Лабораторная диагностика

**ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ ОПЕРАЦИЙ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименования анализов*** | ***БОЛЬШАЯ ПАНЕЛЬ******лаборатоных исследований*** | ***МАЛАЯ ПАНЕЛЬ******лабораторных исследований*** |
| ***в учреждении*** | ***с выездом на дом*** | ***в учреждении*** | ***с выездом на дом*** |
| 1 | Общий анализ мочи | **Цена за комплекс****2 500 руб.** | **Цена за комплекс****3 000 руб.** | **Цена за комплекс****1 500 руб.** | **Цена за комплекс****2 000 руб.** |
| 2 | Общий анализ крови развёрнутый |
| 3 | Определение СОЭ |
| 4 | Тромбоциты |
| 5 | Глюкоза крови |
| 6 | Микрореакция сифилис |
| 7 | Протромбиновый индекс + МНО |
| 8 | АТ к сифилису, гепатитам ИФА |
| 9 | ЭКГ |
| 10 | Определение группы крови и резус-фактора |
| 11 | Анализы на ВИЧ |
| 12 | Общий белок | не проводится | не проводится |
| 13 | Мочевина | не проводится | не проводится |
| 14 | Креатинин | не проводится | не проводится |
| 15 | Холестерин | не проводится | не проводится |
| 16 | АСТ | не проводится | не проводится |
| 17 | АЛТ | не проводится | не проводится |
| 18 | Билирубин общий | не проводится | не проводится |
| 19 | Билирубин прямой | не проводится | не проводится |

**БИОХИМИЧЕСКИЕ АНАЛИЗЫ                                                                                             КЛИНИЧЕСКИЕ АНАЛИЗЫ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименования анализов*** | ***Цена (руб.)*** |  | ***№ п/п*** | ***Наименования анализов*** | ***Цена (руб.)*** |
| 1 | Сахар крови | **100** | 1 | Общий анализ крови | **110** |
| 2 | Протромбиновый индекс (ПТИ) | **100** | 2 | Клинический анализ крови | **185** |
| 3 | Билирубин общий | **190** | 3 | Свёртываемость крови | **90** |
| 4 | Билирубин прямой | **190** | 4 | Длительность кровотечения | **70** |
| 5 | АСТ | **160** | 5 | Гемоглобин | **105** |
| 6 | АЛТ | **160** | 6 | Лейкоциты | **110** |
| 7 | Мочевая кислота | **150** | 7 | Лейкоцитарная формула | **95** |
| 8 | Щелочная фосфотаза | **160** | 8 | СОЭ | **40** |
| 9 | Триглицериды | **150** | 9 | Анализ крови на малярийный плазмодий | **130** |
| 10 | Креатинин | **190** | 10 | Общий анализ мочи | **110** |
| 11 | Определение мочевины | **175** | 11 | Анализ мочи по Нечипоренко | **100** |
| 12 | Холестерин | **140** | 12 | Анализ мочи на сахар | **60** |
| 13 | ЛПВП   | **140** | 13 | Анализ мочи на ацетон | **60** |
| 14 | ЛПНП (при условии выполнения анализа на холестерин, триглицириды, ЛПВП) | **140** | 14 | Анализ мочи по Зимницкому | **105** |
| 15 | Общий белок | **85** | 15 | Анализ мочи на микроальбуминурию | **160** |
| 16 | Кальций | **140** | 16 | Микрореакция на сифилис (RW) | **90** |
| 17 | Железо | **170** | 17 | Мазок на гонококк, трихомонады | **190** |
| 18 | Натрий | **160** | 18 | Цитограмма | **210** |
| 19 | Магний | **160** | 19 | Эритроциты | **55** |
| 20 | СРБ | **150** | 20 | Тромбоциты | **105** |
| 21 | Ревматойдный фактор | **150** | 21 | Гематокрит | **55** |
| 22 | Диастаза мочи и крови | **130** | 22 | Ретикулоциты | **90** |
| 23 | Фосфор | **160** | 23 | Реакция кала на скрытую кровь | **130** |
| 24 | ТТГ (тиреотропный гормон) | **300** | 24 | Анализ кала на яйца гельминтов | **100** |
| 25 | Анализ крови на МНО | **120** | 25 | Анализ кала на простейшие | **100** |
| 26 | Тимоловая проба | **75** | 26 | Анализ кала на копрограмму | **190** |
| 27 | Диастаза мочи  | **160** | 27 | Смыв на энтеробиоз | **60** |
| 28 | Антистрептолизин | **180** | 28 | Мазок на флору влагалища | **120** |
| 29 | А/т к системной красной волчанке | **210** | 29 | Исследование мокроты общие свойства | **50** |
| 30 | Амилаза крови | **160** | 30 | Исследование мокроты на ВК | **100** |

**ГОРМОНЫ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименования анализов*** | ***Цена (руб.)*** |
| 1 | ТТГ (тиреотропный гормон) | **300** |
| 2 | Т4 свободный | **300** |
| 3 | Антитела к ТПО | **300** |
| 4 | Антитела к ТГ | **300** |
| 5 | Онкомаркеры ПСА общий | **300** |
| 6 | Онкомаркеры СА-125 | **300** |
| 7 | Онкомаркеры ПСА свободный | **400** |