

Приложение №1 (Редакция №3)
к Договору № 10724/04/17 ДЛП от «06» апреля 2017г.

Мы, ниже подписавшиеся, со стороны **ООО «ДиаЛаб Плюс»** в лице Генерального директора Денисова Николая Николаевича и со стороны **ООО «медАРТ»** в лице Генерального директора Шкадовой Евгении Александровны подтверждаем, что нами достигнуто соглашение, в соответствии с которым стоимость выполнения диагностических тестов Исполнителем с «01» апреля 2018г. определена в следующем размере:

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Общеклинические исследования				
Гематологические исследования				
K1	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ	кровь с ЭДТА	1	260
K500	Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ)	кровь с ЭДТА	1	180
K134	Определение ретикулоцитов	кровь с ЭДТА	1	95
Я999	Определение СОЭ (метод Westergren)	кровь с ЭДТА	1	120
K013	Морфология эритроцитов	кровь с ЭДТА	1	400
K014	Морфология тромбоцитов	кровь с ЭДТА	1	400
K015	LE-клетки	кровь с ЭДТА	1	400
K018	Исследование крови на малярийный плазмодий	кровь с ЭДТА	1	550
Исследование мочи				
K2	Общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	моча	1	300
K3	Анализ мочи по Нечипоренко	моча	1	300
K019	Анализ мочи по Зимницкому	моча	1	500
X006	Определение химического состава конкремента (камни из мочевого пузыря, почек, желчного пузыря)	конкремент	5-7 раб. дн.	3 580
Исследование кала				
K4	Общий анализ кала (копрограмма)	кал	1	380
K003	Исследование соскоба на энтеробиоз (по Рабиновичу)	соскоб	1	250
K001	Исследование кала на яйца гельминтов и простейшие (скрининг)	кал	1	250
K12	Исследование кала на расширенный спектр яиц гельминтов и простейших	кал	1	350

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
K13	Исследование кала на расширенный спектр я/гл и прост. (обогащенной средой Parasep)	кал	1	550
K005	Исследование кала на углеводы	кал	1	350
K004	Исследование кала на скрытую кровь	кал	1	350
K038	Кальпротектин	кал	5-7	1 800
K017	Панкреатическая эластаза	кал	5-7	1 700
Микроскопические исследования				
K5	Мазок гинекологический	мазок из уретры, цервикального канала, влагалища	1	300
K5+	Мазок гинекологический из влагалища (окраска по Граму)	мазок из влагалища	1	300
K012	Мазок на карнопикнотический индекс (КПИ)	мазок из влагалища	1	400
K6	Мазок из уретры (мужской)	мазок из уретры	1	250
K6+	Мазок из уретры (окраска по Граму) (мужской)	мазок из уретры	1	250
K7	Исследование сока предстательной железы	сок предстательной железы	1	400
K7-1	Исследование сока предстательной железы (в моче)	сок предстательной железы	1	400
Исследование кожи и ногтевых пластинок				
K007	Соскоб на паразитарные грибки	ногтевые пластинки, чешуйки кожи	1	330
K008	Соскоб на наличие клещей	чешуйки кожи	1	350
K009	Соскоб на Demodex	ресницы, чешуйки кожи	1	350
Исследование мокроты				
K9	Общеклиническое исследование мокроты	мокрота	1	350
K006	Мазок со слизистой носа на эозинофилы (риноцитограмма)	мазок	1	300
Исследование эякулята				
K011	Антиспермальные антитела	эякулят	1	700
K037	Выявление фрагментации ДНК в сперматозоидах	эякулят (спецзабор)	до 5 раб. дн.	6 200
Изосерология (гелевая технология)				
C106, C107	Группа крови и резус-фактор	кровь с ЭДТА	1	450
C1	Антигрупповые антитела со стандартными эритроцитами (естественные анти-А, анти-В, иммунные неполные анти-А, анти-В)	кровь (сыворотка)	3-5	600
C2	Антигрупповые антитела с эритроцитами мужа (группа крови мужа, антитела к эритроцитам мужа)	муж-кровь с ЭДТА; жен-кровь (сывор.)	3-5	600
C108	Антирезусные антитела	кровь (сыворотка)	3-5	450

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
C115	Спектр антирезусных антител и антител к минорным антигенам.	кровь (сыворотка)	3-5	700
C116	Антигены системы Kell	кровь с ЭДТА	5	700
T125	Проба Кумбса (прямая)	кровь с ЭДТА	3-5 раб. дн.	1 200
T125-1	Проба Кумбса (непрямая)	кровь (сыворотка)	3-5	1 500
Комплексная оценка системы гемостаза				
3101	АЧТВ (Активированное частичное тромбопластиновое время)	кровь с цитратом натрия	1	300
3105	Тромбиновое время	кровь с цитратом натрия	1	300
3102,3103,3104	Протромбиновый комплекс (протромбин+МНО+протромбиновое время)	кровь с цитратом натрия	1	400
3106	Фибриноген	кровь с цитратом натрия	1	250
3107	Антитромбин III	кровь с цитратом натрия	1	600
3121	Плазминоген	кровь с цитратом натрия	1	450
31	Коагулограмма расширенная (8 показателей + заключение)	кровь с цитратом натрия	1	1 900
<i>Дополнительные показатели гемостаза:</i>				
3108	Хагеман-зависимый фибринолиз (ХЗФ)	кровь с цитратом натрия	1	200
3109	РФМК	кровь с цитратом натрия	1	250
3112	Д-димер	кровь с цитратом натрия	1	900
3117	Агрегация тромбоцитов (с универсальным индуктором)	кровь с цитратом натрия	1	300
3118	Протеин С	кровь с цитратом натрия	1-2	800
3119	Протеин S	кровь с цитратом натрия	3-5	800
T101	Волчаночный антикоагулянт	кровь с цитратом натрия	1-2	500
Цитологические исследования				
Я6	Цитологическое исследование (окраска по Папаниколау, Рар-тест)	соскоб эпителия шейки матки	2-3	600
Я141	Исследование мазков методом жидкостной цитологии	соскоб эпителия цервикального канала, эпителия шейки матки	2-3	880
Я142	Определение онкомаркера p16ink4a с использованием жидкостной цитологии	соскоб эпителия цервикального канала, эпителия шейки матки	5-7 раб. дн.	3 100

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
я102	Цитологическое исследование соскоба шейки матки	соскоб эпителия шейки матки	2-3	450
я101	Цитологическое исследование соскоба цервикального канала	соскоб эпителия цервикального канала	2-3	450
я135	Цитологическое исследование соскоба стенки влагалища	соскоб эпителия влагалища	2-3	450
я136	Цитологическое исследование аспирата полости матки	мазок на стекле, мазок с ВМС	2-3	450
я118	Цитологическое исследование отделяемого молочной железы (правая)	отделяемое на стекле, мазок на стекле	3-5	450
я118-1	Цитологическое исследование пунктата молочной железы (правая)	отделяемое на стекле, мазок на стекле	3-5	450
я119	Цитологическое исследование отделяемого молочной железы (левая)	отделяемое на стекле, мазок на стекле	3-5	450
я119-1	Цитологическое исследование пунктата молочной железы (левая)	отделяемое на стекле, мазок на стекле	3-5	450
я137	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических операциях	мазок-отпечаток	2-3	550
я138	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков с поверхности кожи и слизистых	соскоб, мазок-отпечаток	2-3	550
я139	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолеподобных образований	соскоб, мазок-отпечаток	2-3	550
я143	Цитологическое исследование пунктатов щитовидной железы	пунктат	2-3	550
я140	Исследование эндоскопического материала	мазок-отпечаток (на стекле)	до 5	550
я201-1	Цитологическое исследование биопсийного материала на H.Pylori	мазок на стекле	до 5	550
я103	Цитологическое исследование осадка мочи	моча	2-3	380
Гистологические исследования				
я201	Гистологическое исследование малого биопсийного материала	биоптат, кусочки тканей	7-10	1 500
я202	Гистологическое исследование большого биопсийного материала	биоптат, кусочки тканей	7-10	1 800
я207	Гистологическое исследование малого операционного материала	орган, часть органа	7-10	1 800
я208	Гистологическое исследование большого операционного материала	орган, часть органа	7-10	2 600
я205	Гистологическое исследование малого биопсийного материала + H.pylori	биоптат, кусочки тканей	7-10	1 600
я209	Консультация готовых гистологических препаратов	стекло/блок	до 7	950

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Иммуногистохимические исследования				
Я250	Иммуногистохимическое исследование рецепторного статуса (определение рецепторов к эстрогенам и прогестерону)	биоптат, стекло/блок	7-10	7 000
Я358	Иммуногистохимическое исследование по маркеру VGFR	биоптат, стекло/блок	7-10	4 100
Я357	Иммуногистохимическое исследование по маркеру HLA-DR	биоптат, стекло/блок	7-10	4 100
Я337	Иммуногистохимическое исследование по маркеру CD 138	биоптат, стекло/блок	7-10	4 100
Я336	Иммуногистохимическое исследование по маркеру CD 56	биоптат, стекло/блок	7-10	4 100
Я333	Иммуногистохимическое исследование по маркеру CD 20	биоптат, стекло/блок	7-10	4 100
Я356	Иммуногистохимическое исследование по маркеру CD 16	биоптат, стекло/блок	7-10	4 100
Я253	Иммуногистохимическое исследование по маркерам Реакция с рецепторами эстрогенов (ER); реакция с рецепторами прогестерона (PgR); Лейкемия ингибирующий фактор (LIF); CD 56; CD 16 (с 21 по 24 день цикла)	биоптат, стекло/блок	7-10	20 400
Я252	Иммуногистохимическое исследование по маркерам CD 138; CD 20; HLA-DR; VGFR (с 5 по 9 день цикла)	биоптат, стекло/блок	7-10	15 000
Я242	Иммуногистохимическое исследование мягких тканей	биоптат, стекло/блок	7-10	32 500
Я211	Иммуногистохимическое исследование молочной железы (ER, PR, Her-2neo, Ki-67)	биоптат, стекло/блок	7-10	15 000
Я320	Иммуногистохимическое исследование лимфом	биоптат, стекло/блок	7-10	32 500
Я321	Иммуногистохимическое исследование нейроэндокринных опухолей.	биоптат, стекло/блок	7-10	15 000
Я322	Иммуногистохимическое исследование рака предстательной железы и опухолеподобных процессов	биоптат, стекло/блок	7-10	11 250
Биохимические исследования крови				
Белковый обмен.				
Б120	Общий белок	кровь(сыворотка)	1	200
Б3	Общий белок + Белковые фракции (электрофорез белков)	кровь(сыворотка)	до 5 раб. дн.	500
Б103	Альбумин	кровь(сыворотка)	1	200
Б118	Мочевина	кровь(сыворотка)	1	200
Б119	Мочевая кислота	кровь(сыворотка)	1	200
Б114	Креатинин	кровь(сыворотка)	1	200
Б183	Альфа-2-Макроглобулин	кровь(сыворотка)	1-2	950
Ферменты				
Б101	АлАТ	кровь(сыворотка)	1	200
Б102	АсАТ	кровь(сыворотка)	1	200

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Б104	Амилаза	кровь(сыворотка)	1	200
Б105	Амилаза панкреатическая	кровь(сыворотка)	1	250
Б113	Креатинкиназа	кровь(сыворотка)	1	250
Б158	Креатинкиназа-МВ	кровь(сыворотка)	1	350
Б115	Липаза	кровь(сыворотка)	2	300
Б116	ЛДГ общая	кровь(сыворотка)	1	200
Б117	ЛДГ-1 изофермент	кровь(сыворотка)	1	200
Б131	Холинэстераза	кровь(сыворотка)	1	200
Б133	Фосфатаза кислая	кровь(сыворотка)	2 - 5 раб. дн.	300
Б132	Фосфатаза щелочная	кровь(сыворотка)	1	200
Пигментный обмен				
Б106	Билирубин общий	кровь(сыворотка)	1	200
Б107	Билирубин прямой	кровь(сыворотка)	1	200
Б108	Билирубин непрямой (заказывать вместе с билирубином общим, билирубином прямым)	кровь(сыворотка)	1	600
Б184	Желчные кислоты	кровь(сыворотка)	2-5	500
Специфические белки / Маркеры риска сердечно-сосудистых				
Б109	Гамма-ГТ	кровь(сыворотка)	1	200
Б157	Миоглобин	кровь(сыворотка)	5 раб. дн.	600
Б156	Тропонин I	кровь(сыворотка)	2-3	800
Б155	Гомоцистеин	кровь(сыворотка)	1	900
Б148	Тимоловая проба	кровь(сыворотка)	2-5	350
Б178	Гаптоглобин	кровь(сыворотка)	1-2	500
Б197	NT-proBNP (N-терминальный пропептид натрийуретического гормона)	кровь(сыворотка)	2-3 раб. дн.	2 650
Углеводный обмен				
Б110	Глюкоза	кровь с флюоридом натрия	1	200
Б110-1	Глюкоза	кровь(сыворотка)	1	200
Б1	Глюкозотолерантный тест (3 пробирки)	кровь с флюоридом натрия	1	500
Б4	Глюкозотолерантный тест (2 пробирки)	кровь с флюоридом натрия	1	350
Д108	Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натошак), инсулин (натошак), расчет индекса НОМА-IR)	кровь (сыворотка)	3	550
Д101	Гликозилированный гемоглобин (HbA1c)	кровь с ЭДТА	1	450
Б112	Фруктозамин	кровь(сыворотка)	1	350
Б147	Молочная кислота (Лактат)	кровь с флюоридом натрия	1-2	400
Липидный обмен				
Б121	Триглицериды	кровь(сыворотка)	1	200
Б122	Холестерин общий	кровь(сыворотка)	1	200
Б123	Холестерин- ЛПВП (альфа-холестерин)	кровь(сыворотка)	1	200
Б124	Холестерин- ЛПНП (бета-холестерин)	кровь(сыворотка)	1	200
Б125	Холестерин- ЛПОНП (заказывать вместе с триглицеридами)	кровь(сыворотка)	1	200

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
T104	Фосфолипиды	кровь(сыворотка)	1	600
B195	Липопротеин-(а)	кровь(сыворотка)	2-5	450
B126	Индекс атерогенности (заказывать вместе с общим холестерином, ЛПВП)	кровь(сыворотка)	1	90
B127	Риск ИБС-1 (заказывать вместе с общим холестерином, ЛПВП)	кровь(сыворотка)	1	90
B128	Риск ИБС-2 (заказывать вместе с ЛПНП, ЛПВП)	кровь(сыворотка)	1	90
B129	Аполипопротеин-А1	кровь(сыворотка)	1	650
B130	Аполипопротеин-Б	кровь(сыворотка)	1	650
Микроэлементы/ электролиты				
B134	Кальций	кровь(сыворотка)	1	200
B139	Ионизированный кальций	кровь с гепарином	1	200
B136	Калий	кровь(сыворотка)	1	300
B137	Натрий	кровь(сыворотка)	1	300
B138	Хлор	кровь(сыворотка)	1	300
B140	Магний	кровь(сыворотка)	1	300
B141	Фосфор неорганический	кровь(сыворотка)	1	300
M117	Цинк	кровь(сыворотка)	1-2	400
M107	Медь	кровь(сыворотка)	2-3 раб. дн.	800
B176	Осмолярность (кровь)	кровь(сыворотка)	3-5 раб. дн.	700
Маркеры воспаления				
B182	Альфа-1 кислый гликопротеин (орозомукоид)	кровь(сыворотка)	5 раб. дн.	1 200
B144	Антистрептолизин -О (АСЛ-0)	кровь(сыворотка)	1	400
B145	С-Реактивный белок (ультрачувствительный)	кровь(сыворотка)	1	350
B143	Ревматоидный фактор	кровь(сыворотка)	1	350
B146	А1-антитрипсин	кровь(сыворотка)	2	750
B142	Церулоплазмин	кровь(сыворотка)	3-5 раб. дн.	900
Обмен железа и эритропоэз				
B150	Железо (сывороточное)	кровь(сыворотка)	1	200
B163	Угледод-дефицитный трансферрин, СДТ	кровь(сыворотка)	5	2 970
B151-1	Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность (ЛЖСС)	кровь(сыворотка)	1	300
B151	Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) (заказывать вместе с сывороточным железом и ЛЖСС)	кровь(сыворотка)	1	300
B164	Коэффициент насыщения трансферрина железом (НТЖ) (заказывать вместе с железом и трансферрином)	кровь(сыворотка)	1	150
B175	Растворимые рецепторы трансферрина (sTfR)	кровь(сыворотка)	2 раб. дн.	1 700
B152	Трансферрин	кровь(сыворотка)	1	350
B153	Ферритин	кровь(сыворотка)	1	350
B154	Эритропоэтин	кровь(сыворотка)	1-2	800
Витамины				
B159	Витамин - В12	кровь(сыворотка)	1-2	800
B160	Фолиевая кислота	кровь(сыворотка)	1-2	800

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Биохимические исследования мочи				
К10	Биохимический анализ мочи + АКС (17 параметров)	моча суточная	2-5 раб. дн.	2 300
Б2	Проба Реберга	моча суточная + кровь (сыворотка)	1	350
Б135	Проба Сулковича	моча разовая	1	250
Б201	Оксалаты	моча суточная	3 раб. дн.	450
Б202	Антикристаллизирующая способность мочи (АКС)	моча суточная	2-5	800
Б203	Микроальбумин	моча суточная	2-5 раб. дн.	500
Б205	Микроальбумин	разовая моча	2-5	500
Б204	Амилаза	моча суточная	1	300
Б207	Мочевина	моча суточная	1	200
Б210	Глюкоза	моча суточная	1	200
Б214	Креатинин	моча суточная	1	200
Б219	Мочевая кислота	моча суточная	1	250
Б220	Общий белок	моча суточная	1	200
Б234	Кальций	моча суточная	1	200
Б236	Калий	моча суточная	3-5 раб. дн.	300
Б237	Натрий	моча суточная	3-5	300
Б238	Хлор	моча суточная	3-5	300
Б240	Магний	моча суточная	1	300
Б241	Фосфор неорганический	моча суточная	1	300
Б177	Осмоляльность (моча)	моча суточная	3-5 раб. дн.	800
Биохимические исследования эякулята				
Б501	Цитрат	эякулят	5	800
Б502	Фруктоза	эякулят	5	800
Б503	Цинк	эякулят	5	800
Гормональные исследования				
Показатели функционального состояния щитовидной железы				
Г101	ТТГ (тиреотропный гормон)	кровь(сыворотка)	1	300
Г102	Т3 общий (Трийодтиронин)	кровь(сыворотка)	1	300
Г103	Т3 свободный	кровь(сыворотка)	1	300
Г104	Т4 общий (Тироксин)	кровь(сыворотка)	1	300
Г105	Т4 свободный	кровь(сыворотка)	1	300
Г109	Тиреоглобулин (ТГ)	кровь(сыворотка)	1	350
Г209	Т-Uptake (Тироксин связывающая способность)	кровь(сыворотка)	3-5 раб. дн.	950
Показатели функционального состояния репродуктивной системы				
Г110	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	кровь(сыворотка)	1	300
Г111	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	кровь(сыворотка)	1	300
Г112	Пролактин	кровь(сыворотка)	1	300
Г112-1	Пролактин с определением Макропролактина	кровь(сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 200
Г113	Прогестерон	кровь(сыворотка)	1	350
Г114	Эстрадиол	кровь(сыворотка)	1	350
Г120	17-ОН-прогестерон (17-гидроксипрогестерон)	кровь(сыворотка)	5-7	350
Г115	ДЭА-сульфат	кровь(сыворотка)	1	450

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Г116	Тестостерон общий	кровь(сыворотка)	1	350
Г117	Тестостерон свободный	кровь(сыворотка)	5-7	500
Г144	Дигидротестостерон	кровь(сыворотка)	5-7	950
Г118	ГСПГ (Глобулин связывающий половые гормоны)	кровь(сыворотка)	1	500
Г143	Андростендион	кровь(сыворотка)	1	700
Г143-1	Андростендиол глюкуронид	кровь(сыворотка)	3-5	1 100
Г133	17-кетостероиды (17-КС)	суточная моча	7-10 раб. дн.	900
Г5	17-кетостероиды (17-КС – андростерон, андростендион, дегидроэпиандростерон (ДГЭА), этиохоанолон, эпиандростерон) <i>Метод ВЭЖХ-МС</i>	суточная моча	7-10 раб. дн.	1 900
Г154	Плацентарный лактоген	кровь(сыворотка)	10 раб. дн.	800
Г159	Антимюллеровский гормон (АМГ)	кровь(сыворотка)	5-7	1 200
Г157	Ингибин-А	кровь(сыворотка)	5-7	1 800
Г158	Ингибин-В	кровь(сыворотка)	до 7	1 700
Г187	Мелатонин	кровь(сыворотка)	до 7 раб. дн.	3 500
Г6	Комплексное исследование на гормоны (кортизон, кортикостерон, прогестерон, 21-дезоксикортизол, 17-гидроксипрогестерон, тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, дезоксикортикостерон, кортизол свободный; 10 показателей) <i>Метод ВЭЖХ-МС</i>	кровь(сыворотка)	до 14 раб. дн.	5 500
Г210	Комплексное исследование мочи на эстрогены и их метаболиты	суточная моча	до 7	6 000
Пренатальная диагностика				
Г125	Свободный бета-ХГЧ	кровь(сыворотка)	1	500
Г124	ПАПП-А-белок	кровь(сыворотка)	1	600
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	1 250
Г121	ХГЧ (в-ХГЧ), кровь	кровь(сыворотка)	1	255
Г122	Альфафетопротеин	кровь(сыворотка)	1	345
Г123	Свободный эстриол	кровь(сыворотка)	1	600
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	1 300
Гормоны роста				
Г131	СТГ (соматотропный гормон)	кровь(сыворотка)	1	395
Г132	Соматомедин-С (Инсулинозависимый фактор роста 1)	кровь(сыворотка)	до 5	495
Показатели функционального состояния надпочечников				
Г126	Альдостерон	кровь(сыворотка)	2-4	450

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Г119	Кортизол	кровь(сыворотка)	1	395
Г204	Свободный кортизол (моча)	суточная моча	7 раб. дн.	945
Г147-1	Определение кортизола в слюне. <i>Метод ВЭЖХ-МС</i>	слюна	7 раб. дн.	950
Г127	АКТГ	кровь с ЭДТА	1	495
Г128+Г129	Ренин+Ангиотензин	кровь с ЭДТА	5-7	700
Г128-1	Ренин прямой	кровь с ЭДТА	5-7	700
Показатели функционального состояния паращитовидных желез,				
Г130	Паратгормон	кровь с ЭДТА	1	395
Г146	Кальцитонин	кровь(сыворотка)	2-3	595
Г160	Прокальцитонин	кровь(сыворотка)	1-2	1 089
Г134	Остеокальцин	кровь с гепарином	1	330
Г161	P1NP (маркер формирования костного матрикса)	кровь(сыворотка)	до 7 раб. дн.	1 155
Г145	Beta-Cross laps (продукт распада коллагена)	кровь(сыворотка)	5 раб. дн.	825
Г150	ДПИД (дезоксипиридинолин) (моча)	моча	2	880
Показатели функционального состояния поджелудочной железы и				
Д102	Инсулин	кровь(сыворотка)	1	445
Д107	Проинсулин	кровь(сыворотка)	7 раб. дн.	780
Д103	С-пептид	кровь(сыворотка)	1	445
Г142	Гастрин	кровь(сыворотка)	5-7 раб. дн.	500
Х099	Гастрин 17	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	990
Х097	Пепсиноген 1	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	1 550
Х098	Пепсиноген 2	кровь (сыворотка)	до 7	1 600
Маркеры жировой ткани				
Х101	Лептин	кровь сыворотка	5-7	790
Онкомаркеры				
Г122	Альфафетопротеин	кровь(сыворотка)	1	345
О101	РЭА	кровь(сыворотка)	1	395
О106	СА 19-9	кровь(сыворотка)	1	445
О104	СА 15-3	кровь(сыворотка)	1	445
О105	СА 125	кровь(сыворотка)	1	445
О107	СА 72-4	кровь(сыворотка)	до 5	550
О102	ПСА общий	кровь(сыворотка)	1	390
О103	ПСА свободный	кровь(сыворотка)	1	390
О119	Соотношение ПСА своб./ПСА общ. (заказывать вместе с ПСА общий и ПСА свободный)	кровь(сыворотка)	1	50
О109	NSE (Нейронспецифическая енолаза)	кровь(сыворотка)	до 7 раб. дн.	1 250
О111	SCC (Антиген плоскоклеточного рака)	кровь(сыворотка)	до 7	900
О108	Syfra 21-1	кровь(сыворотка)	2-3 раб. дн.	900
О110	Бета-2-микроглобулин (кровь)	кровь(сыворотка)	до 7 раб. дн.	700
О210	Бета-2-микроглобулин (моча)	моча	до 7 раб. дн.	700
О115	МСА (Муциноподобный опухолеассоциированный антиген)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	900
О117	UBC - специфический антиген рака мочевого пузыря (моча)	моча	7	1 900
О112	СА 242	кровь(сыворотка)	до 10	900

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
O114	S 100	кровь(сыворотка)	до 21 раб. дн.	1 900
O118	Tu M2-РК (опухолевая M2-пируваткиназа)	кровь с ЭДТА	5-7	2 000
O122	HE-4 (маркер рака яичников)	кровь(сыворотка)	5-7	1 500
O123	Индекс ROMA	кровь(сыворотка)	5-7	1 600
O113	Bone TRAP (маркер костных метастазов TR KF 5b)	кровь(сыворотка)	до 21	1 600
O120	Индекс здоровья простаты (phi - индекс)	кровь(сыворотка)	5	5 150
O124	Хромогранин А	кровь(сыворотка)	7 раб. дн.	2 200
Диагностика антифосфолипидного синдрома				
T102	АТ к фосфолипидам IgG	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	450
T103	АТ к фосфолипидам IgM	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	450
ДП83	Антифосфолипидный синдром (комплекс)	кровь (сыворотка)	до 10	5 500
T140	АТ к бета-2-гликопротеину. (А/М/Г)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	730
T141	АТ к протромбину Ig G	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	730
T141-1	АТ к протромбину Ig M	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	730
T142	АТ к кардиолипину (А/М/Г)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	730
T146	АТ к аннексину IgG	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	830
T147	АТ к аннексину IgM	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	830
T150	АТ к фосфатидилсерину IgG	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	730
T151	АТ к фосфатидилсерину IgM	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	730
T117, T118	Антитела к ХГЧ IgG, Ig M	кровь(сыворотка)	10	1 530
Аутоантитела				
G106	АТ к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	кровь (сыворотка)	1	400
G107	АТ к тиреопероксидазе (АТ-ТПО)	кровь (сыворотка)	1	400
G108	АТ к микросомальной фракции тироцитов (АТ-МАГ)	кровь (сыворотка)	5-7 раб. дн.	595
G153	АТ к рецепторам ТТГ	кровь (сыворотка)	до 7	1 000
I150	АТ к глиадину IgG	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	590
I151	АТ к глиадину IgA	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	590
T144	АТ к тканевой трансглутаминазе IgG	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	900
T145	АТ к тканевой трансглутаминазе IgA	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	900
T119	АТ к двуспиральной ДНК (anti-dsDNA)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	800
T128	АТ к односпиральной ДНК (anti-ssDNA)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	800
T115	АТ к лимфоцитам	кровь (сыворотка)	7 раб. дн.	2 550
T114	АТ к тромбоцитам	кровь (сыворотка)	7 раб. дн.	2 820
D104	АТ к инсулину	кровь (сыворотка)	5 раб. дн.	900
D105	АТ к бета-клеткам поджелудочной железы (островков Лангерганса)	кровь (сыворотка)	7-10 раб. дн.	1 680
D106	АТ к глютаматдекарбоксилазе (АТ - GAD)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	3 200
T113	АТ к цитоплазме нейтрофилов (ANCAc, ANCAp)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 450
T112	Антинуклеарный фактор (ANA screen)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	750
У006	Криоглобулины	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	750
T120	АТ к митохондриям (АМА)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	850
T124	АТ к микросомальной фракции печени и почек (LKM-1)	кровь (сыворотка)	до 10	1 550
T122	АТ к базальной мембране клубочков почки	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 000

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
T121	АТ к антигенам гладкой мускулатуры (ASMA)	кровь (сыворотка)	7 раб. дн.	1 200
X100	АТ к париетальным клеткам желудка	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 000
T133	АТ к базальной мембране кожи	кровь (сыворотка)	10-14 раб. дн.	2 250
T126	АТ к ткани сердца (миокарду)	кровь (сыворотка)	10-14 раб. дн.	1 400
T135	АТ к кератину (АКА)	кровь (сыворотка)	10-14 раб. дн.	1 400
T136	АТ к ретикулину	кровь (сыворотка)	10-14 раб. дн.	2 000
T127	АТ к эндомиозию	кровь (сыворотка)	10-14 раб. дн.	1 000
T148	Антиовариальные антитела (антитела к тканям/антигенам яичника)	кровь (сыворотка)	до 14	1 000
T139	АТ к Циклическому цитрулинированному пептиду Ig G(anti-CCP)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 000
T134	АТ к цитрулинированному виментину (анти-MCV)	кровь (сыворотка)	5-7	1 500
И188	АТ к Saccharomyces cerevisiae IgG (диагностика болезни Крона)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 000
T1	Антинуклеарные антитела к антигенам: nRNP, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, PM-Scl, PM-Scl, Jo-1, CENP B, PCNA, нуклеосомам, гистономам, рибосомальному протеину Р (иммуноблот).	кровь (сыворотка)	до 10 раб. дн.	2 500
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 раб. дн.	1 950
T116	Антиспермальные антитела	кровь (сыворотка)	до 7	900
Диагностика гепатитов				
Гепатит А (HAV):				
A101	РНК HAV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	5	500
A103	anti- HAV IgG, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	550
A104	anti- HAV IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	550
Гепатит В (HBV):				
A105	ДНК HBV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	3	300
A107	ДНК HBV, кровь, количеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	3-5	1 550
A107-1	ДНК HBV, кровь, генотипирование., ПЦР	кровь с ЭДТА	7 раб. дн.	1 450

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
C102	Определение поверхностного антигена гепатита В (HbsAg)	кровь (сыворотка)	1-2 (в случае необходимости подтверждения результата срок выполнения увеличивается до 5 р.д.)	400
A108	anti- HBs-суммарные, ИФА	кровь (сыворотка)	1-3	400
A110	anti- HBc IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	1-3	400
A109-1	anti- HBc-суммарные, ИФА	кровь (сыворотка)	1-3	400
A111	HbeAg, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5	600
A112	anti-HBe суммарн.,ИФА	кровь (сыворотка)	3-5	600
	Гепатит С (HCV):			
A113	РНК HCV, кровь, качеств.,ПЦР	кровь с ЭДТА	3	400
A115	РНК HCV, кровь, количеств.,ПЦР	кровь с ЭДТА	3-5	2 850
A116	РНК HCV генотипирование по пяти типам (1a, 1b 2, 3a/3b)	кровь с ЭДТА	3-5	800
A118	anti- HCV IgM,ИФА	кровь (сыворотка)	5	450
C103	anti- HCV суммарные.,ИФА	кровь (сыворотка)	1-2 (в случае необходимости подтверждения результата, срок выполнения увеличивается до 7 рабочих дней)	400
X135	Развернутое определение антител к белкам HCV IgG	кровь (сыворотка)	до 5	1 290
	Гепатит D (HDV):			
A119	РНК HDV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	2-4	400
A122-1	anti- HDV IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	550
A121	anti-HDV (суммарные)	кровь (сыворотка)	3-5	450
	Гепатит E (HEV):			
A123	anti- HEV IgG, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	590
A124	anti- HEV IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	590
	Гепатит G (HGV):			
A125	РНК HGV, кровь, качеств.,ПЦР	кровь с ЭДТА	2-4	209
	Гепатит ТТ (HTTV):			

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
A127	ДНК TTV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	2-4	330
Инфекционная серология				
C101	Диагностика сифилиса (RPR)	кровь (сыворотка)	1-2	390
C105	Диагностика сифилиса (РПГА)	кровь (сыворотка)	1-2	390
C114	Диагностика сифилиса (РИБТ)	кровь (сыворотка)	до 10 раб. дн.	5 600
C111	АТ к возбудителю сифилиса IgM (anti-Treponema Pallidum IgM)	кровь (сыворотка)	3	500
C112	АТ к возбудителю сифилиса, суммарные (anti-Treponema Pallidum -суммарные)	кровь (сыворотка)	1-2	300
C110	Диагностика сифилиса (РИФ)	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	5 000
C104	АТ к ВИЧ (anti-HIV 1,2)	кровь (сыворотка)	1-2 (в случае необходимости подтверждения результата срок выполнения увеличивается до 10 р.д.)	400
C109	АТ к ВИЧ + АГ (anti-HIV 1,2 +Ag)	кровь (сыворотка)	1-2 (в случае необходимости подтверждения результата срок выполнения увеличивается до 10 р.д.)	400
И109	АТ к хламидии трахоматис IgG (anti-Chlamydia trachomatis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И110	АТ к хламидии трахоматис IgM (anti-Chlamydia trachomatis IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И111	АТ к хламидии трахоматис IgA (anti-Chlamydia trachomatis IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И209	АТ к белку наружной мембраны МOMP и плазмидному белку pgp3 IgG Chlamydia trachomatis	кровь (сыворотка)	5-7	650

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
И211	АТ к белку теплового шока (сHSP60) IgG Chlamydia trachomatis	кровь (сыворотка)	5-7	650
И112	АТ к хламидии пневмония IgG (anti-Chlamydia pneumoniae IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И113	АТ к хламидии пневмония IgM (anti-Chlamydia pneumoniae IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И113-1	АТ к хламидии пневмония IgA (anti-Chlamydia pneumoniae IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И176	АТ к хламидии пситаци IgG (anti-Chlamydia psittaci IgG)	кровь (сыворотка)	5-7 раб. дн.	1 480
И177	АТ к хламидии пситаци IgM (anti-Chlamydia psittaci IgM)	кровь (сыворотка)	5-7 раб. дн.	1 480
И178	АТ к хламидии пситаци IgA (anti-Chlamydia psittaci IgA)	кровь (сыворотка)	5-7 раб. дн.	1 480
И114	АТ к микоплазме хоминис IgG (anti-Mycoplasma hominis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И115	АТ к микоплазме хоминис IgM (anti-Mycoplasma hominis IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И115-1	АТ к микоплазме хоминис IgA (anti-Mycoplasma hominis IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И116	АТ к микоплазме пневмония IgG (anti-Mycoplasma pneumoniae IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И117	АТ к микоплазме пневмония IgM (anti-Mycoplasma pneumoniae IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И117-1	АТ к микоплазме пневмония IgA (anti-Mycoplasma pneumoniae IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И118	АТ к уреоплазме уреалитикум IgG (anti-Ureaplasma urealyticum IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И119	АТ к уреоплазме уреалитикум IgM (anti-Ureaplasma urealyticum IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И119-1	АТ к уреоплазме уреалитикум IgA (anti-Ureaplasma urealyticum IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И167	АТ к трихомонаде IgG (anti-Trichomonas vaginalis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	495
И120	АТ к Хеликобактер пилори IgG (anti-Helicobacter pylori IgG)	кровь (сыворотка)	1	400
И121	АТ к Хеликобактер пилори IgM (anti-Helicobacter pylori IgM)	кровь (сыворотка)	5-7	495
И122	АТ к Хеликобактер пилори IgA (anti-Helicobacter pylori IgA)	кровь (сыворотка)	5-7	495

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
И127	АТ к микобактерии туберкулеза суммарные (anti-Mycobacterium tuberculosis)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И212	Диагностика туберкулеза методом T-SPOT.TB	кровь с гепарином	5	10 000
И105	АТ к вирусу краснухи IgG (anti- Rubella IgG)	кровь (сыворотка)	1-2 (при заказе с авидностью до 7)	400
И106	АТ к вирусу краснухи IgM (anti-Rubella IgM)	кровь (сыворотка)	1-2	400
И203	Авидность антител IgG к вирусу краснухи (Rubella-AV)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	1 400
И107	АТ к токсоплазме IgG (anti- Toxoplasma gondii IgG)	кровь (сыворотка)	1-2 (при заказе с авидностью до 7)	400
И108	АТ к токсоплазме IgM (anti-Toxoplasma gondii IgM)	кровь (сыворотка)	1-2	400
И202	Авидность антител IgG к токсоплазме (Тохо- AV)	кровь (сыворотка)	1-3	550
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)	400
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)	400
И104	АТ к вирусу герпеса 1,2 типа IgM (anti-Herpes Simplex virus - HSV- 1,2 типа IgM)	кровь (сыворотка)	1-2	400
И204	Авидность антител IgG к вирусу герпеса 1,2 (HSV-AV)	кровь (сыворотка)	1-3	1 050
И101	АТ к цитомегаловирусу IgG (anti- Cytomegalovirus IgG)	кровь (сыворотка)	1-2 (при заказе с авидностью до 7)	400
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	570

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
И168	АТ к вирусу герпеса 6 типа IgG (anti-ННV-6 IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И181	АТ к вирусу герпеса 8 типа IgG (anti-ННV-8 IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	990
И187	АТ к парвовирусу В19 IgG (anti-B19 IgG)	кровь (сыворотка)	7-10	1 700
И187-1	АТ к парвовирусу В19 IgM (anti-B19 IgM)	кровь (сыворотка)	7-10	1 700
И125	АТ к ядерному антигену вируса Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-NA IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И126	АТ к ранним белкам Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-EA IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И123	АТ к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-VCA IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И124	АТ к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр IgM (anti-EBV-VCA IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И205	Авидность антител IgG к ВЭБ (вирус Эпштейна-Барр, Epstein-Barr virus)	кровь (сыворотка)	5	1 250
И135	АТ к вирусу кори IgG (anti-Measles virus IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	660
И136	АТ к вирусу кори IgM (anti-Measles virus IgM)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	660
И137	АТ к вирусу ветряной оспы IgG (anti-Varicella zoster virus IgG)	кровь (сыворотка)	3-5	700
И138	АТ к вирусу ветряной оспы IgM (anti-Varicella zoster virus IgM)	кровь (сыворотка)	3-5	700
И159	АТ к вирусу эпидемического паротита IgG (anti-Mumps IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	825
И160	АТ к вирусу эпидемического паротита IgM (anti-Mumps IgM)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	825
И140	АТ к возбудителю коклюша IgM (anti-Bordetella pertussis IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	750
И139	АТ к возбудителю коклюша IgG (anti-Bordetella pertussis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	750
И140-1	АТ к возбудителю коклюша IgA (anti-Bordetella pertussis IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	1 100
И147	АТ к аденовирусу IgG (anti-Adenovirus IgG)	кровь (сыворотка)	7-8	825
И148	АТ к аденовирусу IgM (anti-Adenovirus IgM)	кровь (сыворотка)	7-8	825
И148-1	АТ к аденовирусу IgA (anti-Adenovirus IgA)	кровь (сыворотка)	7-8	825
И184	АТ к респираторно-синцитиальному вирусу IgG (anti-RSV IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	990
И185	АТ к респираторно-синцитиальному вирусу IgM (anti-RSV IgM)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
И133	АТ к боррелии IgG (anti-Borrelia burgdorferi IgG) (Болезнь Лайма)	кровь (сыворотка)	2-3	500
И134	АТ к боррелии IgM (anti-Borrelia burgdorferi IgM) (Болезнь Лайма)	кровь (сыворотка)	2-3	570
И145	АТ к бруцелле IgG (anti-Brucella IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	990
И146	АТ к бруцелле IgM (anti-Brucella IgM)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	990
И165	АТ к вирусу клещевого энцефалита IgG (anti-TBEV IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	990
И166	АТ к вирусу клещевого энцефалита IgM (anti-TBEV IgM)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	990
И163	АТ к возбудителю иерсиниоза IgG (anti-Yersinia Enterocolitica IgG)	кровь (сыворотка)	7-8	825
И164	АТ к возбудителю иерсиниоза IgA (anti-Yersinia Enterocolitica IgA)	кровь (сыворотка)	7-8	660
И179	АТ к легионелле IgG (Legionella pneumophila IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	990
И180	АТ к легионелле Ig M (Legionella pneumophila IgM)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	990
И180-1	АТ к легионелле IgA Legionella pneumophila IgA)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	990
И175	АТ к грибам рода аспергилл IgG (anti-Aspergillus IgG)	кровь (сыворотка)	7 раб. дн.	825
И154	АТ к грибам рода Candida IgG (anti-Candida albicans IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И128	АТ к лямблиям суммарные (anti-Lambliа G/M/A)	кровь (сыворотка)	2-3	420
И169	АТ к лямблиям IgM (anti-Lambliа IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	420
И131	АТ к описторху IgG (anti-Opistorchis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И129	АТ к токсокаре IgG (anti-Toxocara IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И130	АТ к эхинококку IgG (anti-Echinococcus IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И132	АТ к трихинелле IgG (anti-Trichinella IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	400
И149	АТ к амебам IgG (anti- Entamoeba histolitica IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	660
И161	АТ к лейшмании IgG (anti-Leishmania spp IgG)	кровь (сыворотка)	7-10	1 400
И152	АТ к аскаридам IgG (anti-Ascaris IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	570
И170	АТ к острицам IgG (anti-Enterobius vermicularis IgG)	кровь (сыворотка)	до 7	1 400
И171	АТ к свиному цепню, суммарные (anti-Taenia solium) (цистицерки) Ig G	кровь (сыворотка)	2-3	990
И173	АТ к шистосоме IgG (anti-Schistosoma mansoni IgG)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	1 220

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
И172	АТ к возбудителю стронгилоидоза IgG (anti-Strongiloides stercoralis IgG)	кровь (сыворотка)	до 7	1 200
И186	АТ к печеночному сосальщику IgG (anti-Fasciola hepatica IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	1 220
P101	РПГА с иерсиниозным и псевдотуберкулезным диагностикумом (anti-Yersinia enterocolitica и anti-Yersinia pseudotuberculosis)	кровь (сыворотка)	до 7	750
P102	РПГА с коклюшным диагностикумом (anti-Bordetella pertussis)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	750
P103	РПГА с паракоклюшным диагностикумом (anti-Bordetella pertussis)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	750
И193	АТ к столбнячному анатоксину IgG (anti-Tetanus toxoid IgG)	кровь (сыворотка)	до 7	1 320
P104	РПГА с дифтерийным диагностикумом (anti-Corinebacbacterium diphtheriae)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	750
P105	РПГА с дизентерийным диагностикумом (anti Shigella flexneri 1-V, V1 и anti-Shigella sonnei)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	700
P106	РПГА с сальмонеллезным диагностикумом (O-антиген) (anti-Salmonella A,B,C1,C2,D,E)	кровь (сыворотка)	до 7	900
P113	РНГА с сыпнотифным диагностикумом (anti-Rickettsia prowazeki)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	900
P108	Реакция Видаля	кровь (сыворотка)	до 10 раб. дн.	2 800
P110	Реакция Хеддельсона	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	570
P109	Реакция Райта	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	570
P111	Исседование крови на брюшной тиф с Vi-антигеном	кровь (сыворотка)	до 7	570
ПЦР - диагностика				
<u>Соскобы:</u>				
Ц104	Chlamydia trachomatis	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	200
Ц104-1	Chlamydia trachomatis (количественно)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	660
Ц107	Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum)	соскоб из уrogenит тракта	2	200
Ц165	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealyticum/U.parvum	соскоб из уrogenит тракта	2	660
Ц108	Ureaplasma parvum	соскоб из уrogenит тракта	2	200
Ц101	Mycoplasma hominis	соскоб из уrogenит тракта	2	200

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ц102	Mycoplasma genitalium	соскоб из уrogenит тракта	2	200
Ц118	Gardnerella vaginalis	соскоб из уrogenит тракта	2	200
Ц120	Trichomonas vaginalis	соскоб из уrogenит тракта	2	200
Ц120-1	Trichomonas vaginalis (количественно)	соскоб из уrogenит тракта	2	200
Ц119	Neisseria gonorrhoeae	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	200
Ц119-1	Neisseria gonorrhoeae (количественно)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	660
Ц140	Treponema pallidum	соскоб из уrogenит тракта	до 7	450
Ц121	Candida albicans	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	200
Ц123	Cytomegalovirus	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	200
Ц123-1	Cytomegalovirus (количественно)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	660
Ц113	Herpes simplex virus I,II типа	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	200
Ц113-1	Herpes simplex virus I,II типа (количественно)	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	660
Ц114	Herpes simplex virus I типа	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	200
Ц115	Herpes simplex virus II типа	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	200
Ц116	Herpes simplex virus VI типа	соскоб из ротоглотки	2	200
Ц117	Varicella zoster virus	соскоб, содержимое папул	2	200
Ц122	Toxoplasma gondii	соскоб из уrogenит. тракта	2	200
Ц124	Epstein-Barr virus	соскоб из ротоглотки	2	200
Ц139	Epstein-Barr virus (количественно)	соскоб из ротоглотки	2	660
Ц131	Human papillomavirus общий (6,11,16,18,26,31,33,35,42,44,51-54,58,59)	соскоб из уrogenит тракта	2	250

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ц144	Human papillomavirus (16,18,31,33,35,39,45,51,52)	соскоб из уrogenит тракта	2	250
Ц125	Human papillomavirus 6, 11 (н.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	250
Ц130	Human papillomavirus 16, 31, 33, 35, 35H, 52, 58, 67 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	250
Ц129	Human papillomavirus 18, 45, 39, 59 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	250
Ц126	Human papillomavirus 16 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	250
Ц127	Human papillomavirus 18 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	250
Ц128	Human papillomavirus 51, 26 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	250
Ц142	Human papillomavirus (16,18,31,51,58)(в.р.) генотипирование	соскоб из уrogenит тракта	2	450
Ц142-1	Human papillomavirus (16,18,31,33,39,51,52,56,58)(в.р.) генотипирование	соскоб из уrogenит тракта	2	750
Ц153	Human papillomavirus (6,11,16,18) (колич)	соскоб из уrogenит тракта	3	500
Ц154	Human papillomavirus (6,11,16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,68) (колич)	соскоб из уrogenит тракта	3	820
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	1 200
Ц900	Human Papillomavirus (высокий риск) (Гибридный захват-Digene test)	соскоб из уrogenит тракта	до 14 раб. дн.	4 800
Ц901	Human Papillomavirus (низкий риск) (Гибридный захват-Digene test)	соскоб из уrogenит тракта	до 14 раб. дн.	5 000
Ц111	Streptococcus pyogenes	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	250
Ц110	Streptococcus agalactiae	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки, носоглотки	2	250
Ц112	Streptococcus pneumoniae	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	250
Ц103	Mycoplasma pneumoniae	соскоб из ротоглотки, из носоглотки	2	250
Ц105	Chlamydia pneumoniae	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	250
Ц106	Chlamydia psittaci	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки, конъюнктивы	2	250

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ц133	Lactobacillus spp.	соскоб из уrogenит тракта	2	250
Ц132	Mycobacterium tuberculosis	соскоб из уrogenит тракта	2	200
Ц134	Legionella pneumophila	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	250
Ц135	Bordetella pertussis	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	250
Ц136	Corynebacterium diphtheriae	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	250
Ц971	Исследование клеща на вирус клещевого энцефалита, боррелиоза, гранулоцитарного анаплазмоза, моноцитарного эрлихиоза	иксодовый клещ	2-3	2 500
Кровь:				
Ц223	Cytomegalovirus	кровь с ЭДТА	2	300
Ц223-1	Cytomegalovirus (количественно)	кровь с ЭДТА	2	660
Ц213	Herpes simplex virus I,II типа	кровь с ЭДТА	2	300
Ц213-1	Herpes simplex virus I,II типа(количественно)	кровь с ЭДТА	2	660
Ц214	Herpes simplex virus I типа	кровь с ЭДТА	2	300
Ц215	Herpes simplex virus II типа	кровь с ЭДТА	2	300
Ц216	Human herpes virus VI типа	кровь с ЭДТА	2	300
Ц217	Varicella zoster virus	кровь с ЭДТА	2	300
Ц222	Toxoplasma gondii	кровь с ЭДТА	2	300
Ц224	Epstein-Barr virus	кровь с ЭДТА	2	300
Ц239	Epstein-Barr virus (количественно)	кровь с ЭДТА	2	660
Ц232	Mycobacterium tuberculosis	кровь с ЭДТА	2	250
Ц234	Legionella pneumophila	кровь с ЭДТА	2	250
Ц241	Listeria monocitogenes	кровь с ЭДТА	7	750
К023	Enterovirus	кровь с ЭДТА	2-3	660
Моча:				
Ц304	Chlamydia trachomatis	моча	2	250
Ц304-1	Chlamydia trachomatis (количественно)	моча	2	660
Ц307	Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum)	моча	2	300
Ц365	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealyticum/U.parvum	моча	2	660
Ц308	Ureaplasma parvum	моча	2	250
Ц301	Mycoplasma hominis	моча	2	250
Ц302	Mycoplasma genitalium	моча	2	250
Ц318	Gardnerella vaginalis	моча	2	250
Ц320	Trichomonas vaginalis	моча	2	250
Ц320-1	Trichomonas vaginalis (количественно)	моча	2	660
Ц319	Neisseria gonorrhoeae	моча	2	250
Ц319-1	Neisseria gonorrhoeae (количественно)	моча	2	660

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ц323	Cytomegalovirus	моча	2	250
Ц323-1	Cytomegalovirus (количественно)	моча	2	660
Ц313	Herpes simplex virus I,II типа	моча	2	300
Ц313-1	Herpes simplex virus I,II типа (количественно)	моча	2	660
Ц314	Herpes simplex virus I типа	моча	2	300
Ц315	Herpes simplex virus II типа	моча	2	300
Ц332	Mycobacterium tuberculosis	моча	2	300
<u>Мокрота:</u>				
Ц421	Candida albicans	мокрота	2	300
Ц416	Human herpes virus VI типа	мокрота	2	300
Ц411	Streptococcus pyogenes	мокрота	2	300
Ц410	Streptococcus agalactiae	мокрота	2	300
Ц412	Streptococcus pneumoniae	мокрота	2	300
Ц403	Mycoplasma pneumoniae	мокрота	2	300
Ц405	Chlamydia pneumoniae	мокрота	2	300
Ц406	Chlamydia psittaci	мокрота	2	300
Ц432	Mycobacterium tuberculosis	мокрота	2	300
Ц434	Legionella pneumophila	мокрота	2	300
Ц435	Bordetella pertussis	мокрота	2	300
<u>Кал:</u>				
К010	Rotavirus A,C	кал	2-3	500
Ц537	Helicobacter pylori	кал	2-3	300
Ц501	Yersinia enterocolitica	кал	2-3	800
К026	Enterovirus	кал	2-3	800
К021	Adenovirus	кал	2-3	660
Ц538	Giardia Lamblia	кал	2-3	400
Ц536	Corynebacterium diphtheriae	кал	2-3	800
Ц907	ПЦР-скрининг паразитарных инвазий	кал	3-5	2 200
Ц570	РНК Ротавируса/Астровируса/Норавируса/Энтеровируса	кал	5	1 820
<u>Слюна:</u>				
Ц623	Cytomegalovirus	слюна	2	300
Ц623-1	Cytomegalovirus (количественно)	слюна	2	660
Ц613	Herpes simplex virus I,II типа	слюна	2	300
Ц613-1	Herpes simplex virus I,II типа (количественно)	слюна	2	660
Ц614	Herpes simplex virus I типа	слюна	2	300
Ц615	Herpes simplex virus II типа	слюна	2	300
Ц616	Human herpes virus VI типа	слюна	2	300
Ц617	Varicella zoster virus	слюна	2	300
Ц622	Toxoplasma gondii	слюна	2	300
Ц624	Epstein-Barr virus	слюна	2	300
Ц639	Epstein-Barr virus (количественно)	слюна	2	660
<u>Эякулят:</u>				
Ц704	Chlamydia trachomatis	эякулят	2	300
Ц704-1	Chlamydia trachomatis (количественно)	эякулят	2	660
Ц707	Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum)	эякулят	2	300

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ц765	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealyticum/U.parvum	эякулят	2	660
Ц708	Ureaplasma parvum	эякулят	2	300
Ц701	Mycoplasma hominis	эякулят	2	300
Ц702	Mycoplasma genitalium	эякулят	2	300
Ц718	Gardnerella vaginalis	эякулят	2	300
Ц720	Trichomonas vaginalis	эякулят	2	300
Ц720-1	Trichomonas vaginalis (количественно)	эякулят	2	660
Ц719	Neisseria gonorrhoeae	эякулят	2	300
Ц719-1	Neisseria gonorrhoeae (количественно)	эякулят	2	660
сок простаты:				
Ц804	Chlamydia trachomatis	сок простаты	2	300
Ц804-1	Chlamydia trachomatis (количественно)	сок простаты	2	660
Ц807	Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum)	сок простаты	2	300
Ц865	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealyticum/U.parvum	сок простаты	2	660
Ц808	Ureaplasma parvum	сок простаты	2	300
Ц801	Mycoplasma hominis	сок простаты	2	300
Ц802	Mycoplasma genitalium	сок простаты	2	300
Ц818	Gardnerella vaginalis	сок простаты	2	300
Ц820	Trichomonas vaginalis	сок простаты	2	300
Ц820-1	Trichomonas vaginalis (количественно)	сок простаты	2	660
Ц819	Neisseria gonorrhoeae	сок простаты	2	300
Ц819-1	Neisseria gonorrhoeae (количественно)	сок простаты	2	660
Исследование биоценоза урогенитального тракта				
Ц902	Исследование биоценоза урогенитального тракта (Фемофлор-8)	соскоб из урогенит тракта	3	1 500
Ц904	Исследование биоценоза урогенитального тракта, расширенное (Фемофлор-скрин13)	соскоб из урогенит тракта	3	2 100
Ц903	Исследование биоценоза урогенитального тракта, расширенное (Фемофлор-16)	соскоб из урогенит тракта	3	2 500
Ц905	Скрининговое исследование микрофлоры урогенитального тракта (Септоскрин)	эякулят, сок простаты, соскоб из урогенитального тракта, моча	3-5	1 400
Ц871	Исследование биоценоза урогенитального тракта у мужчин, скрин (Андрофлор-16)	эякулят, сок простаты, соскоб из урогенитального тракта, моча	3-5	2 200
Ц872	Исследование биоценоза урогенитального тракта у мужчин, расширенный (Андрофлор-24)	эякулят, сок простаты, соскоб из урогенитального тракта, моча	3-5	2 970
Бактериология				
П115	Посев на дисбактериоз из полости рта (мазок)	соскоб из ротовой полости	7	1 100
П116	Посев на дисбактериоз из полости рта (слюна)	слюна	7	1 100

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
П101	Посев на коринебактерии дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) из зева	мазок из зева	3-5	750
П102	Посев на коринебактерии дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) из носа	мазок из носа	3-5	750
П112	Посев материала из зева на патогенный/золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с антибиотикограммой	мазок из зева	3-5	750
П112-1	Посев материала из зева на патогенный/золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок из зева	3-5	850
П113	Посев материала из носа на патогенный/золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с антибиотикограммой	мазок из носа	3-5	750
П113-1	Посев материала из носа на патогенный/золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок из носа	3-5	850
П117	Посев материала из зева на гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus agalactiae</i> , <i>Streptococcus pyogenes</i>) с антибиотикограммой	мазок из зева	3-5	750
П103	Посев на флору из зева с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из зева	3-5	750
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	750
П104-1	Посев на флору из носа с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из носа	3-5	850
П114	Посев на коклюш/паракоклюш (<i>Bordetella pertussis</i> / <i>Bordetella parapertussis</i>)	мазок из носоглотки	10	1 100
П105	Посев мокроты с антибиотикограммой	мокрота, БАЛ	3-5	750
П105-1	Посев мокроты с антибиотикограммой и бактериофагами	мокрота, БАЛ	3-5	870
П165-1	Посев на грибы р. <i>Candida</i> из верхних дыхательных путей	мазок	3-5	750
П106	Посев матер.из глаза (пр) с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из глаза	3-5	750
П106-1	Посев матер.из глаза (пр) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из глаза	3-5	870
П107	Посев матер.из глаза(лев) с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из глаза	3-5	750
П107-1	Посев матер.из глаза(лев) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из глаза	3-5	870
П108	Посев матер.из уха (прав) с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из уха	3-5	750

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
П108-1	Посев матер.из уха (прав) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из уха	3-5	870
П109	Посев матер.из уха (лев) с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из уха	3-5	750
П109-1	Посев матер.из уха (лев) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из уха	3-5	870
П155	Посев на расширенный спектр грибов	чешуйки кожи, ногтевые пластинки	до 30	850
П153	Посев кала на иерсиниозы (<i>Yersinia spp.</i>)	кал	до 10	1 100
П150	Посев кала на дисбактериоз (определение чувствительности к бактериофагам)	кал	7-10	990
П150-1	Посев кала на дисбактериоз (определение чувствительности к бактериофагам и антибиотикам)	кал	7-10	1 320
П151	Посев кала на кишечную группу	мазок из прямой кишки	5-10	580
П152	Посев кала на эшерихию (<i>Escherichia coli</i> 0157)	кал	3-5	1 300
П165-2	Посев на грибы р. <i>Candida</i>	кал	3-5	750
П156	Посев крови на стерильность	кровь	14	850
П200	Посев на микоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i>)	мазок из уrogenитального тракта	3-6	660
П201	Посев на уреapлазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	мазок из уrogenитального тракта	3-6	660
П140	Посев мочи с антибиотикограммой	утренняя порция моча	3-5	660
П140-1	Посев мочи с антибиотикограммой и бактериофагамий	утренняя порция моча	3-5	800
П141	Посев сока простаты (в моче) с антибиотикограммой	сок простаты в моче	3-5	750
П141-1	Посев сока простаты (в моче) с антибиотикограммой и бактериофагами	сок простаты в моче	3-5	900
П165-3	Посев на грибы р. <i>Candida</i> в моче	моча	3-5	800
П120	Посев материала из уретры с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из уретры	3-5	750
П120-1	Посев материала из уретры с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из уретры	3-5	900
П121	Посев материала из влагалища с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из влагалища	3-5	750
П121-1	Посев материала из влагалища с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из влагалища	3-5	900
П165	Посев на грибы (р. <i>Candida</i>) из уrogenитального тракта	мазок из уrogenитального тракта	3-5	660

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
П134	Посев на лактобациллы (<i>Lactobacillus</i> spp.)	мазок из цервикального канала, влагалища, уретры	3-5	750
П122	Посев материала из цервикального канала с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из цервикального канала	3-5	750
П122-1	Посев материала из цервикального канала с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из цервикального канала	3-5	900
П123	Посев материала из полости матки с антибиотикограммой	отделяемое из полости матки	3-5	750
П123-1	Посев материала из полости матки с антибиотикограммой и бактериофагами	отделяемое из полости матки	3-5	900
П124	Посев спермы с антибиотикограммой	эякулят	3-5	750
П124-1	Посев спермы с антибиотикограммой и бактериофагами	эякулят	3-5	900
П125	Посев сока простаты с антибиотикограммой	сок простаты	3-5	800
П125-1	Посев сока простаты с антибиотикограммой и бактериофагами	сок простаты	3-5	900
П126	Посев отделяемого из раны с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из раны	3-5	750
П126-1	Посев отделяемого из раны с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из раны	3-5	900
П127	Посев грудн.молока (прав) с антибиотикограммой	грудное молоко	3-5	750
П127-1	Посев грудн.молока (прав) с антибиотикограммой и бактериофагами	грудное молоко	3-5	900
П128	Посев грудн.молока (лев) с антибиотикограммой	грудное молоко	3-5	750
П128-1	Посев грудн.молока (лев) с антибиотикограммой и бактериофагами	грудное молоко	3-5	900
П129	Посев с кожи с антибиотикограммой	мазок с кожи	3-5	750
П129-1	Посев с кожи с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок с кожи	3-5	900
П130	Анаэробный посев	мазок из влагалища, цервикального канала, полости матки, ликвор, раневое отделяемое, пункционная жидкость	14	2 400
П132	Посев синовиальной жидкости	синовиальная жидкость	7-8	750
П133	Посев ликвора	ликвор	7-8	750
П164	Посев материала, полученного при хирургических операциях	аспират, пунктат и прочее	7-8	750

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
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 (ЭДТА), кровь с гепарином, кровь сыворотка	2-4	3 300
у3	Основные субпопуляции лимфоцитов (Т-лимфоциты, В-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические лимфоциты)(индекс регуляции I порядка)	кровь (ЭДТА), кровь с гепарином	1-3	2 500
у173	Фагоцитоз (фагоцитарная активность нейтрофилов)	кровь с гепарином	1-3	850
у4	CD4+CD45RA+, CD4+CD45RO + (индекс регуляции III)	кровь (ЭДТА)	3-5	1 800
у018	Рецептор нейтрофилов CD16+	кровь с гепарином	3-5	990
Гуморальный иммунитет				
у001	Иммуноглобулины крови IgA	кровь (сыворотка)	1-2	300
у002	Иммуноглобулины крови IgM	кровь (сыворотка)	1-2	300
у003	Иммуноглобулины крови IgG	кровь (сыворотка)	1-2	300
у5	Содержание субклассов IgG (G1,G2,G3,G4)	кровь (сыворотка)	7-10	3 300
ЦИК и система комплемента				
у006-1	Циркулирующие иммунные комплексы (общие)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	450
у004	Компонент комплемента С3с	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	450
у005	Компонент комплемента С4	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	450
у010	Компонент комплемента С1-инактиватор	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	850
Маркеры активации лимфоцитов				
у024	содержание CD4+CD25+	кровь (ЭДТА)	до 7 раб. дн.	1 800
у025	содержание CD8+CD25+	кровь (ЭДТА)	до 7 раб. дн.	1 800
у026	содержание CD4+DR+	кровь (ЭДТА)	до 7 раб. дн.	1 800
у027	содержание CD8+DR+	кровь (ЭДТА)	до 7 раб. дн.	1 800
у028	содержание CD56+DR+	кровь (ЭДТА)	до 7 раб. дн.	1 800
НК-клетки (субпопуляции)				
у021	CD3-CD16+CD56+	кровь (ЭДТА)	до 7 раб. дн.	1 800
у022	CD3-CD16-CD56+	кровь (ЭДТА)	до 7 раб. дн.	1 800
у022-1	CD3-CD16+CD56-	кровь (ЭДТА)	до 7 раб. дн.	1 800
у022-2	НК-клетки общие	кровь (ЭДТА)	до 7 раб. дн.	1 800
у022-4	НК-Т-клетки	кровь (ЭДТА)	до 7 раб. дн.	1 800
у023	CD3+CD56+	кровь (ЭДТА)	до 7 раб. дн.	1 800
Интерфероновый статус				

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
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, ликолипид, полиоксидоний)	кровь с гепарином	до 14 раб. дн.	3 000
У6	Комплексная оценка интерферонового статуса без определения чувствительности к препаратам (сывороточный ИФН, спонтанный ИФН, альфа и гамма ИФН)	кровь с гепарином	до 14 раб. дн.	2 000
Индукторы интерферона				
У050	Циклоферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	450
У051	Неовир	кровь с гепарином	14 раб. дн.	450
У052	Амиксин	кровь с гепарином	14 раб. дн.	450
У053	Кагоцел	кровь с гепарином	14 раб. дн.	450
У054	Ридостин	кровь с гепарином	14 раб. дн.	450
Препараты интерферона				
У055	Интрон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	450
У056	Роферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	450
У057	Ингарон (Гаммаферон)	кровь с гепарином	14 раб. дн.	450
У058	Реальдирон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	450
У059	Реаферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	450
Иммуномодуляторы				
У060	Имунал	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У061	Полиоксидоний	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У062	Галавит	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У063	Имунофан	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У064	Имуномакс	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У065	Ликолипид	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У066	Т-активин	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У067	Тимоген	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У068	Валтрекс	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У070	Валацикловир	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У071	Фамвир	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У072	Панавир	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У073	Ферровир	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У074	Генферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У075	Интераль	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У076	Бетаферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У077	Веллферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У088	Виферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У089	Гриппферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У090	Арбидол	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У091	Панавир	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У092	Аллокин-альфа	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
У093	Гепон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
У094	Имунорикс	кровь с гепарином	14 раб. дн.	500
Интерлейкиновый статус (цитокины)				
У153	Комплексная оценка интерлейкинового статуса (индуцированный)(метод REAL-TIME-PCR)	кровь (ЭДТА)	14	4 620
У200	Интерлейкин 1β	кровь (сыворотка)	5	2 250
У201	Интерлейкин 6	кровь (сыворотка)	5	2 250
У202	Интерлейкин 8	кровь (сыворотка)	5	2 250
У203	Интерлейкин 10	кровь (сыворотка)	5	2 250
У204	ФНО (фактор некроза опухоли)	кровь (сыворотка)	5	2 250
Аллергология				
Л101	IgE общий	кровь (сыворотка)	1-2	500
Б162	Эозинофильный катионный белок (ECP)	кровь (сыворотка)	1-2	550
Л709	Глютен (F79)	кровь (сыворотка)	до 5 раб. дн.	990
Л708	Казеин (F78)	кровь (сыворотка)	до 5 раб. дн.	990
Л707	Латекс (K82)	кровь (сыворотка)	до 5 раб. дн.	990
Л501	Российская панель №1	кровь (сыворотка)	10 раб. дн.	11 550
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
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, тимофеевка, 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

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Л109	Панель травы и деревья №4 (8 аллергенов) (клен, ясень, розь, цветы акации, цветы каштана конского, жасмин, ель обыкновенная, цветы лютика)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л110	Педиатрическая панель №1 (IgE) (8 аллергенов) (белок коровьего молока, пшеница, овес, белок куриного яйца, говядина, индейка, яблоко, брокколи)	кровь (сыворотка)	до 7	1 500
Л111	Педиатрическая панель №2 (IgE) (8 аллергенов) (треска, курица, кабачок, цветная капуста, картофель, морковь, банан, апельсин)	кровь (сыворотка)	до 7	1 500
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
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

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
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
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
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, langoust, 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
Л227	Панель №27 IgE (Земляника, брусника, голубика, ежевика, черешня, папайя, маракуйя, мангостин)	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
Л232	Панель №32 IgE (Вино белое, вино красное, вино розовое, коньяк, виски, водка, пиво ячменное, дрожжи пивные)	кровь (сыворотка)	до 7	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
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
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

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
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
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
Л327	Панель №27 IgG ₄ (Земляника, брусника, голубика, ежевика, черешня, папайя, маракуйя, мангостин)	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, сиба, толстолобик, хамса, мойва, сардины)	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
Индивидуальные аллергены				
Лекарства (Определение Ig E)				
Л611	Прокаин/новокаин	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л608	Лидокаин	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л606	Артикаин/ультракаин	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л613	Эпинефрин	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Л628	Л – тироксин	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л601	Офлоксацин	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л614	Линкомицин	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л607	Мепивакаин	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л621	Бупивакаин	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л610	Амоксициллин	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л602	Цефалоспорин	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л616	Тетрациклин	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л603	Доксициклин	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л604	Эритромицин	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л615	Гентамицин	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л612	Ампициллин	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л622	Пенициллин G	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л619	Пенициллин V	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л605	Ципрофлоксацин	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л618	Метронидазол	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л617	Хлорамфеникол (левомицетин)	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л620	Ацетилсалициловая кислота	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л609	Парацетамол	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л624	Инсулин человеческий	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л625	Витамин В1	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Л626	Витамин В6	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	990
Цитогенетические исследования				
Ч103	Анализ кариотипа 1 пациента	кровь с гепарином	до 14 раб. дн.	3 300
Ч105	Анализ кариотипа (с фотографией хромосом) 1 пациента	кровь с гепарином	до 14 раб. дн.	4 200

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ч103-1	Кариотипирование с выявлением aberrаций	кровь с гепарином	до 14 раб. дн.	4 500
Ч104	Кариотипирование с выявлением aberrаций (с фотографией)	кровь с гепарином	14	5 280
Ч257	Хромосомный микроматричный анализ	кровь с ЭДТА	14-31	30 000
Молекулярно-генетические исследования				
Ч113	Молекулярно генетический анализ хориона (ПЦР) (по 5-ти параметрам)(13,18,21 и 2 половые хромосомы)	хорион, кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	12 000
Ч140	Молекулярно-генетический анализ хориона (ПЦР) (по 9-ти параметрам)	хорион, кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	17 000
Ч147	Молекулярно-генетический анализ хориона при неразвивающейся беременности (24 хромосомы, SurePlex)	хорион, кровь с ЭДТА	14	26 000
Ч102	HLA-типирование II класса (по локусам DRB1, DQA1, DQB1)	кровь с ЭДТА	10	4 000
Ч116	Типирование HLA-B27	кровь с ЭДТА	7	2 000
У206	Выявление мутаций, ассоциированных с устойчивостью к лечению хронического гепатита С (ХГС) Интерфероном и Рибавирином (Интерлейкин 28В - IL28В)	кровь с ЭДТА	7	1 500
Диагностика дефектов пола и мужского бесплодия				
Ч120	Анализ мутаций при адреногенитальном синдроме (без заключения)	кровь с ЭДТА	21	5 500
Ч120-1	Анализ мутаций при адреногенитальном синдроме (с заключением)	кровь с ЭДТА	21	6 500
Ч121	Анализ некоторых нарушений детерминации пола (анализ SRY-гена, AMG, AMGL)	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	7 000
Ч108	Анализ микроделетий Y-хромосомы при азооспермии (AZF-фактор)	кровь с ЭДТА	10 раб. дн.	2 000
Ч122	Исследование полиморфизма андрогенового рецептора (CAG повторы)	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	4 000
Диагностика женского бесплодия				
Ч124	Исследование неравновесной (неслучайной) инактивации X-хромосомы	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	4 000
Ч125	Исследование полиморфизма CGG в гене FMR1 (при преждевременном истощении и поликистозе яичников)	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	6 500
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 раб. дн.	4 000

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.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 раб. дн.	5 500
Молекулярно-генетические исследования				
Ч114	Комплексный анализ носительства частых мутаций при наиболее частых наследственных заболеваниях (CFTR, PAH, SMN1, GJB2)	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	25 000
Ч106	Исключение носительства мутаций в гене CFTR (муковисцидоза)	кровь с ЭДТА	10	3 000
Ч126	Исключение носительства мутаций в гене фенилкетонурии	кровь с ЭДТА	14	3 900
Ч110	Выявление мутаций в генах свертывающей системы по 2 параметрам (факторы V, II)	кровь с ЭДТА	до 7	2 500
Ч109-1	Выявление мутаций в генах свертывающей системы по 5 параметрам (факторы II, V, VII, MTHFR, PAI)	кровь с ЭДТА	до 7	4 200
Ч118	ДНК-диагностика синдрома Жильбера	кровь с ЭДТА	10	3 000
Ч253	Предрасположенность к развитию артериальной гипертонии	кровь с ЭДТА	до 10	4 900
Ч255	Предрасположенность к развитию тромбофилий	кровь с ЭДТА	до 10	4 900
Ч256	Неинвазивный Пренатальный Тест (Panorama тест)	СПЕЦЗАБОР	до 12 раб. дн.	37 000
Ч256-1	Неинвазивный Пренатальный Тест (Panorama тест) (расширенный с микроделециями)	СПЕЦЗАБОР	до 12 раб. дн.	55 000
Ч256-2	Неинвазивный Пренатальный Тест (Prenetix-тест)	СПЕЦЗАБОР	до 12 раб. дн.	45 000
Ч132	Анализ мутаций гена гемохроматоза	кровь с ЭДТА	до 10 раб. дн.	4 125
Диагностика предрасположенностей				
Ч128	Предрасположенность к раку молочной железы	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	9 000
Ч129	Предрасположенность к раку предстательной железы	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	9 000
Ч133	Предрасположенность к развитию синдрома поликистозных яичников (СПКЯ) (без заключения)	кровь с ЭДТА	16 раб. дн.	4 500
Ч133-1	Предрасположенность к развитию синдрома поликистозных яичников (СПКЯ) (с заключением)	кровь с ЭДТА	16 раб. дн.	6 100
Химико-Токсикологические исследования				

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
H100	Анализ мочи "вредные привычки" (алкоголь, никотин, психотропные и наркотические вещества), метод ГХ-МС	моча	3-5 раб. дн.	3 500
H101	Анализ мочи на выявление групп наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ: амфетамин и производные амфетамина; каннабиноиды; барбитураты; бензодиазепины; фенциклидин; кокаин. (скрининг)	моча	3-5 раб. дн.	1 800
H102-1	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (амфетамин и его производные) (<i>иммунохроматографический метод</i>)	моча	3-5 раб. дн.	2 000
H102-2	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (кокаин) (<i>иммунохроматографический метод</i>)	моча	3-5 раб. дн.	2 000
H102-3	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (каннабиноиды) (<i>иммунохроматографический метод</i>)	моча	3-5 раб. дн.	2 000
H102-4	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (опиаты) (<i>иммунохроматографический метод</i>)	моча	3-5 раб. дн.	2 000
H102-5	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (барбитураты) (<i>иммунохроматографический метод</i>)	моча	3-5 раб. дн.	2 000
H103	Подтверждающий анализ мочи на содержание конкретных наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ. метод ГХ-МС. Качественный анализ	моча	3-5 раб. дн.	3 500
H103-2	Подтверждающий анализ крови на содержание конкретных наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ. метод ГХ-МС. Качественный анализ	кровь	3-5 раб. дн.	3 500
H103-3	Подтверждающий анализ волос на содержание конкретных наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ. метод ГХ-МС. Качественный анализ	волосы	3-5 раб. дн.	10 000
H107	Анализ крови на количественное содержание алкоголя	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 650
H106	Анализ крови на количественное содержание ацетона	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	2 500

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
H108	Анализ мочи на количественное содержание алкоголя.	моча	3-5 раб. дн.	1 600
H105	Анализ мочи на количественное содержание ацетона	моча	3-5 раб. дн.	2 500
M004	Исследование на летучие вещества	кровь (ЭДТА)	3-5	8 000
Антиоксидантный статус				
X001	Супероксиддисмутаза (СОД)	кровь с гепарином	14-21 раб. дн.	1 200
X002	Общие перекиси	кровь (сыворотка)	14-21 раб. дн.	990
X003	Общий антиоксидантный статус (ТАS)	кровь (сыворотка)	14-21 раб. дн.	1 200
X004	Глутатион-пероксидаза (ГТП)	кровь (гепарин)	14-21 раб. дн.	990
B149	Свободные жирные кислоты (НЭЖК)	кровь (сыворотка)	10 раб. дн.	2 200
Лекарственный мониторинг (метод ПФИА)				
B166	Вальпроевая кислота/Депакин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 600
B167	Карбамазепин/Финлепсин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 900
B168	Фенобарбитал	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 600
B174	Дигоксин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 600
H127	Теofilлин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 600
B169	Фенитоин/Дифенин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 600
H150	Ламотриджин/Ламиктал	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 600
H128	Циклоспорин	кровь (ЭДТА)	3-5 раб. дн.	3 600
B173	Топирамат/Топамакс	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 600
B172	Клоназепам/Клонопин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 600
B180	Феназепам	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 600
H152	Атенолол	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 600
H153	Небиволол	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 600
H154	Трилептал/Оскарбазепин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 600
H156	Леветирацетам	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 600
H158	Эсциталопрам (Ципралекс)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 600
H157	Эверолимус (Сертикан)	кровь (ЭДТА)	3-5 раб. дн.	3 600
H155	Этосуксимид	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 600
Анализ на микроэлементы (Метод ИСП-МС)				
M001	Комплексный анализ крови на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (23 показателя) (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	4 000
M002	Комплексный анализ мочи на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (23 показателя) (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	моча	до 5 раб. дн.	4 000

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
M003	Комплексный анализ волос на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (23 показателя) (Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca,Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb)	волосы	до 5 раб. дн.	4 000
M007	Расширенный комплексный анализ крови на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей)	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	4 500
M008	Расширенный комплексный анализ мочи на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей)	моча	до 5 раб. дн.	4 900
M009	Расширенный комплексный анализ волос на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей)	волосы	до 5 раб. дн.	4 900
M219	Определение йода в моче	моча	до 5 раб. дн.	990
M101	Алюминий	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M102	Мышьяк	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M103	Бор	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M104	Кадмий	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M105	Кобальт	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M106	Хром	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M107-1	Медь	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M108	Ртуть	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M109	Литий	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M110	Марганец	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M111	Молибден	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M112	Никель	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M113	Свинец	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M114	Селен	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M115	Кремний	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M116	Титан	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M117-1	Цинк	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M118	Сурьма	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M120	Стронций	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M121	Фтор	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M122	Магний	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M123	Калий	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M124	Натрий	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M125	Железо	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M126	Кальций	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M127	Барий	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M128	Платина	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M129	Бериллий	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M130	Фосфор	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M131	Галий	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M132	Германий	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M133	Рубидий	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M134	Цирконий	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M135	Ниобий	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
M136	Серебро	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M137	Олово	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M138	Теллур	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M139	Цезий	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M140	Церий	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M141	Празеодим	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M142	Самарий	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M143	Золото	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M144	Таллий	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M145	Уран	кровь (ЭДТА)	до 5 раб. дн.	990
M201	Алюминий	моча	до 5 раб. дн.	990
M202	Мышьяк	моча	до 5 раб. дн.	990
M203	Бор	моча	до 5 раб. дн.	990
M204	Кадмий	моча	до 5 раб. дн.	990
M205	Кобальт	моча	до 5 раб. дн.	990
M206	Хром	моча	до 5 раб. дн.	990
M207	Медь	моча	до 5 раб. дн.	990
M208	Ртуть	моча	до 5 раб. дн.	990
M209	Литий	моча	до 5 раб. дн.	990
M210	Марганец	моча	до 5 раб. дн.	990
M211	Молибден	моча	до 5 раб. дн.	990
M212	Никель	моча	до 5 раб. дн.	990
M213	Свинец	моча	до 5 раб. дн.	990
M214	Селен	моча	до 5 раб. дн.	990
M215	Кремний	моча	до 5 раб. дн.	990
M216	Титан	моча	до 5 раб. дн.	990
M217	Цинк	моча	до 5 раб. дн.	990
M218	Сурьма	моча	до 5 раб. дн.	990
M220	Стронций	моча	до 5 раб. дн.	990
M222	Магний	моча	до 5 раб. дн.	990
M223	Калий	моча	до 5 раб. дн.	990
M224	Натрий	моча	до 5 раб. дн.	990
M225	Железо	моча	до 5 раб. дн.	990
M226	Кальций	моча	до 5 раб. дн.	990
M227	Барий	моча	до 5 раб. дн.	990
M228	Платина	моча	до 5 раб. дн.	990
M229	Бериллий	моча	до 5 раб. дн.	990
M230	Фосфор	моча	до 5 раб. дн.	990
M231	Галий	моча	до 5 раб. дн.	990
M232	Германий	моча	до 5 раб. дн.	990
M233	Рубидий	моча	до 5 раб. дн.	990
M234	Цирконий	моча	до 5 раб. дн.	990
M235	Ниобий	моча	до 5 раб. дн.	990
M236	Серебро	моча	до 5 раб. дн.	990
M237	Олово	моча	до 5 раб. дн.	990
M238	Теллур	моча	до 5 раб. дн.	990
M239	Цезий	моча	до 5 раб. дн.	990
M240	Церий	моча	до 5 раб. дн.	990
M241	Празеодим	моча	до 5 раб. дн.	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
M242	Самарий	моча	до 5 раб. дн.	990
M243	Золото	моча	до 5 раб. дн.	990
M244	Таллий	моча	до 5 раб. дн.	990
M245	Уран	моча	до 5 раб. дн.	990
M301	Алюминий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M302	Мышьяк	волосы	до 5 раб. дн.	990
M303	Бор	волосы	до 5 раб. дн.	990
M304	Кадмий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M305	Кобальт	волосы	до 5 раб. дн.	990
M306	Хром	волосы	до 5 раб. дн.	990
M307	Медь	волосы	до 5 раб. дн.	990
M308	Ртуть	волосы	до 5 раб. дн.	990
M309	Литий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M310	Марганец	волосы	до 5 раб. дн.	990
M311	Молибден	волосы	до 5 раб. дн.	990
M312	Никель	волосы	до 5 раб. дн.	990
M313	Свинец	волосы	до 5 раб. дн.	990
M314	Селен	волосы	до 5 раб. дн.	990
M316	Титан	волосы	до 5 раб. дн.	990
M317	Цинк	волосы	до 5 раб. дн.	990
M318	Сурьма	волосы	до 5 раб. дн.	990
M320	Стронций	волосы	до 5 раб. дн.	990
M322	Магний	волосы	до 5 раб. дн.	990
M323	Калий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M324	Натрий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M325	Железо	волосы	до 5 раб. дн.	990
M326	Кальций	волосы	до 5 раб. дн.	990
M327	Барий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M329	Бериллий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M330	Фосфор	волосы	до 5 раб. дн.	990
M331	Галий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M332	Германий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M333	Рубидий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M334	Цирконий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M335	Ниобий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M336	Серебро	волосы	до 5 раб. дн.	990
M337	Олово	волосы	до 5 раб. дн.	990
M338	Теллур	волосы	до 5 раб. дн.	990
M339	Цезий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M340	Церий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M341	Празеодим	волосы	до 5 раб. дн.	990
M342	Самарий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M343	Золото	волосы	до 5 раб. дн.	990
M344	Талий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M345	Уран	волосы	до 5 раб. дн.	990
Анализ на витамины, кислоты, аминокислоты				
X141	Определение концентрации Витамина А (ретинол)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 200

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
X142	Определение концентрации Витамина D (D-25ОН)	кровь с ЭДТА	2-4 раб. дн.	2 000
X144	Определение концентрации Витамина К (филлохинон)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 100
X143	Определение концентрации Витамина Е (токоферол)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 100
X149	Определение концентрации Витамина С (аскорбиновая кислота)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 100
X145	Определение концентрации Витамина В1 (тиамин)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 100
X146	Определение концентрации Витамина В5 (пантотеновая кислота)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 100
X147	Определение концентрации Витамина В6 (пиридоксин)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 100
X152, X153	Комплексный анализ крови на Витамины группы D (D2 и D3) (2 шт.)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	4 500
X154	Определение концентрации Витамина В2 (рибофлавин)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 100
X155	Определение концентрации Витамина В3 (ниацин)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 100
B259	Определение концентрации Бета-каротина	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 200
X5-1	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-3	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	4 500
X163	Определение Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и других сердечно-сосудистых заболеваний)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	4 900
X5-2	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	4 500
X5	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3 и Омега-6	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	9 000
H110	Комплексный анализ крови на аминокислоты и ацилкарнитины (42 показателя). <i>Метод ВЭЖХ-МС</i>	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	5 000
H113	Анализ органических кислот в моче. <i>Метод ГХ-МС</i>	моча	до 7 раб. дн.	4 000
H116	Анализ жирных кислот в крови . <i>Метод ГХ-МС</i>	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	4 000
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 раб. дн.	6 000
X166	Анализ крови на свободный L-карнитин <i>Метод ВЭЖХ-МС</i>	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 500

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
H118	Анализ крови на общий L-карнитин Метод ВЭЖХ-МС	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	3 100
X167	Анализ крови на L-карнитин (свободный и общий) Метод ВЭЖХ-МС	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	5 000
X168	Анализ мочи на L-карнитин (свободный и общий) Метод ВЭЖХ-МС	разовая моча	до 7 раб. дн.	4 900
Нейро-медиаторный обмен				
G1	Катехоламины (кровь)- 3 параметра в комплексе (адреналин,норадреналин,дофамин)	кровь с ЭДТА	3-5 раб. дн.	2 400
G2	Катехоламины (моча)- 3 параметра в комплексе (адреналин,норадреналин,дофамин)	суточная моча, спецзабор	3-5 раб. дн.	2 400
G3	Комплексный анализ метаболитов адреналина, норадреналина, дофамина, серотонина (ГВК,ВМК,5-ОИУК) (моча)	суточная моча, спецзабор	5 раб. дн.	3 000
G4	Комплексный анализ крови на катехоламины и серотонин + анализ мочи на ГВК,ВМК,5-ОИУК (7 параметров)	кровь с ЭДТА, моча	5 раб. дн.	5 000
G205+G206	Анализ мочи на содержание промежуточных метаболитов катехоламинов: метанефрин, норметанефрин.	суточная моча, спецзабор	3-5 раб. дн.	2 900
G135	Серотонин	кровь с ЭДТА	3-5 раб. дн.	2 400
G207	Гистамин	кровь с ЭДТА	5-7 раб. дн.	2 100
G208	Гистамин	моча	5-7 раб. дн.	2 100
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 раб. дн.	5 500
Неинвазивные тесты для диагностики заболеваний печени				
B301	ФиброМакс	кровь (сыворотка)	до 10	14 000
B302	ФиброТест	кровь (сыворотка)	до 10	10 000
B304	СтеатоСкрин	кровь (сыворотка)	до 10	10 000
Диагностические панели				
ДП1	Кардиориск (триглицериды, холестерин общий (ХС), холестерин ЛПВП, холестерин ЛПНП, индекс атерогенности, АлАт, АсАт, кретинкиназа, кретинкиназа МВ, С-реактивный белок, ЛДГ, ЛДГ 1 изофермент, хлор, калий/натрий, протромбиновый комплекс, фибриноген)	кровь (сыворотка), кровь (гепарин), кровь (цитрат)	1 - 2 дн.	1 800
ДП2	Обследование сердечно-сосудистой системы (С-реактивный белок, гомоцистеин, мочева кислота)	кровь (сыворотка)	1 - 2 дн.	1100
ДП3	Повреждение миокарда (миоглобин, тропонин, кренкиназа, кретинкиназа МВ, ЛДГ 1 изофермент)	кровь (сыворотка)	7 дн.	1 600

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
ДП4	Онкологические заболевания мужчины (альфафетопротеин, ПСА общий, ПСА свободный, РЭА, СА 19-9)	кровь (сыворотка)	1 дн.	1 600
ДП5	Онкологические заболевания женщины (РЭА, СА 15-3, СА 125, СА 19-9, СА 72-4)	кровь (сыворотка)	2 - 4 дн.	2100
ДП6	Биохимия крови (базовая) (Креатинин, Мочевина, Общий белок, Белковые фракции, Глюкоза, Фосфатаза щелочная, Холестерин общий(ХС), Билирубин общий, Билирубин прямой, АлАТ, АсАТ, Гамма ГТ, Хлор, Калий/Натрий)	кровь (сыворотка), кровь (гепарин), кровь с флюоридом натрия	5 дн.	1500
ДП7	Лабораторная диагностика анемий (Общий анализ крови, СОЭ, Ретикулоциты, Железо, ОЖСС, Трансферрин, Ферритин, Витамин В-12 , Фолиевая кислота)	кровь (сыворотка), кровь с ЭДТА	2 дн.	2100
ДП8	Остеопороз (Остеокальцин, Кальций, Фосфор неорганический, Паратгормон, ДПИД(дезоксипиридинолин), Креатинин в моче)	кровь (сыворотка), кровь (гепарин), кровь с ЭДТА, моча,, суточная моча	7 дн.	2200
ДП9	Ревматологическая панель (Общий анализ крови, СОЭ, Общий белок, Белковые фракции, Антистрептолизин О, Ревматоидный фактор, Антинуклеарный фактор, С-реактивный белок, АТ к нативной ДНК (ds ДНК))	кровь (сыворотка), Кровь с ЭДТА	5 дн.	2000
ДП10	Липидный профиль (стандартный) (Триглицериды, Холестерин общий(ХС), Холестерин ЛПВП, Холестерин ЛПНП, Индекс атерогенности)	кровь (сыворотка)	1 дн.	500
ДП11	Липидный профиль (развернутый) (Аполипопротеин А1, Аполипопротеин В, Липопротеин(а), Триглицериды, Холестерин общий(ХС), Холестерин ЛПВП, Холестерин ЛПНП)	кровь (сыворотка)	7 дн.	1 790
ДП12	Лабораторная диагностика ожирения и метаболического синдрома (Триглицериды, Холестерин общий(ХС), Холестерин ЛПВП, Холестерин ЛПНП, ТТГ, Т4 свободный, Кортизол, Инсулин, Соматотропный гормон (СТГ), Глюкоза, Гликированный гемоглобин(НbA1c))	кровь (сыворотка), кровь с ЭДТА, кровь с флюоридом натрия	1 - 2 дн.	2 100
ДП13	Ведение беременности (ХГЧ (β-ХГЧ), Свободный β ХГЧ, ПАПП-А-белок, Альфафетопротеин, Эстриол свободный, ТТГ, Т4 свободный, Ферритин, Альбумин)	кровь (сыворотка)	1 - 2 дн.	2 600

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
ДП14	Гормональный профиль 1 фазы (планирование беременности) (ФСГ, ЛГ, Пролактин, Эстрадиол, ДЭА-сульфат, Тестостерон общий, ТТГ)	кровь (сыворотка)	1 дн.	1 600
ДП15	Гормональный профиль мужчины (Тестостерон общий, Эстрадиол, ФСГ, ЛГ, Пролактин, ПСА общий, ГСПГ)	кровь (сыворотка)	1 дн.	1 900
ДП16	Обследование печени (скрининг) (АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Билирубин прямой, Гамма-ГТ, Фосфатаза щелочная)	кровь (сыворотка)	1 дн.	500
ДП17	Обследование печени (полное) (АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Билирубин прямой, Гамма-ГТ, Холинэстераза, Фосфатаза щелочная, Общий белок, Белковые фракции, Протромбиновый комплекс, Фибриноген)	кровь (сыворотка), кровь (цитрат)	5 дн.	1100
ДП18	Диагностика заболеваний поджелудочной железы (Амилаза, Амилаза панкреатическая, Липаза, СА 19-9, Фосфатаза щелочная)	кровь (сыворотка)	1 дн.	990
ДП19	Панель «Щитовидная железа-скрининг 1» (ТТГ, Т4 свободный)	кровь (сыворотка)	1 дн.	500
ДП20	Панель «Щитовидная железа-скрининг 2» (ТТГ, Т4 свободный, АТ-ТГ, АТ-ТПО)	кровь (сыворотка)	1 дн.	1100
ДП21	Панель «Щитовидная железа-развернутое» (Т3 общий, Т3 свободный, Т4 общий, Т4 свободный, Тиреоглобулин, ТТГ, АТ-ТГ, АТ-ТПО)	кровь (сыворотка)	1 дн.	2 000
ДП22	Панель «Группы риска» (анти ВИЧ+антиген(АГ), АТ к <i>Treponema pallidum</i> (IgM и IgG) ИФА, HBsAg, анти HCV)	кровь (сыворотка)	1 - 2 дн.	1000
ДП23	Заболевания почек (Общий анализ мочи, Хлор, Калий/Натрий, Кальций, Креатинин, Магний, Мочевина, Фосфор неорганический)	кровь (сыворотка), кровь (гепарин), моча	1 дн.	950
ДП24	Диабетическая панель (Глюкоза, Гликированный гемоглобин(HbA1c), Фруктозамин, С-пептид)	кровь (сыворотка), кровь с ЭДТА, кровь с флюоридом натрия	1 дн.	1200
ДП25	Комплекс ПЦР-4 (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i>)	соскоб из уrogenит тракта	2 дн.	490
ДП26	Комплекс ПЦР-6 (<i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Ureaplasma spp.</i> (<i>Ur.parvum</i> + <i>Ur.urealyticum</i>))	соскоб из уrogenит тракта	2 - 3 дн.	680

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
ДП27	Комплекс ПЦР-12 (Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum), Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Gardnerella vaginalis, Mycoplasma hominis, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Candida albicans, Herpes Simplex virus I и II типа, Cytomegalovirus, HPV в.р. (16), HPV в.р. (18))	соскоб из уrogenит тракта	2 - 3 дн.	1500
ДП28	Панель «Гепатиты-скрининг» (HBsAg, анти HCV)	кровь (сыворотка)	1 - 2 дн.	500
ДП29	Герпесвирусная инфекция (АТ к Герпесу I,II типа IgM, АТ к Герпесу I типа IgG, АТ к Герпесу II типа IgG, АТ к вирусу ветр.оспы IgG, АТ к вирусу ветр.оспы IgM, АТ к ВЭБ капсид.белки IgG, АТ к ВЭБ капсид.белки IgM, АТ к ВЭБ ядерный антиген IgG, АТ к ВЭБ ранние белки IgG)	кровь (сыворотка)	5 дн.	3 200
ДП30	Монон уклеоз (Вирус Эпштейн-Барр) (АТ к ВЭБ капсид.белки IgG, АТ к ВЭБ капсид.белки IgM, АТ к ВЭБ ядерный антиген IgG, АТ к ВЭБ ранние белки IgG)	кровь (сыворотка)	3 дн.	1250
ДП31	Заболевания передающиеся половым путем I (АТ к хламидии трахоматис IgG, АТ к хламидии трахоматис IgM, АТ к хламидии трахоматис IgA, АТ к микоплазме хоминис IgG, АТ к микоплазме хоминис IgA, АТ к уреоплазме уреалитикум IgG, АТ к уреоплазме уреалитикум IgA, АТ к trichomonas vaginalis IgG)	кровь (сыворотка)	3 дн.	2 300
ДП32	Заболевания передающиеся половым путем II (HBsAg, анти HCV, АТ к цитомегаловирусу IgG, АТ к хламидии трахоматис IgG, АТ к хламидии трахоматис IgA, АТ к Герпесу I типа IgG, АТ к Герпесу II типа IgG, АТ к Treponema pallidum (IgM и IgG) ИФА)	кровь (сыворотка)	3 дн.	2 000
ДП33	Скрининг для госпитализации (анти ВИЧ, HBsAg, анти HCV, АТ к Treponema pallidum (IgM и IgG) ИФА)	кровь (сыворотка)	1 - 2 дн.	900
ДП34	Скрининг TORCH-инфекции (АТ к токсоплазме IgG, АТ к токсоплазме IgM, АТ к Краснухе IgG, АТ к Краснухе IgM, АТ к цитомегаловирусу IgG, АТ к цитомегаловирусу IgM, АТ к Герпесу I,II типа IgM, АТ к Герпесу I типа IgG, АТ к Герпесу II типа IgG)	кровь (сыворотка)	3 дн.	2 400

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
ДП35	Исследования для госпитализации (Общий анализ крови, СОЭ, Группа крови+резус, фактор, Общий анализ мочи, Общий белок, Мочевина, Креатинин, Глюкоза, Билирубин общий, Билирубин прямой, Хлор, Калий/Натрий, АлАТ, АсАТ, Фосфатаза щелочная, Гамма ГТ, Протромбиновый комплекс, Фибриноген, Антитромбин III, АЧТВ, анти ВИЧ, HBsAg, анти HCV, АТ к Treponema pallidum (IgM и IgG) ИФА)	кровь (сыворотка), кровь (гепарин), кровь с флюоридом натрия, кровь цитрат, кровь с ЭДТА, моча	1 - 2 дн.	3 200
ДП36	Комплексное ежегодное профилактическое обследование (Общий анализ крови, СОЭ, Общий анализ мочи, Мочевина, Креатинин, Глюкоза, Общий белок, Белковые фракции, С-реактивный белок, Билирубин общий, Билирубин прямой, Триглицериды, Холестерин общий(ХС), Холестерин ЛПВП, Холестерин ЛПНП, Хлор, Калий/Натрий, АлАТ, АсАТ, Гамма ГТ, Фосфатаза щелочная, АТ к Helicobacter pylori IgG, анти ВИЧ, HBsAg, анти HCV, АТ к Treponema pallidum (IgM и IgG) ИФА)	кровь (сыворотка), кровь (гепарин), кровь с флюоридом натрия, кровь с ЭДТА, моча	5 дн.	3 300
ДП69	TORCH-комплекс, скрининг (АТ к вирусу герпеса II типа IgG (П), АТ к краснухе IgG (П), АТ к токсоплазме IgG (П), АТ к цитомегаловирусу IgG (П))	кровь (сыворотка)	1-2 дн.	1050
ДП81	Аскариды + Токсокары + Трихинеллы + Эхинококк + Описсторхии (АТ к аскаридам IgG (П), АТ к описторху IgG (П), АТ к токсокаре IgG (П), АТ к трихинелле IgG (П), АТ к эхинококку IgG (П))	кровь (сыворотка)	2-3 дн.	1 500
ДП73	Биохимический анализ крови (комплекс 1) (АлАТ (П), АсАТ (П), Билирубин общий (П), Креатинин (П), Щелочная фосфатаза (П))	кровь (сыворотка)	1 дн.	500
ДП74	Биохимический анализ крови (комплекс 2) (АлАТ (П), АсАТ (П), Билирубин общий (П), Креатинин (П), Мочевина (П), Общий белок (П))	кровь (сыворотка)	1 дн.	630
ДП75	Биохимический анализ крови (комплекс 3) (АлАТ (П), АсАТ (П), Билирубин общий (П), Креатинин (П), Холестерин общий (П), Глюкоза (П)) Мочевина (П), Общий белок (П),	кровь (сыворотка), плазма	1 дн.	630
X096-1	Гастропанель (без белковой нагрузки) (АТ к Helicobacter Pylori IgG (П), Гастрин-17 (базальный), Пепсиноген I)	кровь (сыворотка)	1-7 раб. дн.	2600

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
ДП59	Гематологический (диагностика анемий) (Билирубин общий (П), Билирубин прямой (П), Витамин В-12 (цианкоболамин) (П), Железо (П), ЛЖСС (Латентная железосвязывающая способность сыворотки) (П), Трансферрин (П), Ферритин (П), Фолиевая кислота (П), Общ.анализ крови+СОЭ (П), Определение ретикулоцитов (П))	кровь (сыворотка), кровь с ЭДТА	1-2 дн.	2 250
ДП106	Госпитализация в хирургический стационар (anti-HCV (суммарно) (ИФА) (П), HBsAg (П), АлАТ (П), АсАТ (П), АТ к ВИЧ (anti-HIV 1,2) (ИФА) (П), Билирубин общий (П), Билирубин прямой (П), Диагностика сифилиса (RPR) (П), Креатинин (П), Мочевина (П), Общий белок (П), АЧТВ (сек.) (П), МНО, Фибриноген (П), Группа крови и резус-фактор (П), Общ.анализ крови+СОЭ (П), Общий анализ мочи (П), Глюкоза (П))	кровь (сыворотка), кровь (натрия цитрат), кровь с ЭДТА, моча, плазма	1-2 дн.	2 500
ДП50	Госпитальный терапевтический (anti-HCV (суммарно) (ИФА) (П), HBsAg (П), АлАТ (П), АсАТ (П), АТ к ВИЧ (anti-HIV 1,2) (ИФА) (П), Билирубин общий (П), Глюкоза (сыворотка), Диагностика сифилиса (RPR) (П), Креатинин (П), Мочевина (П), Общий белок (П), Общ.анализ крови+СОЭ (П))	кровь (сыворотка), кровь с ЭДТА	1-2 дн.	1 500
ДП62	Диагностика диабета (биохимический) (АТ к бета клеткам поджелудочной железы (островков Лангерганса) (П), АТ к инсулину (П), Глюкоза (сыворотка), Инсулин (П), С-пептид (П), Гликозилированный гемоглобин (HbA1c) (П))	кровь (сыворотка), кровь с ЭДТА	1-10 раб.дн.	3 500
ДП63	Диагностика паразитарных заболеваний (АТ к Helicobacter Pylori IgG (П), АТ к аскаридам IgG (П), АТ к лямблиям (суммарные) (П), АТ к описторху IgG (П), АТ к токсокаре IgG (П), АТ к токсоплазме IgG (П), АТ к трихинелле IgG (П), Общ.анализ крови+СОЭ (П))	кровь (сыворотка), кровь с ЭДТА	1-2 дн.	2 500
ДП76	ИППП (АТ к Candida albicans IgG (П), АТ к Trichomonas vaginalis IgG (П), АТ к вирусу герпеса I, II типов IgM (П), АТ к краснухе IgG (П), АТ к микоплазме хоминис IgG (П), АТ к токсоплазме IgG (П), АТ к токсоплазме IgM (П), АТ к хламидии трахоматис IgG (П), АТ к цитомегаловирусу IgG (П))	кровь (сыворотка)	1-3 дн.	2 700

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
ДП88	Калий/Натрий/Хлор	кровь (сыворотка)	1 дн.	400
ДП214	Панель "Лекарственная аллергология" (Лекарственная аллергология (Артикаин/Ультракаин), IgE (П), Лекарственная аллергология (Лидокаин/Ксилокаин), IgE (П))	кровь (сыворотка)	до 14 раб.дн.	1 700
ДП84	ПСА (ПСА общий (П), ПСА свободный (П))	кровь (сыворотка)	1 дн.	680
ДП78	ПЦР ИППП-10 (Ж) (Candida albicans (соскоб) (П), Chlamydia trachomatis (соскоб) (П), Gardnerella vaginalis (соскоб) (П), Herpes Simplex virus I и II типа (соскоб) (П), HPV общий (6,11,16,18,26,31,33,35,42,44,51-54,58,59) (соскоб) (П), Mycoplasma genitalium (соскоб) (П), Neisseria gonorrhoeae (соскоб) (П), Trichomonas vaginalis (соскоб) (П), Ureaplasma spp. (Ur.parvum + Ur.urealyticum/T-960) (соскоб) (П), Mycoplasma hominis (соскоб) (П))	соскоб	1-2 дн.	1150

Исполнитель:

Заказчик:

**Генеральный директор
ООО «ДиаЛаб Плюс»**

**Генеральный директор
ООО «медАРТ»**

_____ /Н.Н. Денисов/

_____ /Е.А. Шкадова/

МП

МП