

ООО «ДНК НЕО-ЛАБ»

МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР «МОЛЕКУЛА»

ИССЛЕДОВАНИЯ

ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Общий анализ мочи	245 Р
Лейкоцитарная формула	235 Р
Общий анализ крови (18 параметров)	510 Р
Ретикулоциты, кровь, промилле	275 Р
СОЭ (по Вестергрену), кровь, мм/ч	210 Р
ГРУППА КРОВИ И РЕЗУС-ФАКТОР	550 Р
БИОХИМИЯ	
ОБМЕН ПИГМЕНТОВ	
Билирубин (общий, свободный, связанный), кровь, мкМоль/л	210 Р
Билирубин прямой	210 Р
ФЕРМЕНТЫ	
АЛАТ, кровь, Е/л	210 Р
АСАТ, кровь, Е/л	210 Р
ГГТП, кровь, Е/л	210 Р
Амилаза панкреатическая, кровь, Е/л	300 Р
Амилаза, кровь, Е/л	265 Р
КФ (кислая фосфатаза) общая, кровь, Е/л	235 Р
Креатинкиназа, кровь, Е/л	275 Р
КФК MB mass (Siemens), кровь, мкг/дл	355 Р
ЛДГ, кровь, Е/л	210 Р
Липаза, кровь, Е/л	355 Р
Щелочная фосфатаза, кровь, Е/л	210 Р
Пепсиногены I и II	2125 Р
ОБМЕН БЕЛКОВ	
Альбумин, кровь, г/л	255 Р
Креатинин, кровь, мкМоль/л	210 Р
Мочевая кислота, кровь, мкМоль/л	210 Р
Мочевина, кровь, мМоль/л	210 Р
Общий белок, кровь, г/л	210 Р
Лактат (молочная к-та), кровь, Ед/л	605 Р
СПЕЦИФИЧЕСКИЕ БЕЛКИ	
Церулоплазмин, кровь, мг/дл	660 Р
С-реактивный белок, кровь, мг/л	365 Р
Гаптоглобин, кровь, мг/дл	695 Р
Ревматоидный фактор, количественно, МЕ/мл	345 Р
Антистрептолизин-О (АСЛО) колич., кровь, МЕ/мл	410 Р
Тропонин I (Siemens), кровь, нг/мл	660 Р
ОБМЕН УГЛЕВОДОВ	
Глюкоза, кровь, мМоль/л	210 Р
Гликозилированный гемоглобин (HbA1c), кровь, %	485 Р
ПРЕНАТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА	
ХГЧ, кровь, мМЕ/мл	430 Р
РАРР-А (плазменный белок А, ассоциированный с беременностью)	760Р

Плацентарный лактоген, кровь, мг/л	760 Р
АФП, кровь, МЕ/мл	420 Р
МАРКЕРЫ ОСТЕОПОРОЗА	
Кальцитонин, кровь, пг/мл	990 Р
Остеокальцин, кровь, нг/мл	740 Р
Паратгормон, пг/мл	715 Р
ФУНКЦИЯ ОРГАНОВ ЖКТ	
Инсулин, кровь, мкМЕ/мл	510 Р
С-пептид, нг/мл	510 Р
Гастрин, кровь, мЕД/мл	660 Р
РЕНИН-АНГИОТЕНЗИН-АЛЬДОСТЕРОНОВАЯ СИСТЕМА	
Ренин прямой, кровь, мкМЕ/мл	970 Р
Альдостерон (ИФА), кровь, пг/мл	785 Р
ГИПОФИЗАРНО-АДРЕНАЛОВАЯ СИСТЕМА	
АКТГ, кровь, пг/мл	715 Р
Кортизол, кровь, мкг/дл	430 Р
ЛИПИДНЫЙ ОБМЕН	
Аполипопротеины В	475 Р
Аполипопротеины А1	605 Р
Триглицериды, кровь, ммоль/л	235 Р
Холестерин ЛПВП (HDL), кровь, ммоль/л	210 Р
Холестерин общий, кровь, ммоль/л	210 Р
Гомоцистеин, кровь, мкмоль/л	1 430 Р
Витамин Д (25-ОН)	1 760 Р
ДИАГНОСТИКА АНЕМИЙ	
Трансферрин, кровь, мг/дл	510 Р
Ферритин, кровь, мкг/л	520 Р
Фолиевая кислота, плазма, нг/мл	990 Р
Железо, сыворотка, мкмоль/л	210 Р
Витамин В12, плазма, пг/мл	660 Р
Эритропоэтин, кровь, мМЕ/мл	1 115 Р
ЭЛЕКТРОЛИТЫ И МИКРОЭЛЕМЕНТЫ	
Калий + натрий + хлор	275 Р
Кальций общий, сыворотка, ммоль/л	210Р
Магний, сыворотка, ммоль/л	275 Р
Фосфор, сыворотка, ммоль/л	245 Р
КОАГУЛОЛОГИЯ	
Фибриноген, кровь, г/л	300 Р
Д-димер, кровь, нг FEU/мл	1 210 Р
Протромбин, МНО	235 Р
Тромбиновое время, сек	275 Р
АЧТВ	245 Р
Волчаночный антикоагулянт	825 Р

ИММУНОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ

Функция щитовидной железы

Т3 общий, кровь, нг/дл	420 Р
Т3 свободный, кровь, пг/мл	420 Р
Т4 общий, кровь, мкг/дл	480 Р
Т4 свободный, кровь, нг/дл	355 Р

ТТГ, кровь, мкМЕ/мл	365 Р
Анти-ТТГ, кровь, МЕ/мл	510 Р
Анти-ТПО, кровь, МЕ/мл	455 Р
АТ к рецепторам ТТГ, кровь, МЕ/л	1 585 Р
РЕПРОДУКТИВНАЯ СИСТЕМА	
ФСГ, кровь, мМЕ/мл	365 Р
ЛГ, кровь, мМЕ/мл	410 Р
Пролактин, кровь, нг/мл	365 Р
Макропролактин, кровь, нг/мл	1 210 Р
Прогестерон, кровь, нг/мл	420 Р
17-ОН прогестерон (ИФА), кровь, нг/мл	565 Р
Андростендион, кровь, нг/мл	1145 Р
Антимюллеров гормон (MIS/AMH), кровь, нг/мл	1 500 Р
Ингибин В, кровь, пг/мл	1310 Р
Глобулин, связывающий половые гормоны, кровь, нМоль/л	440 Р
ДЭАС (дегидроэпиандростерон сульфат), мкг/дл	355 Р
Тестостерон свободный	990 Р
Тестостерон общий	275 Р
Эстрадиол, кровь, пг/мл	420 Р

СЕРОЛОГИЯ, ИФА TORCH-ИНФЕКЦИИ	
АТ ЦМВ IgG авидность, кровь	1 200 Р
АТ ЦМВ IgG, кровь	440 Р
АТ ЦМВ IgM, кровь	575 Р
АТ Toxoplasma gondii IgG, кровь, МЕ/мл	440 Р
АТ Toxoplasma gondii IgG авидность, кровь, %	1090 Р
АТ Toxoplasma gondii IgM	575 Р
АТ к краснухе IgG, кровь, МЕ/мл	465 Р
АТ к краснухе IgG авидность, кровь, %	1090 Р
АТ к краснухе IgM, кровь	575 Р
АТ Herpes simplex 1+2 типа IgM, кровь	530 Р
АТ Herpes simplex 1+2 типа IgG, кровь	510 Р
АТ Herpes simplex IgG авидность, кровь, %	815 Р
Соматотропин, кровь, нг/мл	550 Р
Соматомедин (инсулиноподобный фактор роста, IGF-1), сыворотка, нг/мл	1155 Р
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ОБМЕН	
Лептин, кровь, нг/мл	915 Р

ОНКОМАРКЕРЫ, ПРОЧЕЕ	
Суфра-21-1, кровь, нг/мл рак легких, мочев.пузыря	960 Р
SCC - антиген плоскоклеточного рака, кровь, нг/мл рак шейки матки, носоглотки, уха	2 530 Р
HE4, кровь, пМ/л (ИФА) рак яичников	1 100 Р
ПСА общий, кровь, нг/мл	510 Р
РЭА (раково-эмбриональный антиген), кровь, нг/мл	605 Р
СА-125, кровь, U/ml рак яичников	565 Р
СА-15-3, кровь, Е/мл рак молочной железы	705 Р
СА-19-9, кровь, U/ml рак поджелудочной железы, ЖКТ	715 Р
ФНО (фактор некроза опухоли), кровь, пг/мл	2 225 Р

АУТОИММУНОЛОГИЯ, РЕВМАТОЛОГИЯ

АТ к кардиолипину, суммарные	1 235 Р
Антитела к аннексину V IgG, кровь, ед/мл	1 310 Р
Антитела к аннексину V IgM, кровь, ед/мл	1 310 Р
Антитела класса IgG, IgA к цитоплазме нейтрофилов, кровь	2610 Р
ИППП	
АТ Chlamydia trachomatis IgA, кровь, Ед/Мл	585 Р
АТ Chlamydia trachomatis IgM, кровь	595 Р
АТ Chlamydia trachomatis IgG, кровь	575 Р
АТ Mycoplasma hominis IgM, кровь	520 Р
АТ Mycoplasma hominis IgG, кровь	520 Р
АТ Ureaplasma urealyticum IgA	715 Р
АТ Ureaplasma urealyticum IgG	715 Р
АТ Trichomonas vaginalis IgG, кровь	715 Р
АТ к ВИЧ, кровь	355 Р
АТ Treponema pallidum, суммарные, кровь	465 Р
Сифилис RPR	265 Р
HCV (IgG+IgM), кровь	385 Р
HbsAg, кровь	290 Р
Гельминтозы	
АТ к Описторхису IgG, кровь	925 Р
АТ к аскариде IgG скрининг, кровь	1045 Р
АТ к лямблиям сумм. скрининг, кровь	650 Р
АТ к токсокарам IgG скрининг, кровь	520 Р
АТ к трихинелле IgG, кровь	540 Р
АТ к эхинококку, кровь	935 Р
АТ Вирус Эпштейна-Барр (капсидный антиген) IgG, кровь	795 Р
АТ Вирус Эпштейна-Барр (капсидный антиген) IgM, кровь	565 Р
АТ Вирус Эпштейна-Барр (ранний антиген EA) IgG, кровь	675 Р
АТ Вирус Эпштейна-Барр (ядерный антиген NA) IgG, кровь	575 Р
АТ к вирусу кори IgG (количественно)	905 Р
АТ к вирусу кори IgM (качественно)	795 Р
АТ к вирусу паротита, IgG, кровь	840 Р
АТ к вирусу паротита, IgM, кровь	840 Р
Микроскопия	
Микроскопическое исследование чешуек с кожи и ногтевых пластин на мицелий гриба	450 Р
Микроскопическое исследование на обнаружение демодекса	370 Р
ОПРЕДЕЛЕНИЕ АНТИТЕЛ К COVID-19	
АТ к вирусу COVID-19 IgA	2 000 Р
АТ к вирусу COVID-19 IgG	2 000 Р
Аллергология	
Аллергическая реакция на медицинские препараты (одно исследование), кровь	1 000 Р
Забор биоматериала	250 Р

*Услуги, оказываемые по договору «Оказания платных медицинских услуг» от 1.12.2015. ООО «Инвитро-Ставрополь» город Ставрополь.