

Услуга	Цена Базовая
ПРОФИЛИ	
Анализы для детского сада и школы (1601)	1580,00
Ежегодное профилактическое обследование (после 40 лет)	3760,00
Оценка иммунного ответа к детским инфекциям	4940,00
«Моя здоровая няня» (1601)	6830,00
Профилактика заболеваний сердца и сосудов и их осложнений	1990,00
Липидный профиль: расширенный	2470,00
Липидный профиль: скрининг	510,00
Антифосфолипидный синдром, лабораторные критерии	2490,00
Обследование печени: расширенное	2600,00
Обследование печени: скрининг	770,00
Скрининг аутоиммунного поражения печени	5980,00
Обследование почек: расширенное	1890,00
Обследование почек: скрининг	1000,00
Диагностика целиакии: непереносимость белка злаковых (глютена)	5560,00
Боли в суставах: расширенное обследование	6330,00
Боли в суставах: скрининг	1680,00
Контроль диабета: расширенный	2450,00
Контроль диабета: скрининг	510,00
Диабет: аутоиммунные маркёры	3480,00
Диагностика анемий	2430,00
Онкориск женский: шейка матки	1900,00
Диагностика остеопороза	2500,00
Биохимия крови: расширенный профиль	3020,00
Биохимия крови: минимальный профиль	2080,00
Щитовидная железа: расширенное обследование	1800,00
Щитовидная железа: скрининг	1080,00
Госпитализация в терапевтический стационар	3550,00
Госпитализация в хирургический стационар	4620,00

Госпитализация в ХИРУРГИЧЕСКИЙ стационар: расширенное обследование	6140,00
Здоров ты – здорова страна: ежегодное профилактическое обследование (до 40 лет)	3100,00
Женский гормональный профиль: дисфункция яичников, нарушения менструального цикла	1999,00
Проблемы невынашивания: аутоиммунный профиль	3480,00
Оценка андрогенного статуса	1480,00
Хочу стать мамой: комплексное обследование при планировании беременности	6940,00
TORCH-инфекции	2560,00
Беременность: 1-й триместр (1-13 недели)	6790,00
Беременность: 2-й триместр (14-28 недели)	685,00
Беременность: 3-й триместр (от 29-30 недель)	3590,00
Планирование беременности: диагностика урогенитальных инфекций	2420,00
Здоровый ребёнок: для детей от 0 до 14 лет	575,00
ВИЧ, сифилис, гепатит В, С	1580,00
Секс в большом городе: 6 инфекций (анализ крови)	3110,00
Секс в большом городе: 14 инфекций + мазок на микрофлору	4910,00
Секс в большом городе: 12 инфекций (урогенитальный соскоб)	1999,00
Секс в большом городе: 8 инфекций + мазок на микрофлору	2810,00
Проблемы веса (первичное обследование здоровья пациентов с нарушениями веса)	2710,00
Перед диетой: минимальное обследование	1330,00
Перед диетой: дополнительное обследование	4500,00
VIP-обследование для женщин	14950,00
VIP-обследование для мужчин	14160,00
ОРЗ, ОРВИ (насморк, кашель, боль в горле)	7280,00
Аллергия на животных, пыль, плесень	4520,00
Аллергия на пищевые продукты	6000,00
Аллергия на плесень	1520,00
Аллергия на растения	3700,00
Гемостазиограмма (коагулограмма), скрининг	670,00

Гемостазиограмма (коагулограмма) расширенная	1330,00
Основные эссенциальные (жизненно необходимые) микроэлементы в сыворотке	1230,00
Токсичные микроэлементы (тяжёлые металлы) в цельной крови	1230,00
Микроэлементы в сыворотке и цельной крови: скрининг	3090,00
Эссенциальные (жизненно необходимые) и токсичные микроэлементы в моче	2670,00
Токсичные микроэлементы в волосах	1630,00
Токсичные и эссенциальные микроэлементы в волосах	3180,00
Большой скрининг элементного состава волос	5630,00
Токсичные микроэлементы в ногтях	1630,00
Токсичные и эссенциальные микроэлементы в ногтях	3180,00
Большой скрининг элементного состава ногтей	5630,00
Комплекс исследований "Проблемы веса: метаболический синдром (скрининговое первичное выявление)	670,00
Профили исследований ОНКОМАРКЁРЫ. Общие исследования	
Мозг (НСЕ, РЭА)	1505,00
Лёгкие (НСЕ, РЭА, СА 72-4, Cyfra 21-1), HE 4	4215,00
Щитовидная железа (НСЕ, РЭА, Кальцитонин, Тиреоглобулин)	2495,00
Молочная железа (СА-15-3, РЭА, ферритин, СА 72-4)	2270,00
Печень (АФП, РЭА, СА-19-9)	1285,00
Поджелудочная железа (СА-19-9, СА-242, СА 72-4)	1935,00
Желудок (СА-19-9, РЭА, СА-72-4)	1775,00
Толстый и тонкий кишечник (СА-19-9, СА-242, РЭА, СА 72-4)	2260,00
Желудочно-кишечный тракт (АФП, РЭА, СА-19-9, СА-242, СА 72-4)	2620,00
Яичники (СА-125, СА-19-9, ХГЧ, ингибин В, СА 72-4, АМГ), HE 4	6125,00
Предстательная железа (ПСА общий, свободный, кислая фосфатаза)	1000,00
Матка (РЭА, СА-125, СА 72-4), HE 4	2760,00
Шейка матки (РЭА, СА-125)	870,00
Яичко (АФП, ХГЧ)	795,00
Мочеполовая система у мужчин (ПСА общий, свободный, кислая фосфатаза, АФП, ХГЧ)	1795,00

Мочеполовая система у женщин (РЭА, СА-125, СА-19-9, ХГЧ, ингибин В, СА 72-4, АМГ), HE4	6450,00
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ	
Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоформула, СОЭ (с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов)	360,00
Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоформула, СОЭ с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови	400,00
Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ) (Complete Blood Count, CBC)	160,00
Тромбоциты, микроскопия (подсчет в окрашенном мазке по методу Фонио)	265,00
Лейкоцитарная формула (дифференцированный подсчет лейкоцитов, лейкоцитограмма, Differential White Blood Cell Count) с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов*	160,00
Лейкоцитарная формула (дифференцированный подсчет лейкоцитов, лейкоцитограмма, Differential White Blood Cell Count) с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови	210,00
Ретикулоциты (Reticulocytes)	140,00
СОЭ (Скорость Оседания Эритроцитов, ESR)	150,00
ИММУНОГЕМАТОЛОГИЯ	
Группа крови (Blood group, ABO)	210,00
Резус-принадлежность (Rh-factor, Rh)	210,00
Rh (C, E, c, e), Kell – фенотипирование (Rh C, E, c, e, Kell phenotyping)	620,00
Аллоиммунные антитела (включая антитела к Rh-антигену)	450,00
ОЦЕНКА СВЕРТЫВАЮЩЕЙ СИСТЕМЫ	
АЧТВ (АПТВ, активированное частичное (парциальное) тромбoplastиновое время, кефалин-каолиновое время, Activated Partial thromboplastin time, APTT)	140,00
Протромбин, МНО (протромбиновое время, PT, Prothrombin, INR)	215,00
Фактор VIII (антигемофильный глобулин А) (Antihemophilic Globulin A, FVIII)	980,00
Фибриноген (Fibrinogen)	190,00
Антитромбин III (АТ III, Antithrombin III)	160,00
Тромбиновое время (Thrombin time)	160,00
Волчаночный антикоагулянт (Lupus anticoagulants, LA)	575,00
Протеин S свободный (Protein S)	1855,00

Плазминоген (Plasminogen)	600,00
Агрегация тромбоцитов (Platelet Aggregation)	450,00
Протеин С, % активности (Protein C, % Activity)	1855,00
Коагулограмма (скрининг)	670,00
Коагулограмма (расширенная)	1330,00
D-димер (D-Dimer) ИНВИТРО	525,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Углеводы	
Глюкоза (Glucose)	135,00
Фруктозамин (Fructosamine)	265,00
Гликированный гемоглобин (HbA1C, Glycated Hemoglobin)	395,00
Лактат (Lactate)	495,00
Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы в венозной крови натощак и после нагрузки через 2 часа (2-Hour Oral Glucose Tolerance Test, OGTT, Glucose Concentration (Fasting and 2 Hours after Load), Venous Blood)	610,00
Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы и С-пептида в венозной крови натощак и после нагрузки через 2 часа	870,00
Глюкозотолерантный тест при беременности (пероральный глюкозотолерантный тест, ГТТ, ОГТТ) Oral Glucose Tolerance Test, OGTT, Pregnancy	760,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Липиды	
Триглицериды (Triglycerides)	140,00
Холестерин общий (Холестерин, Cholesterol total)	125,00
Холестерин-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности, HDL Cholesterol, ?-холестерин)	150,00
Холестерин-ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности, ЛПНП, Cholesterol LDL, ?-холестерин)	120,00
Фракция холестерина ОНП (ЛПНОНП, Холестерин липопротеинов очень низкой плотности, VLDL Cholesterol)	445,00
Липопротеин (а) (Lipoprotein (a), Lp(a))	675,00
Аполипопротеин А1 (Apolipoprotein A-1)	515,00
Аполипопротеин В (Apolipoprotein B)	420,00
Желчные кислоты (Bile Acids)	2335,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Белки и аминокислоты	

Альбумин (Albumin)	130,00
Общий белок (в крови)	130,00
Белковые фракции (Serum Protein Electrophoresis, SPE)	275,00
M-градиент сыворотки, скрининг	2175,00
M-градиент сыворотки, типирование	4030,00
Электрофорез белков мочи, определение типа протеинурии	1495,00
Белок Бенс-Джонса в моче, скрининг с применением иммунофиксации и количественное определение	1880,00
Белок Бенс-Джонса в моче: иммунофиксация, количественное определение, типирование каппа, лямбда	2995,00
Свободные легкие цепи иммуноглобулинов каппа и лямбда сыворотки с расчетом индекса каппа/лямбда	1860,00
Свободные легкие цепи иммуноглобулинов каппа и лямбда в моче (Urine immunoglobulin free light chains (FLC) kappa and lambda)	1270,00
Гомоцистеин (Homocysteine)	840,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Низкомолекулярные азотистые вещества	
Креатинин (Creatinine)	130,00
Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКД-EPI – креатинин (eGFR, Estimated Glomerular Filtration Rate, CKD-EPI creatinine equation)	140,00
Мочевина (Urea)	130,00
Цистатин С (Cystatin C)	655,00
Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКД-EPI цистатин С (2012)	690,00
Мочевая кислота (Uric acid)	140,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Пигменты	
Билирубин общий (Bilirubin total)	130,00
Билирубин прямой (билирубин конъюгированный, связанный; Bilirubin direct)	130,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Ферменты	
АлАТ (АЛТ, Аланинаминотрансфераза, аланинтрансаминаза, SGPT, Alanine aminotransferase)	125,00
АсАТ (АСТ, аспаратаминотрансфераза, AST, SGOT, Aspartate aminotransferase)	125,00
Альфа-Амилаза (Диастаза, Alfa-Amylase)	160,00
Альфа-Амилаза панкреатическая (Pancreatic Alfa-amylase, P-изофермент амилазы)	225,00

Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ, глутамилтранспептидаза, GGT, Gamma-glutamyl transferase)	170,00
Креатинкиназа (Креатинфосфокиназа, КК, КФК, СК, Creatine kinaze)	180,00
Креатинкиназа-МВ (Креатинфосфокиназа-МВ, КК-МВ, КФК-МВ, Creatine Kinase-МВ, СК-МВ, КК-2)	275,00
Липаза (Триацилглицеролацилгидролаза, Lipase)	265,00
ЛДГ (Лактатдегидрогеназа, L-лактат: Ад+Оксидоредуктаза, Lactate dehydrogenase, LDH)	130,00
1-ый изофермент ЛДГ (ЛДГ-1, альфа-гидроксibuтират дегидрогеназа, изофермент лактатдегидрогеназы-1, Alfa-HBDH)	200,00
Холинэстераза (S-Псевдохолинэстераза, холинэстераза II, S-ХЭ, ацилхолин-ацилгидролаза, Cholinesterase)	190,00
Фосфатаза кислая (КФ, Acid phosphatase, АСР)	120,00
Фосфатаза щелочная (ЩФ, Alkaline phosphatase, ALP)	130,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Витамины	
Витамин В12 (цианокобаламин, кобаламин, Cobalamin)	410,00
Фолиевая кислота (Folic Acid)	555,00
25-ОН витамин D	2100,00
Активный витамин В12 (Голотранскобаламин, Active-В12, Holotranscobalamin)	1190,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Неорганические вещества	
Калий (К+, Potassium), Натрий (Na+, Sodium), Хлор (Cl-, Chloride)	445,00
Кальций общий (Ca, Calcium total)	130,00
Кальций ионизированный (Ca++, Calcium ionized)	210,00
Магний (Mg, Magnesium)	140,00
Фосфор неорганический (P, Phosphorus)	130,00
Железо сыворотки (Fe, Iron)	160,00
Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность сыворотки крови (ЛЖСС, НЖСС, Unsaturated Iron Binding Capacity, UIBC)	120,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Специфические белки	
АСЛ-О (АСЛО, Антистрептолизин-О, ASO)	315,00
С-реактивный белок (СРБ, CRP)	305,00
Ревматоидный фактор (РФ, Rheumatoid factor, RF)	315,00
Церулоплазмин (Ceruloplasmin)	600,00

Гаптоглобин (Haptoglobin)	590,00
Альфа-2-макроглобулин (alpha-2-macroglobulin, a2-Macroglobulin, A2M, a2M)	465,00
Трансферрин (Сидерофилин, Transferrin)	350,00
Ферритин (Ferritin)	495,00
Миоглобин (Myoglobin)	445,00
Натриуретического гормона (В-типа) N-концевой пропептид (NT-proBNP, N-terminal pro-brain natriuretic peptide, pro-B-type natriuretic peptide)	925,00
Тропонин-I (Troponin-I)	445,00
Углед-дефицитный трансферрин (УДТ, Carbohydrate-Deficient Transferrin, CDT)	2910,00
Альфа-1-антитрипсин, концентрация	1260,00
Альфа-1-антитрипсин, фенотипирование	2350,00
Углед-дефицитный трансферрин с электрофореграммой (УДТ) (Carbohydrate-Deficient Transferrin with results on an electrophoregram (CDT))	3055,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Ономаркеры	
ПСА общий (Простатический специфический антиген общий, Prostate-specific antigen total, PSA total)	440,00
Онкориск мужской: предстательная железа	880,00
Оценка здоровья простаты	6355,00
Кальцитонин (Calcitonin)	525,00
Альфа-фетопротеин (АФП, alpha-Fetoprotein)	360,00
Раково-эмбриональный антиген (РЭА, карциноэмбриональный антиген, Carcinoembryonic antigen, CEA)	325,00
Ca 15-3 (Угледный антиген 15-3, CA 15-3)	600,00
Ca 72-4 (Угледный антиген 72-4, CA 72-4)	850,00
Ca 19-9 (Угледный антиген 19-9, CA 19-9)	600,00
Cyfra-21-1 (Фрагмент Цитокератина 19)	820,00
Ca-125 (Угледный антиген 125, CA 125)	545,00
Опухолевый маркер HE4 (Human epididymis protein 4, Белок 4 эпидидимиса человека)	1040,00
Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (Risk of Ovarian Malignancy Algorithm, алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников) (для женщины до менопаузы)	1585,00

Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (Risk of Ovarian Malignancy Algorithm, алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников) (для женщины после менопаузы)	1585,00
СА- 242 (углеводный антиген СА- 242, опухолевый маркер СА- 242, Tumor marker CA - 242)	485,00
Бетта-2-микроглобулин (в крови) (Beta-2 microglobulin, serum)	410,00
Нейро-специфическая енолаза (Neuron-specific enolase NSE)	1180,00
Белок S100 (S100 protein)	2585,00
SCC (антиген плоскоклеточной карциномы, Squamous cell carcinoma antigen)	1625,00
UBC (антиген рака мочевого пузыря, исследование растворимых фрагментов цитокератинов 8 и 18 в моче) Urine Bladder Cancer Antigen	1805,00
М-градиент сыворотки, скрининг	2175,00
М-градиент сыворотки, типирование	4030,00
Хромогранин А	4770,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Оценка функций гипофиза	
Соматотропный гормон (соматотропин, СТГ, Growth hormone, GH)	360,00
Соматомедин-С (Инсулиноподобный фактор роста I, ИФР-1; Insulin-like growth factor I, IGF-1)	945,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Оценка функции щитовидной железы	
Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин, Thyroid Stimulating Hormone, TSH)	325,00
Тироксин общий (Т4 общий, тетраiodтиронин общий, Total Thyroxine, TT4)	410,00
Тироксин свободный (Т4 свободный, Free Thyroxine, FT4)	360,00
Трийодтиронин общий (Т3 общий, Total Triiodthyronine, TT3)	400,00
Трийодтиронин свободный (Т3 свободный, Free Triiodthyronine, FT3)	360,00
Т-Uptake (Тироксин связывающая способность сыворотки или плазмы человека; Thyroid uptake)	485,00
ТГ (Тиреоглобулин; Thyroglobulin, TG)	465,00
Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ, anti-thyroglobulin autoantibodies)	400,00
Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела, anti-thyroid peroxidase autoantibodies)	445,00
АТ-МАГ (антитела к микросомальной фракции тироцита, антимикросомальные антитела, Antimicrosomal antibody)	495,00
АТ к рТТГ (антитела к рецепторам ТТГ, TSH receptor autoantibodies)	1555,00

БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Оценка гипофизарно-надпочечниковой системы	
АКТГ (Адренокортикотропный гормон, кортикотропин, Adrenocorticotropic Hormone, АСТН)	495,00
Кортизол (Гидрокортизон, Cortisol)	360,00
Свободный кортизол (в моче) (Free cortisol, urine)	675,00
Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04, ДЭА-С, Dehydroepiandrosterone sulfate, DHEA-S)	350,00
Андростендион (Androstenedione)	950,00
Андростендиол глюкуронид (Androstenediol glucuronide , 3-alpha-diol-G)	970,00
17-ОН прогестерон (17-ОП)	505,00
17-КС в моче (17-кетостероиды)	690,00
Альдостерон (Aldosterone)	410,00
Кортизол, слюна	555,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Оценка гормональной регуляции обмена кальция и фосфора	
Кальцитонин (Calcitonin)	525,00
Паратиреоидный гормон (Паратгормон, Паратирин, ПТГ, Parathyroid hormone, РТН)	555,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Репродуктивная система. Беременность	
Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ, Follicle stimulating hormone, FSH)	360,00
Лютеинизирующий гормон (ЛГ, LH)	360,00
Пролактин (Prolactin)	365,00
Макропролактин (Macroprolactin)	325,00
Эстрадиол (E2, Estradiol)	360,00
Прогестерон (Progesterone)	360,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Оценка андрогенного статуса	
Тестостерон (Testosterone)	360,00
Свободный тестостерон (Free Testosterone)	620,00
Дигидротестостерон (ДНТ, Dihydrotestosterone)	1240,00
Андростендион (Androstenedione)	970,00
Андростендиол глюкуронид (Androstenediol glucuronide , 3-alpha-diol-G)	990,00

Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04, ДЭА-С, Dehydroepiandrosterone sulfate, DHEA-S)	360,00
17-КС в моче (17-кетостероиды)	705,00
17-ОН прогестерон (17-ОП)	515,00
Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, Sex hormone-binding globulin, SHBG)	315,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Нестероидные регуляторные факторы половых желез	
Анти-Мюллеров гормон (АМГ, АМН, anti-Mullerian hormone, MIS, Mullerian Inhibiting Substance)	1290,00
Ингибин В (inhibin В)	1365,00
Трофобластический бета-1-гликопротеин	435,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Мониторинг беременности, биохимические маркеры состояния плода	
Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ, бета-ХГЧ, б-ХГЧ, Human Chorionic gonadotropin, HCG)	435,00
Свободная b-субъединица хорионического гонадотропина человека (свободный b-ХГЧ, free b-HCG)	495,00
Плацентарный лактоген (Human placental lactogen, HPL)	605,00
PAPP-A (Ассоциированный с беременностью протеин-А плазмы, Pregnancy-associated Plasma Protein-A, ПАПП-А)	605,00
Свободный эстриол (ЕЗ, Estriol free)	390,00
Альфа-фетопротеин (АФП, alpha-Fetoprotein)	360,00
Пренатальный скрининг трисомий: 1 триместр (PRISCA-1)	1070,00
Пренатальный скрининг трисомий: 2 триместр (PRISCA-2)	1265,00
Биохимический скрининг 1-го триместра беременности для программы Астрайя	3620,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Оценка эндокринной функции поджелудочной железы	
Инсулин (Insulin)	555,00
Проинсулин (Proinsulin)	790,00
С-Пептид (C-Peptide)	350,00
Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натощак), инсулин (натощак), расчет индекса НОМА-IR)	745,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Биогенные амины	
Катехоламины в плазме: адреналин, норадреналин, дофамин	2110,00

Катехоламины в моче (адреналин, норадреналин, дофамин)	1945,00
Метаболиты катехоламинов и серотонина, суточная моча: ванилилминдалевая кислота, ВМК; гомованилиновая кислота, ГВК; 5-оксииндолуксусная кислота, 5-ОИУК. (Catecholamines and serotonin metabolites, urine, 24 hr: vanillylmandelic acid, VMA; homovanillic acid)	2295,00
Метанефрины, фракции, суточная моча – метанефрин, норметанефрин. (Metanephtrines, fractinated, urine, 24 hr - metanephtrine, normetanephtrine)	2365,00
Катехоламины в моче (адреналин, норадреналин, дофамин) (период сбора меньше 24 часов)	1945,00
Определение гистамина в крови (плазме)	2415,00
Определение серотонина в крови (сыворотке)	2175,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Оценка состояния ренин-ангиотензин-альдостероновой системы	
Альдостерон (Aldosterone)	410,00
Ренин (Ренин плазмы – прямое определение, Direct Renin)	790,00
Альдостерон-рениновое соотношение	1200,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Гормоны жировой ткани	
Лептин (Leptin)	735,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Регуляция эритропоэза	
Эритропоэтин (Erythropoetin)	305,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ РЕГУЛЯТОРНЫЕ ФАКТОРЫ И ФЕРМЕНТЫ ЖЕЛУДКА	
Гастрин (Gastrin)	595,00
Пепсиноген I (Pepsinogen I)	915,00
Пепсиноген II (Pepsinogen II)	915,00
Пепсиногены I и II с расчетом соотношения	1890,00
Гастропанель без стимуляционной пробы (Пепсиноген I, Пепсиноген II, Гастрин-17 базальный (натошак), H. pylori IgG), программная обработка данных (GastroSoft, ВЮНИТ)	3255,00
Стимуляционная проба - Гастрин-17 (стимулированный)*	1130,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Безбиопсийная оценка фиброза печени	
СтеатоСкрин (SteatoScreen)	5690,00
ФиброМакс (FibroMax)	13730,00

ФиброТест (FibroTest)	10750,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Расчётные тесты, выполняемые по результатам стеатоскрининга без взятия крови	
ФиброМакс (FibroMax)	12560,00
ФиброТест (FibroTest)	9580,00
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Костный метаболизм	
Остеокальцин (Osteocalcin)	630,00
25-ОН витамин D	2100,00
Beta--Cross laps (C-концевые телопептиды коллагена I типа, продукт деградации коллагена в результате костной резорбции)	830,00
Маркер формирования костного матрикса P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа, Total P1NP)	1300,00
Дезоксипиридинолин (ДПИД)	1180,00
ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ	
Фенобарбитал (Люминал, Phenobarbitalum)	2725,00
Фенитоин (Дифенин, Дилантин, Phenytoin)	1200,00
Вальпроевая кислота (Acidum valproicum)	305,00
Карбамазепин (Финлепсин, Тергетол, Carbamazepine) (Amiodarone (Cordarex))	335,00
Циклоспорин (Cyclosporine, Cyclosporine A, Sandimmune)	1020,00
Такролимус (FK506, Адваграф, Програф, Протопик, Такросел)	1480,00
Ламотриджин, лекарственный мониторинг (Lamotrigine)	3530,00
Леветирацетам (Levetiracetam, Кеппра®)	3530,00
Литий	1090,00
ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ	
Общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	215,00
Исследование мочи по Нечипоренко	210,00
Кальций мочи (проба Сулковича)	150,00
Альбумин (Albumin)	225,00
Альбумин/креатинин-соотношение в разовой порции мочи (Отношение альбумина к креатинину в разовой порции мочи) (Albumin-to-creatinine ratio, ACR, random urine)	400,00
Глюкоза, моча (Glucose)	150,00

Креатинин, моча (Creatinine)	150,00
Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина, скорость клубочковой фильтрации, Glomerular filtration rate, GFR)	160,00
Альфа-Амилаза (порционная моча/ суточная моча) (Диастаза, Amylase, urine/24-h urine)	210,00
Мочевина (Urea)	150,00
Мочевая кислота (Uric acid)	160,00
Общий белок (Protein total)	130,00
Кальций (Calcium)	170,00
Калий, Натрий (Potasium, Sodium)	150,00
Фосфор (Phosphorus)	170,00
Оксалаты мочи (Oxalate, urine)	1300,00
Кальций-креатининовое соотношение в разовой порции мочи	105,00
Белок, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя) (Protein, random urine, with creatinine and protein/creatinine ratio calculation)	285,00
Магний, суточная моча (суточная экскреция), (Magnesium, 24 h urine excretion)	280,00
Магний, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом магний/креатинин отношения) (Magnesium, random urine, with creatinine and magnesium/creatinine ratio calculation)	545,00
Фосфор, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя) (Phosphorus, random urine, with creatinine and phosphorus/creatinine ratio calculation)	320,00
Мочевая кислота, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя) (Uric acid, random urine, with creatinine and uric acid/creatinine ratio calculation)	310,00
Оксалаты, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя) (Oxalates, random urine, with creatinine and oxalate/creatinine ratio calculation)	1285,00
Оценка риска камнеобразования - литогенные субстанции мочи, суточная моча (кальций, магний, фосфор, оксалаты, мочевая кислота, креатинин суточной мочи с расчетом суточной экскреции)	2120,00
Оценка риска камнеобразования - литогенные субстанции мочи, разовая порция мочи (кальций, магний, фосфор, оксалаты, мочевая кислота, креатинин, с расчетом нормализованных по креатинину показателей)	1920,00

ЛМС Наркотики и психотропные вещества - скрининг(анализ мочи на опиаты, амфетамин, метамфетамин, кокаин, каннабиноиды и их метаболиты)	3120,00
Каннабиноиды (марихуана) (Cannabinoids (marijuana))*	1200,00
Опиаты (Opiates)*	1200,00
Барбитураты (Barbiturates)*	1200,00
Этанол (алкоголь в моче) (Ethanol (alcohol urine))*	1200,00
«Вредные привычки» Анализ мочи на никотин, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные препараты (никотин; психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные препараты: морфин, метадон, трамадон, метамфетамин, амфета	3300,00
Камни почечные, анализ (Calculi (Stone) Analysis)	2625,00
Анализ химического состава почечных камней (Compositional Analysis of Kidney Stones)	2575,00
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	
Копрограмма (Koprogramma, Stool)	410,00
Анализ кала на яйца гельминтов (яйца глистов, helminth eggs)	315,00
Анализ кала на простейшие (PRO stool)	315,00
Исследование на энтеробиоз (яйца остриц, enterobiasis), шпатель	210,00
Содержание углеводов в кале	410,00
Исследование кала на скрытую кровь	170,00
Скрытая кровь в кале (колоректальные кровотечения), количественный иммунохимический метод FOB Gold (quantitative immunochemical Fecal Occult Blood Test FOB Gold)	685,00
Эластаза 1, панкреатическая эластаза 1 (Elastase 1, E1, Э1)	2605,00
Альфа-1-антитрипсин в кале (Alpha-1-Antitrypsin, Fecal)	1520,00
Кальпротектин фекальный	2300,00
ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ (серологическая диагностика)	
Антитела класса IgA к Аденовирусу (anti-Adenovirus IgA)	715,00
Антитела класса IgG к Аденовирусу (anti-Adenovirus IgG)	715,00
Антитела класса IgG к Borrelia burgdorferi (anti-Borrelia burgdorferi IgG)	340,00
Антитела класса IgM к Borrelia burgdorferi (anti-Borrelia burgdorferi IgM)	340,00

Боррелии, определение ДНК (Borrelia burgdorferi, DNA)*	455,00
Боррелии, определение ДНК (Borrelia burgdorferi, DNA)*	455,00
Иммуноблот, антитела класса IgM к Borrelia burgdorferi (anti-Borrelia burgdorferi IgM иммуноблот)	1480,00
Исследование клеща на Лайм-Боррелиоз	545,00
Антитела класса IgG к вирусу Varicella-Zoster (ветряной оспы и опоясывающего лишая) (anti-Varicella-Zoster Virus IgG, anti-VZV IgG)	475,00
Антитела класса IgM к вирусу Varicella-Zoster (ветряной оспы и опоясывающего лишая) (anti-Varicella-Zoster Virus IgM, anti-VZV IgM)	535,00
Антитела к ВИЧ 1 / 2 и антиген ВИЧ 1 / 2 (HIV Ag/Ab Combo)**	285,00
Антитела класса IgG к вирусу гепатита A (anti - HAV IgG)	315,00
Антитела класса IgM к вирусу гепатита A (anti - HAV IgM)	325,00
HBsAg, качественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген)	315,00
HBe-антиген вируса гепатита В (HBeAg)	390,00
Антитела классов IgM+IgG к HB-core антигену вируса гепатита В (anti - HB core total)	445,00
Антитела класса IgM к HB-core антигену вируса гепатита В (anti - HB core IgM)	390,00
Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В (anti - HBe)	465,00
Антитела к HBs-антигену вируса гепатита В (anti - HBs)	360,00
HBsAg, количественный тест (Hepatitis B surface antigen, HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген, количественный тест)	1360,00
Антитела к вирусу гепатита С класса IgM и IgG (anti - HCV total)**	405,00
Иммуноблот антитела класса IgG к антигенам вируса гепатита С (anti-HCV IgG иммуноблот)	4825,00
Интерлейкин 28 бета — IL28B, генотипирование(исследование генетических маркеров определяющих эффективность лечения хронического гепатита С интерфероном и рибавирином)	745,00
Антитела класса IgM к вирусу гепатита D (anti-HDV IgM)	755,00
Антитела к вирусу гепатита D (anti - HDV total)	755,00
Антитела класса IgM к вирусу гепатита E (anti-HEV IgM)	755,00
Антитела класса IgG к вирусу гепатита E (anti-HEV IgG)	755,00
Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (anti - HSV (1 и 2 типов) IgG)	390,00

Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 типа (anti - HSV (1 типа) IgG)	695,00
Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 2 типа, HSV- 2	335,00
Антитела класса IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (anti - HSV (1 и 2 типов) IgM)	305,00
Определение индекса avidности антител класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Авидность anti - HSV (1 и 2 типов) IgG)	715,00
Антитела класса IgG к герпес-вирусу человека типа 6 (anti-Human Herpes Virus type 6 IgG, anti-HHV 6 типа IgG)	630,00
Антитела класса IgG к герпес-вирусу человека типа 8 (ассоциированному с саркомой Капоши герпес-вирусу) (anti-Human Herpes Virus type 8 IgG, anti-HHV 8 типа IgG)	705,00
Антитела к дифтерийному анатоксину, IgG (anti-Diphtheria Toxoid IgG)	935,00
Антитела класса IgA к антигенам Yersinia Enterocolitica (anti-Yersinia Enterocolitica IgA)	495,00
Антитела класса IgG к антигенам Yersinia Enterocolitica (anti-Yersinia Enterocolitica IgG)	495,00
Антитела класса IgG к Candida albicans (anti-Candida IgG)	715,00
Плесень Candida albicans, IgG	525,00
Антитела класса IgG к вирусу клещевого энцефалита	350,00
Антитела класса IgM к вирусу клещевого энцефалита	350,00
Исследование клеща на РНК Вируса клещевого энцефалита (ПЦР)	450,00
Исследование клеща на ДНК B. miyamotoi (ПЦР)	485,00
Исследование клеща: скрининг	600,00
Исследование клеща: рекомендуемый	1580,00
Исследование клеща: скрининг (Anaplasma Phagocytophillum(кач) ДНК, Ehrlichia muris/chaffeensis(кач) ДНК)	600,00
Антитела класса IgA к Bordetella pertussis (anti-Bordetella pertussis IgA)	1000,00
Антитела класса IgG к Bordetella pertussis (anti-Bordetella pertussis IgG)	1000,00
Антитела класса IgM к Bordetella pertussis (anti-Bordetella pertussis IgM)	1000,00
Антитела класса IgG к вирусу кори (anti-Measles IgG)	445,00
Антитела класса IgM к вирусу кори (anti-Measles IgM)	495,00
Антитела класса IgG к вирусу краснухи (anti-Rubella IgG)	335,00
Антитела класса IgM к вирусу краснухи (anti-Rubella IgM)	335,00

Иммуноблот антитела класса IgG к антигенам вируса краснухи (anti-Rubella IgG иммуноблот)	5305,00
Определение индекса avidности антител класса IgG к вирусу краснухи (Авидность anti-Rubella IgG)	1000,00
Антитела класса IgM к Mycoplasma hominis (anti-Mycoplasma hominis IgM) и Антитела класса IgG к Mycoplasma hominis (anti-Mycoplasma hominis IgG)	900,00
Антитела класса IgM к Mycoplasma hominis (anti-Mycoplasma hominis IgM)	450,00
Антитела класса IgG к Mycoplasma hominis (anti-Mycoplasma hominis IgG)	450,00
Антитела класса IgA к Mycoplasma hominis (anti-Mycoplasma hominis IgA)	575,00
Антитела класса IgM к Mycoplasma pneumoniae (anti-Mycoplasma pneumoniae IgM) и антитела класса IgG к Mycoplasma pneumoniae (anti-Mycoplasma pneumoniae IgG)	1170,00
Антитела класса IgM к Mycoplasma pneumoniae (anti-Mycoplasma pneumoniae IgM)	585,00
Антитела класса IgG к Mycoplasma pneumoniae (anti-Mycoplasma pneumoniae IgG)	585,00
Антитела класса IgG к вирусу эпидемического паротита (anti-Mumps IgG)	715,00
Антитела класса IgM к вирусу эпидемического паротита (anti-Mumps IgM)	715,00
Антитела класса IgG к респираторному синцитиальному вирусу человека (Anti-Respiratory syncytial virus IgG)	715,00
Антитела класса IgM к респираторному синцитиальному вирусу человека (Anti-Respiratory syncytial virus IgM)	715,00
Сифилис RPR (Rapid Plasma Reagin – антикардиолипиновый тест)	265,00
Антитела класса IgM+IgG к Treponema pallidum (anti-Treponema pallidum IgG+IgM)	390,00
Антитела класса IgM к Treponema pallidum (anti-Treponema pallidum IgM)	755,00
Иммуноблот, антитела класса IgM к Treponema pallidum (anti-Treponema pallidum IgM иммуноблот)	1860,00
Иммуноблот, антитела класса IgG к Treponema pallidum (anti-Treponema pallidum IgG иммуноблот)	1860,00
Антитела к столбнячному анатоксину, IgG (anti-Tetanus Toxoid IgG)	935,00
Антитела класса IgG к Т-лимфотропному вирусу человека типа 1 и 2 типа (Human T-Lymphotropic Virus Types I/II) (anti-HTLV (1 и 2 типов) IgG)	755,00
Антитела класса IgG к Toxoplasma gondii (anti-Toxoplasma gondii IgG)	245,00
Антитела класса IgM к Toxoplasma gondii (anti-Toxoplasma gondii IgM)	360,00

Определение индекса avidности антител класса IgG к <i>Toxoplasma gondii</i> (Авидность anti- <i>Toxoplasma gondii</i> IgG)	980,00
Антитела класса IgG к <i>Trichomonas vaginalis</i> (anti- <i>Trichomonas vaginalis</i> IgG)	620,00
Антитела суммарные IgM+IgG+IgA к <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (anti- <i>Mycobacterium tuberculosis</i> суммарно IgG+IgM+IgA)	1695,00
Антитела класса IgG к <i>Ureaplasma urealyticum</i> (anti- <i>Ureaplasma urealyticum</i> IgG)	705,00
Антитела класса IgA к <i>Ureaplasma urealyticum</i> (anti- <i>Ureaplasma urealyticum</i> IgA)	645,00
U. <i>Urealyticum</i> и U. <i>parvum</i>	380,00
Антитела класса IgG к <i>Helicobacter pylori</i> (anti- <i>Helicobacter pylori</i> IgG)	525,00
Антитела класса IgM к <i>Helicobacter pylori</i> (anti- <i>Helicobacter pylori</i> IgM)	650,00
<i>Helicobacter Pylori</i> IgA (Антитела класса IgA к <i>Helicobacter pylori</i>)	685,00
Иммуноблот, антитела класса IgG к <i>Helicobacter pylori</i> (anti- <i>Helicobacter pylori</i> IgG иммуноблот)	2615,00
Иммуноблот, антитела класса IgA к <i>Helicobacter pylori</i> (anti- <i>Helicobacter pylori</i> IgA иммуноблот)	2615,00
1303HEL 13С-уреазный дыхательный тест (13С-УДТ, 13С-Urea Breath test, UBT). Выявление инфекции <i>Helicobacter pylori</i>	2070,00
Антитела класса IgA к <i>Chlamydia trachomatis</i> (anti- <i>Chlamydia trachomatis</i> IgA)	495,00
Антитела класса IgG к <i>Chlamydia trachomatis</i> (anti- <i>Chlamydia trachomatis</i> IgG)	495,00
Антитела класса IgA к <i>Chlamydia trachomatis</i> (anti- <i>Chlamydia trachomatis</i> IgA) и Антитела класса IgG к <i>Chlamydia trachomatis</i> (anti- <i>Chlamydia trachomatis</i> IgG) - отдельно	830,00
Антитела класса IgM к <i>Chlamydia trachomatis</i> (anti- <i>Chlamydia trachomatis</i> IgM)	535,00
Антитела класса IgA к <i>Chlamydophila pneumoniae</i> (anti- <i>Chlamydophila pneumoniae</i> IgA)	635,00
Антитела класса IgM к <i>Chlamydophila pneumoniae</i> (anti- <i>Chlamydophila pneumoniae</i> IgM)	600,00
Антитела класса IgG к <i>Chlamydophila pneumoniae</i> (anti- <i>Chlamydophila pneumoniae</i> IgG)	665,00
Anti-cHSP60-IgG (Антитела класса IgG к белку теплового шока <i>Chlamydia trachomatis</i>)	610,00
Антитела класса IgG к цитомегаловирусу (ЦМВ, CMV) (anti - CMV IgG)	265,00
Антитела класса IgM к цитомегаловирусу (ЦМВ, CMV) (anti - CMV IgM)	455,00

Определение индекса avidности антител класса IgG к цитомегаловирусу (Авидность anti-CMV IgG)	1080,00
Антитела класса IgM к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EBV IgM VCA (капсидному антигену))	550,00
Антитела класса IgG к нуклеарному антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EBV IgG EBNA (нуклеарному антигену))	550,00
Антитела класса IgG к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EBV IgG EA (раннему антигену))	455,00
Антитела класса IgG к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EBV IgG VCA (капсидному антигену))	735,00
Вирус гепатита С (ВГС), ультрачувствительное определение РНК ВГС (Hepatitis C Virus (HCV) RNA, Ultrasensitive PCR)	3045,00
ПЦР - ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	
ВИЧ-1, определение РНК (HIV, RNA) *	13450,00
Вирус гепатита А, определение РНК (HAV-RNA)*	525,00
Вирус гепатита В, определение ДНК (HBV-DNA)*	420,00
Вирус гепатита В, определение ДНК (HBV-DNA)*	2625,00
Вирус гепатита С, определение РНК (HCV-RNA, qualitative)*	420,00
Вирус гепатита С, определение РНК (HCV-RNA, quantitative)*	9900,00
Вирус гепатита С (генотипирование), определение РНК (HCV-RNA, genotyping)*	1080,00
Вирус гепатита С: количественное определение РНК вируса и генотипирование	3220,00
Количественное определение РНК вируса гепатита С методом ПЦР (вирусная нагрузка), HCV Viral Load, Hepatitis C Virus RNA (Quantitative test)*	2565,00
Вирус гепатита D, определение РНК (HDV-RNA)*	620,00
Вирус гепатита G, определение РНК (HDV-RNA)*	565,00
Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)*	380,00
Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)*	380,00
Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)*	380,00
Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)*	380,00
Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)*	380,00

Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (Human herpesvirus 1, 2 (HHV-1, HHV-2), Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1, HSV-2), DNA)*	305,00
Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (Human herpesvirus 1, 2 (HHV-1, HHV-2), Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1, HSV-2), DNA)*	305,00
Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA)*	285,00
Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA)*	285,00
Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA)*	285,00
Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA)*	285,00
Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA)*	265,00
Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA)*	285,00
Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA)*	285,00
Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA)*	275,00
Герпес-вирус человека 6 типа, определение ДНК (HHV-6, DNA)*	275,00
Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA)*	380,00
Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA)*	380,00
Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA)*	380,00
Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA)*	380,00
Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA)*	380,00
Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA)*	380,00
Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA)*	305,00
Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA)*	305,00
Вирус краснухи, определение ДНК (Rubella virus, DNA)*	545,00
Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma hominis, DNA)*	380,00
Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma hominis, DNA)*	305,00
Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma hominis, DNA)*	305,00
Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma genitalium, DNA)*	380,00
Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma genitalium, DNA)*	305,00
Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma genitalium, DNA)*	305,00
Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma pneumoniae, DNA)*	515,00
Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma pneumoniae, DNA)*	370,00

Микоплазма, определение ДНК (<i>Mycoplasma pneumoniae</i> , DNA)*	265,00
Микоплазма, определение ДНК (<i>Mycoplasma pneumoniae</i> , DNA)*	265,00
Бледная трепонема, определение ДНК (<i>Treponema pallidum</i> , DNA)*	380,00
Бледная трепонема, определение ДНК (<i>Treponema pallidum</i> , DNA)*	380,00
Бледная трепонема, определение ДНК (<i>Treponema pallidum</i> , DNA)*	380,00
Бледная трепонема, определение ДНК (<i>Treponema pallidum</i> , DNA)*	380,00
Бледная трепонема, определение ДНК (<i>Treponema pallidum</i> , DNA)*	380,00
Бледная трепонема, определение ДНК (<i>Treponema pallidum</i> , DNA)*	370,00
Бледная трепонема, определение ДНК (<i>Treponema pallidum</i> , DNA)*	380,00
Бледная трепонема, определение ДНК (<i>Treponema pallidum</i> , DNA)*	305,00
Бледная трепонема, определение ДНК (<i>Treponema pallidum</i> , DNA)*	305,00
Токсоплазма, определение ДНК (<i>Toxoplasma gondii</i> , DNA)*оплаз	360,00
Токсоплазма, определение ДНК (<i>Toxoplasma gondii</i> , DNA)*	335,00
Токсоплазма, определение ДНК (<i>Toxoplasma gondii</i> , DNA)*	360,00
Трихомонада, определение ДНК (<i>Trichomonas vaginalis</i> , DNA)*	380,00
Трихомонада, определение ДНК (<i>Trichomonas vaginalis</i> , DNA)*	305,00
Трихомонада, определение ДНК (<i>Trichomonas vaginalis</i> , DNA)*	305,00
Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (<i>Mycobacterium tuberculosis</i> , DNA)*	380,00
Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (<i>Mycobacterium tuberculosis</i> , DNA)*	600,00
Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (<i>Mycobacterium tuberculosis</i> , DNA)*	360,00
Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (<i>Mycobacterium tuberculosis</i> , DNA)*	380,00
Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (<i>Mycobacterium tuberculosis</i> , DNA)*	370,00
Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (<i>Mycobacterium tuberculosis</i> , DNA)*	435,00
Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (<i>Mycobacterium tuberculosis</i> , DNA)*	360,00
Микобактерии туберкулеза, определение ДНК (<i>Mycobacterium tuberculosis</i> , DNA)*	360,00
Уреаплазма, определение ДНК (<i>Ureaplasma urealyticum+parvum</i> , DNA)*	380,00
Уреаплазма, определение ДНК (<i>Ureaplasma urealyticum+parvum</i> , DNA)*	305,00

Уреаплазма, определение ДНК (Ureaplasma urealyticum+parvum, DNA)*	305,00
Хеликобактер пилори, определение ДНК в биоптате слизистой желудка и/или двенадцатиперстной кишки	560,00
Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA)*	380,00
Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA)*	380,00
Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA)*	380,00
Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA)*	380,00
Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA)*	380,00
Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA)*	455,00
Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA)*	380,00
Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA)*	305,00
Хламидии, определение ДНК (Chlamydia trachomatis, DNA)*	305,00
Хламидия, определение ДНК (Chlamydia pneumoniae, DNA)*	715,00
Хламидия, определение ДНК (Chlamydia pneumoniae, DNA)*	545,00
Хламидия, определение ДНК (Chlamydia pneumoniae, DNA)*	465,00
Хламидия, определение ДНК (Chlamydia pneumoniae, DNA)*	465,00
Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA*	380,00
Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA*	380,00
Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA*	380,00
Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA*	380,00
Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA*	380,00
Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA*	380,00
Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA*	325,00
Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA*	380,00
Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA*	380,00
Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA*	305,00
Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA*	305,00
Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)*	380,00
Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)*	380,00
Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)*	380,00
Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)*	380,00

Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)*	325,00
Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)*	380,00
Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)*	380,00
Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)*	305,00
Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)*	305,00
Гонококк, определение ДНК (Neisseria gonorrhoeae, DNA)*	380,00
Гонококк, определение ДНК (Neisseria gonorrhoeae, DNA)*	380,00
Гонококк, определение ДНК (Neisseria gonorrhoeae, DNA)*	380,00
Гонококк, определение ДНК (Neisseria gonorrhoeae, DNA)*	380,00
Гонококк, определение ДНК (Neisseria gonorrhoeae, DNA)*	455,00
Гонококк, определение ДНК (Neisseria gonorrhoeae, DNA)*	305,00
Гонококк, определение ДНК (Neisseria gonorrhoeae, DNA)*	305,00
Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) *	465,00
Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) *	465,00
Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) *	465,00
Дифференцированное определение ДНК ВПЧ 16 и 18 типов. *	305,00
Дайджин тест вирус папилломы человека (ВПЧ Digene-тест, метод «гибридного захвата»; Digene HPV Test, Hybrid Capture Technology) - определение ДНК-типов высокого онкогенного риска (16/18/31/33/35/39/45/51/52/56/58/59/68 типы)	6555,00
Дайджин тест вирус папилломы человека (ВПЧ Digene-тест, метод «гибридного захвата»; Digene HPV Test, Hybrid Capture Technology) - определение ДНК-типов низкого онкогенного риска (6/11/42/43/44 типы)	6555,00
Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) 6 и 11 типов*	380,00
Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) низкого онкогенного риска 3-х типов (6, 11, 44)* + КВМ	495,00

Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) низкого онкогенного риска 3-х типов (6, 11, 44)* + КВМ	495,00
Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV), скрининг 4 типов (6, 11, 16, 18)*+ КВМ	565,00
Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV), 15 типов (6, 11, 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68)* + КВМ	1160,00
Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) 21 типа (6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82)* + КВМ	2150,00
Papiloma v.31, 33	380,00
Типирование папилломавирусов высокого онкогенного риска: (16,31,33,35,18,45,39,51,59,52,56,58 типы) *	1000,00
Гарднерелла, определение ДНК (Gardnerella vaginalis, DNA)*	380,00
Гарднерелла, определение ДНК (Gardnerella vaginalis, DNA)*	305,00
Гарднерелла, определение ДНК (Gardnerella vaginalis, DNA)*	305,00
Листерии, определение ДНК (Listeria monocytogenes, DNA)*	225,00
Листерии, определение ДНК (Listeria monocytogenes, DNA)*	210,00
Листерии, определение ДНК (Listeria monocytogenes, DNA)*	210,00
Листерии, определение ДНК (Listeria monocytogenes, DNA)*	210,00
Листерии, определение ДНК (Listeria monocytogenes, DNA)*	435,00
Листерии, определение ДНК (Listeria monocytogenes, DNA)*	225,00
Стрептококк, определение ДНК (Streptococcus spp., DNA)*	715,00
Стрептококк, определение ДНК (Streptococcus spp., DNA)*	505,00
Стрептококк, определение ДНК (Streptococcus spp., DNA)*	465,00
Стрептококк, определение ДНК (Streptococcus spp., DNA)*	465,00
Лактобактерии, определение ДНК (Lactobacillus spp., DNA)*	360,00
Бактероиды, определение ДНК (Bacteroides spp., DNA) *	305,00
Мобилункус, определение ДНК (Mobiluncus curtisii, DNA)	305,00
Скрининг микрофлоры урогенитального тракта (13+КВМ) * (Общая бактериальная масса, Lactobacillus spp, Gardnerella vaginalis/Prevotella bivia/Porphyrromonas spp., Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma spp., Candida spp., Trichomonas vaginalis	2310,00

Выявление возбудителей ИППП (7+КВМ) * (Chlamydia trachomatis, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium, Cytomegalovirus, Herpes simplex virus 1, Herpes simplex virus 2)	1700,00
ФЕМОФЛОР-9+КВМ * (Общая бактериальная масса, Lactobacillus spp., Enterobacterium spp., Streptococcus spp., Gardnerella vaginalis/Prevotella bivia/Porphyromonas spp., Eubacterium spp., Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Candida spp)	1890,00
ФЕМОФЛОР-17+КВМ * (Общая бактериальная масса, Lactobacillus spp, Enterobacterium spp., Streptococcus spp., Staphylococcus spp., Gardnerella vaginalis/Prevotella bivia/Porphyromonas spp., Eubacterium spp., Sneathia spp./Leptotrihia spp /Fusobacterium spp.,	2570,00
Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта: Общая бактериальная масса, Lactobacillus spp., Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Prevotella spp., Leptotrichia amnionii group, Mobiluncus mulieris, Mobiluncus curtisii, Ureaplasma urealyt	3470,00
Выявление возбудителей ИППП(4+КВМ) (определение ДНК Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma genitalium, ДНК человека (КВМ))	1735,00
Бактериальный вагиноз: Общая бактериальная масса, Lactobacillus spp., Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Prevotella spp., Leptotrichia amnionii group, Mobiluncus mulieris, Mobiluncus curtisii, контроль взятия материала	1515,00
Условно - патогенные микоплазмы (урогенитальный скрининг) (определение ДНК Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Mycoplasma hominis, ДНК человека (КВМ))	545,00
Кандидоз, скрининг и типирование (определение общей ДНК грибов (Fungi), ДНК Candida albicans. Типирование грибов рода кандиды : Candida krusei, Candida glabrata, Candida parapsilosis, Candida tropicalis, Candida famata, Candida guilliermondii)	1020,00
Кандидоз скрининг (определение общей ДНК грибов (Fungi), ДНК Candida albicans)	410,00
Кандидоз типирование (определение ДНК грибов рода кандиды: Candida krusei, Candida glabrata, Candida parapsilosis, Candida tropicalis, Candida famata, Candida guilliermondii)	745,00
Условно-патогенные микоплазмы (мониторинг эффективности лечения) (отдельное определение ДНК Ureaplasma urealyticum, ДНК человека (КВМ))	410,00
Условно-патогенные микоплазмы (мониторинг эффективности лечения) (отдельное определение ДНК Ureaplasma parvum, ДНК человека (КВМ))	410,00
Условно-патогенные микоплазмы (мониторинг эффективности лечения) (отдельное определение ДНК Mycoplasma hominis, ДНК человека (КВМ))	410,00

Энтеровирусы, определение РНК в кале (Enterovirus, RNA, Fecal)	465,00
Острые кишечные инфекции, ПЦР-скрининг восьми бактериальных и вирусных возбудителей острых кишечных инфекций в кале (Acute Intestinal Infections, PCR, Fecal)	1430,00
Острые кишечные инфекции, ПЦР-скрининг трех вирусных возбудителей, кал (Acute Intestinal Infections, PCR, Fecal)	1090,00
Андрофлор, исследование микрофлоры урогенитального тракта мужчин в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	2450,00
Андрофлор Скрин, исследование микрофлоры урогенитального тракта мужчин в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	1720,00
Пневмококк, определение ДНК в мокроте (Streptococcus pneumoniae, DNA)	420,00
Пневмококк, определение ДНК в плазме крови (Streptococcus pneumoniae, DNA)	420,00
Пневмококк, определение ДНК в слюне (Streptococcus pneumoniae, DNA)	420,00
Пневмококк, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки (Streptococcus pneumoniae, DNA)	420,00
ТЕСТЫ РПГА	
РПГА с Salmonella typhi (антитела к возбудителю брюшного тифа методом РПГА)	360,00
РПГА с Salmonella gr.A (Salmonella gr.A, ИНА)	455,00
РПГА с Salmonella gr.B (Salmonella gr.B, ИНА)	455,00
РПГА с Salmonella gr.C (Salmonella gr.C, ИНА)	455,00
РПГА с Salmonella gr.D (Salmonella gr.D, ИНА)	455,00
Антитела к Salmonella gr.E, РПГА (Salmonella gr.E antibodies, ИНА)	455,00
РПГА с Salmonella O-комплекс (Salmonella O-antigens, ИНА)	455,00
РПГА с Shigella flexneri 1-5 (Shigella flexneri 1-5, ИНА)	455,00
РПГА с Shigella flexneri 6 (Shigella flexneri 6, ИНА)	455,00
РПГА с Shigella sonnei (Shigella sonnei, ИНА)	455,00
РПГА с Yersinia pseudotuberculosis (Y. pseudotuberculosis ИНА)	455,00
РПГА с Yersinia Enterocolitica серотипа O3 (Y. enterocolitica O3, ИНА)	455,00
РПГА с Yersinia Enterocolitica серотипа O:9 (Y. enterocolitica O:9, ИНА)	455,00
РПГА с сыпнотифозным диагностикумом риккетсий Провачека (Rickettsia prowazekii, ИНА)	455,00
ГЕЛЬМИНТЫ И ПРОСТЕЙШИЕ	

Антитела класса IgG к Entamoeba histolitica (anti-Entamoeba histolytica IgG)	635,00
Антитела класса IgG к антигенам аскарид (anti-Ascaris IgG)	335,00
Антитела к антигенам лямблий суммарные IgA, IgM, IgG (Анти-Lambliа intestinalis IgA, IgM, IgG суммарные; anti-Giardia Lambliа IgA, IgM, IgG total)	340,00
Антитела класса IgG к антигенам описторхиса (anti-Opisthorchis IgG)	360,00
Антитела класса IgG к Strongyloides stercoralis, возбудителю стронгилоидоза (Антитела к угрице кишечной, IgG; anti-Strongyloides, IgG)	935,00
Антитела класса IgG к антигенам токсокар (anti-Toxocara IgG)	360,00
Антитела класса IgG к антигенам трихинелл (Anti-Trichinella IgG)	535,00
Антитела класса IgG к антигенам эхинококка (anti-Echinococcus IgG)	360,00
IgM к лямблиям	575,00
МИКОЗЫ КОЖИ И НОГТЕЙ	
Паразитарные грибы, микроскопическое исследование проб ногтей	820,00
Паразитарные грибы, микроскопическое исследование проб кожи	820,00
Микроскопия и посев на паразитарные грибы (кожа)	1565,00
Микроскопия и посев на паразитарные грибы (ногти)	1565,00
МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТЫ	
Кадмий (сыворотка крови) (Cadmium, serum; Cd)	265,00
Кобальт (сыворотка крови) (Cobalt, serum; Co)	265,00
Медь (сыворотка крови) (Copper, serum; Cu)	265,00
Марганец (сыворотка крови) (Manganese, serum; Mn)	265,00
Селен (сыворотка крови) (Selenium, serum; Se)	265,00
Цинк (сыворотка крови) (Zinc, serum; Zn)	265,00
Никель (сыворотка крови) (Nickel, serum; Ni)	265,00
Золото (сыворотка крови) (Gold, serum; Au)	265,00
Молибден (сыворотка крови) (Molybdenum, serum; Mo)	265,00
Таллий (сыворотка крови) (Thallium, serum; Tl)	265,00
Мышьяк (сыворотка крови) (Arsenic, serum, As)	265,00
Литий (сыворотка крови) (Lithium, blood, Li)	1090,00
Кадмий (кровь с гепарином) (Cadmium, blood; Cd)	265,00

Кобальт (кровь с гепарином) (Cobalt, blood; Co)	265,00
Медь (кровь с гепарином) (Copper, blood; Cu)	265,00
Марганец (кровь с гепарином) (Manganese, blood; Mn)	265,00
Никель (кровь с гепарином) (Nickel, blood; Ni)	265,00
Селен (кровь с гепарином) (Selenium, blood; Se)	265,00
Цинк (кровь с гепарином) (Zinc, blood; Zn)	265,00
Свинец (кровь с гепарином) (Lead, blood; Pb)	265,00
Ртуть (кровь с гепарином) (Mercury, blood; Hg)	265,00
Кадмий (моча) (Cadmium, urine; Cd)	265,00
Кобальт (моча) (Cobalt, urine; Co)	265,00
Медь (моча) (Copper, urine; Cu)	265,00
Марганец (моча) (Manganese, urine; Mn)	265,00
Селен (моча) (Selenium, urine; Se)	265,00
Цинк (моча) (Zinc, urine; Zn)	265,00
Никель (моча) (Nickel, urine; Ni)	265,00
Свинец (моча) (Lead, urine; Pb)	265,00
Ртуть (моча) (Mercury, urine; Hg)	265,00
Таллий (моча) (Thallium, urine; Tl)	265,00
Мышьяк (моча) (Arsenic, urine; As)	265,00
Алюминий (моча) (Aluminum, urine; Al)	265,00
Железо (моча) (Iron, urine; Fe)	265,00
Йод (моча) (Iodine, urine; I)	265,00
Алюминий (волосы) (Aluminum, hair; Al)	265,00
Барий (волосы) (Barium, hair; Ba)	265,00
Бериллий (волосы) (Beryllium, hair; Be)	265,00
Бор (волосы) (Boron, hair; B)	265,00
Ванадий (волосы) (Vanadium, hair; V)	265,00
Висмут (волосы) (Bismuth, hair; Bi)	265,00
Вольфрам (волосы) (Tungsten, Wolframium, hair; W)	265,00
Галлий (волосы) (Gallium, hair; Ga)	265,00
Германий (волосы) (Germanium, hair; Ge)	265,00

Железо (волосы) (Iron, hair; Fe)	265,00
Золото (волосы) (Gold, hair; Au)	265,00
Йод (волосы) (Iodine, Hair; I)	265,00
Кадмий (волосы) (Cadmium, hair; Cd)	265,00
Калий (волосы) (Potassium, hair; K)	265,00
Кальций (волосы) (Calcium, hair; Ca)	265,00
Кобальт (волосы) (Cobalt, hair; Co)	265,00
Кремний (волосы) (Silica, hair; Si)	265,00
Лантан (волосы) (Lanthanum, hair; La)	265,00
Литий (волосы) (Lithium, hair; Li)	265,00
Магний (волосы) (Magnesium, hair; Mg)	265,00
Марганец (волосы) (Manganese, hair; Mn)	265,00
Медь (волосы) (Copper, hair; Cu)	265,00
Молибден (волосы) (Molybdenum, hair; Mo)	265,00
Мышьяк (волосы) (Arsenic, hair; As)	265,00
Натрий (волосы) (Sodium, hair; Na)	265,00
Никель (волосы) (Nickel, hair; Ni)	265,00
Олово (волосы) (Tin, hair; Sn)	265,00
Платина (волосы) (Platinum, hair; Pt)	265,00
Ртуть (волосы) (Mercury, hair; Hg)	265,00
Рубидий (волосы) (Rubidium, hair; Rb)	265,00
Свинец (волосы) (Lead, hair; Pb)	265,00
Селен (волосы) (Selenium, hair; Se)	265,00
Серебро (волосы) (Silver, hair; Ag)	265,00
Стронций (волосы) (Strontium, hair; Sr)	265,00
Сурьма (волосы) (Antimony, hair; Sb)	265,00
Таллий (волосы) (Thallium, hair; Tl)	265,00
Фосфор (волосы) (Phosphorus, hair; P)	265,00
Хром (волосы) (Chromium, hair; Cr)	265,00
Цинк (волосы) (Zinc, hair; Zn)	265,00
Цирконий (волосы) (Zirconium, hair; Zr)	265,00

Алюминий (ногти) (Aluminum, nail; Al)	265,00
Барий (ногти) (Barium, nails; Ba)	265,00
Бериллий (ногти) (Beryllium, nails; Be)	265,00
Бор (ногти) (Boron, nails; B)	265,00
Ванадий (ногти) (Vanadium, nails; V)	265,00
Висмут (ногти) (Bismuth, nails; Bi)	265,00
Вольфрам (ногти) (Tungsten, Wolframium, nails; W)	265,00
Галлий (ногти) (Gallium, nails; Ga)	265,00
Германий (ногти) (Germanium, nails; Ge)	265,00
Железо (ногти) (Iron, nails; Fe)	265,00
Золото (ногти) (Gold, nails; Au)	265,00
Йод (ногти) (Iodine, nails; I)	265,00
Кадмий (ногти) (Cadmium, nails; Cd)	265,00
Калий (ногти) (Potassium, nails; K)	265,00
Кальций (ногти) (Calcium, nails; Ca)	265,00
Кобальт (ногти) (Cobalt, nails; Co)	265,00
Кремний (ногти) (Silica, nails; Si)	265,00
Лантан (ногти) (Lanthanum, nails; La)	265,00
Литий (ногти) (Lithium, nails; Li)	265,00
Магний (ногти) (Magnesium, nails; Mg)	265,00
Марганец (ногти) (Manganese, nails; Mn)	265,00
Медь (ногти) (Copper, nails; Cu)	265,00
Молибден (ногти) (Molybdenum, nails; Mo)	265,00
Мышьяк (ногти) (Arsenic, nails; As)	265,00
Натрий (ногти) (Sodium, nails; Na)	265,00
Никель (ногти) (Nickel, nails; Ni)	265,00
Олово (ногти) (Tin, nails; Sn)	265,00
Платина (ногти) (Platinum, nails; Pt)	265,00
Ртуть (ногти) (Mercury, nails; Hg)	265,00
Рубидий (ногти) (Rubidium, nails; Rb)	265,00
Свинец (ногти) (Lead, nails; Pb)	265,00

Селен (ногти) (Selenium, nails; Se)	265,00
Серебро (ногти) (Silver, nails; Ag)	265,00
Стронций (ногти) (Strontium, nails; Sr)	265,00
Сурьма (ногти) (Antimony, nails; Sb)	265,00
Таллий (ногти) (Thallium, nails; Tl)	265,00
Фосфор (ногти) (Phosphorus, nails; P)	265,00
Хром (ногти) (Chromium, nails; Cr)	265,00
Цинк (ногти) (Zinc, nails; Zn)	265,00
Цирконий (ногти) (Zirconium, nails; Zr)	265,00
Медь (Cu) в суточной моче (Cooper (Cu), 24-Hours Urine)	265,00
Йод в сыворотке (Iodine, serum)	265,00
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Циркулирующие иммунные комплексы	295,00
Иммунограмма тесты 1 уровня	1315,00
Иммунограмма тесты 3 уровня методом проточной цитометрии (основные субпопуляции)	2080,00
Иммунограмма тесты 3 уровня методом проточной цитометрии (базовая)	3360,00
Иммунограмма тесты 3 уровня методом проточной цитометрии (расширенная)	4410,00
Определение различных популяций лимфоцитов, основные+определение маркеров активации (CD-типирование методом проточной цитометрии)	3445,00
Определение количества Т-хелперов (T-Helper Cells: Determination of Number)	1365,00
Иммуноглобулины класса А (IgA)	285,00
Иммуноглобулины класса М (IgM)	245,00
Иммуноглобулины класса G (IgG)	245,00
IgE общий (Иммуноглобулин Е общий, IgE total)	370,00
Эозинофильный катионный белок (Eosinophil Cationic Protein, ECP)	840,00
Компоненты системы комплемента C3, C4 (Complement components C3, C4)	555,00
C3 Компонент системы комплемента (Complement Component C3)	275,00
C4 Компонент системы комплемента (Complement Component C4)	275,00

Система комплемента: комб. оценка функции классич., альтерн. и лектин. путей активации методом ИФА (Functionality Test of Complement: Classical, Alternative and Lectin Pathways, ELISA)	3150,00
Система комплемента: оценка функциональной активности (CH50) (Functionality Test of Complement (CH50))	1270,00
Ингибитор С1-эстеразы (C1-Esterase Inhibitor, C1-INH)	1860,00
Интерлейкин 1 ? (IL-1?)	1850,00
Интерлейкин 6 (IL – 6)	1850,00
Интерлейкин 8 (IL – 8)	1850,00
Интерлейкин 10 (IL -10)	1850,00
ФНО (Фактор некроза опухоли, Tumor necrosis factor ?, TNF ?)	1850,00
ДИАГНОСТИКА АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	
Антинуклеарные антитела, скрининг, ИФА (АЯА, антиядерные антитела, antinuclear antibody, ANA), IgG	515,00
Антитела класса IgG к двуспиральной (нативной) ДНК, IgG (анти-дсДНК, anti-double-stranded (native) DNA antibodies, anti-dsDNA, IgG)	610,00
Антинуклеарный фактор, HEp-2 субстрат (АНФ, титры, антинуклеарные антитела методом непрямой иммунофлюоресценции на препаратах HEp-2-клеток; ANA IF, titers)	1090,00
Антитела к экстрагируемому нуклеарному антигену (ЭНА), IgG	1135,00
Панель антинуклеарных антител при склеродермии, иммуноблот (раздельное описание антител к антигенам Scl-70, CENP A, CENP B, RP 11, RP 155, фибриллярин, NOR 90, Th/To, PM-Scl100, PM-Scl 75, Ku, PDGFR, Ro-52)	4080,00
Антинуклеарные антитела, иммуноблот (раздельно Sm, RNP/Sm, SS-A (60 кДа), SS-A (52 кДа), SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CENT-B, dsDNA, Histone, Nucleosome, Rib P, AMA-M2, Jo-1 антигену)	3030,00
Антитела к нуклеосомам, IgG	1135,00
Профиль "Скрининг болезней соединительной ткани (антинуклеарный фактор (АНФ), антитела к экстрагируемому нуклеарному антигену (ЭНА))"	1900,00
Профиль "Системная красная волчанка, обследование (Антинуклеарный фактор (АНФ), антитела к нуклеосомам, антитела к кардиолипину IgG и IgM)"	3320,00
Профиль "Дифференциальная диагностика СКВ и других ревматических заболеваний (Антинуклеарный фактор (АНФ), антитела к нуклеосомам)"	1900,00
Профиль "Мониторинг активности СКВ (анти-дс-ДНК IgG, С3, С4 компоненты комплемента)"	1000,00
Определение антител к антигену SS-B (La)	730,00

Определение антител к антигену Jo-1	730,00
Антитела к фосфолипидам IgM/IgG (антитела суммарно к смеси фосфолипидов: кардиолипин, фосфатидилсерин, фосфатидинозитол, фосфатидная кислота - и бета-2-гликопротеина 1)	595,00
Волчаночный антикоагулянт (Lupus anticoagulants, LA)	575,00
Антитела к фосфатидилсерину IgG/IgM (Anti-phosphatidylserine/prothrombin antibodies, anti-PS-PT)	1360,00
Антитела к кардиолипину, IgA (Cardiolipin Antibody, IgA)	730,00
Антитела к кардиолипину, IgG (Cardiolipin Antibody, IgG)	680,00
Антитела к кардиолипину, IgM (Cardiolipin Antibody, IgM)	990,00
Антитела к кардиолипину скрининг IgA IgM IgG	680,00
Антитела к бета-2-гликопротеину 1, суммарные IgG, IgA, IgM(антитела к ?2 - гликопротеину 1, anti-?2-glycoprotein 1 antibodies, anti- ?2-GP1, total)	370,00
Антитела к фосфатидилсерин-протромбиновому комплексу, суммарные IgG, IgM	1165,00
Антитела к аннексину V, IgG (Annexin V antibody, aAnV, IgG)	1100,00
Антитела к аннексину V, IgM (Annexin V antibody, aAnV, IgM)	1100,00
Профиль: "Антитела к кардиолипину IgG и антитела к кардиолипину IgM"	1420,00
Профиль: "Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома (Антинуклеарный фактор (АНФ), антитела к кардиолипину IgG и IgM)"	2350,00
Профиль: "Антифосфолипидный синдром, развернутая серология (Вантинуклеарный фактор (АНФ), антитела к кардиолипину IgG, IgM, антитела к бета-2-гликопротеину 1)"	2670,00
Антиспермальные АТ (в крови) (Anti-Spermatozoa antibody, serum)	650,00
Антиспермальные АТ (в сперме) (Anti-Spermatozoa antibody, seminal plazma)	1255,00
MAR-тест, IgA (колич. опр. наличия/отсутствия антиспермальных антител класса А с исп. латексных частиц на поверхности сперматозоидов) (MAR-test – Mixed Antiglobulin Reaction, IgA)	550,00
MAR-тест, IgG (кол. опр. наличия/отсутствия антиспермальных антител класса G с исп. латексных частиц на поверхности сперматозоидов) (MAR-test – Mixed Antiglobulin Reaction, IgG)	550,00
Ревматоидный фактор (РФ, Rheumatoid factor, RF)	315,00
Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП, cyclic citrullinated peptide antibodies, anti-CCP, CCP)	1275,00
Антитела к кератину, IgG	1885,00

Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-MCV), IgG	1090,00
Ревматоидный фактор (РФ), турбидиметрический метод	1135,00
Кристаллы в мазке синовиальной жидкости (моноурат натрия, пирофосфат кальция)	1575,00
Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27	1575,00
Антитела к базальной мембране клубочков почек, IgG	925,00
Антитела к цитоплазме нейтрофилов, АНЦА, IgG (pANCA, cANCA)	990,00
Антитела к эндотелию на клетках HUVEC, суммарные IgG, IgA, IgM	1575,00
Антитела к рецептору фосфолипазы A2, (PLA2R), суммарные IgG, IgA, IgM	2350,00
Антитела к миелопероксидазе (MPO), IgG	1135,00
Антитела к C1q фактору комплемента, IgG	1135,00
Антитела к протеиназе 3 (PR3), IgG	1135,00
Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, IgG, панель (антитела к антигенам: протеиназа 3, миелопероксидаза, эластаза, катепсин G, белок BPI, лактоферрин, лизоцим)	3150,00
Профиль «Диагностика гранулематозных васкулитов» (АНЦА, антинуклеарный фактор (АНФ))	1770,00
Профиль «Диагностика быстропрогрессирующего гломерулонефрита» (АНЦА, антитела к базальной мембране клубочков почек)	1630,00
Профиль «Диагностика аутоиммунного поражения почек» (АНЦА, антитела к базальной мембране клубочков почек, АНФ)	2560,00
Антитела к островковым (бета-) клеткам поджелудочной железы (ICA), IgG, метод непрямой иммунофлюоресценции на срезах ткани п/ж железы	1310,00
Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD), IgG	1440,00
Антитела к инсулину, IgG	640,00
Антитела к тирозинфосфатазе (IA-2)	1575,00
Антитела к GAD / IA-2 суммарно	1320,00
Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела, anti-thyroid peroxidase autoantibodies)	445,00
Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ, anti-thyroglobulin autoantibodies)	400,00
АТ-МАГ (антитела к микросомальной фракции тироцитов, антимикросомальные антитела, Antimicrosomal antibody)	495,00
АТ к рТТГ (антитела к рецепторам ТТГ, TSH receptor autoantibodies)	1555,00

Антитела к ткани яичника, суммарно Ig A, IgM, IgG (антиовариальные антитела, Anti-Ovary antibody, Ovarian antibody, total)	1495,00
Антитела к стероидпродуцирующим клеткам надпочечника, суммарно Ig A, IgM, IgG	1135,00
Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка, суммарно Ig A, IgM, IgG	1575,00
Антитела к ткани яичника, суммарно Ig A, IgM, IgG (антиовариальные антитела, Anti-Ovary antibody, Ovarian antibody, total)	2610,00
Антитела к базальной мембране кожи (BMZ), IgG	1855,00
Антитела к десмосомам эпидермиса (ADA), IgG	2195,00
Антитела к десмоглеину 1, IgG	2195,00
Антитела к десмоглеину 3, IgG	2195,00
Антитела к белку BP180, IgG	2195,00
Антитела к белку BP230, IgG	2195,00
Профиль "Диагностика буллезных дерматозов (антитела к десмосомам эпидермиса, антитела к базальной мембране кожи)"	3450,00
Антитела к эндомизию (EMA), суммарно IgA и IgG	1070,00
Антитела к эндомизию (EMA), IgA	1135,00
Антитела к париетальным клеткам желудка (PCA), суммарно IgA, IgG, IgM	1255,00
Антитела к ретикулину (ARA), суммарно IgA и gG	1070,00
Антитела к деамидированным пептидам глиадина IgG	640,00
Антитела к деамидированным пептидам глиадина, IgA	640,00
Антитела к тканевой трансклутаминазе, IgA (tissue transglutaminase antibody (tTG) IgA)	1040,00
Антитела к тканевой трансклутаминазе, IgG (tissue transglutaminase antibody (tTG), IgG)	1040,00
Антитела к внутреннему фактору Кастла, IgG	1515,00
Антитела к сахаромицетам (ASCA), IgG (диагностика болезни Крона)	1135,00
Антитела к сахаромицетам (ASCA), IgA (диагностика болезни Крона)	1135,00
Антитела к цитоплазме нейтрофилов, IgA (АНЦА, ANCA, IgA)	1135,00
Иммуноглобулины подкласса IgG4 (диагностика аутоиммунного панкреатита и др. IgG4-ассоциированных заболеваний)	1700,00
Профиль «Серодиагностика аутоиммунного гастрита и пернициозной анемии» (АТ к париетальным клеткам желудка, АТ к внутреннему фактору Кастла)	2360,00

Профиль «Серодиагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита (НЯК)» (антитела к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА, ANCA), IgG; АНЦА, IgA; АТ к сахаромикетам (ASCA) IgG, ASCA, IgA)	3740,00
Профиль «Целиакия, серологический скрининг» (АТ к эндомизию, IgA; АТ к деамидированным пептидам глиадина, IgG; иммуноглобулины класса А, общая концентрация)	1760,00
Профиль «Целиакия, серологическая диагностика» (АТ к эндомизию, IgA; АТ к тканевой трансклутаминазе, IgA; АТ к тканевой трансглубаминазе, IgG; иммуноглобулины класса А, общая концентрация)	2980,00
Кальпротектин фекальный	2300,00
Антитела к митохондриям (АМА), суммарно IgA, IgG, IgM	1310,00
Антитела к гладкой мускулатуре (SMA), суммарно IgA, IgG, IgM	1310,00
Антитела к микросомам печени и почки (LKM-1), суммарно IgA, IgG, IgM	1320,00
Панель антител при аутоиммунных заболеваниях печени, иммуноблот (антитела к антигенам АМА-M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, SSA/Ro-52), IgG	3160,00
Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору (anti-ASGPR) IgG	1575,00
Антитела к аквапорины 4, суммарно IgA, IgG, IgM (диагностика нейрооптикомиелита, NMO)	2470,00
Антитела к скелетным мышцам (ASMA), IgG	1125,00
Антитела к ганглиозидам (лайн-блот: GM1; GM2-GM3-GM4; GD1a, GD1b, GD2-GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатиды), суммарно IgG и IgM	5315,00
Миозит-специфичные антитела (лайн-блот : Mi-2, Ku, PM-Scl 100/75; Jo1 PL-7 PL-12 EJ OJ; SRP, SSA (Ro52)), IgG	3490,00
Антитела к ацетилхолиновому рецептору, суммарные	5315,00
Антинейрональные антитела (лайн-блот : Hu (ANNA 1), Yo-1 (PCA1), CV2, Ma2, Ri (ANNA2), амфифизин), IgG	5315,00
Антитела к NMDA (N-метил-D-аспартат) глутаматному рецептору, суммарно IgA, IgG, IgM	4070,00
Олигоклональный IgG в ликворе и сыворотке крови	4070,00
Свободные легкие цепи иммуноглобулинов каппа и лямбда в ликворе (Cerebrospinal Fluid Concentration of Immunoglobulin Free Light Chains)	1500,00
Антитела к миелину IgG, метод непрямой иммунофлюоресценции (Anti-myelin antibody, IgG, IF)	1270,00
Комплексное исследование для использования в диагностике рассеянного склероза: определение олигоклонального IgG (ликвор, сыворотка) и свободных легких цепей иммуноглобулинов (ликвор)	5300,00
Антитела к сердечной мускулатуре (миокарду), IgG	1165,00

Активность ангиотензин-превращающего фермента сыворотки, АПФ (диагностика саркоидоза)	2090,00
Неоптерин	1575,00
Профиль «Воспалительные миокардиопатии» (антитела к сердечной мускулатуре, антитела к митохондриям)	2110,00
Антитела к тромбоцитам IgG, непрямой тест	3030,00
Антитела классов IgA и IgG к бокаловидным клеткам кишечника, суммарно (Anti-Intestinal Goblet Cells Antibodies, GAB, IgA, IgG, Total)	1030,00
Антитела классов IgG и IgA к GP2 антигену centroacinарных клеток поджелудочной железы (Anti-GP2, IgG, IgA)	1710,00
Антитела к ацинарным клеткам поджелудочной железы, IgG и IgA суммарно (антитела к экзокринной части поджелудочной железы, Autoantibodies against Exocrine Pancreas, Pancreatic Antibodies, PAB)	1030,00
АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
IgE общий (Иммуноглобулин E общий, IgE total)	370,00
Панель разные аллергены (домашняя пыль (клещ Derm. Pteronyssinus), домашняя пыль (клещ Derm. Farinae), ольха, береза, лещина, смесь трав, рожь (пыльца), полынь, подорожник, кошка, лошадь, собака, Alternaria alternate, яичный белок, молоко, арахис, лесной)	3705,00
Панель педиатрическая (домашняя пыль (клещ Derm. Pteronyssinus), домашняя пыль (клещ Derm. Farinae), береза, смесь трав, кошка, собака, Alternaria alternate, молоко, ?-лактальбумин, ?-лактоглобулин, казеин, яичный белок, яичный желток, бычий сывороточный)	4135,00
Панель респираторные аллергены (домашняя пыль (клещ Derm. Pteronyssinus), домашняя пыль (клещ Derm. Farinae), ольха, береза, лещина, дуб, смесь трав, рожь (пыльца), полынь, подорожник, кошка, лошадь, собака, морская свинка, золотистый хомячок, кролик, Alt)	3705,00
Панель пищевые аллергены (лесной орех, арахис, грецкий орех, миндальный орех, молоко, яичный белок, яичный желток, казеин, картофель, сельдерей, морковь, томаты, треска, краб, апельсин, яблоко, пшеничная мука, ржаная мука, кунжутное семя, соевые бобы)	3705,00
Смесь пищевых аллергенов 1*: апельсин, банан, яблоко, персик (Food Panel, FP 15: F33 Orange (апельсин), F49 Apple (яблоко), F92 Banana (банан), F95 Peach (персик))	870,00
Смесь пищевых аллергенов 2*: киви, манго, банан, ананас (Food Panel FP50: F84 Kiwi Fruit (киви), F91 Mango (манго), F92 Banana (банан), F210 Pineapple (ананас))	870,00
Смесь пищевых аллергенов 3*: свинина, куриное мясо, говядина, баранина (Food Panel, FP 73: F26 Pork (свинина), F27 Beef (говядина), F83 Chicken Meat (курица), F88 Lamb (баранина))	870,00

Ананас, IgE (Food - Pineapple, IgE, F 210)	350,00
Апельсин, IgE (Food - Orange, IgE, F 33)	350,00
Арахис (F13, Peanut)	305,00
Банан, IgE (Food - Banana, IgE, F 92)	350,00
Баранина, IgE (Food - Lamb, IgE, F 88)	350,00
Бета-лактоглобулин, IgE (Food - Beta-lactoglobulin, IgE, F 77)	445,00
Говядина, IgE (Food - Beef, IgE, F27)	350,00
Грейпфрут (Grapefruit, F209)	325,00
Гречневая мука, IgE (Food - Buckwheat flour IgE, F11)	350,00
Казеин, IgE (Food - Casein, IgE, F 78)	445,00
Капуста кочанная, IgE (Food - Cabbage, IgE, F216)	350,00
Картофель, IgE (Food - Potato, IgE, F 35)	350,00
Киви, IgE (Food - Kiwi, IgE, F 84)	445,00
Клубника (Strawberry, F44)	325,00
Коровье молоко (F2, Milk)	305,00
Крабы (F23, Crab)	305,00
Креветки (F24, Shrimp)	305,00
Куриное мясо, IgE (Food - Chicken, IgE, F 83)	350,00
Лимон (Lemon, F208)	305,00
Манго, IgE (IgE, Food - Mango, IgE, F 91)	445,00
Морковь (F31, Carrot)	305,00
Овсяная мука, IgE (Food, Oatmeal, IgE, F7)	350,00
Пекарские дрожжи IgE (Baker's Yeast, F45)	325,00
Персик, IgE (IgE, Food - Peach, IgE, F 95)	445,00
Пивные дрожжи IgE (Brewer's Yeast, F403)	525,00
Просо, IgE (IgE, Food - Panicum, IgE, F 55)	445,00
Пшеничная мука (F4, Wheat)	305,00
Рис, IgE (Food - Rice, IgE, F9)	350,00
Свинина, IgE (Food - Pork, IgE, F 26)	350,00
Сельдерей (F85, Celery)	325,00
Соевые бобы (F14, Soybean)	305,00

Томаты (F25, Tomato)	305,00
Треска (F3, Codfish)	305,00
Тыква, IgE (Food - Pumpkin, IgE, F225)	350,00
Фундук (F17, Hazelnut)	305,00
Шоколад (Chocolate, F105)	325,00
Яблоко, IgE (Food, Apple, IgE, F 49)	350,00
Яичный белок (F1, Egg White)	305,00
Яичный желток (F75, Egg Yolk)	305,00
Смесь аллергенов плесени*: Penicillium notatum, Aspergillus fumigatus, Alternaria tenuis, Cladosporium herbarum, Candida albicans (MP1; Mold Panel 1)	980,00
Плесень Penicillium notatum (M1)	305,00
Плесень Cladosporium herbarum (M2)	305,00
Плесень Aspergillus fumigatus (M3)	305,00
Candida albicans (M5)	305,00
Плесень Alternaria tenuis (M6)	305,00
Домашняя пыль/ H1-Greer	305,00
Домашняя пыль/H2-Stier, IgE (Homedust, H2, Stier)	445,00
Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (D1)	305,00
Клещ Dermatophagoides farinae (D2)	305,00
Смесь аллергенов домашних грызунов* (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяка, крысы, мыши). Animal Panel EP70: E6 Guinea Pig Epithelium, E82 Rabbit Epithelium, E84 Hamster Epithelium, E87 Rat, E88 Mouse	1010,00
Кошка (E1, Cat Dander-Epithelium)	305,00
Собака (E2, Dog Epithelium)	305,00
Таракан (I6, Cockroach)	325,00
Морская свинка, эпителий, IgE (Animal - Guinea pig, IgE, E 6)	445,00
Волнистый попугай, перо IgE (Animal – Parrot, Melopsittacus undulatus, IgE, E 78)	445,00
Овца, эпителий, IgE (Animal - Sheep, IgE, E 81)	445,00
Курица, перо IgE (Animal - Chicken Feathers, IgE, E 85)	445,00

Смесь аллергенов травы*: ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой (GP1; Grass Panel 1: Orchard Grass, Meadow Fescue, Perennial Rye Grass, Timothy Grass, June Grass (Kentucky Blue))	870,00
Смесь аллергенов травы*: колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивируемая; бухарник шерстистый (GP3; Sweet Vernal Grass, Perennial Rye Grass, Timothy Grass, Cultivated Rye Grass, Velvet Grass, IgE)	870,00
Смесь аллергенов деревьев*: ольха, лещина обыкновенная, ива, береза, дуб (TP9; Tree Panel 9: Alder, Birch, Hazelnut, Oak, Willow)	575,00
Смесь аллергенов сорной травы*: амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, чертополох русский (WP1; Common Ragweed, Mugwort, English Plantain, Lambs Quarters, Russian Thistle, IgE)	870,00
Берёза пыльца, IgE (Birch Pollen, Betula, IgE, T3)	445,00
Тополь, IgE (Poplar, T14)	335,00
Тимофеевка пыльца, IgE (Grass/Pollen Phleum, IgE, G 6)	445,00
Полынь обыкновенная, пыльца, IgE (Grass/Pollen Artemisia vulgaris, IgE, W 6)	445,00
Полынь горькая, IgE (Grass - Artemisia absinthium, IgE, W5)	445,00
Латекс (K82, Latex)	390,00
Смесь пищевых аллергенов*: апельсин, банан, яблоко, персик, IgG	935,00
Смесь пищевых аллергенов*: киви, манго, банан, ананас, IgG	935,00
Смесь пищевых аллергенов*: свинина, куриное мясо, говядина, баранина, IgG	935,00
Антитела класса IgG к панели пищевых аллергенов	13720,00
Ананас, IgG	515,00
Апельсин, IgG	525,00
Арахис, IgG	515,00
Банан, IgG	515,00
Баранина, IgG	515,00
Бета-лактоглобулин, IgG	525,00
Говядина, IgG	525,00
Грейпфрут, IgG	515,00
Гречневая мука, IgG	525,00

Казеин, IgG	525,00
Капуста кочанная, IgG	515,00
Картофель, IgG	525,00
Киви, IgG	515,00
Клубника, IgG	515,00
Коровье молоко, IgG	525,00
Креветки, IgG	515,00
Куриное мясо, IgG	525,00
Лимон, IgG	515,00
Манго, IgG	515,00
Морковь, IgG	515,00
Овсяная мука, IgG	515,00
Пекарские дрожжи, IgG	515,00
Персик, IgG	515,00
Пивные дрожжи, IgG	515,00
Просо, IgG	515,00
Пшеничная мука, IgG	515,00
Рис, IgG	515,00
Свинина, IgG	515,00
Соевые бобы, IgG	515,00
Томаты, IgG	525,00
Треска, IgG	525,00
Тыква, IgG	515,00
Фундук, IgG	515,00
Шоколад, IgG	525,00
Яблоко, IgG	525,00
Яичный белок, IgG	525,00
Яичный желток, IgG	515,00
Смесь аллергенов плесени*: penicillium notalum, cladosporium herbarum, aspergillus fumigatus, candida albicans, alternaria tenuis, IgG	935,00
Плесень Penicillium notatum, IgG	515,00

Плесень Cladosporium herbarum, IgG	515,00
Плесень Aspergillus fumigatus, IgG	525,00
Плесень Alternaria tenuis, IgG	515,00
Dermatophagoides pteron., IgG	515,00
Dermatophagoides farinae, IgG	515,00
Dermatophagoides micros., IgG	515,00
Домашняя пыль/Greer, IgG	525,00
Домашняя пыль/Stier, IgG	525,00
Кошка, IgG	525,00
Собака, IgG	525,00
Аллергочип ImmunoCAP ISAC, 112 алергокомпонентов (Allergochip ImmunoCAP ISAC, 112 allergic components)	26000,00
ИССЛЕДОВАНИЕ СПЕРМЫ	
Антиспермальные АТ (в крови) (Anti-Spermatozoa antibody, serum)	650,00
Спермограмма	1250,00
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Цитологическое исследование биоматериала шейки матки (окрашивание по Папаниколау, Pap-тест)	1000,00
Цитологическое исследование биоматериала различных локализаций, кроме шейки матки (окрашивание по Папаниколау, Pap-тест)	1020,00
Консультация готовых цитологических препаратов (1 стекло)	370,00
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Окраска по Романовскому-Гимзе	
Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных исследованиях	655,00
Исследование соскобов и отпечатков с поверхности кожи и слизистых	360,00
Исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолеподобных заболеваний	515,00
Исследование эндоскопического материала	515,00
Исследование соскобов шейки матки и цервикального канала	475,00
Цитологическое исследование биологического материала эпителия шейки матки с описанием по терминологической системе Бетесда (The Bethesda System - TBS)	645,00
Исследование аспиратов из полости матки	475,00
Исследование мочи	420,00

Исследование выделений из молочной железы	420,00
Исследование трансудатов, экссудатов, секретов	420,00
Исследование мокроты	655,00
Исследование пунктатов молочной железы	535,00
Исследование пунктатов кожи	535,00
Исследование пунктатов других органов и тканей	655,00
Цитологическое исследование пунктата щитовидной железы с описанием по терминологической классификации Бетесда	620,00
Цитологическое исследование соскоба (мазка) со слизистой оболочки полости носа (одна локализация)	390,00
Исследование эндоскопического материала на наличие Helicobacter pylori	685,00
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Гистологическое исследование биопсийного материала и материала, полученного при хирургических вмешательствах (эндоскопического материала; тканей женской половой системы; кожи, мягких тканей; кроветворной и лимфоидной ткани; костно-хрящевой ткани)	1825,00
Гастрит, ассоциированный с Helicobacter pylori (гистологический профиль)	3380,00
Гистохимическое исследование: - Helicobacter pylori; - слизь	1725,00
Рецепторы к эстрогенам и прогестерону (иммуногистохимическое исследование)	7415,00
Консультация готовых гистологических препаратов (1 стекло + 1 блок)	895,00
Ki-67 (MIB-1) экспрессия, иммуногистохимическое исследование (оценка пролиферативной активности по экспрессии Ki-67 (MIB-1); Ki-67 (MIB-1) by Immunohistochemistry, IHC) (биоматериал фиксированный в формалиновом буфере)	5085,00
Ki-67 (MIB-1) экспрессия, иммуногистохимическое исследование (оценка пролиферативной активности по экспрессии Ki-67 (MIB-1); Ki-67 (MIB-1) by Immunohistochemistry, IHC) (биоматериал фиксированный в парафиновом блоке)	5085,00
Определение HER2 статуса опухоли методом иммунофлуоресцентной гибридизации in situ (FISH) (Determination of HER2 Status of Tumor, Fluorescence In Situ Hybridization)	21930,00
HER2/neu экспрессия (HER2-статус, иммуногистохимическое исследование, ИГХ; HER2 status immunohistochemistry, IHC) (биоматериал фиксированный в формалиновом буфере)	4995,00

HER2/neu экспрессия (HER2-статус, иммуногистохимическое исследование, ИГХ; HER2 status immunohistochemistry, IHC) (биоматериал фиксированный в парафиновом блоке)	4995,00
Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита – выявление плазматических клеток (CD138) (биоматериал фиксированный в формалиновом буфере)	5000,00
Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита – выявление плазматических клеток (CD138) (биоматериал фиксированный в парафиновом блоке)	5000,00
Иммуногистохимическое исследование маркера ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a (биоматериал фиксированный в формалиновом буфере)	4415,00
Иммуногистохимическое исследование маркера ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a (биоматериал фиксированный в парафиновом блоке)	4415,00
Иммуногистохимический скрининг рака шейки матки – исследование двух маркеров для ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a + Ki-67 (биоматериал фиксированный в формалиновом буфере)	7820,00
Иммуногистохимический скрининг рака шейки матки – исследование двух маркеров для ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a + Ki-67 (биоматериал фиксированный в парафиновом блоке)	7820,00
Рак молочной железы - комплексный иммуногистохимический профиль (биоматериал фиксированный в формалиновом буфере)	16630,00
Рак молочной железы - комплексный иммуногистохимический профиль (биоматериал фиксированный в парафиновом блоке)	16630,00
Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика лимфопролиферативных заболеваний (в парафиновом блоке)	20000,00
Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика лимфопролиферативных заболеваний (в растворе формалина)	20000,00
Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика гистогегеза метастазов при неустановленном первичном очаге (спектр маркеров для выявления тканевой принадлежности) (в парафиновом блоке)	20000,00
Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика гистогегеза метастазов при неустановленном первичном очаге (спектр маркеров для выявления тканевой принадлежности) (в растворе формалина)	20000,00
МИКРОБИОЛОГИЯ	
Дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к бактериофагам	1090,00

Исследование на биоценоз влагалища и определение чувствительности к антимикробным и антигрибковым препаратам (с микроскопией препарата, окрашенного по Граму) (Vaginal Culture, Routine, quantitative)*	935,00
Микроскопическое (бактериоскопическое) исследование мазка, окрашенного по Граму (Gram Stain. Bacterioscopic examination of different smears (vaginal, cervical, urethral, sputum, wound, etc)	245,00
Посев отделяемого ротоглотки на бордетеллы (Bordetella pertussis, коклюш). (Bordetella pertussis, Nasopharyngeal Culture. Bacteria Identification)	545,00
Посев на грибы рода кандиды (Candida, кандидоз) и определение чувствительности к антимикотическим препаратам. (Yeast Culture, Candida Culture. Bacteria Identification and Susceptibility)	565,00
Посев на клостридии (Clostridium difficile, псевдомембранозный колит). (Clostridium difficile Culture. Bacteria Identification and Susceptibility)	1250,00
Исследование на E. coli O157:H7, диарейный синдром, антигенный тест (One step rapid immunochromotographic assay)	745,00
Посев на кишечную палочку (E.Coli O157:H7, эшерихиоз) и определение чувствительности к антимикробным препаратам	675,00
Посев на кишечную палочку (E.Coli O157:H7, эшерихиоз) и определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	945,00
Посев на микоплазмы и определение чувствительности к антибиотикам (Mycoplasma hominis Culture, quantitative. Bacteria Identification and Susceptibility)	715,00
Посев на менингококк и определение чувствительности к антибиотикам (Neisseria meningitidis Culture. Bacteria Identification and Susceptibility)	920,00
Посев на уреоплазмы (Ureaplasma spp.) и определение чувствительности к антибиотикам (Ureaplasma spp. Culture, quantitative. Bacteria Identification and Susceptibility)	745,00
Посев на M.hominis и Ureaplasma spp и чувствительность к антибиотикам	1200,00
Посев на анаэробную микрофору и определение чувствительности к антибиотикам (Anaerobic culture, Routine. Bacteria Identification and Susceptibility)	775,00
Посев на гонококк (N. gonorrhoeae, гонорея) и определение чувствительности к антибиотикам (GC, Neisseria gonorrhoeae) Culture. Bacteria Identification and Susceptibility)	635,00
Посев на патогенную кишечную флору (шигеллы, сальмонеллы) (перед госпитализацией, при медицинском профилактическом обследовании по показаниям)	545,00

Посев на патогенную кишечную флору (шигеллы, сальмонеллы) и определение чувствительности к антимикробным препаратам	685,00
Посев на патогенную кишечную флору, и определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	950,00
Посев на дифтерию (<i>Corynebacterium Diphtheriae Culture</i>)	545,00
Посев на золотистый стафилококк МРЗС (<i>S.aureus, MRSA</i>) (перед госпитализацией, при медицинском профилактическом обследовании по показаниям)	495,00
Посев на золотистый стафилококк МРЗС (<i>S.aureus, MRSA</i>) и определение чувствительности к антимикробным препаратам	545,00
Посев на золотистый стафилококк МРЗС (<i>S.aureus, MRSA</i>) и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	775,00
Посев на золотистый стафилококк МРЗС (<i>S.aureus, MRSA</i>), определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	990,00
Посев на золотистый стафилококк (при медицинском профилактическом обследовании по показаниям)	545,00
Посев на золотистый стафилококк (<i>S. aureus</i>) и определение чувствительности к антимикробным препаратам	630,00
Посев на золотистый стафилококк (<i>S. aureus</i>) и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	850,00
Посев на золотистый стафилококк (<i>S. aureus</i>), определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	1150,00
Посев кала на иерсинии (<i>Y.enterocolitica</i> , иерсиниоз) и определение чувствительности к антибиотикам (<i>Stool Culture, Yersinia enterocolitica. Bacteria Identification and Susceptibility</i>)	675,00
Посев кала на кампилобактер (<i>Stool Culture, Campylobacter sp. Bacterial identification</i>)	1240,00
Посев гинекологического материала на листерии (<i>Listeria monocytogenes</i> , листериоз. (<i>Listeria monocytogenes Culture. Bacteria Identification and Susceptibility</i>))	630,00
Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам*	705,00
Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов*	935,00
Посев на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам*	1150,00
Посев грудного молока на микрофлору	545,00
Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам*	600,00

Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов*	810,00
Посев на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам*	1030,00
Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам*	645,00
Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов*	850,00
Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам*	545,00
Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов*	775,00
Посев на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам*	990,00
Стрептококк гр. А, антигенный тест (Streptococcus group A. One step rapid immunochromotographic assay)	525,00
Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам*	445,00
Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов*	775,00
Посев на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам*	1060,00
Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам*	620,00
Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов*	830,00
Посев на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам*	1050,00
Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам*	495,00
Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов*	895,00
Посев на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам*	1150,00
Исследование на бета-гемолитический стрептококк группы В (Streptococcus agalactiae), антигенный тест	790,00
Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам*	790,00
Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов*	1010,00

Посев на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам*	1210,00
Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	565,00
Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов*	800,00
Посев на микрофлору с определением чувствительности к антимикробным препаратам и микроскопией мазка*	915,00
Посев на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и микроскопией мазка*	1130,00
Исследование на ротавирус (Rotavirus), антигенный тест	325,00
Исследование на аденовирус (Adenovirus), антигенный тест	800,00
Исследование на лямблии (Giardia lamblia), антигенный тест	755,00
Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В (S.agalactiae)	545,00
Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В (S.agalactiae) и определение чувствительности к антимикробным препаратам	820,00
Посев на бета-гемолитический стрептококк группы А (Streptococcusgroup А, S.pyogenes)	545,00
Посев на бета-гемолитический стрептококк группы А (Streptococcusgroup А, S.pyogenes) и определение чувствительности к антимикробным препаратам	820,00
Криптоспоридии парвум (Cryptosporidium parvum), диарейный синдром, антигенный тест	820,00
Хеликобактер пилори (Helicobacter pylori), антигенный тест	1280,00
Toxin А Clostridium difficile, псевдомембранозный колит, антигенный тест	765,00
Определение Norovirus в кале (антиген)	1250,00
Урогенитальные мазки, секрет простаты (осмотр)	335,00
ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Исследование кариотипа (количественные и структурные аномалии хромосом) (Karyotype)	7100,00
ОНКОГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Цитогенетический анализ клеток костного мозга (кариотип)	6680,00
Анализ химерного гена BCR/ABL - t(9;22), определение типа транскрипта BCR/ABL гена - ПЦР, качеств.	1680,00
Анализ относительной экспрессии гена BCR/ABL -количественная RQ ПЦР (ПЦР в реальном времени, колич.)	4180,00

Исследование мутационного статуса BCR-ABL гена (метод прямого секвенирования по Сэнгеру)	8340,00
Анализ химерного гена BCR-ABL (FISH, колич.)	9380,00
Анализ перестроек гена FGFR1 (FISH, колич.)	9380,00
Анализ перестроек гена PDGFR (FISH, колич.)	9380,00
Анализ химерного гена FIP1L1/PDGFR (FISH, колич.)	9380,00
Анализ мутаций в 12 экзоне JAK2 гена (ПЦР, кач.)	4180,00
Анализ мутации и делеции в гене MPL (ПЦР, кач.)	4180,00
Анализ мутаций, делеций, инсерций в гене CALR (ПЦР, кач.)	4180,00
Кариотип онкогематологический	6680,00
Анализ химерного гена PML/RAR? -t(15;17) (ПЦР, кач.)	1680,00
Анализ химерного гена RUNX1/RUNX1T1 -t(8;21) (ПЦР, кач.)	1680,00
Анализ химерного гена CBF?/MYH1- inv(16),t(16;16) (ПЦР, кач)	1680,00
Анализ перестроек 5 хромосомы (FISH, колич.)	9380,00
Анализ перестроек 7 хромосомы (FISH, колич)	9380,00
Анализ перестроек MLL гена (FISH, колич.)	9380,00
Анализ перестроек 3q (FISH, колич.)	9380,00
Анализ делеции 12p (FISH, колич.)	9380,00
Анализ делеции 20q (FISH, колич.)	9380,00
Анализ химерного гена MLL/AF4 -t(4;11) (ПЦР, кач.)	1680,00
Анализ химерного гена E2A/PBX1 - t(1;19) (ПЦР, кач.)	1680,00
Анализ делеции TP53 гена (FISH, колич.)	9380,00
Анализ перестроек IGH гена (FISH, колич.)	9380,00
Анализ транслокации t(4;14)(p16;q32) (FISH, колич.)	9380,00
Анализ транслокации t(11;14)(q13;q32) (FISH, колич.)	9380,00
Анализ моносомии, делеции 13 хромосомы – (del(13), -13) (FISH, колич.)	9380,00
Анализ транслокации t(14;16) (IGH/MAFB) (FISH, колич.)	9380,00
Анализ перестроек ATM гена (FISH, колич.)	9380,00
Анализ трисомии 12 хромосомы (+12) (FISH, колич.)	9380,00
Анализ всех специфических аберраций на парафиновых срезах (гистоFISH, колич.)	12920,00

Анализ транслокации t(11;14)(q13;q32) на парафиновых срезах (гистоFISH, колич.)	12920,00
Анализ транслокации t(11;18)(q21;q21) (FISH, колич.)	9380,00
Анализ перестроек гена BCL- 6 (der(3)(q27)) (FISH, колич.)	9380,00
Анализ перестроек гена BCL- 6 (der(3)(q27)) на парафиновых срезах (ГистоFISH, колич.)	12920,00
Анализ перестроек MYC гена (t(8;14)(q24;q32)-t(2;8)(p11;q24), t(8 ;22)(q24;q11)) (FISH, колич.)	9380,00
Анализ транслокации t(2;5)(p23;q35) (FISH, колич.)	9380,00
Анализ транслокации t(2;5)(p23;q35) на парафиновых срезах (гистоFISH, колич.)	12920,00
Анализ перестроек BCL2 гена t(14;18)(q32;q21),t(2;18)(p11;q21),t(18;22)(q21;q11) (FISH, колич.)	9380,00
Анализ перестроек BCL2 гена на парафиновых срезах (гистоFISH, колич.)	12920,00
Маркер развития Ph'-негативных хронических миелопролиферативных заболеваний (ХМПЗ): качественная оценка наличия соматической мутации 617F гена JAK2	1680,00
ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Полное генетическое обследование для мужчин (гены ACE, AGT, F2, F5, ApoE, MTHFR, MTRR, MTR, NOS3, FGB, ITGB3, ITGA2, GP1BA, CYP2C9, GSTT1, GSTM1, GSTP1, LCT, CALCR, COL1A1, CFTR, GJB2, PAH, SMN, RHD, HLA II, VKORC1, NAT2, BRCA1, BRCA2, DLG5, NOD2, POMC,	82700,00
Полное генетическое обследование для женщин(гены ACE, AGT, F2, F5, ApoE, MTHFR, MTRR, MTR, NOS3, FGB, ITGB3, ITGA2, GP1BA, CYP2C9, GSTT1, GSTM1, GSTP1, LCT, CALCR, COL1A1, CFTR, GJB2, PAH, SMN, RHD, HLA II, VKORC1, NAT2, BRCA1, BRCA2, DLG5, NOD2, POMC, U	73300,00
Полное генетическое обследование супружеской пары (мужчина)* (гены ACE, AGT, F2, F5, ApoE, MTHFR, MTRR, MTR, NOS3, FGB, ITGB3, ITGA2, GP1BA, CYP2C9, GSTT1, GSTM1, GSTP1, LCT, CALCR, COL1A1, CFTR, GJB2, PAH, SMN, RHD, HLA II, VKORC1, NAT2, BRCA1, BRCA2, D	82700,00
Полное генетическое обследование супружеской пары (женщина)*(гены ACE, AGT, F2, F5, ApoE, MTHFR, MTRR, MTR, NOS3, FGB, ITGB3, ITGA2, GP1BA, CYP2C9, GSTT1, GSTM1, GSTP1, LCT, CALCR, COL1A1, CFTR, GJB2, PAH, SMN, RHD, HLA II, VKORC1, NAT2, BRCA1, BRCA2, DL	73300,00
Полное генетическое обследование ребёнка (мальчик)(гены ACE, AGT, F2, F5, ApoE, MTHFR, MTRR, MTR, NOS3, FGB, ITGB3, ITGA2, GP1BA, CYP2C9, GSTT1, GSTM1, GSTP1, LCT, CALCR, COL1A1, CFTR, GJB2, PAH, SMN, RHD, HLA II, VKORC1, NAT2, BRCA1, BRCA2, DLG5, NOD2,	82700,00

Полное генетическое обследование ребёнка (девочка)(гены ACE, AGT, F2, F5, ApoE, MTHFR, MTRR, MTR, NOS3, FGB, ITGB3, ITGA2, GP1BA, CYP2C9, GSTT1, GSTM1, GSTP1, LCT, CALCR, COL1A1, CFTR, GJB2, PAH, SMN, RHD, HLA II, VKORC1, NAT2, BRCA1, BRCA2, DLG5, NOD2,	73300,00
Здоровый образ жизни(гены ACE, AGT, F2, F5, ApoE, MTHFR, MTRR, MTR, NOS3, GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2, ITGB3, ITGA2, GP1BA, FGB, UGT1A1, DAT, OPRM1, ANKK1, ALDH2, ADH2)	37900,00
Я здоров(гены F2, F5, ApoE, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2, UGT1A1, AR, CFTR; AZF?регион)	40280,00
Я здорова(гены F2, F5, ApoE, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2, BRCA1, BRCA2, UGT1A1)	35080,00
Оценка рисков, связанных с интенсивной физической нагрузкой(гены ACE, AGT, F2, F5, ApoE, MTHFR, MTRR, MTR, NOS3, ITGB3, ITGA2, GP1BA, FGB)	20450,00
Оценка рисков, связанных с интенсивной физической нагрузкой(гены ACE, AGT, F2, F5, ApoE, MTHFR, MTRR, MTR, NOS3, ITGB3, ITGA2, GP1BA, FGB) (без заключения врача-генетика)	18330,00
Подготовка к операции (гены MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5)	7620,00
Подготовка к операции (гены MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5) (без заключения врача-генетика)	6830,00
Опасность при приёме оральных контрацептивов (гены F2, F5)	2600,00
Опасность при приёме оральных контрацептивов (гены F2, F5) (без заключения врача-генетика)	2330,00
Риск развития рака при курении (гены GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2)	10940,00
Риск развития рака при курении (гены GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2) (без заключения врача-генетика)	9800,00
Необходимость защиты кожи при загаре (гены GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2)	10940,00
Необходимость защиты кожи при загаре (гены GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2) (без заключения врача-генетика)	9800,00
Приём жареных и копчёных продуктов и риск развития рака (гены GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2)	10940,00
Приём жареных и копчёных продуктов и риск развития рака (гены GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2) (без заключения врача-генетика)	9800,00
Непереносимость молока у взрослых людей (ген LCT)	1240,00
Алкоголизм и наркомания – склонность к развитию: полная панель (гены DAT, OPRM1, ANKK1, ALDH2, ADH2)	6560,00
Алкоголизм и наркомания – склонность к развитию: полная панель (гены DAT, OPRM1, ANKK1, ALDH2, ADH2) (без заключения врача-генетика)	5880,00
Нарушения сперматогенеза, 6 маркёров (микроделеции локуса AZF) (Spermatogenesis disorders (6 AZF))	4390,00

Нарушения сперматогенеза, 6 маркёров (микроделеции локуса AZF) (без описания результатов генетиком)	3390,00
Женское бесплодие и осложнение беременности (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, RHD, HLA II; кариотип)	24700,00
Хочу стать мамой: осложнения беременности (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, RHD)	17310,00
Хочу стать мамой: осложнения беременности (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, RHD) (без заключения врача-генетика)	14950,00
Склонность к тромбозам при беременности – минимальная панель (гены F2, F5)	2600,00
Склонность к тромбозам при беременности – минимальная панель (гены F2, F5) (без заключения врача-генетика)	2330,00
Гестозы и фетоплацентарная недостаточность (гены ACE, AGT, MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5)	10100,00
Гестозы и фетоплацентарная недостаточность (гены ACE, AGT, MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5) (без заключения врача-генетика)	8990,00
Привычное невынашивание беременности (в т.ч. склонность к тромбозам при беременности: расширенная панель) (гены MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5)	7620,00
Привычное невынашивание беременности (в т.ч. склонность к тромбозам при беременности: расширенная панель) (гены MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5) (без заключения врача-генетика)	6830,00
Возникновение изолированных пороков развития у плода (гены MTHFR, MTRR, MTR)	2950,00
Возникновение изолированных пороков развития у плода (гены MTHFR, MTRR, MTR) (без заключения врача-генетика)	2430,00
Тромботические осложнения при стимуляции овуляции (гены F2, F5)	2600,00
Тромботические осложнения при стимуляции овуляции (гены F2, F5) (без заключения врача-генетика)	2330,00
Адреногенитальный синдром, ген CYP21OHV, 9 ч.м.	8550,00
Обмен фолиевой кислоты (гены MTHFR, MTRR, MTR)	3100,00
Обмен фолиевой кислоты (гены MTHFR, MTRR, MTR) (без заключения врача-генетика)	2580,00
Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников, 2 гена (гены BRCA1, BRCA2)	2600,00
Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников, 2 гена (гены BRCA1, BRCA2) (без заключения врача-генетика)	2170,00
Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников, 4 гена (гены BRCA1, BRCA2, CHEK2, NBS1)	8900,00
Мужское бесплодие (+кариотип) (AR, CFTR; AZF?регион; кариотип)	20340,00

Генетические факторы мужского бесплодия (AR, CFTR; AZF?регион)	15630,00
Нарушения сперматогенеза: полная панель (AZF-регион). Тест включает (7205 и 7206)	5890,00
Нарушения сперматогенеза: полная панель (AZF-регион). Тест включает (7205 и 7206) (без заключения врача-генетика)	4860,00
Определение резус-фактора	4450,00
Определение генотипа резус-фактора	9430,00
Определение генотипа резус-фактора (без заключения врача-генетика)	8450,00
Резус-фактор плода. Выявление гена RHD плода в крови матери	5280,00
Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27	1575,00
Типирование генов системы HLA II класса (DRB1, DQA1, DQB1)	3100,00
Тромбозы: расширенная панель (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR)	7620,00
Тромбозы: расширенная панель (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR) (без заключения врача-генетика)	6830,00
Расширенное исследование генов системы гемостаза: F2, F5, MTHFR, MTR, MTRR, F13, FGB, ITGA2, ITGB3, F7, PAI-1	7800,00
Расширенное исследование генов системы гемостаза: F2, F5, MTHFR, MTR, MTRR, F13, FGB, ITGA2, ITGB3, F7, PAI-1 (без заключения)	3800,00
Тромбозы: сокращённая панель (гены F2, F5)	1600,00
Тромбозы: сокращённая панель (гены F2, F5) (без заключения врача-генетика)	1330,00
Фибриноген - ген FGB	2620,00
Фибриноген - ген FGB (без заключения врача-генетика)	2350,00
Гипергомоцистеинемия (гены MTHFR, MTRR, MTR)	2900,00
Гипергомоцистеинемия (гены MTHFR, MTRR, MTR) (без заключения врача-генетика)	2380,00
Гиперагрегация тромбоцитов (гены ITGA2, GP1BA)	2620,00
Гиперагрегация тромбоцитов (гены ITGA2, GP1BA) (без заключения врача-генетика)	2350,00
Тромбоцитарный рецептор фибриногена (ген ITGB3)	1320,00
Тромбоцитарный рецептор фибриногена (ген ITGB3) (без заключения врача-генетика)	1200,00
Сердечно-сосудистые заболевания (гены ACE, AGT, F2, F5, ApoE, MTHFR, MTRR, MTR, NOS3, ITGB3, ITGA2, GP1BA, FGB)	18330,00
Артериальная гипертензия (полная панель) (гены ACE, AGT, NOS3)	2370,00

Артериальная гипертензия (полная панель) (гены ACE, AGT, NOS3) (без заключения врача-генетика)	1960,00
Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в ренин-ангиотензиновой системе (гены ACE, AGT)	2620,00
Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в ренин-ангиотензиновой системе (гены ACE, AGT) (без заключения врача-генетика)	2350,00
Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в работе эндотелиальной NO-синтазы (ген NOS3)	1320,00
Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в работе эндотелиальной NO-синтазы (ген NOS3) (без заключения врача-генетика)	1200,00
ИБС, инфаркт миокарда (гены ITGA2, GP1BA, ACE, AGT, NOS3, ApoE)	5200,00
ИБС, инфаркт миокарда (гены ITGA2, GP1BA, ACE, AGT, NOS3, ApoE) (без заключения врача-генетика)	4770,00
Ишемический инсульт (гены ITGB3, ITGA2, GP1BA, FGB)	6560,00
Ишемический инсульт (гены ITGB3, ITGA2, GP1BA, FGB) (без заключения врача-генетика)	5880,00
Атеросклероз (ген ApoE)	2470,00
Болезнь Крона (гены DLG5, NOD2, OCTN1, OCTN2)	7700,00
Болезнь Альцгеймера (ген ApoE)	2470,00
Онкологические заболевания у женщин (гены MTHFR, MTRR, MTR, GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2, BRCA1, BRCA2, CHEK2, NBS1)	24000,00
Онкологические заболевания у мужчин (гены MTHFR, MTRR, MTR, GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2, AR)	17000,00
Онкологические заболевания, связанные с токсинами окружающей среды (гены GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2)	9800,00
Наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин (рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек), 2 гена: BRCA1, BRCA2	4140,00
Наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин (рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек), 2 гена: BRCA1, BRCA2 (без заключения врача-генетика)	3710,00
Семейный медуллярный рак щитовидной железы (экзоны 10,11,13, 14, 15 гена RET)	18530,00
Синдром множественной эндокринной неоплазии 2А типа(экзоны 10, 11 гена RET при МЭН 2А)	8650,00
Синдром множественной эндокринной неоплазии 2В типа(ген RET при МЭН2В)	4450,00

Алкоголизм и наркомания: сокращённая панель (без генетики метаболизма алкоголя) (гены DAT, OPRM1, ANKK1)	3940,00
Алкоголизм и наркомания: сокращённая панель (без генетики метаболизма алкоголя) (гены DAT, OPRM1, ANKK1) (без заключения врача-генетика)	3530,00
Алкоголизм и наркомания: тяжесть физической зависимости (гены OPRM1, ANKK1)	2620,00
Алкоголизм и наркомания: тяжесть физической зависимости (гены OPRM1, ANKK1) (без заключения врача-генетика)	2350,00
Алкоголизм и наркомания: склонность к психологической зависимости от употребления алкоголя и наркотиков (ген DAT)	1320,00
Алкоголизм и наркомания: склонность к психологической зависимости от употребления алкоголя и наркотиков (ген DAT) (без заключения врача-генетика)	1200,00
Генетические факторы метаболизма алкоголя (гены ALDH2, ADH2)	2620,00
Генетические факторы метаболизма алкоголя (гены ALDH2, ADH2) (без заключения врача-генетика)	2350,00
Наследственная предрасположенность к сахарному диабету I типа по трем локусам генов системы HLA II класса (DRB1, DQA1, DQB1)	3560,00
Диабет инсулиннезависимый (Diabetes mellitus type 2), ADAMTS9, KCNJ11, KCNQ1, PPARG	5700,00
Диабет инсулиннезависимый (Diabetes mellitus type 2), ADAMTS9, KCNJ11, KCNQ1, PPARG (без заключения врача-генетика)	4720,00
Синдром Жильбера, ген UGT1A1	2600,00
Остеопороз: полная панель (гены CALCR, COL1A1, VDR)	5020,00
Остеопороз: полная панель (гены CALCR, COL1A1, VDR) (без заключения врача-генетика)	4500,00
Остеопороз: сокращённая панель (гены CALCR, COL1A1)	2350,00
Остеопороз: сокращённая панель (гены CALCR, COL1A1) (без заключения врача-генетика)	1950,00
Остеопороз: рецептор витамина D (ген VDR)	1320,00
Остеопороз: рецептор витамина D (ген VDR) (без заключения врача-генетика)	1200,00
Лактазная недостаточность взрослых (ген LCT)	1240,00
Наследственный гемохроматоз, I тип (ген HFE)	2470,00
Аспирин и плавикс. Генетический маркер резистентности к антиагрегантной терапии аспирином и плавиксом. Определение наличия полиморфизма в гене тромбоцитарного рецептора фибриногена (ITGB3)	1320,00

Варфарин: расширенная панель для подбора дозы (гены CYP2C9, VKORC1, CYP4F2, GGX)	7200,00
Гидралазин и прокаинамид. Генетические маркёры повышенного риска развития волчаночноподобного синдрома и гепатотоксичности при приёме кардиотропных препаратов: гидралазина и прокаинамида. Определение наличия полиморфизмов гена N-ацетилтрансферазы 2 (NAT2)	4940,00
Изониазид. Генетические маркёры повышенного риска развития полиневритов при приёме изониазида, связанных с нарушением его метаболизма. Определение наличия полиморфизмов гена N-ацетилтрансферазы 2 (NAT2)	4940,00
Ингибиторы АПФ, флувастатин, блокаторы рецепторов АТII. Прогнозирование нефропротективного эффекта ингибиторов АПФ при недиабетических заболеваниях. Генетические маркёры эффективности ателолола при артериальной гипертензии с гипертрофией левого желудочка	2620,00
Метаболизм иринотекана (ген UGT1A1)	4320,00
Лозартан/ирбесартан. Генетический маркёр риска нарушений метаболизма блокаторов рецепторов ангиотензина II: лозартана и ирбесартана по типу ослабления и усиления их гипотензивного действия, соответственно. Определение наличия полиморфизмов гена цитохрома	2470,00
Метотрексат. Генетические маркёры повышенного риска развития побочных реакций при приёме метотрексата на фоне лечения ревматоидного артрита. Метотрексат нарушает метаболизм фолиевой кислоты. Определение наличия полиморфизмов в генах ферментов реакций фолата	3050,00
Нестероидные противовоспалительные препараты. Генетический маркёр повышенного риска развития побочных реакций в форме желудочных кровотечений при приеме НПВП (ибупрофен, теноксикам, напроксен, но не диклофенак) по типу возникновения желудочных кровотечений	2470,00
Пеницилламин. Генетические факторы усиления клинической эффективности при применении пеницилламина на фоне лечения ревматоидного артрита. Определение наличия полиморфизма в гене мю-1 глутатион-S-трансферазы (GSTM1)	4940,00
Статины. Генетические факторы уменьшения или усиления клинической эффективности при применении статинов. Определение наличия полиморфизмов в гене аполипопротеина E (ApoE)	2470,00

Сульфаниламиды (сульфасалазин). Генетические маркёры повышенного риска развития побочных реакций в форме диспепсий и желудочных кровотечений при приёме сульфасалазина, связанных с нарушением его метаболизма. Определение наличия полиморфизмов гена N-ацетил	4940,00
Сульфонилмочевина и её производные: хлорпропамид, толазамид, глибенкламид и толбутамид. Генетический маркёр риска развития нежелательных лекарственных реакций по типу гипогликемии при приёме пероральных сахароснижающих средств, связанных с нарушением их м	2470,00
Интерлейкин 28 бета — IL28B, генотипирование(исследование генетических маркеров определяющих эффективность лечения хронического гепатита С интерфероном и рибавирином)	745,00
Бета-адреноблокаторы. Ген CYP2D6. Фармакогенетика	8900,00
Цитохром CYP2D6: ген CYP2D6	8900,00
Цитохром CYP2C9: ген CYP2C9	2470,00
Глутатионтрансферазы (гены GSTT1, GSTM1, GSTP)	4940,00
N-ацетилтрансфераза 2 (ген NAT2)	4940,00
Уридиндифосфатглюкуронидаза (ген UGT1A1)	4320,00
Описание результатов генетического теста 1 категории сложности (№№ 7201, 7611, 7014A-VDR, 7030A-DAT, 118ГП, 121ГП, 122ГП, 123ГП, 125ГП, 131ГП, 141ГП, 149ГП, 150ГП, 115ГП, 129ГП, 152ГП, 124ГП, 144ГП, 154ГП, 7206, 7205)	500,00
Описание результатов генетического теста 2 категории сложности (№№ 120ГП, 137ГП, 138ГП, 153ГП, 143ГП, 151ГП, 110ГП, 114ГП, 140ГП, 7661, 7207, 7258)	1000,00
Описание результатов генетического теста 3 категории сложности (№№ 134ГП, 135ГП, 136ГП, 139ГП, 145ГП, 108ГП)	2000,00
Описание результатов генетического теста 4 категории сложности (№ 19ГП/Б3)	4500,00
Основные наследственные заболевания (гены CFTR, GJB2, PAH, SMN)	18300,00
Абиотрофия сетчатки, тип Франческетти, ген ABCA4 ч.м.	10430,00
Абиотрофия сетчатки, тип Франческетти, ген ELOVL4 "горяч." уч. м.	6810,00
Акродерматит энтеропатический, SLC39A4 м.	29650,00
Альбинизм глазной, ген GPR143 м.	30550,00
Альбинизм глазокожный, ген OCA2 м.	96250,00
Альбинизм глазокожный, ген TYR м.	18550,00

Амавроз Лебера, ген CRB1 м.	54300,00
Амавроз Лебера, ген CRX м.	12910,00
Амавроз Лебера, ген LCA5 м.	29650,00
Амавроз Лебера, ген LRAT м.	12910,00
Амавроз Лебера, ген RPE65 м.	37050,00
Анемия Даймонда-Блекфена, ген RPS19 м.	18550,00
Арахнодактилия контрактурная врожденная, ген FBN2 м.	44450,00
Аритмогенная дисплазия /кардиомиопатия правого желудочка, ген SCN5A м.	103650,00
Артрогрипоз дистальный (синдром Фримена-Шелдона), ген MYH3 ч.м.	8650,00
Атаксия Фридрейха, ген FXN м.	18550,00
Атаксия Фридрейха, ген FXN ч.м.	4450,00
Ателостеогенез (дисплазия де ля Шапеля), ген SLC26A2 м.	22250,00
Атрофия зрительного нерва, OPA1м.	96250,00
Атрофия зрительного нерва Лебера, мтх-ДНК 12 ч.м.	12350,00
Атрофия зрительного нерва Лебера, мтх-ДНК 3 ч.м.	4450,00
Атрофия зрительного нерва с глухотой, ген OPA1 "горяч." уч. м.	8650,00
Атрофия зрительного нерва, ген OPA3 м.	9750,00
Атрофия зрительного нерва, ген TMEM126A м.	18550,00
Аутоиммунный лимфопролиферативный синдром, ген TNFRSF6 м.	29650,00
Аутоиммунный лимфопролиферативный синдром, ген TNFRSF6 "горяч." уч. м.	6200,00
Афазия первичная прогрессирующая, ген GRN м.	22250,00
Ахондрогенез, тип II, ген Col2A1 м.	129550,00
Ахондрогенез, ген SLC26A2 м.	22250,00
Ахондроплазия, ген FGFR3 ч.м.	10430,00
Ахроматопсия, ген CNGB3 м.	66650,00
Боковой амиотрофический склероз, ген FIG4 м.	96250,00
Боковой амиотрофический склероз, ген ALSIN м.	129550,00
Боковой амиотрофический склероз, ген VAPB м.	22250,00
Боковой амиотрофический склероз, ген VAPB ч.м.	6810,00
Болезнь Беста, ген BEST1 м.	37050,00

Болезнь Вильсона-Коновалова, ген ATP7B м.	81450,00
Болезнь Вильсона-Коновалова, ген ATP7B ч.м.	8900,00
Болезнь Галлервордена-Шпатца, ген PANK2 м.	29650,00
Болезнь Галлервордена-Шпатца, ген PANK2 ч.м.	6200,00
Болезнь Герстманна-Штреусслера-Шейнкера, ген PRNP м.	12910,00
Болезнь Гиршпрунга, ген EDNRB м.	25950,00
Болезнь Гиршпрунга, ген NTRK1 м.	44450,00
Болезнь Гиршпрунга, ген ZEB2 м.	55550,00
Болезнь Гиршпрунга, экзоны 10, 11, 13, 14, 15 гена RET	18550,00
Болезнь Коудена, ген PTEN м.	33350,00
Болезнь Крейтцфельда-Якоба, ген PRNP м.	12910,00
Болезнь Лермитт-Дуклос, ген PTEN м.	33350,00
Болезнь Норри, ген NDP м.	9750,00
Болезнь периодических мышечных спазмов, ген CAV3 м.	9750,00
Болезнь Помпе, ген GAA м.	4450,00
Болезнь Унферрихта-Лундборга, ген CSTB м.	12350,00
Болезнь Унферрихта-Лундборга, ген CSTB ч.м.	4450,00
Болезнь Штаргардта, ген ABCA4 ч.м.	10430,00
Болезнь Штаргардта, ген CNGB3 м.	66650,00
Болезнь Штаргардта, ген ELOVL4 "горяч." уч. м.	6810,00
Брахидактилия тип В1, ген ROR2 м.	12350,00
Булезный эпидермолиз, ген KRT5 м.	22250,00
Буллезный эпидермолиз, ген LAMB3 без "горяч." уч. м.	44450,00
Буллезный эпидермолиз, ген LAMB3 "горяч." уч. м.	29650,00
Велокардиофациальный синдром, ген TBX1 м.	33350,00
Врожденная нечувствительность к боли с ангидрозом (врожденная сенсорная нейропатия с ангидрозом, HSAN4, CIPA), ген NTRK1 м.	44450,00
Гелеофизическая дисплазия, ген ADAMTSL2	66650,00
Гелеофизическая дисплазия, ген FBN1 м.	214700,00
Гемофилия, ген фактора IX при гемофилии В м.	25950,00
Гипер-IgD синдром, ген MVK "горяч." уч. м.	8650,00

Гипер-IgD синдром, ген MVK м.	37050,00
Гипер-IgM синдром, ген CD40LG м.	18550,00
Гиперкалиемический периодический паралич, экзоны 13 и 24 гена SCN4A м.	13590,00
Гиперкалиемический периодический паралич, ген SCN4A м.	81450,00
Гиперкератоз, ген KRT1 м.	22250,00
Гиперкератоз, ген KRT9 м.	25950,00
Гипертрофическая кардиомиопатия, ген CAV3 м.	9750,00
Гипертрофическая кардиомиопатия, ген TNNT2 м.	44450,00
Гиперфенилаланинемия с дефицитом тетрагидробиоптерина, ген GCH1 м.	22250,00
Гиперфенилаланинемия с дефицитом тетрагидробиоптерина, ген PTS м.	18550,00
Гиперфенилаланинемия с дефицитом тетрагидробиоптерина, ген QDPR м.	25950,00
Гипокалиемический периодический паралич, экзоны 12, 18, 19 гена SCN4A м.	12350,00
Гипофосфатемический витамин-D-резистентный рахит, ген PHEX м.	81450,00
Гипохондроплазия, ген FGFR3 ч.м.	10430,00
Глаукома врожденная, ген CYP1B1 м.	15170,00
Глаукома ювенильная открытоугольная (синдром Ригера), ген CYP1B1 м.	15170,00
Глаукома ювенильная открытоугольная (синдром Ригера), ген MYOC м.	12350,00
Гломерулоцитоз почек гипопластического типа, ген HNF1B м.	33350,00
Голопрозэнцефалия, ген SHH м.	14850,00
Дефицит ацил-КоА дегидрогеназы жирных кислот со средней длиной цепи (MCAD), ген ACADM ч.м.	4450,00
Дефицит карнитина системный первичный, ген SLC22A5 м.	37050,00
Диастрофическая дисплазия, ген SLC26A2 м.	22250,00
Дилятационная кардиомиопатия, ген DES м.	25950,00
Дилятационная кардиомиопатия, ген EYA4 м.	44450,00
Дилятационная кардиомиопатия, ген FKTN м.	44450,00
Дилятационная кардиомиопатия, ген LMNA м.	37050,00
Дилятационная кардиомиопатия, ген SCN5A м.	103650,00
Дилятационная кардиомиопатия, ген SGCD м.	33350,00

Дилятационная кардиомиопатия, ген TAZ м.	22250,00
Дилятационная кардиомиопатия, ген TNNT2 м.	44450,00
Дилятационная кардиомиопатия, ген эмерина при X-сцепленной форме м.	12910,00
Дисплазия Книста, ген COL2A1 м.	129550,00
Дистальная моторная нейропатия, тип V (HMN5, дистальная спинальная амиотрофия), ген GARS м.	66650,00
Дистальная моторная нейропатия, тип V (HMN5, дистальная спинальная амиотрофия), экзон 3 гена BSCL2 м.	25950,00
Дистальная спинальная амиотрофия врожденная с параличом диафрагмы, ген IGHHBP2 м.	55550,00
Дистальная спинальная амиотрофия, врожденная, непрогрессирующая, ген TRPV4 "горяч." уч. м.	12350,00
Дистрофия роговицы, ген COL8A2 м.	18550,00
Дистрофия роговицы, ген SLC4A11 м.	44450,00
Дистрофия роговицы, ген CHST6 м.	12350,00
Идиопатическая желудочковая тахикардия, ген SCN5A м.	103650,00
Изолированный дефицит гормона роста с гипогаммаглобулинемией, ген BTK	66650,00
Ихтиоз буллезный, ген KRT2 м.	25950,00
Ихтиоз вульгарный, ген FLG ч.м.	8650,00
Ихтиоз ламеллярный, ген TGM1 м.	37050,00
Катаракта, ген CRYAA м.	12350,00
Катаракта, ген CRYAB м.	12910,00
Катаракта, ген CRYBA1 м.	22250,00
Катаракта, ген CRYBB1 м.	22250,00
Катаракта, ген CRYGC м.	8650,00
Катаракта, ген CRYGD м.	8650,00
Катаракта, ген GJA3 м.	12350,00
Катаракта, ген GJA8 м.	6200,00
Катаракта, ген MIP м.	14850,00
Костная гетероплазия прогрессирующая, ген GNAS м.	33350,00
Краниометафизарная дисплазия, ген ANKH "горяч." уч. м.	8650,00
Краниометафизарная дисплазия, ген ANKH м.	44450,00

Краниосиностоз, ген TWIST1 м.	12910,00
Краниосиностоз, ген MSX2 м.	9750,00
Ларинго-онихо-кутаный синдром, экзон 39 гена LAMA3 м.	12350,00
Лейкодистрофия гипомиелиновая, ген GJC2 м.	25950,00
Лимфедема, ген FLT4 м.	96250,00
Лимфодерма наследственная, ген GJC2 м.	25950,00
Липодистрофия, ген LMNA "горяч." уч. м.	12350,00
Липодистрофия, ген BSCL2 м.	25950,00
Липодистрофия, ген LMNA м.	37050,00
Макулярная дистрофия, ген PRPH2 м.	15170,00
Мандибулоакральная дисплазия с липодистрофией, экзоны 8, 9 гена LMNA м.	6200,00
Мевалоновая ацидурия, ген MVK м.	37050,00
Метгемоглобинемия, ген DIA1 м.	29650,00
Метгемоглобинемия, ген DIA1 ч.м.	4450,00
Метилглутаконовая ацидурия, ген OPA3 м.	9750,00
Мигрень, семейная гемиплегическая, ген CACNA1A м.	162850,00
Микрофтальм изолированный, ген GDF6 м.	12910,00
Микрофтальм с катарактой, ген CRYBA4 м.	22250,00
Миоклоническая дистония, ген SGCE м.	44450,00
Миопатия врожденная, ген ITGA7 м.	55550,00
Миопатия с диспропорцией типов мышечных волокон, ген SEPN1 м.	37050,00
Миотоническая дистрофия, ген DMPK ч.м.	4450,00
Миотоническая дистрофия, ген ZNF9 ч.м.	4450,00
Миотония Томсена/Беккера, ген CLCN1 ч.м.	8900,00
Миотония Томсена/Беккера, ген CLCN1 м.	66650,00
Миофибриллярная десмин-зависимая миопатия, ген DES м.	25950,00
Миофибриллярная миопатия, ген CRYAB м.	12910,00
Миофибриллярная миопатия, ген TTID м.	33350,00
Муковисцидоз, ген CFTR м.	103650,00
Муковисцидоз, ген CFTR ч.м.	14720,00

Мышечная дистрофия врожденная, интегрин А7 -негативная, ген ITGA7 м.	55550,00
Мышечная дистрофия врожденная, мерозин-зависимая, ген LAMA2 "горяч." уч. м.	37050,00
Мышечная дистрофия врожденная, мерозин-зависимая, ген LAMA2 без "горяч." уч. м.	188750,00
Мышечная дистрофия врожденная, мерозин-зависимая, ген LAMA2 м.	225800,00
Мышечная дистрофия врожденная, тип 1С, ген FKRP м.	12910,00
Мышечная дистрофия врожденная, тип 1С, ген FKRP ч.м.	6810,00
Мышечная дистрофия Дюшенна/Беккера, делеции и дупликации в гене дистрофина	20380,00
Мышечная дистрофия Дюшенна/Беккера. Лайонизация X-хромосомы у девочек	6950,00
Мышечная дистрофия поясничноконечностная, ген CAPN3 "горяч." уч. м.	22250,00
Мышечная дистрофия поясничноконечностная, ген CAPN3, FKRP, ANO5, SGCA ч.м.	10430,00
Мышечная дистрофия поясничноконечностная, ген CAPN3 без "горяч." уч. м.	54300,00
Мышечная дистрофия поясничноконечностная, ген CAV3 м.	9750,00
Мышечная дистрофия поясничноконечностная, ген FKRP м.	12910,00
Мышечная дистрофия поясничноконечностная, ген FKTN м.	44450,00
Мышечная дистрофия поясничноконечностная, ген LMNA м.	37050,00
Мышечная дистрофия поясничноконечностная, ген POMT1 м.	66650,00
Мышечная дистрофия поясничноконечностная, ген SGCA м.	22250,00
Мышечная дистрофия поясничноконечностная, ген SGCB м.	22250,00
Мышечная дистрофия поясничноконечностная, ген SGCD м.	33350,00
Мышечная дистрофия поясничноконечностная, ген SGCG м.	29650,00
Мышечная дистрофия поясничноконечностная, ген TTID м.	33350,00
Мышечная дистрофия тип Фукуяма, ген FKTN м.	44450,00
Мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса, ген FHL1 м.	29650,00
Мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса, ген LMNA м.	37050,00
Мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса, ген эмерина при X-сцепленной форме м.	12910,00
Нанизм MULIBRAY, ген TRIM37 м.	8650,00
Нарушения детерминации пола, ген SRY м.	6200,00

Нарушения детерминации пола, ген SRY м.	4450,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I, ген EGR2 м.	14850,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I, ген GJB1 м.	8650,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I, ген LITAF м.	14850,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I, ген PRPS1 м.	25950,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I, гены SH3TC2 и FIG4, FGD4 и GDAP1 ч.м.	8900,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I, ген YARS м.	44450,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I, <u>дупликация на хромосоме 17 в области гена PMP22 м.</u>	4450,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I, ген PO м.	14850,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I, ген PMP22 м.	15170,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I. Поиск частых мутаций цыганского происхождения, в генах NDRG1 и SH3TC2 ч.м.	4450,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II, ген DNM2 м.	81450,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II, ген FIG4 м.	96250,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II, ген GARS м.	66650,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II, ген GDAP м.	22250,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II, ген HSPB1 м.	8650,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II, ген LMNA м.	37050,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II, ген MFN2 м.	55550,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II, ген MFN2 ч.м.	4450,00
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II, ген NEFL м.	22250,00

Наследственная нейропатия с подверженностью параличу от сдавления, ген PMP22 м.	15170,00
Наследственная нейропатия с подверженностью параличу от сдавления. Анализ числа копий гена PMP22	14350,00
Наследственный амилоидоз, ген TTR м.	6200,00
Наследственный ангионевротический отек, ген C1NH м.	25950,00
Незаращение родничков, ген ALX4 м.	14850,00
Незаращение родничков, ген MSX2 м.	9750,00
Нейросенсорная несиндромальная тугоухость, ген GJB2 м.	6200,00
Нейросенсорная несиндромальная тугоухость, ген EYA4 м.	44450,00
Нейросенсорная несиндромальная тугоухость, ген GJB3 м.	9750,00
Нейросенсорная несиндромальная тугоухость, ген GJB6 м.	9750,00
Нейросенсорная несиндромальная тугоухость, ген SLC26A4 ч.м.	61090,00
Нейросенсорная несиндромальная тугоухость. Анализ делеции в локусе гена DFNB1 м.	4450,00
Нейтропения, ген ELA2 м.	18550,00
Нейтропения, ген WAS м.	25950,00
Нефронофтиз. Анализ числа копий гена NPHP1 м.	14720,00
Нефротический синдром, ген NPHS1 м.	66650,00
Нефротический синдром, ген NPHS2 м.	29650,00
Нормокалиемический периодический паралич, экзон 13 гена SCN4A м.	6200,00
Ожирение моногенное. Лептин, ген LEP м.	8650,00
Ожирение моногенное. Проопиомеланокортин - мутация, ген POMC м.	12350,00
Ожирение моногенное. Проопиомеланокортин-полиморфизм, ген POMC	1250,00
Ожирение моногенное. Рецептор меланокортина, ген MC4R м.	8650,00
Ожирение моногенное: полная панель, гены LEP, MC4R, POMC м.	20600,00
Окулофарингеальная мышечная дистрофия, ген RABPN1 ч.м.	4450,00
Остеопетроз рецессивный (мраморная болезнь костей), ген TCIRG1 ч.м.	4450,00
Остеопетроз рецессивный (мраморная болезнь костей), ген TCIRG1 м.	44450,00
Палочко-колбочковая дистрофия, ген CRX м.	12910,00
Палочко-колбочковая дистрофия, ген ADAM9 м.	81450,00
Палочко-колбочковая дистрофия, ген RPGR м.	81450,00

Парамиотония Эйленбурга, ген SCN4A м.	81450,00
Пахионихия врожденная, ген KTR6B м.	22250,00
Первичная гипертрофическая остеоартропатия (пахидермопериостоз), ген HPGD м.	25950,00
Первичная легочная гипертензия, ген BMPR2 м.	55550,00
Периодическая болезнь, ген MEFV м.	37050,00
Периодическая болезнь, ген MEFV ч.м.	8900,00
Пигментная дегенерация сетчатки, ген PRPH2 м.	15170,00
Пигментная дегенерация сетчатки, ген BEST1 м.	37050,00
Пигментная дегенерация сетчатки, ген CA4 м.	22250,00
Пигментная дегенерация сетчатки, ген CRB1 м.	54300,00
Пигментная дегенерация сетчатки, ген LRAT м.	12910,00
Пигментная дегенерация сетчатки, ген NR2E3 м.	22250,00
Пигментная дегенерация сетчатки, ген NRL м.	12350,00
Пигментная дегенерация сетчатки, ген RP2 м.	18550,00
Пигментная дегенерация сетчатки, ген RPE65 м.	37050,00
Пигментная дегенерация сетчатки, ген RPGR м.	81450,00
Пикнодисостоз, ген CTSK м.	22250,00
Пневмоторакс первичный спонтанный, ген FLCN м.	44450,00
Повышенный уровень креатинфосфокиназы в сыворотке крови, ген CAV3 м.	9750,00
Полидактилия, ген SHN м.	8650,00
Полидактилия, ген GLI3 м.	66650,00
Поликистоз почек рецессивный, ген PKHD1 "горяч." уч. м.	25950,00
Почечная адисплазия, ген UPK3A м.	22250,00
Почечная адисплазия, экзоны 10, 11, 13, 14, 15 гена RET м.	18550,00
Прогерия Хатчинсона-Гилфорда, ген LMNA м.	37050,00
Псевдоахондроплазия, ген COMP ч.м.	5900,00
Псевдогипопаратиреоз, ген GNAS м.	33350,00
Псевдоксантома эластическая, ген ABCC6 м.	103650,00
Псевдоксантома эластическая, ген ABCC6 ч.м.	6200,00
Псевдопсевдогипопаратиреоз, ген GNAS м.	33350,00

Рабдомиолиз (миоглобинурия), ген LPIN1 м.	81450,00
Ретиношизис, ген RS1 м.	22250,00
Семейная пароксизмальная фибрилляция желудочков, ген SCN5A м.	103650,00
Семейная периодическая лихорадка, ген TNFRSF1A м.	22250,00
Семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз, ген PRF1 м.	18550,00
Семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз, ген STX11 м.	12350,00
Семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз, ген STXBP2 м.	44450,00
Семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз, ген UNC13D м.	66650,00
Семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз, ген UNC13D ч.м.	4450,00
Семейный медуллярный рак щитовидной железы, экзоны 5, 8 гена RET м.	8650,00
Семейный холодовой аутовоспалительный синдром, ген CIAS1 м.	44450,00
Сенсорная полинейропатия, ген HSN2 м.	12350,00
Сенсорная полинейропатия, ген NGFB м.	14850,00
Синдром CINCA , ген CIAS1 м.	44450,00
Синдром ESC, ген NR2E3 м.	22250,00
Синдром LEOPARD, экзоны 7, 12, 13 гена PTPN11 м.	12350,00
Синдром TAR, ген RBM8A м.	22250,00
Синдром Аарскога-Скотта, ген FGD1 м.	54300,00
Синдром Альстрома, ген ALMS1 "горяч." уч. м.	12350,00
Синдром Андерсена, ген KCNJ2 м.	15170,00
Синдром Антли-Бикслера, экзон 9 гена FGFR2 м.	6200,00
Синдром Апера, ген FGFR2 ч.м.	8900,00
Синдром Арта, ген PRPS1 м.	25950,00
Синдром Банаян-Райли-Рувальбака, ген PTEN м.	33350,00
Синдром Барта, ген TAZ м.	22250,00
Синдром Бёрта-Хога-Дьюба, ген FLCN м.	44450,00
Синдром Блоха-Сульцбергера, ген IKBKG ч.м.	4450,00
Синдром Боуэна-Конради, ген EMG1 м.	14850,00
Синдром Бругада, ген SCN5A м.	103650,00
Синдром Бьёрнстада, ген BCS1L м.	15170,00
Синдром Ваарденбурга, ген PAX3 м.	29650,00

Синдром Ваарденбурга-Шаха, ген EDNRB м.	25950,00
Синдром Ван дер Вуда, ген IRF6 м.	33350,00
Синдром Вернера, ген RECQL2 м.	129550,00
Синдром Вискотта-Олдрича, ген WAS м.	25950,00
Синдром врожденной центральной гиповентиляции, ген PNOX2B ч.м.	4450,00
Синдром Германски-Пудлака, ген HPS1 ч.м.	8650,00
Синдром Грейга, ген GLI3 м.	66650,00
Синдром Грисцелли, ген RAB27A м.	18550,00
Синдром Джексона-Вейсса, экзон 9 гена FGFR2 и экзон 7A гена FGFR1 м.	8650,00
Синдром Ди Джорджи, ген TBX1 м.	33350,00
Синдром Жубера, Анализ числа копий гена NPHP1	14720,00
Синдром Карпентера, ген RAB23 м.	25950,00
Синдром Картагенера, гены DNAI1 и DNAH5 "горяч." уч. м.	33350,00
Синдром Картагенера, ген DNAI1 м.	55550,00
Синдром кератита-ихтиоза-тугоухости, ген GJB2 м.	8650,00
Синдром Клиппеля-Фейля, ген GDF6 м.	12910,00
Синдром Коккейна, ген ERCC6 м.	81450,00
Синдром короткого интервала QT, гены KCNH2 и KCNE2 м.	55550,00
Синдром короткого интервала QT, ген KCNJ2 м.	15170,00
Синдром короткого интервала QT, гены KCNQ1 и KCNE1 м.	66650,00
Синдром Костелло, ген HRAS м.	6200,00
Синдром Коффина-Лоури, ген RPS6KA3 м.	81450,00
Синдром краниофациальной дисморфии-тугоухости-ульнарной девиации кистей, ген PAX3 м.	29650,00
Синдром Криглера-Найяра, ген UGT1 м.	18550,00
Синдром Крузона с черным акантозом, экзон 10 гена FGFR3 м.	6200,00
Синдром Крузона, экзоны 7 и 9 гена FGFR2 м.	8650,00
Синдром Лея обусловленный дефицитом митохондриального комплекса III, ген BCS1L м.	15170,00
Синдром Люджина-Фринса, ген MED12 ч.м.	6810,00
Синдром Макла-Уэллса, ген CIAS1 м.	44460,00
Синдром Маклеода, ген XK м.	14850,00

Синдром Марфана, ген FBN1 "горяч." уч. м.	25950,00
Синдром Марфана, ген FBN1 без "горяч." уч. м.	188750,00
Синдром Марфана, ген FBN1 м.	214700,00
Синдром множественной эндокринной неоплазии второго типа (МЭН2В), экзон 15 гена RET м.	6200,00
Синдром Моуат-Вильсон, ген ZEB2 м.	55550,00
Синдром некомпактного левого желудочка, ген TAZ м.	22250,00
Синдром Ниймеген, ген NBS1 ч.м.	4450,00
Синдром ногтей-надколенника, ген LMX1B м.	25950,00
Синдром Нунана, экзоны 3, 7, 13 гена RPTN11 м.	12350,00
Синдром Опица-Каведжиа, ген MED12 ч.м.	6810,00
Синдром Ослера-Рендю-Вебера, ген ENG м.	33350,00
Синдром Паллистера, ген TBX3 м.	25950,00
Синдром Паллистера-Холла, ген GLI3 м.	66650,00
Синдром Пендредда, ген SLC26A4 ч.м.	61090,00
Синдром подколенного птеригиума, ген IRF6 м.	33350,00
Синдром Пфайффера, экзоны 7, 9 гена FGFR2 и экзон 7A гена FGFR1 м.	12350,00
Синдром Ретта, ген MECP2 м.	18550,00
Синдром ригидного позвоночника, ген SEPN1 м.	37050,00
Синдром Сетре-Чотзена, ген TWIST1 м.	12910,00
Синдром Сильвера, ген BSCL2 м.	25950,00
Синдром Симпсона-Голаби-Бемель, ген GPC3 м.	29650,00
Синдром слабости синусового узла, ген SCN5A м.	103650,00
Синдром Смита-Лемли-Опица, ген DHCR7 м.	33350,00
Синдром Стиклера, тип I, ген COL2A1 м.	129550,00
Синдром тестикулярной феминизации, ген AR м.	37050,00
Синдром Тричера-Коллинза-Франческетти, ген TCOF1 м.	81450,00
Синдром удлиненного интервала QT, ген CAV3 м.	9750,00
Синдром удлиненного интервала QT, ген KCNJ2 м.	15170,00
Синдром удлиненного интервала QT, ген SCN4B м.	18550,00
Синдром удлиненного интервала QT, ген SCN5A м.	103650,00

Синдром удлинённого интервала QT, гены KCNH2 и KCNE2 м.	55550,00
Синдром удлинённого интервала QT, гены KCNQ1 и KCNE1 м.	66650,00
Синдром Уокера-Варбург, ген FKRP м.	12910,00
Синдром Уокера-Варбург, ген POMT1 м.	66650,00
Синдром Хиппеля-Линдау, VHL м.	12910,00
Синдром Хиппеля-Линдау, число копий гена VHL м.	14350,00
Синдром Холта-Орама, ген TBX5 м.	37050,00
Синдром Швахмана-Даймонда, ген SBDS м.	18550,00
Синдром Швахмана-Даймонда, ген SBDS1 ч.м.	6200,00
Синдром широкого водопроводного преддверия, ген SLC26A4 ч.м.	61090,00
Синдром Эллера-Данло тип VI, ген PLOD ч.м.	8900,00
Синдром Эскобара, ген CHRNG м.	29650,00
Синполидактилия, ген HOXD13 м.	14850,00
Скапулоперонеальная миопатия, ген FHL1 м.	29650,00
Сколиоз с параличом взора, ген ROBO3 м.	66650,00
Спастическая параплегия Штрюмпеля, ген GJC2 м.	25950,00
Спастическая параплегия Штрюмпеля, ген SPG3A м.	55550,00
Спастическая параплегия Штрюмпеля, ген SPG4 м.	55550,00
Спастическая параплегия Штрюмпеля, ген BSCL2 м.	25950,00
Спастический паралич, ген ALSIN м.	129550,00
Спинальная амиотрофия с параличом диафрагмы, ген IGHMBP2 м.	55550,00
Спинальная амиотрофия типы I, II, III, IV, ген SMN1	8900,00
Спинальная амиотрофия типы I, II, III, IV, число копий гена.	14350,00
Спинальная амиотрофия типы I, II, III, IV, ген SMN1 м. (только при наличии одной копии гена)	29650,00
Спинальная амиотрофия Финкеля, ген VAPB м.	22250,00
Спинальная амиотрофия Финкеля, ген VAPB ч.м.	6810,00
Спинальная амиотрофия, X-сцепленная, ген UBA1 "горяч." уч. м.	6200,00
Спинально-бульбарная амиотрофия Кеннеди, ген AR ч.м.	4450,00
Спиноцеребеллярная атаксия, гены ATXN1, ATXN2, ATXN3 ч.м.	8900,00
Спиноцеребеллярная атаксия, ген ATXN7 ч.м.	4450,00

Спиноцеребеллярная атаксия, ген ATXN8 ч.м.	4450,00
Спонгиозная энцефалопатия с нейропсихическими проявлениями, ген PRNP м.	12910,00
Спондилококостальный дизостоз, ген DLL3 м.	25950,00
Спондилоэпифизарная дисплазия (SEDT), ген Col2A1 м.	129550,00
Спондилоэпифизарная дисплазия (SEDT), ген TRAPPC2 м.	14850,00
Суперактивность фосфорибозилпирофосфат синтетазы, ген PRPS1 м.	25950,00
Торсионная дистония, ген DYT1 м.	18550,00
Торсионная дистония, ген GCH1 м.	22250,00
Торсионная дистония, ген PRRT2 м.	14850,00
Торсионная дистония, ген SGCE м.	44450,00
Торсионная дистония, ген SPR м.	12350,00
Трихоринофалангеальный синдром, ген TRPS1 м.	37050,00
Тромбоцитопения врожденная, ген MPL м.	29650,00
Туберозный склероз, ген TSC1 м.	81450,00
Фатальная семейная инсомния, ген PRNP м.	12910,00
Фенилкетонурия, ген PAH м.	44450,00
Фенилкетонурия, ген PAH ч.м.	14720,00
Фибродисплазия оссифицирующая прогрессирующая, ген ACVR1 "горяч." уч. м.	14850,00
Фибродисплазия оссифицирующая прогрессирующая, ген ACVR1 без "горяч." уч. м.	25950,00
Фокально-кортикальная дисплазия Тейлора, ген TSC1 м.	81450,00
Фокально-кортикальная дисплазия Тейлора, ген TSC1 ч.м.	6200,00
Хондродисплазия метафизарная тип Мак-Кьюсика, ген RMRP м.	6200,00
Хондродисплазия точечная Конради-Хюнермана, ген EBP м.	14850,00
Хондрокальциноз, ген ANKH м.	44450,00
Хорея Гентингтона, ген IT15 ч.м.	4450,00
Хориоидальная дистрофия, ген PRPH2 м.	15170,00
Хороидеремия, ген CHM м.	55550,00
Хроническая гранулематозная болезнь, ген CYBB м.	44450,00
X-сцепленная агаммаглобулинемия, ген BTK м.	66650,00

X-сцепленная умственная отсталость, ген RPS6KA3 м.	81450,00
X-сцепленная умственная отсталость, ген SLC9A6 м.	55550,00
X-сцепленная умственная отсталость, ген ZDHHC9 м.	33350,00
X-сцепленный лимфопролиферативный синдром (болезнь Дункана, синдром Пуртильо), ген BIRC4 м.	29650,00
X-сцепленный лимфопролиферативный синдром (болезнь Дункана, синдром Пуртильо), ген SH2D1A м.	14850,00
X-сцепленный моторный нистагм, ген FRMD7 м.	44450,00
X-сцепленный тяжелый комбинированный иммунодефицит, ген IL2RG м.	14850,00
Центронуклеарная миопатия, ген DNM2 м.	81450,00
Центронуклеарная миопатия, миотубулярин м.	55550,00
Цереброокулофациоскелетный синдром, ген ERCC6 м.	81450,00
Экзостозы множественные, ген EXT1 м.	44450,00
Экзостозы множественные, ген EXT2 м.	55550,00
Экссудативная витреохореоретинальная дистрофия, ген NDP м.	9750,00
Эктодермальная ангидротическая дисплазия, ген EDA м.	29650,00
Эктодермальная гидротическая дисплазия, ген GJB6 м.	9750,00
Эпизодическая атаксия, ген CACNA1A м.	162850,00
Эпифизарная дисплазия, множественная, ген COMP ч.м.	5900,00
Эпифизарная дисплазия, множественная, ген SLC26A2 м.	22250,00
Эритродермия врожденная ихтиозная (небуллезная), ген ALOXE3 м.	55550,00
Эритродермия врожденная ихтиозная (небуллезная), ген LOX12B м.	37050,00
Эритродермия врожденная ихтиозная (небуллезная), ген TGM1 м.	37050,00
Эритрокератодермия, ген GJB3 м.	9750,00
Эритрокератодермия, ген GJB4 м.	8650,00
Эритроцитоз рецессивный, ген VHL м.	12910,00
Эритроцитоз рецессивный, ген VHL ч.м.	4450,00
Срочное установление биологического родства для одного из родителей при беспорном родстве другого (3 чел.)	36210,00
Установление биологического родства для одного из родителей при беспорном родстве другого (3 чел.)	17210,00
Срочное установление биологического родства для одного из родителей при отсутствии другого (2 чел.)	36210,00

Установление биологического родства для одного из родителей при отсутствии другого (2 чел.)	15400,00
Установление биологического родства для еще одного ребенка	5450,00
Скрининг новорождённых. «ПЯТОЧКА»	4950,00
Газовая хроматография образцов мочи (органические ацидурии)	7900,00
Скрининг на НБО (качественные тесты с мочой)	1150,00
Определение активности биотинидазы (Недостаточность биотинидазы)	4770,00
ВЭЖХ-МС-МС органических кислот (сукцинилацетон)	3410,00
ВЭЖХ-МС-МС органических кислот (гомогентизиновая кислота)	3410,00
ВЭЖХ-МС-МС органических кислот (N-ацетиласпартат)	3410,00
ВЭЖХ-МС-МС органических кислот (оротовая кислота)	3410,00
Частая мутация в гене BD (недостаточность биотинидазы)	4770,00
Частая мутация в гене GCDH (глутаровая ацидурия тип 1)	4770,00
Полный анализ гена GCDH (Глутаровая ацидурия тип 1)	38470,00
Частые мутации в гене CBS (Гомоцистинурия)	10190,00
Частые мутации (Лейциноз, болезнь «с запахом кленового сиропа мочи», гены BCKDHA, BCKDHB)	20380,00
Частичный анализ гена MUT (метилмалоновая ацидурия)	20380,00
Частая мутация в гене HADHA (Недостаточность длинноцепочечной 3-гидроксиацил-КоА-дегидрогеназы)	4770,00
Частая мутация в гене ACADM (Недостаточность среднецепочечной дегидрогеназы жирных кислот MCAD)	4770,00
Полный анализ гена OTS (Недостаточность орнитинтранскарбамилазы)	36210,00
Частые мутации в гене FAH (Тирозинемия тип I)	7940,00
Полный анализ гена FAH (Тирозинемия тип I)	47520,00
Частичный анализ гена ASS (цитруллинемия)	9070,00
Наследственная предрасположенность к целиакии по локусам генов системы HLA II класса (DQA1, DQB1)	5940,00
СКОРАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ	
Выезд общепрофильной бригады скорой медицинской помощи/бригады неотложной медицинской помощи	4000,00
Выезд педиатрической бригады скорой медицинской помощи	4500,00
Выезд реанимационной бригады скорой медицинской помощи	5500,00

Выезд и/или один час работы среднего медицинского работника (перевязки, ЭКГ, инъекции, забор анализов, выдача лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, выполнения назначений врача)	1000,00
Один час дежурства общепрофильной бригады скорой медицинской помощи (включая выезд бригады)	2000,00
Один час дежурства педиатрической бригады скорой медицинской помощи (включая выезд бригады)	2500,00
Один час дежурства реанимационной бригады скорой медицинской помощи (включая выезд бригады)	3000,00
Один час дежурства общепрофильной бригады скорой медицинской помощи (включая выезд бригады) (по заявке)	1900,00
Медицинская эвакуация пациента в пределах города	4000,00
Медицинское сопровождение при медицинской эвакуации общепрофильной бригадой пациента вне Челябинска (1 км)	125,00
Медицинское сопровождение при медицинской эвакуации педиатрической бригадой пациента вне Челябинска (1 км)	140,00
Медицинское сопровождение при медицинской эвакуации реанимационной бригадой пациента вне Челябинска (1 км)	150,00
Санитарная эвакуация наземным транспортом. Один километр движения автомобиля за пределами города (оплачивается дорога в обе стороны)	50,00
Задержка бригады у пациента каждые 15 минут (по причине пациента)	300,00
Оказание помощи при интоксикационном синдроме	5000,00
Ложный вызов или отказ от бригады после её выезда на вызов	1000,00
Медицинская транспортировка (перевозка) пациента по назначению врача клиники "Источник" в пределах г. Челябинска	1000,00
Амбулаторный прием в отделении Скорой медицинской помощи	1500,00
Повторный выезд общепрофильной бригады (в течение 24 часов)	2700,00
Повторный выезд педиатрической бригады (в течение 24 часов)	3000,00
Выезд бригады СМП (профилактический)	0,00
Прием врача отделения индивидуального сопровождения на дому	5700,00
Один час дежурства на футболе	2255,25
Один час дежурства на хоккее ХШМ	1600,00
Пятнадцать минут дежурства общепрофильной бригады	500,00
Дежурство на ЛА "Трактор", 1 час	1380,00

Дежурство на ЛА "Трактор", 15 минут	345,00
Дежурство на матчах Футбольного клуба "Челябинск"	2255,25
Выезд среднего медицинского работника для установки назогастрального зонда	2000,00
Выезд среднего медицинского работника для катетеризации мочевого пузыря, постановки клизмы	2000,00
Выезд врача-специалиста в колонию	10000,00
КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ПРИЕМ	
Прием акушера-гинеколога (д.м.н., профессора)	3000,00
Прием акушера-гинеколога (к.м.н.)	1500,00
Прием акушера-гинеколога (высшей категории)	1100,00
Прием акушера-гинеколога	950,00
Прием акушера-гинеколога консультативный по результатам гемостазиограммы	1100,00
Прием акушера-гинеколога консультативный	800,00
Школа мамы (индивидуально)	850,00
Школа мамы (группа)	600,00
Прием акушера-гинеколога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием дерматовенеролога	950,00
Прием дерматовенеролога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием дерматовенеролога (высшей категории)	1100,00
Прием дерматовенеролога (к.м.н.)	1500,00
Прием аллерголога-иммунолога	950,00
Прием аллерголога-иммунолога (высшей категории)	1100,00
Прием аллерголога-иммунолога (к.м.н.)	1500,00
Прием аллерголога-иммунолога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием аллерголога-иммунолога в рамках Комплексной программы	0,00
Прием главного специалиста аллерголога-иммунолога	1500,00
Прием нефролога	950,00
Прием нефролога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием нефролога (высшей категории)	1100,00

Прием нефролога (к.м.н.)	1500,00
Прием медицинского генетика (к.м.н.)	1500,00
Прием медицинского генетика в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием терапевта	950,00
Прием терапевта (высшей категории)	1100,00
Прием терапевта (к.м.н.)	1500,00
Прием терапевта (д.м.н.)	2000,00
Прием врача терапевта с выдачей Заключения и плана наблюдения на год	2500,00
Прием врача диетолога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием врача диетолога с разработкой схемы питания	1200,00
Профилактический прием врача диетолога (коррекция пищевого дневника)	500,00
Прием терапевта в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием врача диетолога	950,00
Прием врача диетолога (высшей категории)	1100,00
Прием врача диетолога (к.м.н.)	1500,00
Осмотр терапевта перед вакцинацией	500,00
Прием гемостазиолога (д.м.н.)	2000,00
Прием гемостазиолога (к.м.н.)	1500,00
Прием врача-гемостазиолога (д.м.н.) Вереина Н.К.	3000,00
Прием кардиолога	950,00
Прием кардиолога (высшей категории)	1100,00
Прием кардиолога (к.м.н.)	1500,00
Заключительный прием кардиолога с выдачей заключения, индивидуальной программы профилактики и лечения, выдача карты динамического наблюдения	1500,00
Прием кардиолога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием детского кардиолога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием детского кардиолога	950,00
Прием детского кардиолога (высшей категории)	1100,00

Прием детского кардиолога (к.м.н.)	1500,00
Прием главного специалиста детского кардиолога	1500,00
Прием ревматолога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием ревматолога	950,00
Прием ревматолога (высшей категории)	1100,00
Прием ревматолога (к.м.н.)	1500,00
Прием ревматолога (д.м.н.)	2000,00
Оформление санаторно-курортной карты взрослым	850,00
Оформление справки поступающему в учебные заведения	850,00
Оформление медицинской документации	500,00
Прием гастроэнтеролога	950,00
Прием гастроэнтеролога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием гастроэнтеролога (высшей категории)	1100,00
Прием гастроэнтеролога (к.м.н.)	1500,00
Прием гастроэнтеролога (д.м.н.)	2000,00
Прием гастроэнтеролога (д.м.н., профессора)	3000,00
Прием эндокринолога	950,00
Прием эндокринолога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием детского эндокринолога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием эндокринолога (высшей категории)	1100,00
Прием эндокринолога (к.м.н.)	1500,00
Занятие "Школы для больных сахарным диабетом" (индивидуальное)	850,00
Занятие "Школы для больных сахарным диабетом" (групповое)	600,00
Занятие "Школа родителей и детей по ожирению" (групповое)	600,00
Прием невролога	950,00
Прием невролога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием невролога (высшей категории)	1100,00
Прием невролога (к.м.н.)	1500,00
Прием невролога (высшей категории) Борисевич Г.М.	1250,00
Прием пульмонолога	950,00

Прием пульмонолога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием пульмонолога (высшей категории)	1100,00
Прием пульмонолога (к.м.н.)	1500,00
Прием психиатра-нарколога	950,00
Прием психиатра-нарколога (высшей категории)	1100,00
Прием психиатра-нарколога (к.м.н.)	1500,00
Прием психиатра	950,00
Прием психиатра (высшей категории)	1100,00
Прием психиатра (к.м.н.)	1500,00
Прием психиатра-нарколога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием психиатра в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием детского эндокринолога	950,00
Прием детского эндокринолога (высшей категории)	1100,00
Прием детского эндокринолога (к.м.н.)	1500,00
Прием врача-педиатра	950,00
Прием врача педиатра (высшей категории)	1100,00
Прием врача педиатра (к.м.н.)	1500,00
Прием врача-педиатра (д.м.н.)	2000,00
Прием врача-педиатра (д.м.н., профессора)	3000,00
Прием врача-педиатра в рамках Комплексной программы	0,00
Прием врача-педиатра, высшей квалификационной категории, заведующий отделением	1500,00
Прием врача-педиатра в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием врача-педиатра Чуличковой В.П.	1100,00
Консилиум врачей (3 и более)	4500,00
Консилиум 2 врачей	2800,00
Прием врача по вопросам обследования и лечения в клиниках Европы	3500,00
Прием сосудистого хирурга	950,00
Прием сосудистого хирурга в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием сосудистого хирурга (высшей категории)	1100,00

Прием сосудистого хирурга (к.м.н.)	1500,00
Прием оториноларинголога	950,00
Прием оториноларинголога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием отоларинголога (высшей категории)	1100,00
Прием отоларинголога (к.м.н.)	1500,00
Прием колопроктолога	950,00
Прием колопроктолога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием колопроктолога (высшей категории)	1100,00
Прием колопроктолога (к.м.н.)	1500,00
Прием онколога	950,00
Прием онколога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием онколога (высшей категории)	1100,00
Прием онколога (к.м.н.)	1500,00
Прием уролога	950,00
Прием уролога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием уролога (высшей категории)	1100,00
Прием уролога (к.м.н.)	1500,00
Прием офтальмолога	950,00
Прием офтальмолога (высшей категории)	1100,00
Прием офтальмолога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием офтальмолога (к.м.н.)	1500,00
Консультация офтальмолога по документам	450,00
Прием хирурга	950,00
Прием хирурга в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием хирурга (высшей категории)	1100,00
Прием хирурга (к.м.н.)	1500,00
Прием хирурга, заведующего отделением	1500,00
Прием травматолога-ортопеда	950,00
Прием травматолога-ортопеда в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием травматолога-ортопеда (высшей категории)	1100,00

Прием травматолога-ортопеда (к.м.н.)	1500,00
Прием травматолога-ортопеда (д.м.н.)	2000,00
Прием травматолога-ортопеда (д.м.н., профессора)	3000,00
Прием травматолога-ортопеда, заведующего отделением	1500,00
Прием врача общей практики (д.м.н.)	2000,00
Прием врача-нейрохирурга	950,00
Прием врача-нейрохирурга (высшей категории)	1100,00
Прием врача-нейрохирурга (к.м.н.)	1500,00
Прием врача-нейрохирурга в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием врача косметолога	650,00
Прием врача косметолога, заведующего отделением	950,00
Прием врача косметолога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием врача отделения индивидуального сопровождения на дому с 09:00 до 17:00	5700,00
Прием врача отделения индивидуального сопровождения на дому с 17:00 до 22:00	5700,00
Прием врача отделения индивидуального сопровождения на дому после 22:00	7900,00
Прием врача физиотерапевта	500,00
Выезд специалиста в рамках программы "Комплексные услуги Педиатрия"	2000,00
Вызов и/или один час работы среднего медицинского работника (перевязки, ЭКГ, инъекции, забор анализов)	1000,00
Профилактическая работа с населением	0,00
Индивидуальное психологическое консультирование	1300,00
Консультация психолога (индивидуальная)	1300,00
Прием врача-стоматолога (при необходимости проведение цифровой ортопантомографии или рентгенографии)	500,00
Обследование врачом-психиатром на состояние психического здоровья	4000,00
Дотестовое консультирование	0,00
Послетестовое консультирование	0,00
Прием врача мануального терапевта (д.м.н.) консультативный	1000,00
Прием врача мануального терапевта (д.м.н.) лечебный	2200,00

Прием анестезиолога	950,00
Прием анестезиолога в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием врача-психотерапевта	950,00
Прием врача-психотерапевта (высшей категории)	1100,00
Прием врача-психотерапевта (к.м.н)	1500,00
Прием врача-психотерапевта в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Прием врача-специалиста (ДКБ) первичный	2500,00
Прием врача-специалиста (ДКБ) повторный	1500,00
Прием врача-педиатра на дому	3300,00
Прием терапевта на дому	3300,00
Прием врача-специалиста на дому	5700,00
УЗИ АКУШЕРСТВО	
Ультразвуковое исследование при беременности на ранних сроках (до 11 недель)	1100,00
Первый скрининг - Ультразвуковое исследование на сроках 11-14 недель беременности с оценкой анатомии плода и расчетом риска наследственных болезней, использованием 3D/4D технологий	2300,00
Первый скрининг - Ультразвуковое исследование на сроках 11-14 недель беременности с оценкой анатомии плода и расчетом риска наследственных болезней при многоплодной беременности, использованием 3D/4D технологий	2600,00
Второй скрининг - Ультразвуковое исследование на сроках 18-22 недель беременности с доплерометрией и использованием 3D/4D технологий	3200,00
Второй скрининг - Ультразвуковое исследование на сроках 18-22 недель беременности с доплерометрией и использованием 3D/4D технологий при многоплодной беременности	3800,00
Третий скрининг – Ультразвуковое исследование на сроках 30-34 недель беременности с доплерометрией и использованием 3D/4D технологий	2800,00
Третий скрининг – Ультразвуковое исследование на сроках 30-34 недель беременности с доплерометрией и использованием 3D/4D технологий при многоплодной беременности	3500,00
Повторное ультразвуковое исследование плода (по назначению врача УЗД)	1800,00
Ультразвуковое исследование плода на сроках 22-29 недель, 35-40 недель с доплерометрией и использованием 3D/4D технологий	2300,00

Ультразвуковое исследование плода на сроках 22-29 недель, 35-40 недель с доплерометрией и использованием 3D/4D технологий при многоплодной беременности	2600,00
Ультразвуковое исследование плода на сроке 14-18 недель беременности при многоплодной беременности	2300,00
Ультразвуковое исследование плода на сроке 14-18 недель беременности	2000,00
Допплерометрия при беременности	950,00
Допплерометрия при многоплодной беременности	1100,00
Ультразвуковая цервикометрия (измерение шейки матки для оценки риска невынашивания)	750,00
Видеозапись плода 4D	850,00
Расширенная эхокардиография плода во внескрининговый срок	2600,00
Расширенная доплерометрия при иммуноконфликтной беременности по резус-фактору	1250,00
Фоторегистрация плода 4D	500,00
УЗИ ГИНЕКОЛОГИЯ	
Ультразвуковое исследование органов малого таза	1100,00
Контроль фолликулогенеза (фолликулометрия) - первичное исследование	1100,00
Контроль фолликулогенеза (фолликулометрия) - повторное исследование	600,00
Ультразвуковое исследование органов малого таза с выполнением трехмерной реконструкции полости матки и исследованием маточного и овариального кровотока	1650,00
УЗИ ОБЩИЕ	
Ультразвуковое исследование мягких тканей	950,00
Ультразвуковое исследование щитовидной железы	950,00
Ультразвуковое исследование слюнных желез	800,00
Ультразвуковое исследование головного мозга (нейросонография)	850,00
Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	750,00
Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	950,00
Ультразвуковое исследование суставов	1200,00
Цветное доплеровское картирование (ЦДК) (дополнительно к основному обследованию)	300,00

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	1100,00
Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) и почки + надпочечники	1450,00
Ультразвуковое исследование молочных желез с регионарными лимфоузлами	950,00
Ультразвуковое исследование предстательной железы и мочевого пузыря	850,00
Ультразвуковое исследование органов брюшной полости детям (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	1100,00
Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением функции	1100,00
Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов детям до 1 года (по Р. Графу)	1100,00
Ультразвуковое исследование лимфоузлов	850,00
Ультразвуковое исследование поясничного отдела позвоночника	950,00
Ультразвуковое исследование шейного отдела позвоночника	950,00
Ультразвуковое исследование простаты трансректально	1100,00
Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное	950,00
Ультразвуковое исследование кисти	1450,00
Ультразвуковое исследование височно-нижнечелюстного сустава	1350,00
Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	850,00
Ультразвуковое исследование желудка	850,00
Ультразвуковое исследование паращитовидных желез	950,00
Ультразвуковое исследование тимуса	800,00
Ультразвуковое исследование глазных яблок	1000,00
Ультразвуковое исследование гортани	850,00
Ультразвуковое исследование мошонки	950,00
Ультразвуковое исследование спинного мозга	950,00
Допплерография сосудов головного мозга у детей (до 1 года)	800,00
Ультразвуковое исследование лонного сочленения	800,00
Ультразвуковое исследование стопы	1350,00
АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ	

Кольпоскопия	950,00
Кардиотокография плода (исследование сердцебиений плода)	800,00
Наружная гистерография (исследование сократительной деятельности матки)	300,00
Аспирационная биопсия эндометрия	1800,00
Забор биоптата аппаратом "Везалиус"	900,00
Эхогидротубация (исследование проходимости маточных труб под контролем УЗИ)	6800,00
Тест преждевременного разрыва плодных оболочек у беременных женщин	2500,00
Тест прогноза преждевременных родов	2500,00
Молекулярнорезонансное лечение патологии шейки матки аппаратом "Везалиус"	4200,00
Введение внутриматочного контрацептива (ВМК) (без стоимости контрацептива)	2000,00
Удаление внутриматочного контрацептива (ВМК)	1400,00
Выскабливание цервикального канала	2200,00
Установка поддерживающего акушерского pessaria	1500,00
Местное лечение (без стоимости лекарственных средств)	200,00
Мануальная вакуумная аспирация	3000,00
Введение контрацептивного импланта "Импланон" (без учета стоимости импланта)	2000,00
Удаление контрацептивного импланта "Импланон"	1500,00
Удаление остроконечных кондилом	1500,00
Пункция ovuli naboti	700,00
Плазмолифтинг (PRP-терапия) (с использованием 1 пробирки)	2800,00
Плазмолифтинг (PRP-терапия) (с использованием 2 пробирок)	3500,00
Медикаментозное прерывание беременности	821,00
Сопровождение программы "Медикаментозное прерывание беременности"	975,00
АЛЛЕРГОЛОГИЯ И ИММУНОЛОГИЯ	
Скарификационная проба аллергеном пыльцы овсяницы луговой	300,00
Скарификационная проба аллергеном пыльцы ежи сборной	300,00
Скарификационная проба аллергеном пыльцы мятлика лугового	300,00

Скарификационная проба аллергеном пыльцы полыни горькой	300,00
Скарификационная проба аллергеном пыльцы одуванчика лекарственного	300,00
Скарификационная проба аллергеном пыльцы подсолнечника однолетнего	300,00
Скарификационная проба аллергеном пыльцы березы висячей	300,00
Скарификационная проба аллергеном пыльцы орешника (лещины обыкновенной)	300,00
Скарификационная проба аллергеном пыльцы тимopheевки луговой	300,00
Скарификационная проба микст-аллергеном пыльцы деревьев	300,00
Скарификационная проба микст-аллергеном пыльцы луговых трав	300,00
Скарификационная проба микст-аллергеном пыльцы сорных трав и подсолнечника	300,00
Скарификационная проба микст-аллергеном пыльцевой ежи, овсяницы и тимopheевки	300,00
Скарификационная проба микст-аллергеном пыльцевой ольхи, березы, лещины	300,00
Скарификационная проба аллергеном домашней пыли	300,00
Скарификационная проба аллергеном дафнии	300,00
Скарификационная проба аллергеном пера подушки	300,00
Скарификационная проба аллергеном библиотечной пыли	300,00
Скарификационная проба аллергеном клеща Dermatophagoides pteronissimus	300,00
Скарификационная проба аллергеном клеща Dermatophagoides farinae	300,00
Скарификационная проба аллергеном перхоти лошади	300,00
Скарификационная проба аллергеном шерсти морской свинки	300,00
Скарификационная проба аллергеном шерсти кошки	300,00
Скарификационная проба аллергеном шерсти овцы	300,00
Скарификационная проба аллергеном шерсти собаки	300,00
Скарификационная проба аллергеном шерсти кролика	300,00
Скарификационная проба с гистамином	300,00
Скарификационная проба аллергеном яйцо	300,00
Скарификационная проба аллергеном кукурузы	300,00
Скарификационная проба аллергеном молоко	300,00

Скарификационная проба аллергеном гречи	300,00
Скарификационная проба аллергеном рыбы	300,00
Скарификационная проба аллергеном говядины	300,00
Скарификационная проба аллергеном овсяной крупы	300,00
Скарификационная проба аллергеном лисохвоста лугового	300,00
Скарификационная проба аллергеном ржи посевной	300,00
Скарификационная проба аллергеном лебеды татарской	300,00
Скарификационная проба аллергеном пыльцы ольхи	300,00
Скарификационная проба аллергеном пыльцы дуба черешчатого	300,00
Скарификационная проба с тест-контролем	300,00
Разработка индивидуальной схемы обследования перед слАСИТ и лечения (сезонная)	6250,00
Разработка индивидуальной схемы обследования перед слАСИТ и лечения (круглогодичная)	30500,00
ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	
Авторефрактометрия с узким зрачком	500,00
Осмотр периферии глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана	1200,00
Осмотр глазного дна с расширенным зрачком	1000,00
Суточная тонометрия глаза	500,00
Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам	300,00
Тонография	500,00
Гониоскопия	500,00
Биомикроскопия глазного дна	500,00
Компьютерная периметрия	500,00
Тонометрия глаза на бесконтактном тонометре	500,00
Тонометрия глаза через 3 часа	500,00
Подбор очков сложной коррекции	750,00
Подбор очков простой сферической коррекции	500,00
Прокрашивание роговицы	300,00
Комплексное исследование при синдроме сухого глаза	1200,00
Авторефрактометрия / визиометрия с широким зрачком	500,00
Соскоб с конъюнктивы на цитологическое исследование	200,00

Соскоб с конъюнктивы на ПЦР	200,00
Введение препарата "Проурокиназа" ("Гемаза")	1400,00
Удаление инородного тела роговицы	1000,00
Удаление инородного тела конъюнктивы	800,00
Осмотр врача с широким зрачком	1000,00
Тест Ширмера	600,00
Массаж век медицинский	250,00
ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА	
Электрокардиография (ЭКГ)	350,00
Интерпретация электрокардиограммы (ЭКГ)	300,00
Электрокардиография с физическими упражнениями	650,00
Велозргометрия с компьютерной обработкой результатов	1200,00
Холтеровское мониторирование ритма сердца (ХМ-ЭКГ)	1350,00
Холтеровское мониторирование артериального давления (ХМ-АД)	1350,00
Эхокардиография с цветным доплеровским картированием	1450,00
Ультразвуковое дуплексное сканирование вен верхних конечностей	1100,00
Ультразвуковое дуплексное сканирование вен нижних конечностей с определением перфорантной недостаточности	1300,00
Ультразвуковое дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	1100,00
Ультразвуковое дуплексное сканирование брахиоцефальных и позвоночных артерий с функциональными пробами (взрослые и дети старше 5 лет)	1350,00
Ультразвуковое дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1200,00
Ультразвуковое дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	2000,00
Транскраниальное дуплексное сканирование (взрослые и дети старше 5 лет)	1250,00
Исследование функции внешнего дыхания	650,00
Исследование функции внешнего дыхания с медикаментозной пробой	950,00
Исследование функции внешнего дыхания с физическими упражнениями	950,00
Эхокардиография с цветным доплеровским картированием (дети до 18 лет)	1200,00

Пикфлоуметрия	300,00
Пульсоксиметрия	250,00
Запись результата исследования на CD (флешкарту)	350,00
Печать снимка исследования	200,00
Печать изображения на листовой бумаге для офисной техники формата А4	150,00
Ультразвуковая доплерография почечных артерий	950,00
Ультразвуковая доплерография сосудов брюшной полости	950,00
Спировелоэргометрия	1600,00
Холтеровское мониторирование ритма сердца по 12 отведениям ЭКГ на аппаратах CM FD 12 и AR 12 plus	1700,00
Холтеровское мониторирование ритма сердца в течение 72 часов	3200,00
Холтеровское мониторирование ритма сердца по 12 отведениям ЭКГ на аппаратах CM FD 12 и AR 12 plus в течение 72 часов	4300,00
ПРОЦЕДУРНЫЕ УСЛУГИ	
Взятие крови из пальца	200,00
Взятие крови из периферической вены	100,00
Взятие крови из вены на С1 ингибитор	220,00
Взятие крови у новорожденного для пренатального скрининга	150,00
Внутримышечное введение лекарственных средств	100,00
Подкожное введение лекарственных средств и растворов	100,00
Внутривенное струйное введение лекарственных средств	250,00
Внутривенное капельное введение лекарственных средств	400,00
Взятие мазка из урогенитального тракта у женщин	200,00
Взятие мазка из урогенитального тракта у мужчин	200,00
Взятие мазка с поверхности кожи и слизистых	200,00
Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер	300,00
Местное обезболивание раствором "Ультракаин"	260,00
Местная анестезия (крем "Эмла")	400,00
Внутривенное введение нелекарственных средств (антиоксиданты)	650,00
Внутримышечное введение хлоропирамина	100,00
Внутривенное капельное введение Дексаметазона	150,00

ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ, ХИРУРГИЯ	
Внутрисуставное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных препаратов)	1100,00
Перевязка раны (1 категории)	650,00
Перевязка раны (2 категории)	750,00
Перевязка раны (3 категории)	900,00
Первичная хирургическая обработка раны (1 категория)	1400,00
Первичная хирургическая обработка раны (2 категория)	1900,00
Первичная хирургическая обработка раны (3 категория)	2700,00
Первичная хирургическая обработка раны с наложением атравматической пластыревой повязки "Steri-Strip"	1900,00
Диагностическая пункция суставов, полостей, гематом, образований	1050,00
Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования	1500,00
Диагностическая пункция полостей, суставов, гематом, образований под ультразвуковой навигацией	1900,00
Лечебная пункция полостей, суставов, гематом, образований под ультразвуковой навигацией	2500,00
Лечебная пункция полостей, суставов, гематом, образований под ультразвуковой навигацией с препаратом "Дипроспан"	2800,00
Снятие послеоперационных швов	600,00
Периартикулярное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств)	950,00
Периартикулярная терапия с обезболивающим и препаратом "Дипроспан"	1350,00
Внутрисуставное введение препарата "Дипроспан"	1350,00
Периартикулярная терапия с обезболивающим и препаратом "Алфлутоп"	1550,00
Анестезия инфильтрационная	500,00
Анестезия проводниковая	1000,00
Резекция ногтевой пластины без стоимости анестезии	1000,00
Снятие гипсовой лонгеты	300,00
Снятие гипсовой повязки	500,00
Снятие полимерной повязки (большой)	800,00
Снятие полимерной повязки (средней)	700,00
Снятие полимерной повязки (малой)	600,00

Кинезиотейпирование	500,00
Операция по поводу вросшего ногтя с сохранением ногтевой пластинки	4000,00
Операция по поводу вросшего ногтя с резекцией ногтя	2700,00
Удаление инородного тела без учета стоимости анестезии (1 категория сложности)	1500,00
Удаление инородного тела без учета стоимости анестезии (2 категория сложности)	2100,00
Удаление инородного тела без учета стоимости анестезии (3 категория сложности)	2700,00
Некрэктомия без учета стоимости анестезии (1 категория сложности)	1300,00
Некрэктомия без учета стоимости анестезии (2 категория сложности)	1700,00
Атравматический шов без учета стоимости анестезии	2500,00
Атравматический шов пластырной повязкой без учета стоимости анестезии	2100,00
Вторичная хирургическая обработка раны (1 категория)	1500,00
Вторичная хирургическая обработка раны (2 категория)	2100,00
Вскрытие полостей, гематом без наложения швов	1500,00
Вскрытие полостей, гематом с наложением швов	2300,00
Ударно-волновая терапия	1100,00
Прием для коррекции ортопедических стелек	1100,00
Индивидуальное ортезирование стоп	5400,00
Индивидуальное ортезирование стоп размеры Junior и 3/4	5000,00
PRP-терапия	8500,00
Контактная диатермия	1250,00
НАЛОЖЕНИЕ НАРУЖНЫХ ФИКСИРУЮЩИХ УСТРОЙСТВ	
Наложение наружных фиксирующих устройств на голеностопный сустав с применением ортеза MAN	1300,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на голеностопный сустав с применением ортеза Elastic ankle support	1300,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на голеностопный сустав с применением ортеза BAN	1900,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на голеностопный сустав с применением ортеза LAB	2400,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на голеностопный сустав с применением бандажа Levamed	4300,00

Наложение наружных фиксирующих устройств на лучезапястный сустав с применением ортеза WRS	2430,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на лучезапястный сустав с применением бандажа Mapumed Active	4600,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на лучезапястный сустав с применением шины Mapumed	4450,00
Наложение наружных фиксирующих устройств с применением шины на большой палец Thumb support	2400,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на первый пястно-фаланговый сустав с применением ортеза WRS	1960,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на локтевой сустав с применением бандажа Elbow support	1050,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на локтевой сустав с применением бандажа MEL	1490,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на локтевой сустав с применением бандажа TEL	1490,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на локтевой сустав с применением бандажа Epicomed	4650,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на коленный сустав с применением бандажа Elastik	2300,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на коленный сустав с применением бандажа Elastik knee 603	3050,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на коленный сустав с применением ортеза Genu Train	8280,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на коленный сустав с применением ортеза Genumedi	3950,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на коленный сустав с применением ортеза KS	4500,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на коленный сустав с применением ортеза RKN	4600,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на коленный сустав для надколенника с применением ортеза PKN	1390,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на коленный сустав с применением бандажа Elastik knee 601	1300,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на коленный сустав с применением бандажа DKN	4200,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на коленный сустав с применением тьютора SKN	4050,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на коленный сустав с применением ортеза Knee Brace	7330,00

Подбор компрессионного трикотажа с применением противоэмболических чулков Trombexin	1700,00
Подбор компрессионного трикотажа с применением противоэмболических чулков Transparent Maxis	2900,00
Подбор компрессионного трикотажа с применением противоэмболических чулков Mediven Comfort	6250,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на поясничный отдел позвоночника с применением корсета Orlett	5000,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на поясничный отдел позвоночника с применением корсета Lumbamed basic	6000,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на поясничный отдел позвоночника с применением корсета Lumbamed stabil	7550,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на пояснично-крестцовый отдел позвоночника с применением корсета Orlett	5900,00
Наложение наружных фиксирующих устройств на пояснично-крестцовый отдел позвоночника с применением корсета Lumbamed disk	11900,00
Коррекция осанки с применением ортопедического матраса Trelax 160/190	10980,00
Коррекция осанки с применением ортопедического матраса Trelax 110/190	7485,00
Коррекция осанки с применением ортопедического детского матраса Trelax (в кровать)	3145,00
Коррекция осанки с применением ортопедического детского матраса Trelax (в коляску)	2065,00
Коррекция осанки с применением ортопедической подушки Trelax для взрослых	5780,00
Коррекция осанки с применением ортопедической подушки Trelax для детей старше 3 лет	2795,00
Коррекция осанки с применением ортопедической подушки Trelax для детей от 1,5 до 3 лет	2115,00
Коррекция осанки с применением ортопедической подушки Trelax для детей до 1,5 лет	1495,00
Коррекция осанки с применением ортопедической подушки Baby comfort Trelax	1985,00
Коррекция осанки с применением ортопедической подушки Trelax для беременных и кормящих мам	3250,00
ОНКОЛОГИЯ	
Пункция новообразований молочной железы под контролем ультразвука	1100,00
ХИРУРГИЯ	

Снятие послеоперационных швов	600,00
Криодеструкция образований кожного покрова (1 элемент)	500,00
УРОЛОГИЯ	
Измерение скорости потока мочи (урофлоурометрия)	600,00
Рассечение синехий крайней плоти	900,00
Массаж простаты	200,00
ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	
Тимпанометрия	650,00
Аудиометрия	750,00
Исследование отоакустической эмиссии	1000,00
Пункция верхнечелюстной пазухи с промыванием (с обеих сторон)	2000,00
Пункция верхнечелюстной пазухи с промыванием (с одной стороны)	1100,00
Анемизация слизистой оболочки полости носа	350,00
Вливание в гортань лекарственных средств	550,00
Нанесение лекарственных препаратов на слизистую оболочку ротоглотки	350,00
Смазывание (прижигание) слизистой оболочки носа лекарственными средствами	450,00
Промывание лакун небной миндалины лекарственными веществами	600,00
Продувание евстахиевой трубы по Политцеру	450,00
Введение лекарственных веществ в наружное ухо (с двух сторон)	600,00
Введение лекарственных веществ в наружное ухо (с одной стороны)	400,00
Эндоскопическое исследование носа	600,00
Эндоскопическое исследование глотки	600,00
Эндоскопическое исследование носоглотки	600,00
Эндоскопическое исследование уха	600,00
Инструментальный осмотр ЛОР-органов	600,00
Эхосинусоскопия	550,00
Аппаратное промывание	850,00
Полное эндоскопическое исследование ЛОР-органов	1900,00
Санация носа по Proetz	700,00
Туалет носа (с использованием анемизации, лекарственных средств)	450,00

Внутриносовая блокада с использованием лекарственных препаратов	950,00
Удаление инородных тел из глотки	1100,00
Удаление инородных тел из носа	900,00
Удаление инородных тел из гортани	1600,00
Вскрытие ретенционной кисты небных миндалин	1400,00
Катетеризация и продувание слуховой трубы (с двух сторон)	1000,00
Туалет уха (с двух сторон)	550,00
Туалет уха (с одной стороны)	350,00
Катетеризация и продувание слуховой трубы (с одной стороны)	650,00
Туалет уха с введением лекарственных средств в наружный слуховой проход (с одной стороны)	540,00
Туалет уха с введением лекарственных средств в наружный слуховой проход (с двух сторон)	800,00
Удаление инородных тел из уха	1100,00
Удаление серной пробки (с одной стороны)	350,00
Удаление серной пробки (с двух сторон)	550,00
Промывание полостей среднего уха, включая аттик, лекарственными препаратами (с одной стороны)	620,00
Введение лекарственных средств параназально с одной стороны (без использования лекарственных препаратов)	400,00
Инсуффляция лекарственных средств в ухо (нос или глотку)	300,00
Установка синус-катетера с одной стороны (повторно)	1900,00
Установка синус-катетера с одной стороны (первично)	2400,00
Установка синус-катетера с двух сторон (повторно)	2900,00
Установка синус-катетера с двух сторон (первично)	3800,00
Введение лекарственных средств параназально с двух сторон (без использования лекарственных препаратов)	600,00
Промывание полостей среднего уха, включая аттик, лекарственными препаратами (с двух сторон)	830,00
Эндоскопическое исследование гортани	600,00
Ультразвук небных миндалин на аппарате "Тонзиллор"	550,00
Внутриносовая блокада с дипроспаном	1300,00
Фиброноларингоскопия	1000,00
Пневмомассаж барабанных перепонки с одной стороны	300,00

ЭНДОКРИНОЛОГИЯ	
Исследование уровня глюкозы в капиллярной крови (экспресс)	150,00
Биоимпедансометрия	950,00
Введение препарата феррум лек внутримышечно (1 ампула)	350,00
Введение препарата феррум лек внутримышечно (2 ампулы)	580,00
Проба с диферелином	700,00
Мониторинг состава тела. Динамический контроль состава тела	950,00
ЛАБОРАТОРИЯ ГЕМОСТАЗА	
Исследование антител к цитруллинированному виментину (анти-MCV)	750,00
Исследование антител к кардиолипину (Ig M и Ig G)	830,00
Исследование уровня гомоцистеина в крови	1270,00
Исследование уровня Д-димера в крови (количественное определение)	860,00
Гемостазиограмма	1050,00
Экспресс определение МНО с коррекцией дозы варфарина	750,00
Определение МНО	120,00
Уровень IX Ф	230,00
Уровень VIII Ф	230,00
Фибринолиз	120,00
Антитромбин III с хромогенным субстратом	230,00
Агрегация тромбоцитов (без ристомидина)	300,00
Агрегация тромбоцитов на все индукторы	400,00
Этаноловый тест, РФМК, фибриноген	230,00
Резистентность фактора Va к активированному протеину С	230,00
Активность фактора Виллебранда	300,00
ГИСТОЛОГИЯ И ЦИТОЛОГИЯ	
Гистологическое исследование биоптата шейки матки	800,00
Гистологическое исследование аспирационного биоптата	800,00
Гистологическое исследование биоптата кожи	800,00
Гистологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах	950,00
Иммуногистохимическое определение рецепторов к эстрогенам и прогестерону	2400,00

Исследование пинородий	400,00
Иммуногистохимическое определение маркера ранней диагностики дисплазий p16INK4a	3400,00
Цитологическое исследование простое (до 2 стекол) эндоскопического материала желудка, кишечника	800,00
Цитологическое исследование расширенное (более 3 стекол) эндоскопического материала желудка, кишечника	1200,00
Гистологическое исследование простое (блок-кусок 1-2) эндоскопического материала желудка	900,00
Гистологическое исследование простое (блок-кусок 1-2) эндоскопического материала кишечника	900,00
Гистологическое исследование расширенное (блок-кусок 3 и более) эндоскопического материала желудка	1500,00
Гистологическое исследование расширенное (блок-кусок 3 и более) эндоскопического материала кишечника	1500,00
Гистологическое исследование расширенное со слизистой желудка по Olga с определением риска развития неопластического процесса	2500,00
Цитологическое исследование соскоба из полости матки	800,00
Цитологическое исследование соскоба из цервикального канала	800,00
Гистологическое исследование соскоба из полости матки	800,00
Гистологическое исследование соскоба из цервикального канала	800,00
Гистологическое исследование конуса шейки матки	2300,00
ПРОФПАТОЛОГИЯ	
Динамометрия	250,00
Осмотр врача-профпатолога	650,00
Прием терапевта (Периодический медицинский осмотр)	500,00
Прием психиатра (Периодический медицинский осмотр)	500,00
Прием психиатра-нарколога (Периодический медицинский осмотр)	500,00
Прием оториноларинголога (Периодический медицинский осмотр)	500,00
Прием невролога (Периодический медицинский осмотр)	500,00
Прием офтальмолога (Периодический медицинский осмотр)	500,00
Прием хирурга (Периодический медицинский осмотр)	500,00
Прием дерматолога (Периодический медицинский осмотр)	500,00
Прием акушера-гинеколога (Периодический медицинский осмотр)	500,00
Прием невролога (Периодический медицинский осмотр)	500,00

Прием хирурга (Периодический медицинский осмотр)	500,00
Предрейсовый медицинский осмотр водителя	100,00
Послереисовый медицинский осмотр водителя	80,00
Предрейсовый и предсменный медицинский осмотр водителя	60,00
Осмотр врача- профпатолога с выдачей заключения	525,00
ПУЛЬМОНОЛОГИЯ	
Определение уровня окиси азота в выдыхаемом воздухе	650,00
Определение уровня окиси углерода в выдыхаемом воздухе	450,00
НЕВРОЛОГИЯ	
Эхоэнцефалография	600,00
РЕВМАТОЛОГИЯ	
Внутривенное капельное введение препарата "Акласта" (без стоимости препарата)	1500,00
ПЕДИАТРИЯ	
Заключение по результатам обследования (без осмотра ребенка)	250,00
Ингаляция с лекарственным веществом	230,00
Санация верхних дыхательных путей	200,00
Заполнение медицинской карты для поступления в детский сад/школу	300,00
Осмотр врача педиатра перед прививкой	500,00
Контрольное взвешивание на дому (1 день)	200,00
Стрептатест	500,00
Уротест	180,00
Экспресс-тест на ротавирус	550,00
Прием невролога (профосмотр с выдачей итогового заключения при поступлении в общеобразовательные учреждения)	500,00
Прием хирурга (профосмотр с выдачей итогового заключения при поступлении в общеобразовательные учреждения)	500,00
Прием офтальмолога (профосмотр с выдачей итогового заключения при поступлении в общеобразовательные учреждения)	500,00
Прием педиатра (профосмотр с выдачей итогового заключения при поступлении в общеобразовательные учреждения)	750,00
Прием оториноларинголога (профосмотр с выдачей итогового заключения при поступлении в общеобразовательные учреждения)	500,00

Прием психиатра (профосмотр с выдачей итогового заключения при поступлении в общеобразовательные учреждения)	500,00
Прием акушера-гинеколога (профосмотр с выдачей итогового заключения при поступлении в общеобразовательные учреждения)	500,00
Прием уролога (профосмотр с выдачей итогового заключения при поступлении в общеобразовательные учреждения)	500,00
Прием травматолога-ортопеда (профосмотр с выдачей итогового заключения при поступлении в общеобразовательные учреждения)	500,00
Прием эндокринолога (профосмотр с выдачей итогового заключения при поступлении в общеобразовательные учреждения)	500,00
Френулотомия Пластика уздечки языка	1000,00
ВАКЦИНАЦИЯ	
Постановка вакцины "АДС-М Анатоксин"	370,00
Постановка вакцины "Полимилекс"	430,00
Постановка вакцины "Инфанрикс"	1100,00
Постановка вакцины "Инфанрикс Гекса"	2660,00
Постановка вакцины "Пентаксим"	1710,00
Постановка вакцины "Приорикс"	500,00
Постановка вакцины "ФСМЕ-Иммун"	790,00
Постановка вакцины "Превенар"	2400,00
Постановка вакцины "Пневмо-23"	2450,00
Постановка вакцины "Хиберикс"	500,00
Постановка вакцины "Акт-хиб"	500,00
Постановка вакцины "Полиорикс"	500,00
Постановка вакцины "ФСМЕ-Иммун" (детский)	790,00
Постановка вакцины "Энджеринкс В" (детский)	360,00
Постановка вакцины "Варилрикс"	3520,00
Постановка вакцины "Менактра"	4820,00
Постановка вакцины "Энджеринкс В"	380,00
Постановка вакцины "Ротатек"	3100,00
Постановка вакцины против краснухи	185,00
Постановка вакцины "Инфлювак" (осмотр и вакцинация)	900,00
Постановка вакцины "Инфлювак"	400,00

Постановка вакцины "Ваксигрип"	300,00
Постановка вакцины "Гриппол"	240,00
Постановка вакцины "Клещ-Э-Вак" (для детей)	654,00
Постановка вакцины Клещ-Э-Вак (для взрослых)	663,00
Постановка вакцины "Энцевир"	690,00
Постановка вакцины "Энцевир-нео"	690,00
Постановка вакцины "Регевак В" (для детей)	300,00
Постановка вакцины "Гардасил"	9000,00
Постановка вакцины Регевак В (для взрослых)	360,00
КОЛОПРОКТОЛОГИЯ	
Ректороманоскопия с подготовкой "Микролаксом"	2000,00
Ректороманоскопия	1700,00
Иссечение полипа анального канала	4000,00
Латексное лигирование геморроидальных узлов	2500,00
Тромбэктомия из наружного геморроидального узла	2300,00
Криодеструкция образований кожного покрова перианальной области (1 элемент)	500,00
Инфракрасная коагуляция кровотока геморроидального узла	2300,00
Инфракрасная коагуляция хронической анальной трещины	4000,00
PRP-терапия хронической анальной трещины	2750,00
МРТ ИССЛЕДОВАНИЯ (ПАРК МЕД)	
Магнитно-резонансная томография коленного сустава (один сустав)	3500,00
Магнитно-резонансная томография плечевого сустава (один сустав)	3500,00
Магнитно-резонансная томография локтевого сустава (один сустав)	3500,00
Магнитно-резонансная томография тазобедренных суставов (пара суставов)	3500,00
Магнитно-резонансная томография брюшной полости	3800,00
Магнитно-резонансная томография брюшной полости и забрюшинного пространства	5527,50
Магнитно-резонансная томография брюшной полости и забрюшинного пространства + холангиография	7590,00
Магнитно-резонансная томография брюшной полости и забрюшинного пространства, холангиография и урография	9735,00

Магнитно-резонансная томография брюшной полости и холангиография	5456,00
Магнитно-резонансная томография грудного отдела позвоночника	2800,00
Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	3200,00
Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства + урография	4928,00
Магнитно-резонансная томография краниовертебрального перехода + шейный отдел позвоночника	3300,00
Магнитно-резонансная томография краниовертебрального перехода	2700,00
Магнитно-резонансная томография малого таза	3600,00
Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника + копчик	3300,00
Магнитно-резонансная томография поясничного отдела позвоночника	2800,00
Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника	2800,00
Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника + ангиография артерии шеи	5142,50
Обзорная магнитно-резонансная томография мягких тканей шеи, оценка состояния лимфатических узлов	3500,00
Магнитно-резонансная ангиография артерий головного мозга	2800,00
Магнитно-резонансная ангиография артерий шеи	2800,00
Магнитно-резонансная томография гипофиза	2400,00
Магнитно-резонансная томография головного мозга и ангиография артерий головного мозга	5142,50
Магнитно-резонансная томография головного мозга и придаточных пазух носа	4004,00
Магнитно-резонансная томография головного мозга обзорная	2800,00
Магнитно-резонансная томография головного мозга, ангиография артерий и вен головного мозга	7216,00
Магнитно-резонансная томография орбит	2500,00
Магнитно-резонансная томография придаточных пазух носа	2500,00
Дубликат пленки (диска) с исследованием	550,00
Контрастирование с применением препарата "Гадовист" (7,5 мл)	3800,00
Транспортировка и споровождение пациента на исследование в рамках договора с ООО "Парк Мед"	3600,00
ПРОГРАММА "Антиклещ"	
Осмотр специалиста перед введением иммунобиологического препарата	350,00

Удаление клеща и обработка места укуса	300,00
Исследование клеща в лаборатории	1550,00
Внутримышечное введение иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита (со стоимостью препарата - 1 мл)	950,00
Внутримышечное введение иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита (со стоимостью препарата - 2 мл)	1800,00
Внутримышечное введение иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита (со стоимостью препарата - 3 мл)	2650,00
Внутримышечное введение иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита (со стоимостью препарата - 4 мл)	3500,00
Внутримышечное введение иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита (со стоимостью препарата - 5 мл)	4350,00
Внутримышечное введение иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита (со стоимостью препарата - 6 мл)	5200,00
Внутримышечное введение иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита (со стоимостью препарата - 7 мл)	6050,00
Внутримышечное введение иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита (со стоимостью препарата - 8 мл)	6900,00
Внутримышечное введение иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита (со стоимостью препарата - 9 мл)	7750,00
Внутримышечное введение иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита (со стоимостью препарата - 10 мл)	8600,00
Внутримышечное введение иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита (со стоимостью препарата - 11 мл)	9450,00
Внутримышечное введение иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита (со стоимостью препарата - 12 мл)	10300,00
Внутримышечное введение иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита (со стоимостью препарата - 13 мл)	11150,00
Внутримышечное введение иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита (со стоимостью препарата - 14 мл)	12000,00
ЦИТОГЕНЕТИКА	
Исследование культур лимфоцитов периферической крови	3700,00
Скрининг мочи на выявление дефектов обмена жиров, белков и углеводов + определение содержания креатинина в моче+ определение содержания глюкозаминогликанов (ГАГ)	1085,00
Цитогенетическое исследование плодного материала	3900,00
МАССАЖ	
Массаж спины медицинский (40 минут)	1090,00

Массаж шейно-воротниковой зоны медицинский (20 минут)	750,00
Массаж живота медицинский (20 минут)	750,00
Массаж верхних конечностей медицинский (30 минут)	750,00
Массаж нижних конечностей медицинский (40 минут)	980,00
Массаж тела общий медицинский (80 минут)	1800,00
Массаж тела общий медицинский (110 минут)	2100,00
Массаж антицеллюлитный общий	1800,00
Массаж антицеллюлитный нижних конечностей медицинский (45 минут)	1250,00
Массаж антицеллюлитный живота медицинский	850,00
Массаж лимфодренажный медицинский	1200,00
Массаж общий, детский медицинский (от 0 до 1 года) (30 минут)	1000,00
Массаж общий, детский медицинский (от 1 до 5 лет) (60 минут)	1050,00
Массаж общий, детский медицинский (от 5 до 12 лет) (60 минут)	1100,00
Массаж общий, детский медицинский (от 12 лет) (60 минут)	1200,00
Массаж шейно-воротниковой зоны, детский медицинский (от 1 до 5 лет) (30 минут)	400,00
Массаж шейно-воротниковой зоны, детский медицинский (от 5 до 12 лет) (30 минут)	460,00
Массаж шейно-воротниковой зоны, детский медицинский (от 12 лет) (30 минут)	540,00
Массаж живота, детский медицинский (от 1 до 5 лет) (30 минут)	260,00
Массаж живота, детский медицинский (от 5 до 12 лет) (30 минут)	300,00
Массаж живота, детский медицинский (от 12 лет) (30 минут)	340,00
Массаж области грудной клетки, детский медицинский (от 1 до 5 лет) (30 минут)	260,00
Массаж области грудной клетки, детский медицинский (от 5 до 12 лет) (30 минут)	300,00
Массаж области грудной клетки, детский медицинский (от 12 лет) (30 минут)	340,00
Массаж спины, детский медицинский (от 1 до 5 лет) (30 минут)	500,00
Массаж спины, детский медицинский (от 5 до 12 лет) (30 минут)	540,00
Массаж спины, детский медицинский (от 12 лет) (30 минут)	600,00
Массаж нижних конечностей, детский медицинский (от 1 до 5 лет) (30 минут)	300,00

Массаж нижних конечностей, детский медицинский (от 5 до 12 лет) (30 минут)	340,00
Массаж нижних конечностей, детский медицинский (от 12 лет) (30 минут)	400,00
Массаж верхних конечностей детский медицинский (от 1 до 5 лет) (30 минут)	300,00
Массаж верхних конечностей детский медицинский (от 5 до 12 лет) (30 минут)	340,00
Массаж верхних конечностей, детский медицинский (от 12 лет) (30 минут)	400,00
Массаж медицинский дифференцированный при сколиозе	750,00
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ	
Склеротерапия первичная	10500,00
Склеротерапия повторная (большого объема)	8200,00
Склеротерапия повторная (среднего объема)	6500,00
Склеротерапия повторная (малого объема)	5000,00
МАММОГРАФИЯ	
Маммография (одной молочной железы)	400,00
Маммография	800,00
ДЕРМАТОЛОГИЯ	
Криодеструкция вирусной бородавки (1 шт.) (до 5-и элементов включительно)	400,00
Криодеструкция вирусной бородавки (1 шт.) (более 5 элементов)	350,00
Механическая экстракция контагиозных моллюсков (1 шт.) (до 5-ти элементов включительно)	180,00
Механическая экстракция контагиозных моллюсков (1 шт.) (более 5-ти элементов)	150,00
Криодеструкция контагиозного моллюска (1 шт.) (до 5-ти элементов включительно)	400,00
Криодеструкция контагиозного моллюска (1 шт.) (более 5-ти элементов)	350,00
Электрокоагуляция доброкачественных новообразований (1 шт.) (до 5-ти элементов включительно, размером до 2 мм)	300,00
Электрокоагуляция доброкачественных новообразований (1 шт.) (до 5-ти элементов включительно, размером от 2 до 5 мм)	500,00
Электрокоагуляция доброкачественных новообразований (1 шт.) (до 5-ти элементов включительно, размером более 5 мм)	700,00

Электрокоагуляция доброкачественных новообразований (1 шт.) (более 5-ти элементов, размером до 2 мм)	200,00
Электрокоагуляция доброкачественных новообразований (1 шт.) (более 5-ти элементов, размером от 2 до 5 мм)	300,00
Электрокоагуляция доброкачественных новообразований (1 шт.) (более 5-ти элементов, размером более 5 мм)	500,00
Криодеструкция доброкачественных новообразований (1 шт.) (до 5-ти элементов включительно, размером до 2 мм)	350,00
Криодеструкция доброкачественных новообразований (1 шт.) (до 5-ти элементов включительно, размером от 2 до 5 мм)	500,00
Криодеструкция доброкачественных новообразований (1 шт.) (до 5-ти элементов включительно, размером более 5 мм)	700,00
Криодеструкция доброкачественных новообразований (1 шт.) (более 5-ти элементов, размером до 2 мм)	350,00
Криодеструкция доброкачественных новообразований (1 шт.) (более 5-ти элементов, размером от 2 до 5 мм)	400,00
Криодеструкция доброкачественных новообразований (1 шт.) (более 5-ти элементов, размером более 5 мм)	500,00
Криодеструкция пятна лентиго (1 шт.) (до 5-ти элементов включительно)	300,00
Криодеструкция пятна лентиго (1 шт.) (более 5-ти элементов)	200,00
Криодеструкция остроконечных кондилом (1 кв.см)	500,00
Электрокоагуляция остроконечных кондилом (1 кв.см)	500,00
Механическая экстракция милиума (1 шт.) (до 5-ти элементов включительно)	150,00
Механическая экстракция милиума (1 шт.) (более 5-ти элементов)	100,00
ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ГЕНОМЕД)	
Неинвазивный пренатальный ДНК тест Рапогата. Полное исследование на хромосомные, микроделеционные синдромы и мутации	51000,00
Неинвазивный пренатальный ДНК тест Рапогата. Базовая панель. Синдромы Дауна, Эдвардса, Патау	35000,00
Неинвазивный пренатальный ДНК тест Рапогата. Полное исследование. Хромосомные и микроделеционные синдромы	50000,00
Неинвазивный пренатальный ДНК тест Рапогата. Базовая панель с определением носительства мутаций связанных с наследственными заболеваниями	36000,00
Установление отцовства 99,9% по 19 аутосомным маркерам (отец/ребенок) информативный 7 рд	7500,00
КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОГРАММЫ	

Комплексная программа "Здоровая печень" (VIP)	5900,00
Комплексная программа "Здоровая печень"	4640,00
Комплексная программа "Я здорова"	6150,00
Комплексная программа "Онкостоп"	5400,00
Комплексная программа "Метроном"	9650,00
Комплексная программа "Мой комфорт"	7950,00
Комплексная программа "Плазмолифтинг (1 пробирка)"	8800,00
Комплексная программа "Плазмолифтинг (2 пробирки)"	10450,00
Комплексная программа "Медикаментозное прерывание беременности"	11670,00
Комплексная программа "Сублингвальная аллергенспецифическая иммунотерапия (сезонная)"	6250,00
Комплексная программа "Сублингвальная аллергенспецифическая иммунотерапия (круглогодичная)"	30500,00
Комплексная программа "Любишь зарядку, а сердце в порядке?"	4500,00
Комплексная программа "Любишь зарядку, а сердце в порядке?" (VIP)	5800,00
Комплексная программа "Забота о родителях"	5000,00
Комплексная программа "Забота о родителях" (VIP)	6300,00
Комплексная программа "Жизнь без переломов"	5300,00
Комплексная программа "Жизнь без переломов" (VIP)	6500,00
Комплексная программа "Здоровые колени"	4000,00
Комплексная программа "Здоровые колени" (VIP)	5200,00
Комплексная программа "Жизнь без боли в сердце"	7480,00
Комплексная программа "Жизнь без одышки"	8100,00
Комплексная программа "Жизнь без аритмии"	6700,00
Комплексная программа "Жизнь без артериальной гипертензии"	8600,00
Комплексная программа "Надежное сердце" (Премиум)	10700,00
Комплексная программа "Надежное сердце" (Стандарт)	7500,00
Комплексная программа "Надежное сердце" (Экспресс)	4200,00
Комплексная программа "Молодое сердце"	6000,00
Комплексная программа "С заботой о родителях"	9900,00
Комплексная программа "Обследование перед диетой"	7200,00

Комплексная программа "Щитовидная железа под контролем"	2800,00
Комплексная программа "Корректируем обмен веществ"	4450,00
Комплексная программа наблюдения ребенка с рождения до 1 года "Стандарт"	29500,00
Комплексная программа наблюдения ребенка с рождения до 1 года «Стандарт плюс»	34275,00
Комплексная программа наблюдения ребенка с рождения до 1 года «Премиум»	53250,00
Комплексная программа наблюдения ребенка с рождения до 1 года «VIP»	77800,00
Комплексная программа наблюдения ребенка от 1 года до 2 лет «Стандарт»	3900,00
Комплексная программа наблюдения ребенка от 1 года до 2 лет «Стандарт плюс»	5600,00
Комплексная программа наблюдения ребенка от 1 года до 2 лет «Премиум»	10770,00
Комплексная программа наблюдения ребенка от 1 года до 2 лет «VIP»	32200,00
Комплексная программа наблюдения ребенка от 2 до 3 лет «Стандарт»	6200,00
Комплексная программа наблюдения ребенка от 2 до 3 лет «Стандарт плюс»	8480,00
Комплексная программа наблюдения ребенка от 2 до 3 лет «Премиум»	13990,00
Комплексная программа по Педиатрии (от 3 до 4 лет) "СТАНДАРТ"	2390,00
Комплексная программа по Педиатрии (от 4 до 5 лет) "СТАНДАРТ"	2390,00
Комплексная программа по Педиатрии (от 5 до 6 лет) "СТАНДАРТ""	3840,00
Комплексная программа по Педиатрии (от 6 до 7 лет) "СТАНДАРТ""	12480,00
Комплексная программа по Педиатрии (от 7 до 8 лет) "СТАНДАРТ""	1550,00
Комплексная программа по Педиатрии (от 8 до 9 лет) "СТАНДАРТ""	1550,00
Комплексная программа по Педиатрии (от 9 до 10 лет) "СТАНДАРТ""	8890,00
Комплексная программа по Педиатрии (от 10 до 11 лет) "СТАНДАРТ""	3250,00
Комплексная программа по Педиатрии (от 11 до 12 лет) "СТАНДАРТ""	2300,00
Комплексная программа по Педиатрии (от 12 до 13 лет) "СТАНДАРТ""	1550,00
Комплексная программа по Педиатрии (от 13 до 14 лет) "СТАНДАРТ""	14550,00
Комплексная программа по Педиатрии (от 14 до 15 лет) "СТАНДАРТ""	8870,00
Комплексная программа по Педиатрии (от 15 до 16 лет) "СТАНДАРТ""	8540,00
Комплексная программа по Педиатрии (от 16 до 17 лет) "СТАНДАРТ""	8870,00

Комплексная программа "В детский сад"	4500,00
Комплексная программа "Первоклассный портфель"	9070,00
Комплексная программа "Обследование перед поступлением в институт"	9300,00
Комплексная программа "Медосмотр детей в санаторий"	1240,00
Комплексная программа "Медосмотр детей в бассейн"	570,00
Комплексная программа "БыстроСтравка-Спорт"	1970,00
Комплексная программа УЗИ «От макушки до пяток VIP» (девочки до 3 мес)»	10390,00
Комплексная программа УЗИ «От макушки до пяток VIP» (мальчики до 3 мес)»	10170,00
Комплексная программа УЗИ «Премиум» (девочки до 3 мес)»	6460,00
Комплексная программа УЗИ «Премиум» (мальчики до 3 мес)»	6460,00
Комплексная программа УЗИ «Стандарт» (дети до 6 мес)»	3210,00
Комплексная программа УЗИ «Неврологический для детей до 1 года»»	2260,00
Комплексная программа УЗИ «УЗИ для детей до 6 мес. при срыгивании»»	4700,00
Комплексная программа УЗИ «Ортопедический для детей до 1 года»»	1540,00
Комплексная программа УЗИ «Ортопедический для детей старшего возраста»»	3350,00
Комплексная программа УЗИ «Гастроэнтерологический 1 (желчный пузырь) УЗИ для детей старшего возраста»»	3120,00
Комплексная программа УЗИ «Гастроэнтерологический 2 (желудок) УЗИ для детей старшего возраста»»	3120,00
Комплексная программа УЗИ «Урологический для детей старшего возраста» (девочки)»	2440,00
Комплексная программа УЗИ «Урологический для детей старшего возраста» (мальчики)»	2220,00
Комплексная программа УЗИ «Ревматологический 1 для детей старшего возраста»»	3480,00
Комплексная программа УЗИ «Ревматологический 2 для детей старшего возраста»»	7730,00
Комплексная программа по коррекции веса "Оптимальная (1 месяц)"	29900,00
Комплексная программа по коррекции веса "Оптимальная (3 месяца)"	39900,00
Комплексная программа по коррекции веса "Оптимальная (6 месяцев)"	49900,00
Комплексная программа по коррекции веса "Оптимальная (12 месяцев)"	99900,00
Комплексная программа по коррекции веса "Для женщин до 45 лет (1 месяц)"	29900,00

Комплексная программа по коррекции веса "Для женщин до 45 лет (3 месяца)"	39900,00
Комплексная программа по коррекции веса "Для женщин до 45 лет (6 месяцев)"	49900,00
Комплексная программа по коррекции веса "Для женщин до 45 лет (12 месяцев)"	99900,00
Комплексная программа по коррекции веса для "Женщин старше 45 лет (1 месяц)"	29900,00
Комплексная программа по коррекции веса для "Женщин старше 45 лет (3 месяца)"	39900,00
Комплексная программа по коррекции веса для "Женщин старше 45 лет (6 месяцев)"	49900,00
Комплексная программа по коррекции веса для "Женщин старше 45 лет (12 месяцев)"	99900,00
Комплексная программа по коррекции веса для "Мужчин до 45 лет (1 месяц)"	29900,00
Комплексная программа по коррекции веса для "Мужчин до 45 лет (3 месяца)"	39900,00
Комплексная программа по коррекции веса для "Мужчин до 45 лет (6 месяцев)"	49900,00
Комплексная программа по коррекции веса для "Мужчин до 45 лет (12 месяцев)"	99900,00
Комплексная программа по коррекции веса для "Мужчин старше 45 лет (1 месяц)"	29900,00
Комплексная программа по коррекции веса для "Мужчин старше 45 лет (3 месяца)"	39900,00
Комплексная программа по коррекции веса для "Мужчин старше 45 лет (6 месяцев)"	49900,00
Комплексная программа по коррекции веса для "Мужчин старше 45 лет (12 месяцев)"	99900,00
Комплексная программа "4-х часовая проба с диферелином"	2900,00
Комплексная программа для женщин младше 40 лет	12850,00
Комплексная программа для женщин старше 40 лет	14850,00
Комплексная программа для мужчин младше 40 лет	10900,00
Комплексная программа для мужчин старше 40 лет	15100,00
Мониторинг состава тела. Динамический контроль состава тела (3 процедуры)	1600,00
Комплексная программа «Ведение пациента с ангионевротическим отеком/крапивницей»	10500,00

Комплексная программа "Ведение пациента с обострением бронхиальной астмы"	11500,00
РЕНТГЕНОГРАФИЯ	
Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника без функциональных проб	450,00
Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника специальные проекции	680,00
Рентгенография поясничного отдела позвоночника	450,00
Рентгенография придаточных пазух носа	475,00
Рентгенография носоглотки	505,00
Рентгенография легких (в 2-х проекциях)	525,00
Рентгенография желудочно-кишечного тракта и рентгеноконтроль прохождения контраста по толстому кишечнику	960,00
Рентгенография нижней части брюшной полости	505,00
Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	555,00
Рентгенография всего черепа в одной и более проекциях	475,00
Рентгенография позвоночника вертикальная	450,00
Рентгенография пирамиды (височной части)	440,00
Рентгенография костей таза	485,00
Рентгенография крестца и копчика - 2 проекции	550,00
Рентгенография тазобедренного сустава (левого)	555,00
Рентгенография тазобедренного сустава (правого)	555,00
Рентгенография основной (клиновидной) кости	505,00
Рентгенография плеча (плечевого сустава, акромиально-ключичного сочленения) (левого)	540,00
Рентгенография плеча (плечевого сустава, акромиально-ключичного сочленения) (правого)	540,00
Рентгенография грудино-ключичного сочленения	540,00
Рентгенография кисти рук (левая)	470,00
Рентгенография кисти рук (правая)	470,00
Рентгенография лучезапястного сустава (левого) 2 проекции	555,00
Рентгенография лучезапястного сустава (правого) 2 проекции	555,00
Рентгенография локтевого сустава (левого) 2 проекции	555,00
Рентгенография локтевого сустава (правого) 2 проекции	555,00

Рентгенография коленного сустава (левого) 2 проекции	555,00
Рентгенография коленного сустава (правого) 2 проекции	555,00
Рентгенография стопы (левой)	550,00
Рентгенография стопы (правой)	550,00
Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедра	635,00
Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника	635,00
Рентгенография пищеводного отверстия диафрагмы + Рентгеноскопия пищевода + Рентгенография пищевода	1200,00
Рентгенография желудка и 12-перстной кишки, двойной контраст + Рентгенография желудка и 12-перстной кишки	965,00
Ирригоскопия	855,00
Флюорография легких (1 проекция)	200,00
Флюорография легких (2 проекции)	260,00
Томография легких	925,00
Томография гортани	925,00
Томография височно-нижнечелюстного сустава	925,00
Внутривенная урография	2875,00
Фиброгастродуоденоскопия	1500,00
Ларингобронхоскопия	1800,00
Фиброколоноскопия	2100,00
Мультиспиральная компьютерная томография с внутренним болюсным контрастированием	8000,00
Мультиспиральная компьютерная томография без контрастирования	4000,00
Фиброгастроскопия диагностическая с хелпил тестом (без биопсии)	1715,00
Фиброколоноскопия (без биопсии)	1920,00
Ректороманоскопия (без биопсии)	1415,00
Рентгенография черепа в 2 проекциях (дети до 7 лет)	700,00
Рентгенография черепа в 2 проекциях (дети старше 7 лет)	550,00
Рентгенография турецкого седла	500,00
Рентгенография носоглотки в боковой проекции на аденоиды (1 снимок)	550,00
Рентгенография позвоночника на сколиоз (дети до 7 лет) (1 снимок)	700,00
Рентгенография позвоночника на сколиоз (дети старше 7 лет) (1 снимок)	650,00

Рентгенография позвоночника на сколиоз (старше 7 лет)	650,00
Рентгенография шейного отдела позвоночника C1-C2 через рот (дети до 7 лет) (1 снимок)	600,00
Рентгенография шейного отдела позвоночника C1-C2 через рот (дети старше 7 лет) (1 снимок)	550,00
Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2 проекциях (дети до 7 лет) (2 снимка)	900,00
Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2 проекциях (дети старше 7 лет) (2 снимка)	750,00
Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами (2 исследования, 4 снимка)	900,00
Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2 проекциях (дети до 7 лет)	700,00
Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2 проекциях (дети старше 7 лет)	700,00
Рентгенография грудной клетки в 1 проекции (дети до 7 лет)	550,00
Рентгенография грудной клетки в 1 проекции (дети старше 7 лет)	500,00
Рентгенография грудной клетки в 2 проекциях (дети до 7 лет)	700,00
Рентгенография грудной клетки в 2 проекциях (дети старше 7 лет)	650,00
Прицельная рентгенография ребер	550,00
Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 1 проекции (дети до 7 лет)	650,00
Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 1 проекции (дети старше 7 лет)	600,00
Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 2 проекциях (дети до 7 лет)	700,00
Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 2 проекциях (дети старше 7 лет)	650,00
Рентгенография поясничного отдела позвоночника с функциональными пробами (дети старше 7 лет)	900,00
Рентгенография крестец-копчик в 1 проекции (дети до 7 лет)	650,00
Рентгенография крестец-копчик в 1 проекции (дети старше 7 лет)	600,00
Рентгенография крестец-копчик в 2 проекциях (дети до 7 лет)	750,00
Рентгенография крестец-копчик в 2 проекциях (дети старше 7 лет)	700,00
Рентгенография костей таза (дети до 7 лет)	650,00
Рентгенография костей таза (дети старше 7 лет)	550,00
Рентгенография тазобедренных суставов (дети до 7 лет)	700,00

Рентгенография тазобедренных суставов (дети старше 7 лет)	600,00
Рентгенография органов брюшной полости (обзорная) (дети до 7 лет)	650,00
Рентгенография органов брюшной полости (обзорная) (дети старше 7 лет)	550,00
Рентгенография суставов (коленных, голеностопных, локтевых)	650,00
Рентгенография мелких костей (дети до 7 лет)	650,00
Рентгенография мелких костей (дети старше 7 лет)	600,00
Рентгенография длинных трубчатых костей	750,00
Рентгенография стоп на продольное плоскостопие (дети старше 7 лет) (2 снимка)	550,00
Рентгенография стоп на поперечное плоскостопие (дети старше 7 лет) (2 снимка)	550,00
Рентгенография стоп в 2 проекциях (дети до 7 лет) (4 снимка)	650,00
Рентгенография стоп в 2 проекциях (дети старше 7 лет) (4 снимка)	700,00
Заочная консультация снимков с оформлением протокола	200,00
Распечатка ФОГ на бумажном носителе	200,00
Сброс ФОГ на собственный электронный носитель	150,00
Томография поясничного отдела позвоночника	1700,00
Томография грудного отдела позвоночника	1700,00
КОСМЕТОЛОГИЯ	
Косметологическая чистка лица GI-GI	2850,00
Коррекция мимических морщин. Ботокс (1 ед)	340,00
Коррекция мимических морщин. Ботокс (5 ед)	1660,00
Коррекция мимических морщин. Ботокс (10 ед)	3330,00
Коррекция мимических морщин. Ботокс (20 ед)	6650,00
Коррекция мимических морщин. Диспорт (1 ед)	125,00
Коррекция мимических морщин. Диспорт (4 ед)	500,00
Коррекция мимических морщин. Диспорт (5 ед)	620,00
Коррекция мимических морщин. Диспорт (10 ед)	1240,00
Коррекция мимических морщин. Диспорт (20 ед)	2470,00
Коррекция мимических морщин. Диспорт (48 ед)	5930,00
Биоревитализация. M-NA18, Filorga	12825,00

Биоревитализация. Ial-System ACP 1.0 ml	9500,00
Биоревитализация Ial-System 0,6 ml	7125,00
Биоревитализация Ial-System 1,1 ml	9025,00
Пилинг гликолевый. Time-Peel, Filorga	2900,00
Пилинг гликолевый. Bright-Peel, Filorga	2900,00
Плазмотерапия (1 пробирка)	3230,00
Плазмотерапия (2 пробирки)	5795,00
Sothys уход. "Коллагеновая программа"	5700,00
Sothys Сезонный уход. Программа "Мандарин-кумкват"	4750,00
Sothys уход. Программа "Энергонасыщающая"	5700,00
Sothys уход. Омолаживающая программа с пептидным комплексом	5700,00
Контурная пластика. Juvederm ultra 3	14250,00
Контурная пластика. Juvederm volume 1,0 ml	15675,00
Контурная пластика. Juvederm volume 2,0 ml	27550,00
Контурная пластика. Juvederm Volbella	15350,00
Контурная пластика. Juvederm Ultra Smile	10900,00
Биорепарация Jalupro HWM	11500,00
Мезотерапия «Filorga». NCTF135+0,025 мг	7910,00
Мезотерапия «Filorga». NCTF135+5 мг	8150,00
Мезотерапия «Filorga». NCTF135+10 мг	9975,00
Мезотерапия «Mesoline» Refresh	4275,00
Контурная пластика. Belotero intense. 1,0 ml	13490,00
Контурная пластика. Belotero balance. 1,0 ml	13775,00
Контурная пластика. Belotero soft. 1,0 ml	12825,00
Контурная пластика. Regenyal IDEA Bioexpander. 1,1 ml	11590,00
Биорепарация. Meso-Xanthin F199	11400,00
Биорепарация. Meso-Wharton F199	11400,00
Мезотерапия. NusleoSpire DNA-RNA 1% (DM Peptide)	4275,00
Коррекция гипергидроза. Диспорт	95,00
Коррекция гипергидроза. Диспорт (10 ед)	950,00
Коррекция гипергидроза. Диспорт (50 ед)	4750,00

Коррекция гипергидроза. Диспорт (100 ед)	9500,00
Коррекция гипергидроза. Диспорт (200 ед)	19000,00
Коррекция гипергидроза. Диспорт (300 ед)	28500,00
Массаж лица испанский	1770,00
Sothys уход. "Ультра увлажняющая программа Hydra3Ha"	4750,00
Sothys уход. Программа "Люкс"	7130,00
Sothys. Сезонный уход. Программа "Арбуз-лайм"	4950,00
HydraFacial. Программа «Безупречный макияж»	3470,00
HydraFacial. Программа «Лечение пигментаций»	3900,00
HydraFacial. Программа «Лечение проблемной кожи»	4400,00
HydraFacial. Программа «Нежные ручки»	1950,00
HydraFacial. Программа «Перед выходом в свет»	3900,00
HydraFacial. Программа «Подготовка и реабилитация»	3300,00
HydraFacial. Программа «Полчаса до идеала»	3900,00
HydraFacial. Программа «Для мужчин»	4650,00
HydraFacial. Программа «Революционное омоложение»	5950,00
HydraFacial. Программа чистка «Голливуд»	3950,00
HydraFacial. Программа чистка (базовая)	2900,00
Косметологический уход GI-GI. Anti-Age	2950,00
Косметологический уход GI-GI. Массаж лица	1370,00
Косметологический уход GI-GI. Anti-Age с ультразвуком	3100,00
Косметологический уход GI-GI. Anti-Age Express	2395,00
Восстановительный коллагеновый комплекс Коллост-гель 7%-1,0 мл	7500,00
Восстановительный коллагеновый комплекс Коллост-гель 7%-1,5 мл	8750,00
Восстановительный коллагеновый комплекс Коллост-гель 15%-1,5 мл	12400,00
Фотоэпиляция. Подмышечная впадина	2800,00
Фотоэпиляция. Бикини	3490,00
Фотоэпиляция. Верхняя губа	1710,00
Фотоэпиляция. Глубокое бикини	4700,00
Фотоэпиляция. Голени	6840,00
Фотоэпиляция. Бедро	8470,00

Фотоэпиляция. Белая линия живота	2480,00
Фотоэпиляция. Грудь (женщина)	2130,00
Фотоэпиляция. Грудь (мужчина)	5940,00
Фотоэпиляция. Живот	6390,00
Фотоэпиляция. Кисть	1880,00
Фотоэпиляция. Лоб	1880,00
Фотоэпиляция. Малая зона	1450,00
Фотоэпиляция. Молочные железы	1490,00
Фотоэпиляция. Нижние конечности	15390,00
Фотоэпиляция. Нос	1280,00
Фотоэпиляция. Плечи	4870,00
Фотоэпиляция. Подбородок	2300,00
Фотоэпиляция. Предплечья	4980,00
Фотоэпиляция. Верхние конечности	7690,00
Фотоэпиляция. Спина	8460,00
Фотоэпиляция. Ухо	1710,00
Фотоэпиляция. Шея	3330,00
Фотоэпиляция. Щеки	3330,00
Фотоэпиляция IPL. Ягодицы	4870,00
Icoone laser "Дренаж и детокс зоны декольте, шеи и лица"	1390,00
Icoone Laser «Интенсивный лифтинг»	1800,00
Icoone Laser «Омолаживающий уход»	1800,00
RF-лифтинг. Лицо и шея	4900,00
RF-лифтинг. Лицо	3900,00
RF-лифтинг. Веки	2000,00
RF-лифтинг. Внутренняя поверхность бедер	2500,00
RF-лифтинг. Второй подбородок	2500,00
RF-лифтинг. Живот	3600,00
RF-лифтинг. Колени	2500,00
IPL- удаление сосудов лица полностью	7900,00
IPL-удаление сосудов на крыльях носа	2800,00

IPL -удаление сосудов на носу	3500,00
IPL- удаление сосудов на подбородке	2500,00
IPL-удаление сосудов на скуловой области	4900,00
Инфракрасный термолифтинг лица, шеи	6800,00
Термовоздействие (инфракрасный термолифтинг лица) на аппарате Omnimax	4970,00
Holy Land Атравматичная чистка кожи лица	2850,00
Holy Land Атравматичная чистка чувствительной кожи	2850,00
Holy Land Экспресс-уход	2100,00
Holy Land Массаж лица медицинский	1680,00
Holy Land Программа PERFECT TIME Massage с пептидами	3470,00
Holy Land Программа PERFECT TIME с пептидами	2780,00
Holy Land программа "VITALISE"	3480,00
Плазмотерапия RegenLab «Extra»	22900,00
Плазмотерапия RegenLab «Plus»	30900,00
Плазмотерапия RegenLab «Синяя пробирка»	12500,00
Плазмотерапия RegenLab «Желтая пробирка»	24000,00
Isoone Laser «Лимфодренаж и детокс»	1490,00
Isoone Laser «Моделирование силуэта»	2450,00
Интралипотерапия (Акваликс, 8 мл)	5850,00
Интралипотерапия (Акваликс, 16 мл)	9950,00
Интралипотерапия (Акваликс, 24 мл)	14150,00
Контурная пластика. Juvederm Volift, 1 мл	15675,00
Мезотерапия. MesoEYETM C 71	11400,00
Мезотерапия. MesoSculpt C 71	11400,00
Пилинг Джесснера	3850,00
Пилинг срединный TCA. Шея, декольте.	5900,00
Пилинг срединный TCA. Лицо.	5600,00
Пилинг срединный TCA. Лицо и Шея.	6400,00
Пилинг срединный TCA. Руки.	2750,00
Фототерапия кожи (IPL лечение пигментации) до 3 см2	1840,00

Фототерапия кожи (IPL лечение пигментации) до 6 см2	2900,00
Фототерапия кожи (IPL лечение пигментации) до 9 см2	4300,00
Фототерапия кожи (IPL лечение пигментации) до 12 см2	5300,00
Дерматологический ретиновый пилинг "medi+derma"	4200,00
Ультразвуковое исследование кожи	950,00
Holy Land программа "JUVELAST"	3780,00
Holy Land программа "JUVELAST Active"	4780,00
ФИЗИОТЕРАПИЯ	
Амплипульс	400,00
Электромагнитное поле (УВЧ)	380,00
Лазеротерапия	450,00
Ультразвук (фонофорез)	380,00
Дарсонваль	380,00
Ультратон	380,00
Электрофорез с лекарственным веществом	460,00
Диадинамотерапия	400,00
Магнитотерапия	420,00
ЭНДОСКОПИЯ	
Видеогастродуоденоскопия на экспертной видеосистеме с забором биопсионного материала, (без учёта стоимости цитологического и гистологического исследования)	2740,00
Видеоколоноскопия на экспертной видеосистеме с забором биопсионного материала (без учёта стоимости цитологического и гистологического исследования)	3940,00
Видеоколоноскопия диагностическая на экспертной видеосистеме	3560,00
Видеоректосигмоскопия диагностическая (осмотр прямой и сигмовидной кишки) на экспертной видеосистеме	2850,00
Видеоректосигмоскопия (осмотр прямой и сигмовидной кишки) на экспертной видеосистеме с забором биопсионного материала, (без учёта стоимости цитологического и гистологического исследования)	3460,00
Видеогастродуоденоскопия диагностическая на экспертной видеосистеме	2300,00
Видеогастродуоденоскопия лечебная (Видео-ГДС) на экспертной видеосистеме. Удаление инородных тел пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки (косточки, монеты и др.)	6000,00

Видеоколоноскопия лечебная (Видео-КС) на экспертной видеосистеме. Удаление инородных тел толстой кишки	8000,00
ИНДИВИДУАЛЬНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ	
Индивидуальное сопровождение (1 человек)	2600,00
Индивидуальное сопровождение (2 человека)	4900,00
Индивидуальное сопровождение (3 человека)	7050,00
Индивидуальное сопровождение (4 человека)	9200,00
Индивидуальное сопровождение (5 человек)	11250,00
Индивидуальное сопровождение (6 человек)	13200,00
Индивидуальное сопровождение (7 человек)	15400,00
Индивидуальное сопровождение (8 человек)	16800,00
Индивидуальное сопровождение (9 человек)	18900,00
Индивидуальное сопровождение (10 человек)	21000,00
Сопровождение пациента (один день посещения)	500,00
Прием врача-консультанта в отделении индивидуального сопровождения	2500,00
Медицинская манипуляция, выполненная врачом консультантом	5500,00
Оформление санаторно-курортной карты, послыльного листа на МСЭК, выписки и другой медицинской документации в отделении индивидуального сопровождения	0,00
Оформление справок в отделении индивидуального сопровождения	0,00
Профилактическая работа в отделении индивидуального сопровождения	0,00
Консультация врача по документам без повторного осмотра пациента в отделении индивидуального сопровождения	0,00
Сопровождение врачом-специалистом пациента отделения индивидуального сопровождения	0,00
Процедуры сестринского ухода за пациентом (формирование аптечки до 5 медикаментов)	600,00
Процедуры сестринского ухода за пациентом (формирование аптечки более 5 медикаментов)	1150,00
Процедуры сестринского ухода за пациентом (формирование аптечки более 10 медикаментов)	1400,00
ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (АТЛАС)	
Сопоставление аллелей нуклеотидных полиморфизмов с результатами научных исследований в области генетики человека	29900,00

Изготовление отчета о проведенной работе в печатной форме	5000,00
АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ	
Ингаляционный наркоз	12800,00
Внутривенный наркоз	4200,00
Проводниковая анестезия в условиях операционной	4000,00
Спинальная анестезия	9800,00
Аэрозольная анестезия	100,00
Анестезия инфильтрационная Наропином	750,00
Аппликационная анестезия с анемизацией слизистых оболочек	200,00
ЦЕНТР АМБУЛАТОРНОЙ ХИРУРГИИ	
Эндоскопическая аденотомия	13000,00
Эндоскопическая аденотонзиллотомия	16000,00
Биопсия новообразований лор органов	3000,00
Вазотомия	10000,00
Вскрытие фурункула (носа, уха)	2000,00
Вскрытие абсцесса носовой перегородки	2500,00
Инфундибулотомия	15000,00
Синусотомия	15000,00
Конхотомия	15000,00
Микромаксиллотомия 1 сторона	13000,00
Мирингостомия 1 сторона	5000,00
Передняя тампонада носа	2500,00
Вскрытие абсцесса перитонзиллярного 1 сторона	2500,00
Вскрытие атеромы ЛОР органов	2500,00
Вскрытие отогематомы	2500,00
Рассечение синехий полости носа	2500,00
Ревизия полости перитонзиллярного абсцесса	1500,00
Репозиция костей носа 1 категории (ручная)	5000,00
Репозиция костей носа 2 категории сложности	8000,00
Увулопалатопластика	10000,00
Увулопластика	3000,00

Удаление инородных тел гортани	3000,00
Удаление инородных тел горла	1500,00
Удаление инородных тел уха	1500,00
Удаление инородных тел носа	1500,00
Удаление новообразований лор органов 1 категории	3000,00
Удаление новообразований лор органов 2 категории	4000,00
Удаление полипов, грануляций ушей	3500,00
Удаление полипов хоанальных	10000,00
Функциональная эндоскопическая хирургия пазух	25000,00
Наложение швов (отоларингология)	2000,00
Эндоскопическая шейверная полипотомия носа	18000,00
Тонзиллэктомия	22000,00
Септопластика 1 категории	21000,00
Гименопластика (восстановление девственной плевы)	6900,00
Гистерорезектоскопия 1 категории сложности	15600,00
Гистерорезектоскопия 2 категории сложности	24000,00
Диагностическая гистероскопия с отдельным диагностическим выскабливанием	8200,00
Диагностическая гистероскопия	5500,00
Инструментальное прерывание беременности	6900,00
Пластическая операция на малой половой губе (одна)	9600,00
Пластическая операция на малых половых губах	16800,00
Пластическая операция на шейке матки	19200,00
Отдельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	5500,00
Удаление кисты бартолиновой железы	16200,00
Удаление кисты влагалища	11600,00
Рассечение перегородки влагалища	8100,00
Хирургическая дефлорация (рассечение девственной плевы)	5500,00
Электроэксцизия (конизация) шейки матки	9600,00
Биоревитализация интимной области	18500,00

Интимная пластика (коррекция формы и объем половых губ, входа во влагалище путем введения препаратов на основе гиалуроновой кислоты, 2 мл)	19500,00
Интимная пластика (коррекция формы и объем половых губ, входа во влагалище путем введения препаратов на основе гиалуроновой кислоты, 1 мл)	10500,00
Парауретральное введение AMALAIN INCONTI, 4 мл.	21500,00
Парауретральное введение AMALAIN INCONTI, 2 мл.	15000,00
Кордоцентез	18000,00
Кордоцентез и определение RH- фактора и группы крови у плода	30000,00
Трансабдоминальный амниоцентез	12000,00
Трансабдоминальная аспирация ворсин хориона	16000,00
Синоэктомия	50000,00
Диагностическая артроскопия коленного сустава	40000,00
Артротомия сустава с удалением инородного тела	24000,00
Мягкотканная автоматическая биопсия	5800,00
Биопсия простаты под УЗ навигацией	14000,00
Иссечение атером мошонки	5000,00
Операция Лорда при водянке яичка	18000,00
Пункция кист почек под УЗ навигацией	23000,00
Троакарная цистостомия под УЗ навигацией	24000,00
Удаление стента мочеточника	3800,00
Уретроцистоскопия с биопсией слизистой мочевого пузыря	25000,00
Уретроцистоскопия	3800,00
Хирургическая стерилизация	10000,00
Циркумцизио	15000,00
Секторальная резекция молочной железы	15000,00
Ультразвуковая навигация в условиях операционной	1200,00
Малоинвазивная операция при контрактуре Дюпюитрена с использованием аутоисплантата жировой ткани	18000,00
Наложение интраназальных шин для септопластики	3800,00
Миринготомия 1 сторона	3000,00
Коррекция ушных раковин 1 категория	11000,00

Коррекция ушных раковин 2 категория	16000,00
Электрокоагуляция кровотокающего сосуда	2000,00
Радиочастотная абляция БПВ (МПВ) 1 категории сложности	27000,00
Радиочастотная абляция БПВ (МПВ) 2 категории сложности	30000,00
Грыжесечение с пластикой СЭП при пупочной грыже 1 категории	23000,00
Грыжесечение с пластикой СЭП при пупочной грыже 2 категории	25000,00
Грыжесечение с пластикой СЭП при пупочной грыже 3 категории	28000,00
Удаление образований кожи 1 категория сложности	5200,00
Удаление образований кожи 2 категория сложности	6200,00
Удаление образований подкожно-жировой клетчатки 1 категория сложности	7000,00
Удаление образований подкожно-жировой клетчатки 2 категория сложности	8200,00
Грыжесечение с пластикой местными тканями при пупочной грыже 1 категория	15000,00
Грыжесечение с пластикой местными тканями при пупочной грыже 2 категория	18000,00
Грыжесечение с пластикой местными тканями при пупочной грыже 3 категория	22000,00
Грыжесечение с пластикой по Лихтенштейну при паховой (бедренной) грыже (с использованием СЭП) 1 категория	28000,00
Грыжесечение с пластикой по Лихтенштейну при паховой (бедренной) грыже (с использованием СЭП) 2 категория	32000,00
Грыжесечение с пластикой по Лихтенштейну при паховой (бедренной) грыже (с использованием СЭП) 3 категория	35000,00
Грыжесечение с пластикой СЭП при небольших вентральных грыжах, диастазах прямых мышц живота	32000,00
Грыжесечение с пластикой местными тканями при паховой (бедренной) грыже 1 категория	24000,00
Грыжесечение с пластикой местными тканями при паховой (бедренной) грыже 2 категория	28000,00
Лапароцентез при напряженном (ненапряженном) асците	5000,00
Оперативное лечение при стенозирующем лигаментите 1 категория сложности	7000,00
Оперативное лечение при стенозирующем лигаментите 2 категория сложности	11000,00
Эндоскопическая передняя этmoidотомия 1 сторона	14000,00

Эндоскопическая задняя этмоидотомия 1 сторона	20000,00
Эндоскопическая фронтотомия 1 сторона	21000,00
Эндоскопическая гайморотомия 1 сторона	25000,00
Эндоскопическая шейверная аденотомия	19000,00
Эндоскопическая шейверная аденотонзиллотомия	25000,00
Минифлебэктомия 1 категория сложности (удаление поверхностных вен нижних конечностей)	13000,00
Минифлебэктомия 2 категория сложности (удаление поверхностных вен нижних конечностей)	17000,00
ДИЕТОЛОГИЯ	
Услуги по реабилитации пациента с расстройствами питания, нарушениями обмена веществ	3000,00
Услуги по реабилитации пациента с расстройствами питания, нарушениями обмена веществ (расширенная консультация)	6000,00
ТЕРАПИЯ	
Дневной терапевтический стационар 1 час (лечение, наблюдение)	1200,00
Ежедневный осмотр врачом-специалистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении дневного стационара	1500,00
Прием врача-специалиста для коррекции терапии	500,00
ПСИХОТЕРАПИЯ	
Психокоррекция	1100,00
Сеанс психотерапии	1600,00
Сеанс семейной психотерапии	1900,00
РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ	
Иглорефлексотерапия	850,00
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ИСТОЧНИК	
Цитологическое исследование биоматериала шейки матки, окрашивание по Папаниколау (жидкостная цитология)	1450,00
ОБЕРТЫВАНИЕ	
DIBI Антицеллюлитное бандажное обертывание	3480,00
OLOS Водорослевое обертывание «Стройный силуэт»	3900,00
OLOS Грязевое обертывание общее (дренаж и выравнивание кожи)	2800,00
OLOS Антицеллюлитное водорослевое обертывание (бедро, ягодицы)	2600,00

DIBI Тонизирующее бандажное обертывание	3980,00
DIBI Тонизирующее бандажное обертывание общее	6760,00
DIBI Дренажное бинтовое обертывание	3480,00
OLOS Пилинг тела	1450,00
OLOS Водорослевое обертывание (уменьшение объемов живота)	1300,00
РЕНТГЕНОГРАФИЯ (ДКБ)	
Мультиспиральная компьютерная томография брюшной полости и забрюшинного пространства без контрастирования (ДБК)	4200,00
Рентгенография кисти рук (левой) (ДКБ)	594,00
Рентгенография кисти рук (правой) (ДКБ)	594,00
Рентгенография коленного сустава (левого) 2 проекции (ДКБ)	594,00
Рентгенография коленного сустава (правого) 2 проекции (ДКБ)	594,00
Рентгенография стопы (левой) 2 проекции (ДКБ)	594,00
Рентгенография стопы (правой) 2 проекции (ДКБ)	594,00
Рентгенография грудной клетки в 1 проекции (ДКБ)	480,00
Рентгенография грудной клетки в 2 проекциях (ДКБ)	666,00
Рентгенография ВНЧС с обеих сторон по Шюллеру (ДКБ)	1020,00
Рентгенография позвоночника в 2 проекциях (ДКБ)	714,00
Рентгенография костей таза (ДКБ)	480,00
Однофотонная эмиссионная компьютерная томография миокарда с физической нагрузкой (с проведением велоэргометрии) ДКБ	4890,00
Мультиспиральная компьютерная томография легких без контрастного усиления (ДКБ)	6216,00
Мультиспиральная компьютерная томография органов грудной клетки с болюсным многофазовым контрастным усилением (ДКБ)	11658,00
Мультиспиральная компьютерная томография костей нижних конечностей без контрастного усиления (ДКБ)	4200,00
Мультиспиральная компьютерная томография височных костей с внутривенным струйным контрастным усилением (ДКБ)	6240,00
МРТ ИССЛЕДОВАНИЯ (МРТ-ЭКСПЕРТ)	
Магнитно-резонансная томография головного мозга (МРТ-Эксперт)	2900,00
Магнитно-резонансная ангиография головы (МРТ-Эксперт)	2900,00
Магнитно-резонансная венография головы (МРТ-Эксперт)	2800,00
Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух (МРТ-Эксперт)	2600,00

Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника (МРТ-Эксперт)	2900,00
Магнитно-резонансная томография грудного отдела позвоночника (МРТ-Эксперт)	2900,00
Магнитно-резонансная томография поясничного отдела позвоночника (МРТ-Эксперт)	2900,00
Магнитно-резонансная томография поясничного отдела позвоночника и копчика (МРТ-Эксперт)	3500,00
Магнитно-резонансная томография крестцово-подвздошных суставов (МРТ-Эксперт)	3000,00
Магнитно-резонансная томография молочных желез с контрастом (МРТ-Эксперт)	9000,00
Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (МРТ-Эксперт)	4700,00
Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости (МРТ-Эксперт)	4000,00
Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства (МРТ-Эксперт)	3500,00
Магнитно-резонансная холангиопанкреатография (МРТ-Эксперт)	2700,00
Магнитно-резонансная томография малого таза (женщина) (МРТ-Эксперт)	3700,00
Магнитно-резонансная томография малого таза (мужчина) (МРТ-Эксперт)	3700,00
Магнитно-резонансная томография плечевого сустава (один сустав) (МРТ-Эксперт)	3500,00
Магнитно-резонансная томография локтевого сустава с одной стороны (МРТ-Эксперт)	3500,00
Магнитно-резонансная томография лучезапястного сустава с одной стороны (МРТ-Эксперт)	3500,00
Магнитно-резонансная томография коленного сустава с одной стороны (МРТ-Эксперт)	3500,00
Магнитно-резонансная томография голеностопного сустава с одной стороны (МРТ-Эксперт)	3500,00
Магнитно-резонансная томография кисти (МРТ-Эксперт)	3500,00
Магнитно-резонансная томография стопы (МРТ-Эксперт)	3500,00
Магнитно-резонансная томография тазобедренных суставов (МРТ-Эксперт)	3500,00
Магнитно-резонансная томография мягких тканей шеи (МРТ-Эксперт)	3500,00
Внутривенное контрастное усиление (МРТ-Эксперт)	3190,00

ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ	
Уреазный дыхательный тест. Хелик-тест	1000,00