|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Клиническая лабораторная диагностика** | **Стоимость для сотрудников и студентов НИУ "БелГУ"\*** | **Стоимость\*\*** |
| Клинический анализ крови, СОЭ | - | 220 р. |
| Общий анализ крови | - | 200 р. |
| Определение ретикулоцитов | - | 130 р. |
| Определение СОЭ | - | 50 р. |
| Общий анализ мочи | - | 150 р. |
| Исследования крови на малярийный плазмодий | - | 370 р. |
| Исследования на клинические гельмитозы с использованием консервантов | - | 400 р. |
| Исследования кала на яйца гельминтов | - | 150 р. |
| Исследование на энтеробиоз | - | 120 р. |
| Исследование кала на простейшие | - | 150 р. |
| Исследование крови на поверхностный антиген вируса гепатита В (экспресс методом) | - | 180 р. |
| Исследование крови на поверхностный антиген вируса гепатита С (экспресс методом) | - | 180 р. |
| Исследование крови на поверхностный антитела к ВИЧ-инфекции (экспресс методом) | - | 210 р. |
| Анализ мочи по Нечипоренко | - | 170 р. |
| Анализ мочи по Зимницкому (1 порция) | - | 140 р. |
| Определение белка в суточной моче | - | 150 р. |
| Исследование уровня желчных пигментов в моче | - | 120 р. |
| Исследование уровня глюкозы в моче | - | 110 р. |
| Обнаружение кетоновых тел в моче | - | 120 р. |
| Копрограмма | - | 170 р. |
| Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и простаты | - | 170 р. |
| Определение группы крови (АВО) перекрестным методом и резус-фактора | - | 400 р. |
| Исследование гинекологического мазка на флору | - | 200 р. |
| Цитологическое исследование соскоба с шейки матки и цервикального канала на атипичные клетки | - | 380 р. |
| **Иммунохимические исследования (ИФА)** |  |  |
| Helicobacter pylori в крови (экспресс методом) | - | 200 р. |
| Определение антител к вирусу простого герпеса 1-2 типа (класса IgМ) в сыворотке крови | - | 300 р. |
| Определение антител к вирусу простого герпеса 1-2 типа (класса IgG) в сыворотке крови | - | 300 р. |
| Определение антител к цитомегаловирусу (класса М) в сыворотке крови | - | 330 р. |
| Определение антител к цитомегаловирусу (класса IgG) в сыворотке крови | - | 330 р. |
| Определение антител к вирусу краснухи (класса IgM) в сыворотке крови | - | 300 р. |
| Определение антител к вирусу Эпштейна-Барра (класса IgМ, ЕА-IgМG, NA-IgG) (за каждый класс) | - | 400 р. |
| Определение ротавирусного антигена в кале | - | 220 р. |
| Определение аденовирусного антигена в кале | - | 220 р. |
| Определение норавирусного антигена в кале | - | 220 р. |
| Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори | - | 220 р. |
| Определение антител к хламидиям (класса IgМ или IgG) в сыворотке крови | - | 300 р. |
| Определение антител к микоплазме (класса IgМ или IgG) | - | 300 р. |
| Определение антител к Хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) | - | 300 р. |
| Лабораторная оценка функции щитовидной железы : Трийодтиронин общий (Т3 общий);Трийодтиронин свободный (Т3 свободный); Тироксин общий (Т4 общий);Тироксин свободный (Т4 свободный); Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин); Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ); Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО) | - | 320 р. |
| Определение гормонов (1 вид): Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) ; Лютеинизирующий гормон (ЛГ) ; Пролактин; Прогестерон; | - | 250 р. |
| Определение гормонов (1 вид): Эстрадиол; Тестостерон; Кортизол (Гидрокортизон) | - | 300 р. |
| Определение гормонов (1 вид): Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ) | - | 280 р. |
| **ОНКОМАРКЕРЫ** |  |  |
| Определение онкомаркеров (1 исследование): АФП (альфафетопротеин) | - | 350 р. |
| Определение онкомаркеров (1 исследование): ПСА (простатспецифический антиген) свободный | - | 250 р. |
| Определение онкомаркеров (1 исследование): ПСА (простатспецифический антиген) общий | - | 250 р. |
| Специфический антиген простаты (PSA) (экспресс методом) | - | 250 р. |
| Определение онкомаркеров (1 исследование): СА 15-3 (молочная железа) | - | 450 р. |
| Определение онкомаркеров (1 исследование): СА 19-9 (поджелудочная железа) | - | 450 р. |
| Определение онкомаркеров (1 исследование): СА 72-4 (желудок) | - | 900 р. |
| Определение онкомаркеров (1 исследование): СА 125 (яичники) | - | 450 р. |
| Определение онкомаркеров (1 исследование): РЭА (ракоэмбриональный антиген) | - | 400 р. |
| **Биохимические исследования** |  |  |
| Глюкоза крови | - | 110 р. |
| Глюкоза крови (экспресс метод) | - | 50 р. |
| Тест с нагрузкой глюкозой | - | 110 р. |
| Ревматоидный фактор | - | 250 р. |
| С- реактивный белок | - | 250 р. |
| Альбумин | - | 110 р. |
| Общий белок | - | 110 р. |
| Мочевина | - | 110 р. |
| Мочевая кислота | - | 110 р. |
| Креатинин | - | 110 р. |
| Липидный профиль(холестерин, триглицериды ЛПВП, ЛПНП, коэффициент атерогенности) | - | 550 р. |
| Холестерин | - | 110 р. |
| Липопротеины высокой плотности (ЛПВП) | - | 200 р. |
| Триглицериды | - | 110 р. |
| Кальций | - | 110 р. |
| Железо | - | 110 р. |
| Прямой билирубин | - | 110 р. |
| Общий билирубин | - | 110 р. |
| Щелочная фосфатаза | - | 110 р. |
| Аланинаминострансфераза (АЛТ) | - | 110 р. |
| Амилаза | - | 110 р. |
| Аспартатаминотрансфераза (АСТ) | - | 110 р. |
| Гамма-глютамилтрансфераза (ГГТ) | - | 110 р. |
| Лактатдегидрогенеза | - | 110 р. |
| Определение ОЖЖС | - | 110 р. |
| **Бактериологические методы** |  |  |
| Бактериологическое исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | - | 250 р. |
| Микологическое исследование гнойного отделяемого на грибы рода Candida | - | 200 р. |
| Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | - | 250 р. |
| Микологическое исследование раневого отделяемого на грибы рода Candida | - | 200 р. |
| Бактериологическое исследование экссудатов, транссудатов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | - | 250 р. |
| Микологическое исследование экссудатов, транссудатов на грибы рода Candida | - | 200 р. |
| Бактериологическое исследование отделяемого половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | - | 250 р. |
| Микологическое исследование отделяемого половых органов на грибы рода Candida | - | 200 р. |
| Бактериологическое исследование отделяемого глаз (каждый отдельно) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | - | 250 р. |
| Микологическое исследование отделяемого глаз (каждый отдельно) на грибы рода Candida | - | 200 р. |
| Бактериологическое исследование отделяемого ушей (каждое отдельно) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | - | 250 р. |
| Микологическое исследование отделяемого ушей (каждое отдельно) на грибы рода Candida | - | 200 р. |
| Бактериологическое исследование отделяемого носа на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | - | 250 р. |
| Микологическое исследование отделяемого носа на грибы рода Candida | - | 200 р. |
| Бактериологическое исследование слизи с миндалин (мазок из зева) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | - | 250 р. |
| Микологическое исследование слизи с миндалин (мазок из зева) на грибы рода Candida | - | 200 р. |
| Бактериологическое исследование мазка со слизистой полости рта на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | - | 250 р. |
| Микологическое исследование мазка со слизистой полости рта на грибы рода Candida | - | 200 р. |
| Бактериологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (полуколичественным методом) | - | 250 р. |
| Микологическое исследование мочи на грибы рода Candida (полуколичественным методом) | - | 180 р. |
| Бактериологическое исследование высыпающих элементов кожи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | - | 250 р. |
| Микологическое исследование высыпающих элементов кожи на грибы рода Candida | - | 200 р. |
| Бактериологическое исследование женского молока (из одной молочной железы) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | - | 250 р. |
| Бактериологическое исследование женского молока (из одной молочной железы) на грибы рода Candida | - | 200 р. |
| Бактериологическое исследование женского молока (из одной молочной железы) на золотистый стафилококк | - | 200 р. |
| Бактериологическое исследование отделяемого носа на золотистый стафилококк | - | 200 р. |
| Бактериологическое исследование отделяемого зева на золотистый стафилококк | - | - |
| Бактериологическое исследование нативного кала или ректального мазка на возбудителей дизентерии и сальмонеллёза (роды Shigella и Salmonellа) | - | 550 р. |
| Бактериологическое исследование нативного кала или ректального мазка на возбудителей дизентерии (род Shigella) | - | 260 р. |
| Бактериологическое исследование нативного кала или ректального мазка на возбудителей сальмонеллёза (род Salmonellа) | - | 260 р. |
| Бактериологическое исследование кала на грибы рода Candida | - | 230 р. |
| Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные энтеробактерии | - | 260 р. |
| Бактериологическое исследование кала на микробиоту (выявление дисбактериоза) | - | 950 р. |
| Бактериологическое исследование крови на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с инкубацией пробы на анализаторе BacT/ALERT | - | 950 р. |
| Бактериологическое исследование крови на облигатные анаэробные микроорганизмы с инкубацией пробы на анализаторе BacT/ALERT | - | 950 р. |
| Микологическое исследование крови на грибы рода Candida с инкубацией пробы на анализаторе BacT/ALERT | - | 950 р. |
| Бактериологическое исследование крови на тифо-паратифозную группу бактерий | - | 400 р. |
| Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | - | 250 р. |
| Бактериологическое исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | - | 250 р. |
| Выявление антител в сыворотке крови реакцией пассивной гемагглютинации (РПГА) к Vi-антигену возбудителя брюшного тифа | - | 550 р. |
| Бактериологическое исследование кала на клостридии (Clostridium spp.) | - | 300 р. |
| Выявление антигена ротавируса и аденовируса в кале (экспресс-метод) | - | 500 р. |
| Лабораторные исследования смыва с поверхностей, оборудования, персонала на микробиологическую чистоту | - | 250 р. |
| Лабораторные исследования микробиологического мониторинга воздуха помещений | - | 280 р. |
| Бактериологическое исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии | - | 250 р. |
| Бактериологическое исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк | - | 250 р. |
| **Дополнительные бактериологические исследования при выделении клинически значимых микроорганизмов** |  |  |
| Определение чувствительности микроорганизмов (один вид бактерий или грибов рода Candida) методом бумажных дисков к антибактериальным препаратам (6 наименований) | - | 210 р. |
| Определение чувствительности бактерий (один вид) к бактериофагам (одно наименование) | - | 110 р. |
| Определение чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам на анализаторе Vitek2 (до 22 АБП) с определением минимальных ингибирующих концентраций и возможностью фенотипического выявления механизмов резистентности | - | 1000 р. |
| Определение чувствительности грибов рода Candida к антимикотическим препаратам на анализаторе Vitek2 (амфотерицин В, флюконазол, флюцитозин, вориконазол) с определением минимальных ингибирующих концентраций и возможностью фенотипического выявления механизмов резистентности | - | 1000 р. |

\* Стоимость услуг для сотрудников и студентов НИУ 'БелГУ' при условии предъявления полиса обязательного медицинского страхования. Стоимость, указанная на сайте, носит исключительно информационный характер и не является публичной офертой. Окончательную стоимость Вы можете узнать в регистратуре поликлиники. К стоимости некоторых анализов может быть добавлена стоимость забора (взятия) крови и/или другого биологического материала.

\*\* Стоимость, указанная на сайте, носит исключительно информационный характер и не является публичной офертой. Окончательную стоимость Вы можете узнать в регистратуре поликлиники. К стоимости некоторых анализов может быть добавлена стоимость забора (взятия) крови и/или другого биологического материала.