

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Общеклинические исследования				
Исследование крови				
K1	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ	кровь с ЭДТА	1	260
K134	Определение ретикулоцитов	кровь с ЭДТА	1	130
Я999	Определение СОЭ (метод Westergren)	кровь с ЭДТА	1	130
K013	Морфология эритроцитов	кровь с ЭДТА	1	500
K014	Морфология тромбоцитов	кровь с ЭДТА	1	500
K015	LE-клетки	кровь с ЭДТА	2	500
K018	Исследование крови на малярийный плазмодий	кровь с ЭДТА	1	800
Исследование мочи				
K2	Общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	моча	1	220
K3	Анализ мочи по Нечипоренко	моча	1	200
K019	Анализ мочи по Зимницкому	моча	1	320
Исследование кала				
K4	Общий анализ кала (копрограмма)	кал	1	350
K003	Исследование соскоба на энтеробиоз	соскоб	1	200
K001	Исследование кала на яйца гельминтов и простейшие (скрининг)	кал	1	200
K12	Исследование кала на расширенный спектр яиц гельминтов и простейших	кал	1	420
K13	Исследование кала на расширенный спектр я/гл и прост. (обогащенной средой Parasep)	кал	1	880
K005	Исследование кала на углеводы	кал	1	500
K004	Исследование кала на скрытую кровь	кал	1	280
K038	Кальпротектин	кал	до 12	1800
K017	Панкреатическая эластаза	кал	до 12	1500
Микроскопические исследования				
K5	Мазок гинекологический	мазок из уретры, цервикального канала, влагалища	1	250
K5+	Мазок гинекологический из влагалища (окраска по Граму)	мазок из влагалища	1	350
K012	Мазок на кариопикнотический индекс (КПИ)	мазок из влагалища	1	500

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
К6	Мазок из уретры (мужской)	мазок из уретры	1	250
К6+	Мазок из уретры (окраска по Граму) (мужской)	мазок из уретры	1	250
К7	Исследование сока предстательной железы	сок предстательной железы	1	450
К7-1	Исследование сока предстательной железы (в моче)	сок предстательной железы	1	450
Исследование эякулята				
T116	Антиспермальные антитела	кровь (сыворотка)	до 7	770
K011	Антиспермальные антитела	эякулят	1	770
Исследование кожи и ногтевых				
K007	Соскоб на паразитарные грибки	ногтевые пластинки, чешуйки кожи	1	400
K008	Соскоб на наличие клещей	чешуйки кожи	1	400
K009	Соскоб на Demodex	ресницы, чешуйки кожи	1	400
Исследование мокроты				
К9	Общеклиническое исследование мокроты	мокрота	1	400
K006	Мазок со слизистой носа на эозинофилы (Риноцитограмма)	мазок	1	177
Изосерология (гелевая технология)				
C106, C107	Группа крови и резус-фактор	кровь с ЭДТА	1	350
C1	Антигрупповые антитела со стандартными эритроцитами (естественные анти-А, анти-В, иммунные неполные анти-А, анти-В)	кровь (сыворотка)	3-5	880
C2	Антигрупповые антитела с эритроцитами мужа (группа крови мужа, антитела к эритроцитам мужа)	муж-кровь с ЭДТА; жен-кровь (сывор.)	3-5	880
C108	Антирезусные антитела	кровь (сыворотка)	3-5	550
C115	Скрининг антиэритроцитарных антител к антигенам системы Резус и к минорным антигенам.	кровь (сыворотка)	3-5	880
T125	Проба Кумбса (прямая)	кровь с ЭДТА	до 8	1500
T 125-1	Проба Кумбса (непрямая)	кровь (сыворотка)	3-5	1500
Комплексная оценка системы				

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
3101	АЧТВ (Активированное частичное тромбопластиновое время)	кровь с цитратом натрия	1	140
3105	Тромбиновое время	кровь с цитратом натрия	1	190
3102, 3103, 3104	Протромбиновый комплекс (протромбин+МНО+протромбиновое время)	кровь с цитратом натрия	1	200
3106	Фибриноген	кровь с цитратом натрия	1	200
3107	Антитромбин III	кровь с цитратом натрия	1	430
3121	Плазминоген	кровь с цитратом натрия	1	600
31	Коагулограмма расширенная (8 показателей + заключение)	кровь с цитратом натрия	1	1420

Дополнительные показатели гемостаза:

3108	Хагеман-зависимый фибринолиз (ХЗФ)	кровь с цитратом натрия	1	150
3109	РФМК	кровь с цитратом натрия	1	240
3112	Д-димер	кровь с цитратом натрия	1-2	750
3117	Агрегация тромбоцитов (с универсальным индуктором)	кровь с цитратом натрия	1-2	350
3118	Протеин С	кровь с цитратом натрия	до 5	1000
3119	Протеин S	кровь с цитратом натрия	до 5	1200
T101	Волчаночный антикоагулянт	кровь с цитратом натрия	1-2	500

Цитологические исследования

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
	Цитологическое исследование (окраска по Папаниколау, Рар-тест)	соскоб эпителия шейки матки	2-3	550
Я141	Исследование мазков методом жидкостной цитологии	соскоб эпителия цервикального канала, эпителия шейки матки	до 5	1150
Я102	Цитологическое исследование соскоба шейки матки	соскоб эпителия шейки матки	2-3	350
Я101	Цитологическое исследование соскоба цервикального канала	соскоб эпителия цервикального канала	2-3	350
Я135	Цитологическое исследование соскоба стенки влагалища	соскоб эпителия влагалища	2-3	550
Я136	Цитологическое исследование аспирата полости матки	мазок на стекле, мазок с ВМС	2-3	600
Я118	Цитологическое исследование отделяемого молочной железы (правая)	отделяемое на стекле, мазок на стекле	3-5	600
Я118 -1	Цитологическое исследование пунктата молочной железы (правая)	отделяемое на стекле, мазок на стекле	3-5	600
Я119	Цитологическое исследование отделяемого молочной железы (левая)	отделяемое на стекле, мазок на стекле	3-5	600
Я119-1	Цитологическое исследование пунктата молочной железы (левая)	отделяемое на стекле, мазок на стекле	3-5	600
Я137	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических операциях	мазок-отпечаток	2-3	800
Я138	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков с поверхности кожи и слизистых	соскоб, мазок-отпечаток	2-3	800
Я139	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолеподобных образований	соскоб, мазок-отпечаток	2-3	800
Я143	Цитологическое исследование пунктатов щитовидной железы	пунктат	2-3	800
Я140	Исследование эндоскопического материала	мазок-отпечаток (на стекле)	до 5	800

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
	Цитологическое исследование биопсийного материала на H.Pylori	мазок на стекле	до 5	800
Я103	Цитологическое исследование осадка мочи	моча	2-3	550
Гистологические исследования				
Я201	Гистологическое исследование малого биопсийного материала	биоптат, кусочки тканей	7-10	1300
Я205	Гистологическое исследование малого биопсийного материала + H.pylori	биоптат, кусочки тканей	7-10	2000
Я209	Консультация готовых гистологических препаратов	стекло/блок	до 7	900
Биохимические исследования крови				
Б120	Общий белок	кровь(сыворотка)	1	130
Б3	Общий белок + Белковые фракции	кровь(сыворотка)	до 5	177
Б103	Альбумин	кровь(сыворотка)	1	130
Б118	Мочевина	кровь(сыворотка)	1	130
Б119	Мочевая кислота	кровь(сыворотка)	1	130
Б114	Креатинин	кровь(сыворотка)	1	130
Б101	АлАТ	кровь(сыворотка)	1	130
Б102	АсАТ	кровь(сыворотка)	1	130
Б106	Билирубин общий	кровь(сыворотка)	1	130
Б107	Билирубин прямой	кровь(сыворотка)	1	130
Б108	Билирубин непрямой (заказывать вместе с билирубином общим, билирубином прямым)	кровь(сыворотка)	1	130
Б109	Гамма-ГТ	кровь(сыворотка)	1	130
Б110	Глюкоза	кровь с флюоридом натрия	1	130
Б1	Глюкозотолерантный тест (3 пробирки)	кровь с флюоридом натрия	1	400

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Б4	Глюкозотолерантный тест (2 пробирки)	кровь с флюоридом натрия	1	300
Д108	Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натощак), инсулин (натощак), расчет индекса НОМА-IR)	кровь (сыворотка)	3	600
Д101	Гликозилированный гемоглобин (HbA1c)	кровь с ЭДТА	1	420
Б104	Амилаза	кровь(сыворотка)	1	160
Б105	Амилаза панкреатическая	кровь(сыворотка)	1	250
Б112	Фруктозамин	кровь(сыворотка)	1	130
Б113	Креатинкиназа	кровь(сыворотка)	1	130
Б158	Креатинкиназа-МВ	кровь(сыворотка)	1	330
Б157	Миоглобин	кровь(сыворотка)	5	600
Б115	Липаза	кровь(сыворотка)	2	130
Б116	ЛДГ общая	кровь(сыворотка)	1	130
Б117	ЛДГ-1 изофермент	кровь(сыворотка)	1	200
Б121	Триглицериды	кровь(сыворотка)	1	160
Б122	Холестерин общий	кровь(сыворотка)	1	140
Б123	Холестерин- ЛПВП (альфа-холестерин)	кровь(сыворотка)	1	150
Б124	Холестерин- ЛПНП (бета-холестерин)	кровь(сыворотка)	1	180
Б125	Холестерин- ЛПОНП (заказывать вместе с триглицеридами)	кровь(сыворотка)	1	180
Т104	Фосфолипиды	кровь(сыворотка)	1	850
Б195	Липопротеин-(а)	кровь(сыворотка)	2-5	600
Б126	Индекс атерогенности (заказывать вместе с общим холестерином, ЛПВП)	кровь(сыворотка)	1	180
Б127	Риск ИБС-1 (заказывать вместе с общим холестерином, ЛПВП)	кровь(сыворотка)	1	180
Б128	Риск ИБС-2 (заказывать вместе с ЛПНП, ЛПВП)	кровь(сыворотка)	1	180
Б129	Аполипопротеин-А1	кровь(сыворотка)	1	320

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Б130	Аполипопротеин-Б	кровь(сыворотка)	1	320
Б131	Холинэстераза	кровь(сыворотка)	1	260
Б133	Фосфатаза кислая	кровь(сыворотка)	3-5	300
Б132	Фосфатаза щелочная	кровь(сыворотка)	1	150
Б134	Кальций	кровь(сыворотка)	1	140
Б139	Ионизированный кальций	кровь с гепарином	1	200
Б136	Калий	кровь с гепарином	1	200
Б137	Натрий	кровь с гепарином	1	200
Б138	Хлор	кровь(сыворотка)	1	200
Б140	Магний	кровь(сыворотка)	1	200
Б141	Фосфор неорганический	кровь(сыворотка)	1	200
Б182	Альфа-1 кислый гликопротеин (орозомукоид)	кровь(сыворотка)	5	610
Б144	Антистрептолизин -О (АСЛ-0)	кровь(сыворотка)	1	300
Б145	С-Реактивный белок	кровь(сыворотка)	1	230
Б161	С-Реактивный белок (ультрачувствительный)	кровь(сыворотка)	1	500
Б143	Ревматоидный фактор	кровь(сыворотка)	1	230
Б150	Железо (сывороточное)	кровь(сыворотка)	1	140
Б151-1	Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность (ЛЖСС)	кровь(сыворотка)	1	150
Б151	Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) (заказывать вместе с сывороточным железом и ЛЖСС)	кровь(сыворотка)	1	150
Б164	Коэффициент насыщения трансферрина железом (НТЖ) (заказывать вместе с железом и трансферрином)	кровь(сыворотка)	1	150
Б175	Растворимые рецепторы трансферрина (sTfR)	кровь(сыворотка)	2	1300

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Б152	Трансферрин	кровь(сыворотка)	1	400
Б153	Ферритин	кровь(сыворотка)	1	400
Б159	Витамин - В12	кровь(сыворотка)	1-2	620
Б160	Фолиевая кислота	кровь(сыворотка)	1-2	450
Б154	Эритропоэтин	кровь(сыворотка)	1-2	900
Б146	А1-антитрипсин	кровь(сыворотка)	2	600
Б142	Церулоплазмин	кровь(сыворотка)	7	600
Б156	Тропонин I	кровь(сыворотка)	7	800
Б155	Гомоцистеин	кровь(сыворотка)	1	1050
Б148	Тимоловая проба	кровь(сыворотка)	5	320
Б147	Молочная кислота (Лактат)	кровь с флюоридом натрия	2	600
М117	Цинк	кровь(сыворотка)	1-2	440
М107	Медь	кровь(сыворотка)	2-3	440
Б178	Гаптоглобин	кровь(сыворотка)	1-2	650
Б183	Альфа-2-Макроглобулин	кровь(сыворотка)	до 5	650
Б197	NT-проBNP (N-терминальный пропептид натрийуретического гормона)	кровь(сыворотка)	до 5	3500
Б176	Осмолярность (кровь)	кровь(сыворотка)	до 5	600
Б184	Желчные кислоты	кровь (сыворотка)	до 5	800
Биохимические исследования мочи				
К10	Биохимический анализ мочи + АКС (17 параметров)	моча суточная	5	2800
Б2	Проба Реберга	моча суточная, кровь (сыворотка)	1	400
Б135	Проба Сулковича	моча разовая	1	240
Б201	Оксалаты	моча суточная	3	700

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Б202	Антикристаллизирующая способность мочи (АКС)	моча суточная	3-5	700
Б203	Микроальбумин	моча суточная	7	480
Б205	Микроальбумин	разовая моча	7	480
Б204	Амилаза	моча суточная	1	180
Б207	Мочевина	моча суточная	1	180
Б210	Глюкоза	моча суточная	1	180
Б214	Креатинин	моча суточная	1	180
Б219	Мочевая кислота	моча суточная	1	180
Б220	Общий белок	моча суточная	1	180
Б234	Кальций	моча суточная	1	180
Б236	Калий	моча суточная	3-5	180
Б237	Натрий	моча суточная	3-5	180
Б238	Хлор	моча суточная	3-5	180
Б240	Магний	моча суточная	1	180
Б241	Фосфор неорганический	моча суточная	1	180
Б177	Осмолярность (моча)	моча суточная	5	600
Антиоксидантный статус				
Х001	Супероксиддисмутаза (СОД)	кровь с гепарином	до 21	1500
Х002	Общие перекиси	кровь (сыворотка)	до 21	990
Х003	Общий антиоксидантный статус (ТАS)	кровь (сыворотка)	до 21	1500
Х004	Глутатион-пероксидаза (ГТП)	кровь (гепарин)	до 21	1300
Б149	Свободные жирные кислоты (НЭЖК)	кровь (сыворотка)	до 21	1500
Гормональные исследования				
Показатели функционального состояния щитовидной железы				
Г101	ТТГ (тиреотропный гормон)	кровь(сыворотка)	1	260
Г102	Т3 общий (Трийодтиронин)	кровь(сыворотка)	1	260
Г103	Т3 свободный	кровь(сыворотка)	1	260
Г104	Т4 общий (Тироксин)	кровь(сыворотка)	1	260
Г105		кровь(сыворотка)	1	260
Г109	Тиреоглобулин (ТГ)	кровь(сыворотка)	1	410
Г209	Т-Uptake (Тироксин связывающая способность)	кровь(сыворотка)	до 7	550
Показатели функционального состояния репродуктивной системы				

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Г110	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	кровь(сыворотка)	1	260
Г111	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	кровь(сыворотка)	1	260
	Пролактин	кровь(сыворотка)	1	260
Г112-1	Пролактин с определением Макропролактина	кровь(сыворотка)	до 5	900
Г113	Прогестерон	кровь(сыворотка)	1	340
Г114	Эстрадиол	кровь(сыворотка)	1	300
Г120	17-ОН-прогестерон (17-гидроксипрогестерон)	кровь(сыворотка)	5-7	300
Г115	ДЭА-сульфат	кровь(сыворотка)	1	350
Г116	Тестостерон	кровь(сыворотка)	1	350
Г117	Тестостерон свободный	кровь(сыворотка)	5-7	600
Г144	Дигидротестостерон	кровь(сыворотка)	5-7	800
Г118	ГСПГ (Глобулин связывающий половые гормоны)	кровь(сыворотка)	1	380
Г143	Андростендион	кровь(сыворотка)	1	900
Г143-1	Андростендиол глюкуронид	кровь(сыворотка)	3-5	1100
Г133	17-кетостероиды (17-КС)	суточная моча	7-10	650
Г5	17-кетостероиды (17-КС – андростерон, андростендион, дегидроэпиандростерон (ДГЭА), этиохоанолон, эпиандростерон) <i>Метод ВЭЖХ-М (КОМПЛЕКС!!)</i>	суточная моча	7-10	1600
Г154	Плацентарный лактоген	кровь(сыворотка)	10	650
Г159	Антимюллеровский гормон (АМГ)	кровь(сыворотка)	5-7	990
Г157	Ингибин-А	кровь(сыворотка)	5-7	1800
Г158	Ингибин-В	кровь(сыворотка)	до 7	1150
Пренатальная диагностика				
Г125	Свободный бета-ХГЧ	кровь(сыворотка)	1	600
Г124	ПАПП-А-белок	кровь(сыворотка)	1	780

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Г151	Пренатальный скрининг 1-го триместра беременности (9-13 неделя) по свободному бета-ХГЧ и ПАПП-А белка с расчетом риска трисомий-18, 21 и дефекта нервной трубки (PRISCA)	кровь(сыворотка)	до 3	1500
Г121	ХГЧ (в-ХГЧ), кровь	кровь(сыворотка)	1	320
Г122	Альфафетопротеин	кровь(сыворотка)	1	400
Г123	Свободный эстриол	кровь(сыворотка)	1	500
Г152	Пренатальный скрининг 2-го триместра беременности (14-21неделя) по ХГЧ, АФП и своб.эстриолу с расчетом риска трисомий-18, 21 и дефекта нервной трубки (PRISCA)	кровь(сыворотка)	до 3	1500
Т117	Антитела к ХГЧ IgG	кровь(сыворотка)	10	750
Т118	Антитела к ХГЧ IgM	кровь(сыворотка)	10	750
Гормоны роста				
Г131	СТГ (соматотропный гормон)	кровь(сыворотка)	1	410
Г132	Соматомедин-С (Инсулинозависимый фактор роста 1)	кровь(сыворотка)	до 5	600
Показатели функционального состояния надпочечников				
Г126	Альдостерон	кровь(сыворотка)	2-4	350
Г119	Кортизол	кровь(сыворотка)	1	350
Г204	Свободный кортизол (моча)	суточная моча	7	1350
Г147-1	Определение кортизола в слюне. Метод ВЭЖХ-МС (1 пробирка)	слюна	7	2100
Г127	АКТГ	кровь с ЭДТА	1	750
Г128+ Г129	Ренин+Ангиотензин	кровь с ЭДТА	5-7	900
Г128-1	Ренин прямой	кровь с ЭДТА	5-7	900
Показатели функционального состояния паращитовидных желез, маркеры остеопороза				
Г130	Паратгормон	кровь с ЭДТА	1	390

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Г146	Кальцитонин	кровь(сыворотка)	2-3	700
Г160	Прокальцитонин	кровь(сыворотка)	5	1700
Г134	Остеокальцин	кровь с гепарином	1	760
Г161	P1NP (маркер формирования костного матрикса)	кровь(сыворотка)	до 7	1700
Г145	Beta-Cross laps (продукт распада коллагена)	кровь(сыворотка)	5	930
Г150	ДПИД (дезоксипиридинолин) (моча)	моча	2	1320
Показатели функционального состояния поджелудочной железы и желудочно-кишечного тракта				
Д102	Инсулин	кровь(сыворотка)	1	370
Д107	Проинсулин	кровь(сыворотка)	7	1000
Д103	С-пептид	кровь(сыворотка)	1	500
Г142	Гастрин	кровь(сыворотка)	5-7	780
Х099	Гастрин 17	кровь (сыворотка)	до 7	1900
Х097	Пепсиноген 1	кровь (сыворотка)	до 7	1500
Х098	Пепсиноген 2	кровь (сыворотка)	до 7	990
Маркеры жировой ткани				
Х101	Лептин	кровь сыворотка	5-7	700
Онкомаркеры				
Г122	Альфафетопротеин	кровь(сыворотка)	1	400
О101	РЭА	кровь(сыворотка)	1	350
О106	СА 19-9	кровь(сыворотка)	1	350
О104	СА 15-3	кровь(сыворотка)	1	350
О105	СА 125	кровь(сыворотка)	1	350
О107	СА 72-4	кровь(сыворотка)	до 5	990
О102	ПСА общий	кровь(сыворотка)	1	350

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
O103	ПСА свободный	кровь(сыворотка)	1	350
O109	NSE (Нейронспецифическая енолаза)	кровь(сыворотка)	до 7	1250
O111	SCC (Антиген плоскоклеточного рака)	кровь(сыворотка)	до 7	1500
O108	Cyfra 21-1	кровь(сыворотка)	2-3	990
O110	Бета-2-микроглобулин (кровь)	кровь(сыворотка)	до 7	700
O210	Бета-2-микроглобулин (моча)	моча	до 7	700
O117	UBC (моча)	моча	7	1450
O112	CA 242	кровь(сыворотка)	до 10	1500
O114	S 100	кровь(сыворотка)	до 21	2000
O118	Tu M2-РК (опухолевая М2-пируваткиназа)	кровь с ЭДТА	5-7	1500
O122	HE-4 (маркер рака яичников)	кровь(сыворотка)	5-7	2200
O123	Индекс ROMA	кровь(сыворотка)	5-7	2200
O113	Вопе TRAP (маркер костных метастазов TR KF 5b)	кровь(сыворотка)	до 21	1400
O124	Хромогранин А	кровь(сыворотка)	7	2200
Диагностика антифосфолипидного синдрома				
T102	АТ к фосфолипидам IgG	кровь (сыворотка)	3-5	520
T103	АТ к фосфолипидам IgM	кровь (сыворотка)	3-5	520
ДП83	Антифосфолипидный синдром (комплекс)	кровь (сыворотка)	до 10	6600
T140	АТ к бета-2-гликопротеину. (А/М/Г)	кровь (сыворотка)	3-5	540
T141	АТ к протромбину Ig G	кровь (сыворотка)	3-5	540
T141-1	АТ к протромбину Ig M	кровь (сыворотка)	3-5	540
T142	АТ к кардиолипину (А/М/Г)	кровь (сыворотка)	3-5	540
T146	АТ к аннексину IgG	кровь (сыворотка)	3-5	850
T147	АТ к аннексину IgM	кровь (сыворотка)	3-5	850
T150	АТ к фосфатидилсерину IgG	кровь (сыворотка)	3-5	650

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
T151	АТ к фосфатидилсерину IgM	кровь (сыворотка)	3-5	650
Аутоантитела				
G106	АТ к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	кровь (сыворотка)	1	320
G107	АТ к тиреопероксидазе (АТ-ТПО)	кровь (сыворотка)	1	320
G108	АТ к микросомальной фракции тироцитов (АТ- МАГ)	кровь (сыворотка)	5-7	600
G153	АТ к рецепторам ТТГ	кровь (сыворотка)	до 7	1000
I150	АТ к глиадину IgG	кровь (сыворотка)	2-3	850
I151	АТ к глиадину IgA	кровь (сыворотка)	2-3	850
T144	АТ к тканевой трансглутаминазе IgG	кровь (сыворотка)	2-3	700
T145	АТ к тканевой трансглутаминазе IgA	кровь (сыворотка)	2-3	700
T119	АТ к двуспиральной ДНК (anti-dsDNA)	кровь (сыворотка)	2-3	700
T128	АТ к односпиральной ДНК (anti-ssDNA)	кровь (сыворотка)	2-3	700
T115	АТ к лимфоцитам	кровь (сыворотка)	7	990
T114	АТ к тромбоцитам	кровь (сыворотка)	7	990
D104	АТ к инсулину	кровь (сыворотка)	5	780
D105	АТ к бета-клеткам поджелудочной железы (островков Лангерганса)	кровь (сыворотка)	7-10	1300
D106	АТ к глутаматдекарбоксилазе (АТ - GAD)	кровь (сыворотка)	до 7	990
T113	АТ к цитоплазме нейтрофилов (ANCAc,ANCAp)	кровь (сыворотка)	2-3	1300
T112	Антинуклеарный фактор (ANA screen)	кровь (сыворотка)	2-3	700
У006	Криоглобулины	кровь (сыворотка)	до 7	900
T120	АТ к митохондриям (АМА)	кровь (сыворотка)	2-3	800
T124	АТ к микросомальной фракции печени и почек (LKM-1)	кровь (сыворотка)	8	1500
T122	АТ к базальной мембране клубочков почки	кровь (сыворотка)	2-3	1300
T121	АТ к антигенам гладкой мускулатуры (ASMA)	кровь (сыворотка)	7	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
X100	АТ к париетальным клеткам желудка	кровь (сыворотка)	2-3	1300
T133	АТ к базальной мембране кожи	кровь (сыворотка)	10-14	1500
T126	АТ к ткани сердца (миокарду)	кровь (сыворотка)	10-14	1200
T135	АТ к кератину (АКА)	кровь (сыворотка)	10-14	1200
T136	АТ к ретикулину	кровь (сыворотка)	10-14	1800
T127	АТ к эндомизию	кровь (сыворотка)	10-14	1300
T148	Антиовариальные антитела (антитела к тканям/антигенам яичника)	кровь (сыворотка)	до14	1200
T139	АТ к Циклическому цитрулинированному пептиду Ig G(anti-CCP)	кровь (сыворотка)	2-3	990
И188	АТ к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> IgG (диагностика болезни Крона)	кровь (сыворотка)	2-3	1450
T1	Антинуклеарные антитела к антигенам: nRNP, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Sc1-70, PM-Sc1, PM-Sc1, Jo-1, CENP B, PCNA, нуклеосомам, гистономам, рибосомальному протеину Р (иммуноблот).	кровь (сыворотка)	до 10	1400
T2	Аутоантитела к антигенам печени: антитела к пируватдекарбоксилазному комплексу митохондрий (PDC/M2), антитела к цитозольному антигену (LC-1), антитела к растворимому антигену печени (SLA/LP) (иммуноблот).	кровь (сыворотка)	до 10	2250
Инфекционная серология				
Диагностика гепатитов				
Гепатит А (HAV):				
A101	РНК HAV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	5	470
A103	anti- HAV IgG, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5	470
A104	anti- HAV IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5	470
Гепатит В (HBV):				
A105	ДНК HBV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	3	290
A107	ДНК HBV, кровь, количеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	3-5	1500
A107-1	ДНК HBV, кровь, генотипирование., ПЦР	кровь с ЭДТА	7	2200

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
C102	Определение поверхностного антигена гепатита В (HbsAg)	кровь (сыворотка)	1-2 (в случае необходимости и подтверждения результата срок выполнения увеличивается до 5 р.д.)	290
A108	anti- HBs-суммарные, ИФА	кровь (сыворотка)	1-3	470
A109	anti- HBc IgG, ИФА	кровь (сыворотка)	1-3	470
A110	anti- HBc IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	1-3	470
A111	HbeAg, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5	470
A112	anti-HBe суммарн.,ИФА	кровь (сыворотка)	3-5	470
Гепатит С (HCV):				
A113	РНК HCV, кровь, качеств.,ПЦР	кровь с ЭДТА	3	290
A115	РНК HCV, кровь, количеств.,ПЦР	кровь с ЭДТА	3-5	2200
A116	РНК HCV, кровь, генотипирование (1a,1b, 2a, 2b, 3a) ПЦР	кровь с ЭДТА	3-5	1500
A118	anti- HCV IgM,ИФА	кровь (сыворотка)	5	460

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
C103	anti- HCV суммарные.,ИФА	кровь (сыворотка)	1-2 (в случае необходимости и подтверждения результата, срок выполнения увеличивается до 7 рабочих дней)	500
X135	Развернутое определение антител к белкам HCV IgG	кровь (сыворотка)	до 5	1600
Гепатит D (HDV):				
A119	РНК HDV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	2-4	290
A122-1	anti- HDV IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5	470
A122	anti- HDV IgG, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5	470
Гепатит E (HEV):				
A123	anti- HEV IgG, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5	470
A124	anti- HEV IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5	470
Гепатит G (HGV):				
A125	РНК HGV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	2-4	520
Гепатит ТТ (HTTV):				
A127	ДНК ТTV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	2-4	520
C101	Диагностика сифилиса (RPR)	кровь (сыворотка)	1-5	160
C105	Диагностика сифилиса (РПГА)	кровь (сыворотка)	1-5	280
C114	Диагностика сифилиса (РИБТ)	кровь (сыворотка)	до 10	5000
C111	АТ к возбудителю сифилиса IgM (anti-Treponema Pallidum IgM)	кровь (сыворотка)	3	700
C112	АТ к возбудителю сифилиса, суммарные (anti-Treponema Pallidum -суммарные)	кровь (сыворотка)	1-5	270

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
С110	Диагностика сифилиса (РИФ)	кровь (сыворотка)	до 14	6500
С104	АТ к ВИЧ (anti-HIV 1,2)	кровь (сыворотка)	1-2 (в случае необходимости и подтверждения результата срок выполнения увеличивается до 10 р.д.)	280
С109	АТ к ВИЧ + АГ (anti-HIV 1,2 +Ag)	кровь (сыворотка)	1-2 (в случае необходимости и подтверждения результата срок выполнения увеличивается до 10 р.д.)	480
И109	АТ к хламидии трахоматис IgG (anti-Chlamydia trachomatis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	350
И110	АТ к хламидии трахоматис IgM (anti-Chlamydia trachomatis IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	350
И111	АТ к хламидии трахоматис IgA (anti-Chlamydia trachomatis IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	350
И209	АТ к белку наружной мембраны МOMP и плазмидному белку pgp3 IgG Chlamydia trachomatis	кровь (сыворотка)	5-7	700

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
И211	АТ к белку теплового шока (сHSP60) IgG Chlamydia trachomatis	кровь (сыворотка)	5-7	700
И112	АТ к хламидии пневмония IgG (anti-Chlamydia pneumoniae IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	350
И113	АТ к хламидии пневмония IgM (anti-Chlamydia pneumoniae IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	350
И113-1	АТ к хламидии пневмония IgA (anti-Chlamydia pneumoniae IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	350
И176	АТ к хламидии пситаци IgG (anti-Chlamydia psittaci IgG)	кровь (сыворотка)	5-7	990
И177	АТ к хламидии пситаци IgM (anti-Chlamydia psittaci IgM)	кровь (сыворотка)	5-7	990
И178	АТ к хламидии пситаци IgA (anti-Chlamydia psittaci IgA)	кровь (сыворотка)	5-7	990
И114	АТ к микоплазме хоминис IgG (anti-Mycoplasma hominis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	280
И115	АТ к микоплазме хоминис IgM (anti-Mycoplasma hominis IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	280
И115-1	АТ к микоплазме хоминис IgA (anti-Mycoplasma hominis IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	280
И116	АТ к микоплазме пневмония IgG (anti-Mycoplasma pneumoniae IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	280
И117	АТ к микоплазме пневмония IgM (anti-Mycoplasma pneumoniae IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	280
И117-1	АТ к микоплазме пневмония IgA (anti-Mycoplasma pneumoniae IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	280
И118	АТ к уреоплазме уреалитикум IgG (anti-Ureaplasma urealiticum IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	300
И119	АТ к уреоплазме уреалитикум IgM (anti-Ureaplasma urealiticum IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	300
И119-1	АТ к уреоплазме уреалитикум IgA (anti-Ureaplasma urealiticum IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	300
И167	АТ к трихомонаде IgG (anti-Trichomonas vaginalis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	500
И120	АТ к Хеликобактер пилори IgG (anti-Helicobacter pylori IgG)	кровь (сыворотка)	1	450
И121	АТ к Хеликобактер пилори IgM (anti-Helicobacter pylori IgM)	кровь (сыворотка)	5-7	450
И122	АТ к Хеликобактер пилори IgA (anti-Helicobacter pylori IgA)	кровь (сыворотка)	5-7	450

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
И127	АТ к микобактерии туберкулеза суммарные (anti-Mycobacterium tuberculosis)	кровь (сыворотка)	2-3	450
И105	АТ к вирусу краснухи IgG (anti- Rubella IgG)	кровь (сыворотка)	1-2 (при заказе с авидностью до 7)	380
И106	АТ к вирусу краснухи IgM (anti-Rubella IgM)	кровь (сыворотка)	1-2	380
И203	Авидность антител IgG к вирусу краснухи (Rubella-AV)	кровь (сыворотка)	до 7	650
И107	АТ к токсоплазме IgG (anti- Toxoplasma gondii IgG)	кровь (сыворотка)	1-2 (при заказе с авидностью до 7)	380
И108	АТ к токсоплазме IgM (anti-Toxoplasma gondii IgM)	кровь (сыворотка)	1-2	380
И202	Авидность антител IgG к токсоплазме (Тохо-AV)	кровь (сыворотка)	1-3	650
И103	АТ к вирусу герпеса 1 типа IgG (anti-Herpes Simplex virus - HSV- 1 IgG)	кровь (сыворотка)	1-2 (при заказе с авидностью до 7)	380
И103-2	АТ к вирусу герпеса 2 типа IgG (anti-Herpes Simplex virus - HSV- 2 IgG)	кровь (сыворотка)	1-2 (при заказе с авидностью до 7)	380
И104	АТ к вирусу герпеса 1,2 типа IgM (anti-Herpes Simplex virus - HSV- 1,2 типа IgM)	кровь (сыворотка)	1-2	380
И204	Авидность антител IgG к вирусу герпеса 1,2 (HSV-AV)	кровь (сыворотка)	1-3	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
И101	АТ к цитомегаловирусу IgG (anti-Cytomegalovirus IgG)	кровь (сыворотка)	1-2 (при заказе с авидностью до 7)	380
И102	АТ к цитомегаловирусу IgM (anti-Cytomegalovirus IgM)	кровь (сыворотка)	1-2	400
И201	Авидность антител IgG к цитомегаловирусу (CMV-AV)	кровь (сыворотка)	1-3	750
И168	АТ к вирусу герпеса 6 типа IgG (anti-HSV-6 IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	450
И181	АТ к вирусу герпеса 8 типа IgG (anti-HSV-8 IgG)	кровь (сыворотка)	3-5	800
И187	АТ к парвовирусу В19 IgG (anti-B19 IgG)	кровь (сыворотка)	7-10	1300
И187-1	АТ к парвовирусу В19 IgM (anti-B19 IgM)	кровь (сыворотка)	7-10	1500
И125	АТ к ядерному антигену вируса Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-NA IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	440
И126	АТ к ранним белкам Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-EA IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	440
И123	АТ к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-VCA IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	440
И124	АТ к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр IgM (anti-EBV-VCA IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	440
И141	АТ к пневмоцисте IgG (anti-Pneumocystis carinii IgG)	кровь (сыворотка)	5-7	600
И142	АТ к пневмоцисте IgM (anti-Pneumocystis carinii IgM)	кровь (сыворотка)	5-7	600
И135	АТ к вирусу кори IgG (anti-Measles virus IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	650
И136	АТ к вирусу кори IgM (anti-Measles virus IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	650
И137	АТ к вирусу ветряной оспы IgG (anti-Varicella zoster virus IgG)	кровь (сыворотка)	3-5	780
И138	АТ к вирусу ветряной оспы IgM (anti-Varicella zoster virus IgM)	кровь (сыворотка)	3-5	780
И159	АТ к вирусу эпидемического паротита IgG (anti-Mumps IgG)	кровь (сыворотка)	3-5	780

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
И160	АТ к вирусу эпидемического паротита IgM (anti-Mumps IgM)	кровь (сыворотка)	3-5	780
И140	АТ к возбудителю коклюша IgM (anti-Bordetella pertussis IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	850
И139	АТ к возбудителю коклюша IgG (anti-Bordetella pertussis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	850
И140-1	АТ к возбудителю коклюша IgA (anti-Bordetella pertussis IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	850
И147	АТ к аденовирусу IgG (anti-Adenovirus IgG)	кровь (сыворотка)	3-5	850
И148	АТ к аденовирусу IgM (anti-Adenovirus IgM)	кровь (сыворотка)	3-5	850
И148-1	АТ к аденовирусу IgA (anti-Adenovirus IgA)	кровь (сыворотка)	3-5	850
И184	АТ к респираторно-синцитиальному вирусу IgG (anti-RSV IgG)	кровь (сыворотка)	3-5	850
И185	АТ к респираторно-синцитиальному вирусу IgM (anti-RSV IgM)	кровь (сыворотка)	3-5	850
И133	АТ к боррелии IgG (anti-Borrelia burgdorferi IgG) (Болезнь Лайма)	кровь (сыворотка)	2-3	650
И134	АТ к боррелии IgM (anti-Borrelia burgdorferi IgM) (Болезнь Лайма)	кровь (сыворотка)	2-3	650
И145	АТ к бруцелле IgG (anti-Brucella IgG)	кровь (сыворотка)	3-5	650
И146	АТ к бруцелле IgM (anti-Brucella IgM)	кровь (сыворотка)	3-5	650
И165	АТ к вирусу клещевого энцефалита IgG (anti-TBEV IgG)	кровь (сыворотка)	3-5	650
И166	АТ к вирусу клещевого энцефалита IgM (anti-TBEV IgM)	кровь (сыворотка)	3-5	650
И163	АТ к возбудителю иерсиниоза IgG (anti-Yersinia Enterocolitica IgG)	кровь (сыворотка)	3-5	600
И164	АТ к возбудителю иерсиниоза IgA (anti-Yersinia Enterocolitica IgA)	кровь (сыворотка)	3-5	600
И179	АТ к легионелле IgG (Legionella pneumophila IgG)	кровь (сыворотка)	3-5	880
И180	АТ к легионелле Ig M (Legionella pneumophila IgM)	кровь (сыворотка)	3-5	880
И180-1	АТ к легионелле IgA Legionella pneumophila IgA)	кровь (сыворотка)	3-5	880

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
И175	АТ к грибам рода аспергилл IgG (anti-Aspergillus IgG)	кровь (сыворотка)	7	880
И154	АТ к грибам рода Candida IgG (anti-Candida albicans IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	880
И128	АТ к лямблиям суммарные (anti-Lamblia G/M/A)	кровь (сыворотка)	2-3	450
И169	АТ к лямблиям IgM (anti-Lamblia IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	450
И131	АТ к описторху IgG (anti-Opistorchis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	350
И129	АТ к токсокаре IgG (anti-Toxocara IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	350
И130	АТ к эхинококку IgG (anti-Echinococcus IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	350
	АТ к трихинелле IgG (anti-Trichinella IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	350
	АТ к амебам IgG (anti-Entamoeba histolytica IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	600
И161	АТ к лейшмании IgG (anti-Leishmania spp IgG)	кровь (сыворотка)	7-10	900
И152	АТ к аскаридам IgG (anti-Ascaris IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	750
И170	АТ к острицам IgG (anti-Enterobius vermicularis IgG)	кровь (сыворотка)	до 7	900
И171		кровь (сыворотка)	2-3	900
И173	АТ к шистосоме IgG (anti-Schistosoma mansoni IgG)	кровь (сыворотка)	до 7	900
И172	АТ к возбудителю стронгилоидоза IgG (anti-Strongiloides stercoralis IgG)	кровь (сыворотка)	до 7	900
И186	АТ к печеночному сосальщику IgG (anti-Fasciola hepatica IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	900
Р101	РПГА с иерсиниозным и псевдотуберкулезным диагностикумом (anti-Yersinia enterocolitica и anti-Yersinia pseudotuberculosis)	кровь (сыворотка)	до 7	600
Р102	РПГА с коклюшным диагностикумом (anti-Bordetella pertussis)	кровь (сыворотка)	до 7	600
Р103	РПГА с паракклюшным диагностикумом (anti-Bordetella pertussis)	кровь (сыворотка)	до 7	600
Р107	РПГА со столбнячным диагностикумом (anti-Corinebacterium tetani)	кровь (сыворотка)	до 7	600

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
P104	РПГА с дифтерийным диагностикумом (anti-Corinebacbacterium diphtheriae)	кровь (сыворотка)	до 7	600
P105	РПГА с дизентерийным диагностикумом (anti Shigella flexneri 1-V, VI и anti-Shigella sonnei)	кровь (сыворотка)	до 7	500
P106	РПГА с сальмонеллезным диагностикумом (О-антиген) (anti-Salmonella A,B,C1,C2,D,E)	кровь (сыворотка)	до 7	500
P113	РНГА с сыпнотифным диагностикумом (anti-Ricketisia prowazeki)	кровь (сыворотка)	до 7	500
P108	Реакция Видаля	кровь (сыворотка)	до 10	2200
P110	Реакция Хеддельсона	кровь (сыворотка)	до 7	500
P109	Реакция Райта	кровь (сыворотка)	до 7	600
P111	Исседование крови на брюшной тиф с Vi-антигеном	кровь (сыворотка)	до 7	700
ПЦР - диагностика				
	<u>Соскобы:</u>			
Ц104	Chlamydia trahomatis	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	220
Ц104-1	Chlamydia trahomatis (количественно)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	780
Ц107	Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum)	соскоб из уrogenит тракта	2	220
Ц165	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealiticum/U.parvum	соскоб из уrogenит тракта	2	780
Ц108	Ureaplasma parvum	соскоб из уrogenит тракта	2	220
Ц101	Mycoplasma hominis	соскоб из уrogenит тракта	2	220
Ц102	Mycoplasma genitalium	соскоб из уrogenит тракта	2	220

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Ц118	Gardnerella vaginalis	соскоб из уrogenит тракта	2	220
Ц120	Trichomonas vaginalis	соскоб из уrogenит тракта	2	220
Ц120-1	Trichomonas vaginalis (количественно)	соскоб из уrogenит тракта	2	780
Ц119	Neisseria gonorrhoeae	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	220
Ц119-1	Neisseria gonorrhoeae (количественно)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	780
Ц140	Treponema pallidum	соскоб из уrogenит тракта	до 7	300
Ц121	Candida albicans	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	220
Ц123	Cytomegalovirus	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	220
Ц123-1	Cytomegalovirus (количественно)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	780
Ц113	Herpes simplex virus I,II типа	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	220
Ц113-1	Herpes simplex virus I,II типа (количественно)	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	1300
Ц114	Herpes simplex virus I типа	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	220

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Ц115	Herpes simplex virus II типа	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	220
Ц116	Herpes simplex virus VI типа	соскоб из ротоглотки	2	220
Ц117	Varicella zoster virus	соскоб, содержимое папул	2	220
Ц122	Toxoplasma gondii	соскоб из уrogenит. тракта	2	220
Ц124	Epstein-Barr virus	соскоб из ротоглотки	2	220
Ц139	Epstein-Barr virus (количественно)	соскоб из ротоглотки	2	780
Ц131	Human papillomavirus общий (6,11,16,18,26,31,33,35,42,44,51-54,58,59)	соскоб из уrogenит тракта	2	220
Ц144	Human papillomavirus (16,18,31,33,35,39,49,52,56,58) (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	220
Ц125	Human papillomavirus 6, 11 (н.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	220
Ц130	Human papillomavirus 16, 31, 33, 35, 35H, 52, 58, 67 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	220
Ц129	Human papillomavirus 18, 45, 39, 59 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	220
Ц126	Human papillomavirus 16 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	220
Ц127	Human papillomavirus 18 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	220
Ц128	Human papillomavirus 51, 26 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	220
Ц142	Human papillomavirus (16,18,31,51,58)(в.р.) генотипирование	соскоб из уrogenит тракта	2	480
Ц142-1	Human papillomavirus (16,18,31,33,39,51,52,56,58)(в.р.) генотипирование	соскоб из уrogenит тракта	2	900

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Ц153	Human papillomavirus (6,11,16,18) (колич)	соскоб из уrogenит тракта	3	780
Ц154	Human papillomavirus (6,11,16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,68) (колич)	соскоб из уrogenит тракта	3	900
Ц166	Human papillomavirus (6,11,16,18,26,31,33,35,39,44,45,51,52,53,56,58, 59,66,68,73,82) (колич)	соскоб из уrogenит тракта	3	1200
Ц900	Human Papillomavirus (высокий риск) (Гибридный захват-Digene test)	соскоб из уrogenит тракта	до 14	4500
Ц901	Human Papillomavirus (низкий риск) (Гибридный захват-Digene test)	соскоб из уrogenит тракта	до 14	4500
Ц111	Streptococcus pyogenes	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	220
Ц110	Streptococcus agalactiae	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки, носоглотки	2	220
Ц112	Streptococcus pneumoniae	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	220
Ц103	Mycoplasma pneumoniae	соскоб из ротоглотки, из носоглотки	2	220
Ц105	Chlamydia pneumoniae	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	220
Ц106	Chlamydia psittaci	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки, конъюнктивы	2	220
Ц133	Lactobacillus spp.	соскоб из уrogenит тракта	2	220
Ц132	Mycobacterium tuberculosis	соскоб из уrogenит тракта	2	220
Ц134	Legionella pneumophila	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	220

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Ц135	Bordetella pertussis	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	220
Ц136	Corynebacterium diphtheriae	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	220
Ц971	Исследование клеща на вирус клещевого энцефалита, боррелиоза, гранулоцитарного анаплазмоза, моноцитарного эрлихиоза	иксодовый клещ	2-3	2400
	Кровь:			
Ц223	Cytomegalovirus	кровь с ЭДТА	2	300
Ц223-1	Cytomegalovirus (количественно)	кровь с ЭДТА	2	800
Ц213	Herpes simplex virus I,II типа	кровь с ЭДТА	2	280
Ц213-1	Herpes simplex virus I,II типа(количественно)	кровь с ЭДТА	2	1200
Ц214	Herpes simplex virus I типа	кровь с ЭДТА	2	280
Ц215	Herpes simplex virus II типа	кровь с ЭДТА	2	280
Ц216	Herpes simplex virus VI типа	кровь с ЭДТА	2	280
Ц217	Varicella zoster virus	кровь с ЭДТА	2	280
Ц222	Toxoplasma gondii	кровь с ЭДТА	2	280
Ц224	Epstein-Barr virus	кровь с ЭДТА	2	280
Ц239	Epstein-Barr virus (количественно)	кровь с ЭДТА	2	280
Ц232	Mycobacterium tuberculosis	кровь с ЭДТА	2	280
Ц234	Legionella pneumophila	кровь с ЭДТА	2	280
Ц241	Listeria monocitogenes	кровь с ЭДТА	7	280
К023	Enterovirus	кровь с ЭДТА	2-3	280
	Моча:			
Ц304	Chlamydia trachomatis	моча	2	280
Ц304-1	Chlamydia trachomatis (количественно)	моча	2	780
Ц307	Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum)	моча	2	220
Ц365	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealyticum/U.parvum	моча	2	780
Ц308	Ureaplasma parvum	моча	2	280
Ц301	Mycoplasma hominis	моча	2	280
Ц302	Mycoplasma genitalium	моча	2	280
Ц318	Gardnerella vaginalis	моча	2	280
Ц320	Trichomonas vaginalis	моча	2	280
Ц320-1	Trichomonas vaginalis (количественно)	моча	2	780
Ц319	Neisseria gonorrhoeae	моча	2	280
Ц319-1	Neisseria gonorrhoeae (количественно)	моча	2	780
Ц323	Cytomegalovirus	моча	2	220
Ц323-1	Cytomegalovirus (количественно)	моча	2	780
Ц313	Herpes simplex virus I,II типа	моча	2	220

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Ц313-1	Herpes simplex virus I,II типа (количественно)	моча	2	1200
Ц314	Herpes simplex virus I типа	моча	2	280
Ц315	Herpes simplex virus II типа	моча	2	280
Ц332	Mycobacterium tuberculosis	моча	2	280
	Мокрота:			
Ц421	Candida albicans	мокрота	2	280
Ц416	Herpes simplex virus VI типа	мокрота	2	280
Ц411	Streptococcus pyogenes	мокрота	2	280
Ц410	Streptococcus agalactiae	мокрота	2	280
Ц412	Streptococcus pneumoniae	мокрота	2	280
Ц403	Mycoplasma pneumoniae	мокрота	2	280
Ц405	Chlamydia pneumoniae	мокрота	2	280
Ц406	Chlamydia psittaci	мокрота	2	280
Ц432	Mycobacterium tuberculosis	мокрота	2	280
Ц434	Legionella pneumophila	мокрота	2	280
Ц435	Bordetella pertussis	мокрота	2	280
	Кал:			
K010	Rotavirus A,C	кал	2-3	350
Ц537	Helicobacter pylori	кал	2-3	280
Ц501	Yersinia enterocolitica	кал	2-3	990
K026	Enterovirus	кал	2-3	990
K021	Adenovirus	кал	2-3	990
Ц538	Giardia Lamblia	кал	2-3	480
Ц536	Corynebacterium diphtheriae	кал	2-3	990
	Слюна:			
Ц623	Cytomegalovirus	слюна	2	280
Ц623-1	Cytomegalovirus (количественно)	слюна	2	780
Ц613	Herpes simplex virus I,II типа	слюна	2	280
Ц613-1	Herpes simplex virus I,II типа (количественно)	слюна	2	1200
Ц614	Herpes simplex virus I типа	слюна	2	280
Ц615	Herpes simplex virus II типа	слюна	2	280
Ц616	Herpes simplex virus VI типа	слюна	2	280
Ц617	Varicella zoster virus	слюна	2	280
Ц622	Toxoplasma gondii	слюна	2	280
Ц624	Epstein-Barr virus	слюна	2	280
Ц639	Epstein-Barr virus (количественно)	слюна	2	280
	Эякулят:			
Ц704	Chlamydia trachomatis	эякулят	2	280
Ц704-1	Chlamydia trachomatis (количественно)	эякулят	2	780
Ц707	Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum)	эякулят	2	280
Ц765	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealyticum/U.parvum	эякулят	2	780
Ц708	Ureaplasma parvum	эякулят	2	280

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Ц701	Mycoplasma hominis	эякулят	2	280
Ц702	Mycoplasma genitalium	эякулят	2	280
Ц718	Gardnerella vaginalis	эякулят	2	280
Ц720	Trichomonas vaginalis	эякулят	2	280
Ц720-1	Trichomonas vaginalis (количественно)	эякулят	2	280
Ц719	Neisseria gonorrhoeae	эякулят	2	280
Ц719-1	Neisseria gonorrhoeae (количественно)	эякулят	2	280
	сок простаты:			
Ц804	Chlamydia trachomatis	сок простаты	2	280
Ц804-1	Chlamydia trachomatis (количественно)	сок простаты	2	280
Ц807	Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum)	сок простаты	2	280
Ц865	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealyticum/U.parvum	сок простаты	2	780
Ц808	Ureaplasma parvum	сок простаты	2	280
Ц801	Mycoplasma hominis	сок простаты	2	280
Ц802	Mycoplasma genitalium	сок простаты	2	280
Ц818	Gardnerella vaginalis	сок простаты	2	280
Ц820	Trichomonas vaginalis	сок простаты	2	280
Ц820-1	Trichomonas vaginalis (количественно)	сок простаты	2	780
Ц819	Neisseria gonorrhoeae	сок простаты	2	280
Ц819-1	Neisseria gonorrhoeae (количественно)	сок простаты	2	780
Исследование биоценоза				
Ц902	Исследование биоценоза уrogenитального тракта (Фемофлор-8)	соскоб из уrogenит тракта	3	900
Ц904	Исследование биоценоза уrogenитального тракта, расширенное (Фемофлор-скрин13)	соскоб из уrogenит тракта	3	1200
Ц903	Исследование биоценоза уrogenитального тракта, расширенное (Фемофлор-16)	соскоб из уrogenит тракта	3	1900
Ц905	Скрининговое исследование микрофлоры уrogenитального тракта (Септоскрин)	эякулят, сок простаты, соскоб из уrogenитального тракта, моча	3-5	1500
Ц871	Исследование биоценоза уrogenитального тракта у мужчин, скрин (Андрофлор-16)	эякулят, сок простаты, соскоб из уrogenитального тракта, моча	3-5	1900

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Ц872	Исследование биоценоза уrogenитального тракта у мужчин, расширенный (Андрофлор-24)	эякулят, сок простаты, соскоб из уrogenитального тракта, моча	3-5	2500
Бактериология				
П115	Посев на дисбактериоз из полости рта (мазок)	соскоб из ротовой полости	7	850
П116	Посев на дисбактериоз из полости рта (слюна)	слюна	7	850
П101	Посев на коринебактерии дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) из зева	мазок из зева	3-5	600
П102	Посев на коринебактерии дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) из носа	мазок из носа	3-5	780
П112	Посев материала из зева на патогенный/золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с антибиотикограммой	мазок из зева	3-5	780
П117	Посев материала из зева на гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus agalactiae</i> , <i>Streptococcus pyogenes</i>) с антибиотикограммой	мазок из зева	3-5	800
П103	Посев на флору из зева с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из зева	3-5	600
П103-1	Посев на флору из зева с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из зева	3-5	850
П104	Посев на флору из носа с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из носа	3-5	600
П104-1	Посев на флору из носа с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из носа	3-5	880
П114	Посев на коклюш/паракоклюш (<i>Bordetella pertussis</i> / <i>Bordetella parapertussis</i>)	мазок из носоглотки	10	880
П105	Посев мокроты с антибиотикограммой	мокрота, БАЛ	3-5	880
П105-1	Посев мокроты с антибиотикограммой и бактериофагами	мокрота, БАЛ	3-5	880
П155	Посев на расширенный спектр грибов	чешуйки кожи, ногтевые пластинки	до 30	880
П153	Посев кала на иерсиниозы (<i>Yersinia spp.</i>)	кал	до 10	880

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
П150	Посев кала на дисбактериоз (определение чувствительности к бактериофагам)	кал	7-10	1200
П150-1	Посев кала на дисбактериоз (определение чувствительности к бактериофагам и антибиотикам)	кал	7-10	1400
П151	Посев кала на кишечную группу	мазок из прямой кишки	5-10	600
П152	Посев кала на эшерихию (<i>Escherichia coli</i> 0157)	кал	3-5	880
П156	Посев крови на стерильность	кровь	14	1000
П200	Посев на микоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i>)	мазок из урогенитального тракта	3-5	880
П201	Посев на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	мазок из урогенитального тракта	3-5	880
П140	Посев мочи с антибиотикограммой	утренняя порция моча	3-5	700
П140-1	Посев мочи с антибиотикограммой и бактериофагамий	утренняя порция моча	3-5	880
П141	Посев сока простаты (в моче) с антибиотикограммой	сок простаты в моче	3-5	700
П141-1	Посев сока простаты (в моче) с антибиотикограммой и бактериофагами	сок простаты в моче	3-5	880
П120	Посев материала из уретры с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из уретры	3-5	700
П120-1	Посев материала из уретры с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из уретры	3-5	880
П121	Посев материала из влагалища с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из влагалища	3-5	700
П121-1	Посев материала из влагалища с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из влагалища	3-5	880
П134	Посев на лактобациллы (<i>Lactobacillus</i> spp.)	мазок из цервикального канала, влагалища, уретры	3-5	880
П122	Посев материала из цервикального канала с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из цервикального канала	3-5	880

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
П122-1	Посев материала из цервикального канала с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из цервикального канала	3-5	880
П123	Посев материала из полости матки с антибиотикограммой	отделяемое из полости матки	3-5	880
П123-1	Посев материала из полости матки с антибиотикограммой и бактериофагами	отделяемое из полости матки	3-5	880
П124	Посев спермы с антибиотикограммой	эякулят	3-5	880
П124-1	Посев спермы с антибиотикограммой и бактериофагами	эякулят	3-5	880
П125	Посев сока простаты с антибиотикограммой	сок простаты	3-5	1200
П125-1	Посев сока простаты с антибиотикограммой и бактериофагами	сок простаты	3-5	880
П126	Посев отделяемого из раны с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из раны	3-5	600
П126-1	Посев отделяемого из раны с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из раны	3-5	880
П127	Посев грудн.молока (прав) с антибиотикограммой	грудное молоко	3-5	700
П127-1	Посев грудн.молока (прав) с антибиотикограммой и бактериофагами	грудное молоко	3-5	880
П128	Посев грудн.молока (лев) с антибиотикограммой	грудное молоко	3-5	880
П128-1	Посев грудн.молока (лев) с антибиотикограммой и бактериофагами	грудное молоко	3-5	880
П129	Посев с кожи с антибиотикограммой	мазок с кожи	3-5	880
П129-1	Посев с кожи с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок с кожи	3-5	880
П130	Анаэробный посев	мазок из влагалища, цервикального канала, полости матки, ликвор, раневое отделяемое, пункционная жидкость	14	1200
П132	Посев синовиальной жидкости	синовиальная жидкость	7-8	880

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
П133	Посев ликвора	ликвор	7-8	880
П164	Посев материала, полученного при хирургических операциях	аспират, пунктат и прочее	7-8	880
П165	Посев на грибы (р. Candida)	мазок из урогенитального тракта, зева, носа, глаза, уха, мокрота	3-5	880
Иммунологические исследования				
Клеточный иммунитет				
У1	Комплексная оценка иммунного статуса - скрининг - основные субпопуляции лимфоцитов (В и Т-лимфоциты), индекс регуляции, НК-клетки общие, НКТ-клетки, фагоцитоз общий, иммуноглобулины IgA, IgM, IgG	кровь с гепарином, кровь сыворотка	3-5	3600
У3	Основные субпопуляции лимфоцитов (Т-лимфоциты, В-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические лимфоциты)(индекс регуляции I порядка)	кровь с гепарином	1-3	2500
У173	Фагоцитоз лейкоцитов общий	кровь с гепарином	1-3	990
У4	CD4+CD45RA+, CD4+CD45RO + (индекс регуляции III)	кровь (ЭДТА)	3-5	1800
У018	Рецептор нейтрофилов CD16+	кровь с гепарином	3-5	990
Гуморальный иммунитет				
У001	Иммуноглобулины крови IgA	кровь (сыворотка)	3-5	280
У002	Иммуноглобулины крови IgM	кровь (сыворотка)	3-5	280
У003	Иммуноглобулины крови IgG	кровь (сыворотка)	3-5	280
У5	Содержание субклассов IgG (G1,G2,G3,G4)	кровь (сыворотка)	7-10	3600
ЦИК и система комплемента				
У006-1	Циркулирующие иммунные комплексы (общие)	кровь (сыворотка)	3-5	380
У004	Компонент комплемента С3с	кровь (сыворотка)	3-5	650
У005	Компонент комплемента С4	кровь (сыворотка)	3-5	650
У010	Компонент комплемента С1-инактиватор	кровь (сыворотка)	3-5	990
Маркеры активации лимфоцитов				

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
У024	содержание CD4+CD25+	кровь (ЭДТА)	до 7	1800
У025	содержание CD8+CD25+	кровь (ЭДТА)	до 7	1800
У026	содержание CD4+DR+	кровь (ЭДТА)	до 7	1800
У027	содержание CD8+DR+	кровь (ЭДТА)	до 7	1800
У028	содержание CD56+DR+	кровь (ЭДТА)	до 7	1800
НК-клетки (субпопуляции)				
У021	CD3-CD16+CD56+	кровь (ЭДТА)	до 7	1800
У022	CD3-CD16-CD56+	кровь (ЭДТА)	до 7	1800
У022-1	CD3-CD16+CD56-	кровь (ЭДТА)	до 7	1800
У022-2	НК-клетки общие	кровь (ЭДТА)	до 7	1800
У022-4	НК-Т-клетки	кровь (ЭДТА)	до 7	1800
У023	CD3+CD56+	кровь (ЭДТА)	до 7	1800
Интерфероновый статус				
У2	Комплексная оценка интерферонового статуса с определением чувствительности к препаратам (сывороточный ИФН, спонтанный ИФН, альфа и гамма ИФН; чувствительность к ИФН- реаферон, интрон А, реальдирон, роферон, гаммаферон; чувствительность к индукторам ИФН - амиксину, неовиру, циклоферону; иммуномодуляторам- имунал, ликопад, полиоксидоний)	кровь с гепарином	до 14	3600
У6	Комплексная оценка интерферонового статуса без определения чувствительности к препаратам (сывороточный ИФН, спонтанный ИФН, альфа и гамма ИФН)	кровь с гепарином	до 14	2600
Индукторы интерферона				
У050	Циклоферон	кровь с гепарином	14	590
У051	Неовир	кровь с гепарином	14	590
У052	Амиксин	кровь с гепарином	14	590
У053	Кагоцел	кровь с гепарином	14	590
У054	Ридостин	кровь с гепарином	14	590
Препараты интерферона				
У055	Интрон	кровь с гепарином	14	590
У056	Роферон	кровь с гепарином	14	590
У057	Ингарон (Гаммаферон)	кровь с гепарином	14	590

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
У058	Реальдирон	кровь с гепарином	14	590
У059	Реаферон	кровь с гепарином	14	590
Иммуномодуляторы				
У060	Иммунал	кровь с гепарином	14	450
У061	Полиоксидоний	кровь с гепарином	14	450
У062	Галавит	кровь с гепарином	14	590
У063	Иммунофан	кровь с гепарином	14	450
У064	Иммуномакс	кровь с гепарином	14	450
У065	Ликопид	кровь с гепарином	14	450
У066	Т-активин	кровь с гепарином	14	450
У067	Тимоген	кровь с гепарином	14	450
У068	Валтрекс	кровь с гепарином	14	450
У070	Валацикловир	кровь с гепарином	14	450
У071	Фамвир	кровь с гепарином	14	450
У072	Панавир	кровь с гепарином	14	450
У073	Ферровир	кровь с гепарином	14	450
У074	Генферон	кровь с гепарином	14	450
У075	Интераль	кровь с гепарином	14	450
У076	Бетаферон	кровь с гепарином	14	450
У077	Веллферон	кровь с гепарином	14	450
У088	Виферон	кровь с гепарином	14	450
У089	Гриппферон	кровь с гепарином	14	450
У090	Арбидол	кровь с гепарином	14	450
У091	Панавир	кровь с гепарином	14	450

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
У092	Аллокин-альфа	кровь с гепарином	14	450
У093	Гепон	кровь с гепарином	14	450
У094	Имунорикс	кровь с гепарином	14	450
Интерлейкиновый статус				
У153	Комплексная оценка интерлейкинового статуса (индуцированный)(метод REAL-TIME-PCR)	кровь (ЭДТА)	14	4950
У200	Интерлейкин 1β	кровь (сыворотка)	10	1350
У201	Интерлейкин 6	кровь (сыворотка)	10	1350
У202	Интерлейкин 8	кровь (сыворотка)	10	1350
У203	Интерлейкин 10	кровь (сыворотка)	10	1350
У204	ФНО (фактор некроза опухоли)	кровь (сыворотка)	10	1350
Аллергология				
Л101	IgE общий	кровь (сыворотка)	1-2	330
Б162	Эозинофильный катионный белок (ЕСР)	кровь (сыворотка)	1-2	650
Л709	Глютен (F79)	кровь (сыворотка)	до 5	990
Л708	Казеин (F78)	кровь (сыворотка)	до 5	990
Л707	Латекс (K82)	кровь (сыворотка)	до 5	990
Л501	Российская панель №1	кровь (сыворотка)	10	яб
Л106	Панель грибковых аллергенов (8 аллергенов) (<i>Alternaria tenuis</i> , <i>Mucor pusilus</i> , <i>Aspergillus niger</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> , <i>Penicillium chris.</i> , <i>Penicillium expansum</i> , <i>Candida albicans</i> , <i>Fusarium oxispora</i>)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л107	Панель бактериальных аллергенов (8 аллергенов) (<i>St.pyogenus</i> , <i>St. pneumonia</i> , <i>S.aureus</i> , <i>E.coli</i> , <i>Proteus vulgaris</i> , <i>Ps.aeruginosa</i> , <i>Klebsiella pneumonia</i> , <i>Br.cataralis</i>)	кровь (сыворотка)	до 7	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Л102	Панель бытовых аллергенов №1 (8 аллергенов) (домашняя пыль, перо подушки, шерсть кошки, шерсть собаки, шерсть овцы, клещ <i>D.pteroniss</i> , клещ <i>D.farina</i> , библиотечная пыль)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л103	Панель бытовых аллергенов №2 (8 аллергенов) (вата, латекс, рыжий таракан, шерсть морской свинки, шерсть кролика, перхоть лошади, перо волнистого попугая, дафния (корм для рыб))	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л104	Панель травы и дерева №1 (8 аллергенов) (береза, орешник, ольха, тимopheевка, ежа сборная, овсяница, полынь, лебеда)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л105	Панель травы и дерева №2 (8 аллергенов) (дуб, цветы сирени, лисохвост, подсолнечник, амброзия, одуванчик, пырей, мятлик)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л108	Панель травы и дерева №3(8 аллергенов) (микст деревьев, микст луговых трав, микст сорных трав, конопля, крапива, ромашка аптечная, яд осы, яд пчелы)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л109	Панель травы и дерева №4 (8 аллергенов) (клен, ясень, рожь, цветы акации, цветы каштана конского, жасмин, ель обыкновенная, цветы лютика)	кровь (сыворотка)	до 7	590
Л110	Педиатрическая панель №1 (IgE) (8 аллергенов) (белок коровьего молока, пшеница, овес, белок куриного яйца, говядина, индейка, яблоко, брокколи)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л111	Педиатрическая панель №2 (IgE) (8 аллергенов) (треска, курица, кабачок, цветная капуста, картофель, морковь, банан, апельсин)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Пищевые панели IgE				
Л201	Панель №1 IgE (Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л202	Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная мука, рис, гречка, овес, перловая крупа, пшено, ячмень)	кровь (сыворотка)	до 7	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Л203	Панель №3 IgE (Фасоль (бобы), горох, чечевица, кукуруза, дрожжи пекарские, белок куриного яйца, желток куриного яйца, яйцо перепелиное)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л204	Панель №4 IgE (Говядина, телятина, свинина, баранина, курица, индейка, утка, гусь)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л205	Панель №5 IgE (Треска, хек, морской окунь, камбала, семга, форель, сельдь, палтус)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л206	Панель №6 IgE (Сазан, карп, щука, судак, кефаль, ледяная рыба, пикша, осетр)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л207	Панель №7 IgE (Кролик, конина, креветки, крабы, кальмары, мидии, морской гребешок, морская капуста)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л208	Панель №8 IgE (Морская соль, сахар, фруктоза, соль поваренная, тростниковый сахар, красный острый перец, черный перец, соль с пониженным содержанием натрия)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л209	Панель №9 IgE (Базилик, петрушка, кинза, укроп, лук репчатый, лук зеленый, чеснок, лук порей)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л210	Панель №10 IgE (Картофель, морковь, свекла, помидор, перец сладкий, огурец, кабачок, баклажан)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л211	Панель №11 IgE (Капуста белая, красная, брюссельская, брокколи, цветная, китайская, кольраби, салат зеленый)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л212	Панель №12 IgE (Редис, редька зеленая, тыква, шпинат, сельдерей, авокадо, оливки, шампиньоны)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л213	Панель №13 IgE (Апельсин, грейпфрут, мандарин, лимон, лайм, помело, яблоко, груша)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л214	Панель №14 IgE (Абрикос, персик, слива, инжир, финики, арбуз, дыня, айва)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л215	Панель №15 IgE (Ананас, манго, киви, банан, хурма, гранат, виноград зеленый, виноград красный)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л216	Панель №16 IgE (Вишня, малина, клубника, клюква, красная и черная смородина, крыжовник, черника)	кровь (сыворотка)	до 7	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Л217	Панель №17 IgE (Арахис, миндаль, фундук, грецкий орех, фисташки, кедровый орех, кешью, подсолнечник)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л218	Панель №18 IgE (Кофе, чай черный, чай зеленый, каркаде, мед, шоколад, соя, клейковина)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л219	Панель №19 IgE (Камамбер, моцарелла, сыр «Дор Блю», козий сыр, овечья брынза, сыр «Ольтермани», ряженка, яйцо цесарки)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л220	Панель №20 IgE (Оленина, мясо лося, мясо кабана, перепелка, белые грибы, опята, лисички, вешанки)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л221	Панель №21 IgE (Морской язык, тунец, рыба меч, севрюга, стерлядь, муксун, угорь, хариус)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л222	Панель №22 IgE (Речной окунь, сом, лещ, кета, лосось, горбуша, скумбрия, навага)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л223	Панель №23 IgE (Речная форель, рыба сиг, дорада, икра красная, раки, лангуст, устрицы, осьминог)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л224	Панель №24 IgE (Желатин, розмарин, лавровый лист, гвоздика, тмин, ваниль, корица, имбирь)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л225	Панель №25 IgE (Салат корн, салат рукола, салат латук, салат «Айсберг», щавель, спаржа, тархун, хрен)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л226	Панель №26 IgE (Цукини, зеленая фасоль, белая гигантская фасоль, дайкон, фенхель, артишок, топинамбур, батат)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л227	Панель №27 IgE (Земляника, брусника, голубика, ежевика, черешня, папайя, маракуйя, мангостин)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л228	Панель №28 IgE (Бразильский орех, кокос, льняное семя, кунжутное семя, мак, горчица, фезалис, маслины)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л229	Панель №29 IgE (Цвет липы, шиповник, бессмертник, зверобой, ромашка, мята, жасмин, матэ)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л230	Панель №30 IgE (Тилапия, ставрида, барабулька, сибас, толстолобик, хамса, мойва, сардины)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л231	Панель №31 IgE (Кари, шафран, тимьян, цикорий, облепиха, кизил, фейхоа, лист малины)	кровь (сыворотка)	до 7	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Л232	Панель №32 IgE (Вино белое, вино красное, вино розовое, коньяк, виски, водка, пиво ячменное, дрожжи пивные)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л233	Панель №33 IgE (Джин, ром, сакэ, текила, можжевельник, тысячелистник, пангасиус, рыба Талисман)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л234	Панель №34 IgE (Капуста Романсу, патиссон, репа, гриб Шиитаке, барбарис, кумкват, нектарин, нут)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Пищевые панели IgG4				
Л301	Панель №1 IgG ₄ (Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л302	Панель №2 IgG ₄ (Пшеничная мука, ржаная мука, рис, гречка, овес, перловая крупа, пшено, ячмень)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л303	Панель №3 IgG ₄ (Фасоль (бобы), горох, чечевица, кукуруза, дрожжи пекарские, белок куриного яйца, желток куриного яйца, яйцо перепелиное)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л304	Панель №4 IgG ₄ (Говядина, телятина, свинина, баранина, курица, индейка, утка, гусь)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л305	Панель №5 IgG ₄ (Треска, хек, морской окунь, камбала, семга, форель, сельдь, палтус)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л306	Панель №6 IgG ₄ (Сазан, карп, щука, судак, кефаль, ледяная рыба, пикша, осетр)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л307	Панель №7 IgG ₄ (Кролик, конина, креветки, крабы, кальмары, мидии, морской гребешок, морская капуста)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л308	Панель №8 IgG ₄ (Морская соль, сахар, фруктоза, соль поваренная, тростниковый сахар, красный острый перец, черный перец, соль с пониженным содержанием натрия)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л309	Панель №9 IgG ₄ (Базилик, петрушка, кинза, укроп, лук репчатый, лук зеленый, чеснок, лук порей)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л310	Панель №10 IgG ₄ (Картофель, морковь, свекла, помидор, перец сладкий, огурец, кабачок, баклажан)	кровь (сыворотка)	до 7	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Л311	Панель №11 IgG ₄ (Капуста белая, красная, брюссельская, брокколи, цветная, китайская, кольраби, салат зеленый)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л312	Панель №12 IgG ₄ (Редис, редька зеленая, тыква, шпинат, сельдерей, авокадо, оливки, шампиньоны)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л313	Панель №13 IgG ₄ (Апельсин, грейпфрут, мандарин, лимон, лайм, помело, яблоко, груша)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л314	Панель №14 IgG ₄ (Абрикос, персик, слива, инжир, финики, арбуз, дыня, айва)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л315	Панель №15 IgG ₄ (Ананас, манго, киви, банан, хурма, гранат, виноград зеленый, виноград красный)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л316	Панель №16 IgG ₄ (Вишня, малина, клубника, клюква, красная и черная смородина, крыжовник, черника)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л317	Панель №17 IgG ₄ (Арахис, миндаль, фундук, грецкий орех, фисташки, кедровый орех, кешью, подсолнечник)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л318	Панель №18 IgG ₄ (Кофе, чай черный, чай зеленый, каркаде, мед, шоколад, соя, клейковина)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л319	Панель №19 IgG ₄ (Камамбер, моцарелла, сыр «Дор Блю», козий сыр, овечья брынза, сыр «Ольтермани», ряженка, яйцо цесарки)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л320	Панель №20 IgG ₄ (Оленина, мясо лося, мясо кабана, перепелка, белые грибы, опята, лисички, вешанки)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л321	Панель №21 IgG ₄ (Морской язык, тунец, рыба меч, севрюга, стерлядь, муксун, угорь, хариус)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л322	Панель №22 IgG ₄ (Речной окунь, сом, лещ, кета, лосось, горбуша, скумбрия, навага)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л323	Панель №23 IgG ₄ (Речная форель, рыба сиг, дорада, икра красная, раки, langoust, устрицы, осьминог)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л324	Панель №24 IgG ₄ (Желатин, розмарин, лавровый лист, гвоздика, тмин, ваниль, корица, имбирь)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л325	Панель №25 IgG ₄ (Салат корн, салат рукола, салат латук, салат «Айсберг», щавель, спаржа, тархун, хрен)	кровь (сыворотка)	до 7	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Л326	Панель №26 IgG ₄ (Цукини, зеленая фасоль, белая гигантская фасоль, дайкон, фенхель, артишок, топинамбур, батат)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л327	Панель №27 IgG ₄ (Земляника, брусника, голубика, ежевика, черешня, папайя, маракуйя, мангостин)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л328	Панель №28 IgG ₄ (Бразильский орех, кокос, льняное семя, кунжутное семя, мак, горчица, фезалис, маслины)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л329	Панель №29 IgG ₄ (Цвет липы, шиповник, бессмертник, зверобой, ромашка, мята, жасмин, матэ)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л330	Панель №30 IgG ₄ (Тилапия, ставрида, барабулька, сибас, толстолобик, хамса, мойва, сардины)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л331	Панель №31 IgG ₄ (Кари, шафран, тимьян, цикорий, облепиха, кизил, фейхоа, лист малины)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л332	Панель №32 IgG ₄ (Вино белое, вино красное, вино розовое, коньяк, виски, водка, пиво ячменное, дрожжи пивные)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л333	Панель №33 IgG ₄ (Джин, ром, сакэ, текила, можжевельник, тысячелистник, пангасиус, рыба Талисман)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л334	Панель №34 IgG ₄ (Капуста Романсу, патиссон, репа, гриб Шиитаке, барбарис, кумкват, нектарин, нут)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Индивидуальные аллергены				
Лекарства (Определение Ig E)				
Л611	Прокаин/новокаин	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л608	Лидокаин	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л606	Артикаин/ультракаин	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л613	Эпинефрин	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л628	L – тироксин	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л601	Офлоксацин	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л614	Линкомицин	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л607	Мепивакаин	кровь (сыворотка)	до 14	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Л621	Бупивакаин	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л610	Амоксициллин	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л602	Цефалоспорин	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л616	Тетрациклин	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л603	Доксициклин	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л604	Эритромицин	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л615	Гентамицин	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л612	Ампициллин	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л622	Пенициллин G	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л619	Пенициллин V	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л605	Ципрофлоксацин	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л618	Метронидазол	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л617	Хлорамфеникол (левомицетин)	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л620	Ацетилсалициловая кислота	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л609	Парацетамол	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л624	Инсулин человеческий	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л625	Витамин В1	кровь (сыворотка)	до 14	990
Л626	Витамин В6	кровь (сыворотка)	до 14	990
Цитогенетические исследования				
Ч103	Анализ кариотипа 1 пациента	кровь с гепарином	до 14	3200
Ч105	Анализ кариотипа (с фотографией хромосом) 1 пациента	кровь с гепарином	до 14	4450
Ч103-1	Кариотипирование с выявлением aberrаций	кровь с гепарином	14	4450
Ч104	Кариотипирование с выявлением aberrаций (с фотографией)	кровь с гепарином	14	5280
Молекулярно-генетические				

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Ч113	Молекулярно генетический анализ хориона (ПЦР) (по 5-ти параметрам)(13,18,21 и 2 половые хромосомы)	хорион, кровь с ЭДТА	14	13000
Ч140	Молекулярно-генетический анализ хориона (ПЦР) (по 9-ти параметрам)	хорион, кровь с ЭДТА	14	17000
Ч101	HLA-типирование 1 пациента (I класс) (по локусам A и B)	кровь с ЭДТА	10	4450
Ч102	HLA-типирование 1 пациента (II класс) (по локусам DRB1, DQA1, DQB1)	кровь с ЭДТА	10	4450
Ч116	Типирование HLA-B27	кровь с ЭДТА	7	2500
У206	Выявление мутаций, ассоциированных с устойчивостью к лечению хронического гепатита С (ХГС) Интерфероном и Рибавирином (Интерлейкин 28В - IL28В)	кровь с ЭДТА	7	1500
Диагностика дефектов пола и мужского бесплодия				
Ч120	Анализ мутаций при аденогенитальном синдроме	кровь с ЭДТА	14	5200
Ч121	Анализ некоторых нарушений детерминации пола (анализ SRY-гена, AMG, AMGL)	кровь с ЭДТА	14	5200
Ч108	Анализ микроделетий Y-хромосомы при азооспермии (AZF-фактор)	кровь с ЭДТА	10	3200
Ч122	Исследование полиморфизма андрогенового рецептора (СAG повторы)	кровь с ЭДТА	14	4450
Диагностика женского бесплодия				
Ч124	Исследование неравновесной (неслучайной) инактивации X-хромосомы	кровь с ЭДТА	14	4450
Ч125	Исследование полиморфизма CGG в гене FMR1 (при преждевременном истощении и поликистозе яичников)	кровь с ЭДТА	14	6500
Ч109	Исследование полиморфизма генов фолатного цикла MTHFR, MTRR, MTR (прерасположенность к фетоплацентарной недостаточности, незаращению нервной трубки, к нерасхождению хромосом в мейозе у женщин).	кровь с ЭДТА	7	4450

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Ч107	Исследование полиморфизма генов GSTP, GSTM, GSTT (предрасположенность к заболеваниям, провоцируемыми факторами внешней среды - некоторые виды раков, эндометриоз, бронхиальная астма, привычное невынашивание и др.).	кровь с ЭДТА	14	4450
Молекулярно-генетические исследования				
Ч114	Комплексный анализ носительства частых мутаций при наиболее частых наследственных заболеваниях (CFTR, PAH, SMN1, GJB2)	кровь с ЭДТА	14	17000
Ч106	Исключение носительства мутаций в гене CFTR (муковисцидоза)	кровь с ЭДТА	10	4450
Ч126	Исключение носительства мутаций в гене фенилкетонурии	кровь с ЭДТА	14	4450
Ч110	Выявление мутаций в генах свертывающей системы по 2 параметрам (факторы V, II)	кровь с ЭДТА	до 7	2600
Ч109-1	Выявление мутаций в генах свертывающей системы по 5 параметрам (факторы II, V, VII, MTHFR, PAI)	кровь с ЭДТА	до 7	4500
Ч118	ДНК-диагностика синдрома Жильбера	кровь с ЭДТА	10	5600
Ч253	Предрасположенность к развитию артериальной гипертонии	кровь с ЭДТА	до 10	5600
Ч255	Предрасположенность к развитию тромбофилий	кровь с ЭДТА	до 10	5600
Диагностика предрасположенностей				
Ч128	Предрасположенность к раку молочной железы	кровь с ЭДТА	14	8800
Ч129	Предрасположенность к раку предстательной железы	кровь с ЭДТА	14	8800
Ч133	Предрасположенность к развитию синдрома поликистозных яичников (СПКЯ)	кровь с ЭДТА	14	4450
Химико-Токсикологические				
Н100	Анализ мочи "вредные привычки" (алкоголь, никотин, психотропные и наркотические вещества), метод ГХ-МС	моча	3-5	4450

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Н101	Предварительный анализ мочи на выявление групп наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ: амфетамин и производные амфетамина; каннабиноиды; барбитураты; бензодиазепины; фенциклидин; кокаин. (качественный анализ!)	моча	3-5	1900
Н102-1	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (амфетамин и его производные) <i>(иммунохроматографический метод)</i>	моча	3-5	1900
Н102-2	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (кокаин) <i>(иммунохроматографический метод)</i>	моча	3-5	1900
Н102-3	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (каннабиноиды) <i>(иммунохроматографический метод)</i>	моча	3-5	1900
Н102-4	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (опиаты) <i>(иммунохроматографический метод)</i>	моча	3-5	1900
Н102-5	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (барбитураты) <i>(иммунохроматографический метод)</i>	моча	3-5	1900
Н103	Подтверждающий анализ мочи на содержание конкретных наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ. метод ГХ-МС. Качественный анализ	моча	3-5	4450
Н103-2	Подтверждающий анализ крови на содержание конкретных наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ. метод ГХ-МС. Качественный анализ	кровь	3-5	4450
Н103-3	Подтверждающий анализ волос на содержание конкретных наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ. метод ГХ-МС. Качественный анализ	волосы	3-5	4450

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
H107	Анализ крови на количественное содержание алкоголя	кровь (сыворотка)	3-5	1900
H106	Анализ крови на количественное содержание ацетона	кровь (сыворотка)	3-5	1900
H108	Анализ мочи на количественное содержание алкоголя.	моча	3-5	1500
H105	Анализ мочи на количественное содержание ацетона	моча	3-5	1900
Лекарственный мониторинг (метод				
B166	Вальпроевая кислота/Депакин	кровь (сыворотка)	3-5	1800
B168	Фенобарбитал	кровь (сыворотка)	3-5	1800
B167	Карбамазепин/Финлепсин	кровь (сыворотка)	3-5	1800
B174	Дигоксин	кровь (сыворотка)	3-5	1800
H127	Теофиллин	кровь (сыворотка)	3-5	1800
B169	Фенитоин/Дифенин	кровь (сыворотка)	3-5	1800
H150	Ламотриджин/Ламиктал	кровь (сыворотка)	3-5	1800
H128	Циклоспорин	кровь (ЭДТА)	3-5	1800
B173	Топирамат/Топамакс	кровь (сыворотка)	3-5	1800
B172	Клоназепам/Клонопин	кровь (сыворотка)	3-5	1800
B180	Феназепам	кровь (сыворотка)	3-5	1800
H152	Атенолол	кровь (сыворотка)	3-5	1800
H153	Небиволол	кровь (сыворотка)	3-5	1800
H154	Трилептал/Оскарбазепин	кровь (сыворотка)	3-5	1800
H156	Леветирацетам	кровь (сыворотка)	3-5	1800
H158	Эсциталопрам (Ципралекс)	кровь (сыворотка)	3-5	1800
H157	Эверолимус (Сертикан)	кровь (сыворотка)	3-5	1800
H155	Этосуксимид	кровь (сыворотка)	3-5	1800
Анализ на витамины, кислоты,				
X141	Определение концентрации Витамина А (ретинол)	кровь с ЭДТА	до 7	2500

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
X142	Определение концентрации Витамина D (D-25ОН)	кровь с ЭДТА	2-4	1600
X144	Определение концентрации Витамина К (филлохинон)	кровь с ЭДТА	до 7	2500
X143	Определение концентрации Витамина Е (токоферол)	кровь с ЭДТА	до 7	2500
X149	Определение концентрации Витамина С (аскорбиновая кислота)	кровь с ЭДТА	до 7	2500
X145	Определение концентрации Витамина В1 (тиамин)	кровь с ЭДТА	до 7	2500
X146	Определение концентрации Витамина В5 (пантотеновая кислота)	кровь с ЭДТА	до 7	2500
X147	Определение концентрации Витамина В6 (пиридоксин)	кровь с ЭДТА	до 7	2500
X152, X153	Комплексный анализ крови на Витамины группы D (D2 и D3) (2 шт.)	кровь с ЭДТА	до 7	5800
X154	Определение концентрации Витамина В2 (рибофлавин)	кровь с ЭДТА	до 7	5800
X155	Определение концентрации Витамина В3 (ниацин)	кровь с ЭДТА	до 7	5800
B259	Определение концентрации Бета-каротина	кровь с ЭДТА	до 7	2500
X5-1	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-3	кровь (сыворотка)	до 7	5800
X163	Определение Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и других сердечно-сосудистых заболеваний)	кровь (сыворотка)	до 7	5800
X5-2	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6	кровь (сыворотка)	до 7	5800
X5	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3 и Омега-6	кровь (сыворотка)	до 7	8800
H110	Комплексный анализ крови на аминокислоты и ацилкарнитины (42 показателя). <i>Метод ВЭЖХ-МС</i>	кровь с ЭДТА	до 7	5800
H113	Анализ органических кислот в моче. <i>Метод ГХ-МС</i>	моча	до 7	5800
H116	Анализ жирных кислот в крови. <i>Метод ГХ-МС</i>	кровь (сыворотка)	до 7	5800
X165	Диагностика нарушения обмена пуринов и пиримидинов (аденин, цитозин, урацил, ксантин, гипоксантин и др.; Всего 20 показателей). <i>ВЭЖХ-МС</i>	кровь с ЭДТА, моча	до 7	6500

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
X166	Анализ крови на свободный L-карнитин <i>Метод ВЭЖХ-МС</i>	кровь с ЭДТА	до 7	2800
H118	Анализ крови на общий L-карнитин Метод ВЭЖХ-МС	кровь с ЭДТА	до 7	2800
X167	Анализ крови на L-карнитин (свободный и общий) <i>Метод ВЭЖХ-МС</i>	кровь с ЭДТА	до 7	4450
X168	Анализ мочи на L-карнитин (свободный и общий) <i>Метод ВЭЖХ-МС</i>	разовая моча	до 7	4450
Нейро-медиаторный обмен				
Г1	Катехоламины (кровь)- 3 параметра в комплексе (адреналин,норадреналин,дофамин)	кровь с ЭДТА	3-5	2500
Г2	Катехоламины (моча)- 3 параметра в комплексе (адреналин,норадреналин,дофамин)	суточная моча, спецзабор	3-5	2500
Г3	Комплексный анализ метаболитов адреналина, норадреналина, дофамина, серотонина (ГВК,ВМК,5-ОИУК) (моча)	суточная моча, спецзабор	5	2500
Г4	Комплексный анализ крови на катехоламины и серотонин + анализ мочи на ГВК,ВМК,5-ОИУК (7 параметров)	кровь с ЭДТА, моча	5	5800
Г205+ Г206	Анализ мочи на содержание промежуточных метаболитов катехоламинов: метанефрин, норметанефрин.	суточная моча, спецзабор	3-5	3500
Г135	Серотонин	кровь с ЭДТА	3-5	2500
Г207	Гистамин	кровь с ЭДТА	5-7	1950
Г208	Гистамин	моча	5-7	1950
Неинвазивные тесты для диагностики заболеваний желудка				
X096	Гастропанель (пепсиноген-1, пепсиноген-2, пепсиноген I/пепсиноген II, гастрин-17 стимулированный, АТ к Helicobacter pylori Ig G)	кровь (сыворотка), спецзабор	до14	4900
диагностики заболеваний печени (альтернатива биопсии печени)				
Б301	ФиброМакс	кровь (сыворотка)	до 10	17000
Б302	ФиброТест	кровь (сыворотка)	до 10	11000
Б304	СтеатоСкрин	кровь (сыворотка)	до 10	11000
Новые исследования				
Г147	Кортизол (моча)	суточная моча	1	380

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
T130	АТ к эритроцитам	кровь (сыворотка)	10-14	990
Ц638	Cytomegalovirus (количественно)	слюна	5-7	700
Ц613	Herpes simplex virus I,II типа	слюна	2	280
Ц613-1	Herpes simplex virus I,II типа (количественно)	слюна	5-7	990
Ц614	Herpes simplex virus I типа	слюна	2	280
Ц615	Herpes simplex virus II типа	слюна	2	282
ПЗ	Посев кала на дисбактериоз (определение чувствительности к бактериофагам)	кал	7-8	1400
ПЗ-1	Посев кала на дисбактериоз (определение чувствительности к бактериофагам и антибиотикам)	кал	7-8	1400
П1	Посев на M.hominis (спецсреда)	мазок из уrogenитального тракта	до 7	700
П2	Посев на U.urealiticum (спецсреда)	мазок из уrogenитального тракта	до 7	700
П113	Посев мокроты	мокрота, БАЛ	7-8	700
П115-1	Посев секрета простаты в моче	секрет простаты в моче	7-8	700
П118	Посев грудного молока (правая)	грудное молоко	7-8	990
П119	Посев грудного молока (левая)	грудное молоко	7-8	990
П101-2	Посев на дисбактериоз из полости рта (слюна)	слюна	7	1200
П101-1	Посев на дисбактериоз из полости рта (соскоб)	соскоб из ротовой полости	7	1200
П131	Определение чувствительности к бактериофагам	кал	7-8	220
У015	Рецептор адгезии нейтрофилов CD18+	кровь (ЭДТА)	до 7	990
У016	Рецептор адгезии нейтрофилов CD11b+	кровь (ЭДТА)	до 7	990
У017	Рецептор нейтрофилов CD95+	кровь (ЭДТА)	до 7	990
У019	Рецептор нейтрофилов CD14+	кровь (ЭДТА)	до 7	990
У020	Рецептор нейтрофилов CD50+	кровь (ЭДТА)	до 7	990
У029	Содержание CD8+CD38+	кровь (ЭДТА)	до 7	1800
У030	Содержание CD4+CD62L+	кровь (ЭДТА)	до 7	1800
У031	Содержание CD4+CD62L-	кровь (ЭДТА)	до 7	1800
У032	Содержание CD64+	кровь (ЭДТА)	до 7	990
У033	Содержание CD8+CD103+	кровь (ЭДТА)	до 7	1800
Ч103,Ч103	Анализ кариотипа супружеской пары	кровь с гепарином	14	6900
Ч105,Ч105	Анализ кариотипа супружеской пары (с фотографией хромосом)	кровь с гепарином	14	9500

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (р.д.)	Цена (руб.)
Ч101,ч101	HLA-типирование супружеской пары (I класс) (по локусам A и B)	кровь с ЭДТА	14	9500
Ч102,ч102	HLA-типирование супружеской пары (II класс) (по локусам DRB1, DQA1, DQB1)	кровь с ЭДТА	14	9500
Н112	Комплексный анализ ацилкарнитинов (свободный карнитин, ацетилкарнитин, пропионилкарнитин и другие. Всего 32 показателя). <i>Метод ВЭЖХ-МС</i>	кровь с ЭДТА	до 7	4500
Б303	ФиброАктиТест	кровь (сыворотка)	до 10	12000