

ООО "СИГМА МЕД"**ПРЕЙСКУРАНТ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ****Наличный расчет**

Действует с: 10.05.2021

Наименование услуги	Цена услуги
Внутримышечная инъекция	200,00
Внутримышечная инъекция гастро	200,00
Подкожная инъекция	100,00
Подкожная инъекция гастро	100,00
Внутримышечная инъекция (каждая последующая)	50,00
Внутривенная инъекция (каждая последующая)	50,00
Внутривенная инъекция	300,00
внутривенное капельное вливание	500,00
каждая последующая капельное вливание 30 мин	250,00
Определение уровня глюкозы в капиллярной крови (глюкометр)	150,00
Видео запись исследования на CD/DVD	500,00
Введение антирезусной сыворотки иммуноглобулина человека антирезус F	7000,00
Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	2000,00
Прием (осмотр, консультация) детского врача-гастроэнтеролога первичны	1700,00
Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный 1 час	2000,00
Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1500,00
Прием (осмотр, консультация) детского врача-гастроэнтеролога повторнь	1500,00
Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1500,00
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	2000,00
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1500,00
Консультация врача-эндоскописта	1200,00
Узи мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1100,00
Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	1400,00
Ультразвуковое исследование предстательной железы трансабдоминальн	1100,00
Узи мужских наружных половых органов (мошонка)	1100,00
УЗИ щитовидной железы	1000,00
Эластография щитовидной железы	1400,00
Пункционная биопсия щитовидной железы под контролем УЗИ(без гистоло	4500,00
Ультразвуковое исследование молочных желез	1100,00
Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	900,00
Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая	1100,00
Узи сосудов головы и шеи	2700,00
Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	1600,00
Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	1600,00
Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	1600,00
Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	1600,00
УЗ дуплексное сканирование аорты, сосудов брюшной полости	1900,00
Дуплексное сканирование артерий почек	1400,00
Эхокардиография (ЭХО-КГ)	2500,00
Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1900,00
УЗИ органов брюшной полости(печень, желчный пузырь, селезенка, поджк	1600,00
УЗИ желчного пузыря с определением функции	1200,00
Эластометрия печени	1500,00
Эластография поджелудочной железы	1400,00
Эластография селезенки	1400,00

Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования(без гистолс	4500,00
Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследовани	4500,00
Ультразвуковое исследование почек	1200,00
УЗИ одной единицы	700,00
Ультразвуковое исследование органов малого таза (трансвагинальное+ тр	1300,00
Трансвагинальное УЗИ органов малого таза	1000,00
Трансабдоминальное УЗИ органов малого таза	1000,00
Фолликулометрия (одно исследование)	500,00
Фолликулометрия (3-5 исследований)	1500,00
Эхогистеросальпингоскопия (без анестезии)	5000,00
УЗИ по беременности второго триместра (в том числе измерение длины ш	1500,00
Ультразвуковая доплерография вен, артерий нижних конечностей	2300,00
Ультразвуковая доплерография вен, артерий верхних конечностей	2300,00
Узи контроль эндометрия	300,00
УЗИ 2-мя датчиками	1300,00
Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС) диагностичнская	3000,00
Эзофагогастродуоденоскопия трансназальная	3400,00
эксцизия полипа биопсийными щипцами типа "Jumbo" (за ед.)	1500,00
Эндоскопическое (петлевое) удаление новообразований (за ед.)	2500,00
Эндоклипирование (без стоимости расходных материалов) до трех клипс	4000,00
Эндоклипирование (без стоимости расходных материалов)за каждую посл	1500,00
Клипса (за ед.)	1700,00
Диагностика лактазной недостаточности в тонкой кишке	2460,00
Эндоскопическое лигирование варикозных расширений пищевода(без стои	4000,00
Устройство для лигирования	30000,00
Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования желудка	18000,00
Аргоноплазменная абляция при пищеводе Барретта	15000,00
Хромозэндоскопия с раствором Люголя	700,00
Хромозэндоскопия с раствором индигокармина	1200,00
Хромозэндоскопия с раствором "метиленовый синий"	700,00
Стентирование пищевода (без стоимости расходных материалов)	18000,00
Стентирование толстой кишки (без стоимости расходных материалов)	20000,00
Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое(без наркоза и гистологи	18000,00
Экспресс- диагностика Helicobacter Pylori	500,00
Эндоскопическое измерение кислотности (рН-метрия)	1500,00
Суточная (24-часовая) рН-метрия	14000,00
Видеоколоноскопия (колоноскопия) диагностическая	5500,00
Видеоколоноскопия (колоноскопия) диагностическая с терминальной илеос	6500,00
Ректосигмоскопия диагностическая	3000,00
Ректоскопия (осмотр прямой кишки) диагностическая	2000,00
Забор биоматериала в ходе эндоскопического исследования (1 исследова	500,00
бронхоскопия диагностическая	3500,00
бронхоскопия лечебная	2000,00
забор промывных вод бронхов	1500,00
Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом	1000,00
седация при гастроскопии	2700,00
седация при колоноскопии	3000,00
седация при колоноскопии и гастроскопии	3500,00
седация при эндоскопической хирургии(операции)	5000,00
ЭКГ	500,00
Местная анестезия раствором ультракаина (в гинекологии)	900,00
Местная анестезия спрей-лидокаином (в гинекологии)	200,00
Местная аппликационная анестезия 10% раствором лидокаина (лор)	300,00
Местная инфильтрационная анестезия 2% раствором лидокаина 1 категор	1000,00
Местная инфильтрационная анестезия 2% раствором лидокаина 2 категор	1500,00
Местная инфильтрационная анестезия 2% раствором лидокаина 3 категор	2500,00

Заушная блокада	1500,00
внутриносовая блокада	1000,00
Общая внутривенная анестезия за 30 минут(при гинекологических операц	4500,00
Общая внутривенная анестезия за каждые последующие 15 минут(при гин	500,00
Общая внутривенная анестезия за каждый последующий час (при гинеколс	2000,00
Общая анестезия с интубацией трахеи и искусственной вентиляцией легки	11000,00
Общая анестезия с интубацией трахеи и искусственной вентиляцией легки	1000,00
Общая анестезия с интубацией трахеи и искусственной вентиляцией легки	2600,00
Спинальная анестезия за первый час анестезии	11000,00
Спинальная анестезия за каждый последующий один час анестезии	2600,00
Спинальная анестезия за каждые последующие 20 мин анестезии	1000,00

Прием в гинекологии

Прием (консультация) врача первой категории повторный (в течение 2х м	800,00
Прием (консультация) врача гинеколога-онколога	1300,00
Прием (консультация) врача гинеколога после операции	1000,00
Справка гинеколога	250,00
гормональная подготовка к гистероскопии в менопаузу	800,00
осмотр на кресле	600,00
экспертиза документации	600,00
Консультация по результатам УЗИ	500,00
Консультация по результатам УЗИ К.М.Н.	1000,00
Проведение теста для определения уровня кислотности (РН) влагалища	350,00
Проведение теста на беременность (со стоимостью теста)	150,00
Пункция заднего свода влагалища	1500,00
Прием (консультация) кандидата медицинских наук первичный один час	2500,00
Прием (консультация) кандидата медицинских наук повторный (в течение	2000,00
Вскрытие фурункула	1000,00
Прием (консультация) кандидата медицинских наук первичный	1500,00
Прием (консультация) кандидата медицинских наук повторный (в течение	1300,00
Прием (консультация) врача высшей категории первичный	1300,00
Прием (консультация) врача высшей категории повторный (в течение 2х м	1100,00
Прием (консультация) врача первой категории первичный	1000,00

Ведение беременности

Прием акушера-гинеколога по беременности текущий	1700,00
Постановка на учет по беременности (заполнение документации, оформле	4000,00
Прием акушера-гинеколога с осмотром на кресле и оформлением листка н	4000,00
Кардиотокография плода (КТГ)	800,00
Прием акушера-гинеколога по беременности из других ЛПУ	1800,00

Прерывание беременности

Медикаментозное прерывание беременности	7000,00
Хирургическая регуляция менструального цикла (беременность до 11 неде	12000,00
Хирургическая регуляция менструального цикла (беременность 5-6 недел	7000,00
Хирургическая регуляция менструального цикла (беременность до 8 недел	7500,00
Хирургическая регуляция менструального цикла (беременность до 9 недел	9000,00
Хирургическая регуляция менструального цикла (беременность до 10 неде	10000,00

Контрацепция

Подбор контрацепции	1300,00
Введение ВМС (без стоимости ВМС)	1700,00
Введение ВМС "Juno T Au" (с учетом стоимости ВМС)	7300,00
Введение ВМС "Юнона Био-Т Ag"	2000,00
Введение ВМС	2000,00
Введение ВМС "Юнона Био Мульти"	2400,00
Установка внутриматочной гормональной спирали "Мирена"	21000,00
установка подкожной гормональной системы	5000,00
Удаление внутриматочной спирали механическим путем	1700,00
введение контрацептивного кольца (без стоимости кольца)	800,00
введение контрацептивного кольца (с учетом стоимости кольца)	4000,00

удаление (смена) контрацептивного кольца	800,00
Патология шейки матки	
Кольпоскопия расширенная	2200,00
Видеокольпоскопия с записью на CD-диск	2300,00
Вульвоскопия	2000,00
Биопсия шейки матки (без учета наркоза)	3500,00
Биопсия шейки матки с аргоноплазменной коагуляцией	4500,00
Радиоконизация шейки матки радиоволнами (без учета в/в или местного н:	10000,00
Радиоэксцизия шейки матки (без учета в/в или местного наркоза)	7000,00
Радиокоагуляция эрозии / эктопии шейки матки (без учета в/в или местного	4000,00
Аргоноплазменная коагуляция декубитальной язвы влагалища	3500,00
Аргоноплазменная коагуляция шейки матки	4000,00
удаление кондилом радиоволной 1 ед. (без учета в/в или местного наркоза	1500,00
удаление кондилом радиоволной до 5 ед. (без учета в/в или местного нарк	3500,00
удаление кондилом радиоволной от 6 ед. (без учета в/в или местного нарк	6000,00
удаление полипа шейки матки (без учета в/в или местного наркоза)	5000,00
удаление кисты шейки матки (без учета в/в или местного наркоза)	7000,00
бужирование цервикального канала	5000,00
Пайпель биопсия эндометрия (аспират из матки)	2000,00
Операции на вульве	
Биопсия вульвы (1 см.кв)	2500,00
Рассечение синехий малых половых губ	4500,00
Радиоволновое удаление новообразований вульвы	7000,00
удаление кисты бартолиновой железы 1 категории сложности	16000,00
Разделение синехий вульвы 1й категории сложности	5000,00
Разделение синехий вульвы 2й категории сложности	10000,00
удаление кисты бартолиновой железы 2 категории сложности	19000,00
вскрытие абсцесса бартолиновой железы	5000,00
иссечение лагатурного свища, инфильтрата	7000,00
Удаление папилломы радиоволной под в/в или местным наркозом (1 едини	1500,00
Удаление папилломы радиоволной под в/в или местным наркозом (6 едини	6000,00
Удаление папилломы радиоволной под в/в или местным наркозом (до 5 ед	3500,00
Операции на влагалище	
Удаление инородного тела из влагалища	6000,00
вскрытие и опорожнение гематокольпоса	5000,00
Радиоволновое удаление новообразований влагалища	13000,00
Удаление кисты влагалища 1 категории сложности	13000,00
Удаление кисты влагалища 2 категории сложности	15000,00
иссечение перегородки влагалища 2й категории сложности	17000,00
иссечение перегородки влагалища 1й категории сложности	10000,00
Наложение отсроченных швов	2500,00
Эстетическая гинекология	
Иссечение рубцов промежности с задней кольпорафией	17000,00
Коррекция формы половых губ 1 кат.сложности	19000,00
Коррекция формы половых губ 2 кат.сложности	23500,00
Коррекция формы половых губ 3 кат.сложности	25500,00
Рассечение девственной плевы	5000,00
Восстановление девственной плевы долгосрочное	30000,00
кольпорафия, перинеолеваторопластика, резекция шейки матки	25000,00
интимная контурная пластика Delight G шприц 1мл	10000,00
интимная контурная пластика Delight G шприц 2 мл	19000,00
интимная контурная пластика Delight G 1мл	7000,00
интимная контурная пластика Delight G 2мл	13000,00
Вылушивание новообразования половой губы	19000,00
Восстановление девственной плевы краткосрочное	19000,00
Субуретральная контурная пластика Delight G 1 мл	10000,00
плазмолифтинг (1шприц)	5000,00
плазмолифтинг (2 шприца и более)	8500,00

субфасциальная кольпорафия передняя, задняя с коррекцией сухожильно	50000,00
субфасциальная кольпорафия передняя, задняя с коррекцией сухожильно	55000,00
хирургическая реконструкция тазового дна при постгистерэктомическом пр	60000,00
унилатеральная гибридная хирургическая реконструкция тазового дна с ус	60000,00
унилатеральная гибридная хирургическая реконструкция тазового дна с ус	70000,00
установка субуретрального слинга при недержании мочи (без стоимости с	25000,00
Эндопротез	20000,00

Лечебные манипуляции в гинекологии

Введение / удаление пессария	1200,00
Лечение тканей шейки матки препаратом "Фламена"	1750,00
послеоперационная обработка ран, удаление швов, перевязка	500,00
лечение тканей шейки матки препаратом "солковагин"	1200,00
Подбор пессария	1500,00
Санация влагалища ультразвуком (УЗИ кавитация влагалища)	1200,00
Внутриматочная инстилляция лекарственным препаратом с ультразвуком (1500,00
Внутриматочная инстилляция с иммуномодуляторами и ферментами (У	2500,00
Лечение антибиотиками по назначению врача на дому №1	1000,00
Введение Антиадгезина (3г)	5800,00
Введение Антиадгезина (5г)	8900,00
Вскрытие абсцесса вульвы	5000,00
Пеллоидотерапия 1 процедура	3500,00

Внутриматочные операции (без стоимости услуг анестезиолога)

Выскабливание матки (вакуум-аспирация) при неразвивающейся беременн	8000,00
выскабливание матки под контролем УЗИ при неразвивающейся беременн	10000,00
выскабливание матки под контролем гистероскопии при неразвивающейся	12000,00
цервикоскопия	3000,00
гистероскопия диагностическая	10000,00
гистероскопия с раздельным диагностическим выскабливанием	11000,00
гистерорезектоскопия с биопсией эндометрия	14000,00
гистерорезектоскопия, абляция эндометрия	18500,00
гистерорезектоскопия, резекция эндометрия	13000,00
гистерорезектоскопия синехий, перегородок полости матки	16000,00
гистерорезектоскопия, удаление вросшей спирали	15000,00
гистерорезектоскопия, удаление полипа эндометрия (ПОЛИПА цервикальн	14000,00
гистерорезектоскопия , удаление полипа эндометрия и полипа цервикальн	15000,00
гистерорезектоскопия , удаление полипа эндометрия с биопсией эндомио	14000,00
гистерорезектоскопия, удаление субмукозного узла до 3 см (0-1 типа)	14000,00
гистерорезектоскопия, удаление субмукозного узла до 3 см (2 типа)	17000,00
гистерорезектоскопия, удаление субмукозного узла до 3 см до 5см (0-1 тиг	17000,00
гистерорезектоскопия, удаление субмукозного узла до 3 см до 5см (0-1 тиг	18000,00
гистерорезектоскопия, удаление субмукозного узла до 3 см до 5см (2 типа	20000,00
гистерорезектоскопия, удаление субмукозного узла до 3 см (0-1 типа) с уда	15000,00
гистерорезектоскопия, удаление субмукозного узла до 3 см (2 типа) и субм	21000,00
гистерорезектоскопия , удаление очагов эндометриоза (аденомиоза)	17000,00
Попытка гистероскопии	3000,00
Резекция шейки матки	13000,00

Операции при внематочной беременности и патологии маточных труб

лапароскопия, туботомия (с сохранением маточной трубы)	23000,00
лапароскопия, рассечение спаек	21000,00
лапароскопия, удаление маточной трубы с одной стороны	23000,00
лапароскопия, удаление гидатиды маточной трубы	22000,00
лапароскопия, удаление параовариальной кисты с маточной трубой	23000,00
лапароскопия, удаление параовариальной кисты с маточными трубами с о	24000,00
Экстренная лапароскопия	28000,00

операции при кистах яичников (эндометриоидных, дермоидных, сероз

лапароскопия, удаление кисты яичника 1 категории сложности	25000,00
лапароскопия, удаление кисты яичника 1 категории сложности, хромогидрс	26000,00
лапароскопия, удаление кисты яичника 1 категории сложности, удаление г	26000,00

лапароскопия, удаление кисты яичника 2 категории сложности	28000,00
лапароскопия, удаление кисты яичника 2 категории сложности, пересечены	30000,00
лапароскопия, удаление кист яичника 1 категории сложности с обеих сторон	26000,00
лапароскопия, удаление кист яичника 2 категории сложности с обеих сторон	30000,00
лапароскопия, удаление кисты яичника 1 категории сложности с одной стороны	23000,00
лапароскопия, удаление кисты яичника 2 категории сложности с одной стороны	26000,00
лапароскопия, дриллинг яичников, фимбриолизис (хромогидротубация)	24000,00
лапароскопия, дриллинг яичников, фимбриолизис (хромогидротубация), удал	24000,00
лапароскопия, резекция (дриллинг) яичников	22000,00
лапароскопия, биопсия яичников	20000,00
лапароскопия, удаление придатков с одной стороны	24000,00
лапароскопия, удаление придатков с обеих сторон	27000,00
лапароскопия, удаление придатков с одной стороны, удаление маточной трубы	26000,00
лапароскопия, удаление придатков с одной стороны, биопсия яичника с др	25000,00
лапароскопия, удаление придатков с одной стороны, биопсия яичника с др	27000,00
лапароскопия, удаление маточных труб	23000,00
лапароскопия, удаление маточных труб, рассечение спаек хромогидротруб	26000,00
лапароскопия, удаление маточных труб, рассечение спаек	25000,00
Рассечение и иссечение спаек женских половых органов с использованием	0,00
Стерилизация маточных труб с использованием видеоэндоскопических тех	0,00
лапаротомия, удаление придатков с одной стороны	33000,00
лапаротомия, удаление придатков с обеих сторон	36000,00
лапаротомия, резекция яичника	33000,00
удаление эндометриоза послеоперационного рубца (1 степени сложности)	25000,00
удаление эндометриоза послеоперационного рубца (2 степени сложности)	35000,00
операции при бесплодии	
лапароскопия диагностическая при бесплодии (хромогидротубация)	19000,00
Лапароскопия диагностическая	17000,00
Лапароскопия при бесплодии рассечение спаек, фимбриолизис, пластика	23000,00
Лапароскопия , удаление очагов эндометриоза	25000,00
Стерилизация у женщин	
Лапароскопия, пересечение маточных труб	19000,00
Операции при миоме матки	
Лапароскопия, консервативная миомэктомия (1степень сложности)	35000,00
Лапароскопия, консервативная миомэктомия (1степень сложности) с удале	40000,00
Лапароскопия, консервативная миомэктомия (2 степень сложности)	45000,00
Лапароскопия, субтотальная гистерэктомия	50000,00
Лапаротомия, консервативная миомэктомия	50000,00
лапаротомия, субтотальная гистерэктомия	55000,00
Иньекции гинекология	
Внутримышечная инъекция (по назначению врача отделения) №1	300,00
Внутримышечная инъекция (по назначению врача отделения) №2	400,00
Внутримышечная инъекция (по назначению врача отделения) №3	500,00
Послеоперационная внутривенная инфузия (перпарат Феринжект)	6500,00
тест лаб	1,00
палата интенсивной терапии (1 сутки) пребывания с лекарственным обесп	6500,00
палата круглосуточного стационара с лекарственным обеспечением и трех	3300,00
дневной стационар (без питания)	1000,00
дневной стационар (с питанием)	1500,00
индивидуальное ночное наблюдение врача	3200,00
индивидуальное ночное наблюдение медицинской сестры	2150,00
индивидуальное суточное наблюдение врача	6000,00
индивидуальное суточное наблюдение медсестры	4000,00
Вызд медсестры на дом	500,00
Пребывание в дневном стационаре	500,00
Пребывание в стационаре (более 6 часов)	2300,00

Гигиенический пакет при УЗИ исследованиях	200,00
Гигиенический пакет для гинекологического осмотра	200,00
гигиенический пакет для операций в гинекологии (малый)	500,00
гигиенический пакет для операций в гинекологии 1	1500,00
Гигиенический пакет процедурного кабинета	100,00
Забор крови	150,00
гигиенический пакет для операций в гинекологии 2	2000,00
Гигиенический пакет при гастроскопии	500,00
Гигиенический пакет при колоноскопии	1000,00
Гигиенический пакет при бронхоскопии	300,00
гигиенический пакет для ЛОР осмотра	200,00
Гигиенический пакет для ЛОР операций	1000,00
Гигиенический пакет при гастроскопии	500,00
Гигиенический пакет при колоноскопии	1000,00
Гигиенический пакет при бронхоскопии	300,00

Прием ЛОР

Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1300,00
Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный (в те	1000,00
Экспертиза ЛОР-заболеваний, документации	500,00

Забор ЛОР-анализов

забор анализа	300,00
Забор гистологии	800,00

Микроскопия ЛОР-ОРГАНОВ

микроскопия уха, носа, глотки, гортани	1500,00
--	---------

Эндоскопия ЛОР

отоэндоскопия (эндоскопия уха)	1000,00
Эндоскопия полости носа и носоглотки	1250,00
эндоскопия гортани	900,00
эндоскопия глотки	900,00
эндоскопия гортани, глотки	1800,00

Диагностика болезней уха

Тимпанометрия	1000,00
тимпанометрия с пробами Вальсальвы и Свалоу	1500,00
типпанометрия с исследованием акустического рефлекса (ипсилатеральна	1500,00
тональная пороговая аудиометрия по костной и воздушной проводимости	1800,00
исследование отоакустической эмиссии	1800,00
исследование слуха камертонами	600,00

диагностика болезней носа

рентгенография придаточных пазух носа	1000,00
рентгенография придаточных пазух носа в 2х проекциях	1200,00
боковая рентгенография головы	1000,00
риноманометрия	1300,00
пальцевое исследование носоглотки	800,00
Исследование дыхательной и обонятельной функции (ольфактометрия)	1000,00
Запись исследования на CD/DVD диск	100,00

Интъекции ЛОР кабинет

Внутримышечное введение лекарственных препаратов	500,00
Внутривенное введение лекарственных препаратов	500,00

Физиопроцедуры ЛОР

лазеротерапия носа, глотки, уха, лица	400,00
фонофорезом с мазью на область носа	700,00
Лазерная вапоризация лейкопоския слизистой носа	12000,00

санация полости носа

санация полости носа по Проетцу	1300,00
санация полости носа	500,00
санация носа после операции	400,00

санация слизистой перегородки носа 5% раствором нитрата серебра	1200,00
Санация после вскрытия паратонзиллярного абсцесса	800,00
пункция гайморовой и лобной пазух	
пункция и промывание 1й гайморовой пазухи	1300,00
пункция и промывание лобной пазухи	2500,00
санация глотки, аппарат тонзиллор	
санация глотки промывание шприцем	1200,00
санация глотки аппаратом ТОНЗИЛОР (промывание ультразвуком)	800,00
санация глотки аппаратом ТОНЗИЛОР (фонофорез)	700,00
промывание миндалин лекарствами	1200,00
санация глотки 5%, 10%, 30% раствором нитрата серебра	1200,00
вливание в гортань	1200,00
санация уха	
удаление серной пробки промыванием	1000,00
санация уха (лекарствами)	600,00
санация уха при наружном отите	800,00
санация наружного уха	800,00
катетеризация евстахиевой трубы	1500,00
пневмомассаж барабанной перепонки	500,00
сурдопроцедуры (продувание) по политуцеру	500,00
промывание аттика и барабанной полости уха	1000,00
санация уха и полости после Р.О. уха	1000,00
оперативные манипуляции и вмешательства полости носа	
Ультразвуковая дезинтеграция нижних носовых раковин	13000,00
электрохирургическая деструкция гипертрофии нижних носовых раковин	10000,00
полипотомия носа односторонняя (с одной стороны)	15000,00
полипотомия носа шейвером (с одной стороны)	15000,00
полипотомия носа электрохирургическим методом (с одной стороны)	15000,00
резекция задних концов нижних носовых раковин	11000,00
резекция гребня носовой перегородки (хрящевой отдел)	15000,00
рассечение синехий полости носа (с одной стороны)	7000,00
рассечение синехий полости носа (с одной стороны) электрохирургически	7000,00
вскрытие абсцедирующего фурункула носа	4500,00
репозиция отломков костей носа	8000,00
проведение гемостаза в полости носа, удаление тампонов из носа	1500,00
проведение гемостаза в полости носа электрокоагулятором	4000,00
Задняя тампонада носа	4000,00
Передняя тампонада одной половины носа	1000,00
удаление опухоли(папилломы) носовой перегородки (полости носа) уха, лица	15000,00
оперативные манипуляции и вмешательства горла, гортани, глотки	
вскрытие кисты небной миндалины	900,00
вскрытие паратонзиллярного абсцесса	5000,00
электрохирургическая коагуляция небных миндалин	12000,00
электрохирургическая коагуляция мягкого неба	12000,00
резекция маленького язычка мягкого неба (увулотомия)	10000,00
вскрытие кисты гортаноглотки	6000,00
биопсия новообразования гортани	10000,00
удаление новообразования гортани 1 категории	15000,00
удаление папилломы ротоглотки (небной миндалины)	6000,00
удаление новообразования гортани 2 категории	20000,00
удаление новообразования гортани 3 категории	24000,00
биопсия из глотки, носоглотки, полости рта, языка	5000,00
оперативные манипуляции и вмешательства УХА	
вскрытие отгематомы , фурункула	6000,00
удаление полипа из уха (полипотомия уха)	6000,00
удаление холестеатомных масс из полости после Р.О. уха	1500,00
удаление экзостоза, остеомы слухового прохода	15000,00
рхх раны носа, уха, лица (1см)	2000,00

удаление инородных тел

удаление инородного тела из носоглотки	2500,00
удаление инородного тела из ротоглотки	3000,00
удаление инородного тела из гортаноглотки	4000,00
удаление инородного тела из гортани	5000,00
удаление инородного тела из полости носа	1200,00
удаление инородного тела из наружного слухового прохода 1 кат	1500,00
удаление инородного тела из наружного слухового прохода 2 кат	2000,00
удаление инородного тела из наружного слухового прохода 3 кат	2500,00

удаление новообразований лица, головы

удаление новообразований на других частях тела	10000,00
удаление атеромы лица	12000,00
удаление атеромы головы	10000,00
удаление атеромы шеи	8000,00

тест_лаборатория

10,00

ГЕМАТОЛОГИЯ

СОЭ (по Вестергрену)	130,00
Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы и без СОЭ	180,00
Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой и с СОЭ (2 пробы)	420,00
Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой и с СОЭ (микроскоп	590,00
Ретикулоциты	220,00
Лейкоцитарная формула	180,00
Лейкоцитарная формула (микроскопия)	290,00
Подсчет тромбоцитов по Фонио	240,00

ИЗОСЕРОЛОГИЯ

Группа крови	210,00
Резус-фактор	210,00
Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору, кроме	460,00
Фенотипирование эритроцитов по антигенам системы Rh (C, E, c, e) и Kell	580,00

ГЕМОСТАЗ

Фибриноген	200,00
Протромбин (время по Квику, МНО)	210,00
Тромбиновое время	210,00
АЧТВ	150,00
Антитромбин III	320,00
Волчаночный антикоагулянт	770,00
Д-димер	1010,00
Протеин С	1750,00
Протеин S	2175,00
Плазминоген	605,00
Фактор VIII	1040,00
Ингибитор VIII фактора (составной)	2700,00

БИОХИМИЯ КРОВИ**Обмен пигментов**

Билирубин общий	150,00
Билирубин прямой	150,00

Ферменты

Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	150,00
Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	150,00
Фосфатаза щелочная	150,00
Фосфатаза кислая общая	190,00
Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	150,00
Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	150,00
Холинэстераза	210,00
Альфа-амилаза	200,00

Липаза	280,00
Креатинкиназа (КФК)	220,00
Креатинкиназа-МВ	300,00
Альфа-амилаза панкреатическая	230,00
Митотан, плазма крови (Mitotane, o, p?-DDD, plasma)	3330,00
Глутаматдегидрогеназа (ГлДГ)	220,00
Обмен белков	
Альбумин	200,00
Общий белок	150,00
Белковые фракции (включает общий белок и альбумин) (составной)	230,00
Креатинин	150,00
Креатинин, скорость клубочковой фильтрации (СКФ, GFR) по формуле Кока	160,00
Мочевина	150,00
Мочевая кислота	150,00
Желчные кислоты	2430,00
Специфические белки	
Миоглобин	510,00
Тропонин I	550,00
C-реактивный белок	300,00
C-реактивный белок ультрачувствительный	535,00
Мозговой натрийуретический пептид B (BNP)	2505,00
Гаптоглобин	560,00
Альфа1-антитрипсин	1270,00
Церулоплазмин	570,00
Эозинофильный катионный белок (ECP)	775,00
Ревматоидный фактор	330,00
Антистрептолизин-О	330,00
Цистатин С	680,00
Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКД-EPI - цистатин С	720,00
Альфа-2-Макроглобулин	435,00
Каппа-цепи иммуноглобулинов в сыворотке	2180,00
Прокальцитонин (диагностика бактериальных инфекций, сепсиса)	2100,00
Обмен углеводов	
Глюкоза	130,00
Гликированный гемоглобин A1c	450,00
Фруктозамин	835,00
Молочная кислота (лактат)	510,00
Глюкозотолерантный тест базовый	615,00
Глюкозотолерантный тест при беременности	880,00
Глюкозотолерантный тест с определением с-пептида	1400,00
Липидный обмен	
Триглицериды	180,00
Холестерин общий	180,00
Холестерин ЛПНП (прямой метод)	215,00
Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL)	190,00
Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL)	150,00
Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП), (включает o	370,00
Аполипопротеин A1	510,00
Аполипопротеин B	380,00
Липопротеин (a)	775,00
Гомоцистеин	1250,00
Лептин	740,00
Электролиты, микроэлементы, газы крови	
Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl)	230,00
Кальций общий	180,00
Кальций ионизированный	350,00
Магний	210,00
Фосфор неорганический	180,00

Диагностика анемий

Железо	180,00
Трансферрин	420,00
Ферритин	450,00
Эритропоэтин	930,00
Латентная железосвязывающая способность сыворотки (ЛЖСС)	180,00
Растворимые рецепторы трансферрина (sTfR)	1710,00
Гепсидин-25	6025,00

БИОХИМИЯ МОЧИ и биологических жидкостей

Разовая порция мочи

Альфа-амилаза в моче (разовая порция)	420,00
Дезоксипиридинолин (DPD) в моче (разовая порция)	1230,00
Оценка риска камнеобразования - литогенные субстанции мочи, разовая п	2040,00
Общий белок в моче (разовая порция)	260,00
Мочевая кислота в моче (разовая порция) (составной)	285,00
Фосфор неорганический в моче (разовая порция) (составной)	295,00
Магний в моче (разовая порция) (составной)	530,00
Концентрация в моче (Urine Creatinine)	45,00
Барбитураты в моче (Barbiturates, Urine)*	1090,00
Кальций в моче (разовая порция) (только для детей до 5 лет!) (составной)	195,00
Оксалаты в моче (разовая порция мочи (с креатинином и расчетом показат	1365,00

Суточная порция мочи

Глюкоза мочи (суточная порция)	150,00
Общий белок мочи (суточная порция)	130,00
Микроальбумин мочи (суточная порция)	310,00
Креатинин мочи (суточная порция)	150,00
Проба Реберга	180,00
Мочевина мочи (суточная порция)	150,00
Мочевая кислота мочи (суточная порция)	180,00
Кальций общий мочи (суточная порция)	190,00
Оксалаты в моче (суточная порция)	1230,00
Фосфор неорганический мочи (суточная порция)	190,00
Магний мочи (суточная порция)	300,00
Калий, Натрий, Хлор (K, Na, Cl) в моче (суточная порция) составной	180,00
Электрофорез белков мочи (суточная порция)	1510,00
Свободные каппа- и лямбда-цепи иммуноглобулинов в моче (суточная порц	1310,00
Оценка риска камнеобразования - литогенные субстанции мочи, суточная п	2130,00

Исследование конкремента (моча)

Определение химического состава мочевого конкремента (ИК-спектрометр	3450,00
--	---------

Исследования ликвора и биологических жидкостей

Свободные каппа- и лямбда-цепи иммуноглобулинов в ликворе	1660,00
---	---------

Исследования кала

Остаточная осмолярность стула (Stool osmotic gap)	1160,00
---	---------

ГОРМОНЫ КРОВИ

Функция щитовидной железы

Тиреотропный гормон (ТТГ)	320,00
Тироксин свободный (Т4 свободный)	340,00
Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	340,00
Трийодтиронин реверсивный (Т3 реверсивный)	6025,00
Тироксин общий (Т4 общий)	340,00
Трийодтиронин общий (Т3 общий)	340,00
Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ)	420,00
Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО)	380,00
Антитела к рецепторам тиреотропного гормона (АТ рТТГ)	1370,00
Тиреоглобулин	615,00
Тироксин связывающая способность сыворотки (Т-uptake)	515,00
Антитела к микросомальной фракции тироцитов (АТ-МАГ)	500,00

Тесты репродукции

Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	340,00
Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	340,00
Пролактин	340,00
Макропролактин (включает определение пролактина) (составной)	1050,00
Эстрадиол (E2)	340,00
Прогестерон	340,00
Гидроксипрогестерон (17-ОН-прогестерон)	480,00
Андростендион	980,00
Андростендиол глюкуронид	1030,00
Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА-сульфат)	340,00
Тестостерон общий	340,00
Тестостерон свободный	850,00
Дигидротестостерон	1260,00
Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, SHBG)	350,00
Ингибин В	1090,00
Антимюллеров гормон (АМГ, АМН, MiS)	1090,00
Мелатонин	2265,00

Пренатальная диагностика

Ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А)	615,00
Эстриол свободный	420,00
Общий бета-ХГЧ (диагностика беременности, онкомаркер)	340,00
Свободная субъединица бета-ХГЧ (пренатальный скрининг)	480,00
Альфа-фетопротеин (АФП)	340,00
Плацентарный лактоген	615,00
Трофобластический бета-1-гликопротеин	435,00

Программа пренатального скрининга (PRISCA)

Пренатальный скрининг I триместра беременности (10-13 недель): ассоци	1145,00
Пренатальный скрининг II триместра беременности (15-19 недель): альфа-	1270,00

Маркеры остеопороза

Паратгормон	590,00
Кальцитонин	840,00
Остеокальцин	650,00
С-концевые телопептиды коллагена I типа (Beta-Cross laps)	850,00
Маркер формирования костного матрикса P1NP (N-терминальный пропепт)	1330,00
Олигомерный матриксный белок хряща (COMP) (маркер ремоделирования)	2470,00

Функция поджелудочной железы

Инсулин	480,00
С-пептид	380,00
Гастрин (базальный)	605,00
Гастрин стимулированный (после нагрузки)	1070,00
Пепсиноген-I	860,00
Пепсиноген-II	860,00
Соотношение концентраций пепсиногена I и пепсиногена II	1780,00
Проинсулин	980,00

Ренин-альдостероновая система

Ренин	820,00
Альдостерон	420,00
Альдостерон-рениновое соотношение	1415,00

Гормоны гипофиза и гипофизарно-адреналовая система

Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	605,00
Кортизол	340,00
Соматотропный гормон роста (СТГ)	460,00
Соматомедин С (ИФР-I)	965,00
Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофамин) и серотонин	2050,00
Серотонин	2050,00
Гистамин	2440,00

ГОРМОНЫ МОЧИ и биологических жидкостей

Кортизол мочи	670,00
17-кетостероиды (17-КС)	1700,00
Общие метанефрины и норметанефрины	2220,00
Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин)	2015,00
Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин) и их метаболиты	2015,00
Метаболиты катехоламинов в моче (ванилилминдальная кислота, гомован	2220,00

Исследования биологических жидкостей

Дегидроэпиандростерон (неконъюгированный)	1350,00
Кортизол в слюне	560,00

ОНКОМАРКЕРЫ

Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	550,00
Антиген СА 19-9	605,00
Антиген СА 72-4	850,00
Антиген СА 242	830,00
Антиген СА 125	560,00
Прогностическая вероятность (значение ROMA) (включает определение а	1610,00
Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (Risk of Ovarian Malignanc	1610,00
Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (Risk of Ovarian Malignanc	1610,00
Антиген СА 15-3	605,00
Простатоспецифический антиген (ПСА) общий	420,00
Опухолевый маркер HE 4	1000,00
Простатоспецифический антиген (ПСА) свободный	420,00
Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	2220,00
Фрагмент цитокератина 19 (Cyfra 21-1)	840,00
Нейрон-специфическая енолаза (NSE)	1200,00
Бета2-микроглобулин	850,00
Белок S-100	2440,00
Специфический антиген рака мочевого пузыря (UBC) в моче	1825,00
Определение гемоглобина в кале количественным иммунохроматографиче	630,00
Индекс здоровья простаты (PHI)	3090,00
Хромогранин А СgА	4815,00

МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (кровь)**Гепатит А (кровь)**

РНК вируса гепатита А (кровь)	570,00
-------------------------------	--------

Гепатит В (кровь)

ДНК вируса гепатита В (кровь)	410,00
ДНК вируса гепатита В, кол. (кровь)	3340,00

Гепатит С (кровь)

РНК вируса гепатита С (HCV) (кровь)	615,00
РНК вируса гепатита С (HCV), кач. (высококчувствительный метод) (кровь)	3075,00
РНК вируса гепатита С (HCV), кол. (кровь)	10270,00
РНК вируса гепатита С (HCV), кол. (кровь) СИТО	20540,00
РНК вируса гепатита С (HCV), кол. (высококчувствительный метод) (кровь)	3075,00
РНК вируса гепатита С (HCV), генотипирование (кровь)	830,00
РНК вируса гепатита С (HCV), расширенное генотипирование (кровь)соста	3715,00

Гепатит D (кровь)

РНК вируса гепатита D (кровь)	580,00
-------------------------------	--------

Гепатит G (кровь)

РНК вируса гепатита G (кровь)	580,00
-------------------------------	--------

Вирус простого герпеса (кровь)

ДНК вируса простого герпеса I, II типа (Herpes simplex virus I, II) (Кровь сыв	370,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа, типирование (Herpes simplex virus I,	580,00

Вирус герпеса (кровь)

ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI) (Сыворотка кровь)	370,00
--	--------

Цитомегаловирус (кровь)

ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) (Кровь сыворотка)	370,00
--	--------

ДНК цитомегаловируса (Citomegalovirus), кол. (кровь)	410,00
Вирус Эпштейна-Барр (кровь)	
ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), кол. (кровь)	410,00
ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (Сыворотка кровь)	370,00
Вирус Варицелла-Зостер (кровь)	
ДНК вируса Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster virus) (кровь)	370,00
Листерии (кровь)	
ДНК листерии (Listeria monocytogenes) (кровь плазма)	200,00
Стрептококки (кровь)	
ДНК пиогенного стрептококка (Streptococcus pyogenes) (кровь)	570,00
ДНК стрептококков (Streptococcus pneumoniae) (кровь)	450,00
Микобактерии (кровь)	
ДНК микобактерии туберкулеза в сыворотке крови (Mycobacterium tuberculosis)	380,00
ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) (Менструальная)	230,00
Токсоплазма (кровь)	
ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) (кровь)	370,00
ВИЧ (кровь)	
РНК ВИЧ, (плазма)	12690,00
Гепатит ТTV (кровь)	
АТ к белку наружной мембраны МОРР и плазмидному белку рgp3 IgG Ch1a	520,00
Краснуха (кровь)	
РНК вируса краснухи (Rubella virus) (кровь)	570,00
Микоплазмы	
ДНК микоплазмы (Mycoplasma pneumoniae) (Кровь)	380,00
ДНК микоплазмы (Mycoplasma pneumoniae) (моча)	230,00
ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium, DNA, Urine)*(моча)	230,00
Хламидии	
ДНК хламидии (Chlamydia pneumoniae) (Кровь)	570,00
Комплексные ДНК/РНК исследования	
Вирус иммунодефицита человека типа 1, качественное определение РНК (2650,00
МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР, ИХА (биолог)	
Хламидии	
ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis) (Выпот)	230,00
ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis) (Соскоб эпителиальных клеток конь	230,00
ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis) (Моча)	230,00
ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis) (Соскоб эпителиальных клеток урог	230,00
ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis) (Соскоб эпителиальных клеток рото	230,00
ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis) (Синовиальная жидкость)	450,00
ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis) (Спинномозговая жидкость)	230,00
ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis) (Секрет простаты, эякулят)	230,00
ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis) (Соскоб эпителиальных клеток урог	230,00
ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis) (Соскоб эпителиальных клеток слиз	230,00
ДНК хламидии (Chlamydia pneumoniae) (Слюна)	380,00
ДНК хламидии (Chlamydia pneumoniae) (Соскоб эпителиальных клеток рот	380,00
ДНК хламидии (Chlamydia pneumoniae)	775,00
Микоплазмы	
ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis) в секрете простаты, эякуляте	230,00
ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis) в соскобе эпителиальных клеток уп	230,00
ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium) в секрете простаты, эякуляте	230,00
ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium) в соскобе эпителиальных клеток	230,00
ДНК микоплазмы (Mycoplasma pneumoniae)	570,00
ДНК микоплазмы (Mycoplasma pneumoniae) (Соскоб эпителиальных клеток	200,00
ДНК микоплазмы (Mycoplasma pneumoniae) (Слюна)	200,00
Уреаплазмы	
ДНК уреаплазмы (Ureaplasma urealyticum) (Моча)	230,00
ДНК уреаплазмы (Ureaplasma urealyticum) в секрете простаты, эякуляте	230,00

ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) в соскобе эпителиальных клеток	230,00
ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>) (Соскоб эпителиальных клеток уrogenital)	230,00
ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>) (Секрет простаты, эякулят)	230,00
ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>), (моча)	230,00
ДНК уреоплазмы (<i>U. parvum</i> + <i>U. urealyticum</i>) (Секрет простаты, эякулят)	230,00
ДНК уреоплазмы (<i>U. parvum</i> + <i>U. urealyticum</i>) (Соскоб эпителиальных клеток urogenital)	230,00
ДНК уреоплазмы (<i>U. parvum</i> + <i>U. urealyticum</i>) (моча)	230,00

Гарднереллы

ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в моче	230,00
ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в секрете простаты, эякуляте	230,00
ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в соскобе эпителиальных клеток urogenital	230,00

Нейссерии

ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в моче	230,00
ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в соскобе эпителиальных клеток кончик пениса	230,00
ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в соскобе эпителиальных клеток слизистой оболочки	230,00
ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в соскобе эпителиальных клеток ротовой полости	230,00
ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в синовиальной жидкости	450,00
ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в секрете простаты, эякуляте	230,00
ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в соскобе эпителиальных клеток urogenital	230,00

Трепонема

ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) (Соскоб эпителиальных клеток urogenital)	230,00
ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) (Соскоб эпителиальных клеток кончик пениса)	230,00
ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) (Соскоб эпителиальных клеток слизистой оболочки)	230,00
ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) (Отделяемое)	230,00
ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) (Спинально-мозговая жидкость)	230,00
ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) (Секрет простаты, эякулят)	230,00
ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) (Соскоб эпителиальных клеток urogenital)	230,00
ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) (Моча)	230,00

Микобактерии и лактобактерии

ДНК микобактерии туберкулеза в выпоте (<i>Mycobacterium tuberculosis</i> , DNA, Exudate)*	230,00
ДНК микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) (Мокрота)	570,00
ДНК микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) (Моча)	230,00
ДНК микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) (Синовиальная жидкость)	450,00
ДНК микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) (Спинально-мозговая жидкость)	230,00
ДНК микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) (Секрет простаты, эякулят)	230,00
ДНК лактобактерии (<i>Lactobacillus</i> spp.)	310,00

Листерии

ДНК листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>) (Моча)	210,00
ДНК листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>) (Соскоб эпителиальных клеток слизистой оболочки)	200,00
ДНК листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>) (Соскоб эпителиальных клеток ротовой полости)	200,00
ДНК листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>) (Синовиальная жидкость)	450,00
ДНК листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>) (Спинально-мозговой жидкостью)	210,00

Боррелии

ДНК боррелии (<i>Borrelia burgdorferi</i>) (Синовиальная жидкость)	450,00
ДНК боррелии (<i>Borrelia burgdorferi</i>) (Спинально-мозговой жидкостью)	450,00

Кандиды

ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>) (Соскоб эпителиальных клеток кожи)	230,00
ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>) (Моча)	230,00
ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>) (Соскоб эпителиальных клеток слизистой оболочки)	230,00
ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>) (Соскоб эпителиальных клеток ротовой полости)	230,00
ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>) (Слюна)	230,00
ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>) (Секрет простаты, эякулят)	230,00
ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>) (Соскоб эпителиальных клеток urogenital)	230,00
ДНК кандиды в выпоте (<i>Candida albicans</i> , DNA, Exudate)*	230,00
ДНК грибов рода кандиды (<i>Candida albicans/Candida glabrata/Candida krusei</i>)	650,00
Типирование грибов, расширенный (<i>Candida albicans</i> , Fungi spp, <i>Candida krusei</i>)	890,00

Токсоплазмы

ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>)	230,00
ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>) (Спинномозговой жидкость)	230,00

Стрептококки

ДНК стрептококков (<i>Streptococcus species</i>)	775,00
ДНК стрептококков (<i>Streptococcus pneumoniae</i>)	450,00
ДНК стрептококков (<i>Streptococcus pneumoniae</i>) (Мокрота)	450,00
ДНК стрептококков (<i>Streptococcus pneumoniae</i>) (Слюна)	450,00
ДНК стрептококков (<i>Streptococcus species</i>) (Соскоб эпителиальных клеток)	380,00
ДНК стрептококков (<i>Streptococcus species</i>) (Слюна)	380,00

Трихомонады

ДНК трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в моче	230,00
ДНК трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в секрете простаты, эякуляте	230,00
ДНК трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в соскобе эпителиальных клеток	230,00

Цитомегаловирус

ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>) (Выпот)	230,00
ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>) (Соскоб эпителиальных кле	230,00
ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>) (Соскоб эпителиальных кле	230,00
ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>) (Соскоб эпителиальных кле	230,00
ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>) (Соскоб эпителиальных кле	230,00
ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>) (Соскоб эпителиальных кле	230,00
ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>) (Моча)	230,00
ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>) (Слюна)	230,00
ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>) (Спинномозговой жидкость)	230,00
ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>) (Секрет простаты, эякулят)	230,00

Вирус простого герпеса I и II типа

ДНК вируса простого герпеса I, II типа (<i>Herpes simplex virus I, II</i>) (Выпот)	230,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа (<i>Herpes simplex virus I, II</i>) (Соскоб эп	230,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа (<i>Herpes simplex virus I, II</i>) (Соскоб эп	230,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа (<i>Herpes simplex virus I, II</i>) (Соскоб эп	230,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа (<i>Herpes simplex virus I, II</i>) (Соскоб эп	230,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа (<i>Herpes simplex virus I, II</i>) (Соскоб эп	230,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа (<i>Herpes simplex virus I, II</i>) (Соскоб эп	230,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа (<i>Herpes simplex virus I, II</i>) (Моча)	230,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа (<i>Herpes simplex virus I, II</i>) (Слюна)	230,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа (<i>Herpes simplex virus I, II</i>) (Спинномо:	230,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа (<i>Herpes simplex virus I, II</i>) (Секрет пр	230,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа, типирование (<i>Herpes simplex virus I, 410,00</i>	410,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа, типирование (<i>Herpes simplex virus I, 410,00</i>	410,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа, типирование (<i>Herpes simplex virus I, 410,00</i>	410,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа, типирование (<i>Herpes simplex virus I, 410,00</i>	410,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа, типирование (<i>Herpes simplex virus I, 410,00</i>	410,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа, типирование (<i>Herpes simplex virus I, 410,00</i>	410,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа, типирование (<i>Herpes simplex virus I, 410,00</i>	410,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа, типирование (<i>Herpes simplex virus I, 410,00</i>	410,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа, типирование (<i>Herpes simplex virus I, 410,00</i>	410,00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа, типирование (<i>Herpes simplex virus I, 410,00</i>	410,00

Вирус герпеса IV, VI, VII и VIII типов

ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus VI</i>) в моче	230,00
ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus VI</i>) (Выпот)	230,00
ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus VI</i>) (Соскоб эпителиальны	230,00
ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus VI</i>) (Соскоб эпителиальны	230,00
ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus VI</i>) (Слюна)	230,00
ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus VI</i>) (Спинномозговая жидк	230,00
ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus VI</i>) (Секрет простаты, эяку	230,00
ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus VI</i>) (Соскоб эпителиальны	230,00

Вирус Эпштейна-Барр

ДНК вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) (Выпот)	230,00
ДНК вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) (Соскоб эпителиальных кле	230,00
ДНК вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) (Соскоб эпителиальных кле	230,00

ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (Слюна)	230,00
ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (Спинномозговая жидкость)	230,00
ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (Секрет простаты, эякулят)	230,00
ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (Соскоб эпителиальных кле	230,00
ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (Моча)	230,00
Вирус Варицелла-Зостер	
Вирус Варицелла-Зостер, определение ДНК в соскобе эпителиальных клет	370,00
ДНК вируса Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster virus) (Слюна)	370,00
ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV),ск.пот	370,00
Диагностика папилломавируса методом ПЦР	
ДНК ВПЧ папилломавируса (Human Papillomavirus) 16/18 типов + КВМ (Сос	340,00
ДНК ВПЧ папилломавируса (Human Papoilmavirus) высокого онкогенного р	330,00
ДНК ВПЧ папилломавируса (Human Papoilmavirus) высокого онкогенного р	330,00
ДНК ВПЧ папилломавируса (Human Papoilmavirus) высокого онкогенного р	330,00
ДНК ВПЧ папилломавируса (Human Papoilmavirus) высокого онкогенного р	330,00
ДНК ВПЧ папилломавируса (Human Papoilmavirus) высокого онкогенного р	955,00
ВПЧ низкоонкогенного риска, DIGENE - test, 3 типов: 6, 11, 44 + КВМ. (Соск	340,00
ВПЧ низкоонкогенного риска, DIGENE - test, 3 типов: 6, 11, 44 + КВМ. (Соск	340,00
ВПЧ низкоонкогенного риска, DIGENE - test, 3 типов: 6, 11, 44 + КВМ. (Соск	340,00
ПАП-тест жидкостный	1210,00
Хеликобактеры	
ДНК хеликобактера (Helicobacter pylori)	580,00
Кишечные инфекции	
ДНК бактериоды (Bacteroides spp)	240,00
ОКИ-тест (Shigella spp./Salmonella spp./Campylobacter spp./Adenovirus F/Rol	4320,00
Возбудители кишечных инфекций (Rotavirus / Astrovirus / Norovirus / Enterov	3405,00
Аденовирус, диарейный синдром, антигенный тест (Adenovirus)	850,00
Криптоспоридии парвум, диарейный синдром, антигенный тест (Cryptospori	775,00
Кишечную палочку, диарейный синдром, антигенный тест (Escherichia coli	900,00
Анаэробные инфекции	
Энтеровирус	
РНК энтеровируса (Enterovirus)	470,00
Энтеровирус, выявление антигена в кале, иммунохроматография (Enterovii	1090,00
Норовирус 1 и 2 типов	
НОРОВИРУС (Norwalk virus) - диарейный синдром, выявление норовируса	1760,00
Парвовирус	
ДНК парвовируса B19 (Parvovirus B19)	330,00
Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19),слюна	330,00
Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19),ск.пот	330,00
Респираторные вирусные инфекции	
ОРВИ-Скрин	7265,00
Мобилункус и атопобиум	
ДНК мобилункуса (Mobiluncus curtisii)	200,00
ДНК/ РНК/ ИХА комплексные исследования	
Респираторно-синцитиальный вирус (РС-инфекция), выявление антигена,	930,00
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	
Диагностика гепатита А	
Антитела к вирусу гепатита А, IgM (Anti-HAV IgM)	710,00
Антитела к вирусу гепатита А, IgG (Anti-HAV IgG)	500,00
Диагностика гепатита В	
Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg)	220,00
Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg)	1280,00
Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HbsAg)	550,00
Антитела к ядерному (сoг) антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HB	460,00
Антитела к ядерному (сoг) антигену вируса гепатита В, IgM (Anti-HBc IgM)	615,00
Антиген HBe вируса гепатита В (HbeAg)	500,00

Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBe)	460,00
Диагностика гепатита С	
Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV)	350,00
Антитела к вирусу гепатита С, IgG - иммуноблот подтверждающий	5250,00
Диагностика гепатита D	
Антитела к вирусу гепатита D, суммарные (Anti-HDV)	760,00
Антитела к вирусу гепатита D, IgM (Anti-HDV IgM)	760,00
Диагностика гепатита E	
Антитела к вирусу гепатита E, IgM (Anti-HEV IgM)	800,00
Антитела к вирусу гепатита E, IgG (Anti-HEV IgG)	800,00
Диагностика ВИЧ-инфекции	
Определение антител к ВИЧ (типов 1 и 2 и антигены Anti-HIV 1,2)	280,00
Диагностика сифилиса	
Микрореакция на сифилис качественно (RPR)	200,00
Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные	370,00
Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM	800,00
Антитела к бледной трепонеме (anti-Treponema pallidum), IgG (иммуноблот)	1750,00
Антитела к бледной трепонеме (anti-Treponema pallidum), IgM (иммуноблот)	1750,00
Диагностика Т-лимфотропных вирусов человека	
Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов	760,00
Вирус простого герпеса	
Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM	450,00
Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG	420,00
Авидность IgG к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II)	680,00
Антитела к вирусу простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), IgG	660,00
Антитела к вирусу простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), IgG	530,00
Вирус герпеса VI, VIII типа	
Антитела к вирусу герпеса VI типа (Human herpes virus VI), IgG	590,00
Антитела к вирусу герпеса VIII типа (Human herpes virus VIII), IgG	680,00
Вирус Варицелла-Зостер	
Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgM	760,00
Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgG	690,00
Вирус Эпштейна-Барр (инфекционный мононуклеоз)	
Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus)	470,00
Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus)	670,00
Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EA)	550,00
Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EBNA), IgG	470,00
Цитомегаловирусная инфекция	
Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgM	480,00
Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG	350,00
Авидность IgG к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) (включает определение)	1020,00
Диагностика вируса краснухи	
Антитела к вирусу краснухи (Rubella virus), IgM	480,00
Антитела к вирусу краснухи (Rubella virus), IgG	350,00
Авидность IgG к вирусу краснухи (включает определение антител к вирусу)	940,00
Антитела к вирусу краснухи (Rubella virus), IgG (иммуноблот)	5005,00
Диагностика токсоплазмоза	
Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM	480,00
Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG	350,00
Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение)	920,00
Диагностика вируса кори	
Антитела к вирусу кори (Measles Virus), IgG	785,00
Антитела к вирусу кори (Measles Virus), IgM	690,00
Диагностика вируса эпидемического паротита	
Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgM	690,00
Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgG	690,00

Диагностика коклюша и паракоклюша

Антитела к коклюшному токсину (<i>Bordetella pertussis</i>), IgA	800,00
Антитела к коклюшному токсину (<i>Bordetella pertussis</i>), IgG	800,00
Антитела к возбудителю коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>), IgM	800,00

Диагностика аденовирусной инфекции

Антитела к Аденовирусу (<i>Adenoviridae</i>), IgA	690,00
Антитела к Аденовирусу (<i>Adenoviridae</i>), IgG	690,00

Диагностика дифтерии и столбняка

Антитела к возбудителю дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>)	880,00
Антитела к возбудителю столбняка (<i>Clostridium tetani</i>)	880,00
Антитела к LG11 и CASPR2 (компоненты комплекса калиевых каналов), IgG	5655,00
Антитела к LG11 и CASPR2 (компоненты комплекса калиевых каналов), IgG	5655,00

Диагностика хламидиоза

Антитела к хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), IgM	500,00
Антитела к хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), IgA	480,00
Антитела к хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), IgG	480,00
Антитела к хламидии белок теплового шока (<i>Chlamydia trachomatis</i>), IgG (A	530,00
Антитела к хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), отдельно IgA, IgG	955,00
Антитела к хламидофиле (<i>Chlamydophila pneumoniae</i>), IgM	500,00
Антитела к хламидофиле (<i>Chlamydophila pneumoniae</i>), IgA	590,00
Антитела к хламидофиле (<i>Chlamydophila pneumoniae</i>), IgG	500,00
Хламидии, выявление антигена в мазках урогенитального тракта, иммунох	1030,00

Диагностика микоплазмоза

Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma hominis</i>), IgM	415,00
Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma hominis</i>), IgA	590,00
Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma hominis</i>), IgG	415,00
Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma hominis</i>), IgG и IgM	840,00
Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgM	500,00
Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgA	615,00
Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgG	500,00
Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgG и IgM	1000,00

Диагностика уреоплазмоза

Антитела к уреоплазме (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), IgA	590,00
Антитела к уреоплазме (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), IgG	590,00

Диагностика трихомониоза

Антитела к трихомонаде (<i>Trichomonas vaginalis</i>), IgG	590,00
--	--------

Диагностика кандидоза

Антитела к кандиде (<i>Candida albicans</i>), IgG	690,00
Диагностика кандидоз, скрининг (<i>Candidiasis, Screening</i>)	350,00

Диагностика аспергиллеза

Антитела к грибам (<i>Aspergillus fumigatus</i>), IgG	510,00
---	--------

Диагностика туберкулеза

Антитела к микобактериям туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), сумма	1590,00
---	---------

Диагностика легионеллеза

Легионелла, выявление антигена в моче, иммунохроматография (<i>Legionell</i> :	1450,00
---	---------

Диагностика вируса клещевого энцефалита

Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgM	590,00
Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgG	470,00

Диагностика боррелиоза

Антитела к боррелиям (<i>Borrelia burgdorferi</i>), IgM	550,00
Антитела к боррелиям (<i>Borrelia burgdorferi</i>), IgG	550,00
Антитела к боррелиям (<i>Borrelia</i>), IgM (иммуноблот)	1560,00
Антитела к боррелиям (<i>Borrelia</i>), IgG выявляемые методом иммуноблоттинг	2040,00

Диагностика гельминтозов

Антитела к описторхисам (<i>Opisthorchis felineus</i>), IgG	775,00
Антитела к эхинококкам (<i>Echinococcus granulosus</i>), IgG	775,00

Антитела к токсокарам (<i>Toxocara canis</i>), IgG	460,00
Антитела к трихинеллам (<i>Trichinella spiralis</i>), IgG	460,00
Антитела к угрицам кишечным (<i>Strongyloides stercoralis</i>), IgG	880,00
Антитела к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>), IgG	860,00
Диагностика лямблиоза	
Антитела к лямблиям (<i>Lambliа intestinalis</i>), суммарные	550,00
Диагностика амебиоза	
Антитела к амебе дизентерийной (<i>Entamoeba histolytica</i>), IgG	615,00
Диагностика хеликобактериоза	
Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgM	615,00
Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgA	615,00
Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgG	420,00
Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgA иммуноблот	2725,00
Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgG иммуноблот	2725,00
Диагностика шигеллеза (дизентерии)	
Антитела к шигеллам (<i>Shigella flexneri</i> I-V, VI, <i>Shigella sonnei</i>)	420,00
Антитела к шигеллам (<i>Shigella flexneri</i> VII)	420,00
Антитела к шигеллам (<i>Shigella sonnei</i>) РПГА, суммарные	420,00
Диагностика псевдотуберкулеза и иерсиниоза	
Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и иерсиниоза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>)	480,00
Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и иерсиниоза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>)	480,00
Диагностика сальмонеллеза	
Антитела к сальмонеллам (<i>Salmonella</i>) A, B, C1, C2, D, E	420,00
Антитела к сальмонеллам (<i>Salmonella</i>) B РПГА	420,00
Антитела к сальмонеллам (<i>Salmonella</i>) C РПГА	420,00
Антитела к сальмонеллам (<i>Salmonella</i>) D РПГА	420,00
Антитела к сальмонеллам (<i>Salmonella</i>) E РПГА	420,00
Антитела к сальмонеллам (<i>Salmonella</i>) O-комплекс РПГА	420,00
Диагностика брюшного тифа	
Антитела к Vi-антигену возбудителя брюшного тифа (<i>Salmonella typhi</i>)	540,00
Диагностика респираторно-синцитиального вируса человека	
Антитела к Респираторно-синцитиальному вирусу (<i>Human respiratory syncytial virus</i>)	690,00
Антитела к Респираторно-синцитиальному вирусу (<i>Human respiratory syncytial virus</i>)	690,00
Диагностика сыпного тифа	
Антитела к возбудителям эпидемического сыпного тифа РПГА (<i>Rickettsia prowazekii</i>)	420,00
Диагностика ревматоидного фактора	
Антитела к ревматоидному фактору (RF) IgA	1090,00
Диагностика полиомиелита	
Антитела к полиомиелиту (<i>Poliomyelitis virus</i>), IgG	1465,00
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Цитологическое исследование смешанного соскоба с шейки матки и из цервикального канала	550,00
Цитологическое исследование соскобов с поверхности шейки матки и цервикального канала	980,00
Цитологическое исследование соскобов - окрашивание по Папаниколау (Papanicolaou)	980,00
Цитологическое исследование аспирата из полости матки	500,00
Цитологическое исследование мокроты	730,00
Цитологическое исследование плевральной жидкости	470,00
Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи	570,00
Цитологическое исследование пунктатов щитовидной железы	550,00
Цитологическое исследование пунктатов органов и тканей	730,00
Цитологическое исследование эндоскопического материала	570,00
Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах	730,00
Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных процессов	570,00
Цитологическое исследование эндоскопического материала на <i>Helicobacter pylori</i>	690,00
Гистологический профиль, гастрит, ассоциированный с <i>Helicobacter pylori</i>	3575,00
Цитологическое исследование отделяемого молочной железы	470,00
Цитологическое исследование новообразований кожи	570,00
Цитологическое исследование осадка мочи	470,00

Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе	550,00
Цитологическое исследование промывных вод бронхов	570,00
Цитологическое исследование соскобов и отпечатков с поверхности кожи и	380,00
Цитологическое исследование отпечатка с внутриматочной спирали (ВМС)	500,00

ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Гистологическое исследование биопсийного материала (эндоскопического)	1880,00
Гистологическое исследование кожи (в проходящем свете с применением	2050,00
Гистологическое исследование эндоскопического материала с выявлением	1880,00
Консультация готовых препаратов (1 локус) (составной)	875,00
Консультация готовых цитологических препаратов (одно стекло)	370,00

ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Цитологическое и иммуногистохимическое исследование с маркерами p16	6895,00
Иммуногистохимический скрининг рака шейки матки (p16INK4a + Ki67) (сос	7675,00
Иммуногистохимический скрининг рака шейки матки (p16INK4a + Ki67)(фик	7675,00
Оценка Her2neu-статуса в различных злокачественных эпителиальных опу	22145,00
Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с о	4895,00
Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с о	4895,00
Иммуногистохимическое исследование - определение чувствительности э	6285,00
Иммуногистохимическое исследование - определение чувствительности э	6800,00
Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита – выявлен	4905,00
Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита – выявлен	4905,00
Иммуногистохимическое исследование маркера ранней диагностики диспл	4335,00
Иммуногистохимическое исследование маркера ранней диагностики диспл	4335,00
Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика лимфопролифе	20190,00
Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика лимфопролифе	20190,00
Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика гистогенеза мет	20190,00
Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика гистогенеза мет	20190,00
Дифференциальная диагностика меланомы, иммуногистохимическое (ИГХ)	17725,00
Дифференциальная диагностика меланомы, иммуногистохимическое (ИГХ)	17725,00
Иммуногистохимическое исследование (1 маркер): уточняющее ИГХ-иссле	1505,00
Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с о	4985,00
Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с о	4985,00

ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Оценка гуморального иммунитета

С3 компонент комплемента	350,00
С4 компонент комплемента	350,00
Компоненты системы комплемента С3, С4	700,00
Иммуноглобулин А (IgA)	230,00
Иммуноглобулин М (IgM)	230,00
Иммуноглобулин G (IgG)	230,00
Иммуноглобулин Е (IgE)	380,00
Фактор некроза опухоли (ФНО-альфа)	1870,00
Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)	1050,00
Интерлейкин-1	1870,00
Интерлейкин-6	1870,00
Интерлейкин-8	1870,00
Интерлейкин-10	1870,00

Оценка клеточного иммунитета

Иммунограмма (CD-типирование лимфоцитов периферической крови, общ	6245,00
Фаготест (составной)	690,00
Интерфероновый статус (4 показателя: сывороточный интерферон, спонта	2400,00
Иммунограмма расширенная	10770,00
CD4+ (Т-хелперы/индукторы, рецептор МНС II) (составной)	1380,00
CD19+ В-лимфоциты, % и абсолютное количество	1380,00
Реакция бласттрансформации лимфоцитов РБТЛ (фитогемагглютинин ФГ	3375,00
Фенотипирование лимфоцитов (основные субпопуляции) (CD3, CD4, CD8,	3375,00
Исследование субпопуляций лимфоцитов, активированные лимфоциты (С	1380,00

Определение чувствительности к препаратам интерферона

Чувствительность к Ингарону	480,00
Чувствительность к Реаферону	480,00
Чувствительность к Изопринозину	480,00
Определение чувствительности к индукторам интерферона	
Чувствительность к Амиксину	480,00
Чувствительность к Кагоцелу	480,00
Чувствительность к Неовиру	480,00
Чувствительность к Циклоферону	480,00
Чувствительность к Панавиру	480,00
Определение чувствительности к иммуномодуляторам	
Чувствительность к Галавиту	480,00
Чувствительность к Иммуналу	480,00
Чувствительность к Иммунофану	480,00
Чувствительность к Иммуномаксу	480,00
Чувствительность к Иммунориксу	480,00
Чувствительность к Ликопиду	480,00
Чувствительность к Полиоксидонию	480,00
Чувствительность к Т активину	480,00
Чувствительность к Тимогену	480,00
МАРКЕРЫ АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	
Системные ревматические заболевания	
Антинуклеарный фактор на клеточной линии HEp-2 (АНФ)	1125,00
Антитела к экстрагируемому нуклеарному АГ (ЭНА/ENA-скрин)	1090,00
Антитела к ядерным антигенам (ANA)	460,00
Антитела к двуспиральной ДНК (нативной, a-dsDNA)	550,00
Антинуклеарные антитела, иммуноблот (аутоантитела класса IgG к 14 разг	3120,00
Диагностика СКВ и других ревматических заболеваний (АТ к нуклеосомам,	2110,00
Развернутая диагностика склеродермии (иммуноблот антинуклеарных анти	3925,00
Антитела к миелину	1350,00
Антитела к скелетным мышцам (АСМ)	1080,00
Антитела к мышечно-специфической тирозинкиназе (MUSK)	5025,00
Диагностика полимиозита (антитела к антигенам Mi-2, Ku, Pm-Scl, антисинт	3595,00
Антитела к нуклеосомам класса IgG	1090,00
Антитела к dsДНК в сыворотке крови, подтверждающий тест с использован	1160,00
Антинейрональные антитела, IgG, метод непрямой иммунофлуоресценции	3035,00
Антифосфолипидный синдром (АФС)	
Антитела к фосфолипидам, суммарные (АФС)	710,00
Антитела к кардиолипину (суммарные IgA, IgM, IgG)	1010,00
Антитела к кардиолипину (IgG и IgM)	1770,00
Антитела к кардиолипину, IgG	810,00
Антитела к кардиолипину, IgM	1050,00
Антитела к кардиолипину, IgA	740,00
Антитела к бета2-гликопротеину	1110,00
Антитела к фосфатидилсерину-протромбину, суммарные (IgM, IgG)	1200,00
Антитела классов IgG и IgM к фосфатидилсерину (Anti-Phosphatidylserine,	1635,00
Антитела к аннексину V класса IgM	1170,00
Антитела к аннексину V класса IgG	1170,00
Антитела к тромбоцитам, класса IgG	2920,00
Диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)	3500,00
Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома (АНФ, АТ к кардис	2835,00
Развернутая диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)	3895,00
Антитела к рецептору фосфолипазы А2 - диагностика мембранозной нефр	2420,00
Антитела к антигенам нематод рода Anisakis IgG	740,00
Антитела к антигенам Китайской двуустки Clonorchis sinensis IgG	990,00
Антитела к гемофильной палочке типа b, IgG (Антитела класса IgG к полир	1825,00
Панель антифосфолипидных антител, IgG, IgM методом дот-иммуоанализа:	8275,00
Диагностика артритов	
Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (АССР, anti-CCP)	1280,00

Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV)	1350,00
Антикератиновые антитела (АКА)	1995,00
Аутоиммунные поражения почек, надпочечников и васкулиты	
Антитела к базальной мембране клубочка (БМК)	1530,00
Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, IgG (ANCA), Combi 6	3035,00
Антитела класса IgG к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА) (Anti-Neutrophil Cy	1200,00
Антитела класса IgA к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА) (Anti-Neutrophil Cy	1090,00
Антитела к протеиназе-3 (анти-PR-3)	1090,00
Антитела к клеткам сосудистого эндотелия (HUVES)	1520,00
Антитела к C1q фактору комплемента	1090,00
Антитела к миелопероксидазе (анти-MPO)	1090,00
Диагностика гранулематозных васкулитов	2220,00
Диагностика аутоиммунного поражения почек (составной)	3660,00
Антитела к стероидпродуцирующим клеткам органов репродукции (Reprod	2630,00
Аутоиммунные поражения печени	
Антитела к митохондриям	1350,00
Антитела к гладким мышцам (АГМА)	1350,00
Антитела к микросомальной фракции печени и почек (anti-LKM)	1400,00
Антитела к антигенам печени, иммуоблот (аутоантитела класса IgG к 4 ра	3255,00
Скрининг аутоиммунного поражения печени (составной)	6245,00
Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору (ASGPR)	1520,00
Определение активности ингибитора C1 фактора комплемента (C1INH)	1970,00
Система комплемента: оценка функциональной активности (CH50) (Functio	1350,00
Аутоиммунные поражения ЖКТ и целиакия	
Антитела к париетальным клеткам желудка (АПЖК)	1350,00
Определение антител к ф.Кастла - внутреннему фактору (АВФ)	1465,00
Определение содержания подкласса IgG4	1660,00
Антитела к дрожжам <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgA	1090,00
Антитела к дрожжам <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgG	1090,00
Антитела к глиадину, IgA	690,00
Антитела к глиадину, IgG	690,00
Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA	1000,00
Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG	1000,00
Антитела к эндомизию (АЭА)	1155,00
Антитела классов IgA и IgG к эндомизию (антиэндомизийные антитела, АЭ	1100,00
Антиретикулиновые антитела (АРА)	1100,00
Антитела к бокаловидным клеткам кишечника(БКК)	1090,00
Целиакия, серологический скрининг	1920,00
Целиакия, серологическая диагностика	3160,00
Дифференциальная диагностика болезни Крона и неспецифического язвен	4255,00
Антитела к антигенам клеток поджелудочной железы (GAD/IA-2)	1520,00
Антитела классов IgG и IgA к GP2 антигену центроацинарных клеток подже	1815,00
Антитела к экзокринной части поджелудочной железы	1090,00
Альфа-1-антитрипсин в кале, кишечная потеря белка	1580,00
Антитела к тирозинфосфатазе (IA-2)	1520,00
Диагностика аутоиммунного гастрита и пернициозной анемии	2675,00
Аутоиммунные заболевания легких и сердца	
Диагностика саркоидоза (активность ангиотензин-превращающего фермен	2155,00
Антитела к миокарду (Мю)	1200,00
Антитела к десмосомам кожи	2110,00
Антитела к базальной мембране кожи (АМБ)	1970,00
Диагностика воспалительных миокардиопатий (составной)	2420,00
Фенотипирование альфа-1-антитрипсина с помощью изоэлектрофокусирое	2375,00
Определение неоптерина в сыворотке крови (диагностика туберкулеза и ви	1520,00
Аутоиммунные эндокринопатии и аутоиммунное бесплодие	
Антитела к островковым клеткам (ICA)	1350,00
Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	1560,00
Антитела к GAD (глутаматдекарбоксилазе), IgG, ликвор (Anti-GAD (glutamic	1910,00

Антитела к инсулину (IAA)	590,00
Антитела к стероид-продуцирующим клеткам надпочечника (АСПК)	1090,00
Антитела к стероид-продуцирующим клеткам яичника (АСКП-Ovary)	1520,00
Антиспермальные антитела в крови	920,00
Антиспермальные антитела в сперме (эякулят)	1295,00
Антитела к ткани яичника, IgA, IgM, IgG (Антиовариальные антитела, Anti-C	1250,00

Парапротеинемии и иммунофиксация

Скрининг парапротеинов в сыворотке (иммунофиксация)	2110,00
Типирование парапротеина в сыворотке крови (с помощью иммунофиксаци	3915,00
Иммунофиксация белка Бенс-Джонса с панелью антисывороток	3025,00
Белок Бенс-Джонса в моче, количественно (иммунофиксация мочи)	1900,00

Аутоиммунные заболевания кожи

Диагностика буллезных дерматозов	3885,00
Антитела к десмоглеину-1	2110,00
Антитела к десмоглеину-3	2110,00
Антитела к белку BP180	2110,00
Антитела к белку BP230	2110,00

Аутоиммунные заболевания нервной системы

Диагностика миастении (антитела к ацетилхолиновым рецепторам АХР)	5115,00
Диагностика рассеянного склероза (изоэлектрофокусирование олигоклона	5245,00
Олигоклональный IgG в ликворе (цереброспинальной жидкости) и сыворот	3915,00
Диагностика воспалительных полиневритов (антитела к ганглиозидам GM1	5115,00
Антитела к аквапорину 4 (NMO)	2545,00
Антитела к NMDA рецептору (аутоиммунный энцефалит)	3915,00
Антитела к рецепторам нейронов типов NMDA, CASPR, LGI, AMPA1, AMPA;	12500,00
Антитела к рецепторам нейронов типов NMDA, CASPR, LGI, AMPA1, AMPA;	12625,00
Антитела к глутаматному рецептору NMDA-типа	2780,00
Антитела при паранеопластических синдромах, иммуноблот (к Yo-1, Hu, R	5115,00

АЛЛЕРГОЛОГИЯ

Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Пи

Ананас , IgE	420,00
Апельсин , IgE	420,00
Арахис , IgE	420,00
Банан, IgE	420,00
Баранина , IgE	420,00
Белок яичный , IgE	420,00
Бета-лактоглобулин , IgE	420,00
Бобы соевые , IgE	420,00
Говядина , IgE	420,00
Грейпфрут , IgE	420,00
Дрожжи пекарские , IgE	420,00
Дрожжи пивные , IgE	510,00
Желток яичный , IgE	420,00
Казеин , IgE	420,00
Капуста кочанная , IgE	420,00
Картофель , IgE	420,00
Киви , IgE	420,00
Клубника , IgE	420,00
Краб , IgE	420,00
Креветки , IgE	420,00
Куриное мясо , IgE	420,00
Лимон , IgE	420,00
Манго , IgE	420,00
Молоко коровье , IgE	420,00
Морковь , IgE	420,00
Мука гречневая , IgE	420,00
Мука овсяная , IgE	420,00
Мука пшеничная , IgE	420,00

Персик , IgE	420,00
Просо , IgE	420,00
Рис, IgE	420,00
Свинина , IgE	420,00
Сельдерей , IgE	420,00
Томат , IgE	420,00
Треска , IgE	420,00
Тыква , IgE	420,00
Фундук , IgE	420,00
Шоколад , IgE	420,00
Яблоко , IgE	420,00
Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Ал	
Кошка (эпителий) , IgE	420,00
Курица (перо) , IgE	420,00
Морская свинка (эпителий) , IgE	420,00
Овца (эпителий) , IgE	420,00
Попугай волнистый (перо), IgE	420,00
Собака (эпителий) , IgE	420,00
Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Ал	
Береза (Betula alba) , IgE	420,00
Тополь (Populus spp) , IgE	420,00
Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Ал	
Полынь горькая (Artemisia absinthum) , IgE	420,00
Полынь обыкновенная (Artemisia vulgaris) , IgE	420,00
Тимофеевка (Phleum pratense) , IgE	420,00
Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Быт	
Домашняя пыль , IgE	420,00
Домашняя пыль (Hollister-Stier Labs), IgE	760,00
Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Ал	
Клещ-дерматофаг мучной (Dermatophagoides farinae), IgE	420,00
Клещ-дерматофаг перинный (Dermatophagoides pteronyssinus) , IgE	420,00
Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Ал	
Грибы рода кандиды (Candida albicans), IgE	420,00
Плесневый гриб (Aspergillus fumigatus), IgE	420,00
Плесневый гриб (Alternaria tenuis), IgE	420,00
Плесень Penicillium notatum, IgE	420,00
Плесень Cladosporium herbarum, IgE	420,00
Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Ал	
Таракан рыжий (Blatella germanica) , IgE	420,00
Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Ал	
Латекс , IgE	420,00
Специфические антитела класса IgE к панелям аллергенов	
Панель аллергенов респираторная № 2 (RIDA-screen), IgE	3595,00
Панель аллергенов педиатрическая № 4 (RIDA-screen), IgE	3595,00
Панель аллергенов плесени № 1 (penicillium notatum, cladosporium herbarum)	920,00
Панель распространённых бытовых респираторных и пищевых аллергенов	3595,00
Аллергия на животных, пыль, плесень (16 аллергенов)	5675,00
Специфические антитела класса IgE к панелям аллергенов. Панели пище	
Панель пищевых аллергенов № 15 (апельсин, банан, яблоко, персик), IgE	920,00
Панель пищевых аллергенов № 50 (киви, манго, бананы, ананас), IgE	920,00
Панель пищевых аллергенов № 73 (свинина, куриное мясо, говядина, баранина)	920,00
Панель наиболее распространённых пищевых аллергенов (20 аллергенов)	3595,00
Панель аллергенов на пищевые продукты (19 аллергенов)	8030,00
Специфические антитела класса IgE к панелям аллергенов. Панели алле	
Панель аллергенов деревьев № 9 (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб)	920,00
Специфические антитела класса IgE к панелям аллергенов. Панели алле	
Панель аллергенов животных № 70 (эпителий морской свинки, эпителий крысы)	920,00

Специфические антитела класса IgE к панелям аллергенов. Панели алле

Панель аллергенов луговых трав № 1 (ежа сборная, овсяница луговая, рож 920,00

Панель аллергенов луговых трав № 3 (колосок душистый, рожь многолетняя 920,00

Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1 (амброзия обыкновенная 920,00

Диагностика пищевой непереносимости

Определение специфических IgG4 к пищевым аллергенам (88 аллергенов 14120,00

Специфические антитела класса IgG к индивидуальным аллергенам. Пи

Ананас , IgG 510,00

Апельсин , IgG 510,00

Арахис , IgG 510,00

Банан, IgG 510,00

Баранина , IgG 510,00

Белок яичный , IgG 510,00

Бета-лактоглобулин , IgG 510,00

Бобы соевые , IgG 510,00

Говядина , IgG 510,00

Грейпфрут , IgG 510,00

Дрожжи пекарские , IgG 510,00

Дрожжи пивные , IgG 510,00

Желток яичный , IgG 510,00

Казеин , IgG 510,00

Капуста кочанная , IgG 510,00

Картофель , IgG 510,00

Киви , IgG 510,00

Клубника , IgG 510,00

Креветки , IgG 510,00

Куриное мясо , IgG 510,00

Лимон , IgG 510,00

Манго , IgG 510,00

Молоко коровье , IgG 510,00

Морковь , IgG 510,00

Мука гречневая , IgG 510,00

Мука овсяная , IgG 510,00

Мука пшеничная , IgG 510,00

Персик, IgG 510,00

Просо, IgG 510,00

Рис, IgG 510,00

Свинина , IgG 510,00

Томат , IgG 510,00

Треска , IgG 510,00

Тыква , IgG 510,00

Фундук , IgG 510,00

Шоколад , IgG 510,00

Яблоко , IgG 510,00

Специфические антитела класса IgG к индивидуальным аллергенам. Бы

Домашняя пыль/Greer (H1), IgG 510,00

Плесень Penicillium notatum (M1), IgG 510,00

Плесень Cladosporium herbarum (M2), IgG 510,00

Плесень Candida albicans (M5), IgG 510,00

Плесень Alternaria tenuis (M6), IgG 510,00

Специфические антитела класса IgG к индивидуальным аллергенам. Ал

Эпителлий кошки, IgG 510,00

Эпителлий собаки, IgG 510,00

Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (D1), IgG 510,00

Клещ Dermatophagoides farinae (D2), IgG 510,00

Клещ Dermatophagoides microceras (D3), IgG 510,00

Специфические антитела класса IgG к панелям аллергенов. Панели пищ

Панель пищевых аллергенов № 15 (апельсин, банан, яблоко, персик), IgG 920,00

Панель пищевых аллергенов № 50 (киви, манго, бананы, ананас), IgG	895,00
Панель пищевых аллергенов № 73 (свинина, куриное мясо, говядина, бара)	920,00
Специфические антитела класса IgG к панелям аллергенов. Панели алле	
Панель аллергенов плесени № 1 (<i>Penicillium notatum</i> , <i>Aspergillus fumigatus</i>),	920,00
ImmunoCAP IgE. Индивидуальные пищевые аллергены	
Ананас (<i>Ananas comosus</i>), f210, ImmunoCAP IgE	760,00
Апельсин, f33, ImmunoCAP IgE	760,00
Арахис, f13, ImmunoCAP IgE	760,00
Банан, f92, ImmunoCAP IgE	760,00
Баранина (<i>Ovis spp.</i>), f88, ImmunoCAP IgE	760,00
Говядина, f27, ImmunoCAP IgE	760,00
Грейпфрут (<i>Citrus paradisi</i>), f209, ImmunoCAP IgE	760,00
Гречиха и гречичная мука, f11, ImmunoCAP IgE	760,00
Дрожжи пекарские, f45, ImmunoCAP IgE	760,00
Какао, f93, ImmunoCAP IgE	760,00
Капуста кочанная (<i>Brassica oleracea var. capitata</i>), f216, ImmunoCAP IgE	760,00
Картофель, f35, ImmunoCAP IgE	760,00
Киви, f84, ImmunoCAP IgE	760,00
Клубника, f44, ImmunoCAP IgE	760,00
Краб (<i>Chionocetes spp.</i>), f23, ImmunoCAP IgE	760,00
Креветки, f24, ImmunoCAP IgE	760,00
Курица мясо, f83, ImmunoCAP IgE	760,00
Лимон, f208, ImmunoCAP IgE	760,00
Молоко, f2, ImmunoCAP IgE	760,00
Морковь, f31, ImmunoCAP IgE	760,00
Овес и овсяная мука, f7, ImmunoCAP IgE	760,00
Персик (<i>Prunus persica</i>), f95, ImmunoCAP IgE	760,00
Просо, f55, ImmunoCAP IgE	760,00
Пшеница, f4, ImmunoCAP IgE	760,00
Рис, f9, ImmunoCAP IgE	760,00
Свинина, f26, ImmunoCAP IgE	760,00
Сельдерей (<i>Apium graveolens</i>), f85, ImmunoCAP IgE	760,00
Томаты, f25, ImmunoCAP IgE	760,00
Треска, f3, ImmunoCAP IgE	760,00
Тыква, f225, ImmunoCAP IgE	760,00
Фундук (<i>Corylus avellana</i>), f17, ImmunoCAP IgE	760,00
Яблоко, f49, ImmunoCAP IgE	760,00
Яичный белок, f1, ImmunoCAP IgE	760,00
Яичный желток, f75, ImmunoCAP IgE	760,00
Соевые бобы (f14) IgE, ImmunoCAP	760,00
Смесь аллергенов мяса (fx73) IgE, ImmunoCAP	1160,00
Манго IgE (ImmunoCAP)	760,00
ImmunoCAP IgE. Индивидуальные аллергены животных и птиц	
Кошка (эпителий и перхоть), e1, ImmunoCAP IgE	760,00
Морская свинка (эпителий), e6, ImmunoCAP IgE	760,00
Перо курицы, e85, ImmunoCAP IgE	760,00
Перо попугая, e213, ImmunoCAP IgE	760,00
Собака (перхоть), e5, ImmunoCAP IgE	760,00
Таракан, i6, ImmunoCAP IgE	760,00
Яд осы обыкновенной (<i>Vespula spp.</i>), i3, ImmunoCAP IgE	760,00
Яд пчелы медоносной (<i>Apis mellis, fera</i>), i1, ImmunoCAP IgE	760,00
Яд шершня обыкновенного (<i>Vespa crabro</i>), i75, ImmunoCAP IgE	760,00
Эпителий овцы IgE (ImmunoCAP)	760,00
Комар IgE (ImmunoCAP)	760,00
Яд осы пятнистой IgE (ImmunoCAP)	760,00
ImmunoCAP IgE. Индивидуальные аллергены деревьев и трав	
Береза бородавчатая, t3, ImmunoCAP IgE	760,00
Полынь горькая (<i>Artemisia absinthium</i>), w5, ImmunoCAP IgE	760,00

Полынь, w6, ImmunoCAP IgE	760,00
Тимофеевка луговая, g6, ImmunoCAP IgE	760,00
ImmunoCAP IgE. Индивидуальные аллергены	
Cladosporium herbarum, m2, ImmunoCAP IgE	760,00
Malassezia spp., m227, ImmunoCAP IgE	760,00
Penicillium notatum, m1, ImmunoCAP IgE	760,00
Домашняя пыль (Greer), h1, ImmunoCAP IgE	760,00
Клещ домашней пыли D. pteronyssinus, d1, ImmunoCAP IgE	760,00
Клещ домашней пыли D. farinae, d2, ImmunoCAP IgE	760,00
Латекс (Hevea brasiliensis), k82, ImmunoCAP IgE	760,00
Пенициллин G (Penicilloyl G) (c1, ImmunoCAP IgE	760,00
Пенициллин V (Penicilloyl V), c2, ImmunoCAP IgE	760,00
Плесневый гриб (Alternaria alternata), m6, ImmunoCAP IgE	760,00
Плесневый гриб (Aspergillus fumigatus), m3, ImmunoCAP IgE	760,00
Триптаза (Tryptase, ImmunoCAP IgE	2690,00
Формальдегид/формалин (Formaldehyde/Formalin), k80, ImmunoCAP IgE	760,00
Хлоргексидин (Chlorhexidine), c8, ImmunoCAP IgE	760,00
Candida albicans IgE (ImmunoCAP)	760,00
Стафилококковый энтеротоксин m80 A IgE (ImmunoCAP)	760,00
Стафилококковый энтеротоксин m81 B IgE (ImmunoCAP)	760,00
Стафилококковый энтеротоксин TSST m226 IgE (ImmunoCAP)	760,00
Смесь аллергенов пыльцы сорных трав (wx1) IgE, ImmunoCAP	1160,00
Смесь пищевых аллергенов (fx21) IgE, ImmunoCAP	1160,00
ImmunoCAP IgE. Аллергокомпоненты	
Alternaria alternata, аллергокомпонент (m229, rAlt a 1), ImmunoCAP IgE	2220,00
Альфа-лактальбумин, аллергокомпонент (f76, nBos d4), ImmunoCAP IgE	2110,00
Амброзия, аллергокомпонент (w230, nAmb a1), ImmunoCAP IgE	2220,00
Арахис, аллергокомпонент (f422, rAra h 1), ImmunoCAP IgE	2220,00
Арахис, аллергокомпонент (f423, rAra h 2), ImmunoCAP IgE	2220,00
Арахис, аллергокомпонент (f424, rAra h 3), ImmunoCAP IgE	2220,00
Арахис, аллергокомпонент (f427, rAra h 9), ImmunoCAP IgE	2220,00
Арахис, аллергокомпонент (f352, rAra h 8 PR-10), ImmunoCAP IgE	2220,00
Береза, аллергокомпонент (t215, rBet v1 PR-10), ImmunoCAP IgE	2220,00
Береза, аллергокомпонент (t221, rBet v2, rBet v4), ImmunoCAP IgE	2220,00
Бета-лактоглобулин, аллергокомпонент (f77, nBos d5), ImmunoCAP IgE	2110,00
Бычий сывороточный альбумин, аллергокомпонент (e204, nBos d6), Immur	2220,00
Казеин, коровье молоко, аллергокомпонент (f78, nBos d8), ImmunoCAP IgE	840,00
Карп обыкновенный, аллергокомпонент (f355, rCyp c 1), ImmunoCAP IgE	2220,00
Кональбумин яйца, аллергокомпонент (f323, nGal d3), ImmunoCAP IgE	1950,00
Кошка, аллергокомпонент (e220, nFel d2), ImmunoCAP IgE	2220,00
Кошка, аллергокомпонент (e94, rFel d1), ImmunoCAP IgE	2220,00
Лизоцим яйца, аллергокомпонент (k208, nGal d4), ImmunoCAP IgE	1950,00
Овальбумин яйца, аллергокомпонент (f232, nGal d2), ImmunoCAP IgE	1950,00
Овомукоид яйца, аллергокомпонент (f233, nGal d1), ImmunoCAP IgE	1950,00
Тропомиозин креветок, аллергокомпонент (f351, rPen a 1), ImmunoCAP IgE	2220,00
Полынь, аллергокомпонент (w231, nArt v1), ImmunoCAP IgE	2220,00
Полынь, аллергокомпонент (w233, nArt v3), ImmunoCAP IgE	2220,00
Пшеница, омега-5 Глиадин, аллергокомпонент (f416, rTri a 19), ImmunoCAF	2220,00
Собака, аллергокомпонент (e101, rCan f 1), ImmunoCAP IgE	2220,00
Собака, аллергокомпонент (e102, rCan f 2), ImmunoCAP IgE	2220,00
Собака, аллергокомпонент (e221, nCan f 3), ImmunoCAP IgE	2220,00
Соя, аллергокомпонент (f353, rGly m 4), ImmunoCAP IgE	2220,00
Тимофеевка луговая, аллергокомпонент (g213, rPhl p1, rPhl p5b), ImmunoC,	2220,00
Тимофеевка луговая, аллергокомпонент (g214, rPhl p7, rPhl p12), ImmunoC,	2220,00
ImmunoCAP IgE. Панель аллергенов	
Аллергочип, ImmunoCAP IgE	26780,00
Детская пищевая панель 1, fx5, ImmunoCAP IgE (коровье молоко, яичный б	1160,00
Панель "Стафилококковые энтеротоксины", IgE, ImmunoCAP	2205,00

Панель аллергенов домашней пыли, hx2, ImmunoCAP IgE (Dermatophagoid	1160,00
Панель аллергенов фрукты 1, fx15, ImmunoCAP IgE (апельсин, яблоко, бан	1160,00
Панель аллергенов плесневые грибы 1, mx1, ImmunoCAP IgE (Penicillum nс	1160,00
Панель аллергенов плесневые грибы 2, mx2, ImmunoCAP IgE (Penicillum nс	1160,00
Панель аллергенов пыльца деревьев 3, tx9, ImmunoCAP IgE (ольха серая,	1050,00
Панель аллергенов пыльца злаковых трав, gx1, ImmunoCAP IgE (ежа сбор)	1160,00
Фадиатоп, ImmunoCAP IgE	1635,00
Фадиатоп детский, ImmunoCAP IgE	2005,00

ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ И МИКРОЭЛЕМЕНТЫ

Тяжелые металлы и микроэлементы (кровь)

Золото (кровь)	980,00
Йод (кровь)	980,00
Кадмий (кровь)	980,00
Кадмий в венозной крови	980,00
Кобальт (кровь)	980,00
Кобальт в венозной крови	980,00
Литий (кровь)	1030,00
Марганец (кровь)	980,00
Марганец в венозной крови	980,00
Никель в венозной крови	980,00
Селен в венозной крови	980,00
Цинк в венозной крови	980,00
Медь (кровь)	980,00
Медь в венозной крови	980,00
Молибден (кровь)	980,00
Мышьяк (кровь)	980,00
Никель (кровь)	980,00
Ртуть (кровь)	980,00
Свинец (кровь)	980,00
Селен (кровь)	980,00
Таллий (кровь)	980,00
Цинк (кровь)	980,00

Тяжелые металлы и микроэлементы (моча)

Алюминий (моча)	980,00
Железо (моча)	980,00
Йод (моча)	980,00
Кадмий (моча)	980,00
Кобальт (моча)	980,00
Марганец (моча)	980,00
Медь (моча)	980,00
Медь (суточная моча)	980,00
Мышьяк (моча)	980,00
Никель (моча)	980,00
Ртуть (моча)	980,00
Свинец (моча)	980,00
Селен (моча)	980,00
Таллий (моча)	980,00
Цинк (моча)	980,00
Эссенциальные микроэлементы (моча)	2620,00

Тяжелые металлы и микроэлементы (волосы и ногти)

Комплексный анализ волос на наличие тяжёлых металлов и микроэлемент	5455,00
Комплексный анализ ногтей на наличие тяжёлых металлов и микроэlemen	1635,00
Алюминий (волосы)	980,00
Алюминий (ногти)	980,00
Барий (волосы)	980,00
Барий (ногти)	980,00
Бериллий (волосы)	980,00
Бериллий (ногти)	980,00

Бор (волосы)	980,00
Бор (ногти)	980,00
Ванадий (волосы)	980,00
Ванадий (ногти)	980,00
Висмут (волосы)	980,00
Висмут (ногти)	980,00
Вольфрам (волосы)	980,00
Вольфрам (ногти)	980,00
Галлий (ногти)	980,00
Галлий (волосы)	980,00
Германий (волосы)	980,00
Германий (ногти)	980,00
Железо (волосы)	980,00
Железо (ногти)	980,00
Золото (волосы)	980,00
Золото (ногти)	980,00
Йод (волосы)	980,00
Йод (ногти)	980,00
Кадмий (волосы)	980,00
Кадмий (ногти)	980,00
Калий (волосы)	980,00
Калий (ногти)	980,00
Кальций (волосы)	980,00
Кальций (ногти)	980,00
Кобальт (волосы)	980,00
Кобальт (ногти)	980,00
Кремний (волосы)	980,00
Кремний (ногти)	980,00
Лантан (волосы)	980,00
Лантан (ногти)	980,00
Литий (волосы)	980,00
Литий (ногти)	980,00
Магний (волосы)	980,00
Магний (ногти)	980,00
Марганец (волосы)	980,00
Марганец (ногти)	980,00
Медь (волосы)	980,00
Медь (ногти)	980,00
Молибден (волосы)	980,00
Молибден (ногти)	980,00
Мышьяк (волосы)	980,00
Мышьяк (ногти)	980,00
Натрий (волосы)	980,00
Натрий (ногти)	980,00
Никель (волосы)	980,00
Никель (ногти)	980,00
Олово (волосы)	980,00
Олово (ногти)	980,00
Платина (волосы)	980,00
Платина (ногти)	980,00
Ртуть (волосы)	980,00
Ртуть (ногти)	980,00
Рубидий (волосы)	980,00
Рубидий (ногти)	980,00
Свинец (волосы)	980,00
Свинец (ногти)	980,00
Селен (волосы)	980,00
Селен (ногти)	980,00
Серебро (волосы)	980,00

Серебро (ногти)	980,00
Стронций (волосы)	980,00
Стронций (ногти)	980,00
Сурьма (волосы)	980,00
Сурьма (ногти)	980,00
Таллий (волосы)	980,00
Таллий (ногти)	980,00
Фосфор (волосы)	980,00
Фосфор (ногти)	980,00
Хром (волосы)	980,00
Хром (ногти)	980,00
Цинк (волосы)	980,00
Цинк (ногти)	980,00
Цирконий (волосы)	980,00
Цирконий (ногти)	980,00

Тяжелые металлы и токсические микроэлементы

Основные эссенциальные (жизненно необходимые) и токсичные микроэле	1260,00
Токсичные микроэлементы в волосах (Toxic Trace Elements, Hair)	1635,00
Токсичные и эссенциальные микроэлементы в волосах (Toxic Trace Eleme	3120,00
Токсичные и эссенциальные микроэлементы в ногтях (Toxic Trace Element	3120,00
Токсические микроэлементы и тяжелые металлы (Hg, Cd, As, Li, Pb, Al)	1260,00

ВИТАМИНЫ, ЖИРНЫЕ КИСЛОТЫ И МИКРОЭЛЕМЕНТЫ

Витамин А (ретинол)	2195,00
Витамин А (пальмитат)	2195,00
Витамин В1 (тиамин)	2195,00
Витамин В2 (рибофлавин)	2195,00
Витамин В3 (никотинамид)	2195,00
Витамин В5 (пантотеновая кислота)	2195,00
Витамин В6 (пиридоксальфосфат)	2195,00
Витамин В, Н (биотин)	2195,00
Витамин В9 (фолиевая кислота)	850,00
Витамин В12 (цианкобаламин)	615,00
Витамин В12 активный (холотранскобаламин)	1260,00
Витамин С (аскорбиновая кислота)	2195,00
25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол)	1805,00
Витамин 25(ОН)D2 и 25(ОН)D3, отдельное определение (ВЭЖХ - МС/МС)	6155,00
Витамин Е (токоферол)	2195,00
Витамин К (филлохинон)	2195,00
Жиро- и водорастворимые витамины	17845,00
Жирные кислоты, профиль (омега-3, -6, -9), плазма	8425,00
Определение Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти)	4385,00
Микроэлементы в сыворотке крови и венозной крови: скрининг (Trace Ele	3100,00

КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ОКСИДАТИВНОГО СТРЕССА

Бета-каротин	2195,00
Общий антиоксидантный статус (TAS) (составной)	4815,00

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ

Дифенин (фенитоин)	1135,00
Фенобарбитал	2570,00
Финлепсин (карбамазепин, тегретол)	2570,00
Ламотриджин (ламиктал)	3330,00
Вальпроевая кислота (и ее производные)	800,00
Леветирацетам, кол.	3330,00
Такролимус	1400,00
Циклоспорин	920,00

ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Предварительное определение наркотических, психотропных и сильнодей	3215,00
Опиаты, качественно	1090,00
Каннабиноиды, качественно	1090,00

Углевод-дефицитный трансферрин (УДТ)	2750,00
Углевод-дефицитный трансферрин с электрофореграммой (УДТ)	2960,00
Подтверждающий метод определения наркотических, психотропных и сильн	3035,00
Определение уровня этилового алкоголя	1090,00

ИССЛЕДОВАНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ПОЛИМОРФИЗМОВ МЕТОДОМ ПЦР (Мо

Молекулярно-генетическая диагностика рака предстательной железы	5835,00
Генетические дефекты ферментов фолатного цикла (MTHFR, MTR, MTRR)	5170,00
Генетические факторы риска нарушения фолатного цикла. Возникновение	5170,00
Генетические факторы риска нарушения фолатного цикла. Возникновение	4635,00
Генетические факторы риска гестозов, тромбофилии, нарушения фолатног	10405,00
Генетические факторы риска гестозов, тромбофилии, нарушения фолатног	9260,00
Генетические факторы риска тромбофилии и нарушения фолатного цикла.	7850,00
Генетические факторы риска тромбофилии и нарушения фолатного цикла.	7035,00
Генетические факторы риска тромботических осложнений при стимуляции с	2680,00
Генетические факторы риска тромботических осложнений при стимуляции с	2400,00
Хочу стать мамой: осложнения беременности (гены F2, F5, MTHFR, MTRR,	17830,00
Генетический риск развития рака молочной железы и рака яичников (BRCA	4265,00
Генетические факторы наследственных случаев рака молочной железы и/и	9165,00
Генетические факторы наследственных случаев рака молочной железы и/и	3820,00
Генетические факторы риска развития остеопороза. полная панель (гены C	5170,00
Генетические факторы риска развития остеопороза. полная панель (гены C	4635,00
Генетические факторы риска развития остеопороза, сокращенная панель (3965,00
Генетические факторы риска развития остеопороза, сокращенная панель (3555,00
Генетические факторы риска тромбоза и ишемического инсульта. Генетиче	6755,00
Генетические факторы риска тромбоза и ишемического инсульта. Генетиче	6055,00
Генетические факторы риска тромбоза и ишемического инсульта. Генетиче	8910,00
Генетические факторы риска тромбоза и ишемического инсульта. Генетиче	8465,00
Генетические факторы риска артериальной гипертензии, тромбоза, атерос	17510,00
Генетические факторы риска артериальной гипертензии, тромбоза, атерос	16325,00
Диагностика синдрома Жильбера (мутация гена UGT1) (составной)	3400,00
Гемохроматоз, определение мутаций(HFE: 187 C>G (H63D)HFE: 193 A>T (2545,00
Прогноз течения гепатита С: определение SNP в гене IL 28B человека (rs	1700,00
Онкориск мужской: предстательная железа (Male oncologic risk: prostate)	850,00
Онкориск женский: шейка матки (Women's Oncorisk: Cervix)	1770,00
Генетический пакет «Риски возникновения сердечно-сосудистых заболеваний	16325,00
Генетическое исследование мутации гена PАН (предрасположенность к ра	15160,00
Терифлуномид, лефлуномид (метаболит) (Teriflunomide, Leflunomide meta	3330,00
Генетические факторы риска нарушения детоксикации. Риск развития рака	11270,00
Генетические факторы риска нарушения детоксикации. Риск развития рака	10095,00
Генетические факторы риска нарушения детоксикации. Необходимость за	11270,00
Генетические факторы риска нарушения детоксикации. Необходимость за	10095,00
Генетические факторы риска нарушения детоксикации. Приём жареных и к	11270,00
Генетические факторы риска нарушения детоксикации. Приём жареных и к	10095,00
Остеопороз: рецептор витамина D, ген VDR. Без описания результатов вре	1235,00
Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 1 типа по трем л	6120,00
Генетические факторы риска послеоперационной тромбоземболии (ТЭЛА)	7850,00
Генетические факторы риска послеоперационной тромбоземболии (ТЭЛА).	7035,00
Генетические факторы риска онкологических заболеваний у мужчин (гены I	17510,00
Генетические факторы риска онкологических заболеваний у мужчин (гены I	4265,00
Генетические факторы риска онкологических заболеваний у мужчин (гены I	3820,00
Генетические факторы риска онкологических заболеваний у женщин (гены	24720,00
Генетические факторы риска развития онкологических заболеваний, связа	10095,00
Генетические факторы риска тромбоза: расширенная панель (гены F2, F5,	7850,00
Генетические факторы риска тромбоза: расширенная панель (гены F2, F5,	7035,00
Генетические факторы риска тромбоза. Анализ наличия полиморфизмов в	2700,00
Генетические факторы риска тромбоза. Анализ наличия полиморфизмов в	2420,00
Генетические факторы риска тромбоза. Анализ наличия полиморфизмов в	2680,00
Генетические факторы риска тромбоза. Анализ наличия полиморфизмов в	2400,00
Генетические факторы риска тромбофилии и фетоплацентарной недостат	2680,00

Генетические факторы риска тромбофилии и фетоплацентарной недостат: 2400,00
 Генетические факторы риска развития болезни Крона, (гены DLG5, NOD2, 7930,00
 Генетические факторы нарушения системы детоксикации. Глутатионтранс: 5090,00
 Генетические факторы нарушения системы детоксикации. Анализ наличия 5090,00
 Генетические факторы усиления клинической эффективности при примене 5090,00
 Генетические маркеры повышенного риска развития побочных реакций при 5170,00
 Анализ некоторых нарушений детерминации пола (анализ SRY-гена, AMG, 4585,00
 Исследование неравновесной (неслучайной) инактивации X-хромосомы (с 7160,00
 Комплексный анализ носительства частых мутаций при наиболее частых н 18850,00
 Генетические факторы риска развития нарушений в системе гемостаза (ге 13390,00
 Генетические факторы риска развития нарушений в системе гемостаза (ге 9270,00
 Генетические факторы риска развития артериальной гипертензии (гены AC 4060,00
 Генетические факторы риска развития артериальной гипертензии (гены AC 3635,00
 Генетические факторы мужского бесплодия (гены AR, CFTR; AZF-регион) (16100,00

Заключение врача-генетика

Заключение врача-генетика теста 1 категории сложности (№ 7201БЗ, 76111515,00
 Заключение врача-генетика теста 2 категории сложности (№№ 118ГП/БЗ, 1030,00
 Заключение врача-генетика теста 3 категории сложности (№№ 122ГП/БЗ, 12060,00
 Заключение врача-генетика теста 4 категории сложности (№№ 144ГП/БЗ, 14635,00

Наследственные болезни обмена веществ

Частая мутация в гене BD (недостаточность биотинидазы) 4915,00
 Частая мутация в гене GCDH (глутаровая ацидурия тип 1) 4915,00
 Полный анализ гена GCDH (глутаровая ацидурия тип 1) 39625,00
 Частичный анализ гена MUT (метилмалоновая ацидурия) 20990,00
 Частая мутация в гене HADHA (недостаточность длинноцепочечной 3-гидр 4915,00
 Частая мутация в гене ACADM (недостаточность среднецепочечной дегидр 4915,00
 Полный анализ гена OTC (недостаточность орнитинтранскарбамилазы) 37295,00
 Частые мутации в гене FAH (тирозинемия тип I) 8180,00
 Полный анализ гена FAH (тирозинемия тип I) 48945,00
 Частичный анализ гена ASS (цитруллинемия) 9340,00
 Определение активности биотинидазы 4915,00
 ВЭЖХ-МС-МС органических кислот (сукцинилацетон) 3510,00

ИССЛЕДОВАНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ПОЛИМОРФИЗМОВ МЕТОДОМ ПИРОСЕИ

Семейный медуллярный рак щитовидной железы (экзоны 10, 11, 13, 14, 15 19085,00
 Генетическая предрасположенность к развитию множественной эндокринн 4585,00
 Генетическая предрасположенность к развитию множественной эндокринн 8910,00
 Синдром Криглера-Найяра, UGT1 м. 19105,00
 Периодическая болезнь (армянская болезнь, семейная средиземноморска 9165,00
 Артрогрипоз дистальный (синдром Фримена-Шелдона). Поиск частых мута 8910,00
 Ателостеогенез (дисплазия де ля Шапеля). Поиск мутаций в гене SLC26A2 22920,00
 Муковисцидоз. Поиск частых мутаций в гене CFTR, ч. м. (Cystic Fibrosis, Ge 15160,00
 Атрофия зрительного нерва Лебера. Поиск частых мутаций в митохондриа 12720,00
 Гипофосфатемический витамин D-резистентный рахит (почечный фосфат 83895,00
 Глаукома ювенильная открытоугольная (синдром Ригера). Поиск мутаций в 15625,00
 Дефицит карнитина системный первичный. Поиск мутаций в гене SLC22A5 38160,00
 Диастрофическая дисплазия. Поиск мутаций в гене SLC26A2, м. (Diastroph 22920,00
 Дистальная спинальная амиотрофия врожденная непрогрессирующая. Пои 12720,00
 Дистальная спинальная амиотрофия врожденная с параличом диафрагмы 57215,00
 Ихтиоз вульгарный. Поиск частых мутаций в гене FLG, ч. м (Ichthyosis Vulg: 8910,00
 Костная гетероплазия прогрессирующая. Поиск мутаций в гене GNAS, м. (F 34350,00
 Краниометафизарная дисплазия. Поиск мутаций в «горячих» участках гена 8910,00
 Краниометафизарная дисплазия. Поиск мутаций гена ANKH, м. (Cranio 45785,00
 Краниосиностоз. Поиск мутаций в гене TWIST1, м. (Craniosynostosis Type 2 13295,00
 Липодистрофия врожденная генерализованная. Поиск мутаций в гене BSC 26730,00
 Метилглутаконовая ацидурия. Поиск мутаций в гене OPA3, м. (3-Methylglut: 10045,00
 Микрофтальм изолированный. Поиск мутаций в гене GDF6, м. (Microphthal 13295,00
 Миоклоническая дистония. Поиск мутаций в гене SGCE, м. (Myoclonic Dystc 45785,00
 Миотония Томсена-Беккера. Поиск частых мутаций в гене CLCN1, ч. м. (My 9165,00

Мышечная дистрофия поясничноконечностная. Поиск частых мутаций в генах 10745,00
Мышечная дистрофия поясничноконечностная. Поиск мутаций в гене SGCA, м 22920,00
Мышечная дистрофия поясничноконечностная. Поиск мутаций в гене SGCB, м 22920,00
Мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса. Поиск мутаций в гене эмерина пр 13295,00
Мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса. Поиск мутаций в гене FHL1, м. (Ei 30540,00
Нефротический синдром. Поиск мутаций в гене NPHS1, м. (Nephrotic Syndr 68650,00
Нефротический синдром. Поиск мутаций в гене NPHS2, м. (Nephrotic Syndr 30540,00
Остеопетроз рецессивный (мраморная болезнь костей). Поиск мутаций в г 45785,00
Пикнодисостоз. Поиск мутаций в гене CTSK, м. (Pyknodysostosis, PKND, Ge 22920,00
Почечная адисплазия. Поиск мутаций в гене UPK3A, м. (Renal Hypodysplasi 22920,00
Почечная адисплазия. Поиск мутации в экзонах 10, 11, 13, 14, 15 гена RET, 19105,00
Прогерия Хатчинсона-Гилфорда. Поиск мутаций в гене LMNA, м. (Hutchinso 38160,00
Псевдоксантома эластическая. Поиск мутаций в гене ABCC6, м. (Pseudoxa 106760,00
Псевдоксантома эластическая. Поиск частых мутаций в гене ABCC6, ч. м. (6385,00
Ретиношизис. Поиск мутаций в гене RS1, м. (Retinoschisis 1 X-Linked Juven 22920,00
Синдром TAR. Поиск мутаций в гене RBM8A, м. (Thrombocytopenia-Absent I 22920,00
Синдром Альстрома. Поиск мутаций в «горячих» участках гена ALMS1, «го 12720,00
Синдром Блоха-Сульцбергера (семейная форма недержания пигмента). Пк 4585,00
Синдром Боуэна-Конради (БКС, цереброгепаторенальный синдром). Поиск 15295,00
Синдром Ван дер Вуда. Поиск мутаций в гене IRF6, м. (Van der Woude Sync 34350,00
Синдром Германски-Пудлака (Альбинизм глазо-кожный с геморрагическим 8910,00
Синдром Жубера (СЖ). Анализ числа копий гена NPHP1 (Joubert Syndrome 15160,00
Синдром Карпентера (acrocefalopolisindaktilia второго типа). Поиск м 26730,00
Синдром Клиппеля-Фейля (синдром короткой шеи). Поиск мутаций в гене C 13295,00
Синдром Костелло. Поиск мутаций в гене HRAS, м. (Costello Syndrome, Ge 6385,00
Синдром Коффина-Лоури (СКЛ). Поиск мутаций в гене RPS6KA3, м. (Coffin 83895,00
Синдром Маклеода. Поиск мутаций в гене XK, м. (McLeod Syndrome, Gene 15295,00
Синдром ногтей-надколенника (остеониходисплазия). Поиск мутаций в ген 26730,00
Синдром Ослера-Рандю-Вебера (наследственная геморрагическая телеан 34350,00
Синдром подколенного птеригиума. Поиск мутаций в гене IRF6, м. (Poplitea 34350,00
Синдром Сетре-Чотзена. Поиск мутаций в гене TWIST1, м. (Saethre-Chotze 13295,00
Синдром Сильвера. Поиск мутаций в гене BSCL2, м. (Silver Syndrome, Gen 26730,00
Синдром Симпсона-Голаби-Бемель. Поиск мутаций в гене GPC3, м. (Simp 30540,00
Синдром Швахмана-Даймонда. Поиск мутаций в гене SBDS, м. (Shwachma 19105,00
Синдром Швахмана-Даймонда. Поиск частых мутаций в гене SBDS1, ч. м. (6385,00
Скапулоперонеальная миопатия. Поиск мутаций в гене FHL1, м. (Scapulo 30540,00
Спинальная амиотрофия типы I, II, III, IV. Поиск мутаций в гене SMN1, м. (т 30540,00
Спондилокостальный дизостоз. Поиск мутаций в гене DLL3, м. (Spondyloco 26730,00
Тромбоцитопения врожденная. Поиск мутаций в гене MPL, м. (Congenital A 30540,00
Фибродисплазия оссифицирующая прогрессирующая. Поиск мутаций в «го 15295,00
Фибродисплазия оссифицирующая прогрессирующая. Поиск мутаций без « 26730,00
Хондродисплазия точечная Конради-Хюнермана. Поиск мутаций в гене EB 15295,00
Хондрокальциноз. Поиск мутаций в гене ANKH, м. (Chondrocalcinosis, Calcit 45785,00
Эпифизарная дисплазия, множественная. Поиск частых мутаций в гене CC 6075,00
Эпифизарная дисплазия, множественная. Поиск мутаций в гене SLC26A2, 22920,00
Эритроцитоз рецессивный (семейная наследственная полицитемия). Поис 13295,00
Цитохром CYP2D6 (ген CYP2D6) (Cytochrome CYP2D6 (Gene CYP2D6)) 7240,00
Синдром ESC (синдром Гольдмана-Фавра). Поиск мутаций в гене NR2E3, м 22920,00

HLA-ТИПИРОВАНИЕ

Антигены системы гистосовместимости HLA II класс, генотипирование (лок 5200,00
Антиген системы гистосовместимости HLA B27 1520,00

ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследование кариотипа (кариотипирование) 6955,00
Исследование кариотипа (кариотипирование) с фотографией хромосом 7055,00
Цитогенетическое исследование (кариотип) клеток костного мозга (методом 6880,00
Определение пола плода. Выявление Y-хромосомы плода в крови матери 4635,00

ОНКОГЕМАТОЛОГИЯ

Молекулярная диагностика

Анализ перестроек гена FGFR1 (FISH, колич.)	9660,00
Анализ перестроек гена PDGFR B (FISH, колич.)	9660,00
Анализ химерного гена FIP1L1/PDGFR (FISH, колич.)	9660,00
Анализ химерного гена BCR-ABL (FISH, колич.)	9660,00
Анализ химерного гена BCR/ABL - t(9;22), определение типа транскрипта B	1730,00
Анализ мутаций в 12 экзоне JAK2 гена (ПЦР, кач.)	4305,00
Анализ мутации и делеции в гене MPL (ПЦР, кач.)	4305,00
Анализ мутаций, делеций, инсерций в гене CALR (ПЦР, кач.)	4305,00
Анализ относительной экспрессии гена BCR/ABL -количественная RQ ПЦР	4305,00
ГистоFISH анализ всех специфических аберраций на парафиновых срезах	13310,00
ГистоFISH анализ перестроек гена BCL-6 на парафиновых срезах	13310,00
ГистоFISH анализ транслокации t(2;5)(p23;q35) на парафиновых срезах	13310,00
ГистоFISH анализ t(11;14)(q13;q32) на парафиновых срезах	13310,00
ГистоFISH анализ перестроек BCL2 гена на парафиновых срезах	13310,00

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Посев на микрофлору (урогенитальный тракт женщины)

Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта с определением	1135,00
Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с опре	2195,00
Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с опре	1305,00
Гонорея, выявление антигена, иммунохроматография (Neisseria gonorrhoe)	860,00
Посев на патогенную и условно-патогенную микрофлору кишечника с опре	1475,00

Исследование на биоценоз

Исследование на микробиоценоз влагалища (диагностика бактериального	1465,00
---	---------

Посев на микоплазмы и уреоплазмы

Посев на микоплазму и уреоплазму (Mycoplasma hominis, Ureaplasma speci	1360,00
Посев на микоплазму (Mycoplasma hominis) с определением чувствительнос	740,00
Посев на уреоплазму (Ureaplasma urealyticum) с определением чувствител	660,00

Посев на микрофлору ЛОР-органов

Посев на дифтерийную палочку (Corynebacterium diphtheriae, BL)	670,00
Посев материала из уха (прав)/из уха (лев) с антибиотикограммой	1135,00
Посев материала из уха (прав)/из уха (лев) с антибиотикограммой и бактер	1305,00
Посев матер.из уха (прав)/из уха (лев) определение чувствительности к ра	2195,00
Посев мокроты и трахеобронхиальных смывов на микрофлору с определе	1050,00
Посев мокроты и трахеобронхиальных смывов на микрофлору с определе	2120,00
Посев отделяемого верхних дыхательных путей на микрофлору с определ	820,00
Посев отделяемого верхних дыхательных путей на микрофлору с определ	1940,00
Посев отделяемого верхних дыхательных путей на микрофлору с определ	1000,00

Посев на микрофлору тканей

Посев тканей на микрофлору с определением чувствительности к антибио	785,00
Посев тканей на микрофлору, определение чувствительности к расширенн	1910,00
Посев тканей на микрофлору, определение чувствительности к расширенн	955,00
Посев пункционного материала на микрофлору, определение чувствитель	820,00
Посев пункционного материала на микрофлору, определение чувствитель	1940,00

Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы

Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствит	1135,00
Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствит	2195,00
Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствит	1305,00

Посев на пиогенный стрептококк (Streptococcus pyogenes)

Посев на пиогенный (бета-гемолитический) стрептококк группы A (Streptoc	800,00
Посев на бета-гемолитический стрептококк группы A (Streptococcus group A	605,00
Посев на пиогенный (бета-гемолитический) стрептококк группы B (Streptoc	860,00
Посев на пиогенный (бета-гемолитический) стрептококк группы B (Streptoc	670,00

Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus)

Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением	785,00
Посев на метициллин-резистентный золотистый стафилококк, МРЗС (Staph	785,00
Посев на метициллин-резистентный золотистый стафилококк, МРЗС (Staph	955,00
Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением	1910,00

Посев на метициллин-резистентный золотистый стафилококк, МРЗС (Staph 1910,00	
Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus)	610,00
Посев на метициллин-резистентный золотистый стафилококк, МРЗС (Staph 630,00	
Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением	955,00

Посев на грибы/ бактерии

Посев на грибы рода кандиды (Candida) с идентификацией и определением	650,00
Посев на бордетеллы (Bordetella pertussis/parapertussis) без определения	1450,00
Посев на менингококковую инфекцию (Neisseria meningitidis) с определением	565,00
Посев на листерии (Listeria) с определением чувствительности к антибиотикам	670,00
Листерии, выявление антигена в кале, иммунохроматография (Listeria monocytogenes)	760,00
Пневмококк, выявление антигена в моче, иммунохроматография (Streptococcus pneumoniae)	1450,00

Хроматографические исследования

Исследование антигена лямблий (Giardia intestinalis) в кале	850,00
Исследование антигена хеликобактера (Helicobacter pylori) в кале	775,00
Раздельное определение токсина А и токсина В Clostridium difficile в кале, с определением	1270,00
Ротавирус (обнаружение антигена в кале), ИХГА	660,00
Газовая хроматография образцов мочи (органические кислоты) (Gas Chromatography)	8135,00

Посев кала

Посев на возбудителей кишечной инфекции (Salmonella spp., Shigella spp.)	940,00
Посев на возбудителей кишечной инфекции (Salmonella spp., Shigella spp.)	1125,00
Посев на возбудителей кишечной инфекции (Salmonella spp., Shigella spp.)	760,00
Посев на возбудителей кишечной инфекции (Escherichia coli O 157:H7) с определением	900,00
Посев на возбудителей кишечной инфекции (Escherichia coli O 157:H7) с определением	1070,00
Посев на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам	1250,00
Посев кала на условно-патогенную флору с определением чувствительности к антибиотикам	1390,00
Посев кала на условно-патогенную флору без определения чувствительности к антибиотикам	1200,00
Посев на кампилобактер (Campylobacter species)	1250,00
Кампилобактер, диарейный синдром, выявление антигена в кале, иммунохроматография	1050,00
Посев на клостридии (Clostridium Difficile)	1260,00

Исследование кала на дисбактериоз

Дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к антибиотикам	1580,00
Дисбактериоз кишечника (модифицированный метод) с ЧБФ	1690,00

Посев на микрофлору мочи

Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному антибиотику	785,00
Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру действия антибиотика	1910,00
Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному антибиотику	955,00

Посев на аэробную и анаэробную микрофлору

Посев на анаэробную инфекцию	990,00
------------------------------	--------

Посевы (прочие)

Посев грудн.молока (прав)/(лев) с антибиотикограммой	785,00
Посев грудн.молока (прав)/(лев)	630,00
Посев грудн.молока (прав)/(лев) с антибиотикограммой и бактериофагами	955,00
Посев с кожи с антибиотикограммой	830,00
Посев на гонококк (N.gonorrhoeae) с определением чувствительности к антибиотикам	670,00

Посев на микрофлору желчи

Посев желчи на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1020,00
Посев желчи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру действия антибиотика	2100,00

ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследования мочи

Анализ мочи по Нечипоренко	210,00
Проба Сулковича	130,00
Общий анализ мочи с микроскопией осадка	210,00

Исследования кала

Общий анализ кала (копрограмма)	320,00
Исследования кала на простейшие и яйца гельминтов, скрининг	300,00
Исследование соскоба на энтеробиоз	240,00
Анализ кала на яйца гельминтов	300,00

Исследование кала на скрытую кровь	210,00
Содержание углеводов в кале (в т.ч. лактоза)	540,00
Панкреатическая эластаза 1 в кале	2470,00
Кальпротектин (в кале)	2325,00

Микроскопические исследования отделяемого урогенитального тракта

Микроскопическое исследование урогенитального мазка (влагалище + церв) 435,00

Микроскопические исследования на наличие патогенных грибов и паразитов:

Микроскопическое исследование ногтей на наличие патогенных грибов 830,00

Микроскопическое исследование на Демодекс (Demodex) (ресницы) 360,00

Микроскопические исследования биологических жидкостей (биоматериалов)

Общий анализ синовиальной жидкости (микроскопическое исследование) 1520,00

Микроскопическое исследование назального секрета (на эозинофилы) 690,00

Установление родства

Установление материнства - дуэт (20 маркеров) (составной) 15860,00

Установление материнства - трио (20 маркеров) (составной) 17725,00

Дополнительный участник №3 5615,00

Анализ мочевого камня

Определение химического состава мочевого камня методом инфракрасной спектроскопии 3450,00

ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Цитохром P450, семейство 2, субсемейство C, полипептид 9 (CYP2C9). Выявление мутации 2350,00

Лактаза (LCT). Выявление мутации C(-13910)T (регуляторная область гена) 1275,00

Фибриноген, бета-полипептид (FGB). Выявление мутации G(-455)A (регуляторная область гена) 2700,00

Фибриноген, бета-полипептид (FGB). Выявление мутации G(-455)A (регуляторная область гена) 2420,00

Фактор свертываемости крови 7 (F7). Выявление мутации G10976A (Arg35Gln) 1235,00

Интегрин бета-3 (бета-субъединица рецептора фибриногена тромбоцитов) 1360,00

Нейросенсорная несиндромальная тугоухость, поиск частых мутаций в гене GJB2 6075,00

Андрогеновый рецептор (AR). Выявление мутации (CAG)_n ((Gln)_n) (составной) 4585,00

Определение резус-фактора плода по крови беременной женщины 5440,00

Определение резус-фактора (Rh factor Definition) 6075,00

Наследственная предрасположенность к целиакии по локусам генов системы HLA-DQ2/DQ8 6120,00

Комплексные генетические исследования

Нарушения сперматогенеза, 6 маркеров (микрделеции локуса AZF) (Sperg) 4520,00

Генетические причины мужского бесплодия 20950,00

Генетическая предрасположенность к болезни Альцгеймера. Исследования APOE ε4 2545,00

Обмен фолиевой кислоты (гены MTHFR, MTRR, MTR) (Folic Acid Metabolism) 5170,00

Обмен фолиевой кислоты (гены MTHFR, MTRR, MTR) без описания результатов 4635,00

ПРОФИЛИ

Госпитальный 6575,00

Госпитальный терапевтический 3280,00

Госпитальный хирургический 4520,00

Биохимический анализ крови, базовый 2015,00

Биохимический анализ крови 3185,00

Скрининг новорожденных «ПЯТОЧКА» (Newborn Screening "HEEL")* 5040,00

Гемостазиограмма (коагулограмма), скрининг (Coagulation, Gemostaziogram) 740,00

Большой скрининг элементного состава ногтей (Elemental Composition of Nails) 5455,00

Липидный профиль, базовый 670,00

Липидный профиль, расширенный (составной) 2590,00

Липидный профиль: расширенный не натощак 2590,00

Обследование печени 2600,00

Обследование печени, скрининг (Survey of Liver: Screening) 850,00

Инсулинорезистентность 660,00

Гастропанель 3070,00

Гематологический (диагностика анемий) 3120,00

Обследование щитовидной железы, скрининг (составной) 1000,00

Обследование щитовидной железы 1720,00

Гормональный профиль для женщин 3355,00

Планирование беременности (необходимые анализы) 7105,00

TORCH-комплекс, скрининг	3195,00
Инфекции, передающиеся половым путем (кровь)	3205,00
Скрининговая диагностика ВИЧ, сифилис, гепатиты В и С	1360,00
Диагностика функций почек, скрининг	850,00
Микроскопия и посев на паразитарные грибы (кожа) (Parasitic Fungi, Micros	1580,00
Микроскопия и посев на паразитарные грибы (ногти) (Parasitic Fungi, Micros	1580,00
ФиброМакс (только расчет)	12090,00
ФиброТест	10340,00
ФиброТест (только расчет)	9220,00
Диагностика папилломавируса методом ПЦР	
ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) СКРИНИНГ с определением	530,00
ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus), типирование с определением	2400,00
Фемофлор	
Фемофлор-8 (ДНК)	1565,00
Фемофлор-16 (ДНК)	2525,00
Фемофлор-скрининг-13 (ДНК)	1955,00
Андрофлор скрин	1825,00
Андрофлор	2600,00
Диагностика бактериального вагиноза	1510,00
Специфические профили	
Ежегодное лабораторное обследование женщин	4405,00
ФиброМакс	13215,00
Планирование беременности - здоровье партнеров (для женщин)	2195,00
Беременность - I триместр	7355,00
Беременность - II триместр	740,00
Беременность - III триместр	3575,00
Развернутое лабораторное обследование почек	1950,00
Артериальная гипертензия (составной)	2700,00
Венозные тромбозы, обусловленные гипергомоцистеинемией	4635,00
Исследование клеща: скрининг (лабораторное исследование клеща для выявления	1190,00
Диагностика быстро прогрессирующего гломерулонефрита	2600,00
СтеатоСкрин	5480,00
Здоровый ребенок	640,00
Оценка иммунного ответа к детским инфекциям	5345,00
Скрининг болезней соединительной ткани (АТ к ЭНА, антинуклеарный факт	2110,00
Диабет: аутоиммунные маркеры	3490,00
Развернутая диагностика сахарного диабета	3150,00
Мониторинг течения сахарного диабета	550,00
Расширенное лабораторное обследование сердца и сосудов	2750,00
Лабораторное обследование при подозрении на остеопороз	2695,00
Скрининг боли в суставах	1635,00
Боли в суставах: скрининг	3820,00
Лабораторное обследование при болях в суставах	6645,00
Альбумин-креатининовое соотношение (альбуминурия в разовой порции м	445,00
Здесь и сейчас (женщины)	15405,00
Здесь и сейчас (мужчины)	14515,00
Адреногенитальный синдром (АГС). Поиск частых мутаций в гене CYP21O1	9990,00
Андрогенный статус: Тестостерон общий, Тестостерон свободный, Тестост	1430,00
Системная красная волчанка (мониторинг активности)	1200,00
Системная красная волчанка, обследование (АТ к нуклеосомам, АТ к карди	3875,00
Лишний вес (с 18 лет)	2865,00
Диагностика целиакии, непереносимость глютена (расширенная)	5545,00
Supersport Базовый	2015,00
Supersport Оптимальный	3130,00
Supersport Продвинутый	6895,00
13С - уреазный дыхательный тест (H. pylori)	2195,00
Риск развития осложнений при приеме оральных гормональных контрацеп	2680,00
Риск развития осложнений при приеме оральных гормональных контрацеп	2400,00

Риск развития осложнений беременности (невынашивание, гестозы, фето-)	3565,00
Рак предстательной железы – комплексное иммуногистохимическое исследование	11175,00
Рак предстательной железы – комплексное иммуногистохимическое исследование	11175,00
Генетический паспорт здоровья (мужчина)	41490,00
Генетический паспорт здоровья (женщины) (составной)	36130,00
Полное генетическое обследование для женщины (Genetic Testing for Women)	69935,00
Полное генетическое обследование для мужчин (Genetic Testing for Men)	79260,00
Полное генетическое обследование супружеской пары (женщина) (Genetic Testing for Couple)	69935,00
Полное генетическое обследование супружеской пары (мужчина) (Genetic Testing for Couple)	79260,00
Полное генетическое обследование ребенка (мальчик) (Genetic Testing: Boy)	79260,00
Здоров ты – здорова страна: ежегодное профилактическое обследование	3450,00
Полное генетическое обследование ребенка (девочка) (Genetic Testing: Girl)	69935,00
Здоровый образ жизни (Healthy Lifestyle)	39035,00
Комплексное исследование «Секс в большом городе: 8 инфекций + мазок + анализ мочи»	2460,00
Комплексное исследование «Секс в большом городе: 12 инфекций + KBM (анализ мочи)»	2545,00
Комплексное исследование «Секс в большом городе: 14 инфекций + мазок + анализ мочи»	3895,00

Диагностика урогенитальных инфекций

Комплексное исследование ИППП (Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)	890,00
Комплексное исследование ИППП (Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum)	470,00
Комплексное исследование ИППП микрофлоры урогенитального тракта	2705,00
Мониторинг эффективности лечения ИППП, условно-патогенные микоплазмы	350,00
Мониторинг эффективности лечения ИППП, условно-патогенные микоплазмы	350,00

Коронавирусы

Исследование на коронавирус SARS CoV2, антитела IgM	800,00
Исследование на коронавирус SARS CoV2, антитела IgG	1500,00
Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (нуклеокапсидному белку), IgG, Эббс	800,00
Исследование на коронавирус SARS CoV2, антитела IgM+IgG	1500,00
Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM и IgG (в т.ч. определение IgG - и IgM)	1500,00

Герпесвирусы

Герпесвирусы (Herpes simplex virus I,II (HSV I,II) / Cytomegalovirus (CMV)), к	370,00
Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в венозной крови (HHV-6 DNA, Blood)	370,00

Исследование качества воды и почвы

Радиологические исследования проб питьевой воды - базовый тест общая жесткость	6045,00
Определение концентраций для 4 радионуклидов (Determination of Concentration)	14645,00
Определение концентраций для 6 радионуклидов (Determination of Concentration)	22000,00

Профили Инвитро

Аллергия на плесень (Mold Allergy)	1985,00
Аллергия на растения (Plant Allergy)	4275,00
Перед диетой: минимальное обследование (Survey Before Diet: Minimum)	1520,00
Перед диетой: дополнительное обследование (Survey Before Diet: Additional)	4615,00
Анализ для детского сада и школы (Testing for Kindergarten and School)	1530,00
«Моя здоровая няня» (My Healthy Nurse)	6865,00
Красота здоровой кожи (Healthy skin beauty)	2335,00
Сильные волосы, крепкие ногти, бархатная кожа (Strong hair and nails, velvet skin)	3500,00
Подагра	890,00
Подготовка к беременности: базовый	10025,00
Подготовка к беременности: оценка витаминного статуса	3555,00
Подготовка к беременности: скрытый дефицит железа	1510,00

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. ХЕЛИКС

Условно-патогенные микоплазмы, мониторинг эффективности лечения (Myco)	350,00
Рак молочной железы – комплексный иммуногистохимический профиль (б/в)	15355,00
Рак молочной железы – комплексный иммуногистохимический профиль (б/в)	15355,00
Определение возбудителей острых респираторных вирусных инфекций (ORVI)	2100,00
Выявление РНК коронавируса SARS-CoV-2 в мазке слизистой носоглотки	1690,00
Вирус гриппа А/В, качественное определение РНК (Influenza virus A/B, qualitative)	1250,00
Программа скрининга рака шейки матки – определение ДНК ВПЧ и цитологическое исследование	1465,00
Ревматоидный артрит	1805,00
Оценка метаболизма костной ткани и риска остеопороза: расширенное обследование	4565,00

Экзема IgE (ImmunoCAP)	5100,00
Астма и ринит у взрослых IgE (ImmunoCAP)	5255,00
Панель "Астма/ринит дети" IgE, ImmunoCAP	5100,00