|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код услуг** | **Наименование услуги** | **Цена** |
| Лабораторные исследования |  |  |
| 17.21. | Анализ крови на печеночные пробы (билирубин общий и прямой; АлАТ; АсАТ) | 600,00 |
| 17.17. | Анализ мочи общий | 150,00 |
| 4.2.71. | Анализ мочи по Зимницкому (определение удельного веса мочи в 6 порциях) | 300,00 |
| 4.2.9. | Анализ мочи по Нечипоренко | 250,00 |
| 4.12.96. | АЧТВ (Активированное частичное тромбиновое время) | 100,00 |
| 4.1.1. | Взятие крови из пальца | 50,00 |
| 3.1.16. | Взятие крови из периферической вены | 100,00 |
| 4.11.129. | Исследование времени свертываемости крови (по Сухареву) | 50,00 |
| 4.14.52. | Исследование группы крови и резус-фактора | 250,00 |
| 4.21.1. | Исследование кала на гельминты | 130,00 |
| 4.21.4. | Исследование кала на простейшие (цисты Лямблий) | 100,00 |
| 4.21.0. | Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов | 230,00 |
| 4.12.60. | Исследование крови на билирубин (общий, прямой, непрямой) | 450,00 |
| 4.21.6. | Исследование крови на малярию | 350,00 |
| 4.12.30. | Исследование крови на ревматоидный фактор | 50,00 |
| 4.14.24. | Исследование крови на СЭМ экспресс-методом | 45,00 |
| 17.18. | Исследование крови на трансаминазы (АлАТ;АсАТ) | 300,00 |
| 4.11.61. | Исследование лейкоформулы | 80,00 |
| 4.7.1. | Исследование мокроты (общие свойства, цвет, характер, микроскопия) | 120,00 |
| 4.7.11. | Исследование мокроты на ВК обычным методом | 120,00 |
| 4.14.8. | Исследование тиреотропина сыворотки крови /ТТГ | 280,00 |
| 4.12.117. | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АлАТ) | 150,00 |
| 4.12.114. | Исследование уровня амилазы в крови | 250,00 |
| 4.12.116. | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АсАТ) | 150,00 |
| 4.12.181. | Исследование уровня гамма-глютамилтрансферазы в крови /ГГТП | 250,00 |
| 4.12.3. | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови | 300,00 |
| 4.12.55. | Исследование уровня глюкозы в крови /сахар крови | 70,00 |
| 4.2.22. | Исследование уровня глюкозы в моче | 50,00 |
| 4.12.91. | Исследование уровня железа сыворотки крови | 230,00 |
| 4.12.21. | Исследование уровня креатинина в крови | 220,00 |
| 4.12.31. | Исследование уровня мочевины в крови | 200,00 |
| 4.12.32. | Исследование уровня мочевой кислоты в крови | 250,00 |
| 4.12.1. | Исследование уровня общего белка в крови | 180,00 |
| 4.12.71. | Исследование уровня общего кальция в крови | 190,00 |
| 4.12.5. | Исследование уровня общих липидов в крови (Липидный профиль: холестерин; ЛПВП; ЛПНП; коэффициент атерогенности) + триглицериды | 500,00 |
| 4.14.2. | Исследование уровня простатспецифического антигена в крови /ПСА | 310,00 |
| 4.11.71. | Исследование уровня ретикулоцитов в крови | 50,00 |
| 4.14.9. | Исследование уровня свободного тироксина в сыворотке крови (Т4 св.) | 200,00 |
| 4.12.38. | Исследование уровня холестерина в крови | 200,00 |
| 4.12.121. | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови | 180,00 |
| 17.16. | Коагулограмма (МНО; ПТИ; АЧТВ; Фибриноген) | 420,00 |
| 4.8.1. | Копрологическое исследование / Копрограмма | 180,00 |
| 17.19. | Краткий анализ крови (Гемоглобин, Лейкоциты, СОЭ) | 180,00 |
| 4.12.7. | ЛПВП (Липопротеиды высокой плотности) | 150,00 |
| 4.12.6. | ЛПНП (Липопротеиды низкой плотности) | 150,00 |
| 4.9.1. | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | 100,00 |
| 4.2.91. | Микроскопическое исследование мочи на микобактерии (Mycobacterium spp.) | 100,00 |
| 4.2.10. | Микроскопическое исследование осадка мочи | 100,00 |
| 4.9.5. | Микроскопическое исследование осадка секрета простаты | 200,00 |
| 4.9.13. | Микроскопическое исследование спермы / Спермограмма | 800,00 |
| 4.12.95. | МНО (Международное Нормализованное Отношение) | 220,00 |
| 17.20.3. | Общ анализ крови + ретикулоциты | 350,00 |
| 17.20.4. | Общ анализ крови + эритроциты с базофильной зернистостью | 300,00 |
| 17.20. | Общий анализ крови из вены | 300,00 |
| 17.20.1. | Общий анализ крови | 250,00 |
| 4.11.90. | Общий анализ крови (Тромбоциты, Лейкоциты, Гемоглобин, Эритроциты, Гранулоциты, СОЭ) | 200,00 |
| 4.12.63. | Определение билирубина непрямого | 150,00 |
| 4.12.61. | Определение билирубина общего | 150,00 |
| 4.12.62. | Определение билирубина прямого | 150,00 |
| 4.14.25. | Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови | 150,00 |
| 4.14.50. | Определение основных групп крови (А, В, О) | 150,00 |
| 4.14.51. | Определение резус-фактора | 100,00 |
| 4.2.70. | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 50,00 |
| 4.11.31. | Подсчёт колличества эритроцитов с базофильной зернистостью | 80,00 |
| 4.20.1. | Просмотр цитологического препарата | 150,00 |
| 4.12.94. | ПТИ (Определение протромбинового времени в крови) | 220,00 |
| 14.12.8. | Триглицериды | 150,00 |
| 4.12.97. | Фибриноген (Определение количества фибриногена) | 100,00 |
| 4.22.1. | Анализ соскоба из прямой кишки на кишечную группу (дизентерия + сальмонеллез) | 220,00 |
| 4.22.2. | Анализ на кишечную группу(дизентерия, шигеллы, сальмонеллы, эшерихии). | 220,00 |
| 4.22.3. | Исследования на возбудителей дифтерии (мазок из зева и носа) | 288,00 |
| 4.22.33. | Исследование на возбудителей дифтерии (мазок из ЗЕВа) | 144,00 |
| 4.22.34. | .Исследование на возбудителей дифтерии (мазок из НОСа) | 144,00 |
| 4.22.4. | Исследовани на возбудителей стафилококка (мазок из зева и носа) | 334,00 |
| 4.22.31. | Исследование на возбудителей стафилококка (мазок из ЗЕВа) | 167,00 |
| 4.22.32. | Исследование на возбудителей стафилококка (мазок из НОСа) | 167,00 |
| 4.24.19. | Реакция Видаля на брюшной тиф | 405,00 |
| 4.24.19Л. | Исследование крови на брюшной тиф | 405,00 |
| 4.24.48. | HBsAg — скрининговый тест с подтверждением | 144,00 |
| 4.24.48Л. | Исследование крови на гепатит В методом ИФА | 144,00 |
| 4.24.56Л. | Исследование крови на гепатит С- методом ИФА | 144,00 |
| 4.24.56Д. | Исследование крови на гепатит С- методом ИФА | 144,00 |
| 17.3. | Сифилис (методом ИФА) | 113,00 |
| 17.3Л. | КИ74 Сифилис (Люис) (ИФА) | 113,00 |