|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| МЕТОД | МАТЕРИАЛ | ЦЕНА |
| **ВИЧ-инфекция** |  |  |  |
| Определение антител к ВИЧ в сыворотке крови со стоимостью тест-системы (с выдачей результата)\* | ИФА | кровь | 230 |
| Определение антител к ВИЧ в сыворотке крови без стоимости тест-системы, для ЛПУ | ИФА | кровь | 160 |
| Определение антител к ВИЧ в сыворотке крови с выдачей международного сертификата \* | ИФА | кровь | 500 |
| Определение антител к ВИЧ в сыворотке крови на реактивах "Vidas Duo Ultra" (с выдачей результата в течение 2-х часов) | экспресс-тест | кровь | 480 |
| Определение антител к ВИЧ в сыворотке крови на реактивах "Vidas Duo Ultra" (в течение 2-х часов), с последующей выдачей международного сертификата\* | экспресс-тест | кровь | 700 |
| Выдача международного сертификата, без определения антител к ВИЧ |  |  | 340 |
| Определение вирусной нагрузки ВИЧ (для учреждений УФСИН) | ПЦР-реал тайм | кровь | 1090 |
| **ВИРУСНЫИ ГЕПАТИТ В** |  |  |  |
| Экспресс-диагностика гепатита В в течение 2час. | ИХА | кровь | 350 |
| Детекция ДНК вируса гепатита В | ПЦР-реал тайм | кровь | 560 |
| Определение количества ДНК вируса гепатита В-вирусная нагрузка | ПЦР-реал тайм | кровь | 1007 |
| Определение Hbs Ag с подтверждающим тестом | ИФА | кровь | 230 |
| **ВИРУСНЫИ ГЕПАТИТ С** |  |  |  |
| Экспресс-диагностика гепатита С в течение 2час. | ИХА | кровь | 450 |
| Определение anti-HCV с подтверждающим тестом | ИФА | кровь | 230 |
| Определение РНК гепатита С | ПЦР-реал тайм | кровь | 670 |
| Определение количества РНК вируса гепатита С-вирусная нагрузка | ПЦР-реал тайм | кровь | 1851 |
| Генотипирование гепатита С | ПЦР-реал тайм | кровь | 1135 |
| **ТОКСОПЛАЗМОЗ** |  |  |  |
| Определение антител Ig G к T.gondii | ИФА | кровь | 235 |
| **ГЕРПЕСВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ** |  |  |  |
| Определение IgM Herpes simplex 1,2 типа | ИФА | кровь | 283 |
| Определение антигена/детекция ДНК Herpes simplex 1,2 типа | ПЦР-реал тайм | соскоб | 340 |
| Выявление иммуноглобулинов М, к ранним белкам вируса ЦМВ | ИФА | кровь | 335 |
| Определение антигена/детекция ДНК ЦМВ-количеств.тест | ПЦР-реал тайм | соскоб | 757 |
| Определение антигена/детекция ДНК ЦМВ-качеств.тест | ПЦР-реал тайм | соскоб | 340 |
| Выявление иммуноглобулинов G к ранним белкам вируса Эпштейн-Барр (ВЭБ) | ИФА | кровь | 310 |
| Детекция ДНК вируса Эпштейн-Барр-ВЭБ-количественный тест | ПЦР-реал тайм | соскоб | 757 |
| Определение антигена/детекция ДНК ВЭБ-качеств.тест | ПЦР-реал тайм | соскоб | 340 |
| Определение антител G к вирусу герпеса 6 типа | ИФА | кровь | 382 |
| Определение антител G к вирусу герпеса 8 типа | ИФА | кровь | 382 |
| Определение антигена/детекция ДНК Герпес 6 типа-качеств.тест | ПЦР-реал тайм | соскоб | 340 |
| Определение антигена/детекция ДНК Герпес 6 типа-количеств.тест | ПЦР-реал тайм | кровь | 757 |
| **КАНДИДОЗ** |  |  |  |
| Определение IgG к C.albicans | ИФА | кровь | 349 |
| Определение антигена/ДНК C.albicans | ПЦР-реал тайм | соскоб | 340 |
| **ПНЕВМОЦИСТОЗ** |  |  |  |
| Оределение антигена/детекция ДНК P.carini | ПЦР-реал тайм | биоматерия | 340 |
| **ГОНОРЕЯ** |  |  |  |
| Определение антигена/детекция ДНК N. gonorrhoeae | ПЦР-реал тайм | соскоб | 340 |
| **МИКОПЛАЗМОЗ** |  |  |  |
| Определение антигена/детекция ДНК M.hominis | ПЦР-реал тайм | соскоб | 340 |
| Определение антигена/детекция ДНК M.genitalium | ПЦР-реал тайм | соскоб | 340 |
| Определение антител 1§С к M.hominis | ИФА | кровь | 240 |
| ХЛАМИДИОЗ |  |  |  |
| Определение антител IgG к белкам МОМР и pgp 3 к Ch. Trachomatis | ИФА | кровь | 230 |
| Определение антител (IgA) к Ch. Trachomatis | ИФА | кровь | 230 |
| Определение антигена/детекция ДНК Ch. Trachomatis | ПЦР-реал тайм | кровь | 340 |
| **УРЕАПЛАЗМОЗ** |  |  |  |
| Определение антител IgG к Ur. Urealyticum | ИФА | кровь | 289 |
| Определение антигена/детекция ДНК Ur. Urealyticum | ПЦР-реал тайм | соскоб | 340 |
| Определение антигена/детекция ДНК Ur.Parvum | ПЦР-реал тайм | соскоб | 340 |
| **ГАРДНЕРЕЛЛЕЗ** |  |  |  |
| Определение антигена/детекция ДНК G.vaginalis | ПЦР-реал тайм | соскоб | 340 |
| **ТРИХОМОНИАЗ** |  |  |  |
| Определение антигена/детекция ДНК Т.vaginalis | ПЦР-реал тайм | соскоб | 340 |
| Определение 1gG к Т.vaginalis | ИФА | кровь | 268 |
| **СИФИЛИС** |  |  |  |
| Определение суммарных антител к Tr.pallidum | ИФА | кровь | 240 |
| Определение суммарных антител к Tr.pallidum | экспресс | кровь | 380 |
| **ВИРУС ПАПИЛЛОМЫ ЧЕЛОВЕКА** (ВПЧ или вирус цервикальной неоплазии) |  |  |  |
| Определение антигена/детекция ДНК HPV 16,18 | ПЦР-реал тайм | соскоб | 340 |
| Типирование ВПЧ-12 генотипов | ПЦР-реал тайм | соскоб | 863 |
| **КРАСНУХА** |  |  |  |
| Выявление IgG к вирусу краснухи с определением титра | ИФА | кровь | 366 |
| **ГНОЙНО-СЕПТИЧЕСКИЕ И ДРУГИЕ ИНФЕКЦИИ** |  |  |  |
| Количественное определение ДНК Streptococcus agalactiae | ПЦР-реал тайм | соскоб | 380 |
| Количественное определение ДНК Streptococcus agalactiae, без стоимости тест-системы, для ЛПУ | ПЦР-реал тайм | соскоб | 280 |
| Определение гена резус-фактора (RHD) плода в крови матери "ДНК-резус ребенка плюс", без стоимости тест-системы, для ЛПУ | ПЦР-реал тайм | кровь | 280 |
| Определение РНК вируса гриппа A/H1N1 (sw2009), без стоимости тест-системы, для ЛПУ | ПЦР-реал тайм-реал тайм | соскоб | 330 |
| Определение РНК вируса гриппа А/В, без стоимости тест-системы, для ЛПУ | ПЦР-реал тайм-реал тайм | соскоб | 330 |
| Определение ОРВИ (включая 8 возбудителей), без стоимости тест-системы, для ЛПУ | ПЦР-реал тайм-реал тайм | соскоб | 540 |
| Определение ДНК Myc.pneumonia и Ch. Pneumonia (микоплазменная/хламидийная пневмония) | ПЦР-реал тайм-реал тайм | соскоб | 350 |
| **ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** |  |  |  |
| Оценка клеточного иммунного статуса с использованием МКА Beckman Coulter | проточная цитометрия | кровь | 1843 |
| Оценка клеточного иммунного статуса, с консультацией врача иммунолога | проточная цитометрия | кровь | 2027 |
| Оценка иммунного статуса клеточного CD3/CD4/CD8 (для учреждений УФСИН) | проточная цитометрия | кровь | 1957 |
| Определение иммуноглобулинов A Biosystems | б/х | кровь | 257 |
| Определение иммуноглобулинов M Biosystems | б/х | кровь | 257 |
| Определение иммуноглобулинов G Biosystems | б/х | кровь | 257 |
| Определение секреторного IgA | ИФА | кровь | 238 |
| Определение общего IgE | ИФА | кровь | 250 |
| Ревматоидный фактор | латекс-тест | кровь | 183 |
| Определение антител к ДНК | ИФА | кровь | 252 |
| Определение аллергенспецифического IgE на реактивах фирмы Фадия, Япония. | ИХЛА | кровь | 540 |
| Детский фадиатоп - комплекс аллергенов для детей до 5-ти лет (смесь пищевых, пыльцевых, бытовых аллергенов) | ИХЛА | кровь | 1665 |
| **КОНСУЛЬТАТИВНЫЕ УСЛУГИ** |  |  |  |
| Консультация аллерголога-иммунолога выездная (для учреждений УФСИН) |  |  | 860 |
| **ЦИТОЛОГИЯ** |  |  |  |
| Мазок из цервикального канала на цитологическое исследование | цитология | мазок | 390 |
| **ВЫЯВЛЕНИЕ ОПУХОЛЕВЫХ МАРКЕРОВ** |  |  |  |
| Срочный анализ на ХГЧ (беременность малого срока) | ИФА | кровь | 480 |
| Определение общего ПСА | ИФА | кровь | 230 |
| Определение СА-125 | ИФА | кровь | 250 |
| **КЛИНИКО-БИОХИМИЧЕСКИЕ ВИДЫ ИССЛЕДОВАНИИ** |  |  |  |
| Общий анализ крови | б/х | кровь | 255 |
| Мазок на флору | б/х | мазок | 240 |
| Определение общего холестерина | б/х | кровь | 149 |
| Определение общего белка | б/х | кровь | 174 |
| Определение билирубина | б/х | кровь | 170 |
| Определение глюкозы | б/х | кровь | 176 |
| Опредение мочевины | б/х | кровь | 165 |
| Определение аланинаминотрансферазы(АЛТ) | б/х | кровь | 157 |
| Определение аспартатаминотрансферазы(АСТ) | б/х | кровь | 157 |
| Определение креатинина | б/х | кровь | 158 |
| Определение липопротеинов низкой плотности (ЛПНП) | б/х | кровь | 700 |
| Определение липопротеинов высокой плотности (ЛПВП) | б/х | кровь | 195 |
| Определение триглицеридов | б/х | кровь | 332 |
| Определение времени свертывания крови | клин. б/х | кровь | 153 |
| Определение времени кровотечения | клин. б/х | кровь | 135 |
| Определение С-реактивного белка | клин. б/х | кровь | 300 |
| Определение мочевой кислоты | б/х | кровь | 170 |
| Определение кальция | б/х | кровь | 151 |
| Определение альбумина общего | б/х | кровь | 151 |
| Определение щелочной фосфатазы | б/х | кровь | 157 |
| Определение гамма-глутамилтрансферазы | б/х | кровь | 161 |
| Определение амилазы | б/х | кровь | 189 |
| Определение лактатдегидрогеназы (ЛДГ) | б/х | кровь | 178 |
| **ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** |  |  |  |
| Определение тиреотропного гормона гимофиза (ТТГ) | ИФА | кровь | 341 |
| Определение тироксина свободного (Т4) | ИФА | кровь | 369 |
| Определение трийодтиронина свободного (ТЗ) | ИФА | кровь | 383 |
| Определение антител к тиреопероксидазе (Анти ТПО) | ИФА | кровь | 396 |
| **ПРОЧИЕ ВИДЫ УСЛУГ** |  |  |  |
| Забор крови из вены |  |  | 100 |
| Забор крови с выездом на дом в черте города |  |  | 750 |
| Забор мазка одноразовым инструментарием |  |  | 170 |
| Забор мазка |  |  | 140 |
| Стоимость пломбировочного материала для ВИЧ-инфицированных пациентов (по желанию) |  |  | 691 |
| Стоимость импортной анестезии для ВИЧ-инфицированных пацинтов (по желанию) |  |  | 190 |
| Выдача медицинского заключения на предмет наличия инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих, и наркотической зависимости. |  |  | 800 |
| Выдача дубликата медицинского заключения |  |  | 440 |

\* для иностранных граждан; граждан оформляющих вид на место жительства.