

"Утверждаю"

Генеральный директор ООО "ЛДЦ" "Оника"

О.Н. Михайличенко

"__" _____ 2022 г.

ПРЕЙСКУРАНТ
ПРОГРАММЫ ЛАБОРАТОРНОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ с 01.04.2022 г.

Код	Наименование профиля исследований	Сроки исполнения	Стоимость, руб.
лабНОМА	Индекс инсулинорезистентности (глюкоза, инсулин, расчетный индекс инсулинорезистентности НОМА- IR)	до 2	1000.00
лаб45 ОБС	Анализ для детского сада и школы (Глюкоза (в крови), Анализ кала на яйца гельминтов, Анализ кала на простейшие, Анализ на энтеробиоз, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Анализ мочи общий, Лейкоцитарная формула)	до 2	2500.00
лаб46 ОБС	Ежегодное профилактическое обследование (после 40 лет) (Креатинин (в крови) Мочевина (в крови), Глюкоза (в крови), Триглицериды, Холестерин общий (холестерин), Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Билирубин общий, Гомоцистеин, АлАТ, АсАТ, Гамма-глутамилтранспептидаза, ТТГ, Т4 свободный, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Анализ мочи общий, Общий белок (в крови), Лейкоцитарная формула)	1	6900.00
лаб47 ОБС	Оценка иммунного ответа к детским инфекциям (Anti-Rubella-IgG, Антитела класса IgG Bordetella pertussis, Антитела класса IgG к вирусу кори, Антитела класса IgG эпидемического паротита, Антитела класса IgG к вирусу Varicella-Zoster, Антитела к дифтерийному анатоксину, IgG Diphtheria Toxoid IgG Antibody, Антитела к столбнячному анатоксину, IgG Tetanus Toxoid IgG Antibody, Anti-HBs	до 6	7800.00
лаб48 ОБС	Моя здоровая няня (Гамма-ГТ, Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис RPR, Анализ кала на яйца гельминтов, Анализ кала на простейшие, Микроскопическое (бактериоскопическое) исследование окрашенного мазка по Граму, Анализ на энтеробиоз, Посев на гонококк и определение чувствительности к антибиотикам, (отделяемое половых органов, отделяемое конъюнктивы глаза, пункционная жидкость), Каннабиноиды (марихуана), Опиаты, Anti-HCV-total, HBsAg, Посев на патогенную кишечную флору и определение чувствительности к антимикробным препаратам, Посев на золотистый стафилококк (S. aureus) и определение чувствительности к антимикробным препаратам, Трихомонада, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта, Исследование кала на простейшие с консервантом)	до 6	9950.00
лаб51 ОБС	Профиль № 51: профилактика заболеваний сердца и сосудов и их осложнения (Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Гомоцистеин, С-реактивный белок, Протромбин, МНО, Фибриноген)	1	4100.00
лаб53 ОБС	Профиль № 53: липидный профиль расширенный (Триглицериды Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Холестерол - ЛПОНП, Аполипопротеин А1, Аполипопротеин В, Липопротеин (а) (Lipoprotein (a) Lp(a)	до 4	3800.00
лаб54 ОБС	Профиль № 54: липидный профиль скрининг (Триглицериды Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП	1	1050.00
лаб55 ОБС	Профиль № 55: диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС) (Волчаночный антикоагулянт, Антитела к кардиолипину IgG, Антитела к бета-2-гликопротеину 1, суммарные IgG, IgA, IgM, Антитела к кардиолипину, IgM)	до 7	4750.00
лаб56 ОБС	Профиль № 56: обследование печени расширенное (Белковые фракции, Мочевина (в крови), Глюкоза (в крови), Холестерин общий, Билирубин общий Билирубин прямой, АлАТ, АсАТ, Гамма-ГТ, Холинэстераза, Фосфатаза щёлочная, Протромбин, МНО, Общий белок (в крови), Anti-HCV-total, HBsAg	до 2	3750.00
лаб57 ОБС	Профиль № 57: обследование печени скрининг (Билирубин общий, Билирубин прямой, АлАТ, АсАТ, Гамма-ГТ, Фосфатаза щёлочная	1	1250.00
лаб59 ОБС	Профиль № 59: Диагностика аутоиммунного ГЕПАТИТА (Антитела к митохондриям Антитела к париетальным клеткам желудка, Антитела к гладкой мускулатуре, Антитела к микросомам печени и почек типа 1 (anti-LKM1), Антиядерный фактор (АНФ)	до 7	8400.00
лаб60 ОБС	Профиль № 60: Обследование ПОЧЕК расширенное (Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Общий белок (в моче), Альбумин (в моче), Проба Реберга, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), Анализ мочи общий, Общий белок (в крови), К/Na/Cl, Фосфор неорганический (в крови), Кальций общий	1	3200.00
лаб61 ОБС	Профиль № 61: Обследование ПОЧЕК: скрининг (Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Анализ мочи общий, Общий белок (в крови), К/Na/Cl	1	1350.00

лаб62 ОБС	Профиль № 62: Диагностика ЦЕЛИАКИИ: непереносимость белка злаковых (Антитела к деамидированным пептидам гиадина, IgG, Антитела к деамидированным пептидам гиадина, IgA, Антитела к ретикулину IgA и IgG, Иммуноглобулины класса А (IgA), Антитела класса IgA к тканевой транслглютаминазе, Антитела класса IgG к тканевой транслглютаминазе, Антитела к эндомизию, IgA	до 10	8050.00
лаб63 ОБС	Профиль № 63: БОЛИ В СУСТАВАХ: расширенное обследование (АСЛ-О, С-реактивный белок, Ревматоидный фактор, Остеокальцин, Дезоксиридинолин в моче (ДПИД), Паратгормон, Антитела класса IgA к антигенам Yersinia Enterocolitica, Антитела класса IgG к антигенам Yersinia Enterocolitica, Фосфор неорганический (в крови), Кальций общий, Anti-Chlamydia tr. IgA + anti-Chlamydia tr. IgG), АЦЦП	до 4	10300.00
лаб64 ОБС	Профиль № 64: Боли в суставах (скрининг) (АСЛ-О, С-реактивный белок, Ревматоидный фактор, Антиядерные антитела, скрининг Antibodies against nuclear antigens, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ	1	2700.00
лаб65 ОБС	Профиль № 65: Контроль ДИАБЕТА расширенный (Креатинин (в крови), Глюкоза (в крови), Гликированный гемоглобин, Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Гомоцистеин, Альбумин (в моче), Проба Реберга, Глюкоза (в моче))	1	5050.00
лаб66 ОБС	Профиль № 66: Контроль ДИАБЕТА скрининг (Глюкоза (в крови) Гликированный гемоглобин)	1	900.00
лаб67 ОБС	Профиль № 67: ДИАБЕТ: аутоиммунные маркёры (АТ к инсулину, АТ-GAD (антитела к глутаматдекарбоксилазе), АТ к тирозинфосфатазе (IA-2)	до 10	4650.00
лаб68 ОБС	Профиль № 68: Диагностика АНЕМИЙ (Трансферрин, Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность сыворотки крови, Ферритин Витамин В12, Фолиевая кислота, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), Ретикулоциты, Железо сыворотки, Лейкоцитарная формула	1	4900.00
лаб69 ОБС	Профиль № 69: ОНКОРИСК мужской: предстательная железа (ПСА общий, ПСА свободный, % соотношение ПСА/ПСА св.	1	1450.00
лаб70 ОБС	Профиль № 70: ОНКОРИСК женский: шейка матки (Digene-тест/Рар-тест) (Цитологическое исследование биоматериала шейки матки (окрашивание по Папаниколау, Рар-тест), ВПЧ расширенный скрининг (Типы 6, 11, 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68) + КВМ), (уретральный, вагинальный, цервикальный соскобы)	до 4	2650.00
лаб71 ОБС	Профиль № 71: Диагностика ОСТЕОПОРОЗА (Остеокальцин, Дезоксиридинолин в моче (ДПИД), Паратгормон, Фосфор неорганический (в крови), Кальций общий)	1	4200.00
лаб73 ОБС	Профиль № 73: БИОХИМИЯ крови: расширенный профиль (Белковые фракции, Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Глюкоза (в крови), Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Билирубин общий Билирубин прямой, АлАТ, АсАТ, Альфа-Амилаза, Гамма-ГТ, ЛДГ, Фосфатаза щёлочная, Общий белок (в крови), К/Na/Cl, Железо сыворотки, Кальций общий)	до 2	4550.00
лаб74 ОБС	Профиль № 74: БИОХИМИЯ крови: минимальный профиль (Белковые фракции Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Глюкоза (в крови), Холестерин общий, Билирубин общий, Билирубин прямой, АлАТ, АсАТ, Гамма-ГТ, Фосфатаза щёлочная, Общий белок (в крови), К/Na/Cl)	до 2	2650.00
лаб75 ОБС	Профиль 75: Щитовидная железа: расширенное обследование (ТТГ, Т4 свободный, Т3 свободный, АТ-ТПО, АТ-ТГ)	1	2650.00
лаб76 ОБС	Профиль № 76: ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА: скрининг (ТТГ, Т4 свободный, АТ-ТПО)	1	1550.00
лаб77 ОБС	Профиль № 77: Госпитализация в ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ стационар (Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Глюкоза (в крови), Билирубин общий, Билирубин прямой, АлАТ, АсАТ, Гамма-ГТ, Фосфатаза щёлочная, Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис RPR, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Анализ мочи общий, Общий белок (в крови), К/Na/Cl, Anti-HCV-total, HBsAg, Лейкоцитарная формула	1	5400.00
лаб78 ОБС	Профиль № 78: Госпитализация в ХИРУРГИЧЕСКИЙ стационар (Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Глюкоза (в крови), Билирубин общий, Билирубин прямой, АлАТ, АсАТ, Гамма-ГТ, Фосфатаза щёлочная, Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис RPR, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Анализ мочи общий, Группа крови, Резус-принадлежность, Протромбин, МНО, Фибриноген, Антитромбин III, Общий белок (в крови), К/Na/Cl, Anti-HCV-total, HBsAg, Лейкоцитарная формула, АЧТВ)	до 6	7400.00
лаб79 ОБС	Профиль № 79: Ежегодное ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ лабораторное обследование (Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Глюкоза (в крови), Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Билирубин общий, Билирубин прямой, АлАТ, АсАТ, Гамма-ГТ, Фосфатаза щёлочная, С-реактивный белок, ТТГ, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Общий белок (в крови), Железо сыворотки, Кальций общий, Лейкоцитарная формула	1	5450.00
лаб80 ОБС	Профиль № 80: ЖЕНСКИЙ ГОРМОНАЛЬНЫЙ профиль: дисфункция яичников, нарушение менструального цикла (Кортизол, ТТГ, ФСГ, ЛГ, Пролактин, Эстрадиол, ДЭА-S04, Тестостерон, ГСПГ, 17-ОН прогестерон	1	5600.00

лаб81 ОБС	Профиль № 81: Проблемы НЕВЫНАШИВАНИЯ: аутоиммунный профиль (АТ-ТПО, АТ-ТГ, Антиядерные антитела, Антитела к фосфолипидам IgM/IgG, Волчаночный антикоагулянт, Иммуноглобулины класса А (IgA), Иммуноглобулины класса М (IgM), Иммуноглобулины класса G (IgG), Протромбин, МНО, АЧТВ)	до 3	5800.00
лаб82 ОБС	Профиль № 82: Оценка андрогенного статуса (ДЭА-S04, Тестостерон, ГСПГ, 17-ОН прогестерон)	1	2450.00
лаб83 ОБС	Профиль № 83: ХОЧУ СТАТЬ МАМОЙ: комплексное обследование при планировании беременности (Креатинин (в крови), Глюкоза (в крови), Билирубин общий, АлАТ, АсАТ, Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис (анти-Tr. pallidum IgG/IgM), Anti-Toxo-IgG, Anti-CMV-IgG, Anti-Rubella-IgG, Anti-HSV-IgG, ТТГ, ФСГ, ЛГ, Пролактин, Эстрадиол, ДЭА-S0), Тестостерон, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), Группа крови, Резус-принадлежность, Общий белок (в крови), Anti-HCV-total, HBsAg, качественный тест, Anti- Chlamydia tr. IgA + anti- Chlamydia tr. IgG	1	11850.00
лаб84 ОБС	Профиль № 84: TORCH-инфекции (Anti-Toxo-IgG, Anti-Toxo-IgM, Anti-CMV-IgG, Anti-CMV-IgM, Anti-Rubella-IgG, Anti-Rubella-IgM, Anti-HSV-IgG, Anti-HSV-IgM)	1	5200.00
лаб85 ОБС	Профиль № 85: Беременность: 1-й триместр (1-13 неделя беременности) (Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Глюкоза (в крови), Билирубин общий, Билирубин прямой, АлАТ, АсАТ, Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис RPR, Сифилис (анти-Tr. pallidum IgG/IgM), Anti-Toxo-IgG, Anti-Toxo-IgM, Anti-CMV-IgG, Anti-CMV-IgM, Anti-Rubella-IgG, Anti-Rubella-IgM, Anti-HSV-IgG, Anti-HSV-IgM, ТТГ, тиротропин), Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Группа крови, Резус-принадлежность, Протромбин, МНО, Фибриноген, Общий белок (в крови), Anti-HCV-total, HBsAg, Лейкоцитарная формула, АЧТВ)	1	12100.00
лаб86 ОБС	Профиль № 86: Беременность: 2-й триместр (12-28 неделя беременности) (ТТГ, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Лейкоцитарная формула)	1	1200.00
лаб87 ОБС	Профиль № 87: Беременность: 3-й триместр (с 29-ой по 30-ю неделю беременности) (Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Глюкоза (в крови), Билирубин общий, Билирубин прямой, АлАТ, АсАТ, Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис (анти-Tr. pallidum IgG/IgM), ТТГ, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Протромбин, МНО, Фибриноген, Общий белок (в крови), Anti-HCV-total, HBsAg, Лейкоцитарная формула, АЧТВ)	1	5800.00
лаб88 ОБС	Профиль № 88: Планирование беременности: диагностика урогенитальных инфекций (Микроскопическое (бактериоскопическое) исследование окрашенного мазка по Граму, Chlamydia trachomatis ПЦР, Mycoplasma hominis ПЦР, Neisseria gonorrhoeae ПЦР, Trichomonas vaginalis ПЦР Mycoplasma genitalium ПЦР, Herpes simplex virus 1, 2 ПЦР, Ureaplasma urealyticum+parvum ПЦР	до 4	3200.00
лаб89 ОБС	Профиль № 89: ЗДОРОВЫЙ РЕБЕНОК: для детей от 0 до 14 лет (Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Анализ мочи общий, Лейкоцитарная формула)	1	1100.00
лаб90 ОБС	Профиль № 90: ВИЧ, сифилис, гепатит В, С (Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис RPR, Сифилис (анти-Tr. pallidum IgG/IgM), Anti-HCV-total, HBsAg)	1	2350.00
лаб91 ОБС	Профиль № 91: СЕКС В БОЛЬШОМ ГОРОДЕ: анализ крови (Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис RPR, Сифилис (анти-Tr. pallidum IgG/IgM), Anti-HCV-total, HBsAg, Anti-HBc-total, Anti- Chlamydia tr. IgA + anti- Chlamydia tr. IgG, Anti-HSV-2 IgG)	до 4	5200.00
лаб92 ОБС	Профиль № 92: СЕКС В БОЛЬШОМ ГОРОДЕ: 14 инфекций+мазок на флору (Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис (анти-Tr. pallidum IgG/IgM), Микроскопическое (бактериоскопическое) исследование окрашенного мазка по Граму, Anti-HCV-total, HBsAg, Chlamydia trachomatisПЦР, Mycoplasma hominis, ПЦР, Gardnerella vaginalis, ПЦР, Neisseria gonorrhoeae ПЦР, Trichomonas vaginalis ПЦР, Mycoplasma genitaliumПЦР, Herpes simplex virus 1, 2 ПЦР, Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (16, 18) ПЦР, Ureaplasma urealyticum+parvum ПЦР, Candida albicans ПЦР	до 4	5850.00
лаб93 ОБС	Профиль № 93: СЕКС В БОЛЬШОМ ГОРОДЕ: 8 инфекций+мазок на флору (Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис (анти-Tr. pallidum IgG/IgM), Микроскопическое (бактериоскопическое) исследование окрашенного мазка по Граму, Anti-HCV-total, HBsAg, Chlamydia trachomatis, ПЦР, Neisseria gonorrhoeae ПЦР, Trichomonas vaginalis, ПЦР, Mycoplasma genitalium, ПЦР	до 4	3850.00
лаб94 ОБС	Профиль № 94: ПРОБЛЕМЫ ВЕСА (первичное обследование здоровья пациентов с нарушениями веса) (Глюкоза (в крови), Гликированный гемоглобин, Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Кортизол, ТТГ, Пролактин, Лептин)	до 9	4700.00

лаб95 ОБС	Профиль № 95: VIP-обследование для женщин (Белковые фракции, Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Мочевая кислота (в крови), Глюкоза (в крови), Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Билирубин общий, Билирубин прямой, АлАТ, АсАТ, Гамма-ГТ, ЛДГ, Фосфатаза щёлочная, С-реактивный белок, Ревматоидный фактор, Трансферрин, Ферритин, Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис RPR, Сифилис (анти-Tr. pallidum IgG/IgM), Anti-Toxo-IgG, Anti-CMV-IgG, Anti-HSV-IgG, Anti-H.pylori IgG, ТТГ, Т4 свободный, АТ-ТПО, АТ-ТГ, Пролактин, Антиядерные антитела, Антитела класса IgG к двуспиральной (нативной) ДНК, Антитела к фосфолипидам IgM/IgG, Аполипопротеин А1, Аполипопротеин В, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Анализ мочи общий, Протромбин, МНО, Общий белок (в крови), К/Na/Cl, Магний, Фосфор неорганический (в крови), Железо сыворотки, Кальций общий, Anti-HCV-total, HBsAg, качественный тест, Anti-HBc-total, Anti-HBs, Липопротеин (а) (Lipoprotein (a) Lp(a)), Лейкоцитарная формула, Anti-Chlamydia tr. IgA + anti-Chlamydia tr. IgG)	до 4	24300.00
лаб96 ОБС	Профиль № 96: VIP-обследование для мужчин (Белковые фракции, Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Мочевая кислота (в крови), Глюкоза (в крови), Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, Билирубин общий, Билирубин прямой, АлАТ, АсАТ, Гамма-ГТ, ЛДГ, Фосфатаза щёлочная, С-реактивный белок, Ревматоидный фактор, Трансферрин, Ферритин, Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис RPR, Сифилис (анти-Tr. pallidum IgG/IgM), Anti-H.pylori IgG, ТТГ, Т4 свободный, АТ-ТПО, АТ-ТГ, Тестостерон, ГСПГ, ПСА общий, ПСА свободный, Антитела к фосфолипидам IgM/IgG, Аполипопротеин А1, Аполипопротеин В, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Анализ мочи общий, Протромбин, МНО, Общий белок (в крови), К/Na/Cl, Магний, Фосфор неорганический (в крови), Железо сыворотки, Кальций общий, Anti-HCV-total, HBsAg, Anti-HBc-total, Anti-HBs, Липопротеин (а) (Lipoprotein (a) Lp(a)), Лейкоцитарная формула, Anti-Chlamydia tr. IgA + anti-Chlamydia tr. IgG	до 4	22850.00
лаб97 ОБС	Профиль № 97: ОРЗ, ОРВИ (насморк, кашель, боль в горле) (Anti-Chlamydomphila pneumonia-IgM, Anti-Chlamydomphila pneumonia-IgG, Anti-Mycoplasma pneumoniae-IgM/G, Антитела класса IgM к Bordetella pertussis, Антитела класса IgA к Bordetella pertussis, Антитела класса IgG к Respiratory syncyt. vir., Антитела класса IgM к Respiratory syncyt. vir., Цитологическое исследование соскоба (мазка) со слизистой оболочки полости носа (две локализации), Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Лейкоцитарная формула, Посев отделяемого верхних дыхательных путей на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам (одна локализация)	до 6	10500.00
лаб103 ОБС	Профиль № 103: Гемостазиограмма (коагулограмма), скрининг (Протромбин, МНО, Фибриноген, АЧТВ, Тромбиновое время.)	1	1100.00
лаб104 ОБС	Профиль № 104: Гемостазиограмма (коагулограмма) расширенная (D-димер, Тромбиновое время, Протромбин, МНО, Фибриноген, Антитромбин III, АЧТВ)	1	2950.00
лаб105 ОБС	Профиль № 105: Секс в большом городе: 12 инфекций (Chlamydia trachomatis, ПЦР, Mycoplasma hominis ПЦР, Gardnerella vaginalis ПЦР, Neisseria gonorrhoeae ПЦР, Trichomonas vaginalis ПЦР, Mycoplasma genitalium ПЦР, Herpes simplex virus 1, 2 ПЦР, Cytomegalovirus ПЦР, Дифференцированное определение ДНК ВПЧ высокого онкогенного риска 2-х типов (16, 18) ПЦР, Ureaplasma urealyticum+parvum ПЦР, Candida albicans ПЦР)	до 4	3700.00
лаб106 ОБС	Профиль № 106: Госпитализация в ХИРУРГИЧЕСКИЙ стационар: расширенное обследование (Креатинин (в крови), Мочевина (в крови), Глюкоза (в крови), Триглицериды, Холестерин общий, Билирубин общий, Билирубин прямой, АлАТ, АсАТ, Гамма-ГТ, Фосфатаза щёлочная, Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2, Сифилис RPR, Тромбиновое время, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), СОЭ, Анализ мочи общий, Группа крови, Резус-принадлежность, Протромбин, МНО, Фибриноген, Антитромбин III, Альбумин (в крови), Общий белок (в крови), К/Na/Cl, Anti-HCV-total, HBsAg, Лейкоцитарная формула, АЧТВ, Посев на патогенную кишечную флору, Посев на золотистый стафилококк МРЗС (S.aureus, MRSA)	до 4	10400.00
лаб107 ОБС	Перед диетой: минимальное обследование (Глюкоза (в крови), Гликированный гемоглобин, Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП, ТТГ, Индекс атерогенности (только при назначении холестерина и альфа-холестерина)	до 2	2400.00
лаб108 ОБС	Перед диетой: дополнительное обследование (Креатинин (в крови), Мочевая кислота (в крови), Билирубин общий, АлАТ, АсАТ, Альфа-Амилаза, Гамма-ГТ, Кортизол, Т4 свободный, ФСГ, ЛГ, Пролактин, Тестостерон, ГСПГ, С-Пептид, Фибриноген)	до 2	7500.00

КОАГУЛОГИЯ

Код	Наименование исследования	Сроки исполнения*	Стоимость руб.
лаб1	АЧТВ	1	250.00
лаб2	Протромбин+МНО	1	450.00

лаб3	Фибриноген	1	300.00
лаб4	Антигромбин III	1	500.00
лаб190	Волчаночный антикоагулянт	1, до 2 при положит.рез-те	1150.00
лаб194	Тромбиновое время	1	300.00
лаб164	D-димер	до 2	1450.00
лаб1153	Плазминоген, % активности (Plasminogen, % Activity)	до 2	750.00
лаб1263	Протени С	до 8	2700.00
лаб1264	Свободный протени S	до 8	2700.00
лаб1413	Фактор Виллебранда, антиген	до 8	2200.00

КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ

лаб1515	Клинический анализ крови (тесты 5, 119, 139)	1	750.00
лаб1555	Клинический анализ крови (с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови) (тесты 5, 911, 139)	2	800.00
лаб5	Общий анализ крови (Hb, Ht, эритроц., лейкоц., тромбоциты)	1	400.00
лабTRO	Тромбоциты, микроскопия (отдельно не выполняется, только в комплексе с тестом №5 «Общий анализ крови».	1	250.00
лаб139	СОЭ	1	200.00
лаб119	Лейкоцитарная формула	1	550.00
лаб911	Лейкоцитарная формула (с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови)	2	550.00
лаб150	Подсчет количества ретикулоцитов	1	380.00

ИММУНОГЕМАТОЛОГИЯ

лаб93	Группа крови	1	350.00
лаб94	Резус-принадлежность	1	350.00
лаб15RH	Rh (C, E, c, e), Kell – фенотипирование (Rh C, E, c, e, Kell phenotyping)	3	850.00
лаб140	Аллоиммунные антитела с указанием титра (АТ к резус-фактору, включая антитела к Rh-антигену)	1	730.00

БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ

Ферменты

лаб8	АлАТ	1	250.00
лаб9	АсАТ	1	250.00
лаб10	Альбумин	1	300.00
лаб11	Амилаза	1	300.00
лаб12	Амилаза панкреатическая	2	350.00
лаб15	Гамма-ГТ	1	250.00
лаб19	Креатинкиназа	1	350.00
лаб20	Креатинкиназа-МВ	2	450.00
лаб23	Липаза	2	450.00
лаб24	ЛДГ	1	350.00
лаб25	НВДН (ЛДГ-1-изофермент)	2	350.00
лаб34	Холинэстераза	2	300.00
лаб35	Фосфатаза кислая	2	300.00
лаб36	Фосфатаза щелочная	1	250.00
лаб294	Пепсиноген I (Pepsinogen I)	7	1350.00
лаб295	Пепсиноген II (Pepsinogen II)	7	1350.00
лаб2111	Пепсиноген I/II с расчётом соотношения	7	2500.00

Субстраты

лаб13	Билирубин общий	1	250.00
лаб14	Билирубин прямой	1	250.00
лаб16	Глюкоза	1	250.00
лаб17	Фруктозамин	1	900.00
лаб18	HbA1 (гликированный гемоглобин)	до 2	800.00
лаб22	Креатинин	1	300.00
лаб40СКДЕР1	Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКД-ЕР1 – креатинин	1	250.00
лаб26	Мочевина	1	250.00
лаб27	Мочевая кислота	1	250.00
лаб28	Общий белок	1	250.00
лаб29	Белковые фракции (РАСЧЁТНЫЙ ТЕСТ, необходимы доп. исследования: общий белок (тест №28)	до 2	400.00
лаб153	Гомоцистеин	до 2	1850.00
лаб215	Лактат	до 3	850.00

Специфические белки

лаб21	Многлобин	до 2	1050.00
лаб157	Тропонин I	до 2	1000.00
лаб42	Асп-О	1	500.00
лаб43	С-Реактивный белок	1	500.00
лаб44	Ревматоидный фактор	1	550.00
лаб840	Церулоплазмин (Coeruloplasmin)	до 2	850.00
лаб841	Гаптоглобин (Haptoglobin)	до 2	850.00
лаб1200	Альфа-1-антитрипсин, концентрация	до 9	1600.00
лаб832	Альфа-1-антитрипсин, фенотипирование	до 15	3000.00
лаб 1700	Прокальцитонин	до 2	4050.00

лаб 50	Трансферрин		до 2	650.00
лаб 51	Ферритин		до 2	750.00
лаб 1566	Гепсидин- 25		до 12	6900.00
Липидный спектр				
лаб30	Триглицериды		1	300.00
лаб31	Холестерол		1	250.00
лаб32	Холестерол-ЛПВП		1	300.00
лаб33	Холестерол- ЛПНП (РАСЧЁТНЫЙ ТЕСТ, необходимы доп. исследования: Триглицериды, холестерол, холестерол – ЛПВП (тесты №№ 30 - 32)		1	300.00
лаб218	Фракция холестерина ОНП		1	400.00
лаб219	Аполипопротеин А1		1	750.00
лаб220	Аполипопротеин В		1	650.00
лаб1071	Липопротеин А		до 2	1200.00
Неорганические вещества				
лаб37	Кальций		1	450.00
лаб165	Кальций ионизированный		до 2	500.00
лаб814	Литий (сыворотка)		до 4	1450.00
лаб39	К/Na/Cl		1	350.00
лаб40	Магний		1	300.00
лаб41	Фосфор неорганический		1	300.00
Неинвазивная диагностика болезней печени				
лаб1СТС	СтеатоСкрин (SteatoScreen)		до 3	8000.00
лаб3ФТ	ФиброТест (FibroTest) 1		до 3	15400.00
лабФТ-Р	ФиброТест (FibroTest) 2		до 3	14900.00
лаб2ФМ	ФиброМакс (FibroMax) 1		до 3	19800.00
лабФМ-Р	ФиброМакс (FibroMax) 2		до 3	19400.00
ДИАГНОСТИКА АНЕМИЙ, ВИТАМИНЫ				
лаб48	Железо		1	300.00
лаб49	Латентная железосвязывающая способность		1	300.00
лаб50	Трансферрин		1	690.00
лаб51	Ферритин		1	790.00
лаб117	Витамин В 12		1	1000.00
лаб118	Фолиевая кислота (Витамин В9)		до 2	1150.00
лаб222	Эритропоэтин		до 2	1550.00
лаб928	Витамин D (25ОН)		1	1900.00
ИММУНОЛОГИЯ				
Иммуноглобулины				
лаб45	IgA		до 2	400.00
лаб46	IgM		до 2	400.00
лаб47	IgG		до 2	400.00
Интерлейкины (взятие биоматериала с понедельника по среду)				
лаб210	Интерлейкин 1 β		до 3	2250.00
лаб211	Интерлейкин 6		до 3	2200.00
лаб212	Интерлейкин 8		до 3	2200.00
лаб213	Интерлейкин 10		до 3	2200.00
лаб214	ФНО (фактор некроза опухоли)		до 3	2200.00
лаб2447	Интерлейкин 28		до 10	1000.00
лаб191	Иммунологическое обследование скрининговое (Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (18 показателей), Субпопуляции лимфоцитов: Т-лимфоциты (CD3+), Т-хелперы (CD3+CD4+), Т-цитотоксические лимфоциты (CD3+CD8+), Иммунорегуляторный индекс (CD3+CD4+/CD3+CD8+), В-лимфоциты (CD19+), ЕК-клетки (CD3-CD16+CD56+), Т-ЕК-клетки (CD3+CD16+CD56+), Фагоцитарная активность: Фагоцитоз (гранулоциты), Фагоцитоз (моноциты), Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК), Иммуноглобулины: IgG, IgA, IgM, IgE)		до 6	8900.00
лаб192	Иммунологическое обследование расширенное Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (18 показателей), Субпопуляции лимфоцитов: Т-лимфоциты (CD3+), Т-хелперы (CD3+CD4+), Т-цитотоксические лимфоциты (CD3+CD8+), Иммунорегуляторный индекс (CD3+CD4+/CD3+CD8+), В-лимфоциты (CD19+), ЕК-клетки (CD3-CD16+CD56+), Т-ЕК-клетки (CD3+CD16+CD56+), Активированные Т-лимфоциты (CD3+HLA-DR+), Активированные клетки, не относящиеся к Т-лимфоцитам (В-лимфоциты и активированные ЕК) (CD3-HLA-DR+), Способность к активации в ответ на ФГА: Т-лимфоцитов (CD3+CD69+), В- и ЕК-лимфоцитов (CD3-CD69+), Фагоцитарная активность: Фагоцитоз (гранулоциты), Фагоцитоз (моноциты), Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК), Иммуноглобулины: IgG, IgA, IgM, IgE)		до 6	14500.00
лаб193	Компоненты системы комплемента C3, C4 (Complement components C3, C4)		до 2	1100.00
лаб4192	Фенотипирование лимфоцитов (основные субпопуляции) - CD3, CD4, CD8, CD19, CD16,56		до 3	4650.00
лаб1235	Циркулирующие иммунные комплексы общие (ЦИК, Circulating Immune Complex)		до 9	1500.00
лаб1310	Фагоцитарная активность лейкоцитов (Phagocytic activity of leucocytes)		до 9	1000.00
лаб1311	Активированные лимфоциты (CD3+HLA-DR+, CD3-HLA DR+)		до 3	1600.00
лаб1312	Способность лимфоцитов к активации (Lymphocyte activation ability)		до 9	4650.00
ИНТЕРФЕРОНОВЫЙ СТАТУС (взятие биоматериала с понедельника по среду)				

лаб1043	Исследование интерферонового статуса (4 показателя: сыворо- точный интерферон; спонтанный интерферон; интерферон-альфа; интерферон-гамма)	кол.	до 12	3600.00
ВНИМАНИЕ!!! необходим заказ доп. теста: интерфероновый статус, тест №1043				
лаб1044	Ингарон	кач.	до 12	650.00
лаб1045	Интрон	кач.	до 12	650.00
лаб1047	Реаферон	кач.	до 12	650.00
лаб1048	Реальдирон	кач.	до 12	650.00
лаб1049	Роферон	кач.	до 12	650.00
Определение чувствительности к индукторам интерферона ВНИМАНИЕ!!! необходим заказ доп. теста: интерфероновый статус, тест №1043				
лаб1050	Амиксин	кач.	до 12	650.00
лаб1051	Кагоцел	кач.	до 12	650.00
лаб1052	Неовир	кач.	до 12	650.00
лаб1054	Циклоферон	кач.	до 12	650.00
Определение чувствительности к иммуномодуляторам ВНИМАНИЕ!!! необходим заказ доп. теста: интерфероновый статус, тест №1043				
лаб1055	Галавит	кач.	до 12	650.00
лаб1056	Гепон	кач.	до 12	650.00
лаб1057	Иммунал	кач.	до 12	650.00
лаб1058	Иммунофан	кач.	до 12	650.00
лаб1059	Иммуномакс	кач.	до 12	650.00
лаб1060	Ликопид	кач.	до 12	650.00
лаб1061	Полиоксидоний	кач.	до 12	650.00
лаб1062	Тактивин	кач.	до 12	650.00
лаб1063	Тимоген	кач.	до 12	650.00
лаб1064	Изопринозин	кач.	до 12	650.00
лаб1066	Имунорикс	кач.	до 12	650.00
МИКРОЭЛЕМЕНТЫ				
МИКРОЭЛЕМЕНТЫ В СЫВОРOTКЕ И ЦЕЛЬНОЙ КРОВИ.				
ВНИМАНИЕ! НА КАЖДЫЙ ВИД БИОМАТЕРИАЛА ВЫПОЛНЯЕТСЯ ПРОБОПОДГОТОВКА				
лабППМЭС	Пробоподготовка сыворотка крови		до 7	700.00
лабППМЭК	Пробоподготовка цельная кровь		до 7	700.00
лабМЭ1	Основные эссенциальные (жизненно необходимые) микроэлементы в сыворотке: медь, селен, цинк, ППМЭС		до 7	1800.00
лабМЭ2	Токсичные микроэлементы (тяжёлые металлы) в цельной крови; кадмий, ртуть, свинец, ППМЭК		до 7	1800.00
лабМЭ3	Микроэлементы в сыворотке и цельной крови: скрининг (сыворотка: галлий, кобальт, цинк, селен, молибден, мышьяк, медь, никель, золото, ППМЭС; кровь: кадмий, марганец, ртуть, свинец, ППМЭК).		до 7	4750.00
Отдельные тесты на определение микроэлементов в сыворотке крови				
лаб874	Кадмий		до 7	1250.00
лаб863	Кобальт		до 7	1250.00
лаб888	Медь		до 7	1250.00
лаб892	Марганец		до 7	1250.00
лаб869	Селен		до 7	1250.00
лаб868	Цинк		до 7	1250.00
лаб893	Никель		до 7	1250.00
лаб1111	Золото		до 7	1250.00
лаб873	Молибден		до 7	1250.00
лаб1118	Галлий		до 7	1250.00
лаб883	Мышьяк		до 7	1250.00
Отдельные тесты на определение микроэлементов в цельной крови				
лаб1112	Кадмий		до 7	1250.00
лаб1113	Кобальт		до 7	1250.00
лаб1114	Медь		до 7	1250.00
лаб1115	Марганец		до 7	1250.00
лаб1117	Селен		до 7	1250.00
лаб1119	Цинк		до 7	1250.00
лаб1116	Никель		до 7	1250.00

лаб878	Свинец		до 7	1250.00
лаб1141	Ртуть		до 7	1250.00
МИКРОЭЛЕМЕНТЫ В МОЧЕ				
ВНИМАНИЕ! НА КАЖДЫЙ ВИД БИОМАТЕРИАЛА ВЫПОЛНЯЕТСЯ ПРОБОПОДГОТОВКА				
лабППМЭМ	Пробоподготовка моча		до 7	700.00
лабМЭ4	Эссенциальные (жизненно необходимые) и токсичные микроэлементы в моче - алюминий (Al), мышьяк (As), кадмий (Cd), кобальт (Co), медь (Cu), железо (Fe), ртуть (Hg), марганец (Mn), никель (Ni), свинец (Pb), селен (Se), таллий (Tl), цинк (Zn), ППМЭМ.		до 7	4200.00
Отдельные тесты на определение микроэлементов в разовой порции мочи				
лаб1040	Кадмий		до 7	1250.00
лаб1034	Кобальт		до 7	1250.00
лаб1035	Медь		до 7	1250.00
лаб1032	Марганец		до 7	1250.00
лаб1038	Селен		до 7	1250.00
лаб1036	Цинк		до 7	1250.00
лаб894	Никель		до 7	1250.00
лаб895	Свинец		до 7	1250.00
лаб1042	Ртуть		до 7	1250.00
лаб1074	Таллий		до 7	1250.00
лаб1037	Мышьяк		до 7	1250.00
лаб1479	Йод		до 7	1250.00
лаб881	Алюминий		до 7	1250.00
лаб1033	Железо		до 7	1250.00
Отдельные тесты на определение микроэлементов в суточной моче				
лаб889	Медь		до 7	1250.00
МИКРОЭЛЕМЕНТЫ В ВОЛОСАХ				
ВНИМАНИЕ! НА КАЖДЫЙ ВИД БИОМАТЕРИАЛА ВЫПОЛНЯЕТСЯ ПРОБОПОДГОТОВКА				
лабППМЭВ	Пробоподготовка волосы		до 7	700.00
лабМЭ8	Токсичные микроэлементы в волосах: алюминий (Al), литий (Li), кадмий (Cd), мышьяк (As), ртуть (Hg), свинец (Pb), таллий (Tl), ППМЭВ		до 7	2500.00
лабМЭ9	Токсичные и эссенциальные микроэлементы в волосах: мышьяк (As), кобальт (Co), свинец (Pb), литий (Li), марганец (Mn), ртуть (Hg), никель (Ni), таллий (Tl), алюминий (Al), ванадий (V), хром (Cr), селен (Se), цинк (Zn), медь (Cu), молибден (Mo), серебро (Ag), ППМЭВ		до 7	5000.00
лабМЭ10	Большой скрининг элементного состава волос - Алюминий (Al), Барий (Ba), Бериллий (Be), Бор (B), Ванадий (V), Висмут (Bi), Вольфрам (W), Галлий (Ga), Германий (Ge), Железо (Fe), Золото (Au), Йод (I), Кадмий (Cd), Калий (K), Кальций (Ca), Кобальт (Co), Кремний (Si), Лантан (La), Литий (Li), Магний (Mg), Марганец (Mn), Медь (Cu), Молибден (Mo), Мышьяк (As), Натрий (Na), Никель (Ni), Олово (Sn), Платина (Pt), Ртуть (Hg), Рубидий (Rb), Свинец (Pb), Селен (Se), Серебро (Ag), Стронций (Sr), Сурьма (Sb), Таллий (Tl), Фосфор (P), Хром (Cr), Цинк (Zn), Цирконий (Zr), ППМЭВ		до 7	9000.00
Отдельные тесты на определение микроэлементов в волосах				
лаб1004	Алюминий		до 7	1250.00
лаб1126	Барий		до 7	1250.00
лаб1127	Бериллий		до 7	1250.00
лаб1001	Бор		до 7	1250.00
лаб1138	Ванадий		до 7	1250.00
лаб1128	Висмут		до 7	1250.00
лаб1139	Вольфрам		до 7	1250.00
лаб1129	Галлий		до 7	1250.00
лаб1130	Германий		до 7	1250.00
лаб1011	Железо		до 7	1250.00
лаб1125	Золото		до 7	1250.00
лаб1131	Йод		до 7	1250.00
лаб1019	Кадмий		до 7	1250.00
лаб1006	Калий		до 7	1250.00
лаб1007	Кальций		до 7	1250.00
лаб1012	Кобальт		до 7	1250.00
лаб1005	Кремний		до 7	1250.00
лаб1132	Лантан		до 7	1250.00
лаб1000	Литий		до 7	1250.00
лаб1003	Магний		до 7	1250.00
лаб1010	Марганец		до 7	1250.00
лаб1014	Медь		до 7	1250.00
лаб1018	Молибден		до 7	1250.00
лаб1016	Мышьяк		до 7	1250.00

лаб1002	Натрий		до 7	1250.00
лаб1013	Никель		до 7	1250.00
лаб1136	Олово		до 7	1250.00
лаб1134	Платина		до 7	1250.00
лаб1021	Ртуть		до 7	1250.00
лаб1135	Рубидий		до 7	1250.00
лаб1022	Свинец		до 7	1250.00
лаб1017	Селен		до 7	1250.00
лаб1124	Серебро		до 7	1250.00
лаб1137	Стронций		до 7	1250.00
лаб1020	Сурьма		до 7	1250.00
лаб1008	Таллий		до 7	1250.00
лаб1133	Фосфор		до 7	1250.00
лаб1009	Хром		до 7	1250.00
лаб1015	Цинк		до 7	1250.00
лаб1140	Цирконий		до 7	1250.00

МИКРОЭЛЕМЕНТЫ В НОГТЯХ

ВНИМАНИЕ! НА КАЖДЫЙ ВИД БИОМАТЕРИАЛА ВЫПОЛНЯЕТСЯ ПРОБОПОДГОТОВКА

лабППМЭН	Пробоподготовка ногти		до 7	700.00
лабМЭ11	Токсичные микроэлементы в ногтях: алюминий (Al), литий (Li), кадмий (Cd), мышьяк (As), ртуть (Hg), свинец (Pb), таллий (Tl), ППМЭН		до 7	2500.00
лабМЭ12	Токсичные и эссенциальные микроэлементы в ногтях:мышьяк (As), кобальт(Co), свинец(Pb), литий(Li), марганец(Mn), ртуть(Hg), никель(Ni), таллий(Tl), алюминий(Al), ванадий(V), хром(Cr), селен(Se), цинк(Zn), медь(Cu), молибден(Mo), серебро(Ag), ППМЭН		до 7	5000.00
лабМЭ13	Большой скрининг элементного состава ногтей - Алюминий (Al), Барий (Ba), Бериллий (Be), Бор (B), Ванадий (V), Висмут (В), Вольфрам (W), Галлий (Ga), Германий (Ge), Железо (Fe), Золото (Au), Йод (I), Кадмий (Cd), Калий (K), Кальций (Ca), Кобальт (Co), Кремний (Si), Лантан (La), Литий (Li), Магний (Mg), Марганец (Mn), Медь (Cu), Молибден (Mo), Мышьяк (As), Натрий (Na), Никель (Ni), Олово (Sn), Платина (Pt), Ртуть (Hg), Рубидий (Rb), Свинец (Pb), Селен (Se), Серебро (Ag), Стронций (Sr), Сурьма (Sb), Таллий (Tl), Фосфор (P), Хром (Cr), Цинк (Zn), Цирконий (Zr), ППМЭН		до 7	9050.00

Отдельные тесты на определение микроэлементов в ногтях

лаб1076	Алюминий		до 7	1250.00
лаб1080	Барий		до 7	1250.00
лаб1081	Бериллий		до 7	1250.00
лаб1079	Бор		до 7	1250.00
лаб1120	Ванадий		до 7	1250.00
лаб1082	Висмут		до 7	1250.00
лаб1121	Вольфрам		до 7	1250.00
лаб1089	Галлий		до 7	1250.00
лаб1090	Германий		до 7	1250.00
лаб1088	Железо		до 7	1250.00
лаб1078	Золото		до 7	1250.00
лаб1092	Йод		до 7	1250.00
лаб1084	Кадмий		до 7	1250.00
лаб1093	Калий		до 7	1250.00
лаб1083	Кальций		до 7	1250.00
лаб1085	Кобальт		до 7	1250.00
лаб1107	Кремний		до 7	1250.00
лаб1094	Лантан		до 7	1250.00
лаб1095	Литий		до 7	1250.00
лаб1096	Магний		до 7	1250.00
лаб1097	Марганец		до 7	1250.00
лаб1087	Медь		до 7	1250.00
лаб1098	Молибден		до 7	1250.00
лаб1077	Мышьяк		до 7	1250.00
лаб1099	Натрий		до 7	1250.00
лаб1100	Никель		до 7	1250.00
лаб1108	Олово		до 7	1250.00
лаб1103	Платина		до 7	1250.00
лаб1091	Ртуть		до 7	1250.00
лаб1104	Рубидий		до 7	1250.00
лаб1102	Свинец		до 7	1250.00
лаб1106	Селен		до 7	1250.00
лаб1075	Серебро		до 7	1250.00
лаб1109	Стронций		до 7	1250.00

лаб1105	Сурьма		до 7	1250.00
лаб1110	Таллий		до 7	1250.00
лаб1101	Фосфор		до 7	1250.00
лаб1086	Хром		до 7	1250.00
лаб1122	Цинк		до 7	1250.00
лаб1123	Цирконий		до 7	1250.00

АЛЛЕРГОЛОГИЯ

лаб67	IgE		1	700.00
лаб948	Эозинофильный катионный белок (ECP) (Eosinophil Cationic Protein (ECP))		до 10	1200.00

Определение аллергенспецифических Ig E - антител к аллергенам (Биотехмед)

Пыльцевые аллергены

лаб601	Амброзия		до 7	200.00
лаб602	Береза		до 7	200.00
лаб604	Дуб		до 7	200.00
лаб637	Ежа		до 7	200.00
лаб638	Ель		до 7	200.00
лаб639	Золотарник		до 7	200.00
лаб1070	Ива		до 7	200.00
лаб665	Каштан		до 7	200.00
лаб666	Клен		до 7	200.00
лаб669	Колосок		до 7	200.00
лаб670	Костер		до 7	200.00
лаб6611	Крапива		до 7	200.00
лаб6613	Лебеда		до 7	200.00
лаб6619	Лещина		до 7	200.00
лаб605	Лисохвост		до 7	200.00
лаб606	Липа		до 7	200.00
лаб660	Лютик		до 7	200.00
лаб662	Микст луговых трав		до 7	200.00
лаб663	Микст пыльцы деревьев		до 7	200.00
лаб6638	Микст сорных трав		до 7	200.00
лаб6639	Мятлик		до 7	200.00
лаб608	Овсяница		до 7	200.00
лаб609	Одуванчик		до 7	200.00
лаб610	Ольха		до 7	200.00
лаб612	Подорожник		до 7	200.00
лаб613	Подсолнечник		до 7	200.00
лаб614	Полевица		до 7	200.00
лаб615	Полынь		до 7	200.00
лаб616	Пырей		до 7	200.00
лаб618	Ромашка		до 7	200.00
лаб619	Свиной		до 7	200.00
лаб632	Сирень		до 7	200.00
лаб633	Сосна		до 7	200.00
лаб634	Тимофеевка		до 7	200.00
лаб635	Тополь		до 7	200.00
лаб645	Ясень		до 7	200.00

Бытовые аллергены

лаб647	Волос человека		до 7	200.00
лаб649	Дафния		до 7	200.00
лаб650	D.Farinae		до 7	200.00
лаб651	D.Pteronissinus		до 7	200.00
лаб653	Латекс		до 7	200.00
лаб654	Перо подушки		до 7	200.00
лаб6604	Перо попугая		до 7	200.00
лаб655	Перхоть лошади		до 7	200.00
лаб673	Пыль библиотечная		до 7	200.00
лаб674	Пыль домашняя		до 7	200.00
лаб675	Табак		до 7	200.00
лаб676	Шерсть кошки		до 7	200.00
лаб677	Шерсть кролика		до 7	200.00
лаб998	Шерсть морской свинки		до 7	200.00
лаб6601	Шерсть овцы		до 7	200.00
лаб6602	Шерсть собаки		до 7	200.00
лаб6603	Эпителий хомяка		до 7	200.00

Пищевые аллергены

лаб6606	Абрикос		до 7	200.00
лаб6607	Авокадо		до 7	200.00
лаб6608	Апельсин		до 7	200.00

лаб6609	Арахис	до 7	200.00
лаб6610	Баклажаны	до 7	200.00
лаб6643	Банан	до 7	200.00
лаб6645	Баранина	до 7	200.00
лаб6646	Белок яйца кур	до 7	200.00
лаб6647	Бобы	до 7	200.00
лаб6648	Брусника	до 7	200.00
лаб6651	Виноград	до 7	200.00
лаб6652	Вишня	до 7	200.00
лаб6653	Глотен	до 7	200.00
лаб6654	Говядина	до 7	200.00
лаб6655	Горбуша	до 7	200.00
лаб6656	Горох	до 7	200.00
лаб6657	Гранат	до 7	200.00
лаб6658	Грибы лесные	до 7	200.00
лаб6659	Грейпфрут	до 7	200.00
лаб6660	Грецкий орех	до 7	200.00
лаб6662	Груша	до 7	200.00
лаб6664	Дрожжи пекарские	до 7	200.00
лаб6665	Дыня	до 7	200.00
лаб6666	Желток яйца кур	до 7	200.00
лаб6667	Икра красная	до 7	200.00
лаб6668	Инжир	до 7	200.00
лаб6669	Йогурт	до 7	200.00
лаб6670	Кабачки	до 7	200.00
лаб6671	Казеин	до 7	200.00
лаб6672	Какао	до 7	200.00
лаб6641	Кальмары	до 7	200.00
лаб6642	Капуста белокочанная	до 7	200.00
лаб6643	Капуста квашенная	до 7	200.00
лаб6648	Капуста цветная	до 7	200.00
лаб6652	Картофель	до 7	200.00
лаб6644	Кефир	до 7	200.00
лаб6649	Кинза	до 7	200.00
лаб6650	Киви	до 7	200.00
лаб6661	Кешью	до 7	200.00
лаб66605	Клубника	до 7	200.00
лаб6620	Клюква	до 7	200.00
лаб6621	Кока-кола	до 7	200.00
лаб6622	Кокос	до 7	200.00
лаб6623	Колбаса вареная	до 7	200.00
лаб6624	Колбаса копченая	до 7	200.00
лаб6625	Кофе молотый	до 7	200.00
лаб6626	Кофе растворимый	до 7	200.00
лаб6627	Крабы	до 7	200.00
лаб6640	Красная смородина	до 7	200.00
лаб6656	Крахмал	до 7	200.00
лаб6657	Креветки	до 7	200.00
лаб6658	Крупа гречневая	до 7	200.00
лаб6659	Крупа овсяная	до 7	200.00
лаб6628	Крупа перловая	до 7	200.00
лаб6631	Крупа рисовая	до 7	200.00
лаб6672	Крупа ячменная	до 7	200.00
лаб6614	Крыжовник	до 7	200.00
лаб6615	Кукуруза	до 7	200.00
лаб6616	Куриное яйцо	до 7	200.00
лаб6617	Лавровый лист	до 7	200.00
лаб6618	Лещ	до 7	200.00
лаб6632	Лимон	до 7	200.00
лаб6633	Лосось	до 7	200.00
лаб6634	Лук зеленый	до 7	200.00
лаб6635	Лук репчатый	до 7	200.00
лаб6636	Мак пищевой	до 7	200.00
лаб6600	Майонез	до 7	200.00
лаб6603	Малина	до 7	200.00
лаб6612	Манго	до 7	200.00
лаб6661	Мандарин	до 7	200.00
лаб6607	Масло оливковое	до 7	200.00
лаб6611	Масло растительное	до 7	200.00
лаб6617	Масло сливочное	до 7	200.00
лаб6636	Мед	до 7	200.00

лаб644	Мидии	до 7	200.00
лаб646	Миндаль	до 7	200.00
лабп11	Минтай	до 7	200.00
лабп12	Молоко козье	до 7	200.00
лабп13	Молоко коровье	до 7	200.00
лабп14	Молоко сухое	до 7	200.00
лабп15	Морковь	до 7	200.00
лабп16	Мука пшеничная	до 7	200.00
лабп17	Мука ржаная	до 7	200.00
лабп18	Мясо индейки	до 7	200.00
лабп19	Мясо кролика	до 7	200.00
лабп20	Мясо курицы	до 7	200.00
лабп21	Мясо утки	до 7	200.00
лабп22	Облепиха	до 7	200.00
лабп23	Огурец	до 7	200.00
лабп24	Оливки	до 7	200.00
лабп25	Окунь	до 7	200.00
лабп26	Перепелиное яйцо	до 7	200.00
лабп27	Перец черный	до 7	200.00
лабп28	Петрушка	до 7	200.00
лабп29	Печень говяжья	до 7	200.00
лабп30	Перец болгарский	до 7	200.00
лабп31	Пшено	до 7	200.00
лабп32	Редис	до 7	200.00
лабп33	Реза	до 7	200.00
лабп34	Рябина черноплодная	до 7	200.00
лабп35	Сазан	до 7	200.00
лабп36	Салат	до 7	200.00
лабп37	Сахар	до 7	200.00
лабп38	Свекла	до 7	200.00
лабп39	Свинина	до 7	200.00
лабп40	Сельдь	до 7	200.00
лабп41	Сельдерей	до 7	200.00
лабп42	Семга	до 7	200.00
лабп43	Семечки	до 7	200.00
лабп44	Скумбрия	до 7	200.00
лабп45	Слива	до 7	200.00
лабп46	Сметана	до 7	200.00
лабп47	Соя	до 7	200.00
лабп48	Судак	до 7	200.00
лабп49	Сыр гауда	до 7	200.00
лабп50	Сыр овечий	до 7	200.00
лабп51	Сыр с плесенью	до 7	200.00
лабп52	Сыр эдам	до 7	200.00
лабп53	Творог	до 7	200.00
лабп54	Телятина	до 7	200.00
лабп55	Томаты	до 7	200.00
лабп56	Треска	до 7	200.00
лабп57	Тунец	до 7	200.00
лабп58	Тыква	до 7	200.00
лабп59	Укроп	до 7	200.00
лабп60	Фасоль	до 7	200.00
лабп61	Фанга	до 7	200.00
лабп62	Финики	до 7	200.00
лабп63	Фисташки	до 7	200.00
лабп64	Форель	до 7	200.00
лабп65	Фруктоза	до 7	200.00
лабп66	Фундук	до 7	200.00
лабп67	Хек	до 7	200.00
лабп68	Хурма	до 7	200.00
лабп69	Чай зеленый	до 7	200.00
лабп70	Чай черный	до 7	200.00

лабп71	Черешня	до 7	200.00
лабп72	Черная смородина	до 7	200.00
лабп73	Чеснок	до 7	200.00
лабп74	Черника	до 7	200.00
лабп75	Шампиньоны	до 7	200.00
лабп76	Шоколад	до 7	200.00
лабп77	Шпинат	до 7	200.00
лабп78	Щавель	до 7	200.00
лабп79	Щука	до 7	200.00
лабп80	Яблоко	до 7	200.00
лабп81	Яичный порошок	до 7	200.00
Грибковые аллергены			
лабг1	Alternaria tenuis	до 7	200.00
лабг2	Rhizopus nigricans	до 7	200.00
лабг3	Penicillium expansum	до 7	200.00
лабг4	Penicillium tardum	до 7	200.00
лабг5	Candida albicans	до 7	200.00
лабг6	Fuzarium oxysporum	до 7	200.00
лабг7	Aspergillus niger	до 7	200.00
лабг8	Aspergillus flavus	до 7	200.00
лабг9	Aspergillus fumigatus	до 7	200.00
лабг10	Cladosporium herbarum	до 7	200.00
лабг11	Candida crusei	до 7	200.00
лабг12	Mucor pusillus	до 7	200.00
Инсектные аллергены и яды насекомых, грибковые аллергены			
лаби1	Комар	до 7	200.00
лаби2	Муравей огненный	до 7	200.00
лаби3	Муха домашняя	до 7	200.00
лаби4	Aspergillus niger	до 7	200.00
лаби5	Aspergillus flavus	до 7	200.00
лаби6	Aspergillus fumigatus	до 7	200.00
Бактериальные аллергены			
лабб1	Staphylococcus aureus	до 7	200.00
лабб2	Staphylococcus epidermidis	до 7	200.00
лабб3	Streptococcus mutants	до 7	200.00
лабб4	Streptococcus pyogenes	до 7	200.00
лабб5	Streptococcus pneumoniae	до 7	200.00
лабб6	Escherichia coli	до 7	200.00
лабб7	Proteus vulgaris	до 7	200.00
лабб8	Pseudomonas aeruginosa	до 7	200.00
лабб9	Haemophilus influenza	до 7	200.00
лабб10	Branhamella catarrhalis	до 7	200.00
лабб11	Klebsiella pneumoniae	до 7	200.00
Лекарственные аллергены			
лабд1	Аспирин	до 7	200.00
лабд2	Анальгин	до 7	200.00
лабд3	Азитромицин	до 7	200.00
лабд4	Ампициллин	до 7	200.00
лабд5	Амоксициллин	до 7	200.00
лабд6	Амброксол	до 7	200.00
лабд7	Ацетилцистеин	до 7	200.00
лабд8	Бромгексал	до 7	200.00
лабд9	Бензокаин	до 7	200.00
лабд10	Витамин С	до 7	200.00
лабд11	Витамин В10	до 7	200.00
лабд12	Витамин В12	до 7	200.00
лабд13	Гентамицин	до 7	200.00
лабд14	Доксициклин	до 7	200.00
лабд15	Диклофенак	до 7	200.00
лабд16	Индометацин	до 7	200.00
лабд17	Ибупрофен	до 7	200.00
лабд18	Инсулин (чел)	до 7	200.00

лабd19	Каптоприл	до 7	200.00
лабd20	Кетопрофен	до 7	200.00
лабd21	Лидокаин	до 7	200.00
лабd22	Мепивакаин	до 7	200.00
лабd23	Метронидазол	до 7	200.00
лабd24	Неомицин	до 7	200.00
лабd25	Напроксен	до 7	200.00
лабd26	Норфлоксацин	до 7	200.00
лабd27	Новокаин	до 7	200.00
лабd28	Парацетамол	до 7	200.00
лабd28	Пенициллин G	до 7	200.00
лабd30	Оксациллин	до 7	200.00
лабd31	Преднизолон	до 7	200.00
лабd32	Рифампицин	до 7	200.00
лабd33	Стрептомицин	до 7	200.00
лабd34	Тетрациклин	до 7	200.00
лабd35	Теофиллин	до 7	200.00
лабd36	Цефаклор	до 7	200.00
лабd37	Цефалоспорины	до 7	200.00
лабd38	Ципрофлоксацин	до 7	200.00
лабd39	Ультракаин	до 7	200.00

ГОРМОНЫ			
Функция щитовидной железы			
лаб52	T3	1	550.00
лаб53	T3 свободный	1	500.00
лаб54	T4	1	550.00
лаб55	T4 свободный	1	550.00
лаб56	ТТГ	1	450.00
лаб57	АТ-ТГ	1	700.00
лаб58	АТ-ТПО	1	650.00
лаб196	T-Uptake (Тироксин связывающая способность в сыворотке или плазме человека)	до 3	850.00
лаб197	ТГ (Тиреоглобулин)	до 4	1000.00
Состояние репродуктивной системы и мониторинг беременности			
лаб59	ФСГ	1	550.00
лаб60	ЛГ	1	550.00
лаб61	Пролактин	1	600.00
лаб6161	Макропролактин (РАСЧЁТНЫЙ ТЕСТ! Необходим доп. тест: пролактин (Тест №61))	1	1650.00
лаб62	Эстрадиол	1	600.00
лаб134	Эстриол свободный	1	750.00
лаб63	Прогестерон	1	550.00
лаб101	ДЭА-SO4 (Дегидроэпандростерон-сульфат)	1	600.00
лаб154	17-ОН прогестерон	до 3	850.00
лаб169	Свободный тестостерон	до 5	1450.00
лаб168	Дигидротестостерон	до 5	1850.00
лаб170	Андростендиол глюкуронид	до 12	1650.00
лаб195	Андростендион	1	1550.00
лаб64	Тестостерон	1	550.00
лаб149	ГСПГ (Глобулин, связывающий половые гормоны)	1	600.00
лаб207	Плацентарный лактоген	до 11	1200.00
лаб161	РАРР-А (ПАПП-А) Ассоциированный с беременностью протеин-А плазмы	1	1000.00
лаб1PRS	Биохимический скрининг I триместра беременности - "двойной тест" первого триместра (по b - ХГЧ свободному и РАРР-А)	до 2	2000.00
лабASTR1	Биохимический скрининг I-го триместра беременности для программы Астрайя (Astraia) (по b - ХГЧ свободному и РАРР-А белку)	до 2	3400.00
лаб2PRS	Биохимический скрининг II триместра беременности - "тройной тест" второго триместра (по b - ХГЧ свободному, АФП и эстриолу свободному)	до 2	2100.00
лаб66	b - ХГЧ	1	500.00
лаб189	b - ХГЧ свободный	1	950.00
лаб1145	Ингибин В	до 4	1700.00
лаб1144	Анти-Миоллеров гормон	до 4	1950.00
лаб1158	Трофобластический бета-1-гликопротеин	до 6	600.00
лаб156	17-КС (17-кетостероиды, суточная моча)	до 9	1800.00
Гипофизарно-надпочечниковая система			
лаб65	Кортизол	1	550.00

лаб1508	Кортизол (слюна)		5	700.00
лаб100	АКТГ		1	1000.00
лаб178	Свободный кортизол (в моче)		до 8	1300.00
Паращитовидная железа				
лаб102	Паратгормон		1	1000.00
лаб171	Кальцитонин		до 2	1350.00
Гормональная система регуляции обмена натрия и воды				
лаб205	Альдостерон, кровь		до 2	1050.00
лаб206	Ренин		до 2	1550.00
лаб1302	Альдостерон-рениновое соотношение		до 2	2350.00
лаб1631	NT-pro-BNP (Натриуретического гормона (В-типа) N-концевой пропептид)		до 2	3150.00
Функция поджелудочной железы и диагностика диабета				
лаб148	С-пептид		до 2	650.00
лаб172	Инсулин		1	800.00
лаб173	Пронинсулин		до 12	1300.00
лабГТБО-СТТБ1-СТТБ2-С	Глюкозотолерантный тест при беременности		2	1150.00
лабГТГ1-СТТГ2-С	Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы натощак и после нагрузки через 2 часа	венозная кровь	1	1150.00
лабГТГС1-СТТГС2-С	Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы и С-пептида натощак и после нагрузки через 2 часа	венозная кровь	1	2500.00
лаб I IНОМА	Индекс инсулинорезистентности (глюкоза, инсулин)		до 2	1100.00

Соматотропная функция гипофиза				
лаб174	Соматомедин-С (ИФР-1, Инсулиноподобный фактор роста I)		до 2	1500.00
лаб99	Соматотропный гормон (СТГ)		до 2	750.00

Симпато-адреналовая система				
лаб151	Катехоламины суточной мочи (адреналин, норадреналин, дофамин)		до 6	2800.00
лаб152	Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин) (период сбора меньше 24 часов)		до 6	2800.00
лабКАТЕПЛ	Катехоламины в плазме (адреналин, норадреналин, дофамин)		до 6	2900.00
лаб1270	Гистамин плазмы		до 4	2900.00
лаб993	Серотонин сыворотки крови		до 4	2900.00
Другие				
лаб216	Гастрин		до 3	1000.00
лаб175	Лептин		до 8	1300.00
лабГАСТР	Гастропанель (Н. рулогI IgG, Пепсиноген I, Пепсиноген II, Гастрин-17 базальный (натощак)) без стимуляционной пробы Гастрин 17		до 8	4500.00
лаб978	Гастрин 17 Стимуляционная проба		до 8	1500.00

МАРКЕРЫ АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ				
лаб125	Антиядерные антитела (ANAs , EIA)		2	850.00
лаб126	Антитела к двухспиральной ДНК		2	850.00
лаб137/138	Антитела к фосфолипидам IgG/IgM		до 3	1150.00
лаб270	Антитела к Глиадину IgG		до 5	1050.00
лаб271	Антитела к Глиадину IgA		до 5	950.00
лаб803	АТ к ацетилхолиновому рецептору		до 8	5750.00
лаб804	Ауто-АТ к митохондриям (AMA) (Auto-Antibody against Mitoch. (AMA))		до 10	1900.00
лаб805	Ауто-АТ к париетальным клеткам (Auto-Antibody against Parietalzellen)		до 10	1900.00
лаб806	Ауто-АТ к гладкой мускулатуре (Auto-Antibody against Musk. glatt)		до 10	1900.00
лаб807	Ауто-АТ к базальной мембране гломерулоцитов (клубочков, анти-GBM) (Auto-Antibody against Basalm. glomerul.)		до 10	2150.00
лаб808	Кристаллы в мазке синовиальной жидкости		до 11	1950.00
лаб809	Ауто-АТ к эпидермальной базальной мембране (Auto-Antibody against Basalm. epidermal)		до 10	2700.00
лаб810	Антитела к эндомиозину, IgA		до 7	1400.00
лаб812	Антитела к эндотелию на клетках HUVEC		до 10	2150.00
лаб813	Антитела к десмосомам эпидермиса		до 10	2900.00
лаб815	Ауто-АТ к сердечной мускулатуре (Auto-Antibody against Herzmuskulatur)		до 10	1500.00
лаб817	Антитела к внутреннему фактору, IgG		до 10	1900.00
лаб819	Ауто-АТ печеночно-почечные микросомальные (Auto-Antibody against Liv.-Kid.-Mikr.)		до 7	1950.00
лаб1341	Антитела к аннексину V , IgG		до 10	1500.00
лаб1342	Антитела к аннексину V, IgM		до 10	1500.00
лаб822	Антитела к рецептору фосфолипазы A2, (PLA2R)		до 10	2950.00
лаб823	Антитела к миелопероксидазе (MPO)		до 7	1550.00
лаб825	Антитела к экстрагируемому нуклеарному антигену (ЭНА)		до 2	1550.00

лаб826	Панель антинуклеарных антител при склеродермии, иммуноблот (раздельное описание антител к антигенам Scl-70, CENP	до 7	3050.00
лаб827	Антинуклеарные антитела, иммуноблот (раздельно Sm, RNP/Sm, SS-A (60 кДа), SS-A (52 кДа), SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CENT-B, dsDNA/Histone/Nucleosome, Rib P, AMA-M2, Jo-1 антигену)	до 7	4150.00
лаб837	Антитела к C1q фактору комплемента	до 10	1550.00
лаб844	Активность ангиотензин-превращающего фермента сыворотки (АПФ)	до 10	2900.00
лаб923	Неоптерин	до 10	2150.00
лаб936	Антитела к аквапорину 4 (NMO)	до 10	3200.00
лаб937	Антитела к скелетным мышцам	до 8	1700.00
лаб938	Антитела к ганглиозидам (лайн-блот: GM1; GM2-GM3-GM4; GD1a, GD1b, GD2-GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатиды)	до 8	7700.00
лаб939	Миозит-специфичные антитела (лайн-блот: Mi-2, Ku, PM-Scl 100/75; Jo1 PL-7 PL-12 EJ OJ; SRP, SSA (Ro52))	до 8	5950.00
лаб944	Иммуноглобулин подкласса IgG4	до 10	2100.00
лаб953	Антинейронные антитела (лайн-блот: Hu (ANNA 1), Yo-1 (PCA1), CV2, Ma2, Ri (ANNA2), амфифизин) (Антитела при	до 8	7700.00
лаб954	Антитела к NMDA рецептору	до 8	5900.00
лаб955	Антитела к протеиназе 3 (PR3)	до 10	1550.00
лаб956	Антитела к нуклеосомам	до 10	1550.00
лаб965	Антитела к кератину	до 10	2750.00
лаб966/74	Антитела к фосфатидил – серину Ig G+IgM	до 9	2300.00
лаб967	Антитела к кардиолипину, скрининг Ig A, Ig M, Ig G	до 5	1550.00
лаб968	Антитела к кардиолипину Ig A	до 5	1200.00
лаб969	Антитела к кардиолипину Ig G	до 5	1250.00
лаб970	Антитела к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА, ANCA) IgG	до 8	2900.00
лаб971	Антитела к ретикулину (ARA)	до 7	1750.00
лаб972	Антитела к эндомизию (EMA)	до 10	1750.00
лаб973	Антитела к тромбоцитам, IgG	до 10	4400.00
лаб997	Антитела к кардиолипину, IgM	до 5	1350.00
лаб198	AT-MAG(антитела к микросомальной фракции тироцитов)	до 7	600.00
лаб199	AT к рТТГ (антитела к рецепторам ТТГ)	до 5	1950.00
лаб200	AT к инсулину	до 10	950.00
лаб201	AT к бета-клеткам поджелудочной железы Ig G	до 10	1700.00
лаб202	AT-GAD (антитела к глутаматдекарбоксилазе)	до 10	1950.00
лаб223	Антиспермальные AT (в крови)	до 6	1500.00
лаб224	Антиспермальные AT (в сперме)	до 12	1650.00
лаб1204	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП)	до 2	1800.00
лаб1208	Антитела (IgG) к Т-лимфотропному вирусу человека типа I и II	до 5	950.00
лаб1209	Антитела (IgA, IgM, IgG) к ткани яичника (антиовариальные AT)	до 10	1750.00
лаб1267	Антинуклеарный фактор (АНФ)	до 7	1400.00
лаб1282	Антитела к тканевой транслглютаминазе (anti- tissue transglutaminase IgA)	до 7	1550.00
лаб1283	Антитела к тканевой транслглютаминазе (anti- tissue transglutaminase IgG)	до 5	1550.00
лаб1284	Антитела к бета-2-гликопротеину 1, суммарные IgG, IgA, IgM	до 5	1400.00
лаб1285	Антитела к тирозин-фосфатазе (IA-2)	до 10	2150.00
лаб1286	Антитела к GAD /тирозинфосфатазе IA2 суммарно	до 10	2150.00
лаб1287	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам надпочечника	до 10	1550.00
лаб1288	Панель антител при аутоиммунных заболеваниях печени, иммуноблот (AMA-M2, M2-3E, SP100, PML, GP210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, SSA/RO-52)	до 10	4150.00
лаб1289	Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору (anti-ASGPR) IgG	до 10	2150.00
лаб1290	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка	до 10	2150.00
лаб1291	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам репродуктивных тканей (яичника и яичка)	до 10	3350.00
лаб 809	Антитела к базальной мембране кожи, Ig G	до 10	2700.00
лаб 813	Антитела к десмосомам эпидермиса, IgG	до 10	2900.00
лаб1298	Антитела к десмоглеину 1	до 10	2900.00
лаб1299	Антитела к десмоглеину 3	до 10	2900.00
лаб1330	Антитела к белку BP180	до 10	2900.00
лаб1331	Антитела к белку BP230	до 10	2900.00
лаб1332	Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину, IgG	до 7	1700.00
лаб1333	Ревматоидный фактор, IgA	до 10	1400.00
лаб1335	Антитела к сахаромицетам, ASCA, IgG	до 7	1400.00
лаб1336	Антитела к сахаромицетам, ASCA, IgA	до 7	1400.00
лаб1337	Антитела к цитоплазме нейтрофилов, IgA (АНЦА, IgA: ANCA, IgA)	до 7	1400.00
лаб1338	Кальпротектин фекальный	до 7	2850.00

лаб 1339	Иммуноглобулины подкласса IgG4, суммарные (диагностика IgG4-ассоциированных состояний, в т.ч. аутоиммунный панкреатит, ретроперитонеальный фиброз, синдром Микулича)	до 10	2100.00
лаб1340	Антитела к фосфатидилсерин-протромбиновому комплексу, суммарные IgG, IgM	до 8	1500.00
лаб1341	Антитела к аннексину V, IgG	до 11	1500.00
лаб1342	Антитела к аннексину V, IgM	до 11	1500.00
лаб4049	Олигоклональные IgG в ликворе и сыворотке крови	до 8	5950.00
лаб4050	М-градиент сыворотки, скрининг (Электрофорез сыворотки и иммунофиксация с поливалентной антисывороткой и количественной оценкой М-градиента)	до 8	3200.00
лаб4051	М-градиент сыворотки, типирование (Электрофорез сыворотки крови и иммунофиксация с панелью антисывороток (IgG/A/M/каппа/лямбда) с количественной оценкой М-градиента)	до 8	5950.00
лаб4054	Диагностика буллезных дерматозов (антитела к десмосомам эпидермиса, антитела к базальной мембране кожи)	до 10	4800.00
лаб4055	Серодиагностика аутоиммунного гастрита и пернициозной анемии (Антитела к париетальным клеткам желудка, Антитела к внутреннему фактору Кастла, IgG)	до 10	3200.00
лаб4056	Серодиагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита (НЯК) (Антитела к цитоплазме нейтрофилов, Антитела к сахаромицетам, IgG, Антитела к сахаромицетам (ASCA), IgA, Антитела к цитоплазме нейтрофилов, IgA (АНЦА))	до 7	6050.00
лаб4057	Серологический скрининг целиакии (Антитела к деамидированным пептидам глинадина, IgG, Иммуноглобулины класса А (IgA), Антитела к эндомизию, IgA)	до 7	2450.00
лаб4058	Серологическая диагностика целиакии (Иммуноглобулины класса А (IgA), Антитела класса IgA к тканевой трансглутаминазе, Антитела класса IgG к тканевой трансглутаминазе, Антитела к эндомизию, IgA)	до 7	4250.00
лаб4059	Скрининг болезней соединительной ткани (АНФ, ЭНА)	до 7	2550.00
лаб4060	Системная красная волчанка, обследование (АНФ, антитела к нуклеосомам, антитела к кардиолипину IgG и IgM)	до 10	4800.00
лаб4061	Дифференциальная диагностика системной красной волчанки (СКВ) и других ревматических заболеваний (Антинуклеарный фактор на клеточной линии HEp-2, Антитела к нуклеосомам)	до 10	2550.00
лаб4062	Антитела к кардиолипину, IgG и IgM	до 7	2250.00
лаб4063	Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома (Антитела к кардиолипину IgG, Антинуклеарный фактор (АНФ), Антитела к кардиолипину, IgM)	до 7	3450.00
лаб4064	Антифосфолипидный синдром, развернутое серологическое исследование (Антитела к кардиолипину IgG, Антинуклеарный фактор (АНФ), Антитела к бета-2-гликопротеину 1, суммарные IgG, IgA, IgM, Антитела к кардиолипину, IgM)	до 7	4650.00
лаб4065	Диагностика гранулематозных васкулитов (АНЦА, АНФ)	до 7	3700.00
лаб4066	Диагностика быстро прогрессирующего гломерулонефрита (АНЦА, антитела к базальной мембране клубочка)	до 7	4300.00
лаб4067	«Диагностика аутоиммунного поражения почек» (АНЦА, антитела к базальной мембране клубочка, АНФ)	до 7	5500.00
лаб4068	Воспалительные миокардиопатии (антитела к миокарду, антитела к митохондриям)	до 10	2950.00
лаб4069	Системная красная волчанка (СКВ), мониторинг развития процесса (анти-де-ДНК, Компоненты комплемента C3 и C4)	до 3	1700.00

ОНКОМАРКЕРЫ			
лаб92	Альфафетопротеин	1	600.00
лаб103	ПСА (Простатический специфич. антиген)	1	750.00
лаб104	ПСА свободный (выполняется только в составе 69 ОБС ОНКРИСК мужской: предстательная железа)	1	750.00
лаб141	РЭА (Раково-эмбриональный антиген)	1	850.00
лаб142	СА-15-3	до 2	1000.00
лаб143	СА-125	1	950.00
лаб144	СА-19-9	до 2	1000.00
лаб1280	СА 242	до 7	1150.00
лаб166	СА-72-4	до 2	1350.00
лаб167	Субга-21-1	до 2	1400.00
лаб208	Бета-2-микроглобулин (в крови) (диагностика миелом)	до 2	1350.00
лаб209	Нейро-специфическая енолаза NSE	до 3	1950.00
лаб946	Хромогранин А	до 9	5950.00
лаб1281	Опухолевый маркер HE4	до 2	1550.00
лаб1296	Антиген плоскоклеточной карциномы SCC	до 6	2750.00
лаб1297	УБС (Антиген рака мочевого пузыря, исследование растворимых фрагментов цитокератинов 8 и 18 в моче)	до 8	2300.00
лабROMA	Профиль «Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA» (HE4 + CA-125 + расчет ROMA)	до 2	2550.00
лаб2113	Оценка здоровья простаты (ПСА, ПСА свободный, [-2]-про-ПСА, % отношение ПСА свободный/ ПСА, Индекс здоровья простаты Технология Beckman Coulter)	до 1	3400.00

лаб1210	Альфа-2-макроглобулин	до 2	650.00
лаб1198	S-100	до 2	3700.00

ДИАГНОСТИКА ОСТЕОПОРОЗА

лаб146	Остеокальцин (в плазме крови)	до 2	1050.00
лаб147	Дезоксипиридинолин (ДПИД - в утренней порции мочи)	до 2	1950.00
лаб203	β-Cross laps	до 3	1450.00
лаб204	Маркер формирования костного матрикса P1NP	до 2	2150.00

ИНФЕКЦИИ

лаб68	Антиген и антитела к ВИЧ 1 / 2	1	500.00
лаб363 ВИЧ-1	ВИЧ-1, определение РНК, количественное	15	18500.00

Сифилис

лаб69	Syphilis RPR	1	350.00
лаб70	Syphilis EIA (IgG+IgM)	1	600.00
лаб221	Syphilis EIA IgM	до 6	1150.00
лаб1205	Сифилис иммуноблот IgG (anti-Treponema pallidum IgG immunoblot)	до 7	2650.00
лаб1206	Сифилис иммуноблот IgM (anti-Treponema pallidum IgM immunoblot)	до 7	2650.00

Гепатиты

лаб71	anti-HAV IgG	до 2	800.00
лаб72	anti-HAV IgM	до 2	1150.00
лаб73	HbsAg	1	400.00
лаб74	HbeAg	до 2	800.00
лаб75	anti-HBc total	до 2	700.00
лаб76	anti-HBc IgM	до 2	1000.00
лаб77	anti-Hbe	до 2	800.00
лаб78	anti-HBs (количеств.)	до 2	850.00
лаб79	anti-HCV total	1	600.00
лаб87	HbsAg, количеств.(поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген)	до 2	2000.00
лаб227	anti - HEV IgM	до 5	1150.00
лаб228	anti - HEV IgG	до 5	1250.00
лаб1143	Anti-HCV IgG (иммуноблот)	до 4	7550.00
лаб1268	HDVM - anti - HDV IgM (кач.)	до 8	950.00
лаб1269	HDV - anti - HDV total (кач.)	до 6	950.00

Герпес

лаб122	anti-HSV 1 и 2 типа IgG	1	650.00
лаб123	anti-HSV 1 и 2 типа IgM	до 2	700.00
лаб1222	Anti-HSV-1 IgG (антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 типа, ВПГ-1)	до 5	1050.00
лаб1223	Anti-HSV-2 IgG (антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 2 типа, ВПГ-2)	до 5	850.00
лаб276	anti-HSV 6 типа IgG	до 5	850.00
лаб277	anti-HSV 8 типа IgG	до 5	1050.00
лаб256	Антитела к Вирусу Герпес Варицелла/Зостер IgG	до 5	1000.00
лаб257	Антитела к Вирусу Герпес Варицелла/Зостер IgM	до 2	1050.00
лаб4AVHSV	Авидность IgG-антител к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Avidity anti-HSV-1, 2 IgG)	до 6	1050.00

Токсоплазмоз

лаб80	anti-Toxo IgG	1	600.00
лаб81	anti-Toxo IgM	1	800.00
лаб1AVTOXO	Авидность антител класса IgG к Toxoplasma gondii (anti-Toxo-IgG avidity)	до 2	1450.00

Цитомегаловирус

лаб82	anti-CMV IgG	1	650.00
лаб83	anti-CMV IgM	1	750.00
лаб2AVCMV	Авидность антител класса IgG к цитомегаловирусу (авидность антител к Cytomegalovirus, anti-CMV-IgG avidity)	до 2	1600.00

Краснуха

лаб84	anti-Rubella IgG	1	600.00
лаб85	anti-Rubella IgM	1	800.00
лаб1142	Anti-Rubella IgG (иммуноблот)	7	7550.00
лаб 3AVRUB	Авидность IgG-антител к вирусу краснухи (Avidity anti-Rubella IgG)	до 6	1500.00

Хламидиоз

лаб105	Chlamydia trachomatis IgA	до 3	750.00
лаб106	Chlamydia trachomatis IgG	до 3	800.00
лаб105/6	Сплайдинг Chlamydia trachomatis IgA + Сплайдинг Chlamydia trachomatis IgG (совместное выявление 4-х классов IgG)	до 3	1550.00
лаб183	Chlamydia pneumonia IgA	до 5	850.00
лаб184	Chlamydia pneumonia IgM	до 5	700.00
лаб185	Chlamydia pneumonia IgG	до 5	700.00
лаб188	Chlamydia trachomatis IgM (с указанием титра антител)	до 5	700.00
лаб1495	Anti-cHSP60-IgG (Антитела класса IgG к белку теплового шока Chlamydia trachomatis)	до 3	650.00

Хеликобактер

лаб176	Helicobacter Pylori IgM	до 5	1000.00
лаб177	Helicobacter Pylori IgA	до 5	1050.00

лаб133	anti-Helicobacter pylori IgG (количеств.)	1	650.00
лаб258	Антитела к Helicobacter pyl. IgG (блот)	до 7	4150.00
лаб259	Антитела к Helicobacter pyl. IgA (блот)	до 7	4150.00
лаб1303HEL	13С-уреазный дыхательный тест (пробы выдыхаемого воздуха до и после приема препарата)	до 4	2400.00
Микоплазмоз и уреоплазмоз			
лаб179/80	Mycoplasma hominis IgM, IgG	до 5	1350.00
лаб179	Антитела класса IgM к Mycoplasma hominis (anti-Mycoplasma hominis IgM)	до 5	650.00
лаб180	Антитела класса IgG к Mycoplasma hominis (anti-Mycoplasma hominis IgG)	до 5	650.00
лаб181/82	Mycoplasma pneumonia IgM, IgG	до 5	1400.00
лаб181	Антитела класса IgM к Mycoplasma pneumoniae (anti-Mycoplasma pneumoniae IgM)	до 5	700.00
лаб182	Антитела класса IgG к Mycoplasma pneumoniae (anti-Mycoplasma pneumoniae IgG)	до 5	700.00
лаб260	Антитела к Mycoplasma hominis IgA	до 6	850.00
лаб264	Антитела к Ureaplasma urealiticum IgG	до 5	850.00
лаб265	Антитела к Ureaplasma urealiticum IgA	до 5	850.00
Инфекционный мононуклеоз			
лаб275	VCA IgG Эпштейн Барр (капсидн.)	до 2	1050.00
лаб255	Антитела к Epstein Barr virus ранние белки IgG-EA	до 2	850.00
лаб186	Epstein Barr virus IgM (капсидн.)	до 2	750.00
лаб187	Epstein Barr virus IgG (ядерн.)	до 2	800.00
лаб186/87	Epstein Barr virus IgG, IgM	до 2	800.00
Аденовирусы			
лаб241	Антитела к Аденовирусу IgG	до 6	1050.00
лаб242	Антитела к Аденовирусу IgA	до 6	1050.00
Боррелиоз			
лаб243	Антитела к Borrelia burgdorferi IgG	до 2	900.00
лаб244	Антитела к Borrelia burgdorferi IgM	до 2	900.00
лаб1191	Боррелии, антитела класса IgM методом Вестерн-блота (anti-Borrelia IgM, Western blot)	до 7	2200.00
Коклюш			
лаб245	Антитела к Bortedella pertusis IgG	до 5	1250.00
лаб246	Антитела к Bortedella pertusis IgM	до 5	1250.00
лаб247	Антитела к Bortedella pertusis IgA	до 5	1250.00
Корь			
лаб251	Антитела к Вирусу кори. IgM	до 5	1050.00
лаб2500	Антитела класса IgG к вирусу кори, количественный тест	до 5	1200.00
Паротит			
лаб252	Антитела к Вирусу эп. паротита IgG	до 5	1100.00
лаб253	Антитела к Вирусу эп. паротита IgM	до 5	1100.00
Туберкулез			
лаб1266	Антитела суммарные IgM+IgG+IgA к Mycobacterium tuberculosis (кач.)	до 4	2000.00
Столбняк			
лаб876	Антитела к столбнячному анатоксину, IgG Tetanus Toxoid IgG Antibody	до 4	1250.00
другие			
лаб248	Антитела к Respiratory syncyt. Vir. IgG	до 6	1100.00
лаб249	Антитела к Respiratory syncyt. Vir. IgM	до 6	1100.00
лаб254	Антитела к Кандида IgG	до 6	1100.00
лаб261	Антитела к Trichomonas vaginalis IgG	до 6	850.00
лаб267	Антитела к Вирусу клещевого энцефалита, IgG	до 7	700.00
лаб268	Антитела к Вирусу клещевого энцефалита, IgM	до 5	850.00
лаб273	Антитела к возбудителю брюшного тифа Salmonella typhi	до 4	800.00
лаб855	Антитела к дифтерийному анатоксину, IgG	до 4	1250.00
РПГА			
лаб280	РПГА с дизентерийными диагностикумами (S.flexneri 1-5)	до 4	450.00
лаб281	РПГА с дизентерийными диагностикумами (S.flexneri 6)	до 4	450.00
лаб282	РПГА с дизентерийными диагностикумами (S.sonnei)	до 4	450.00
лаб283	РПГА с сыпнотифозным диагностикумом риккетсий Провачека	до 4	450.00
лаб284	РПГА с иерсиниозными диагностикумами (Yersinia Enterocolitica 03)	до 4	450.00
лаб285	РПГА с иерсиниозными диагностикумами (Yersinia Enterocolitica 09)	до 4	450.00
лаб286	РПГА с иерсиниозными диагностикумами (Yersinia pseudotuberculosis)	до 4	450.00
лаб287	РПГА с сальмонеллезным О-комплексным диагностикумом (Salmonella)	до 4	450.00
лаб288	РПГА с сальмонеллезными групповыми диагностикумами (Salmonella группа А)	до 4	650.00
лаб289	РПГА с сальмонеллезными групповыми диагностикумами (Salmonella группа В)	до 4	450.00
лаб290	РПГА с сальмонеллезными групповыми диагностикумами (Salmonella группа С)	до 4	450.00
лаб292	РПГА с сальмонеллезными групповыми диагностикумами (Salmonella группа D)	до 4	450.00
лаб293	РПГА с сальмонеллезными групповыми диагностикумами (Salmonella группа Е)	до 4	450.00
ИССЛЕДОВАНИЕ КЛЕЩА			
Исследования клеща ИФА			
лаб41Д	Вирус клещевого энцефалита	до 2	650.00
Исследования клеща ПЦР			
лаб27Д	Borrelia burgdorferi s.l (кач) ДНК	до 4	1300.00
лаб35Д	Вирус клещевого энцефалита(кач) РНК	до 2	1300.00
Исследования клеща профили			
лаб42Д	Вирус клещевого энцефалита (ИФА) + Borrelia burgdorferi s.l (кач) ДНК, ПЦР	до 4	1400.00
лаб43Д	Вирус клещевого энцефалита(кач) РНК, ПЦР + Borrelia burgdorferi s.l (кач) ДНК, ПЦР	до 4	1400.00

ИССЛЕДОВАНИЕ МОЧИ			
лаб116	Общий анализ мочи	1	350.00
лабНЕЧ	Исследование мочи по Нечипоренко	1	300.00
лаб97	Общий белок	1	400.00
лаб95	Альбумин	1	600.00
лаб110	Креатинин	1	250.00
лаб95110	Альбумин/креатинин-соотношение в разовой порции мочи	1	700.00
лаб96	Клиренс по эндогенному креатинину (Проба Реберга) (РАСЧЁТНЫЙ ТЕСТ! Необходимы доп. тесты: креатинин кровь и моча (тесты №22, №110))	1	300.00
лаб109	Глюкоза	1	200.00
лаб112	Мочевая кислота	до 2	300.00
лаб111	Мочевина	1	200.00
лаб98	pH	1	250.00
лаб114	K/Na	до 2	300.00
лаб113	Кальций	до 2	300.00
лаб115	Фосфор	до 2	300.00
лаб108	Альфа-Амилаза	1	350.00
лаб1458	Оксалаты мочи	до 4	1550.00
лаб1551	Электрофорез белков мочи, определение типа протеинурии	до 8	1900.00
лаб1552	Белок Бенс-Джонса в моче, скрининг с применением иммунофиссации и количественное определение	до 8	2350.00
лаб1553	Белок Бенс-Джонса в моче: иммунофиссация, количественное определение, типирование каппа, лямбда	до 8	3700.00
лаб401	Проба Сулковича	1	200.00
лаб1265	Камни почечные	до 13	4750.00
ОБЩИЕ, КЛИНИЧЕСКИЕ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА			
лаб158	Копрограмма	1	530.00
лаб159ЯГ	Анализ кала на яйца гельминтов	1	400.00
лаб159ПРО	Анализ кала на простейшие	1	400.00
лаб1072КП	Определение простейших с консервантом	1	700.00
лаб160ост	Анализ кала на энтеробиоз	1	450.00
лаб236	Содержание углеводов в кале	1	900.00
лаб240	Скрытая кровь в кале	1	350.00
лаб2401	Скрытая кровь в кале (колоректальные кровотечения), количественный	до 4	1000.00
лаб162	Панкреатическая эластаза (иссл.материал - кал)	до 5	3750.00
АНТИГЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Исследуемый материал-кал			
лаб481	Аденовирус, антиген (Adenovirus, antigen)	до 2	1200.00
лаб482	Криптоспоридии парвум, антиген (Cryptosporidium parvum, antigen)	до 2	1200.00
лаб483	Лямблии, антиген (Giardia Liamblia, antigen)	до 2	1100.00
лаб484	Хеликобактер пилори, антиген (H. pylori, antigen)	до 2	1100.00
лаб485	E. coli O157:H7, антиген (E. coli O 157:H7, antigen)	до 2	1100.00
лаб486	Токсин A Clostridium difficile (Toxin A Clostridium difficile)	до 2	1400.00
Исследуемый материал – мазок из влагалища, шейки матки			
лаб488	Стрептококк группы В	до 2	1100.00
ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ			
лаб91	Карбамазепин (Тегретол)	до 2	3200.00
лаб88	Фенобарбитал (Бензонал)	до 2	3200.00
лаб90	Вальпроевая кислота	до 2	1300.00
лаб89	Фенитоин	до 2	1800.00
лаб917	Ламотриджин, лекарственный мониторинг (Lamotrigine)	до 4	5050.00
лаб1271	Леветирacetам (Levetiracetam, Keppra®)	до 4	5000.00
лаб1353	Такролимус	до 7	2000.00
лаб274	Циклоспорин А	до 3	1500.00
лаб898	Барбитураты (моча)	до 5	1800.00
лаб902	Каннабиноиды (марихуана) (моча)	до 5	1800.00
лаб925	Опиаты (моча)	до 5	1800.00
лаб838	Углевод-дефицитный трансферрин (кровь)	до 6	4300.00
лаб982	Этанол (алкоголь) (моча)	до 4	1800.00
лаб950	Метаболиты катехоламинов и серотонина, суточная моча: ванилилминдалевая кислота, ВМК; гомованилиновая кислота, ГВК; 5-оксиндолоуксусная кислота, 5-ОИУК. (Catecholamines and serotonin metabolites, urine, 24 hr: vanillylmandelic acid, VMA; homovanillic acid, HVA; 5-hydroxyindoleacetic acid, 5-HIAA)	до 4	3200.00
лабЛМС	Наркотики и психотропные вещества - скрининг (анализ мочи на опиаты, амфетамин, метамфетамин, кокаин, каннабиноиды и их метаболиты)	до 6	4200.00
лаб1166	Метанефрины, фракции, суточная моча – метанефрин, норметанефрин. (Metanephtrines, fractionated, urine, 24 hr - metanephtrine, normetanephtrine)	до 6	3200.00
лаб9950	"Вредные привычки" Анализ мочи на никотин, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные препараты (морфин, метадон, трамадон, метамфетамин, амфетамин, экстази-MDMA, фенциклидин, кокаин, D-пропексифен, марихуана-каннабиноиды - 11-нор-Δ9 тетрагидроканнабинол-9-карбоновая кислота THCA, фенобарбитал, циклобарбитал, барбамил, амобарбитал, бутабарбитал, секобарбитал, феназепам, диазепам, нордиазепам, оксазепам, темзазепам, а-гидроксиналпризолам, коденн, кофенин, метаквалон и пр.)	до 4	4900.00
ПЦР-ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ			
Исследуемый материал - соскобы эпителиальных клеток			
лаб301 уро/впн/гтз/прк/рот/смж	Chlamydia trachomatis	до 2	350.00

лаб349 уро/рот/слн	Chlamydia pneumoniae	до 2	630.00
лаб302 уро/	Mycoplasma hominis	до 2	350.00
лаб308 уро/	Mycoplasma genitalium	до 2	350.00
лаб347 уро/гор/слн	Mycoplasma pneumoniae	до 2	400.00
лаб343 уро	Уреаплазма, определение ДНК (Ureaplasma urealyticum+parvum, DNA)	до 2	350.00
лаб303 уро	Ureaplasma urealyticum	до 2	350.00
лаб342 уро	Ureaplasma parvum	до 2	350.00
лаб305 уро	Gardnerella vaginalis	до 2	350.00
лаб306 уро/глз/прк/рот	Neisseria gonorrhoeae	до 2	350.00
лаб307 уро	Trichomonas vaginalis	до 2	350.00
лаб351 уро/впт/нос/рот/слн/смж/с	Epstein Barr virus	до 2	350.00
6309 уро/впт/глз/кож/нос/рот/смж/с	Герпесвирусы I,II типа (Herpes simplex virus I,II), определение ДНК (HSV-1,2 DNA)	до 2	500.00
лаб352 уро/впт/нос/рот/слн	Human herpes virus VI	до 2	350.00
6310 уро/рот/нос/впт/глз/кож/слн/сх	Cytomegalovirus	до 2	350.00
лаб311С-УРО	Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 69) + КВМ	до 2	650.00
лаб312-УРО	Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) скрининг 16/18 типы	до 2	350.00
лаб313С-УРО	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 69) + КВМ	до 2	1000.00
лаб399С-УРО	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) низкого онкогенного риска 3-х типов (6, 11, 44) + КВМ	до 2	550.00
лаб394	Human Papillomavirus - определение ДНК-типов высокого онкогенного риска (16,18,31,33, 35,39, 45,51,52,56,58,59,68 типы)	до 9	6000.00
лаб395	Human Papillomavirus - определение ДНК-типов низкого онкогенного риска (6,11,42,43,44 типы)	до 9	6000.00
лаб311ОРТ	Human Papillomavirus, ДНК количественно (REAL-TIME)	до 2	1050.00
лаб344 уро/впт/прк/рот/кож/слн	Candida albicans	до 2	400.00
лаб345 уро	Lactobacillus spp	до 2	700.00
лаб346 уро/глз/кож/отд/рот/смж	Trichonema pallidum	до 2	450.00
лаб348 рот/слн	Streptococcus pneumoniae	до 2	500.00
лаб354	Aspergillus fumigatus	до 2	450.00
лаб396 уро	Bacteroides	до 2	450.00
лаб397 уро	Mobiluncus curtissi	до 2	400.00
лаб341 впт/мнс/смж	Микобактерии туберкулеза	до 2	450.00
лаб3090 уро/впт/глз/кож/нос/рот/слн		до 2	550.00
лаб3114нос/рот	ДНК листерии: Listeria monocitogenes в соскобе	до 6	450.00
лаб3020	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта (определение ДНК Lactobasillus spp., ОБМ (общая бактериальная масса), ДНК Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Prevotella spp., Leptotrichia amnionii group, Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Mycoplasma hominis, Candida albicans, Candida krusei, Candida glabrata, Candida parapsilosis, Candida tropicalis, Candida famata, Candida guilliermondii, общей ДНК грибов (Fungi) и ДНК человека (КВМ))	до 4	4800.00
лаб3021	Кандидоз, скрининг и типирование (определение общей ДНК грибов (Fungi), ДНК Candida albicans. Типирование грибов рода кандиды : Candida krusei, Candida glabrata, Candida parapsilosis, Candida tropicalis, Candida famata, Candida guilliermondii)	до 3	1100.00
лаб3022	Бактериальный вагиноз (определение ДНК Lactobasillus spp., ОБМ (общая бактериальная масса), Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Prevotella spp., Leptotrichia amnionii group, ДНК человека (КВМ))	до 4	2250.00
лаб3023	Кандидоз скрининг (определение общей ДНК грибов (Fungi), ДНК Candida albicans)	до 3	450.00
лаб3024	Кандидоз типирование (определение ДНК грибов рода кандиды: Candida krusei, Candida glabrata, Candida parapsilosis, Candida tropicalis, Candida famata, Candida guilliermondii)	до 3	750.00

лаб3025	Выявление возбудителей ИППП(4+КВМ) (определение ДНК Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma genitalium, ДНК (КВМ))		до 3	1600.00
лаб3026	Условно - патогенные микоплазмы (урогенитальный скрининг) (определение ДНК Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Mycoplasma hominis, ДНК человека (КВМ))		до 3	700.00
лаб3027	Условно-патогенные микоплазмы (мониторинг эффективности лечения) (отдельное определение ДНК Ureaplasma urealyticum, ДНК человека (КВМ))		до 3	450.00
лаб3028	Условно-патогенные микоплазмы (мониторинг эффективности лечения) (отдельное определение ДНК Ureaplasma parvum, ДНК человека (КВМ))		до 3	450.00
лаб3029	Условно-патогенные микоплазмы (мониторинг эффективности лечения) (отдельное определение ДНК Mycoplasma hominis, ДНК человека (КВМ))		до 3	450.00
лаб31313	Острые инфекционные заболевания, ПЦР - скрининг трех бактериальных возбудителей острых инфекционных заболеваний		до 5	1400.00
3150УРО	Андрофлор, исследование микрофлоры уrogenитального тракта мужчин	соскоб эпителиальных клеток уrogenитального тракта	до 5	2,900
Исследуемый материал-моча, эякулят				
лаб301 (МОЧ, СП)	Chlamydia trachomatis		до 2	400.00
лаб302 (МОЧ, СП)	Mycoplasma hominis		до 2	400.00
лаб303 (МОЧ, СП)	Ureaplasma urealyticum T-960		до 2	400.00
лаб305 (МОЧ, СП)	Gardnerella vaginalis		до 2	400.00
лаб306 (МОЧ, СП)	Neisseria gonorrhoeae		до 2	400.00
лаб307 (МОЧ, СП)	Trichomonas vaginalis		до 2	400.00
лаб308 (МОЧ, СП)	Mycoplasma genitalium		до 2	400.00
лаб309 (МОЧ, СП)	Герпесвирус I,II типа (Herpes simplex virus I,II), определение ДНК (HSV-1,2 DNA)		до 2	450.00
лаб310 (МОЧ, СП)	Cytomegalovirus		до 2	400.00
лаб341 (МОЧ, СП)	Микобактерии туберкулеза		до 2	450.00
лаб342 (МОЧ, СП)	Ureaplasma parvum		до 2	400.00
лаб343 (МОЧ, СП)	Уреаплазма, определение ДНК (Ureaplasma urealyticum+parvum, DNA)		до 2	450.00
лаб344 (МОЧ, СП)	Candida albicans		до 2	400.00
лаб346 (МОЧ, СП)	Trigonema pallidum		до 2	450.00
лаб351 (МОЧ, СП)	Epstein Barr virus		до 2	450.00
лаб352 (МОЧ, СП)	Human herpes virus VI		до 2	450.00
лаб3090 (МОЧ,СП)	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК, типирование		до 2	450.00
лаб3114 МОЧ	ДНК листерии: Listeria monocitogenes в другом материале		до 2	450.00
Исследуемый материал - цельная кровь (антикоагулянт - ЭДТА)				
лаб309св	Герпесвирус I,II типа (Herpes simplex virus I,II), определение ДНК (HSV-1,2 DNA)	Качеств.	до 2	650.00
лаб352св	Herpes Simplex virus VI	Качеств.	до 2	700.00
лаб310св	Cytomegalovirus	Качеств.	до 2	640.00
лаб351св	Epstein Barr virus	Качеств.	до 2	650.00
лаб319св	Вирус гепатита В	Качеств.	до 2	700.00
лаб320св	Вирус гепатита В (определение ДНК)	Количеств.	до 2	4900.00
лаб321св	Вирус гепатита С (определение РНК)	Качеств.	до 2	900.00
лаб323пл	Вирус гепатита С (тест-системы Hoffman-La-Roche)	Количеств.	до 11	15000.00
лаб324пл	Вирус гепатита С	Генотипирование	до 2	1300.00
лаб324	Вирус гепатита С: количественное определение РНК вируса и генотипирование	Количеств.+ генотипирование	до 2	4500.00
лаб325св	Вирус гепатита D	Качеств.	до 2	900.00
лаб326св	Вирус гепатита G	Качеств.	до 2	900.00
лаб328св	Вирус гепатита А	Качеств.	до 2	900.00
лаб341св	Микобактерии туберкулеза	Качеств.	до 2	650.00
лаб347пл	Mycoplasma pneumoniae	Качеств.	до 4	550.00
лаб348пл	Streptococcus pneumoniae	Качеств.	до 4	800.00
лаб349пл	Chlamydia pneumoniae	Качеств.	до 4	750.00
лаб335 св	Toxoplasma gondii	Качеств.	до 5	600.00
лаб346св	Trigonema pallidum	Качеств.	до 2	650.00
лаб338св	Rubella virus	Качеств.	до 2	900.00
лаб350св	Количественное определение РНК вируса гепатита С (HCV) методом ПЦР (вирусная нагрузка)	Количеств.	до 2	4500.00

лаб3500	Вирус гепатита С (ВГС), РНК, ультрачувствительный тест	Качеств.	до 5	3500.00
лаб3090св	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК, типирование	Качеств.	до 2	750.00
лаб3353ВКЭ	Вирус клещевого энцефалита(кач) РНК	Качеств.	до 5	700.00
лаб3356ВВ	Borrelia burgdorferi s. lato (кач) ДНК	Качеств.	до 5	700.00
лабАР/ЕМ	Скрининг ДНК Anaplasma phagocytophilum/erlichia muris (chaffensis)	Качеств.	до 5	700.00
лаб3114пл	ДНК листерии: Listeria monocitogenes в цельной венозной крови		до 6	350.00
Исследуемый материал - мочрота				
лаб341мк	Микобактерии туберкулеза		до 2	850.00
лаб347мк	Mycoplasma pneumoniae		до 4	900.00
лаб348мк	Streptococcus pneumoniae		до 4	1200.00
лаб349мк	Chlamydia pneumoniae		до 4	1200.00
лаб359	Aspergillus fumigatus		до 5	700.00
Исследуемый материал - спинномозговая жид., синовиальная жид.				
лаб3112смж/син	Боррелиоз, определение ДНК	Качеств.	до 2	550.00
лаб3114 смж/син	ДНК листерии: Listeria monocitogenes		до 6	400.00
лаб3090смж	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК, типирование	Качеств.	до 2	500.00
Исследуемый материал - кал				
лаб33111	Энтеровирусы, определение РНК (Enterovirus, RNA, Fecal)	Качеств.	до 7	600.00
лаб33114	Норовирусы 2-ой генотипа, определение РНК (Norovirus, Group 2, RNA, Fecal)	Качеств.	до 7	550.00
лаб33121	Острые кишечные инфекции, ПЦР-скрининг восьми бактериальных и вирусных возбудителей острых кишечных инфекций (Acute Intestinal Infections, PCR, Fecal)	Качеств.	до 3	1750.00
«Фемофлор. Скрининг, ВПЧ – комплексное обследование урогенитального тракта у женщин репродуктивного возраста»				
лаб380UPOV	"Скрининг микрофлоры урогенитального тракта (13+КВМ)" КВМ (контроль взятия материала), общая бактериальная масса (ОБМ), микоплазмы (Mycoplasma hominis, Ureaplasma spp.), дрожжеподобные грибы (Candida spp.) – абсолютные значения; нормофлора (Lactobacillus spp.), облигатно-анаэробные микроорганизмы Gardnerella vaginalis/Prevotella spp. – относительные количества генетически родственных групп микроорганизмов в ОБМ; идентификация патогенов (Chlamydia trachomatis, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium, CMV, HSV-1, HSV-2).	Вагинальный соскоб, Цервикальный соскоб, Уретральный соскоб	до 5	2250.00
лаб383IPPV	"Выявление возбудителей ИППП (7+КВМ)" КВМ (контроль взятия материала), определение ДНК (соскоб). Хламидия (Chlamydia trachomatis), определение ДНК (соскоб), Гонококк (Neisseria gonorrhoeae), определение ДНК (соскоб), Трихомонада (Trichomonas vaginalis), определение ДНК (соскоб), Микоплазма (Mycoplasma genitalium), определение ДНК (соскоб), Вирус простого герпеса 1 типа (HSV 1), определение ДНК (соскоб), Вирус простого герпеса 2 типа (HSV 2), определение ДНК (соскоб), Цитомегаловирус (CMV), определение ДНК (соскоб)	Вагинальный соскоб, Цервикальный соскоб, Уретральный соскоб	до 3	2050.00
лаб386FEMV	"ФЕМОФЛОР- 9+КВМ" КВМ (контроль взятия материала), ОБМ (общая бактериальная масса), микоплазмы (Mycoplasma hominis, Ureaplasma spp.), дрожжеподобные грибы (Candida spp.) – абсолютные значения; нормофлора (Lactobacillus spp.), факультативно-анаэробные (Enterobacterium spp., Streptococcus spp.), облигатно-анаэробные микроорганизмы (Gardnerella vaginalis/Prevotella bivia/Porphyromonas spp., Eubacterium spp.) – относительные количества генетически родственных групп микроорганизмов в ОБМ; идентификация патогенов (Mycoplasma genitalium).	Вагинальный соскоб, Цервикальный соскоб, Уретральный соскоб	до 5	1900.00
лаб372FEMC	"ФЕМОФЛОР- 17+КВМ" КВМ (контроль взятия материала), ОБМ (общая бактериальная масса), микоплазмы (Mycoplasma hominis, Ureaplasma spp.), дрожжеподобные грибы (Candida spp.) – абсолютные значения; нормофлора (Lactobacillus spp.), факультативно-анаэробные (Enterobacterium spp., Streptococcus spp., Staphylococcus spp.), облигатно-анаэробные микроорганизмы (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., Atorobium vaginae) – относительные количества генетически родственных групп микроорганизмов в ОБМ; идентификация патогенов (Mycoplasma genitalium).	Вагинальный соскоб, Цервикальный соскоб, Уретральный соскоб	до 5	3000.00

лаб374VPHV	"ВПЧ скрининг (4+КВМ)" скрининг 4 типов (6, 11, 16, 18)+ КВМ	Вагинальный соскоб, Цервикальный соскоб, Уретральный соскоб	до 3	850.00
лаб377VPHV	"ВПЧ расширенный скрининг (15+КВМ)" скрининг 15 типов (6, 11, 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68) + КВМ	Вагинальный соскоб, Цервикальный соскоб, Уретральный соскоб	до 3	1400.00
лаб391TIPV	"Типирование ВПЧ (21+КВМ)" (6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82) + КВМ	Вагинальный соскоб, Цервикальный соскоб, Уретральный соскоб	до 3	3650.00
лаб24Д	Исследование на наличие клеща Демодекс	ресницы	до 1	500.00
лаб25Д	Исследование на наличие клеща Демодекс	кожа	до 1	500.00
ПРОТОЗОЙНЫЕ И ПАРАЗИТАРНЫЕ ИНФЕКЦИИ				
лаб232	Антитела к токсокаре IgG		до 3	700.00
лаб233	Антитела к трихинелле IgG		до 3	700.00
лаб234	Антитела к лямблиям (суммарные – IgA, IgM, IgG)		до 3	700.00
лаб229	Антитела к эхинококку IgG		до 3	1150.00
лаб230	Антитела к описторхиям IgG		до 3	1150.00
лаб237	Антитела к аскаридам IgG		до 3	1250.00
лаб238	Антитела к Yersinia Enterocolitica IgA		до 3	850.00
лаб239	Антитела к Yersinia Enterocolitica IgG		до 3	850.00
лаб235	Антитела к Entamoeba Histolitica IgG		до 3	1000.00
лаб1372	Антитела к Strongyloides stercoralis, возбудителю стронгилоидоза, IgG		до 3	1150.00
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
лаб500	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических операциях (соскобы, отпечатки, перепечатки, скарификаты, полученные в ходе хирургических операций)		до 3	1150.00
лаб502	Исследование соскобов и отпечатков с поверхности кожи (кроме иссл. на грибы) и слизистых (в том числе соскобы из влагалища)		до 3	650.00
лаб503	Исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолеподобных образований		до 3	900.00
лаб504	Исследование эндоскопического материала (бронхоскопия, гастроскопия, колоноскопия, ректоскопия, цистоскопия, ларингоскопия)		до 3	900.00
лаб505	Исследование соскобов шейки экто- и эндоцервикса		до 3	700.00
лаб505Б	Цитологическое исследование биологического материала эпителия шейки матки с описанием по терминологической системе Бетесда		до 3	700.00
лаб506	Исследование аспиратов из полости матки (мазки), отпечатки с внутриматочной спирали		до 3	800.00
лаб507	Исследование трансудатов, экссудатов, секретов, экскретов, в том числе мочи и выделений из молочной железы		до 3	750.00
лаб508	Исследование мокроты		до 3	1150.00
лаб509	Исследование пунктатов молочной железы и кожи		до 3	1050.00
лаб510	Исследование пунктатов других органов и тканей (печень, почки, лёгкие, забрюшинные опухоли, опухоли средостения, щитовидная железа, предстательная железа, яичко, яичники, лимфатические узлы, миндалины, мягкие ткани, кости, кроме костного мозга)		до 3	1200.00
лаб512	Исследование соскобов (мазков) со слизистой оболочки полости носа, в том числе на наличие эозинофилов (Риноцитограмма, назальный секрет)(1 локализация)		до 3	1100.00
лаб514	Цитологическое исследование эндоскопического материала на наличие Helicobacter pylori		до 3	1000.00
лаб517Ц	Цитологическое исследование биоматериала шейки матки (окраска по Папаниколу, Pap-тест)		до 4	1550.00
лаб519	Цитологическое исследование биоматериала различных локализаций, кроме шейки матки (окраска по Папаниколу, Pap-тест)		до 4	1700.00
лаб520	Жидкостная цитология (технология NovaPrep)		до 6	1550.00
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				

лаб511	Исследование биопсийного материала (эндоскопического материала, тканей женской половой системы, кожи, мягких тканей, кроветворной и лимфоидной ткани, костно-хрящевой ткани)		до 9	2700.00
лаб 534	Биопсийная диагностика дерматозов - морфологическое исследование в целях диагностики заболеваний кожи (кроме новообразований)		до 7	3000.00
лаб516	Гистохимическое исследование (<i>Helicobacter pylori</i> , слизь)		до 8	2800.00
лаб524	Хеликобактер-ассоциированный гастрит		до 8	5200.00
лаб525	ИГХ Рецепторы к эстрогенам и прогестерону		до 7	8000.00
лаб5111	ИГХ Ki-67 (MIB-1) экспрессия, иммуногистохимическое исследование (оценка пролиферативной активности по экспрессии Ki-67 (MIB-1) (флакон с раствором формалина (HISTOPOT)		до 7	5500.00
лаб5112	HER2/неу экспрессия (HER2-статус, иммуногистохимическое исследование, ИГХ; HER2 status immunohistochemistry, IHC (флакон с раствором формалина (HISTOPOT)		до 7	5700.00
лаб5113	HER2/неу экспрессия (HER2-статус, иммуногистохимическое исследование, ИГХ; HER2 status immunohistochemistry, IHC (парафиновый блок)		до 7	5700.00
лаб5114	Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита – выявление плазматических клеток (CD138) (флакон с раствором формалина (HISTOPOT)		до 7	5700.00
лаб5115	Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита – выявление плазматических клеток (CD138) (парафиновый блок)		до 7	5700.00
лаб5116	Иммуногистохимическое исследование маркера ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a (флакон с раствором формалина (HISTOPOT)		до 7	5000.00
лаб5117	Иммуногистохимическое исследование маркера ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a (парафиновый блок)		до 7	5000.00
лаб5118	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика лимфолипролиферативных заболеваний (парафиновый блок)		до 17	24100.00
лаб5119	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика лимфолипролиферативных заболеваний (контейнер Histopot с биоматериалом в растворе формалина)		до 17	24100.00
лаб5120	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика гистогенеза метастазов при установленном первичном очаге (спектр маркеров для выявления тканевой принадлежности) (парафиновый блок)		до 17	24100.00
лаб5121	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика гистогенеза метастазов при установленном первичном очаге (спектр маркеров для выявления тканевой принадлежности) (контейнер Histopot с биоматериалом в растворе формалина)		до 17	24100.00
лаб5222	ИГХ Ki-67 (MIB-1) экспрессия, иммуногистохимическое исследование (оценка пролиферативной активности по экспрессии Ki-67 (MIB-1) (парафиновый блок)		до 7	5500.00
лабРМЖ-Г	Рак молочной железы — комплексный иммуногистохимический профиль (флакон с раствором формалина (HISTOPOT)		до 7	18100.00
лабРМЖ-Б	Рак молочной железы — комплексный иммуногистохимический профиль (парафиновый блок)		до 7	18100.00
лабРШМ-Г	Иммуногистохимический скрининг рака шейки матки – исследование двух маркеров для ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a + Ki-67 (флакон с раствором формалина (HISTOPOT)		до 7	8700.00
лабРШМ-Б	Иммуногистохимический скрининг рака шейки матки – исследование двух маркеров для ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a + Ki-67 (парафиновый блок)		до 7	8700.00
МИКРОБИОЛОГИЯ				
лаБУПМ	Посев на условно-патогенную микрофлору	Кал	до 10	1250.00
лаб1277	Микроскопия и посев на паразитарные грибы (дерматофиты, дрожжеподобные грибы рода <i>Candida</i> ; плесневые грибы (<i>Scopulariopsis brevicaulis</i> , <i>Penicillium</i> . Spp)	Кожа, ногти	до 30	1900.00
лаб995	Микроскопическое исследование проб кожи и ногтей на присутствие клеток грибов		3	1000.00
лаб438ГЭ-А	Посев на аэробные и анаэробные микроорганизмы и чувствительность к антибиотикам	Кровь	до 15	1900.00

лаб440	Посев на <i>M. hominis</i> и чувствительность к антибиотикам***	Моча (муж.), отделяемое половых органов	до 5	1100.00
лаб440/444	Посев на <i>M. hominis</i> и <i>Ureaplasma spp.</i> И чувствительность к антибиотикам***	Моча (муж.), отделяемое половых органов	до 5	2000.00
лаб441УЧА-А	Посев на флору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	Моча	до 6	850.00
лаб441УЧА-Ф	Посев на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	Моча	до 6	1130.00
лаб441УЧА-Р	Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	Моча	до 6	2500.00
лаб442	Посев на <i>Candida</i> и чувствительность к антимикотическим препаратам (1 локализация)	моча, кал, мокрота отделяемое половых органов, отделяемое верхних дыхательных путей, раневое отделяемое, гной, пункционная жидкость, желчь, отделяемое глаза и уха	до 5	870.00
лаб444	Посев на уреоплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>) и определение чувствительности к антибиотикам (<i>Ureaplasma spp. Culture, quantitative. Bacteria Identification and Susceptibility</i>)	Моча (муж.), отделяемое половых органов	до 5	1000.00
лаб445	Микроскопическое исследование окрашенного нативного мазка (бактериоскопия)	Отделяемое половых органов, зев, нос, пазухи, мокрота,гнойпункционная жидкость	до 3	560.00
лаб446КЧА-А	Посев на флору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	Отделяемое половых органов	до 6	1300.00
лаб446КЧА-Ф	Посев на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	Отделяемое половых органов	до 6	1500.00
лаб446КЧА-Р	Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	Отделяемое половых органов	до 6	3000.00
лаб447	Исследование на биоценоз влагалища и чувствительность к антибиотикам (с микроскопией натив. преп.)***	Отделяемое половых органов	до 6	2000.00
лаб449	Посев на гонококк	Отделяемое конъюнктивы глаза, отделяемое половых органов, пункционная жидкость	до 6	1000.00
лаб452	Посев на анаэробную микрофлору и определение чувствительности к антибиотикам	Отделяемое половых органов, пункционная жидкость, гной, отделяемое из ран, кусочки ткани, аспираты	до 8	1800.00
лаб453	Посев на листериоз и чувствительность к антибиотикам	Отделяемое половых органов	до 6	1000.00
лаб454СТРБ	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В (<i>Streptococcus group B, S. agalactiae</i>)	Отделяемое половых органов	до 4	1000.00
лаб454СТРБ-А	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В (<i>Streptococcus group B, S. agalactiae</i>) и определение чувствительности к антимикробным препаратам	Отделяемое половых органов	до 6	1200.00
лаб456	Дисбактериоз кишечника	Кал	до 10	1700.00
лаб456-Ф	Дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к бактериофагам	Кал	до 10	1900.00
лаб457ПАТ-П	Посев на патогенную кишечную флору (шигеллы, сальмонеллы) (перед госпитализацией, при медицинском профилактическом обследовании по показаниям)	Кал	до 4	1150.00
лаб457ПАТ-А	Посев на патогенную кишечную флору (шигеллы, сальмонеллы) и определение чувствительности к антимикробным препаратам	Кал	до 5	1150.00
лаб457ПАТ-Ф	Посев на патогенную кишечную флору, и определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	Кал	до 5	1400.00
лаб458ЭКП-Ф	Посев на кишечную палочку (<i>E.Coli O157:H7</i> , эшерихиоз) и определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	Кал	до 5	1500.00

лаб458ЭКП-А	Посев на кишечную палочку (E.Coli O157:H7, эшерихиоз) и определение чувствительности к антимикробным препаратам	Кал	до 5	1200.00
лаб459ЗЕВ-П	Посев на золотистый стафилококк (при медицинском профилактическом обследовании по показаниям) (1 локализация)	отделяемое верхних дыхательных путей	до 4	900.00
лаб459ЗЕВ-А459КАЛ-А459МОЛ-А	Посев на золотистый стафилококк (S.aureus) и определение чувствительности к антимикробным препаратам (1 локализация)	отделяемое верхних дыхательных путей, кал, грудное молоко	до 6	900.00
лаб459ЗЕВ-Р459КАЛ-Р	Посев на золотистый стафилококк (S.aureus) и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов(1 локализация)	отделяемое верхних дыхательных путей, кал	до 6	2600.00
лаб459ЗЕВ-Ф459КАЛ-Ф459МОЛ-Ф	Посев на золотистый стафилококк (S.aureus), определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (1 локализация)	отделяемое верхних дыхательных путей, кал, грудное молоко	до 6	1100.00
лаб460	Посев на иерсинии и чувствительность к антибиотикам	Кал	от 10 до 12	1500.00
лаб461	Посев на кампилобактер и чувствительность к антибиотикам	Кал	до 5	1500.00
лаб462	Посев на клостридии (Clostridium difficile, псевдомембранозный колит)	Кал, желчь	до 6	1500.00
лаб463	Ротавирус	Кал	3	600.00
лаб464КЧА-П	Посев грудного молока на микрофлору (1 локализация)	Грудное молоко	до 4	850.00
лаб464КЧА-А	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам (1 локализация)	Грудное молоко	до 6	850.00
лаб464КЧА-Ф	Посев на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (1 локализация)	Грудное молоко	до 6	1100.00
лаб465 КЧА-А	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам (1 локализация)	Отделяемое глаза	до 6	1300.00
лаб465КЧА-Ф	Посев на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (1 локализация)	Отделяемое глаза	до 6	1600.00
лаб465КЧА-Р	Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (1 локализация)	Отделяемое глаза	до 6	3050.00
лаб466СТРА	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы А (Streptococcusgroup A, S.pyogenes) (1 локализация)	отделяемое верхних дыхательных путей	до 4	1150.00
лаб466СТРА-А	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы А (Streptococcusgroup A, S.pyogenes) и определение чувствительности к антимикробным препаратам (1 локализация)	отделяемое верхних дыхательных путей	до 6	1150.00
лаб467КЧА-А	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам (1 локализация)	отделяемое верхних дыхательных путей	до 6	800.00
лаб467КЧА-Ф	Посев на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (1 локализация)	отделяемое верхних дыхательных путей	до 6	1050.00
лаб467КЧА-Р	Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (1 локализация)	отделяемое верхних дыхательных путей	до 6	2550.00
лаб468МРС-П	Посев на метицилин-резистентный (МРЗС) золотистый стафилококк (S.aureus, MRSA) (перед госпитализацией, при медицинском профилактическом обследовании по показаниям)	отделяемое верхних дыхательных путей	до 4	850.00
лаб468МРС-Р	Посев на золотистый стафилококк МРЗС (S.aureus, MRSA) и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	отделяемое верхних дыхательных путей	до 6	2600.00
лаб468МРС-А	Посев на золотистый стафилококк МРЗС (S.aureus, MRSA) и определение чувствительности к антимикробным препаратам	отделяемое верхних дыхательных путей	д 6	850.00
лаб468МРС-Ф	Посев на золотистый стафилококк МРЗС (S.aureus, MRSA) определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	отделяемое верхних дыхательных путей	д 6	1100.00
лаб469	Посев на дифтерию (1 локализация)	Зев, нос, пазухи	до 5	850.00
лаб470	Посев отделяемого ротоглотки на бордетеллы (Bordetella pertussis, коклюш). (Bordetella pertussis, Nasopharyngeal Culture. Bacteria Identification)	отделяемое ротоглотки	до 5	1350.00
лаб471	Посев на менингококк (Neisseria meningitidis, менингит) и определение чувствительности к антибиотикам	Отделяемое носоглотки	до 6	850.00
лаб472МОК-А	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антимикробным препаратам и микроскопией мазка	мокрота, трахеобронхиальные смывы	до 6	1350.00
лаб473КЧА-А	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам (1 локализация)	Отделяемое уха	до 6	1350.00
лаб473КЧА-Ф	Посев на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (1 локализация)	Отделяемое уха	до 6	1550.00
лаб473КЧА-Р	Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (1 локализация)	Отделяемое уха	до 6	3050.00
лаб474КЧА-А	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	гной, отделяемое ран, аспираты, ткани, катетеры	до 6	850.00
лаб474КЧА-Ф	Посев на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	гной, отделяемое ран, аспираты, ткани, катетеры	до 6	1100.00

лаб474КЧА-Р	Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	гной, отделяемое ран, аспираты, ткани, катетеры	до 6	2600.00
лаб475КЧА-А	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	Жель	до 6	1350.00
лаб475КЧА-Р	Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	Жель	до 6	2900.00
лаб477КЧА-А	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	Пункционная жидкость	до 6	850.00
лаб477КЧА-Р	Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	Пункционная жидкость	до 6	2700.00
ПРОФИЛИ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ				
лаб7811	Картирип		до 22	5100.00
Скрининг "Пяточка"				
лабНБО1	Скрининг "ПЯТОЧКА". Тандемная масс-спектрометрия (спектр ацилкарнитиннов, аминокислот, органических кислот) Болезнь с запахом кленового сиропа мочи (лейциноз), Цитрулинемия тип 1, неонатальная цитрулинемия, Аргининосукциновая		до 14	5350.00
Уточняющие тесты для скрининга "Пяточка"				
лабНБО2	Газовая хроматография образцов мочи (органические ацидурии)	Моча	до 14	8950.00
лаб7061	ВЭЖХ-МС-МС органических кислот (оротовая кислота, N-ацетиласпартат, гомогентизиновая к-та, сукцинилациетон)	Моча	до 14	3850.00
лаб7062	ВЭЖХ-МС-МС органических кислот (гомогентизиновая кислота)	Моча	до 14	3850.00
лаб7063	ВЭЖХ-МС-МС органических кислот (N-ацетиласпартат)	Моча	до 14	3500.00
лаб7064	ВЭЖХ-МС-МС органических кислот (оротовая кислота)	Моча	до 14	3500.00
лаб7060	Определение активности биотинидазы (Недостаточность биотинидазы)	Сыворотка крови!	до 14	4900.00
лаб7040	Частые мутации в гене BD (Недостаточность биотинидазы)	Цельная кровь с ЭДТА	до 14	4900.00
лаб7041	Частая мутации в гене GCDH (Глутаровая ацидурия тип 1)	Цельная кровь с ЭДТА	до 14	4900.00
лаб7042	Полный анализ гена GCDH (Глутаровая ацидурия тип 1)	Цельная кровь с ЭДТА	до 24	40100.00
лаб7043	Частые мутации в гене CBS (Гомоцистинурия)	Цельная кровь с ЭДТА	до 14	4900.00
лаб7044	Частые мутации (Лейциноз, болезнь «с запахом кленового сиропа мочи», гены ВСКДНА, ВСКДНВ)	Цельная кровь с ЭДТА (для ДНК-диагностики). Пробирка с сиреневой крышкой	до 26	22000.00
лаб7046	Частичный анализ гена MUT (метилмалоновая ацидурия)	Цельная кровь с ЭДТА (для ДНК-диагностики). Пробирка с сиреневой крышкой	до 26	22000.00
лаб7048	Частая мутация в гене НАДНА (Недостаточность длинноцепочечной 3-гидроксиацил-КоА-дегидрогеназы)	Цельная кровь с ЭДТА	до 7	4900.00
лаб7052	Частая мутация в гене АСАДМ (Недостаточность средцепочечной дегидрогеназы жирных кислот MCAD)	Цельная кровь с ЭДТА	до 14	4900.00
лаб7055	Полный анализ гена OTC (Недостаточность орнитинтранскарбамилазы)	Цельная кровь с ЭДТА	до 24	37300.00
лаб7056	Частые мутации в гене FAH (Тирозинемия тип I)	Цельная кровь с ЭДТА	до 7	8200.00
лаб7057	Полный анализ гена FAH (Тирозинемия тип I)	Цельная кровь с ЭДТА	до 24	49000.00
лаб7058	Частичный анализ гена ASS (цитрулинемия)	Цельная кровь с ЭДТА	до 7	9350.00
#REF!	Скрининг на НБО (качественные тесты с мочой)	Моча	до 4	1400.00
ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ				
лаб104 ГП	Здоровый образ жизни (Генетические факторы риска артериальной гипертензии, тромбозов, атеросклероза, инфарктов и инсультов, нарушения детоксикации, онкологии, нарушения обмена билирубина)		до 18	42000.00
лаб105 ГП	Я здоров (Генетическое обследование мужчины на предмет риска артериальной гипертензии, тромбозов, атеросклероза, нарушения детоксикации, онкологии, мужского бесплодия, нарушения обмена билирубина)		до 16	42000.00
лаб106 ГП	Я здорова (Генетическое обследование женщины на предмет риска артериальной гипертензии, тромбозов, атеросклероза, нарушения детоксикации, онкологии и нарушения обмена билирубина)		до 9	43000.00
лаб145 ГП	Оценка рисков, связанных с интенсивной физической нагрузкой (Генетические факторы риска артериальной гипертензии, тромбоза, атеросклероза, инсульта и инфаркта при интенсивных занятиях спортом на уровне 3-го взрослого разряда)		до 18	19000.00
лаб110 ГП	Подготовка к операции (Генетические факторы риска послеоперационной тромбоземболии)		до 12	8900.00
лаб118 ГП	Опасность при приеме оральных контрацептивов (Генетические факторы риска тромбофилии при приеме гормональных контрацептивов. Анализ наличия полиморфизмов в генах протромбина F2 и фактора Лейдена F5)		до 12	3050.00

лаб134 ГП	Риск развития рака при курении (Генетические факторы риска нарушения детоксикации)	до 18	12000.00
лаб135 ГП	Необходимость защиты кожи при загаре (Генетические факторы риска нарушения детоксикации)	до 18	12000.00
лаб136 ГП	Приём жаренных и копченых продуктов и риск развития рака (Генетические факторы риска нарушения детоксикации)	до 18	13000.00
лаб7691 А-LC	Непереносимость молока у взрослых людей (Генетический фактор риска снижения активности лактазы, LCT)	до 18	1450.00
РИСК РАЗВИТИЯ МНОГОФАКТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ			
Болезни сердца и сосудов			
лаб111 ГП	Сердечно-сосудистые заболевания (Генетические факторы риска артериальной гипертензии, атеросклероза, ишемической болезни сердца, инфаркта миокарда, инсульта. Анализ наличия полиморфизмов в генах протромбина, фактора Лейдена, тромбоцитарных гликопротеинов, фибриногена, ферментов реакций фолатного цикла, генах ренин-ангиотензиновой системы и NO-синтазы)	до 18	16300.00
лаб129 ГП	Артериальная гипертензия (полная панель) (Генетические факторы риска развития артериальной гипертензии. Анализ наличия полиморфизмов в генах ангиотензинпревращающего фермента, ангиотензиногена и NO-синтазы)	до 18	4100.00
лаб121 ГП	Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в ренин-ангиотензиновой системе (Генетические факторы риска развития артериальной гипертензии, нарушения вазоконструкции. Анализ наличия полиморфизмов в генах ангиотензинпревращающего фермента и ангиотензиногена, ACE, AGT)	до 18	3050.00
лаб1300	Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в работе эндотелиальной NO-синтазы (Генетический фактор риска артериальной гипертензии, нарушения вазодилатации и ИБС. Анализ наличия полиморфизма в гене NO-синтазы)	до 18	1550.00
лаб144 ГП	ИБС, инфаркт миокарда (Генетические факторы риска тромбоза, артериальной гипертензии и атеросклероза. Анализ наличия полиморфизмов в генах тромбоцитарных гликопротеинов, ангиотензинпревращающего фермента, ангиотензиногена, NO-синтазы и аполипопротеина Е)	до 18	9100.00
лаб143 ГП	Ишемический инсульт (Генетические факторы риска тромбоза и ишемического инсульта. Анализ наличия полиморфизмов в генах тромбоцитарных гликопротеинов и фибриногена)	до 18	6900.00
лаб7641А-АР	Атеросклероз (Генетический фактор риска развития атеросклероза. Анализ наличия полиморфизмов в гене аполипопротеина Е, ApoE)	до 18	2600.00
Тромбофилии			
лаб114 ГП	Тромбозы (расширенная панель) (Генетические факторы риска тромбоза и повышения уровня гомоцистенина. Анализ наличия полиморфизмов в генах протромбина, фактора Лейдена, F2, F5)	до 18	8000.00
лаб123 ГП	Тромбозы - минимум (Генетические факторы риска тромбоза. Анализ наличия полиморфизмов в генах протромбина, фактора Лейдена, F2, F5)	до 18	3050.00
лаб138 ГП	Гипергомоцистемия (Генетические факторы риска нарушения фолатного цикла. Анализ наличия полиморфизмов в генах ферментов реакций фолатного цикла, MTHFR, MTRR, MTR)	до 18	5300.00
лаб122 ГП	Гиперагрегация тромбоцитов (Генетические факторы риска тромбоза. Анализ наличия полиморфизмов в генах интегрина альфа-2 и тромбоцитарного гликопротеина 1b, ITGA2, GP1BA)	до 18	3100.00
лаб125 ГП	Фибриноген - гены (Анализ полиморфизмов в гене beta-полипептида фибриногена В (FGB))	до 18	3050.00
лаб7201	Тромбоцитарный рецептор фибриногена (Генетический фактор риска тромбоза. Анализ наличия полиморфизма в гене тромбоцитарного рецептора фибриногена (beta 3-интегрин), ITGB3)	до 18	1500.00
Болезни желудочно-кишечного тракта			
лаб117 ГП	Болезнь Крона (Генетические факторы риска развития болезни Крона. Анализ наличия полиморфизмов в генах NOD2, DLG5, OCTN1/SLC22A4 и OCTN2/SLC22A5)	до 18	9000.00
Болезни центральной нервной системы			
лаб7641В-АР	Болезнь Альцгеймера (Генетические факторы риска развития болезни Альцгеймера. Анализ наличия полиморфизмов в гене APOE4)	до 18	2900.00
Ожирение			
лаб127 ГП	Ожирение алиментарное (Генетические факторы риска развития ожирения, связанного с чрезмерным аппетитом. Анализ наличия полиморфизмов в генах FTO, MC4R)	до 24	18000.00
лаб7007L	Ожирение моногенное. Лептин (Исследование мутаций в гене лептина)	до 24	7900.00
лаб7009P	Ожирение моногенное. Проопиомеланокортин-полиморфизм (Анализ полиморфизмов в гене проопиомеланокортина)	до 18	1250.00
лаб7013	Ожирение моногенное. Проопиомеланокортин - мутация (Исследование мутаций в гене POMC)	до 18	11000.00
лаб7008M	Ожирение моногенное. Рецептор меланокортина, MC4R м. (Исследование мутаций в гене меланокортинового рецептора 4-го типа)	до 24	8000.00

Нарушения обмена веществ				
лаб116 ГП	Наследственная предрасположенность к сахарному диабету 1 типа по трем локусам генов системы HLA II класса (Определение аллелей генов DRB1, DQA1 и DQB1, HLA II класса)	до 20	6950.00	
лаб7003 UG	Синдром Жильбера (Исследование промоторной области гена уридиндифосфат-глуконидазы 1 (количество ТА-повторов)	до 10	3200.00	
лаб115 ГП	Остеопороз (Генетические факторы риска развития остеопороза. Анализ наличия полиморфизмов в генах альфа-1 цепи белка коллагена 1 типа и рецептора кальцитонина, CALCR (7671), COL1A1)	до 18	4500.00	
лаб7691 LCI	Лактазная недостаточность взрослых (Анализ полиморфизма с.-13910C>T в гене лактазы, LCT)	до 18	1500.00	
лаб153 ГП	Остеопороз: полная панель (Генетические факторы риска развития остеопороза. Анализ наличия полиморфизмов в генах альфа-1 цепи белка коллагена 1 типа и рецептора кальцитонина. Анализ полиморфизмов в гене VDR рецептора витамина D, CALCR, COL1A1, VDR)	до 18	5800.00	
лаб7014А-VDR	Остеопороз: Рецептор витамина D (Анализ полиморфизмов в гене VDR рецептора витамина D, VDR)	до 18	1550.00	
лаб7779	Наследственный гемохроматоз, 1 тип (Hereditary hemochromatosis, type 1) – мутации C282Y и H63D в гене HFE (C282Y and H63D mutations in HFE gene).	до 17	2900.00	
лаб120 ГП	Обмен Фолиевой кислоты (Анализ генов ферментов фолатного цикла, MTHFR, MTRR, MTR)	до 18	5800.00	
Система свертывания крови				
лаб 19 ГП	Расширенное исследование генов системы гемостаза: F2, F5, MTHFR, MTR, MTRR, F13, FGB, ITGA2, ITGB3, F7, PAI-1 с заключением врача-генетика	до 18	13700.00	
РЕПРОДУКТИВНОЕ ЗДОРОВЬЕ				
Репродуктивное здоровье женщины				
лаб109 ГП	Женское бесплодие и осложнение беременности (Генетические факторы женского бесплодия (отсутствие беременности, выкидыши, замёршие беременности, пороки развития у плода), а также генетические факторы риска гестозов, тромбофилии, фетоплацентарной недостаточности и нарушения фолатного цикла. Анализ наличия полиморфизмов в генах протромбина, фактора Лейдена, ферментов реакций фолатного цикла, генах ренин-ангиотензиновой системы, определение резус-фактора и хромосомного набора)	до 18	28900.00	
лаб108 ГП	Хочу стать мамой:осложнения беременности (Генетические факторы риска фетоплацентарной недостаточности, гестоза, тромбоза и нарушения фолатного цикла, F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, RHD)	до 9	19600.00	
лаб131 ГП	Склонность к тромбозам при беременности – минимум (Генетические факторы риска тромбофилии и фетоплацентарной недостаточности. Анализ наличия полиморфизмов в генах протромбина и фактора Лейдена, F2, F5)	до 18	3000.00	
лаб139 ГП	Гестозы и фетоплацентарная недостаточность (Генетические факторы риска гестозов, тромбофилии, нарушения фолатного цикла при беременности. Анализ наличия полиморфизмов в генах протромбина, фактора Лейдена, ферментов реакций фолатного цикла, ангиотензинпревращающего фермента и ангиотензиногена)	до 18	11800.00	
лаб140 ГП	Привычное невынашивание беременности (Генетические факторы риска тромбофилии и нарушения фолатного цикла. Анализ наличия полиморфизмов в генах протромбина, фактора Лейдена и ферментов реакций фолатного цикла, MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5)	до 18	8900.00	
лаб137 ГП	Возникновение изолированных пороков развития у плода (Генетические факторы риска нарушения фолатного цикла. Анализ наличия полиморфизмов в генах ферментов реакций фолатного цикла, MTHFR, MTRR, MTR)	до 18	5300.00	
лаб141 ГП	Тромботические осложнения при стимуляции овуляции (Генетические факторы риска тромбофилии. Анализ наличия полиморфизмов в генах протромбина и фактора Лейдена, F2, F5)	до 18	3000.00	
лаб7802	Адреногенитальный синдром CYP210HВ 9 ч.м. (Исследование частых мутаций в гене CYP210HВ)	до 18	11000.00	
лаб124 ГП	Семейные случаи рака молочной железы и/или яичников 2 гена: BRCA1, BRCA2 (Анализ на наличие основных мутаций в генах BRCA1 и BRCA2)	до 18	4300.00	
лаб1244 ГП	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников, 4 гена: BRCA1, BRCA2, CHEK2, NBS1	до 20	10350.00	
лаб113 ГП	Онкологические заболевания у женщины (Генетические факторы риска нарушения фолатного цикла и детоксикации. А также анализ на наличие мутаций, предрасполагающих к развитию наследственного рака молочной железы и/или яичников)	до 18	25000.00	
лаб118 ГП	Опасность при приеме оральных контрацептивов (Генетические факторы риска тромбофилии при приёме гормональных контрацептивов. Анализ наличия полиморфизмов в генах протромбина и фактора Лейдена, F2, F5)	до 18	3050.00	
лаб120 ГП	Обмен фолиевой кислоты (Анализ генов ферментов фолатного цикла, MTHFR, MTRR, MTR)	до 18	5900.00	
Репродуктивное здоровье мужчины				
лаб107 ГП	Мужское бесплодие (+картиотип) (Генетические факторы мужского бесплодия (ненаступление беременности или неудачные беременности у супруги, нарушение спермограммы), AR, AZF, CFTR, Картиотип)	до 18	23000.00	

лаб146 ГП	Генетические факторы мужского бесплодия (Генетические факторы мужского бесплодия (ненаступление беременности у супруги, нарушение спермограммы). Анализ числа (CAG)-повторов в гене AR, делеции в AZF регионе хромосомы Y, частые мутации в гене CFTR, AR, AZF, CFTR)	до 18	17800.00
лаб7661	Нарушения сперматогенеза (Анализ микроделений AZF региона хромосомы Y (включая частичные). Генетические причины нарушений в спермограмме, азооспермия, олигозооспермия и т. д., AZF)	до 18	11200.00
Совпадение по локусам HLA и резус-фактор			
лаб7821	Определение резус-фактора (Определение наличия или отсутствия последовательности гена RHD (назначается только в случае сомнительного ответа серологическим методом)	до 18	6700.00
лаб7207	Определение ГЕНОТИПА резус-фактора (Определение гетерозиготного или гомозиготного носительства по резус-фактору, Rh-генотип)	до 18	11000.00
лаб7831	Типирование по трем генам HLA II класса (Локусы DRB1, DQA1, DQB1)	до 18	5900.00
ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ И НАРУШЕНИЕ ДЕТОКСИКАЦИИ КСЕНОБИОТИКОВ			
Онкологические заболевания			
лаб113 ГП	Онкологические заболевания у женщин (Генетические факторы риска нарушения фолатного цикла и детоксикации. А также анализ на наличие мутаций, предрасполагающих к развитию наследственного рака молочной железы и/или яичников)	до 18	24700.00
лаб112 ГП	Онкологические заболевания у мужчин (Генетические факторы риска нарушения фолатного цикла и детоксикации. Анализ наличия полиморфизмов в генах ферментов реакций фолатного цикла, системы детоксикации и гене андрогенового рецептора)	до 16	17500.00
лаб128 ГП	Онкологические заболевания, связанные с токсинами окружающей среды (Генетические факторы риска развития онкологических заболеваний под воздействием токсической нагрузки. Анализ наличия полиморфизмов в генах системы детоксикации, GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2)	до 18	10000.00
лаб124 ГП	Семейные случаи рака молочной железы и/или яичников (Анализ на наличие основных мутаций в генах BRCA1 и BRCA2)	до 18	4400.00
лаб154 ГП	Наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин (рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек), 2 гена: BRCA1, BRCA2	до 15	4800.00
лаб7004 MR	Семейный медуллярный рак щитовидной железы, ген RET	до 24	21700.00
лаб7006 A2	Синдром множественной эндокринной неоплазии 2А типа (МЭН 2А) (Исследование мутаций в экзонах 10, 11 гена RET при МЭН 2А.)	до 24	10100.00
лаб7005 B2	Синдром множественной эндокринной неоплазии 2В типа (МЭН 2В) (Исследование частых мутаций в гене RET при МЭН2В)	до 18	5000.00
лаб7260	Маркер развития Ph ⁻ -негативных хронических миелопролиферативных заболеваний (ХМПЗ): количественное определение соотношения нормального и мутантного аллелей 617V/617F гена JAK2.	до 10	4500.00
#REF!	Маркер развития Ph ⁻ -негативных хронических миелопролиферативных заболеваний (ХМПЗ): качественная оценка наличия соматической мутации 617F гена JAK2.	до 10	2900.00
ДИАГНОСТИКА АРТРИТОВ			
лаб1334	Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27	до 4	2100.00
БИОЛОГИЧЕСКОЕ РОДСТВО			
лабБР2/20	Установление биологического родства для одного из родителей при отсутствии другого (2 чел. — дует) 20STR	10	15800.00
лабБР2/5	Срочное установление биологического родства для одного из родителей при отсутствии другого (2 чел. — дует экспресс) 20STR	5	41000.00
лабБР3/20	Установление биологического родства для одного из родителей при беспорном родстве другого (3 чел. — трио) 20STR	10	19500.00
лабБР3/5	Срочное установление биологического родства для одного из родителей при беспорном родстве другого (3 чел. — трио экспресс) 20STR	8	41000.00
лабБР/ДОП	Дополнительный участник исследования (Нужное отметить!) 20STR	согласно Метрофиля	6100.00
COVID 19			
лаб1637	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgG, Эбботт (Anti-SARS-CoV-2 (nucleocapsid protein), IgG, Abbott)	до 1	800.00
лаб1641	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM (anti-SARS-CoV-2, IgM)	до 2	800.00
лаб 1641/37	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM и IgG (Abbott)	до 2	1500.00
лаб1652	Пред- и поствакцинальные антитела. Качественное определение наличия антител к спайковому (S) белку SARS-CoV-2, IgG,	до 2	950.00
лаб 3334	Коронавирус SARS-CoV-2, определение РНК в мазке со слизистой носоглотки и ротоглотки smear)	до 2	2000.00
ВИТАМИНЫ			
лаб1614	Витамин А пальмитат (ретинол пальмитат)	до 4	2400.00
лаб931	Витамин А ретинол	до 4	2400.00
лаб1604	Витамин В1 (тиамин)	до 4	2400.00
лаб1609	Витамин В2 (рибофлавин)	до 4	2400.00
лаб1610	Витамин В3 (никотинамид)	до 4	2400.00
лаб1608	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	до 4	2400.00

лаб1605	Витамин В6 (пиридоксальфосфат)	до 4	2400.00
лаб1611	Витамин В7,Н (биотин)	до 4	2400.00
лаб118	Витамин В9 (фолиевая кислота)	1 ден	1150.00
лаб1317В12	Активный витамин В12 (голотранскобаламин)	до 3	1400.00
лаб117	Витамин В12 (цианокобаламин)	1 ден	1000.00
лаб1606	Витамин С (аскорбиновая кислота)	до 4	2400.00
лаб928	Витамин Д (25-ОН)	1 день	1850.00
лаб1616	Витамин D2, D3 раздельное определение	до 4	6700.00
лаб1603	Витамин 1,25 дигидрокси D3	до 4	2400.00
лаб932	Витамин Е (альфатокоферол)	до 4	2400.00
лаб877	Витамин К1 (филлохинон)	до 4	2400.00
лаб1581	Омега-3 индекс	до 4	4800.00
лаб1587	Жирные кислоты, профиль (омега-3,6,9)	до 4	9200.00
лаб1615	β-каротин (Бета-каротин)	до 4	2400.00
лаб1827	Жиро-нелетучие витамины	до 4	19600.00
лаб1828	Жирорастворимые витамины	до 4	6800.00
лаб1830	Нейротропные витамины	до 4	4300.00

Примечания

* Рабочих дней

*** Количественный метод исследования

****Сроки могут удлиниться до 14 дней при выделении редких видов сальмонелл