220,00 руб.
62-83-730	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae	220,00 руб.
62-93-740	Выявление ДНК Gardnerella vaginalis	220,00 руб.
62-94-740	Выявление ДНК Gardnerella vaginalis	220,00 руб.
62-95-740	Выявление ДНК Gardnerella vaginalis	220,00 руб.
62-85-740	Выявление ДНК Gardnerella vaginalis	220,00 руб.
62-38-740	Выявление ДНК Gardnerella vaginalis	220,00 руб.
62-83-740	Выявление ДНК Gardnerella vaginalis	220,00 руб.
62-93-003	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В)	220,00 руб.
62-94-003	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В)	220,00 руб.
62-95-003	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В)	320,00 руб.
62-85-003	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В)	320,00 руб.
62-38-003	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В)	320,00 руб.
62-83-003	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В)	320,00 руб.
64-93-200	Выявление ДНК Candida albicans	260,00 руб.
64-94-200	Выявление ДНК Candida albicans	260,00 руб.
64-95-200	Выявление ДНК Candida albicans	260,00 руб.
64-85-200	Выявление ДНК Candida albicans	260,00 руб.
64-38-200	Выявление ДНК Candida albicans	260,00 руб.
64-83-200	Выявление ДНК Candida albicans	260,00 руб.
61-93-300	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C.albicans / C.glabrata / C.krusei)	660,00 руб.
61-94-300	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C.albicans / C.glabrata / C.krusei)	660,00 руб.
61-95-300	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C.albicans / C.glabrata / C.krusei)	660,00 руб.
61-85-300	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C.albicans / C.glabrata / C.krusei)	660,00 руб.
61-38-300	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C.albicans / C.glabrata / C.krusei)	660,00 руб.
61-83-300	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C.albicans / C.glabrata / C.krusei)	660,00 руб.
64-93-001	Выявление ДНК Trichomonas vaginalis	290,00 руб.
64-94-001	Выявление ДНК Trichomonas vaginalis	290,00 руб.
64-95-001	Выявление ДНК Trichomonas vaginalis	290,00 руб.
64-62-001	Выявление ДНК Trichomonas vaginalis	290,00 руб.
64-85-001	Выявление ДНК Trichomonas vaginalis	290,00 руб.
64-38-001	Выявление ДНК Trichomonas vaginalis	290,00 руб.
64-83-001	Выявление ДНК Trichomonas vaginalis	290,00 руб.
<b>Количественная диагностика</b>		
97-00-126	Уреаплазма, ДНК U.urealyticum/U.parvum, типирование, кол.	240,00 руб.
97-00-127	Хламидия, ДНК C.trachomatis, кол.	240,00 руб.
97-00-128	Микоплазма, ДНК M.genitalium, кол.	240,00 руб.
97-00-129	Микоплазма, ДНК M.hominis, кол.	240,00 руб.
97-00-130	Гарднерелла, ДНК G.vaginalis, кол.	240,00 руб.

97-00-131	Трихомонада, ДНК T.vaginalis, кол.	240,00 руб.
97-00-132	Нейссерия, ДНК N.gonorrhoeae, кол.	240,00 руб.
97-00-133	Кандида, ДНК C.albicans, кол.	240,00 руб.
97-00-134	Уреаплазма, ДНК U.parvum, кол.	240,00 руб.
97-00-135	Уреаплазма, ДНК U.urealiticum, кол.	240,00 руб.
97-00-138	Атопобиум, ДНК Atopobium vaginae, кол.	300,00 руб.
97-80-137	Вирус простого герпеса 1/2 типа, ДНК HSV 1/2, кол.	240,00 руб.
97-10-137	Вирус простого герпеса 1/2 типа, ДНК HSV 1/2, кол.	240,00 руб.
97-00-137	Вирус простого герпеса 1/2 типа, ДНК HSV 1/2, кол.	240,00 руб.
97-80-139	Вирус Эпштейн-Барр, ДНК EBV, кол.	250,00 руб.
97-00-139	Вирус Эпштейн-Барр, ДНК EBV, кол.	250,00 руб.
97-10-139	Вирус Эпштейн-Барр, ДНК EBV, кол. (цельная кровь,ЭДТА)	250,00 руб.
97-10-140	Цитомегаловирус, ДНК CMV, кол. (цельная кровь,ЭДТА)	240,00 руб.
<b>Диагностика сифилиса</b>		
62-93-750	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum)	280,00 руб.
62-94-750	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum)	280,00 руб.
62-95-750	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum)	280,00 руб.
62-62-750	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum)	280,00 руб.
62-82-750	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum)	280,00 руб.
62-47-750	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum)	280,00 руб.
62-30-750	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum)	280,00 руб.
62-10-750	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum)	280,00 руб.
<b>Биоценоз мочеполового тракта</b>		
61-95-905	Фемофлор-4: (Lactobacillum spp., Gardnerella vaginalis, Prevotella bivia, Porphyromonas spp., Candida spp., Общая бактериальная масса)	740,00 руб.
61-94-905	Фемофлор-4: (Lactobacillum spp., Gardnerella vaginalis, Prevotella bivia, Porphyromonas spp., Candida spp., Общая бактериальная масса)	740,00 руб.
61-93-905	Фемофлор-4: (Lactobacillum spp., Gardnerella vaginalis, Prevotella bivia, Porphyromonas spp., Candida spp., Общая бактериальная масса)	740,00 руб.
61-93-130	Фемофлор(скрин): Общая бактериальная масса/ Lactobacillus spp./ Gardnerella vaginalis + Prevotella bivia + Porphyromonas spp./ Mycoplasma hominis/ Ureaplasma spp./ Candida spp./ Chlamidia trachomatis/ Trichomonas vaginalis/ Neisseria gonorrhoeae/ Mycoplasma genitalium/ Cytomegalovirus (CMV)/ Herpes Simplex Virus Type 1 (HSV-1)/ Herpes Simplex Virus Type 2 (HSV-2) *КВМ - Контроль взятия материала	1 930,00 руб.
61-94-130	Фемофлор(скрин): Общая бактериальная масса/ Lactobacillus spp./ Gardnerella vaginalis + Prevotella bivia + Porphyromonas spp./ Mycoplasma hominis/ Ureaplasma spp./ Candida spp./ Chlamidia trachomatis/ Trichomonas vaginalis/ Neisseria gonorrhoeae/ Mycoplasma genitalium/ Cytomegalovirus (CMV)/ Herpes Simplex Virus Type 1 (HSV-1)/ Herpes Simplex Virus Type 2 (HSV-2) *КВМ - Контроль взятия материала	1 930,00 руб.
61-95-130	Фемофлор(скрин): Общая бактериальная масса/ Lactobacillus spp./ Gardnerella vaginalis + Prevotella bivia + Porphyromonas spp./ Mycoplasma hominis/ Ureaplasma spp./ Candida spp./ Chlamidia trachomatis/ Trichomonas vaginalis/ Neisseria gonorrhoeae/ Mycoplasma genitalium/ Cytomegalovirus (CMV)/ Herpes Simplex Virus Type 1 (HSV-1)/ Herpes Simplex Virus Type 2 (HSV-2) *КВМ - Контроль взятия материала	1 930,00 руб.
61-93-900	Фемофлор-8: Общая бактериальная масса/ Lactobacillus spp./ Enterobacterium spp./ Streptococcus spp./ Gardnerella vaginalis + Prevotella bivia + Porphyromonas spp./ Eubacterium spp./ Mycoplasma genitalium/ Mycoplasma hominis/ Candida spp. *КВМ - Контроль взятия материала	1 930,00 руб.
61-94-900	Фемофлор-8: Общая бактериальная масса/ Lactobacillus spp./ Enterobacterium spp./ Streptococcus spp./ Gardnerella vaginalis + Prevotella bivia + Porphyromonas spp./ Eubacterium spp./ Mycoplasma genitalium/ Mycoplasma hominis/ Candida spp. *КВМ - Контроль взятия материала	1 380,00 руб.
61-95-900	Фемофлор-8: Общая бактериальная масса/ Lactobacillus spp./ Enterobacterium spp./ Streptococcus spp./ Gardnerella vaginalis + Prevotella bivia + Porphyromonas spp./ Eubacterium spp./ Mycoplasma genitalium/ Mycoplasma hominis/ Candida spp. *КВМ - Контроль взятия материала	1 380,00 руб.
61-93-170	Фемофлор-16: Общая бактериальная масса/ 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. *КВМ - Контроль взятия материала	2 420,00 руб.
61-94-170	Фемофлор-16: Общая бактериальная масса/ 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. *КВМ - Контроль взятия материала	2 420,00 руб.

61-95-170	Фемофлор-16: Общая бактериальная масса/ 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. *КВМ - Контроль взятия материала
61-38-155	Андрофлор (скрин): Геномная ДНК человека / Общая бактериальная масса / 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 *КВМ - Контроль взятия материала
61-38-230	Андрофлор: Геномная ДНК человека / Общая бактериальная масса / Lactobacillus spp. / Staphylococcus spp. / Streptococcus spp. / Corynebacterium spp. / Gardnerella vaginalis / Atopobium cluster / Megasphaera spp.+Veillonella spp. +Dialister spp. / Sneathia spp.+Leptotrichia spp.+Fusobacterium spp. / Ureaplasma urealyticum / Ureaplasma parvum / Mycoplasma hominis / Bacteroides spp.+Porphyromonas spp.+Prevotella spp. / Anaerococcus spp. / Peptostreptococcus spp. +Parvimonas spp., Eubacterium spp. / Pseudomonas aeruginosa+Ralstonia spp.+Burkholderia spp. / Heamophilus spp / Enterobacteriaceae spp.+Enterococcus spp. / Candida spp. / Mycoplasma genitalium / Trichomonas vaginalis / Neisseria gonorrhoeae / Chlamydia trachomatis *КВМ - Контроль взятия материала
61-83-155	Андрофлор (скрин): Геномная ДНК человека / Общая бактериальная масса / 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 *КВМ - Контроль взятия материала
61-83-230	Андрофлор: Геномная ДНК человека / Общая бактериальная масса / Lactobacillus spp. / Staphylococcus spp. / Streptococcus spp. / Corynebacterium spp. / Gardnerella vaginalis / Atopobium cluster / Megasphaera spp.+Veillonella spp. +Dialister spp. / Sneathia spp.+Leptotrichia spp.+Fusobacterium spp. / Ureaplasma urealyticum / Ureaplasma parvum / Mycoplasma hominis / Bacteroides spp.+Porphyromonas spp.+Prevotella spp. / Anaerococcus spp. / Peptostreptococcus spp. +Parvimonas spp., Eubacterium spp. / Pseudomonas aeruginosa+Ralstonia spp.+Burkholderia spp. / Heamophilus spp / Enterobacteriaceae spp.+Enterococcus spp. / Candida spp. / Mycoplasma genitalium / Trichomonas vaginalis / Neisseria gonorrhoeae / Chlamydia trachomatis *КВМ - Контроль взятия материала
61-93-155	Андрофлор (скрин): Геномная ДНК человека / Общая бактериальная масса / 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 *КВМ - Контроль взятия материала
61-93-230	Андрофлор: Геномная ДНК человека / Общая бактериальная масса / Lactobacillus spp. / Staphylococcus spp. / Streptococcus spp. / Corynebacterium spp. / Gardnerella vaginalis / Atopobium cluster / Megasphaera spp.+Veillonella spp. +Dialister spp. / Sneathia spp.+Leptotrichia spp.+Fusobacterium spp. / Ureaplasma urealyticum / Ureaplasma parvum / Mycoplasma hominis / Bacteroides spp.+Porphyromonas spp.+Prevotella spp. / Anaerococcus spp. / Peptostreptococcus spp. +Parvimonas spp., Eubacterium spp. / Pseudomonas aeruginosa+Ralstonia spp.+Burkholderia spp. / Heamophilus spp / Enterobacteriaceae spp.+Enterococcus spp. / Candida spp. / Mycoplasma genitalium / Trichomonas vaginalis / Neisseria gonorrhoeae / Chlamydia trachomatis *КВМ - Контроль взятия материала
<b>Комплексные исследования возбудителей ИППП</b>	
61-93-601	Патогены-6 (6 патогенов): Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealitycum,Ureaplasma parvum, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis
61-94-601	Патогены-6 (6 патогенов): Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealitycum,Ureaplasma parvum, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis
61-95-601	Патогены-6 (6 патогенов): Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealitycum, Ureaplasma parvum, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis
61-93-101	Патогены-10 (10 патогенов): Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV) тип 1, 2, Вирус папилломы человека (HPV) тип 16, Вирус папилломы человека (HPV) тип 18, Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealitycum, Ureaplasma parvum, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis

2 420,00 руб.

1 210,00 руб.

1 820,00 руб.

1 360,00 руб.

1 820,00 руб.

1 210,00 руб.

1 820,00 руб.

1 370,00 руб.

1 370,00 руб.

1 370,00 руб.

2 530,00 руб.

61-94-101	Патогены-10 (10 патогенов): Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV) тип 1, 2, Вирус папилломы человека (HPV) тип 16, Вирус папилломы человека (HPV) тип 18, Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealitycum, Ureaplasma parvum, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis	2 530,00 руб.
61-95-101	Патогены-10 (10 патогенов): Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV) тип 1, 2, Вирус папилломы человека (HPV) тип 16, Вирус папилломы человека (HPV) тип 18, Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealitycum, Ureaplasma parvum, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis	2 530,00 руб.
61-93-120	Патогены-12 (12 патогенов): Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV) тип 1, 2, Вирус папилломы человека (HPV) тип 16, Вирус папилломы человека (HPV) тип 18, Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealitycum, Ureaplasma parvum, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Gardnerella vaginalis, Candida albicans	2 660,00 руб.
61-94-120	Патогены-12 (12 патогенов): Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV) тип 1, 2, Вирус папилломы человека (HPV) тип 16, Вирус папилломы человека (HPV) тип 18, Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealitycum, Ureaplasma parvum, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Gardnerella vaginalis, Candida albicans	2 660,00 руб.
61-95-120	Патогены-12 (12 патогенов): Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV) тип 1, 2, Вирус папилломы человека (HPV) тип 16, Вирус папилломы человека (HPV) тип 18, Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealitycum, Ureaplasma parvum, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Gardnerella vaginalis, Candida albicans	2 660,00 руб.
<b>Прочие инфекции</b>		
62-40-761	Выявление ДНК Helicobacter pylori комплекс (vacA, cagA)	860,00 руб.
62-36-761	Выявление ДНК Helicobacter pylori комплекс (vacA, cagA)	860,00 руб.
64-47-100	Выявление ДНК Toxoplasma gondii	290,00 руб.
64-30-100	Выявление ДНК Toxoplasma gondii	290,00 руб.
64-10-100	Выявление ДНК Toxoplasma gondii	290,00 руб.
64-82-100	Выявление ДНК Toxoplasma gondii	290,00 руб.
64-62-200	Выявление ДНК Candida albicans	260,00 руб.
61-62-300	Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C.albicans / C.glabrata / C.krusei)	660,00 руб.
62-10-770	Выявление ДНК Listeria monocitogenes	410,00 руб.
62-82-770	Выявление ДНК Listeria monocitogenes	410,00 руб.
62-92-770	Выявление ДНК Listeria monocitogenes	410,00 руб.
62-96-770	Выявление ДНК Listeria monocitogenes	410,00 руб.
62-62-770	Выявление ДНК Listeria monocitogenes	410,00 руб.
62-40-770	Выявление ДНК Listeria monocitogenes	410,00 руб.
97-58-015	Возбудитель клещевых инфекций (ДНК/РНК) - 4 возбудителя: клещевой энцефалит, боррелиоз, анаплазмоз, эрлихиоз (клещ)	2 370,00 руб.
97-84-100	Хеликобактер пилори, ДНК H.pylori, кач.	280,00 руб.
97-84-101	Сальмонелла, ДНК Salmonella spp., кач.	660,00 руб.
97-84-102	Ротавирус, РНК Rotavirus A, C, кач.	400,00 руб.
97-84-103	Энтеровирус, РНК Enterovirus, кач.	440,00 руб.
97-84-105	Норовирус, РНК Norovirus 1 и 2 типов, кач	440,00 руб.
<b>ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
Общеклинические (микроскопические) исследования мокроты, биологических жидкостей (ликвора и др.), мазков со слизистых и др.		
81-81-001	Общеклиническое исследование мокроты	350,00 руб.
80-81-001	Анализ мокроты на микобактерии туберкулеза	350,00 руб.
86-31-001	Общеклиническое исследование плевральной жидкости	360,00 руб.
80-31-001	Анализ плевральной жидкости на микобактерии туберкулеза	360,00 руб.
82-82-001	Общеклиническое исследование ликвора	630,00 руб.
80-82-001	Исследование ликвора на микобактерии туберкулеза	350,00 руб.
87-33-001	Общеклиническое исследование суставной жидкости	695,00 руб.
80-33-001	Исследование суставной жидкости на микобактерии туберкулёза	770,00 руб.
87-33-002	Кристаллы моноурата натрия и пирофосфатов в суставной жидкости	300,00 руб.
80-61-008	Исследование мазка со слизистой оболочки носа (риноцитограмма)	410,00 руб.
80-61-009	Исследование мазка с конъюнктивы глаза (клеточный состав - эозинофилы)	290,00 руб.
80-61-002	Общеклиническое исследование материала мочеполовых органов (клеточный состав, микрофлора)	410,00 руб.
80-38-003	Общеклиническое исследование секрета предстательной железы	410,00 руб.
<b>Микроскопическое исследование на микозы и демодекс</b>		
80-52-004	Исследование ногтевых пластин на грибы	330,00 руб.
80-61-004	Исследование соскобов кожи на грибы	330,00 руб.

80-50-004	Исследование волос на грибы	330,00 руб.
80-61-005	Исследование соскобов кожи на демодекс	330,00 руб.
80-51-005	Исследование соскобов волосяных лукович / ресниц на демодекс	330,00 руб.
<b>БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ</b>		
<b>Ликвор (спинномозговая жидкость)</b>		
22-82-010	Белок общий в ликворе	280,00 руб.
22-82-011	Альбумин в ликворе	280,00 руб.
23-82-004	Лактат в ликворе	280,00 руб.
23-82-001	Глюкоза в ликворе	280,00 руб.
25-82-005	Хлориды в ликворе	280,00 руб.
<b>Эксудаты/трансудаты/пунктаты</b>		
22-47-001	Белок в биологических жидкостях	280,00 руб.
22-47-002	Альбумин в биологических жидкостях	280,00 руб.
23-47-001	Глюкоза в биологических жидкостях	280,00 руб.
21-47-010	ЛДГ (лактатдегидрогеназа) в биологических жидкостях	140,00 руб.
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ СПЕРМЫ</b>		
83-83-001	Спермограмма с морфологией по Крюгеру	1 290,00 руб.
52-83-210	Антиспермальные антитела в сперме суммарные (MAR-тест)	720,00 руб.
97-83-300	Тест на фрагментацию ДНК сперматозоидов методом TUNEL * (Заказывается только с услугой 83-83-001)	5 700,00 руб.
97-83-301	Электронная микроскопия сперматозоидов (ЭМИС) * (Заказывается только с услугой 83-83-001)	8 900,00 руб.
97-83-302	Биохимия спермы (цинк, лимонная кислота, фруктоза)	1 300,00 руб.
99-83-250	Спермограмма 2 уровня: спермограмма с морфологией по Крюгеру + Антиспермальные антитела в сперме суммарные (MAR-тест)	1 720,00 руб.
99-00-251	Спермограмма 3 уровня: спермограмма + морфологический анализ по Крюгеру + Антиспермальные антитела в сывортке суммарные (MAR-тест) + Биохимия спермы (цинк, лимонная кислота, фруктоза)	2 840,00 руб.
99-83-252	Спермограмма 4 уровня: спермограмма с морфологией по Крюгеру + тест на фрагментацию ДНК сперматозоидов методом TUNEL + электронная микроскопия сперматозоидов (ЭМИС)	13 900,00 руб.
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ КАЛА</b>		
84-84-003	Общий анализ кала (копрограмма)	290,00 руб.
84-84-002	Анализ кала на скрытую кровь: исследование на гемоглобин и гемоглобин/гаптоглобиновый комплекс (Hb+Hb/Hp в кале, Colon View)	580,00 руб.
84-84-001	Кальпротектин в кале	2 000,00 руб.
84-84-005	Панкреатическая эластаза в кале	1 810,00 руб.
84-84-004	Углеводы в кале	470,00 руб.
95-84-798	Биохимический анализ кала - маркёры дисбактериоза кишечника	1 520,00 руб.
80-84-016	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов системой ПАРАСЕП (методом обогащения)	370,00 руб.
80-84-006	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов (микроскопия)	270,00 руб.
80-66-007	Исследование на энтеробиоз (микроскопия)	270,00 руб.
49-84-103	Антигены простейших (лямблии, амёбы, криптоспоридии) в кале	1 650,00 руб.
49-84-102	Антиген лямблий (Giardia lamblia) в кале	710,00 руб.
49-84-105	Антигены ротавирусов и аденовирусов в кале	930,00 руб.
49-84-104	Токсины А и В Clostridium difficile (клостридий) в кале	460,00 руб.
<b>ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
90-67-001	Цитологическое исследование соскобов шейки матки, цервик. канала, влагалища с окраской по Лейшману (материал взят на стекло)	480,00 руб.
90-67-002	Цитологическое исследование соскобов шейки матки, цервик. канала, влагалища с окраской по Папаниколау (материал взят на стекло)	480,00 руб.
90-69-502	Цитологическое исследование мазков (соскобов) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала методом жидкостной цитологии - окрашивание по Папаниколау (Pap-тест) (материал взят в жидкую транспортную среду)	1 330,00 руб.
90-69-600	Онкопротейн p16ink4a в цитологических препаратах - оформляется только как дозаказ после получения результатов исследования по жидкостной цитологии (90-69-502) с заключением о дисплазии цервикального эпителия	2 030,00 руб.
90-42-003	Цитологическое исследование аспиратов из полости матки	780,00 руб.
90-41-004	Цитологическое исследование материала, полученного при раздельном диагностическом выскабливании (гинекология)	480,00 руб.
90-69-702	Стандартное цитологическое исследование эндометрия (обзорная микроскопия) (материал взят в жидкую транспортную среду)	1 950,00 руб.
90-69-710	Диагностика хронического эндометрита: CD4+, CD8+, CD20+, CD23+, CD16+, CD56+, CD138+, HLA-DR (выполняется дополнительно к исследованию 90-69-702)	13 410,00 руб.
90-69-712	Индекс пролиферативной активности Ki 67 (выполняется дополнительно к исследованию 90-69-702)	4 140,00 руб.
90-69-713	Исследование рецептивности эндометрия: рецепторы к эстрогенам, рецепторы к прогестеронам (в строме и железах эндометрия), Ki 67 (индекс пролиферативной активности)	9 840,00 руб.
90-69-714	Аутоиммунный характер эндометрита: HLA-DR (выполняется дополнительно к исследованию 90-69-702)	4 140,00 руб.
90-85-005	Цитологическое исследование мочи	340,00 руб.
90-81-005	Цитологическое исследование мокроты	500,00 руб.
90-30-006	Цитологическое исследование выпотных жидкостей (асцитической, плевральной, перикардальной, синовиальной), ликвора, содержимого кист	500,00 руб.
90-40-007	Цитологическое исследование материала молочной и щитовидной желез	500,00 руб.
90-40-008	Цитологическое исследование пунктатов лимфатических узлов	500,00 руб.

90-40-009	Цитологическое исследование материалов, полученных из различных локализаций мочеполовой и пищеварительной систем	500,00 руб.
90-67-009	Цитологическое исследование материалов, полученных из различных локализаций мочеполовой и пищеварительной систем	500,00 руб.
90-68-009	Цитологическое исследование материалов, полученных из различных локализаций мочеполовой и пищеварительной систем	500,00 руб.
90-40-010	Цитологическое исследование эндоскопического материала	500,00 руб.
90-41-011	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах	500,00 руб.
90-40-012	Цитологическое исследование образований кожи, соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей	500,00 руб.
90-67-012	Цитологическое исследование образований кожи, соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей	500,00 руб.
90-68-012	Цитологическое исследование образований кожи, соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей	500,00 руб.
90-40-013	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований	500,00 руб.
90-67-013	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований	500,00 руб.
90-68-013	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований	500,00 руб.
<b>ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
91-40-010	Гистологическое исследование биопатов органов и тканей	1 670,00 руб.
91-40-020	Гистологическое исследование новообразований кожи (невусы, папилломы, липомы и проч.), подкожной жировой клетчатки, слизистых оболочек	1 200,00 руб.
91-40-030	Гистологическое исследование материала из цервик. канала и/или полости матки (соскобы, аспираты)	1 190,00 руб.
91-42-030	Гистологическое исследование материала из цервик. канала и/или полости матки (соскобы, аспираты)	1 190,00 руб.
91-41-040	Гистологическое исследование материала, полученного при хирургическом вмешательстве (орган, часть органа, фрагмент ткани)	1 530,00 руб.
91-41-070	Гистологическое исследование материала сложного органа (молочная железа, предстательная железа и др.), полученного при хирургическом вмешательстве	3 325,00 руб.
91-40-050	Гистологическое исследование костных образований, фрагментов костей	1 190,00 руб.
91-41-050	Гистологическое исследование костных образований, фрагментов костей	1 190,00 руб.
91-57-060	Гистологическое исследование плаценты	8 460,00 руб.
91-40-100	Гистологическое исследование материала эндоскопии желудка с дополнительным окрашиванием на Helicobacter pylori (микроскопия)	1 430,00 руб.
05-00-001	Пересмотр гистологических препаратов	1 850,00 руб.
<b>Иммуногистохимия (ИГХ)</b>		
91-49-110	Иммуногистохимическое исследование ( 1 антигено)	4 770,00 руб.
91-49-114	Иммуногистохимическое исследование определения рецептивности эндометрия «Окна имплантации» ( кол-во ER, PgR, CD56, CD138 , LIF рецепторов, в т.ч. подсчет кол-ва пиноподий). Взятие б/м только на 20-22 день цикла.	6 350,00 руб.
91-49-115	Иммуногистохимическое исследование определения рецептивности эндометрия «Диф. диагностика хр. эндометрита» (кол-во CD16, CD20, CD138 , CD56 , HLA-DR рецепторов). Взятие б/м в стадию пролиферации.	7 715,00 руб.
96-49-600	FISH - исследования для дифференциальной диагностики	14 000,00 руб.
96-49-601	Определение HER2 статуса опухоли методом FISH	21 300,00 руб.
96-49-602	Определение HER2 статуса опухоли методом CISH	22 100,00 руб.
96-49-620	Определение мутаций гена K-RAS	11 000,00 руб.
96-49-603	Определение ампликации ТРО2А методом FISH при раке молочной железы	7 300,00 руб.
96-49-621	Мутация гена BRAF	11 000,00 руб.
96-49-622	Определение мутаций гена N-RAS	12 950,00 руб.
96-49-623	Определение мутации гена EGFR	14 000,00 руб.
96-49-604	Определение перестройки гена ALK методом FISH	15 000,00 руб.
96-49-624	Дифференциальная диагностика пролиферирующей лейомиомы и лейомиосаркомы матки	2 850,00 руб.
<b>АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
53-20-001	Триптаза	675,00 руб.
53-20-002	Катионный протеин эозинофилов	1 800,00 руб.
<b>СКРИНИНГОВЫЕ ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ (IgE специфические)</b>		
53-20-100	Фадиа топ детский (Phadiatop Infant ImmunoCap) - скрининг: определение специфических IgE к наиболее распространенным аллергенам, значимым для детей до 5 лет	1 800,00 руб.
53-20-110	Фадиа топ ингаляционный (Phadiatop ImmunoCap) – скрининг: определение специфических IgE к основным ингаляционным аллергенам	1 700,00 руб.
99-20-520	Профиль «Детские пищевые аллергены» (15 аллергенов). Определение специфических IgE к пищевым аллергенам, значимым для детей: Молоко коровье (f2), молоко козье (f300), яичный белок (f1), яичный желток (f75), яблоко (f49), морковь (f31), банан (f92), мука пшеничная (f4), мука овсяная (f7), глютен (f79), соевые бобы (f14), арахис (f13), треска (f3), говядина (f27), мясо курицы (f83)	3 100,00 руб.
99-20-522	Дополнительная пищевая панель «Специи и пищевые добавки» (8 аллергенов). Определение специфических IgE к аллергенам наиболее распространенных специй и пищевых добавок: Лавровый лист (f278), Кориандр (f317), Базилик (f269), Тмин (f265), Гвоздика (f268), Карри (f281), Ваниль (f234), Желатин коровий (c74)	3 200,00 руб.
54-20-008	Пищевые добавки панель – IgE. Диагностика пищевой аллергии (панель из 24 тестов): определение специфических IgE к консервантам, красителям, усилителям вкуса, подсластителям, Dr.Fooke	8 400,00 руб.
<b>ПАНЕЛИ НА ПИЩЕВУЮ НЕПЕРЕНОСИМОСТЬ (IgG4)</b>		
54-20-003	Комплексная диагностика пищевой непереносимости (панель): специфические IgG4 к 113 продуктам (85 индивидуальных и 30 в микстах) + Ascaris, Candida Dr.Fooke	14 290,00 руб.
54-20-004	Комплексная диагностика пищевой непереносимости (панель): специфические IgG4 к 203 продуктам (181 индивидуальных и 22 в микстах) + Ascaris, Candida Dr.Fooke"	22 000,00 руб.

54-20-005	Педиатрическая пищевая панель для детей до 5 лет: определение специфических IgG4 к 24 продуктам - индивидуальным аллергенам, Dr.Fooke	4 500,00 руб.
54-20-006	Пищевая панель универсальная (для детей старше 5 лет и взрослых): определение специфических IgG4 к 60 продуктам (44 индивидуальных и 16 в микстах), Dr.Fooke	8 990,00 руб.
54-20-007	Пищевые добавки панель – IgG4. Диагностика пищевой непереносимости (панель из 24 тестов): определение специфических IgG4 к консервантам, красителям, усилителям вкуса, подсластителям, Dr.Fooke	4 500,00 руб.
<b>ImmunoCAP ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ (IgE специфические)</b>		
99-20-523	Панель аллергенов «Экзема» (специфические IgE к аллергенам, ассоциированным с развитием данного заболевания): Яичный белок (f1), Коровье молоко (f2), Пшеница (f4), Соя (f14), Клещ домашней пыли (d1), Кошка (e1), Собака (e5), Треска (f3)	3 150,00 руб.
99-20-524	Панель аллергенов «Астма/Ринит - дети» (специфические IgE к аллергенам, ассоциированным с развитием данного заболевания): Тимофеевка луговая (g6), Берёза (t3), Польшь (w6), Клещ домашней пыли (d1), Кошка (e1), Собака (e5), Яичный белок (f1), Коровье молоко (f2)	3 150,00 руб.
99-20-525	Панель аллергенов «Астма/Ринит - взрослые» (специфические IgE к аллергенам, ассоциированным с развитием данного заболевания): Тимофеевка луговая (g6), Берёза (t3), Амброзия (w1), Польшь (w6), Клещ домашней пыли (d1), Кошка (e1), Собака (e5), Alternaria alternata (m6)	3 600,00 руб.
99-20-526	Панель аллергенов «Предвакцинационная» (специфические IgE к аллергенам, ассоциированным с развитием осложнений при вакцинации): Яичный овальбумин (f232), Дрожжи (f45), формальдегид/формалин (k80), триптаза	4 400,00 руб.
99-20-527	Панель аллергенов «Предоперационная» (ферменты и специфические IgE к аллергенам, ассоциированные с развитием аллергических осложнений (анафилаксии) при операциях): Триптаза, Желатин коровий (c74), Латекс (k82), Хлоргексидин (c8)	4 590,00 руб.
99-20-528	Панель аллергенов «Грибковые заболевания» (плесень внутренняя - специфические IgE к аллергенам грибов, поражающих организм человека): Aspergillus fumigatus (m3), Penicillium notatum (P.chrysogenum, m1), Mucor racemosus (m4), Malassezia spp. (m227), Candida albicans (m5)	2 115,00 руб.
99-20-529	Панель аллергенов «Плесень наружная» (специфические IgE к аллергенам грибов, ассоциированных с аллергией на плесень): Alternaria alternata (m6), Cladosporium herbarum (m2), Fusarium moniliforme (m9)	1 260,00 руб.
99-20-530	Панель аллергенов «Пищевая токсикоинфекция» (специфические IgE к энтеротоксинам стафилококка, ассоциированных с развитием пищевых токсикоинфекций): Стафилококковый энтеротоксин А (m80), Стафилококковый энтеротоксин В (m81), Стафилококковый энтеротоксин TSST (m226)	1 260,00 руб.
<b>МИКСТЫ (смеси аллергенов):</b>		
<b>Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)</b>		
53-E-hx2	Домашняя пыль, микст hx2. Микст включает смесь аллергенов: Hollister-Stier Labs (h2), Dermatophagoides pteronyssinus (d1), Dermatophagoides farinae (d2), таракан-прусак / Blatella germanica (i6)	890,00 руб.
54-E-dx4	Клещи бытовые, микст dx4. Микст включает смесь аллергенов: Dermatophagoides pteronyssinus (d1), Dermatophagoides farinae (d2), Erogllyphus maynei (d3), Dermatophagoides microceras (d4), Acarus siro (d70) Lepidoglyphus destructor (d71), tyrophagus putreus (d72), glycyphagus domesticus (d73) - Dr.Fooke	890,00 руб.
53-E-mx2	Плесневые грибки, микст mx2. Микст включает смесь аллергенов: Penicillium notatum (m1), Cladosporium herbarum (m2), Aspergillus fumigatus (m3), Candida albicans (m5), Alternaria tenuis (m6), Setomelanomma rostrata (m8)	890,00 руб.
53-E-ex1	Домашние животные (эпителий), микст ex1. Микст включает смесь аллергенов: перхоть кошки (e1), перхоть собаки (e5), перхоть лошади (e3), перхоть коровы (e4)	890,00 руб.
53-E-ex2	Домашние животные, микст ex2. Микст включает смесь аллергенов: перхоть кошки (e1), перхоть собаки (e5), эпителий морской свинки (e6), крыса, эпителий, белки сыворотки и мочи (e87), мышь, эпителий, белки сыворотки и мочи (e88)	890,00 руб.
53-E-ex70	Грызуны, микст ex70. Микст включает смесь аллергенов: эпителий морской свинки (e6), эпителий кролика (e82), эпителий хомяка (e84), крыса, эпителий, белки сыворотки и мочи (e87), мышь, эпителий, белки сыворотки и мочи (e88)	890,00 руб.
53-E-ex71	Перо домашней птицы, микст ex71. Микст включает смесь аллергенов: перо гуся (e70), перо курицы (e85), перо утки (e86), перо индейки (e89)	890,00 руб.
53-E-ex72	Перья птиц, микст ex72. Микст включает смесь аллергенов: перо волнистого попугая (e78), перо канарейки (e201), перо длиннохвостого попугая (e196), перья попугая (e213), перья вьюрка (e214)	890,00 руб.
53-E-tx5	Пыльца раннецветущих деревьев, микст tx5. Микст включает смесь аллергенов: ольха серая (t2), лещина обыкновенная (t4), вяз (t8), ива белая (t12), тополь (t14)	890,00 руб.
53-E-tx6	Пыльца поздноцветущих деревьев, микст tx6. Микст включает смесь аллергенов: клен ясенелистный (t1), береза белая (t3), бук лесной (t5), дуб белый (t7), грецкий орех (t10)	890,00 руб.
53-E-tx9	Пыльца деревьев, микст tx9. Микст включает смесь аллергенов: ольха серая (t2), береза (t3), лещина обыкновенная (t4), дуб белый (t7), ива белая (t12)	890,00 руб.
53-E-gx1	Пыльца раннецветущих луговых трав, микст gx1. Микст включает смесь аллергенов: ежа сборная (g3), овсяница луговая (g4), райграс пастбищный / плевел (g5), тимфеевка луговая (g6), мятлик луговой (g8)	890,00 руб.
53-E-wx1	Пыльца сорных трав, микст wx1. Микст включает смесь аллергенов: амброзия полыннолистная (w1), польнь обыкновенная (w6), подорожник ланцетолистный (w9), марь белая (w10), зольник/солянка (w11)	890,00 руб.
53-E-wx2	Пыльца сорных трав, микст wx2. Микст включает смесь аллергенов: амброзия голометельчатая (w2), польнь обыкновенная (w6), подорожник ланцетолистный (w9), марь белая (w10), лебеда (w15)	890,00 руб.

53-E-wx3	Пыльца сорных трав, микст wx3. Микст включает смесь аллергенов: полынь (w6), подорожник lanceтолистный (w9), марь белая (w10), золотарник (w12), крапива двудомная (w20)
53-E-wx5	Пыльца сорных трав, микст wx5. Микст включает смесь аллергенов: амброзия польнелистная (w1), полынь обыкновенная (w6), нивяник/ромашка (w7), одуванчик лекарственный (w8), золотарник/золотая розга (w12)
53-E-PAХ6	Профессиональные аллергены, микст PAХ6. Микст включает смесь аллергенов: этиленоксид (k78), фталиевый ангидрид (k79), формальдегид (k80), хлорамин-Т (k85)
<b>Миксты пищевых аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)</b>	
53-E-fx5	Детская смесь, микст fx5. Микст включает смесь аллергенов: яичный белок (f1), коровье молоко (f2), треска (f3), пшеничная мука (f4), арахис (f13), соевые бобы (f14)
53-E-fx2	Морепродукты, микст fx2. Микст включает смесь аллергенов: треска (f3), креветки (f24), голубая мидия (f37), тунец (f40), лосось (f41)
53-E-fx74	Рыба, микст fx74. Микст включает смесь аллергенов: треска (f3), сельдь (f205), скумбрия (f206), камбала (f254)
54-E-fx16	Мясо, микст fx16. Микст включает смесь аллергенов: свинина (f26), говядина (f27), куриное мясо (f83), баранина (f88)
53-E-fx3	Мука злаковых и кунжутные, микст fx3. Микст включает смесь аллергенов: пшеничная мука (f4), овсяная мука (f7), кукурузная мука (f8), кунжут (f10), гречневая мука (f11)
53-E-fx20	Мука злаковых, микст fx20. Микст включает смесь аллергенов: пшеничная мука (f4), ржаная мука (f5), ячменная мука (f6), рисовая мука (f9)
53-E-fx13	Овощи и бобовые, микст fx13. Микст включает смесь аллергенов: горох (f12), белая фасоль (f15), морковь (f31), картофель (f35)
53-E-fx14	Овощи, микст fx14. Микст включает смесь аллергенов: помидор (f25), шпинат (f214), капуста (f216), паприка (f218)
53-E-fx1	Орехи, микст fx1. Микст включает смесь аллергенов: арахис (f13), фундук (f17), бразильский орех (f18), миндаль (f20), кокос (f36)
53-E-fx15	Цитрусовые и фрукты, микст fx15. Микст включает смесь аллергенов: апельсин (f33), яблоко (f49), банан (f92), персик (f95)
54-E-fx19	Цитрусовые, микст fx19. Микст включает смесь аллергенов: лимон (f32), апельсин (f33), мандарин (f34), грейпфрут (f92)
53-E-fx21	Фрукты и бахчевые, микст fx21. Микст включает смесь аллергенов: киви (f84), дыня (f87), банан (f92), персик (f95), ананас (f210)
<b>ImmunoCAP АЛЛЕРГОКОМПОНЕНТЫ</b>	
58-E-112	Аллергочип ImmunoCAP® ISAC (112 аллергокомпонентов из 51 источника: nGald 1, nGald 2, nGald 3, nGald 5, nBosd 4, nBosd 5, nBosd 8, nBosd Лактоферрин, rGadc 1, nPenm 2, nPenm 4, rAnao 2, rBere 1, nCora 9, rJugr 1, nJugr 2, nSesi 1, rArah 1, rArah 2, rArah 3, nArah 6, nGlym 5, nGlym 6, nFage 2, rTria 19, nTriaaA_T1, nActd 1, nActd 5, nCynd 1, rPhlp 1, rPhlp 2, rPhlp 4, rPhlp 5, rPhlp 6, rPhlp 11, rBetv 1, nCryj 1, nCupa 1, rOlee 1, rOlee 9, rPlaa 1, nPlaa 2, nAmba 1, nArtv 1, rChea 1, rParj 2, rPlal 1, nSalk 1, rCanf 1, rCanf 2, rCanf 5, rEquc 1, rFeld 1, rFeld 4, nMusc 1, rAlta 1, rAlt a 6, rAsp f 1, rAspf 3, rAspf 6, rClah 8, rBlot 5, nDerf 1, rDerf 2, nDerp 1, rDerp 2, rLepd 2, rBlag 2, rBlag 5, rApim 1, nApim 4, rPold 5, rVesv 5, rAnis 1, rHevb 1, rHevb 3, rHevb 5, rHevb 6.01, nBosd 6, nCanf 3, nEquc 3, nFeld 2, rAnis 3, nBlag 7, rDerp 10, nPenm 1, rArah 9, rCora 8, nJugr 3, rPrup 3, rTria 14, nArtv 3, nOlee 7, rPlaa 3, rBetv 1, rAlng 1, rCora 1.0101, rCor a 1.0401, rMal d 1, rPru p 1, rGly m 4, rAra h 8, rAct d 8, rApi g 1, nActd 2, rBetv 2, rHevb 8, rMera 1, rPhlp 12, nMUXF3, rBetv 4, rPhlp 7)
56-E-t215	t215 Береза, рекомбинантный компонент (rBet v1 PR-10)
56-E-t221	t221 Береза, рекомбинантный компонент (rBet v2, rBet v4)
56-E-g213	g213 Тимофеевка луговая, рекомбинантный компонент (rPhl p1, rPhl p5b)
56-E-g214	g214 Тимофеевка луговая, рекомбинантный компонент (rPhl p7, rPhl p12)
56-E-w230	w230 Амброзия, нативный компонент (nAmb a1)
56-E-w231	w231 Полынь, нативный компонент (nArt v1)
56-E-w233	w233 Полынь, нативный компонент (nArt v3)
<b>ImmunoCAP ИНГАЛЯЦИОННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ (индивидуальные)</b>	
<b>Пыльца трав и злаковых (IgE специфические)</b>	
53-E-g1	g1 Колосок душистый /Sweet vernal grass /Anthoxanthum odoratum
53-E-g2	g2 Свиной пальчатый /Bermuda grass /Cynodon dactylon
53-E-g3	g3 Ежа сборная /Cocksfoot (orchard grass) /Dactylis glomerata
53-E-g4	g4 Овсяница луговая /Meadow fescue /Festuca elatior
53-E-g5	g5 Плевел многолетний (райграс) /Rye-grass /Lolium perenne
53-E-g6	g6 Тимофеевка луговая /Timothy (meadow cat's-tail) /Phleum pratense
53-E-g8	g8 Мятлик луговой /Kentucky bluegrass (smooth meadow-grass) /Poa pratensis
53-E-g9	g9 Полевица побегоносная /Creeping bentgrass (redtop) /Agrostis stolonifera
53-E-g11	g11 Костер полевой /Brome grass /Bromus inermis
53-E-g12	g12 Рожь посевная /Cultivated rye /Secale cereale
53-E-g14	g14 Овес посевной /Cultivated oat /Avena sativa
53-E-g15	g15 Пшеница посевная /Cultivated wheat /Triticum aestivum
<b>Пыльца сорной травы (IgE специфические)</b>	
53-E-w1	w1 Амброзия высокая (польнелистная) /Common ragweed /Ambrosia elatior (A. artemisiifolia)
53-E-w6	w6 Полынь обыкновенная (чернобыльник) /Mugwort /Artemisia vulgaris
53-E-w7	w7 Нивяник обыкновенный /Ox-eye daisy (oxeye daisy) /Chrysanthemum leucanthemum
53-E-w8	w8 Одуванчик обыкновенный /Dandelion /Taraxacum vulgare
53-E-w9	w9 Подорожник lanceтолистный /English plantain (ribwort) /Plantago lanceolata
53-E-w12	w12 Золотарник (золотая розга) /Goldenrod /Solidago virgaurea
53-E-w15	w15 Лебеда чечевичевидная /Quail bush (lenscale) /Atriplex lentiformis
53-E-w21	w21 Постенница /Jewish pellitory /Parietaria judaica

890,00 руб.

890,00 руб.

890,00 руб.

890,00 руб.

890,00 руб.

890,00 руб.

890,00 руб.

890,00 руб.

890,00 руб.

890,00 руб.

890,00 руб.

890,00 руб.

890,00 руб.

1 100,00 руб.

890,00 руб.

23 100,00 руб.

1 235,00 руб.

1 235,00 руб.

1 235,00 руб.

1 235,00 руб.

1 235,00 руб.

1 235,00 руб.

1 235,00 руб.

400,00 руб.

660,00 руб.

475,00 руб.

475,00 руб.

660,00 руб.

475,00 руб.

475,00 руб.

660,00 руб.

660,00 руб.

475,00 руб.

475,00 руб.

475,00 руб.

475,00 руб.

890,00 руб.

475,00 руб.

475,00 руб.

475,00 руб.

660,00 руб.

660,00 руб.

660,00 руб.

660,00 руб.

660,00 руб.



53-E-w19	w19 Постенница лекарственная /Wall pellitory /Parietaria officinalis	660,00 руб.
53-E-w20	w20 Крапива двудомная /Nettle /Urtica dioica	660,00 руб.
53-E-w204	w204 Подсолнечник /Sunflower /Helianthus annuus	660,00 руб.
53-E-w206	w206 Ромашка /Camomile /Matricaria chamomilla	475,00 руб.
59-E-004	w10 Марь белая (Chenopodium album) IgE	480,00 руб.
<b>Пыльца деревьев (IgE специфические)</b>		
53-E-t1	t1 Клен ясенелистный /Box-elder /Acer negundo	475,00 руб.
53-E-t2	t2 Ольха серая /Grey alder /Alnus incana	475,00 руб.
53-E-t3	t3 Береза бородавчатая /White birch /Betula verrucosa	475,00 руб.
53-E-t4	t4 Лещина обыкновенная (орешник) /Hazel /Corylus avellana	475,00 руб.
53-E-t7	t7 Дуб белый /Oak /Quercus alba	660,00 руб.
53-E-t8	t8 Вяз /Elm /Ulmus americana	660,00 руб.
53-E-t12	t12 Ива /Willow /Salix caprea	475,00 руб.
53-E-t14	t14 Тополь /Cottonwood /Populus deltoides	475,00 руб.
53-E-t208	t208 Липа /Linden /Tilia cordata	475,00 руб.
53-E-t16	t16 Сосна Веймутова /White pine /Pinus strobus	660,00 руб.
53-E-t18	t18 Эвкалипт / Eucalyptus spp.	660,00 руб.
<b>Бытовые аллергены (домашняя пыль, IgE специфические)</b>		
53-E-d1	d1 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides pteronyssinus	475,00 руб.
53-E-d2	d2 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides farinae	475,00 руб.
53-E-d3	d3 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides microceras	475,00 руб.
53-E-d74	d74 Клещ домашней пыли /House dust mite /Euroglyphus maynei	660,00 руб.
53-E-h1	h1 Аллерген домашней пыли 1 /House dust (Greer Labs Inc)	475,00 руб.
53-E-h2	h2 Аллерген домашней пыли 2 /House dust (Hollister-Stier Labs)	475,00 руб.
<b>Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)</b>		
53-E-m2	m2 Cladosporium herbarum - плесневый грибок	475,00 руб.
53-E-m6	m6 Alternaria alternata - плесневый грибок	400,00 руб.
53-E-m9	m9 Fusarium moniliforme - микозы растений	660,00 руб.
53-E-m1	m1 Penicillium notatum (P.chrysogenum) - плесневый грибок	660,00 руб.
53-E-m3	m3 Aspergillus fumigatus - плесневый грибок, инфекционный возбудитель	660,00 руб.
53-E-m4	m4 Mucor racemosus - грибок хлебной плесени	660,00 руб.
53-E-m5	m5 Candida albicans - дрожжеподобный грибок	660,00 руб.
53-E-m227	m227 Malassezia spp.- дрожжеподобный грибок (отрубевидный лишай и др)	660,00 руб.
53-E-m80	m80 Стафилококковый энтеротоксин A /Staphylococcal enterotoxin A	400,00 руб.
53-E-m81	m81 Стафилококковый энтеротоксин B /Staphylococcal enterotoxin B	400,00 руб.
53-E-m226	m226 Стафилококковый энтеротоксин TSST /Staphylococcal enterotoxin TSST	660,00 руб.
<b>Аллергены животных и птиц (IgE специфические)</b>		
53-E-e1	e1 Кошка, перхоть /Cat dander	410,00 руб.
53-E-e5	e5 Собака, перхоть /Dog dander	410,00 руб.
53-E-e3	e3 Лошадь, перхоть /Horse dander	410,00 руб.
53-E-e6	e6 Морская свинка, эпителий /Guinea pig epithelium	410,00 руб.
53-E-e84	e84 Хомяк, эпителий /Hamster epithelium	410,00 руб.
53-E-e87	e87 Крыса, эпителий, белки сыворотки и мочи /Rat epithelium, serum and urine proteins	410,00 руб.
53-E-e88	e88 Мышь, эпителий, белки сыворотки и мочи /Mouse epithelium, serum and urine proteins	410,00 руб.
53-E-e82	e82 Кролик, эпителий /Rabbit epithelium	410,00 руб.
53-E-e85	e85 Курица, перо /Chicken feathers	410,00 руб.
53-E-e70	e70 Гусь, перо /Goose Feathers	410,00 руб.
53-E-e213	e213 Попугай, перо /Parrot feathers	410,00 руб.
59-E-001	e78 Попугай волнистый, перо IgE	480,00 руб.
59-E-002	e86 Утка, перья IgE	480,00 руб.
59-E-003	e201 Канарейка, перо IgE	480,00 руб.
<b>Аллергены насекомых (IgE специфические)</b>		
53-E-i1	i1 Яд пчелы медоносной /Honey bee venom /Apis mellifera	410,00 руб.
53-E-i2	i2 Яд осы пятнистой /White-faced hornet venom /Dolichovespula maculata	410,00 руб.
53-E-i3	i3 Яд осы обыкновенной /Common wasp (Yellow jacket) venom /Vespa spp.	410,00 руб.
53-E-i204	i204 Слепень /Horse fly /Tabanus spp.	410,00 руб.
53-E-i71	i71 Комар /Mosquito /Aedes communis	410,00 руб.
53-E-i8	i8 Моль /Bombyx mori	410,00 руб.
53-E-i6	i6 Таракан рыжий (прусак) /Cockroach german /Blattella germanica	410,00 руб.
53-E-i207	i207 Таракан черный /Cockroach oriental /Blatta orientalis	410,00 руб.
<b>Паразитарные аллергены (IgE специфические)</b>		
53-E-p1	p1 Аскарида /Ascaris /Ascaris lumbricoides	410,00 руб.
53-E-p4	p4 Анизакида /Anisakis /Anisakidae	660,00 руб.
<b>ImmunoCAP ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ ( индивидуальные)</b>		
<b>Цитрусовые (IgE специфические)</b>		
53-E-f33	f33 Апельсин /Orange /Citrus sinensis	410,00 руб.
53-E-f302	f302 Мандарин /Mandarin /Citrus reticulata	410,00 руб.
53-E-f209	f209 Грейпфрут /Grapefruit /Citrus paradisi	410,00 руб.
53-E-f208	f208 Лимон /Lemon /Citrus limon	410,00 руб.
<b>Фрукты и сладкие бахчевые (IgE специфические)</b>		
53-E-f94	f94 Груша /Pear /Pyrus communis	410,00 руб.

53-E-f49	f49 Яблоко /Apple /Malus x domestica	410,00 руб.
53-E-f92	f92 Банан /Banana /Musa spp.	410,00 руб.
53-E-f259	f259 Виноград /Grape /Vitis vinifera	410,00 руб.
53-E-f237	f237 Абрикос /Apricot /Prunus armeniaca	410,00 руб.
53-E-f210	f210 Ананас /Pineapple /Ananas comosus	410,00 руб.
53-E-f95	f95 Персик /Peach /Prunus persica	410,00 руб.
53-E-f84	f84 Киви /Kiwi /Actinidia deliciosa	410,00 руб.
53-E-f301	f301 Хурма /Persimon (kaki fruit, sharon) /Diospyros kaki	410,00 руб.
53-E-f96	f96 Авокадо /Avocado /Persea americana	410,00 руб.
53-E-f329	f329 Арбуз /Watermelon /Citrullus lanatus, Citrullus vulgaris	660,00 руб.
53-E-f87	f87 Дыня /Melon /Cucumis melo spp.	410,00 руб.
<b>Ягоды (IgE специфические)</b>		
53-E-f44	f44 Земляника /Strawberry /Fragaria vesca	410,00 руб.
53-E-f242	f242 Вишня /Cherry /Prunus avium	410,00 руб.
53-E-f343	f343 Малина /Raspberry /Rubus idaeus	660,00 руб.
53-E-f322	f322 Смородина красная /Red currant /Ribes sylvestris	660,00 руб.
<b>Орехи (IgE специфические)</b>		
53-E-f17	f17 Фундук /Hazel nut /Corylus avellana	410,00 руб.
53-E-f13	f13 Арахис /Peanut /Arachis hypogaea	410,00 руб.
53-E-f20	f20 Миндаль /Almond /Amygdalus communis	410,00 руб.
53-E-f203	f203 Фисташки /Pistachio /Pistacia vera	660,00 руб.
53-E-f202	f202 Кешью /Cashew nut /Anacardium occidentale	410,00 руб.
53-E-f256	f256 Грецкий орех /Walnut /Juglans spp.	410,00 руб.
53-E-f253	f253 Кедровый орех /Pine nut, pignoles /Pinus edulis	660,00 руб.
53-E-f36	f36 Кокос /Coconut /Cocos nucifera	410,00 руб.
<b>Овощи, бахчевые культуры, грибы и масляничные (IgE специфические)</b>		
53-E-f25	f25 Помидор /Tomato / Lycopersicon lycopersicum	410,00 руб.
53-E-f244	f244 Огурец /Cucumber /Cucumis sativus	410,00 руб.
53-E-f31	f31 Морковь /Carrot /Daucus carota	410,00 руб.
53-E-f35	f35 Картофель /Potato /Solanum tuberosum	410,00 руб.
53-E-f216	f216 Капуста белокочанная /Cabbage / Brassica oleracea var. capitata	410,00 руб.
53-E-f260	f260 Брокколи /Broccoli /Brassica oleracea var. italica	410,00 руб.
53-E-f263	f263 Перец зелёный (незрелое семя) /Green pepper /Piper nigrum	410,00 руб.
53-E-f218	f218 Паприка, сладкий перец /Paprika, Sweet pepper /Capsicum annuum	410,00 руб.
53-E-f262	f262 Баклажан /Aubergine, eggplant /Solanum melongena	410,00 руб.
53-E-f319	f319 Свекла /Beetroot /Beta vulgaris	410,00 руб.
53-E-f342	f342 Маслины, черные, свежие /Olive black /Olea europaea	660,00 руб.
53-E-f225	f225 Тыква /Pumpkin /Cucurbita pepo	410,00 руб.
53-E-f212	f212 Грибы (шампиньоны) /Mushroom(champignon) /Agaricus hortensis	410,00 руб.
<b>Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)</b>		
53-E-f47	f47 Чеснок /Garlic /Allium sativum	410,00 руб.
53-E-f48	f48 Лук /Onion /Allium cepa	410,00 руб.
53-E-f86	f86 Петрушка /Parsley /Petroselinum crispum	410,00 руб.
53-E-f277	f277 Укроп /Dill /Anethum graveolens	660,00 руб.
53-E-f85	f85 Сельдерей /Celery /Apium graveolens	410,00 руб.
53-E-f269	f269 Базилик /Basil /Ocimum basilicum	660,00 руб.
53-E-f272	f272 Эстрагон /Tarragon /Artemisia dracunculus	660,00 руб.
53-E-f271	f271 Анис /Anise /Pimpinella anisum	660,00 руб.
53-E-f268	f268 Гвоздика /Clove /Syzygium aromaticum	660,00 руб.
53-E-f89	f89 Горчица /Mustard /Brassica (Sinapis spp.)	410,00 руб.
53-E-f270	f270 Имбирь /Ginger /Zingiber officinale	410,00 руб.
53-E-f281	f281 Карри /Curry powder	410,00 руб.
53-E-f317	f317 Кориандр /Coriander /Coriandrum sativum	660,00 руб.
53-E-f278	f278 Лавровый лист /Laurel (bay leaf) /Laurus nobilis	410,00 руб.
53-E-f274	f274 Майоран /Marjoram /Origanum majorana	660,00 руб.
53-E-f332	f332 Мята перечная /Peppermint /Mentha piperita	410,00 руб.
53-E-f280	f280 Перец черный /Black pepper /Piper nigrum	410,00 руб.
53-E-f273	f273 Тимьян (чабрец) /Thyme /Thymus vulgaris	660,00 руб.
53-E-f265	f265 Тмин /Caraway /Carum carvi	410,00 руб.
<b>Бобовые и масляничные (IgE специфические)</b>		
53-E-f14	f14 Соевые бобы /Soybean /Glycine max	410,00 руб.
53-E-f12	f12 Горох /Pea /Pisum sativum	410,00 руб.
53-E-f15	f15 Фасоль белая (Белые бобы) /White bean /Phaseolus vulgaris	410,00 руб.
53-E-f235	f235 Чечевица /Lentil /Lens esculenta	410,00 руб.
<b>Мука и крупы (IgE специфические)</b>		
53-E-f4	f4 Пшеница /Wheat /Triticum aestivum	410,00 руб.
53-E-f5	f5 Рожь /Rye /Secale cereale	410,00 руб.
53-E-f79	f79 Глютен /Gluten	475,00 руб.
53-E-f7	f7 Овес /Oat /Avena sativa	410,00 руб.
53-E-f11	f11 Гречиха /Buckwheat /Fagopyrum esculentum	475,00 руб.
53-E-f9	f9 Рис /Rice /Oryza sativa	410,00 руб.

53-E-f8	f8 Кукуруза /Maize /Zea mays	410,00 руб.
53-E-f6	f6 Ячмень /Barley /Hordeum vulgare	410,00 руб.
53-E-f55	f55 Просо посевное /Common millet /Panicum milliaceum	410,00 руб.
<b>Рыба и морепродукты (IgE специфические)</b>		
53-E-f3	f3 Треска /Cod /Gadus morhua	410,00 руб.
53-E-f40	f40 Тунец /Tuna /Thunnus albacares	410,00 руб.
53-E-f41	f41 Лосось /Salmon /Salmo salar	410,00 руб.
53-E-f61	f61 Сардина дальневосточная (сельдь иваси) /Sardine /Sardinops melanosticta	410,00 руб.
53-E-f254	f254 Камбала морская /Plaice /Pleuronectes platessa	410,00 руб.
53-E-f205	f205 Сельдь (сеledка) /Herring /Clupea harengus	660,00 руб.
53-E-f206	f206 Скумбрия атлантическая /Mackerel /Scomber scombrus	410,00 руб.
53-E-f60	f60 Ставрида /Jack mackerel /Trachurus japonicus	660,00 руб.
53-E-f204	f204 Форель радужная /Trout /Oncorhynchus mykiss (Salmo gairdneri)	410,00 руб.
53-E-f303	f303 Палтус белокорый /Halibut /Hippoglossus hipoglossus	660,00 руб.
53-E-f24	f24 Креветка /Shrimp (prawn) /Pandalus borealis, Penaeus monodon, Metapenaeopsis barbata, Metapenaeopsis joyneri	410,00 руб.
53-E-f258	f258 Кальмар /Squid /Loligo spp.	410,00 руб.
53-E-f23	f23 Краб /Crab /Cancer pagurus	410,00 руб.
53-E-f320	f320 Рак речной /Crayfish /Astacus astacus	660,00 руб.
<b>Яичные продукты (IgE специфические)</b>		
53-E-f1	f1 Яичный белок /Egg white	410,00 руб.
53-E-f75	f75 Яичный желток /Egg yolk	410,00 руб.
53-E-f232	f232 Овальбумин (альбумин яичный) /Ovalbumin (Allergen component nGal d 2)	410,00 руб.
53-E-f233	f233 Овомукоид (мукопротеид яичного белка) /Ovomucoid (Allergen component nGal d 1)	410,00 руб.
<b>Молоко и молочные продукты (IgE специфические)</b>		
53-E-f2	f2 Молоко коровье /Milk	410,00 руб.
53-E-f231	f231 Молоко кипяченое (коровье) /Milk, boiled	410,00 руб.
53-E-f76	f76 Альфа-лактальбумин /Alpha-lactalbumin /Allergen component nBos d4	410,00 руб.
53-E-f77	f77 Бета-лактоглобулин /Beta-lactoglobulin /Allergen component nBos d5	660,00 руб.
53-E-f78	f78 Казеин, молоко /Casein, milk /Allergen component nBos d8	410,00 руб.
53-E-f81	f81 Сыр Чеддер /Cheese, Cheddar type	410,00 руб.
<b>Мясо и птица (IgE специфические)</b>		
53-E-f27	f27 Говядина /Beef /Bos spp.	410,00 руб.
53-E-f88	f88 Баранина /Mutton /Ovis spp.	410,00 руб.
53-E-f26	f26 Свинина /Pork /Sus spp.	410,00 руб.
53-E-f213	f213 Мясо кролика /Rabbit meat	660,00 руб.
53-E-f83	f83 Мясо курицы (цыпленка) /Chicken meat	410,00 руб.
53-E-f284	f284 Мясо индейки /Turkey meat	410,00 руб.
<b>Какао, кофе, чай (IgE специфические)</b>		
53-E-f93	f93 Какао /Cacao /Theobroma cacao	410,00 руб.
53-E-f221	f221 Кофе /Coffee /Coffea spp.	410,00 руб.
53-E-f222	f222 Чай листовой /Tea /Camellia sinensis	410,00 руб.
<b>Другие продукты и пищевые добавки (IgE специфические)</b>		
53-E-f247	f247 Мед /Honey	660,00 руб.
53-E-f234	f234 Ваниль /Vanilla /Vanilla planifolia	410,00 руб.
53-E-f224	f224 Мак /Poppy seed /Papaver somniferum	410,00 руб.
53-E-f45	f45 Дрожжи пекарские /Baker's yeast (Saccharomycetes cerevisiae)	410,00 руб.
53-E-c74	c74 Желатин коровий (пищевая добавка E441) /Gelatin bovine	660,00 руб.
<b>ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ</b>		
<b>Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)</b>		
53-E-c1	c1 Пенициллин G /Penicillin G	410,00 руб.
53-E-c2	c2 Пенициллин V /Penicillin V	410,00 руб.
53-E-c6	c6 Амоксициллин /Amoxicillin	410,00 руб.
53-E-c5	c5 Ампициллин /Ampicillin	410,00 руб.
53-E-c8	c8 Хлоргексидин /Chlorhexidine	660,00 руб.
54-E-c165	c165 Цефаклор /Cefaclor	660,00 руб.
54-E-c55	c55 Цефалоспорины /Cephalosporin	660,00 руб.
54-E-c62	c62 Доксциклин /Doxycycline	410,00 руб.
54-E-c59	c59 Тетрациклин /Tetracycline IgG	660,00 руб.
54-E-c108	c108 Ципрофлоксацин /Ciprofloxacin	410,00 руб.
54-E-c118	c118 Офлоксацин /Ofloxacin	660,00 руб.
54-E-c175	c175 Норфлоксацин /Norfloxacin	660,00 руб.
54-E-c61	c61 Эритромицин /Erythromycin	660,00 руб.
54-E-c66	c66 Стрептомицин /Streptomycin	660,00 руб.
54-E-c60	c60 Гентамицин /Gentamycin	660,00 руб.
54-E-c115	c115 Линкомицин /Lincomycin	660,00 руб.
54-E-c152	c152 Хлорамфеникол (Левомецитин) /Chloramphenicol	660,00 руб.
<b>Другие противомикробные и противопаразитарные препараты (IgE специфические)</b>		
54-E-c57	c57 Триметоприм /TMP (trimethoprim) - Бисептол /Бактрим	660,00 руб.
54-E-c58	c58 Сульфаметоксазол /SMZ (sulfamethoxazole) - Бисептол /Бактрим	660,00 руб.
54-E-c153	c153 Метронидазол /Metronidazole	660,00 руб.
<b>Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgE специфические)</b>		

54-E-c91	c91 Анальгин (метамизол) /Metamizol	660,00 руб.
54-E-c51	c51 Ацетилсалициловая кислота /Acetylsalicylic Acid (ASS)	660,00 руб.
54-E-c85	c85 Парацетамол /Paracetamol	660,00 руб.
54-E-c78	c78 Ибупрофен /Ibuprofen	660,00 руб.
54-E-c93	c93 Индометацин /Indomethacine	660,00 руб.
54-E-c111	c111 Фенацетин /Phenacetine	660,00 руб.
54-E-c79	c79 Диклофенак /Diclofenac	660,00 руб.
<b>Местные анестетики (IgE специфические)</b>		
54-E-c68	c68 Артикаин & Ультракаин /Articaine	660,00 руб.
54-E-c82	c82 Лидокаин & Ксилокаин /Lidocaine & Xylocaine	660,00 руб.
54-E-c83	c83 Новокаин & Прокаин /Procaine	660,00 руб.
54-E-c86	c86 Бензокаин /Benzocaine	660,00 руб.
54-E-c100	c100 Прилокаин & Цитанест	660,00 руб.
54-E-c88	c88 Мепивакаин & Полокаин /Mepivacaine	660,00 руб.
54-E-c89	c89 Бупивакаин & Анекаин & Маркаин /Bupivacaine	660,00 руб.
54-E-c210	c210 Тетракаин & Дикаин /Tetracain	660,00 руб.
<b>Гормональные препараты (IgE специфические)</b>		
53-E-c73	c73 Инсулин человеческий	410,00 руб.
53-E-c71	c71 Инсулин коровий	410,00 руб.
53-E-c70	c70 Инсулин свиной	410,00 руб.
54-E-c99	c99 L-Тироксин /L-tyroxine	660,00 руб.
54-E-c196	c196 Эпинефрин /Epinefrine	660,00 руб.
<b>Витамины (IgE специфические)</b>		
54-E-c106	c106 Витамин В1 (Тиамин) /Thiamine	660,00 руб.
54-E-c109	c109 Витамин В6 (Пиридоксин) /Pyridoxine	660,00 руб.
<b>Профессиональные аллергены</b>		
53-E-k82	k82 Латекс /Latex /Hevea braziliensis	410,00 руб.
53-E-k80	k80 Формальдегид /формалин	410,00 руб.
<b>DR.FOOKE СПЕЦИФИЧЕСКИЕ IgG/IgG4</b>		
<b>Пищевые аллергены (IgG4 специфические)</b>		
55-G4-f2	f2 Молоко коровье /Milk IgG4	440,00 руб.
55-G4-f1	f1 Яичный белок /Egg white IgG4	440,00 руб.
55-G4-f75	f75 Яичный желток /Egg yolk IgG4	440,00 руб.
55-G4-f4	f4 Пшеница /Wheat /Triticum aestivum IgG4	440,00 руб.
55-G4-f79	f79 Глютен /Gluten IgG4	440,00 руб.
<b>DR.FOOKE ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ IgG</b>		
<b>Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)</b>		
55-G-c1	c1 Пенициллин G /Penicillin G IgG	1 880,00 руб.
55-G-c2	c2 Пенициллин V /Penicillin V IgG	1 880,00 руб.
55-G-c6	c6 Амоксициллин /Amoxycillin IgG	1 880,00 руб.
55-G-c5	c5 Ампициллин /Ampicillin IgG	1 880,00 руб.
55-G-c165	c165 Цефаклор /Cefaclor IgG	880,00 руб.
55-G-c55	c55 Цефалоспорин /Cephalosporin IgG	1 880,00 руб.
55-G-c62	c62 Доксциклин /Doxycyclin IgG	1 880,00 руб.
55-G-c59	c59 Тетрациклин /Tetracycline IgG	1 880,00 руб.
55-G-c108	c108 Ципрофлоксацин /Ciprofloxacin IgG	1 880,00 руб.
55-G-c118	c118 Офлоксацин /Ofloxacin IgG	1 880,00 руб.
55-G-c175	c175 Норфлоксацин /Norfloxacin IgG	1 880,00 руб.
55-G-c61	c61 Эритромицин /Erythromycin IgG	1 880,00 руб.
55-G-c66	c66 Стрептомицин /Streptomycin IgG	1 880,00 руб.
55-G-c60	c60 Гентамицин /Gentamycin IgG	1 880,00 руб.
55-G-c115	c115 Линкомицин /Lincomycin IgG	1 880,00 руб.
55-G-c152	c152 Хлорамфеникол (Левомецетин) /Chloramphenicol IgG	1 880,00 руб.
<b>Другие противомикробные и противопаразитарные препараты (IgG специфические)</b>		
55-G-c57	c57 Триметоприм /TMP (trimethoprim) - Бисептол /Бактрим IgG	1 880,00 руб.
55-G-c58	c58 Сульфаметоксазол /SMZ (sulfamethoxazole) - Бисептол /Бактрим IgG	1 880,00 руб.
55-G-c153	c153 Метронидазол /Metronidazol IgG	1 880,00 руб.
<b>Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgG специфические)</b>		
55-G-c91	c91 Анальгин (метамизол) /Metamizol IgG	1 880,00 руб.
55-G-c51	c51 Ацетилсалициловая кислота /Acetylsalicylic Acid (ASS) IgG	1 880,00 руб.
55-G-c85	c85 Парацетамол /Paracetamol IgG	1 880,00 руб.
55-G-c78	c78 Ибупрофен /Ibuprofen IgG	1 880,00 руб.
55-G-c93	c93 Индометацин /Indomethacine IgG	1 880,00 руб.
55-G-c111	c111 Фенацетин /Phenacetine IgG	1 880,00 руб.
55-G-c79	c79 Диклофенак /Diclofenac IgG	1 880,00 руб.
<b>Местные анестетики (IgG специфические)</b>		
55-G-c68	c68 Артикаин & Ультракаин /Articaine IgG	1 880,00 руб.
55-G-c82	c82 Лидокаин & Ксилокаин /Lidocaine & Xylocaine IgG	1 880,00 руб.
55-G-c83	c83 Новокаин & Прокаин /Procaine IgG	1 880,00 руб.
55-G-c86	c86 Бензокаин /Benzocaine IgG	1 880,00 руб.
55-G-c100	c100 Прилокаин & Цитанест IgG	1 880,00 руб.

55-G-c88	c88 Мепивакаин & Полокаиин /Merivacaine IgG	1 880,00 руб.
55-G-c89	c89 Бупивакаин & Анекаиин & Маркаиин /Bupivacaine IgG	1 880,00 руб.
55-G-c210	c210 Тетракаиин & Дикаин /Tetracain IgG	1 880,00 руб.
Гормональные препараты (IgG специфические)		
55-G-c196	c196 Эпинефрин /Epinefrine IgG	1 880,00 руб.
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ		
ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ, МИКРОЭЛЕМЕНТЫ (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))		
99-10-100	Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя, метод ИСП-МС): Li, B, Al, Si, Ti, Cr, Mn, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb, Mg, Ca, Fe, K, Na	4 300,00 руб.
99-85-100	Комплексный анализ мочи на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя, метод ИСП-МС): Li, B, K, Na, Mg, Al, Si, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb	2 990,00 руб.
99-50-100	Комплексный анализ волос на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя, метод ИСП-МС): Li, B, K, Na, Mg, Al, Si, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb	4 560,00 руб.
Анализ содержания отдельных элементов		
95-10-001	Алюминий (Al) в крови	550,00 руб.
95-85-001	Алюминий (Al) в моче	550,00 руб.
95-50-001	Алюминий (Al) в волосах	550,00 руб.
95-10-002	Бор (B) в крови	550,00 руб.
95-85-002	Бор (B) в моче	550,00 руб.
95-50-002	Бор (B) в волосах	550,00 руб.
95-10-003	Селен (Se) в крови	550,00 руб.
95-85-003	Селен (Se) в моче	550,00 руб.
95-50-003	Селен (Se) в волосах	550,00 руб.
95-10-004	Свинец (Pb) в крови	550,00 руб.
95-85-004	Свинец (Pb) в моче	550,00 руб.
95-50-004	Свинец (Pb) в волосах	550,00 руб.
95-10-005	Литий (Li) в крови	550,00 руб.
95-85-005	Литий (Li) в моче	550,00 руб.
95-50-005	Литий (Li) в волосах	550,00 руб.
95-10-006	Кремний (Si) в крови	550,00 руб.
95-85-006	Кремний (Si) в моче	550,00 руб.
95-50-006	Кремний (Si) в волосах	550,00 руб.
95-10-007	Титан (Ti) в крови	550,00 руб.
95-85-007	Титан (Ti) в моче	550,00 руб.
95-50-007	Титан (Ti) в волосах	550,00 руб.
95-10-008	Хром (Cr) в крови	550,00 руб.
95-85-008	Хром (Cr) в моче	550,00 руб.
95-50-008	Хром (Cr) в волосах	550,00 руб.
95-10-009	Марганец (Mn) в крови	550,00 руб.
95-85-009	Марганец (Mn) в моче	550,00 руб.
95-50-009	Марганец (Mn) в волосах	550,00 руб.
95-10-010	Кобальт (Co) в крови	550,00 руб.
95-85-010	Кобальт (Co) в моче	550,00 руб.
95-50-010	Кобальт (Co) в волосах	550,00 руб.
95-10-011	Никель (Ni) в крови	550,00 руб.
95-85-011	Никель (Ni) в моче	550,00 руб.
95-50-011	Никель (Ni) в волосах	550,00 руб.
95-10-012	Медь (Cu) в крови	550,00 руб.
95-85-012	Медь (Cu) в моче	550,00 руб.
95-50-012	Медь (Cu) в волосах	550,00 руб.
95-10-013	Цинк (Zn) в крови	550,00 руб.
95-85-013	Цинк (Zn) в моче	550,00 руб.
95-50-013	Цинк (Zn) в волосах	550,00 руб.
95-10-014	Мышьяк (As) в крови	550,00 руб.
95-85-014	Мышьяк (As) в моче	550,00 руб.
95-50-014	Мышьяк (As) в волосах	550,00 руб.
95-10-015	Молибден (Mo) в крови	550,00 руб.
95-85-015	Молибден (Mo) в моче	550,00 руб.
95-50-015	Молибден (Mo) в волосах	550,00 руб.
95-10-016	Кадмий (Cd) в крови	550,00 руб.
95-85-016	Кадмий (Cd) в моче	550,00 руб.
95-50-016	Кадмий (Cd) в волосах	550,00 руб.
95-10-017	Сурьма (Sb) в крови	550,00 руб.
95-85-017	Сурьма (Sb) в моче	550,00 руб.
95-50-017	Сурьма (Sb) в волосах	550,00 руб.
95-10-018	Ртуть (Hg) в крови	550,00 руб.
95-85-018	Ртуть (Hg) в моче	550,00 руб.
95-50-018	Ртуть (Hg) в волосах	550,00 руб.
Витамины		
95-10-200	Витамин А (ретинол)	1 850,00 руб.

95-10-201	Витамин В1 (тиамин)	1 850,00 руб.
95-10-202	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	1 850,00 руб.
95-10-203	Витамин В6 (пиридоксин)	1 850,00 руб.
95-10-204	Витамин С (аскорбиновая кислота)	1 850,00 руб.
95-10-205	Витамин Е (токоферол)	1 850,00 руб.
95-10-206	Витамин К1 (филлохинон)	1 850,00 руб.
<b>Аминокислоты и другие метаболиты</b>		
99-10-112	Аминокислоты в крови (12 показателей, метод ВЭЖХ-МС)	2 755,00 руб.
99-85-113	Аминокислоты в моче (32 показателей, метод ВЭЖХ-МС)	4 690,00 руб.
95-10-300	L-карнитин свободный в крови (метод ВЭЖХ-МС)	2 160,00 руб.
95-10-301	L-карнитин общий в крови (метод ВЭЖХ-МС)	2 160,00 руб.
99-10-114	L-карнитин свободный и общий в крови (метод ВЭЖХ-МС)	3 420,00 руб.
99-85-114	L-карнитин свободный и общий в моче (метод ВЭЖХ-МС)	3 420,00 руб.
99-10-115	Аминокислоты и ацилкарнитины в крови (42 показателя, метод ВЭЖХ-МС)	4 180,00 руб.
99-86-116	Диагностика нарушений пуринового и пиримидинового обмена (20 показателей, метод ВЭЖХ-МС): Аденин, Аденозин, Тиамин, Урацил, Ксантин, Цитидин, Бета-Аланин, Оротовая кислота и др.	5 440,00 руб.
<b>Метаболизм жирных и органических кислот</b>		
95-10-310	Омега-3 индекс: содержание эйкозапентаеновой и докозагексаеновой кислот в мембране эритроцитов, в % от общего содержания жирных кислот (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и др. сердечно-сосудистых заболеваний)	3 325,00 руб.
95-10-311	Ненасыщенные жирные кислоты Омега-3 в крови (докозагексаеновая и эйкозапентаеновая кислоты)	3 325,00 руб.
95-10-312	Ненасыщенные жирные кислоты Омега-6 в крови (арахидоновая, линолевая и гамма-линоленовая кислоты)	3 325,00 руб.
99-10-117	Ненасыщенные жирные кислоты Омега-3 и Омега-6 в крови (комплексный анализ)	3 325,00 руб.
95-10-313	Жирные кислоты: пальмитат, стеарат, олеат, пальмитолеинат, гексаенат и др. в крови (метод ГХ-МС)	4 180,00 руб.
95-85-320	Органические кислоты в моче (метод ГХ-МС)	4 180,00 руб.
<b>Антиоксидантный статус</b>		
95-13-501	Малоновый диальдегид	2 520,00 руб.
95-10-503	Коэнзим Q10	3 280,00 руб.
95-13-505	Глутатион	3 040,00 руб.
95-13-506	8-ОН-дезоксигуанозин	3 040,00 руб.
99-00-110	Оценка оксидативного стресса (комплексное исследование): коэнзим Q10, витамин Е, витамин С, бета-каротин, глутатион, малоновый диальдегид, 8-ОН-дезоксигуанозин (метод ВЭЖХ-МС)	11 300,00 руб.
<b>Оксидативный статус</b>		
97-13-112	СОД (супероксиддисмутаза)	2 300,00 руб.
97-13-115	ПОЛ (перекисное окисление липидов)	1 700,00 руб.
97-13-110	Общий антиоксидантный статус (TAS)	2 300,00 руб.
97-13-111	Глутатион-пероксидаза (ГТП)	1 800,00 руб.
<b>ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ</b>		
<b>Сердечные гликозиды</b>		
95-20-400	Дигоксин	4 990,00 руб.
<b>Иммуносупрессоры</b>		
95-10-401	Такролимус	900,00 руб.
95-10-402	Сиролимус	1 870,00 руб.
95-10-403	Циклоспорин	800,00 руб.
<b>Антиконвульсанты, противоэпилептические препараты</b>		
95-20-404	Вальпроевая кислота (Депакин)	750,00 руб.
95-20-405	Карбамазепин (Финлепсин, Тегретол)	1 520,00 руб.
95-20-409	Ламотриджин	2 280,00 руб.
95-20-419	Топирамат	2 500,00 руб.
95-20-408	Фенитоин	1 000,00 руб.
95-20-407	Фенобарбитал	2 250,00 руб.
<b>Антибиотики</b>		
95-20-410	Гентамицин (приложить образец препарата!)	2 500,00 руб.
95-20-411	Тобрамицин (приложить образец препарата!)	2 500,00 руб.
95-20-412	Ванкомицин (приложить образец препарата!)	2 500,00 руб.
<b>Антиаритмические средства</b>		
95-20-413	Хинидин (приложить образец препарата!)	2 500,00 руб.
95-20-414	Прокаинамид (приложить образец препарата!)	2 500,00 руб.
<b>Нестероидные противовоспалительные препараты</b>		
95-20-415	Парацетамол (Ацетаминофен)	2 500,00 руб.
95-20-416	Салицилаты	2 500,00 руб.
<b>Другие лекарственные препараты</b>		
95-20-406	Теofilлин	1 880,00 руб.
95-20-418	Трициклические антидепрессанты (приложить образец препарата!)	2 500,00 руб.
<b>Наркотические и психоактивные вещества в моче</b>		
38-85-001	Каннабиноиды в разовой порции мочи	950,00 руб.
38-85-002	Кокаин в разовой порции мочи	1 000,00 руб.
38-85-003	Метамфетамин в разовой порции мочи	1 000,00 руб.
38-85-004	Опиаты в разовой порции мочи	950,00 руб.
38-85-005	Амфетамин в разовой порции мочи	1 000,00 руб.

95-85-801	Вредные привычки (комплексное исследование): никотин, этанол, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные вещества в моче	2 450,00 руб.
<b>ГЕНЕТИКА</b>		
Определение родства (Требуется заполнение анкеты)		
96-62-320	Анализ ДНК на отцовство/материнство, дуэт (ребенок и предполагаемый родитель – 20 маркеров)	11 450,00 руб.
96-62-321	Анализ ДНК на отцовство/материнство, трио (ребенок, безусловный родитель, предполагаемый родитель – 20 маркеров)	11 100,00 руб.
96-62-322	Анализ ДНК на другие виды родства (от 20 до 33 маркеров в зависимости от вида родства, на усмотрение лаборатории)	13 500,00 руб.
96-62-323	Дополнительный участник для анализа	3 980,00 руб.
96-62-324	Идентификация принадлежности нестандартного биологического материала (волосы, ногти, пятна крови, жвачка, парафиновые блоки и т.д.) * *Только по предварительному согласованию с лабораторией	6 360,00 руб.
<b>ДНК анализ неаутосомных маркеров</b>		
96-62-325	Тестирование Y-хромосомы (за 1 образец)* (*Требуется заполнение анкеты)	8 000,00 руб.
96-62-326	Анализ митохондриальной ДНК (за 1 образец)* (*Требуется заполнение анкеты)	12 000,00 руб.
96-62-327	Тестирование Y-хромосомы (определение гаплогруппы у мужчины)* (*Требуется заполнение анкеты)	12 000,00 руб.
<b>HLA-типирование</b>		
65-10-101	HLA B27 (HLA генотипирование I класса, ПЦР)	1 040,00 руб.
65-10-002	HLA генотипирование II класса (HLA-DQA1)	1 425,00 руб.
65-10-003	HLA генотипирование II класса (HLA-DQB1)	1 425,00 руб.
65-10-001	HLA генотипирование II класса (HLA-DRB1)	1 425,00 руб.
66-10-001	HLA генотипирование II класса (комплексное обследование) (HLA-DQA1, HLA-DQB1, HLA-DRB1)	4 300,00 руб.
99-10-705	HLA генотипирование II класса для пары (комплексное обследование) (HLA-DQA1, HLA-DQB1, HLA-DRB1) на одного пациента	4 725,00 руб.
<b>Цитогенетика</b>		
96-13-500	Анализ кариотипа 1 пациента	4 660,00 руб.
96-13-501	Анализ кариотипа (1 чел.) с фотографией хромосом	4 900,00 руб.
96-13-502	Анализ кариотипа с абберациями	5 000,00 руб.
<b>Фармакогенетика</b>		
66-10-005	Фармакогенетика. Варфарин. 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))	1 780,00 руб.
66-10-006	Иммуногенетика IL28B. Определение полиморфизмов, ассоциированных с функциями интерлейкина 28B (терапия гепатита C) (rs12979860 (C>T), rs8099917 (T>G))	620,00 руб.
<b>Наследственные заболевания</b>		
96-10-028	Генетическая предрасположенность к муковисцидозу 5 полиморфизмов в гене CFTR: F508Del; delta508; [Delta F508]; 21-KB Del; CFTRdele2,3(21kb); 2143DelT; [Leu671 Terfs]; G551D; Gly551Asp; [1652G>A; G511D]; Trp128Ter; W1282X	9 860,00 руб.
96-10-001	Синдром Жильбера. Определение инсерции (варианта UGT1A1*28) в промоторной области гена UGT1A1 (UGT1A1*28; 7-TA insertion in promoter)	3 600,00 руб.
96-10-032	Синдром Жильбера - расширенный, 3 полиморфизма в гене UGT1A1 (UGT1A1*28; UGT1A1*6; rs6742078)	4 200,00 руб.
96-10-002	Определение варианта в гене PTPN22 (Arg620Trp; R620W) (сахарный диабет 1 типа, ревматоидный артрит)	4 800,00 руб.
96-10-003	Риск развития сахарного диабета 1 типа. Определение полиморфизмов, ассоциированных с развитием сахарного диабета 1 типа (5 полиморфизмов: PTPN22 (Arg620Trp; R620W), UBASH3A (rs11203203), UBASH3A (rs2839511), VDR (b/B; BsmI Polymorphism), VDR (ApaI Polymorphism))	6 990,00 руб.
96-10-004	Определение вариантов в генах TCF7L2 (RS 7903146: IVS3C>T), PPARG (Pro12Ala; P12A), ADIPOQ (G276T)	4 600,00 руб.
66-10-020	Предрасположенность к ожирению и диабету (PPARG: 34 C>G (Pro12Ala), KCNJ11: C>T (Glu23Lys), NPY: A>G (Leu7Pro), FTO: T>A (IVS1), LPA: T>C (Ile4399Met), SREBF2: 1784 G>C (Ala595Gly))	2 250,00 руб.
66-10-009	Генетика метаболизма лактозы. Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями обмена лактозы (MCM6 (-13910 T>C))	1 200,00 руб.
66-10-021	Предрасположенность к бронхиальной астме (SERPINE1 (PAI-1): -675 5G>4G, IL-6: -174 G>C, IL-10: -1082 G>A, IL-4: -589 C>T, IL-4: -33 C>T, IL-4R: 1902 A>G (Gln576Arg))	1 670,00 руб.
<b>Системные генетические риски</b>		
66-10-016	Развернутое генетическое обследование для женщины (GNB3: 825 C>T (Ser275Ser), AGT: 704 (803) T>C (Met235Thr), AGT: 521C>T (Thr174Met), AGTR1: 1166 A>C, AGTR2: 1675 G>A, CYP11B2: -344 C>T, FGB: -455 G>A, F2: 20210 G>A, F5: 1691 G>A (Arg506Gln), SERPINE1 (PAI-1): -675 5G>4G, ITGA2: 807 C>T (Phe224 Phe), ITGB3: 1565 T>C (Leu33Pro), MTHFR: 677 C>T, MTHFR: 1298 A>C, MTR: 2756 A>G (Asp919Gly), MTRR: 66 A>G (Ile22Met), VDR: 283 A>G (BsmI), LPA: T>C (Ile4399Met), FTO: T>A (IVS1), PPARG: 34 C>G (Pro12Ala), KCNJ11: C>T (Glu23Lys), IL-6: -174 G>C, IL-10: -1082 G>A, IL1A: -889 C>T, IL1B: 3953 C>T, IL1B: -511 C>T, IL-4: -589 C>T, IL-4: -33 C>T, IL-4R: 1902 A>G (Gln576Arg), BRCA1:185delAG, BRCA1:4153delA, BRCA1:5382insC, BRCA2:6174delT)	5 600,00 руб.

66-10-017	Развернутое генетическое обследование для мужчины (AGTR1: 1166 A>C, AGTR2: 1675 G>A, CYP11B2: -344 C>T, FGB: -455 G>A, F2: 20210 G>A, F5: 1691 G>A (Arg506Gln), ITGA2: 807 C>T (Phe224 Phe), ITGB3: 1565 T>C (Leu33Pro), MTHFR: 677 C>T, MTHFR: 1298 A>C, MTR: 2756 A>G (Asp919Gly), MTRR: 66 A>G (Ile22Met), PPARG: 34 C>G (Pro12Ala), VDR: 283 A>G (BsmI), FTO: T>A (IVS1), LPA: T>C (Ile4399Met), SREBF2: 1784 G>C (Ala595Gly), IL-6: -174 G>C, IL-10: -1082 G>A, IL1A: -889 C>T, IL1B: 3953 C>T, IL1B: -511 C>T, IL-4: -589 C>T, IL-4: -33 C>T, IL-4R: 1902 A>G (Gln576Arg))	
66-10-010	Кардиогенетика. Гипертония. 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)))	4 300,00 руб.
66-10-011	Кардиогенетика. Тромбофилия. Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития тромбофилии (8 полиморфизмов: F2-протромбин (20210 G>A), F5-проакцелерин (1691 G>A (Arg506Gln)), F7-проконвертин/конвертин (10976 G>A (Arg353Gln)), F13A1-фибриноза (G>T (Val34Leu)), FGB-фибриноген (-455 G>A), ITGA2-a2-интегрин (807 C>T (F224F)), ITGB3-b3-интегрин (1565 T>C (L33P)), PAI-1-серпин (-675 5G>4G))	2 330,00 руб.
66-10-012	Генетика метаболизма фолатов. 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)))	1 010,00 руб.
66-10-018	Генетический риск атеросклероза и ИБС, предрасположенность к дислипидемии (SREBF2: 1784 G>C (Ala595Gly), LPL: 1595 C>G (S447X), LPL: A>G (Asn291Ser), ABCA1: 1051 G>A (Arg 219 Lys), APOE: T>C (Cys158Arg), LPA: T>C (Ile4399Met), MTR: 2756 A>G (Asp919Gly), MTRR: 66 A>G (Ile22Met), NPY: A>G (Leu7Pro), FGB: -455 G>A, F5: 1691 G>A (Arg506Gln), SERPINE1 (PAI-1): -675 5G>4G, ITGA2: 807 C>T (Phe224 Phe), ITGB3: 1565 T>C (Leu33Pro), F13: G>T (Val34Leu), F7: G>A (Arg353Gln))	1 900,00 руб.
96-10-033	Генетическая предрасположенность к инфаркту миокарда, 6 полиморфизмов: F7 (G10976A), ITGB3 (PIA1/PIA2), ACE (Ins/Del), APOE (*E2*E3*E4), NOS3 (Glu298Asp), F2 (G20210A).	2 140,00 руб.
96-10-200	Ингибитор активатора плазминогена (SERPINE1 (PAI-1)-675 5g/4G	6 900,00 руб.
96-10-201	Анализ полиморфизмов в генах F2 и F5 (факторы свертывающей системы)	420,00 руб.
66-10-019	Генетическая обусловленность силы воспалительной реакции (IL-6: -174 G>C, IL-10: -1082 G>A)	940,00 руб.
96-10-005	Определение вариантов в гене ApoE (ApoE (*E2,*E3,*E4; T388C; Cys112Arg; ApoE epsilon 4; SNP92-APOE; C526T; Arg158Cys; 2198C>T)	820,00 руб.
96-10-006	Определение вариантов в гене ApoC3 (3 полиморфизма: ApoC3 (C-482T), ApoC3 (T-455C), ApoC3 (C3238G))	4 600,00 руб.
96-10-007	Определение варианта в гене PON1 (Gln192Arg; Q192R)	7 340,00 руб.
<b>Онкологический риск</b>		
66-10-013	Опухоли молочной железы - BRCA. Определение полиморфизмов генов BRCA1 и BRCA 2 (8 полиморфизмов: BRCA1 (185delAG, 4153delA, 5382insC, 3819delGTA, 3875delGTCT, 300T>G(Cys61Gly), 2080delA), BRCA2 (6174delT))	3 500,00 руб.
96-10-008	Опухоли молочной железы и яичников - расширенный комплекс: определение мутаций в генах BRCA1/2, FGFR2 и CHEK2 (21 полиморфизм: BRCA1 ((185DelAG; 65Del), (5382InsC), (4153DelA; 4154DelA), (A1708E/V; Ala1708Glu/Val), (Arg1699Trp; R1699W), (C61G; Cys61Gly; C61G/R; Cys61Gly/Arg)), BRCA2 ((6174DelT), (Asn372His; N372H), (Asn991Asp; N991D)), CHEK2 (Ile157Thr; I157T), (1-bp Del, 1100C), (Pro85Leu; P85L), (Arg181His; R181H), (Glu239Lys/Ter; E239K/X), (Arg181Cys; R181C)), FGFR2 ((rs1219648), (rs2981578), (rs7895676), (rs2981582), (rs3135718), (rs2981579)))	9 900,00 руб.
96-10-009	Риск развития опухолей молочной железы на фоне приема оральных контрацептивов (8 полиморфизмов: AR ((CAG)n repeat; (3bp)n, Short/Long (S/L); BRCA1 ((185DelAG; 65Del), (5382InsC), (4153DelA; 4154DelA), (A1708E/V; Ala1708Glu/Val), (Arg1699Trp; R1699W)), BRCA2 ((6174DelT), (Asn991Asp; N991D)))	6 000,00 руб.
96-10-010	Исследование полиморфизмов в гене TP53 (Arg72Pro; R72P; p53 codon 72) (опухоли молочной железы)	3 700,00 руб.
96-10-011	Исследование кодирующих экзонов гена MLH1 (неполипозный рак толстой кишки, рак желудка, рак тела матки, 4 полиморфизма: MLH1 (His329Pro; H329P), (Pro648Ser; P648S), (Ala681Thr; A681T), (G-93A))	6 625,00 руб.
96-10-012	Генетическая предрасположенность к наследственному непוליному колоректальному раку (синдром Линча). Исследование кодирующих экзонов гена MSH2, 8 полиморфизмов: MSH2 ((C1168T; Leu390Phe), (rs2059520), (T-118C), (G9C), (T-6C), (A12G), (G1032A; Gly322Asp), (G1906C; A636P))	9 875,00 руб.
96-10-042	Генетическая предрасположенность к семейному аденоматозному полипозу толстой кишки, 6 полиморфизмов: APC (1309Del5; Ile1307Lys; Glu1317Gln; 1061Del5), MUTYH (Gly396Asp; Tyr165Cys).	7 200,00 руб.



96-10-013	Исследование кодирующих экзонов гена MSH6 (неполипозный рак толстой кишки, рак желудка, рак тела матки, 4 полиморфизма: MSH6 ((Gly39Glu; G39E), (rs1800932), (G-101C), (G-556T)))	6 625,00 руб.
96-10-014	Исследование кодирующих экзонов гена APC (аденоматозный полипоз, полипозный рак толстой кишки, десмоидные опухоли, 4 полиморфизма: APC ((1309Del5), (Ile1307Lys; I1307K; Ile1289Lys), (Glu1317Gln; E1317Q; Glu1299Gln), (1061Del5)))	6 625,00 руб.
96-10-015	Исследование кодирующих экзонов гена MUTYH (аденоматозный полипоз, полипозный рак толстой кишки, десмоидные опухоли, 2 полиморфизма)	4 050,00 руб.
96-10-016	Определение полиморфизма в гене K-Ras (кодоны 12/13) (рак толстой кишки, ранние стадии)	3 475,00 руб.
96-10-017	Колоректальные опухоли - развернутое исследование (20 полиморфизмов: ApoE (*E2,*E3,*E4; T388C; Cys112Arg; ApoE epsilon 4; SNP92-APOE; C526T; Arg158Cys; 2198C>T), CYP2E1 ((C-1053T; CYP2E1*5B), (G-1293C; CYP2E1*5B)), DPYD ((Met166Val; M166V), (DPYD*9A; Cys29Arg; C29R)), EPHX1 ((Tyr113His; Y113H), (His139Arg; A416G)), F5 (Factor V Leiden; G1691A; Arg506Gln), HMGCR (rs12654264), IL6 (G-174C), LEPR (Gln223Arg; Q223R), MLH1 (G-93A), MTHFR ((C677T; Ala222Val; A222V), (A1298C; Glu429Ala; E429A)), MTR (Asp919Gly; A2756G), MTRR (Ile22Met; A66G), NQO1 (Pro187Ser; C609T; NQO1*2), TP53 (Arg72Pro; R72P; p53 codon 72), VDR (b/B; BsmI Polymorphism))	19 920,00 руб.
96-10-040	Генетическая предрасположенность к раку желудка, 14 полиморфизмов: GSTT1 (Null genotype), MTHFR (C677T), MTRR (Ile22Met), CDH1 (C-160A; rs17690554), HFE (His63Asp), ADD1 (Ser586Cys), ADH1B ADH1B*1/*2 (Arg48His), CDH1 (C2076T), FCGR2A (His131Arg), MSH2 (C1168T), NAT2 (Gly286Glu), TNF (G-308A), IL10 (T-819C).	19 920,00 руб.
96-10-041	Генетическая предрасположенность к раку поджелудочной железы, 2 полиморфизма: SOD2 (Val16Ala), CFTR (F508Del).	14 430,00 руб.
96-10-018	Исследование кодирующих экзонов гена CDH1 (рак желудка, 3 полиморфизма: CDH1 ((C-160A; A-284C), (C2076T), (rs17690554)))	5 670,00 руб.
96-10-019	Исследование кодирующих экзонов гена BRCA2 (рак предстательной железы, 3 полиморфизма: BRCA2 ((6174DelT), (Asn372His; N372H), (Asn991Asp; N991D)))	5 800,00 руб.
96-10-020	Исследование кодирующих экзонов гена BRCA1 (рак предстательной железы, 6 полиморфизмов: BRCA1 ((185DelAG; 65DelT), (5382InsC), (4153DelA; 4154DelA), (A1708E/V; Ala1708Glu/Val), (Arg1699Trp; R1699W), (C61G; Cys61Gly; C61G/R; Cys61Gly/Arg)))	9 030,00 руб.
96-10-043	Генетическая предрасположенность к меланоме (6 полиморфизмов: CDK (10IVS2+171A>G), TYR (rs10765198; rs11018528; rs1847134; rs10830236; Arg402Gln).	7 200,00 руб.
96-10-021	Генетическая предрасположенность к карциноме щитовидной железы (медулярной): определение мутаций в гене RET, 4 полиморфизма: RET ((Cys611; Cys611Trp), (Cys618; Cys618Ser/Arg), (Cys609; Cys609Tyr/Arg), (Cys634; Cys634Gly/Tyr/Ser/Phe/Arg/Trp)))	5 755,00 руб.
96-10-022	Риск развития лейкемии. Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития лейкоза (9 полиморфизмов: IL4 (C-589T; C-590T), MLH1 (G-93A), MTHFR (C677T; Ala222Val; A222V), MTHFR (A1298C; Glu429Ala; E429A), NQO1 (Pro187Ser; C609T; NQO1*2), NQO1 (Arg139Trp; C465T; NQO1*3), PTGS2 (-1424A>G (COX2 -1195G>A)), PTPN22 (Arg620Trp; R620W), SOCS1 (rs243327))	13 980,00 руб.
<b>Генетический риск нарушения репродуктивной функции</b>		
66-10-015	Мужское бесплодие: Определение генетических причин азооспермии (микроделеция Y-хромосомы по локусам AZF (a,b,c): AZFa (sY84, sY86, sY615); AZFb (sY127, sY134, sY142, sY1197); AZFc (sY254, sY255, sY1291, sY1125, sY1206, sY242))	18 980,00 руб.
96-10-030	Генетическая чувствительность к андрогенам (4 полиморфизма в гене AR: AR ((CAG)n repeat; S/L), AR (E211G/A; AR-E211G>A; [E211G>A]), AR (rs6625163), AR (rs2223841))	7 920,00 руб.
96-10-024	Женское бесплодие. Определение полиморфизмов, ассоциированных с развитием женского бесплодия (7 полиморфизмов: AR (E211G/A; AR-E211G>A), AR (rs6625163), AR (rs2223841), AR ((CAG)n repeat; (3bp)n, Short/Long (S/L)), SRD5A1 (rs1691053); Polyglycine repeat, Short/Long (S/L)), CYP17A1 (A2 allele; T-34C), SERPINE1 (4G/5G; PAI1: 4G/5G; Ins/Del G))	9 750,00 руб.
96-10-034	Генетическая предрасположенность к эндометриозу, 5 полиморфизмов: TNF (G-308A), TP53 (Arg72Pro), IL6 (G-174C), CYP17A1 (A2 allele)	6 200,00 руб.

96-10-029	Генетическая предрасположенность к трансплантации эмбриона (бластоцисты) (16 полиморфизмов) (ESR1 XbaI Polymorphism A-351G [IVS1-351A>G]; ESR1 (PvuII Polymorphism T-397C, -397T>C); TP53 (Arg72Pro; Ex4+119C>G; Pro72Arg); SERPINE1 (4G/5G; PAI1: 4G/5G; Ins/Del G); F7 (G10976A; Arg353Gln); F2 (G20210A; Ex14-1G>A; *97G>A); F5 (Factor V Leiden; G1691A; Arg506Gln); HTR1A (C-1019G; -1019C/G); LIF (Val64Met; Val86Met; 3400 G/A; G3400A); LIF (rs929271); MDM2 (T-410G; -410T>G; SNP309; SNP309T>G); MDM4 (rs1563828); PTGS2 (G-765C; -765G>C); SLC6A4 (L/S; Long/Short; 44-bp Ins/Del); TNF (TNF-308; G-308A; -308G/A); USP7 (rs1529916; Hausp-A))	
99-10-704	Беременность - комплекс. Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском невынашивания беременности (12 полиморфизмов: F2-прогормонин (20210 G>A), F5-проакцелерин (1691 G>A (Arg506Gln), F7-проконвертин/конвертин (10976 G>A (Arg353Gln)), F13A1-фибриназа (G>T (Val34Le)), FGB-фибриноген (-455 G>A), ITGA2-a2-интегрин (807 C>T (F224F)), ITGB3-b3-интегрин (1565 T>C (L33P)), PAI-1-серпин (-675 5G>4G), MTHFR (677 C>T (A222V)), MTHFR (1298 A>C (E429A)), MTR (2756 A>G (D919G)), MTRR (66 A>G (I22M)))	
96-10-025	Риск преэклампсии. Определение вариантов в генах AGT (Met235Thr; M235T; Met268Thr; M268T), ACE (Ins/Del, Intron 16; 289bp Alu-Ins/Del)	
<b>Другие комплексные генетические исследования</b>		
66-10-022	Предрасположенность к пародонтозу (IL-1A: -889 C>T, IL-1B: 3953 C>T, IL-1B: -511 C>T)	
96-10-026	Комплекс "Алопеция" (15 полиморфизмов: AR ((CAG)n repeat; S/L), AR ((GGN)n repeat; S/L), AR (E211G/A; AR-E211G>A), AR (rs6625163), AR (rs2223841), EDA2R (rs1352015), EDA2R (Arg57Lys; R57K), IL1B (C3954T; C3953T; TaqI Polymorphism), IL1RN (L/S; Allele 2; 86-bp VNTR intron 4), IL6 (G-174C), LOC100270679 (rs1160312), LOC100270679 (rs913063), MIF (G-173C; 173G>C), NC-000020.10 (rs2180439), PTPN22 (Arg620Trp; R620W))	
96-10-044	Генетическая предрасположенность к atopическому дерматиту, 5 полиморфизмов: GSTT1 (Null genotype), GSTM1 (Null genotype), FLG (P478S), II10 (A-1082G), TNF (G-308A).	
96-10-045	Генетическая предрасположенность к псориазу, 2 полиморфизма: II10 (A-1082G), TNF (G-308A).	
96-10-027	Комплекс "Акне" (13 полиморфизмов: AR ((CAG)n repeat; S/L), AR ((GGN)n repeat; S/L), CYP17A1 (A2 allele; T-34C), CYP21A2 (CYP21A2*15; Val281Leu; V281L), CYP21A2 (CYP21A2*10; Del 8 bp E3), CYP21A2 (CYP21A2*9; A/C655G), CYP21A2 (CYP21A2*8; Pro30Leu; P30L), CYP21A2 (CYP21A2*11; Ile172Asn; I172N), CYP21A2 (CYP21A2*17; Gln318Ter; Q318X), CYP21A2 (CYP21A2*18; Arg356Trp; R356W), CYP21A2 (CYP21A2*19; Pro453Ser; P453S), FSHB (Tyr76Ter; Y76X; Tyr94Ter; Y94X), IL1A (G4845T), NOD1 (T-160C; G796A), TNF (TNF-308; G-308A))	
<b>Спортивная генетика</b>		
96-10-046	Генетическая предрасположенность к спортивной травме, 6 полиморфизмов: COL1A1 (Sp1-polymorphism), COL1A1 (G-1997T), COL5A1 (BstUI RFLP), VDR (b/B), TNC (Ile1677Leu), TNC (A>G)	
96-10-047	Выбор спорта: силовой или скоростной, 4 полиморфизма: ACE (Ins/Del), AGT (Met235Thr), PPARG (Pro12Ala), ACTN (Arg557Ter).	
96-10-048	Генетическая предрасположенность к высокой выносливости, 3 полиморфизма: ACE (Ins/Del), NOS3 (4b/a), PPARA (Intron 7C/G).	
<b>Заключение по генетическим исследованиям</b>		
03-00-001	Аналитическое заключение врача-генетика по одному профилю	
<b>ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПРОФИЛИ ИССЛЕДОВАНИЙ</b>		
<b>Комплексные анализы для детей</b>		
99-20-028	Профиль «Инфекции у новорожденных - биохимический» 1 - СРБ 2 - Альфа-1-кислый гликопротеин 3 - Альфа-1-антитрипсин 4 - Гаптоглобин	
99-00-836	Профиль «Мой ребенок идет в садик или в школу» 1 - Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - СОЭ (Вестергрен) 3 - Глюкоза 4 - Общий анализ мочи 5 - Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов (микроскопия) 6 - Исследование на энтеробиоз (микроскопия)	

15 580,00 руб.

5 820,00 руб.

4 940,00 руб.

820,00 руб.

13 410,00 руб.

6 800,00 руб.

3 200,00 руб.

13 410,00 руб.

7 200,00 руб.

7 200,00 руб.

5 100,00 руб.

3 800,00 руб.

1 100,00 руб.

1 860,00 руб.

1 100,00 руб.

99-00-854	Профиль «Профилактический для детей от 0 до 1 года» 1 - Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - СОЭ (по Вестергрэн) 3 - Общий анализ мочи 4 - Общий анализ кала (копрограмма) 5 - Углеводы в кале 6 - Посев кала на дисбактериоз 7 - Определение чувствительности к бактериофагам выделенного микроорганизма (бактерии)	1 700,00 руб.
99-00-857	Профиль «Диагностика рахита у детей до 5 лет» 1 - Паратиреоидный гормон (паратгормон), интактный 2 - Кальций общий 3 - Кальций ионизированный (Ca <sup>++</sup> ) 4 - 25-ОН Витамин D общий (25-гидроксикальциферол) 5 - Фосфор в моче (разовая порция) 6 - Кальций в моче разовой (только для детей до 5 лет!)	1 790,00 руб.
99-20-851	Профиль «Иммунитет к детским инфекциям» 1 - Ат к вирусу Варицелла-Зостер IgG (колич.) 2 - Ат к вирусу кори IgG (Measles IgG) (полукол) 3 - Ат к Bordetella pertussis IgG (возбудитель коклюша) 4 - Ат к вирусу паротита IgG (Mumps IgG) 5 - Ат к вирусу краснухи IgG (Rubella IgG)	2 310,00 руб.
99-00-850	Профиль «Ежегодное обследование ребенка» 1 - Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - СОЭ (по Вестергрэн) 3 - Общий белок 4 - Креатинин 5 - Мочевина 6 - Холестерин общий 7 - Глюкоза 8 - АЛТ (аланинаминотрансфераза) 9 - АСТ (аспартатаминотрансфераза) 10 - Билирубин общий 11 - Билирубин прямой (конъюгированный) 12 - Железо сывороточное 13 - Щелочная фосфатаза 14 - Кальций общий 15 - ТТГ чувствительный (тиреотропный гормон) 16 - Иммуноглобулин E (IgE общий) 17 - Общий анализ кала (копрограмма) 18 - Исследование на энтеробиоз (микроскопия) 19 - Общий анализ мочи	1 770,00 руб.
99-00-852	Профиль «Часто болеющий ребенок (с затяжным кашлем)» 1 - Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - Иммуноглобулин E (IgE общий) 3 - Ат к Chlamydia pneumoniae IgM полуколич. 4 - Ат к Chlamydia pneumoniae IgG полуколич. 5 - Ат к Mycoplasma pneumoniae IgM 6 - Ат к Mycoplasma pneumoniae IgG 7 - Ат к Bordetella pertussis IgG (возбудитель коклюша) 8 - Ат к Bordetella pertussis IgM (возбудитель коклюша) 9 - Ат к вирусу простого герпеса 1 типа IgG (Herpes (HSV) 1 IgG) (полукол) 10 - Ат к вирусу простого герпеса 2 типа IgG (Herpes (HSV) 2 IgG) (полукол) 11 - Ат к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа IgM (Herpes (HSV) 1+2 IgM) 12 - Ат к цитомегаловирусу IgG (CMV IgG) 13 - Ат к цитомегаловирусу IgM (CMV IgM) (полукол) 14 - Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*(зев)	3 490,00 руб.
99-00-856	Профиль «Диагностика инфекционного мононуклеоза» 1 - Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр IgG, EBV EBNA IgG 2 - Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр IgM, EBV VCA IgM 3 - Вирус Эпштейна-Барр, ДНК EBV, кач. 4 - Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов)	1 600,00 руб.
97-84-104	Профиль «Острые вирусные кишечные инфекции» 1 - Энтеновирус, РНК Enterovirus, кач., 2 - Ротавирус, РНК Rotavirus A, С, кач., 3 - Норовирус, РНК Norovirus 1 и 2 типов, кач., 4 - Астровирус, РНК Astrovirus, кач.	1 770,00 руб.
Сердечно-сосудистая система		

99-00-020	Профиль «Кардиориск» 1 - NT-рго BNP 2 - Тропонин I 3 - Гомоцистеин 4 - C-реактивный белок 5 - Холестерин 6 - Триглицериды 7 - Холестерин ЛПНП-прямое определение 8 - Холестерин ЛПВП 9 - Липопротеин Lp(a) 10 - D-димер 11 - Креатинкиназа 12 - Креатинкиназа МВ 13 - ЛДГ 14 - ЛДГ-1,2	
99-00-701	Профиль «Тромбозы» 1 - D-димер 2 - Антитромбин-III 3 - Кардиогенетика Тромбофилия	
99-20-021	Профиль «Липидный статус» 1 - Холестерин, 2 - Холестерин ЛПНП (прямое определение) 3 - Холестерин ЛПВП 4 - Триглицериды 5 - АПО А1 6 - АПО В 7 - Липопротеин Lp(a) 8 - Индекс атерогенности	
99-20-022	Липидный профиль сокращенный: 1 - Холестерин, 2 - Триглицериды 3 - Холестерин ЛПВП 4 - Холестерин ЛПНП (прямое определение) 5 - Индекс атерогенности	
<b>Обследование печени</b>		
99-20-413	Профиль «Гепатиты - скрининг» 1 - Гепатит А: HAV IgM 2 - Гепатит В: HBsAg 3 - Гепатит С: анти-HCV (суммарн.)	
99-00-414	Профиль «Гепатиты - расширенный» 1 - Гепатит А: анти HAV IgM 2 - Гепатит В: HBsAg 3 - Гепатит С: анти-HCV (суммарн.) 4 - Гепатит D: анти-HDV IgM 5 - Гепатит Е: анти-HEV IgM 6 - Гепатит G: РНК HGV (ПЦР) 7 - Гепатит ТТ: ДНК TTV (ПЦР)	
99-20-023	Профиль биохимический «Функция печени» 1 - АЛТ 2 - АСТ 3 - ГГТ 4 - Холинэстераза 5 - Щелочная фосфатаза 6 - Билирубин общий 7 - Билирубин прямой 8 - Общий белок 9 - Альбумин 10 - Преальбумин 11 - Церулоплазмин	
99-20-010	Фибротест (неинвазивная диагностика фиброза печени) - Биохимические показатели работы печени - Специфические белки - Компьютерная обработка данных БиоПредиктив	
99-00-011	Фибромакс (неинвазивная расширенная диагностика поражений печени) - Биохимические показатели работы печени и липидного обмена - Специфические белки - Компьютерная обработка данных БиоПредиктив	
99-00-012	Генофибротест (неинвазивная диагностика фиброза печени, оценка активности некровоспалительного процесса и прогноз эффективности противовирусной терапии) - Биохимические показатели работы печени - Специфические белки - Исследования РНК вируса гепатита С - Генотип H28В - Компьютерная обработка данных БиоПредиктив	
99-00-013	Стеатоскрин (неинвазивная диагностика стеатоза печени) - Биохимические показатели работы печени и липидного обмена - Специфические белки - Компьютерная обработка данных БиоПредиктив	

3 500,00 руб.

2 750,00 руб.

1 100,00 руб.

660,00 руб.

810,00 руб.

2 750,00 руб.

2 200,00 руб.

8 250,00 руб.

11 400,00 руб.

8 800,00 руб.

6 050,00 руб.

99-00-853	Профиль «Расширенное обследование печени» 1 - АЛТ (аланинаминотрансфераза) 2 - АСТ (аспартатаминотрансфераза) 3 - ГГТ (гамма-глутамилтранспептидаза) 4 - Холинэстераза 5 - Щелочная фосфатаза 6 - Билирубин общий 7 - Билирубин прямой (конъюгированный) 8 - Общий белок 9 - Альбумин 10 - Преальбумин 11 - Церулоплазмин 12 - Альфа-амилаза 13 - Альфа-фетопротеин (АФП) 14 - ЛДГ (лактатдегидрогеназа) 15 - Креатинфосфокиназа 16 - Протромбин (по Квику) + МНО
-----------	---

1 200,00 руб.

**Обследование почек**

99-00-024	Профиль биохимический «Функция почек» Анализ крови: 1 - Мочевина 2 - Креатинин 3 - Мочевая кислота 4 - Общий белок 5 - Альбумин 6 - Калий/Натрий/Хлор Анализ мочи*: 7 - Общий анализ мочи 8 - Белок в моче 9 - Микроальбумин в моче 10 - Креатинин в моче 11 - Мочевина в моче 12 - Мочевая кислота в моче 13 - Калий /Натрий /Хлор в моче * - разовая порция мочи
-----------	--

850,00 руб.

**Обследование системы пищеварения**

99-20-025	Профиль «Развернутое обследование системы пищеварения» 1 - Альфа-амилаза 2 - Альфа-амилаза панкреатическая 3 - Липаза 4 - АСТ 5 - АЛТ 6 - ГГТ 7 - Щелочная фосфатаза 8 - Холинэстераза 9 - Билирубин общий 10 - Билирубин прямой 11 - АТ к Helicobacter pylori IgG (колич.)
-----------	--

850,00 руб.

**Диабет**

99-00-306	Профиль «Риск диабета» 1 - Глюкоза 2 - Гликозилированный гемоглобин 3 - Фруктозамин 4 - Инсулин 5 - С-пептид 6 - Антитела к Бета-клеткам поджелудочной железы 7 - Антитела к инсулину 8 - Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)
-----------	---

3 070,00 руб.

**Обследование щитовидной железы**

99-20-307	Профиль «Щитовидная железа - расширенный» 1 - ТТГ 2 - Т4 свободный 3 - Т3 свободный 4 - Т4 общий 5 - Т3 общий 6 - Антитела к ТПО 7 - Антитела к ТГ 8 - Ат к рецепторам ТТГ 9 - Тиреоглобулин
-----------	---

3 300,00 руб.

**Ревматологическое обследование**

99-00-563	Профиль «Ревматологический» 1 - Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - СОЭ (Вестергрэн) 3 - С-реактивный белок 4 - Антистрептолизин О 5 - Ревматоидный фактор 6 - Анти-ЦЦП 7 - Мочевая кислота 8 - С4 компонент комплемента 9 - С3 компонент комплемента 10 - Антиядерные антитела (ANA) 11 - Антитела к 2-х спиральной ДНК
-----------	--

3 050,00 руб.

**Костный метаболизм**

99-20-308	Профиль «Костный метаболизм-обмен кальция» 1 - Фосфор 2 - Кальций ионизированный (Ca <sup>++</sup> ) 3 - 25-ОН-Витамин D 4 - Паратгормон 5 - Кальцитонин	2 200,00 руб.
99-20-309	Профиль «Остеопороз» 1 - Beta-Cross-Laps 2 - Остеокальцин 3 - P1NP	2 420,00 руб.
<b>Диагностика анемии</b>		
99-00-026	Профиль «Анемия хроническая» 1 - Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - Ретикулоциты 3 - СОЭ (Вестергрен) 4 - Железо 5 - Железосвязывающая способность сыворотки 6 - Трансферрин 7 - Ферритин 8 - Витамин B12 9 - Фолиевая кислота 10 - Гаптоглобин	1 650,00 руб.
99-00-027	Профиль «Гемолит (острая анемия)» 1 - Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - Ретикулоциты 3 - СОЭ (Вестергрен) 4 - Железо 5 - Ферритин 6 - СРБ 7 - Альфа-1-кислый гликопротеин 8 - Гаптоглобин	2 200,00 руб.
<b>Общее состояние организма</b>		
99-00-830	Профиль «Ежегодное обследование» 1 - Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - СОЭ (Вестергрен) 3 - Общий анализ мочи 4 - HbA1c 5 - Холестерин 6 - Триглицериды 7 - СРБ 8 - Общий белок 9 - Мочевина 10 - Креатинин 11 - Мочевая кислота 12 - АСТ 13 - АЛТ 14 - ГГТ 15 - Щелочная фосфатаза 16 - Билирубин общий 17 - Ферритин 18 - Магний 19 - Кальций общий 20 - 25-ОН-витамин D 21 - Витамин B12 22 - Фолиевая к-та 23 - ТТГ 24 - Т4 свободный 25 - Ат к Helicobacter pylori	2 480,00 руб.
<b>Обследование для госпитализации</b>		
99-20-400	Инфекции для госпитализации - скрининг (комплексное исследование): ВИЧ-Комбо (Ат к ВИЧ1, 2 + АГ), Ат к Тгеронема pallidum (IgG+IgM), HBsAg (Гепатит В), Ат к вирусу гепатита С (Анти-НСV, суммарные)	1 290,00 руб.
99-00-831	Профиль «На операцию» 1 - Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - СОЭ (Вестергрен) 3 - Группа крови+резус фактор 4 - Антиэритроцитарные Ат 5 - АСТ 6 - АЛТ 7 - Калий/Натрий/Хлор 8 - Билирубин общий 9 - Глюкоза 10 - Общий белок 11 - Креатинин 12 - Мочевина 13 - Протромбин по Квику + МНО 14 - Тромбиновое время 15 - Фибриноген 16 - АЧТВ 17 - Антитромбин III 18 - ВИЧ-комбо 19 - Гепатит В: HBsAg 20 - Ат к вирусу гепатита С (анти-НСV, суммарн.) 21 - Ат к Тгеронема pallidum (суммарн.) 22 - Общий анализ мочи	2 700,00 руб.

99-00-832	Профиль «На операцию расширенный (+ риск анафилаксии)» 1 - Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - СОЭ (Вестергрэн) 3 - Группа крови+резус фактор 4 - Антиэритроцитарные Ат 5 - АСТ 6 - АЛТ 7 - Калий /Натрий /Хлор 8 - Билирубин общий 9 - Глюкоза 10 - Общий белок 11 - Креатинин 12 - Мочевина 13 - Протромбин по Квику + МНО 14 - Тромбиновое время 15 - Фибриноген 16 - АЧТВ 17 - Антиромбин III 18 - Панель аллергенов "Предоперационная" 19 - ВИЧ-комбо 20 - Гепатит В: HBsAg 21 - Ат к вирусу гепатита С (анти-HCV, суммарн.) 22 - Ат к <i>Treropema pallidum</i> (суммарн.) 23 - Общий анализ мочи
-----------	---

4 500,00 руб.

Мужское здоровье

99-20-310	Профиль «Мужское здоровье» 1 - ТТГ 2 - Т4 свободный 3 - Т3 свободный 4 - Антитела к тиреопероксидазе 5 - Антитела к тиреоглобулину 6 - Тестостерон 7 - Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ) 8 - Тестостерон свободный 9 - ДГТ 10 - Эстрадиол 11 - Лютеинизирующий гормон 12 - ФСГ 13 - Пролактин 14 - Прогестерон 15 - 17-ОН-Прогестерон 16 - Антимюллеров гормон 17- Ингибин В 18 - ПСА общий
-----------	--

5 500,00 руб.

99-20-311	Профиль «Мужчины после 45-ти» 1 - NT-рго-BNP 2 - С-реактивный белок 3 - Гомоцистеин 4 - ПСА общий 5 - ПСА свободный 6 - Тестостерон 7 - ГСПГ
-----------	---

3 850,00 руб.

99-00-835	Профиль «Для будущих пап» 1 - Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - СОЭ (Вестергрэн) 3 - Группа крови + резус фактор 4 - Лютеинизирующий гормон 5 - ФСГ 6 - Тестостерон 7 - Глобулин связывающий половые гормоны (ГСПГ) 8 - ВИЧ-комбо 9 - Гепатит В: HBsAg 10 - Ат к вирусу гепатита С (анти-HCV, суммарн.) 11 - Ат к <i>Treropema pallidum</i> (суммарн.) 12 - Ат к <i>Chlamydia trachomatis</i> IgG 13 - Ат к <i>Chlamydia trachomatis</i> IgA
-----------	--

2 750,00 руб.

Женское здоровье

99-20-312	Профиль «Женское здоровье - гормональный» (рекомендуется сдавать на 3-5 день цикла): 1 - ТТГ 2 - Т4 свободный 3 - Т3 свободный 4 - Антитела к тиреопероксидазе 5 - Антитела к тиреоглобулину 6 - Лютеинизирующий гормон 7 - Фолликулостимулирующий гормон 8 - Эстрадиол 9 - Прогестерон 10 - Пролактин 11 - Антимюллеров гормон 12 - 17-ОН-Прогестерон 13 - Тестостерон 14 - ГСПГ 15 - Кортизол
-----------	--

4 180,00 руб.

99-20-317	Профиль «Женщины после 45» 1 - Гомоцистеин 2 - С-реактивный белок (ультрачувствительный) 3 - NT-про BNP 4 - СА 125 + HE-4 (опухоли яичников) 5 - Эстрадиол 6 - Beta-Cross-Laps 7 - Остеокальцин 8 - P1NP	2 750,00 руб.
99-20-401	TORCH-инфекции (комплексное исследование): Toxoplasma gondii IgG (Ат к Токсоплазме IgG), Toxoplasma gondii IgM (Ат к Токсоплазме IgM), Rubella IgG (Ат к вирусу краснухи IgG), Rubella IgM (Ат к вирусу краснухи IgM), CMV IgG (Ат к цитомегаловирусу IgG), CMV IgM (Ат к цитомегаловирусу IgM), Herpes 2 IgG (Ат к вирусу простого герпеса 2 типа IgG), Herpes 1 IgG (Ат к вирусу простого герпеса 1 типа IgG), Herpes(1+2) IgM (Ат к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа IgM)	1 900,00 руб.
99-00-833	Профиль «Для будущих мам» 1 - Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - СОЭ (Вестергрэн) 3 - Группа крови + резус фактор 4 - Антиэритроцитарные Ат 5 - ТТГ; 6 - Т4 свободный 7 - Антитела к тиреоглобулину 8 - Антитела к ТПО 9 - Антитела к рецепторам ТТГ 10 - Глюкоза 11 - Креатинин 12 - Мочевина 13 - Билирубин общий 14 - АСТ; 15 - АЛТ 16 - ФСГ 17 - Лютеинизирующий гормон 18 - Эстрадиол 19 - Пролактин 20 - Тестостерон 21 - ВИЧ -комбо 22 - Гепатит В: HBsAg 23 - Ат к вирусу гепатита С (анти-HCV, суммарн.) 24 - Ат к Treropema pallidum (суммарн.) 25 - Ат к Chlamydia thrachomatis IgA 26 - Ат к Chlamydia thrachomatis IgG 27 - Ат к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа IgM 28 - Ат к вирусу простого герпеса 2 типа IgG 29 - Ат к Toxoplasma gondii IgG 30 - Ат к Toxoplasma gondii IgM 31 - Ат к цитомегаловирусу IgG 32 - Ат к цитомегаловирусу IgM 33 - Ат к вирусу краснухи IgG 34 - Ат к вирусу краснухи IgM 35 - Общий анализ мочи	7 700,00 руб.
99-00-702	Профиль «Для будущих мам - расширенный (включает генетический риск невынашивания беременности)» 1 - Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов); 2 - СОЭ (Вестергрэн) 3 - Группа крови + резус фактор 4 - Антиэритроцитарные Ат 5 - ТТГ; 6 - Т4 свободный 7 - Антитела к тиреоглобулину 8 - Антитела к ТПО 9 - Антитела к рецепторам ТТГ 10 - Глюкоза 11 - Креатинин; 12 - Мочевина 13 - Билирубин общий 14 - АСТ; 15 - АЛТ 16 - ФСГ; 17 - ЛГ 18 - Эстрадиол; 19 - Пролактин 20 - Тестостерон 21 - ВИЧ -комбо 22 - Гепатит В: HBsAg 23 - Ат к вирусу гепатита С (анти-HCV, суммарн.) 24 - Ат к Treropema pallidum (суммарн.) 25 - Ат к Chlamydia thrachomatis IgA 26 - Ат к Chlamydia thrachomatis IgG 27 - Ат к вирусу простого герпеса 1и 2 типа IgM 28 - Ат к вирусу простого герпеса 2 типа IgG 29 - Ат к Toxoplasma gondii IgG 30 - Ат к Toxoplasma gondii IgM 31 - Ат к цитомегаловирусу IgG 32 - Ат к цитомегаловирусу IgM 33 - Ат к вирусу краснухи IgG 34 - Ат к вирусу краснухи IgM 35 - Общий анализ мочи 36 - Беременность - комплекс (генетика)	9 900,00 руб.



99-00-855	Профиль «Планирование беременности (диагностика урогенитальных инфекций)» 1 - Общеклиническое исследование материала мочеполовых органов (клеточный состав, микрофлора) 2 - Выявление ДНК Chlamydia trachomatis 3 - Выявление ДНК Mycoplasma hominis 4 - Выявление ДНК Ureaplasma urealyticum (T960) 5 - Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae 6 - Выявление ДНК Trichomonas vaginalis 7 - Выявление ДНК Mycoplasma genitalium 8 - Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus) 9 - Выявление ДНК Ureaplasma parvum	1 580,00 руб.
99-00-862	Профиль «Беременность 1 триместр» 1 - Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов); 2 - СОЭ (по Вестергрэн) 3 - Общий анализ мочи 4 - Группа крови + резус фактор (RhD) 5 - Антитела к резус-фактору 6 - Фибриноген; 7 - АЧТВ 8 - Антитромбин III; 9 - D-димер 10 - Волчаночный антикоагулянт 11 - Протромбин(по Квику) + МНО 12 - Альбумин 13 - Белковые фракции(электрофорез) 14 - Билирубин общий 15 - Билирубин прямой(конъюгированный) 16 - Креатинин; 17 - Мочевина 18 - С-реактивный белок(высокочувствительный) 19 - Мочевая кислота 20 - Холестерин общий 21 - Триглицериды 22 - Липопротеины высокой плотности (ЛПВП, HDL) 23 - Липопротеины низкой плотности (ЛПНП, LDL) - прямое определение 24 - С-пептид 25 - Глюкоза 26 - Фруктозамин 27 - Гликозилированный гемоглобин(НВА1с) 28 - ГГТ; 29 - АЛТ; 30 - АСТ 31 - Щелочная фосфатаза 32 - Кальций общий 33 - Калий, Натрий, Хлор (K+, Na+, Cl-) 34 - Фосфор 35 - Магний 36 - Железо сывороточное 37 - Ферритин 38 - Фолиевая кислота (фолаты) 39 - Витамин В12 активный (голотранскобаламин) 40 - ТТГ чувствительный (тиреотропный гормон) 41 - Т4 св.; 42 - Т3 св. 43 - ВИЧ-Комбо (HIV): Ат к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 + антиген 44 - Ат к Treponema pallidum (IgG+IgM) HBsAg (антиген «с» вируса гепатита В) 45 - Ат к вирусу гепатита С (анти-НСV, суммарные) 46 - Ат к Chlamydia trachomatis IgG 47 - Ат к Chlamydia trachomatis IgA 48 - Ат к Toxoplasma gondii IgG (возбудитель токсоплазмоза) 49 - Ат к Toxoplasma gondii IgM (возбудитель токсоплазмоза)	8 170,00 руб.
99-00-863	Профиль «Беременность 2 триместр» 1-Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - СОЭ (по Вестергрэн) 3 - Общий анализ мочи 4 - Антитела к резус-фактору 5 - Фибриноген; 6 - АЧТВ 7 - Антитромбин III; 8 - D-димер 9 - Протромбин (по Квику) + МНО 10 - Альбумин 11 - Белковые фракции (электрофорез) 12 - Билирубин общий 13 - Билирубин прямой (конъюгированный) 14 - Креатинин; 15 - Мочевина 16 - С-реактивный белок (высокочувствительный) 17 - Мочевая кислота 18 - Холестерин общий 19 - Триглицериды 20 - Липопротеины высокой плотности (ЛПВП, HDL) 21 - Липопротеины низкой плотности (ЛПНП, LDL) - прямое определение 22 - С-пептид 23 - Глюкоза 24 - Фруктозамин 25 - Гликозилированный гемоглобин (НВА1с) 26 - ГГТ; 27 - АЛТ; 28 - АСТ 29 - Щелочная фосфатаза 30 - Кальций общий 31 - Калий, Натрий, Хлор (K+, Na+, Cl-) 32 - Фосфор 33 - Магний 34 - Железо сывороточное 35 - Ферритин 36 - Фолиевая кислота (фолаты) 37 - Витамин В12 активный (голотранскобаламин)"	4 500,00 руб.

99-95-610	Профиль «Ты и я»* 1 - Chlamydia thrachomatis (ДНК) 2 - Neisseria gonorrhoeae (ДНК) 3 - Trichomonas vaginalis (ДНК) 4 - Candida albicans/glabrata/krusei (ДНК) 5 - Посев Mycoplasma hominis/Ureaplasma spp. 6 - Скрининг Вирус папилломы человека (HPV) тип 6,11,16,18, (ДНК) 7 - Вирус простого герпеса (HSV) тип 1,2 * - Универсальный для мужчин и женщин	2 950,00 руб.
99-94-610	Профиль «Ты и я»* 1 - Chlamydia thrachomatis (ДНК) 2 - Neisseria gonorrhoeae (ДНК) 3 - Trichomonas vaginalis (ДНК) 4 - Candida albicans/glabrata/krusei (ДНК) 5 - Посев Mycoplasma hominis/Ureaplasma spp. 6 - Скрининг Вирус папилломы человека (HPV) тип 6,11,16,18, (ДНК) 7 - Вирус простого герпеса (HSV) тип 1,2 * - Универсальный для мужчин и женщин	2 950,00 руб.
99-93-610	Профиль «Ты и я»* 1 - Chlamydia thrachomatis (ДНК) 2 - Neisseria gonorrhoeae (ДНК) 3 - Trichomonas vaginalis (ДНК) 4 - Candida albicans/glabrata/krusei (ДНК) 5 - Посев Mycoplasma hominis/Ureaplasma spp. 6 - Скрининг Вирус папилломы человека (HPV) тип 6,11,16,18, (ДНК) 7 - Вирус простого герпеса (HSV) тип 1,2 * - Универсальный для мужчин и женщин	2 950,00 руб.
99-95-834	Профиль гинекологический «Женское здоровье» 1 - Фемофлор-8 (ПЦР) 2 - Посев Mycoplasma hominis/Ureaplasma spp. 3 - Chlamydia thrachomatis (ДНК) 4 - Ат к Chlamydia trachomatis IgA* 5 - Ат к Chlamydia trachomatis IgG* 6 - Вирус папилломы человека (HPV) тип 6,11,16,18, (ДНК) * - анализ крови	2 750,00 руб.
99-94-834	Профиль гинекологический «Женское здоровье» 1 - Фемофлор-8 (ПЦР) 2 - Посев Mycoplasma hominis/Ureaplasma spp. 3 - Chlamydia thrachomatis (ДНК) 4 - Ат к Chlamydia trachomatis IgA* 5 - Ат к Chlamydia trachomatis IgG* 6 - Вирус папилломы человека (HPV) тип 6,11,16,18, (ДНК) * - анализ крови	2 750,00 руб.
<b>Опухолевые заболевания</b>		
99-20-313	Профиль «Онкологический женский - скрининг (сокращенный)» 1 - РЭА 2 - АФП 3 - СА 15-3 4 - СА 125 5 - СА 19-9 6 - СА 72-4 7- SCC	2 860,00 руб.
99-20-314	Профиль «Онкологический женский» 1 - РЭА 2 - АФП 3 - СА 15-3 4 - СА 125 + HE-4 (опухоли яичников) 5 - СА 19-9 6 - СА 72-4 7- SCC 8 - Суфра 21-1 9 - NSE 10 - Белок S-100 11 - Кальцитонин 12 - Тиреоглобулин 13 - Бета-2-микроглобулин 14 - Ферритин 15 - Остаса	12 500,00 руб.

99-00-703	Профиль «Онкологический женский - расширенный» 1 - РЭА 2 - АФП 3 - СА 15-3 4 - СА 125 + HE-4 (опухоли яичников) 5 - Опухоли молочной железы - BRCA (генетика) 6 - SCC 7 - СА 72-4 8 - СА 19-9 9 - СА 242 10 - Cyfra 21-1 11 - NSE 12 - Белок S-100 13 - Кальцитонин 14 - Тиреоглобулин 15 - Бета-2-микроглобулин 16 - Ферритин 17 - Остата 18 - К-цепи иммуноглобулинов 19 - ?-цепи иммуноглобулинов
99-20-315	Профиль «Онкологический мужской - скрининг» 1 - АФП 2 - ХГЧ 3 - ПСА общий 4 - ПСА свободный 5 - РЭА 6 - СА - 19-9 7 - СА 72-4
99-20-316	Профиль «Онкологический мужской - расширенный» 1 - АФП 2 - ХГЧ 3 - ПСА общий 4 - ПСА свободный 5 - РЭА 6 - СА 242 7 - СА 19-9 8 - СА 72-4 9 - SCC 10 - Cyfra 21-1 11 - NSE 12 - Белок S-100 13 - Кальцитонин 14 - Тиреоглобулин 15 - Вета-2-микроглобулин 16 - Ферритин 17 - Остата 18 - К-цепи иммуноглобулинов 19 - ?-цепи иммуноглобулинов

15 000,00 руб.

1 500,00 руб.

16 800,00 руб.