Клинико-диагностические исследования

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N | Наименование услуги | Ценаруб. |
| 1 | Общий (клинический) анализ мочи | 125,00 |
| 2 | Определение белка в моче | 110,00 |
| 3 | Обнаружение кетоновых тел в моче | 70,00 |
| 4 | Исследование мочи методом Нечипоренко | 175,00 |
| 5 | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | 185,00 |
| 6 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 350,00 |
| 7 | Исследование скорости оседания эритроцитов | 56,00 |
| 8 | Исследование уровня глюкозы в крови | 120,00 |
| 9 | Исследование уровня общего белка в крови | 105,00 |
| 10 | Исследование уровня холестерина в крови | 110,00 |
| 11 | Исследование уровня липопротеинов в крови | 230,00 |
| 12 | Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности | 250,00 |
| 13 | Исследование уровня триглицеридов в крови | 125,00 |
| 14 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 140,00 |
| 15 | Определение активности амилазы в крови | 135,00 |
| 16 | Определение активности альфа-амилазы в моче | 200,00 |
| 17 | Определение активности аланинаминотрансферазы в крови | 130,00 |
| 18 | Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови | 130,00 |
| 19 | Исследование уровня мочевины в крови | 120,00 |
| 20 | Исследование уровня креатинина в крови | 130,00 |
| 21 | Исследование уровня железа сыворотки крови | 150,00 |
| 22 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови | 145,00 |
| 24 | Исследование железосвязывающей способности сыворотки | 140,00 |
| 25 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови | 105,00 |
| 26 | Исследование уровня общего кальция в крови | 110,00 |
| 27 | Исследование уровня общего магния в сыворотке крови | 110,00 |
| 28 | Определение натрия, калия, хлоридов в крови | 280,00 |
| 29 | Исследование уровня фибриногена в крови | 130,00 |
| 30 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме | 100,00 |
| 31 | Определение международного нормализованного отношения (МНО) | 125,00 |
| 32 | Активированное частичное тромбопластиновое время | 150,00 |
| 33 | Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови | 150,00 |
| 34 | Определение концентрации Д-димера в крови | 240,00 |
| 35 | Исследование времени кровотечения | 100,00 |
| 36 | Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное | 100,00 |
| 37 | Определение групповой принадлежности и резус-фактора крови | 440,00 |
| 38 | Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса) | 800,00 |
| 39 | Определение фенотипа по антигенам C, c, E, e, Cw, K, k и определение антиэритроцитарных антител | 1 000,00 |
| 40 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponemapallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови | 200,00 |
| 41 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponemapallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови | 200,00 |
| 42 | Исследование уровня иммуноглобулина G в крови | 245,00 |
| 43 | Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (Toxoplasmagondii) в крови | 295,00 |
| 44 | Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasmagondii) в крови | 300,00 |
| 45 | Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование | 270,00 |
| 46 | Определение антител к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови | 390,00 |
| 47 | Определение антител к вирусу иммунодефицита человека (ВИЧ) в крови | 300,00 |
| 48 | Определение антител к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | 280,00 |
| 49 | Определение антител класса G к хламидиям (Chlamydiaspp.) в крови | 280,00 |
| 50 | Определение антител класса M к хламидиям (Chlamydiaspp.) в крови | 280,00 |
| 51 | Диагностика уреаплазмоза (определение антител класса иммуноглобулинов G) методом ИФА | 280,00 |
| 52 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | 190,00 |
| 53 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови | 190,00 |
| 54 | Исследование уровня прогестерона в крови | 195,00 |
| 55 | Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови | 170,00 |
| 56 | Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови | 170,00 |
| 57 | Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови | 180,00 |
| 58 | Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови | 210,00 |
| 59 | Исследование мочи на хорионический гонадотропин | 95,00 |
| 60 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови | 350,00 |
| 61 | Взятие капиллярной крови | 50,00 |
| 62 | Взятие крови из периферической вены | 60,00 |