|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЛАБОРАТОРИЯ КЛИНИЧЕСКОЙ ИММУНОЛОГИИ** | | | | |
| 1 | А 11.12.013 | Забор крови из вены | услуга | 50 |
| 2 | А 09.05.074 | ЦИК | исследование | 65 |
| 3 | А 09.05.075 | Комплемент | исследование | 65 |
| 4 | А 09.05.089 | Иммуноферментное исследование  крови  на выявление альфа фето протеина | исследование | 190 |
| 5 | А 12.05.056.002 | ПЦР-исследование на интерлейкин 28В | исследование | 500 |
| 6 | А 12.06.000 | Исследование на иммунный статус | исследование | 840 |
| 7 | А 12.06.001 | Исследование популяций лимфоцитов ( Т-клеточного звена) | исследование | 465 |
| 8 | А 12.06.005 | Исследование макрофагальной активности (фагоцитоза) | исследование | 155 |
| 9 | А 12.06.016 | Иммуноферментное исследование  крови  на выявление  суммарных иммуноглобулинов класса (IgM и G) к туберкулезу | исследование | 210 |
| 10 | А 12.06.016/1 | Иммуноферментное исследование  крови на  антитела (IgG) к аскаридам | исследование | 200 |
| 11 | А 16.01.001 | Удаление поверхностно расположенных инородных тел (Удаление клеща) | исследование | 80 |
| 12 | А 25.0 | Исследование клеща на наличие вируса КЭ | исследование | 200 |
| 13 | А 25.0/1 | Исследование клеща на наличие боррелей | исследование | 180 |
| 14 | А 25.0/2 | ПЦР-исследование на ВКЭ/ ИКБ | исследование | 800 |
| 15 | А 25.0/3 | ПЦР-исследование на ГАЧ/ МЭЧ | исследование | 500 |
| 16 | А 26 | ПЦР-исследование на энтеровирусы | исследование | 550 |
| 17 | А 26.05.011 | ПЦР-исследование на вирус Эпштейн-Барра | исследование | 800 |
| 18 | А 26.05.013 | ПЦР на токсоплазмоз | исследование | 350 |
| 19 | А 26.05.019 | ПЦР-исследование РНК (гепатит С) | исследование | 500 |
| 20 | А 26.05.019/1 | ПЦР-исследование вируса гепатита "С"(генотип) | исследование | 900 |
| 21 | А 26.05.019/2 | ПЦР-исследование:вирусная нагрузка ВГС | исследование | 2700 |
| 22 | А 26.05.020 | ПЦР-исследование вируса гепатита "В" | исследование | 450 |
| 23 | А 26.05.020/1 | ПЦР-исследование:вирусная нагрузка ВГВ | исследование | 1500 |
| 24 | А 26.05.023 | ПЦР-исследование РНК (гепатит Д) | исследование | 620 |
| 25 | А 26.06.016 | Иммуноферментное исследование крови на выявление иммуноглобулинов класса M (IgM) к Chlamydia pneumoni | исследование | 200 |
| 26 | А 26.06.016/1 | Иммуноферментное исследование крови на выявление иммуноглобулинов класса G (IgG) к Chlamydia pneumoni | исследование | 200 |
| 27 | А 26.06.016/2 | Иммуноферментное исследование крови на выявление иммуноглобулинов класса G (IgG) к паротиту | исследование | 215 |
| 28 | А 26.06.016/3 | Иммуноферментное исследование крови на выявление иммуноглобулинов класса М (IgМ) к паротиту | исследование | 215 |
| 29 | А 26.06.018 | Иммуноферментное исследование крови на выявление иммуноглобулинов класса G (IgG) к Chlamydia trachomatis | исследование | 200 |
| 30 | А 26.06.018/1 | Иммуноферментное исследование крови на выявление иммуноглобулинов класса А (IgA) к Chlamydia trachomatis | исследование | 200 |
| 31 | А 26.06.022 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgG) к цитомегаловирусу (ЦМВИ) | исследование | 210 |
| 32 | А 26.06.022/1 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgМ) к цитомегаловирусу (ЦМВИ) | исследование | 210 |
| 33 | А 26.06.022/2 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgG) к цитомегаловирусу ЦМВИ (индекс авидности) | исследование | 310 |
| 34 | А 26.06.024 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgG) к эхинококкозу | исследование | 210 |
| 35 | А 26.06.032 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (суммарные) к лямблиям | исследование | 190 |
| 36 | А 26.06.034 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgM) к HAV (гепатит А) | исследование | 210 |
| 37 | А 26.06.034/1 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgG) к HAV (гепатит А) | исследование | 210 |
| 38 | А 26.06.035 | Иммуноферментное исследование крови на HBeAg | исследование | 200 |
| 39 | А 26.06.035/1 | Иммуноферментное исследование крови на антитела к HBеAg | исследование | 200 |
| 40 | А 26.06.036 | Иммуноферментное исследование крови на HBsAg | исследование | 170 |
| 41 | А 26.06.036/1 | Иммуноферментное исследование крови на HBsAg (подтверждающий тест) | исследование | 200 |
| 42 | А 26.06.036/2 | Иммуноферментное исследование крови на HBsAg (количественный) | исследование | 250 |
| 43 | А 26.06.038 | Иммуноферментное исследование крови на антитела к HBsAg | исследование | 210 |
| 44 | А 26.06.040 | Иммуноферментное исследование крови на Hbcor (суммарные антитела) | исследование | 215 |
| 45 | А 26.06.040/1 | Иммуноферментное исследование крови на Hbcor IgM | исследование | 200 |
| 46 | А 26.06.041 | Иммуноферментное исследование крови на антитела IgM к HСV (гепатит С) | исследование | 200 |
| 47 | А 26.06.041/1 | Иммуноферментное исследование крови на антитела IgG к HСV (гепатит С) | исследование | 200 |
| 48 | А 26.06.041/2 | Иммуноферментное исследование крови на антитела к HСV (гепатит С) (подтверждающий тест) Cor,NS3,NS4,NS5-спектр | исследование | 350 |
| 49 | А 26.06.041/3 | Иммуноферментное исследование крови на антитела к HСV (гепатит С) (подтверждающий тест) Сor,NS | исследование | 200 |
| 50 | А 26.06.043 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgM) к HDV (гепатит Д) | исследование | 200 |
| 51 | А 26.06.043/1 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgG) к HDV (гепатит Д) | исследование | 210 |
| 52 | А 26.06.044 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgM) к HEV (гепатит E) | исследование | 220 |
| 53 | А 26.06.044/1 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgG) к HEV (гепатит E) | исследование | 220 |
| 54 | А 26.06.045 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgG) к вирусу простого герпеса (ВПГ) | исследование | 200 |
| 55 | А 26.06.045/1 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgМ) к вирусу простого герпеса (ВПГ) | исследование | 200 |
| 56 | А 26.06.045/2 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgG) к вирусу простого герпеса (ВПГ) индекс авидности | исследование | 310 |
| 57 | А 26.06.049.001/1 | Иммуноферментное исследование крови на выявление ВИЧ 1, 2 | исследование | 250 |
| 58 | А 26.06.056 | Иммуноферментное исследование крови на выявление иммуноглобулинов класса G к Кори | исследование | 215 |
| 59 | А 26.06.059 | Иммуноферментное исследование крови на выявление иммуноглобулинов класса A к Mycoplasma pneumoni | исследование | 200 |
| 60 | А 26.06.059/1 | Иммуноферментное исследование крови на выявление иммуноглобулинов класса M к Mycoplasma pneumoni | исследование | 210 |
| 61 | А 26.06.059/2 | Иммуноферментное исследование крови на выявление иммуноглобулинов класса G к Mycoplasma pneumoni | исследование | 210 |
| 62 | А 26.06.062 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgМ) к описторхиям | исследование | 215 |
| 63 | А 26.06.062/1 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgG) к описторхиям | исследование | 215 |
| 64 | А 26.06.071 | Иммуноферментное исследование крови на выявление иммуноглобулинов класса M (IgM) к краснухе | исследование | 200 |
| 65 | А 26.06.071/1 | Иммуноферментное исследование крови на выявление иммуноглобулинов класса G (IgG) к краснухе | исследование | 200 |
| 66 | А 26.06.071/2 | Иммуноферментное исследование крови на определение индекса авидности иммуноглобулинов класса G (IgG) к краснухе | исследование | 310 |
| 67 | А 26.06.079 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgМ) к трихинеллам | исследование | 215 |
| 68 | А 26.06.079/1 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgG) к трихинеллам | исследование | 215 |
| 69 | А 26.06.080 | Иммуноферментное исследование крови на антитела (IgG) к токсокарам | исследование | 215 |
| 70 | А 26.06.081 | Иммуноферментное исследование крови на выявление иммуноглобулинов класса (IgM) к  Toxoplasma gondii (токсоплазме) | исследование | 215 |
| 71 | А 26.06.081/1 | Иммуноферментное исследование крови на выявление иммуноглобулинов класса (IgG) к  Toxoplasma gondii (токсоплазме) | исследование | 215 |
| 72 | А 26.06.081/2 | Иммуноферментное исследование крови на выявление индекса авидности иммуноглобулинов  класса (IgG) к Toxoplasma gondii (токсоплазме) | исследование | 310 |
| 73 | А 26.06.082 | Иммуноферментный исследование крови на выявление иммуноглобулинов класса А (IgM,G) к Treponema pallidum (сифилис) | исследование | 170 |
| 74 | А 26.08.008 | ПЦР ОРВ скрин (вирусные инфекции) | исследование | 700 |
| 75 | А 26.09.019 | ПЦР-исследование ДНК вирусов гриппа Н1N1-swine (грипп свиней) | исследование | 680 |
| 76 | А 26.09.019/1 | ПЦР-исследование ДНК генотипирования вирусов гриппа А/В | исследование | 685 |
| 77 | А 26.23.006 | ПЦР на менингиальные инфекции | исследование | 510 |
| 78 | А 26.23.008 | ПЦР на ВГП | исследование | 350 |
| 79 | А 26.23.009 | ПЦР ЦМВИ | исследование | 350 |
| 80 | А 26.26.100 | Иммуноферментное исследование крови на выявление иммуноглобулинов класса А к Ureaplasma urealitycum | исследование | 215 |
| 81 | А 26.26.100/1 | Иммуноферментное исследование крови на выявление иммуноглобулинов класса G к Ureaplasma urealitycum | исследование | 215 |
| 82 | А 26.06.084 | Иммуноферментный исследование  крови  на выявление иммуноглобулинов класса IgG к  VZV (ветрянка) | исследование | 230 |
| 83 | А 26.06.084/1 | Иммуноферментный исследование  крови  на выявление иммуноглобулинов класса IgM к  VZV (ветрянка) | исследование | 230 |