

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор ООО "НАТАЛИ-МЕД"
И.В.Субботин

01 февраля 2017 года

ПРЕЙСКУРАНТ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ

Наименование	Стоимость
НАТАЛИ-МЕД АНАЛИЗЫ>>Биохимия	
Забор крови из вены	250,00
АлАТ	180,00
АсАТ	180,00
Билирубин общий	180,00
Билирубин прямой	180,00
Гамма-ГТ	180,00
Глюкоза	180,00
Глюкозотолерантный тест	600,00
Креатинин	180,00
Липидный профиль (ЛПНП, ЛПВП, холестерол, триглицериды)	800,00
Мочевая кислота	180,00
Мочевина	180,00
Общий белок	180,00
Триглицериды	200,00
Холестерин общий	180,00
Щелочная фосфотаза	180,00
НАТАЛИ-МЕД АНАЛИЗЫ>>ГЕМОСТАЗИОГРАММА	
АЧТВ	210,00
МНО (международное нормализованное отношение)	260,00
Протромбин + МНО	260,00
Тромбиновое время	250,00
Фибриноген	260,00
НАТАЛИ-МЕД АНАЛИЗЫ>>ИФА	
Забор крови из вены	250,00
Anti HCV total	450,00
HBs Ag	350,00
б-ХГЧ	410,00
ВИЧ (антиген + антитела)	350,00
Сифилис RPR	300,00
Сифилис РПГА	350,00
НАТАЛИ-МЕД АНАЛИЗЫ>>Общая кровь,моча,группа крови	
Группа крови, резус-фактор (НМ)	550,00
Клинический анализ крови (включая гемоглобин,лейкоцитарную формулу, СОЭ)	600,00
Общий анализ мочи	300,00
Наименование	Стоимость
ИНВИТРО>>RW, ВИЧ, HbS, HCV	
HBsAg (Гепатит В)	350,00
anti - HCV (гепатит С)	450,00
Вирус гепатита С определение РНК качест,	750,00
Определение антител к ВИЧ	350,00

Сифилис - RPR	300,00
Сифилис EIA (IgM + IgG) РПГА	400,00
ИНВИТРО>>БИОХИМИЯ	
1- ый изофермент ЛДГ (α-HBDH)	260,00
АЛТ	160,00
АСТ	160,00
АЦЦП (антитела к циклическому цитруллиновому пептиду)	1 280,00
Альбумин	160,00
Альфа-2-макроглобулин	470,00
Амилаза	230,00
Амилаза панкреатическая	270,00
Асл-О	370,00
Белковые фракции	370,00
Билирубин общий	160,00
Билирубин прямой	160,00
Витамин D (25 ОН)	2 940,00
Витамин В 12	760,00
Гамма ГТ	180,00
Гликозированный гемоглобин (HbA1C)	470,00
Глюкоза	160,00
Гомоцистеин	1 340,00
Железо	190,00
К/Na/Cl	440,00
Кальций	170,00
Кальций ионизированный	460,00
Креатинин	180,00
Креатинкиназа	250,00
ЛДГ	170,00
ЛИПИДНЫЙ ПРОФИЛЬ (ЛПВП,ЛПНП,триглицериды, холестерол)	770,00
Липаза	350,00
Магний	210,00
Миоглобин	400,00
Мочевая кислота	160,00
Мочевина	160,00
Общий белок	180,00
Остеокальцин	800,00
Панкреатическая эластаза	2 940,00
Ревматоидный фактор	370,00
С-Реактивный белок (чувствительный)	370,00
Трансферрин	420,00
Триглицериды	190,00
Тропонин I	680,00
Ферритин	660,00
Фолиевая кислота	1 050,00
Фосфатаза кислая	230,00
Фосфатаза щелочная	180,00
Фосфор	180,00
Фруктозамин	230,00
Холестерол	190,00
Холинэстераза	200,00

в-Cross laps	890,00
--------------	--------

ИНВИТРО>>ГОРМОНЫ

17 ОН прогестерон	500,00
РАРР-А	740,00
АКТГ	700,00
АТ-ТГ	470,00
АТ-ТПО (микросомальный)	470,00
Альдостерон	500,00
Андростендиола Глюкуронид (12 рабочих дней)	1 090,00
Андростендион	900,00
Анти-Мюллеров Гормон (5 рабочих дней)	1 100,00
Антитела к рецепторам ТТГ (7 рабочих дней)	1 290,00
ГСПГ	630,00
ДЭА-SO4	420,00
Дигидротестостерон	1 250,00
Ингибин В (5 рабочих дней)	1 300,00
Инсулин	630,00
Кортизол	450,00
ЛГ	420,00
Лептин	600,00
Макропролактин (берется СТРОГО с пролактином)	1 100,00
Паратгормон	700,00
Прогестерон	420,00
Пролактин	420,00
Ренин	1 050,00
С-пептид	470,00
СТГ	500,00
Соматомедин -С	1 050,00
Т3	400,00
Т3 свободный	400,00
Т4	400,00
Т4 свободный	400,00
ТТГ (чувствительный)	400,00
Тестостерон	410,00
Тестостерон свободный	890,00
Тиреоглобулин	600,00
ФСГ	420,00
Эстрадиол	400,00
Эстриол свободный	400,00

ИНВИТРО>>ГРУППА КРОВИ, ГЕМОСТАЗ

D-димер	1 160,00
АЧТВ	210,00
Анти-Rh (титр)	550,00
Антитромбин III	370,00
Волчаночный антикоагулянт	790,00
Группа крови, резус-фактор	550,00
Клинический анализ крови (без СОЭ и лейкоцитарной формулы)	600,00
МНО	260,00
Подсчет количества ретикулоцитов	260,00
Протромбин + МНО	260,00

Тромбиновое время	250,00
Фибриноген	260,00
ИНВИТРО>>ДИСБАКТЕРИОЗ	
Дисбактериоз кишечника	1 200,00
Посев на клостридии	1 100,00
Посев на патогенную кишечную группу и определение чувствит. к антибиотикам	1 300,00
ИНВИТРО>>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТЕСТЫ	
ANA (Антядерные антитела)	470,00
Ig A	300,00
Ig G	300,00
Ig M	300,00
b-Cross Iapc	940,00
A T к GAD	1 470,00
Альдостерон (срок изготовления 6 рабочих дней)	1 100,00
Анти - Спермальные антитела (эякулят)	840,00
Антинейтрофильные цитоплазматические антитела IgG	3 230,00
Антинуклеарные антитела IgG	470,00
Антиспермальные антитела (в крови) срок изготовления 11 раб. дней	1 000,00
Антитела к ретикулину ARA	940,00
Антитела к 2-спиральной ДНК (нативной) IgG	630,00
Антитела к бета клеткам (ICA)	1 260,00
Антитела к гладкой мускулатуре (8 раб. дней)	1 700,00
Антитела к инсулину (IAA)	740,00
Антитела к кардиолипину скрининг IgA, IgM. IgG	1 260,00
Антитела к латексу	440,00
Антитела к сердечной мускулатуре (8 раб.дней)	680,00
Антитела к фосфолипидам IgG/IgM временно не делают	650,00
Антитела к цитоплазме нейтрофилов ANCA	1 890,00
Гастрин	650,00
Глюкозотолерантный тест	710,00
Дигидротестостерон	1 160,00
Индивидуальный аллерген животных- КОШКА	470,00
Индивидуальный аллерген животных- СОБАКА	470,00
Индивидуальный аллерген-ДОМАШНЯЯ ПЫЛЬ	470,00
Интерлейкин 10	1 280,00
Интерлейкин 6	1 280,00
Интерлейкин 8	1 280,00
Исследование для пары - HLA II (типирование + комментарий)	10 080,00
Исследование интерферонового статуса (интерфероны альфа и гамма)	2 100,00
Исследование почечного камня (12 рабочих дней)	3 150,00
Катехоламины в плазме (адреналин, норадреналин, дофамин) 5 р.д.	2 840,00
Общий Ig E	580,00
Панель аллергенов деревьев: ольха. лещина об., ива, береза, дуб	1 060,00
Панель аллергенов сорной травы: полынь, одуванчик, подорожник.амброзия,поташник	1 060,00
Панель аллергенов травы: ежа, овсянница, рожь, тимopheевка, мятлик	1 060,00
Панель аллергенов травы: колосок, рожь, тимopheевка, бухарник	1 060,00
Ренин	940,00
Свободный кортизол (материал - моча)	830,00
Серотонин	2 100,00
Соматомедин-С	1 000,00

Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК) срок исполнения 8 рабочих дней	1 050,00
антитела к латексу	440,00
скрининг аллергенов плесень	420,00

ИНВИТРО>>ИНФЕКЦИИ (КРОВЬ)

HBe Ag	620,00
anti-EBV IgA VCA (капс. бел.)	690,00
anti-EBV IgG EA (ранн. бел.)	520,00
anti-EBV IgG EBNA (яд. бел.)	450,00
anti-EBV IgM VCA (капс. бел.)	450,00
anti-HAV (гепатит А) Ig G	620,00
anti-HAV (гепатит А) IgM	680,00
anti-HBc Ig M	620,00
anti-HBc Ig g+ Ig M	470,00
anti-HBe	520,00
Антитела к Глиадину G	630,00
Антитела к Глиадину A	630,00
Антитела к аскаридам G	880,00
Антитела к вирусу герпеса Варицелла /Зостер IgM	630,00
Антитела к вирусу герпеса Варицелла/Зостер IgG	770,00
Антитела к токсокаре Ig G	630,00
Боррелиоз anti-Borrelia burgdorferi Ig G (кол.)	1 000,00
Боррелиоз anti-Borrelia burgdorferi Ig M (кол.)	1 000,00
Вирус гепатит TT	840,00
Вирус гепатита С качественный анализ	480,00
Герпес anti HSV АВИДНОСТЬ (7 рабочих дней)	740,00
Герпес anti HSV Ig M (1-2 типа)	460,00
Герпес anti-HSV Ig G (1-2 типа)	460,00
Краснуха anti-Rubella Ig G	470,00
Краснуха anti-Rubella Ig M	470,00
Токсоплазма anti-Тохо Ig G	470,00
Токсоплазма anti-Тохо Ig M	500,00
Хеликобактер (Helicobacter pylori) Ig G	430,00
Хеликобактер (Helicobakter pylori) Ig M	620,00
Хламидиоз anti Chlamydia trachomatis Ig G	550,00
Хламидиоз anti-Chlamydia trachomatis Ig A	550,00
Цитомегаловирус anti-CMV Ig G	480,00
Цитомегаловирус anti-CMV Ig M	480,00

ИНВИТРО>>МИКРОЭЛЕМЕНТЫ В КРОВИ

Кадмий (Cadmium, blood; Cd)	800,00
Кобальт (Cobalt, blood; Co)	800,00
Марганец (Manganese, blood; Mn)	800,00
Медь (Copper, blood; Cu)	800,00
Мышьяк (Arsenis, serum; As) (сыворотка крови)	800,00
Никель (Nickel, blood; Ni)	800,00
Ртуть (Mercury, blood; Hg)	800,00
Свинец (Lead, blood; Pb)	800,00
Селен (Selenium, blood; Se)	800,00
Таллий (Thallium, serum; Tl) (сыворотка крови)	800,00
Цинк (Zinc, blood; Zn)	790,00

ИНВИТРО>>МОЧА биохимия

Анализ кала на дисбактериоз	940,00
Анализ кала на энтеробиоз	260,00
Анализ кала на яйца гельминтов	320,00
ДПИД утренней мочи	1 050,00
Катехоламины суточной мочи (адреналин, норадреналин, дофамин) 5 р.д.	2 020,00
Копрограмма	370,00
Метанефрины суточной мочи (5 рабочих дней)	2 360,00
Моча на микроглобулин	890,00
Моча К/Na	170,00
Моча рН	80,00
Моча Альбумин	350,00
Моча Глюкоза	150,00
Моча амилаза (диастаза) суточная	230,00
Моча кальций	170,00
Моча креатинин	170,00
Моча мочеваая кислота	160,00
Моча мочевины	170,00
Моча общий белок	170,00
Моча фосфор	170,00
Общий анализ мочи	260,00
Панкреатическая эластаза -1(иссл. материал - кал. до 5 дней)	2 230,00
Проба Реберга (суточный диурез +креатинин крови)	210,00
Суточный кортизол в моче	940,00

ИНВИТРО>>ОНКОМАРКЕРЫ

HE4 (Human epididymis protein 4)	1 360,00
UVC (антиген рака мочевого пузыря)	1 730,00
б-ХГЧ общий	410,00
б-ХГЧ свободный	520,00
АФП	400,00
Кальцитонин (отправляют со льдом)	890,00
Нейро-специфическая енолаза NSE	1 550,00
ПСА общий	460,00
ПСА общий/свободный	1 000,00
Пренатальный скрининг 1 (ПАПП+ХГЧ) IV	1 470,00
Пренатальный скрининг 2 (АФП+ХГЧ+свободный эстриол) IV	1 680,00
Профиль "Оценка риска рака яичников до менопаузы" ROMA1 (HE4+CA-125)	1 890,00
Профиль "Оценка риска рака яичников после менопаузы" ROMA 2 (HE4+ CA125)	1 890,00
РЭА	580,00
СА 72-4	940,00
СА-125	680,00
СА-15-3	680,00
СА-19-9	680,00

ИНВИТРО>>ПРОФИЛИ ИССЕДОВАНИЙ

диагностика остеопороза	2 600,00
щитовидная железа - развернутое обследование (5 поз)	1 800,00
Гистологическое исследование материала	2 000,00
Профиль боли в суставах 63 (ОБС) + ДПИД утренней мочи (банка)	4 700,00
Профиль исследований № 15: биохимия крови (13 показателей)	1 700,00
Профиль исследований № 1: кардиориск (15 показателей)	2 100,00
Наименование	Стоимость

НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>RW, ВИЧ, HBs, HcV

HBsAg	350,00
Syphilis RPR (RW)	300,00
Syphilis ТНРА (РПГА) качественный	350,00
Syphilis ТНРА (РПГА) полуколичественный	400,00
anti-HCV IgM	450,00
ВИЧ (Human Immunodeficiency Virus, HIV) 1/2	350,00

НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>БАКТЕРИОЛОГИЯ

Бактериальный вагиноз с определением антибиотикочувствительности	1 260,00
Посев Corynebacterium Diphtheriae мазок из зева или носа (1 локализация)	470,00
Посев крови на стерильность (10 к.д.)	1 300,00
Посев на Neisseria gonorrhoeae	790,00
Посев на грибы рода Candida идентификацией	790,00
Посев на микоплазму НИИ	790,00
Посев на носительство золотистого стафилококка из зева/носа (1 лок-я) до 7 к.д.	580,00
Посев на трихомонаду НИИ	790,00
Посев на уреоплазму НИИ	790,00
Посев на флору с чувствительностью к основному спектру антибиотиков	1 000,00
Посев на флору с чувствительностью к основному спектру антибиотиков и фагам	1 360,00
Посев на флору с чувствительностью к расширенному спектру антибиотиков	1 260,00
Посев на флору с чувствительностью к расширенному спектру антибиотиков и фагам	1 360,00

НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Биохимия, маркеры, гормоны>>Аутоантитела

Антитела к В2 гликопротеину I (IgG)	1 060,00
Антитела к В2 гликопротеину I (IgM)	1 060,00
Антитела к двухспиральной ДНК (α-dsDNA)	740,00
Антитела к инсулину (6 к.д.)	580,00
Антитела к кардиолипину IgG	1 060,00
Антитела к кардиолипину IgM	1 060,00
Антитела к микросомальной фракции печени и почек (LKM-1) до 5 к.д.	1 060,00
Антитела к митохондриям (AMA-M2)	1 260,00
Антитела к односпиральной ДНК (α-ssDNA)	740,00
Антитела к рецепторам ТТГ (до 6 к.д.)	1 200,00
Антитела к тиреопероксидазе	470,00
Антитела к фосфолипидам	700,00
Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (АТ к CCP)	1 150,00
Антитела к ядерным антигенам (ANA screen)	740,00

НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Биохимия, маркеры, гормоны>>Биохимия

Na/ K/ Cl/ ионизированный Са (2 рабочих дня)	440,00
АЛТ	180,00
АСТ	180,00
Альбумин	180,00
Альфа - амилаза	250,00
Амилаза панкреатическая	280,00
Антистрептолизин-О	400,00
Белковые фракции	400,00
Билирубин общий	180,00
Билирубин прямой	180,00
В-12	760,00
Гамма-ГТ	180,00
Глюкоза	180,00

Железо	190,00
Кальций	180,00
Кислая фосфатаза	200,00
Креатинин	180,00
Креатинкиназа	250,00
ЛДГ	200,00
ЛДГ 1, 2 фракции	350,00
ЛПВП	180,00
ЛПНП	250,00
Липаза	350,00
Магний	180,00
Миоглобин	700,00
Молочная кислота (лактат) 4 рабочих дня	470,00
Мочевая кислота	180,00
Мочевина	180,00
НЖСС	260,00
ОЖСС	300,00
Общий белок	180,00
Остеокальцин НИИ	800,00
Ревматоидный фактор	400,00
С-реактивный белок	450,00
Трансферрин	450,00
Триглицериды	200,00
Ферритин	660,00
Фосфор	180,00
Фракции липопротеинов	420,00
Фруктозамин	690,00
Холестерин общий	180,00
Холинэстераза	200,00
Церулоплазмин	350,00
Цинк НИИ	180,00
Щелочная фосфатаза	180,00
Эритропоэтин	1 000,00

НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Биохимия, маркеры, гормоны>>Гормоны

17 ОН прогестерон	500,00
АКТГ	840,00
АМГ (Антимюллеров гормон)	1 100,00
АФП	320,00
Альдостерон	500,00
Андростендиола Глюкуронид (5 к.д.)	1 090,00
Андростендион	740,00
ГСПГ (глобулин, связывающий половой гормон)	630,00
Гомоцистеин	1 160,00
ДГЭА-сульфат	420,00
Дигидротестостерон	1 250,00
Ингибин В (4 рабочих дня)	1 410,00
Инсулин	630,00
Кальцитонин (отправляют со льдом)	890,00
Кортизол	420,00
ЛГ	420,00

Лептин	600,00
Паратиреоидный гормон НИИ	700,00
Прогестерон	420,00
Пролактин	420,00
С-пептид	470,00
СТГ	500,00
Свободный тестостерон	740,00
Свободный эстриол	440,00
Т3 общий	400,00
Т3 свободный	400,00
Т4 общий	400,00
Т4 свободный	400,00
ТГ (тиреоглобулин)	600,00
ТТГ	400,00
Тестостерон	410,00
Тестостерон свободный (до 6 р.д.)	890,00
ФСГ	420,00
Эстрадиол	400,00
Эстриол свободный	400,00

НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Биохимия, маркеры, гормоны>>Маркеры остеопороза

b-CrossLaps	890,00
Кальцитонин (отправляют со льдом)	890,00
Остеокальцин	800,00

НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Биохимия, маркеры, гормоны>>Онкомаркеры

Суфра 21-1 (фрагмент цитокератина)	840,00
NSE (нейро-специфическая енолаза)	1 550,00
SCC	990,00
UBC (антиген рака мочевого пузыря) до 4 к.д.	1 730,00
АФП	400,00
Белок S 100 (до 5 к.д.)	2 300,00
В-2-микроглобулин	1 130,00
ПСА общий	460,00
ПСА общий/свободный	1 000,00
Пренатальный скрининг II тр.бер. (АФП+своб.в-ХГЧ+св.эстриол)	1 960,00
Пренатальный стрининг I тр.бер.(РАРР-А+свободный в-ХГЧ)	1 560,00
РАРР-А (ассоциированный с беременностью плазменный белок А)	820,00
РЭА	600,00
СА 125	680,00
СА 15-3	680,00
СА 19-9	680,00
СА 72-4	940,00
в-ХГЧ	410,00
в-ХГЧ свободный	680,00

НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>ВИЧ

Анализ крови на ВИЧ НИИ	350,00
-------------------------	--------

НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Гематология, группа крови

Анализ крови на ретикулоциты	210,00
Антитела к антигенам эритроцитов (титр)	790,00
Гликозилированный гемоглобин	490,00
Группа крови + Rh фактор	550,00

Клинический анализ крови (+ СОЭ и лейкоцитарная формула)	600,00
НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Гемостазиограмма	
АЧТВ	210,00
Антитромбин III	370,00
Волчаночный антикоагулянт	640,00
Д - димер	1 160,00
Протеин S свободный (до 8 к.д.)	2 100,00
Протеин С (до 8 к.д.)	1 590,00
Протромбин + МНО	260,00
Тромбиновое время	250,00
Фибриноген	260,00
НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТЕСТЫ	
anti-Salmonella A,B,C1,C2,D,E	520,00
Агрегационные факторы системы свертывания крови (10 р.д.)	3 250,00
Агрегационные факторы системы свертывания крови. Заключение генетика (10 р.д.)	790,00
Анти - псевдотуберкулез и анти - иерсиниоз НИИ	460,00
Антиспермальные АТ Ig G (эякулят) mar-test	710,00
Антиспермальный АТ Ig A (эякулят) mar-test	710,00
Антитела к фосфолипидам НИИ	650,00
Коклюш: anti-Bordetella pertussis и parapertussis (РПГА)	630,00
Наследственный рак молочной железы и яичников (10 р.д.)	3 150,00
Наследственный рак молочной железы и яичников. Заключение генетика (10 р.д.)	790,00
Плазменные факторы системы свертывания крови (10 р.д.)	3 100,00
Плазменные факторы системы свертывания крови. Заключение генетика (10 р.д.)	790,00
РНК Тест система NASBA Trichomonas vaginalis	1 260,00
РНК диагностика гонореи Neisseria gonorrhoea (тест-система NASBA): соскоб	1 260,00
РНК диагностика микоплазмы NASBA соскоб	1 260,00
РНК диагностика хламидий Chlamidia trachomatis (тест-система NASBA): соскоб	1 260,00
Система свертывания крови. Заключение генетика (10 р.д.)	790,00
Система свертывания крови. Исследование полиморфизмов в генах (10 р.д.)	1 900,00
Шигеллы: Anti - Shigella flexneri 1-V, V1 и Anti - Shigella sonnei (РПГА)	580,00
НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>ИММУНОЛОГИЯ И АЛЛЕРГОЛОГИЯ	
Гомоцистеин	1 160,00
Идентификация аллергенов животных Ig E (каждая группа) - по бланку	480,00
Идентификация пищевых аллергенов Ig E (каждая группа) - по бланку	480,00
Иммуноглобулин E (НИИ)	580,00
Иммуноглобулины А,М,Г. НИИ	580,00
Интерфероновый статус без определения чувств-ти к препаратам (до 12 к.д.)	2 050,00
Интерфероновый статус: тройной тест	2 840,00
Исследование субпопуляций лимфоцитов, минимальная панель (до 7 к.д.)	2 300,00
Исследование субпопуляций лимфоцитов, расширенная панель (до 7 к.д.)	3 900,00
НСТ- тест НИИ	230,00
Панель 192 пищевых аллергенов Ig G	35 400,00
Панель 90 пищевых аллергенов Ig G (комплекс)	13 000,00
Панель из 192 пищевых аллергенов Ig G4	35 400,00
Панель из 88 пищевых аллергенов Ig G4	23 300,00
С 3 компонент НИИ	630,00
С 4 компонент НИИ	630,00
Скрининг аллергенов микроскопических грибов	1 160,00
Скрининг пищевых аллергенов (каждая группа) Ig E - по бланку	1 160,00

Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК) НИИ	210,00
НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Исследование мочи и кала	
2-х стаканная проба	370,00
3-х стаканная проба	420,00
Анализ кала на яйца гельминтов и простейшие	320,00
Анализ мочи по Зимницкому	440,00
Анализ мочи по Нечипоренко	420,00
ДНК E. coli (энтерогеморрагическ. штаммы) - VT	320,00
ДНК E.coli (энтеротоксигенн. штаммы) - LT	320,00
Дисбактериоз с определением чувствительности к фагам	1 000,00
Исследование мочи и мокроты на атипичные клетки (цитология) 4-7 к.д.	600,00
Исследование соскоба на энтеробиоз	300,00
Кал на скрытую кровь (без диеты)	320,00
Кал на углеводы	490,00
Микроальбумин (суточная моча)	350,00
Общий анализ кала (копрограмма)	400,00
Общий анализ мочи НИИ	300,00
Посев на анаэробы ,возбудители П Т И	690,00
Посев на кишечную группу (среда Amies)	630,00
Проба Реберга (моча)(суточный диурез + креатенин крови)	420,00
НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ИФА)	
Anti-EBV-EBNA Ig G	420,00
anti-EBV-EA Ig G	420,00
anti-Yersinia enterocolitica	540,00
Анти-Трепонема Паллидум (суммарные)	410,00
Анти-Уреаплазма IgG	260,00
Анти-Уреаплазма IgM	260,00
Антитела к аскаридам IgG (до 4 к.д.)	550,00
Антитела к дифтерии (до 4 к.д.)	310,00
Антитела к коклюшу и паракоклюшу (anti-Bordetella pertussis, parapertussis)	840,00
Антитела к лямблиям Ig G, IgM, IgA сумм.(кач.)	400,00
Антитела к лямблиям Ig M	450,00
Антитела к описторхам	450,00
Антитела к парвовирусу В-19 Ig G полуколич.	580,00
Антитела к парвовирусу В-19 Ig M	590,00
Антитела к сальмонелле А, В, С, D, E	600,00
Антитела к столбняку	240,00
Антитела к токсокарам	400,00
Антитела к трихинеллам	400,00
Антитела к шигеллам	630,00
Антитела к эхинококку	400,00
Антитела кандиды G	420,00
Антитела коклюш IgA	750,00
Антитела коклюш IgG	750,00
Антитела коклюш IgM	750,00
Боррелиоз Anti-Borrelia Ig G (кол.)	690,00
Боррелиоз Anti-Borrelia Ig M (п.кол.)	690,00
Бруцелла (Brucella), определение антител	400,00
Брюшной тиф	400,00
Вирус Эпштейн-Барр Anti-EBV-VCA Ig G	500,00

Вирус Эпштейн-Барр Anti-EBV-VCA Ig M	450,00
НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ПЦР)	
Вирус Эпштейн-Барр ДНК EBV	160,00
Вирус Эпштейн-Барр ДНК EBV полуколичественный	260,00
НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ИФА)	
Вирус ветряной оспы (VZV) Ig M	400,00
Вирус ветряной оспы антитела anti-VZV Ig G полукол.	400,00
Вирус кори Anti-Measles virus Ig G	450,00
Вирус кори Anti-Measles virus Ig M	450,00
Вирус краснухи Anti-Rubella virus Ig G количественный	400,00
Вирус краснухи Anti-Rubella virus Ig M	400,00
Вирус краснухи anti-Rubella авидность	600,00
Вирус паротита Ig G	400,00
Вирус паротита Ig M	400,00
Возбудитель сифилиса (Трепонема pallidum), суммарное определение антител класса	320,00
Гепатит D Anti HDV Ig G	260,00
Гепатит D Anti HDV Ig M	260,00
НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ПЦР)	
Гепатит D РНК HDV	320,00
Гепатит G РНК HGV	370,00
НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ИФА)	
Гепатит A anti-HAV IgG	290,00
Гепатит A anti-HAV IgM	290,00
НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ПЦР)	
Гепатит A РНК HAV	370,00
НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ИФА)	
Гепатит B Anti HBs	370,00
Гепатит B Anti HBs количественный	1 210,00
Гепатит B Anti-HBc Ig G	260,00
Гепатит B Anti-HBc Ig M	260,00
Гепатит B Anti-HBe	370,00
Гепатит B HBeAg	370,00
НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ПЦР)	
Гепатит B ДНК HBV качеств.	260,00
Гепатит B ДНК HBV количественный 10 дней	2 100,00
НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ИФА)	
Гепатит B HBsAg	260,00
Гепатит C Anti HCV Ig G	260,00
Гепатит C Anti HCV Ig M	260,00
НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ПЦР)	
Гепатит C РНК HCV генотип	2 100,00
Гепатит C РНК HCV качеств	370,00
Гепатит C РНК HCV количественный 10 дней	3 040,00
НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ИФА)	
Герпес Anti-HSV 1 типа Ig G количественный	450,00
Герпес Anti-HSV 1, 2 типов Ig G	450,00
Герпес Anti-HSV 1, 2 типов Ig M	500,00
Герпес Anti-HSV 2 типа Ig G	440,00
Герпес Anti-HHV 6 типа Ig G	490,00
Герпес АВИДНОСТЬ anti-HSV 1, 2 типа IgG(п.кол)	740,00

НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ПЦР)

Герпес ДНК HSV 1, 2 типа	320,00
Герпес ДНК HSV 6 типа	320,00
ДНК Эпштейн -Барр	370,00
ДНК Enterovirus (качественный)	380,00
ДНК Parvovirus B19 (количественный)	380,00
ДНК Varicella-Zoster virus (кач.)	270,00
ДНК ВИЧ качественный	2 100,00
Другие инфекции ДНК Brucella Species	210,00
Другие инфекции ДНК Haemophilus species	210,00
Другие инфекции ДНК Listeria monocytogenes (до 3 к.д.)	370,00
Другие инфекции ДНК Streptococcus pyogenes	260,00

НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ИФА)

Клещевой энцефалит anti-TBE Ig G (кол.) до 4 р.д.	600,00
Клещевой энцефалит anti-TBE Ig M (п.кол.) до 4 р.д.	600,00

НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ПЦР)

Комплексная диагностика инфекций дыхательных путей (грипп и ОРВИ)	1 800,00
---	----------

НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ИФА)

Микоплазмоз Anti-Mycoplasma hominis Ig A	500,00
Микоплазмоз Anti-Mycoplasma hominis Ig G	500,00
Микоплазмоз Anti-Mycoplasma hominis Ig M	400,00
Микоплазмоз Anti-Mycoplasma pneumoniae Ig A количественный	500,00
Микоплазмоз Anti-Mycoplasma pneumoniae Ig G количественный	500,00
Микоплазмоз Anti-Mycoplasma pneumoniae Ig M	500,00
Псевдотуберкулез и иерсиниоз	500,00
Псевдотуберкулез и иерсиниоз	500,00

НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ПЦР)

РНК ВИЧ количественный	5 200,00
------------------------	----------

НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ИФА)

Сифилис Ig M+Ig G сумм.	410,00
Сифилис RPR (RW)	300,00
Сифилис ТРНА (РПГА)	300,00
Сифилис ТРНА (РПГА) полуколичественный	380,00
Токсоплазмоз Anti-T.gondii Ig G количественный	400,00
Токсоплазмоз Anti-T.gondii Ig M	500,00
Токсоплазмоз АВИДНОСТЬ anti-T.gondif	570,00
Хеликобактер Пилори Anti-H. pylori Ig A	500,00
Хеликобактер Пилори Anti-H. pylori Ig G	400,00
Хламидиоз Anti-Chl. pneumoniae Ig A	400,00
Хламидиоз Anti-Chl. pneumoniae Ig G	400,00
Хламидиоз Anti-Chl. pneumoniae IgM	400,00
Хламидиоз Anti-Chl. trachomatis Ig M	400,00
Хламидиоз Anti-Chl. trachomatis Ig A полуколичественный	500,00
Хламидиоз Anti-Chl. trachomatis Ig G полуколичественный	500,00
Цитомегаловирус Anti - CMV Ig G авидность	560,00
Цитомегаловирус Anti - CMV Ig G количественный	480,00
Цитомегаловирус Anti - CMV Ig M	500,00

НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ (СМД)>>Маркеры инфекций (ПЦР)

Цитомегаловирус ДНК CMV (колич.)	320,00
-----------------------------------	--------

Примечание: Цены на медицинские услуги указаны в рублях, не облагаются НДС