|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Прейскурант на платные медицинские услуги в ГБУЗ "ГП № 12 ДЗМ"** | | |
| **Код** | **Наименование медицинской услуги** | **Цена, руб.** |
| **1** | **2** | **3** |
| **Приемы врачей различных специальностей** | | |
| А06.30.002.001 | Описание и интерпретация компьютерных томограмм | **550,00** |
| А06.30.002.002 | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм | **550,00** |
| А06.30.002 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | **550,00** |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | **900,00** |
| В01.003.001 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный | **900,00** |
| В01.020.001 | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре | **900,00** |
| B01.020.005 | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный | **900,00** |
| В01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | **900,00** |
| В01.023.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный | **800,00** |
| В01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный | **980,00** |
| В01.025.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный | **900,00** |
| B01.027.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный | **980,00** |
| В01.027.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный | **900,00** |
| В01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | **900,00** |
| В01.028.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный | **800,00** |
| В01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | **980,00** |
| В01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | **900,00** |
| B01.033.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный | **600,00** |
| B01.033.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога повторный | **500,00** |
| B01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный | **900,00** |
| B01.035.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный | **800,00** |
| B01.034.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный | **900,00** |
| B01.034.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный | **800,00** |
| B01.036.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный | **900,00** |
| B01.036.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога повторный | **800,00** |
| B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный | **980,00** |
| B01.037.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный | **900,00** |
| B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный | **980,00** |
| В01.040.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный | **900,00** |
| B01.054.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный | **900,00** |
| B01.054.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный + лечение | **1 700,00** |
| B01.054.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный | **1 260,00** |
| B01.043.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный | **900,00** |
| B01.043.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный | **800,00** |
| B04.064.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный | **600,00** |
| В01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | **900,00** |
| В01.047.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный | **800,00** |
| B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный | **900,00** |
| B01.053.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный | **800,00** |
| B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный | **900,00** |
| B01.057.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный | **800,00** |
| B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | **980,00** |
| B01.058.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный | **900,00** |
| В04.047.002 | Прием профилактический врача-терапевта | **300,00** |
| B01.033.001/1 | Прием врача-профпатолога | **300,00** |
| B01.033.002/1 | Прием врача-профпатолога повторный-оформление заключения | **300,00** |
| B04.057.002 | Прием профилактический врача-хирурга | **300,00** |
| В04.028.002 | Прием профилактический врача-оториноларинголога | **300,00** |
| В04.029.002 | Прием профилактический врача-офтальмолога | **300,00** |
| B04.064.001 | Прием профилактический врача-стоматолога | **600,00** |
| В04.001.002 | Прием профилактический врача-акушера-гинеколога | **300,00** |
| B04.036.001 | Прием профилактический врача-психиатра-нарколога | **300,00** |
| B04.035.002 | Прием профилактический врача-психиатра | **300,00** |
| В04.023.002 | Прием профилактический врача-невролога | **300,00** |
| B04.008.002 | Профилактический прием врача-дерматовенеролога | **300,00** |
| А13.29.008/1 | Психотерапия (сеанс рациональной психотерапии, 1час) | **2 500,00** |
| **АЛЛЕРГОЛОГ** | | |
| **Прием врача** | | |
| В01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный | **980,00** |
| В01.002.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный | **900,00** |
| **Диагностика** | | |
| **Инструментальная диагностика** | | |
| А11.01.014 | Накожное применение лекарственных препаратов (Постановка кожных проб с аллергенами) | **290,00** |
| **Лабораторная диагностика** | | |
| 151000 | Эозинофильный катионный белок | **850,00** |
| 151001 | Микроскопическое исследование на эозинофилы | **320,00** |
|  | **ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКИХ IgE** |  |
|  | **Скрининг ингаляционных аллергенов** |  |
| 150006 | Скрининг бытовых аллергенов - домашняя пыль (D.Pteronyssimus, D.farinae, таракан) | **835,00** |
| 150007 | Скрининг аллергенов постельного пера (перо гуся, перо утки) | **835,00** |
| 150008 | Скрининг аллергенов микроскопических грибов (Aspergillus fumigatus, Alternaria tenuis,Cladosporium herbarum, Penicillium notatum, Candida albicans) | **835,00** |
| 150009 | Скрининг аллергенов смеси перьев птиц (перо волнистого попугая/Melopsittacus undulates, перо попугая/Psittacidae spp., перо канарейки/Serinus canaries) | **1 245,00** |
| 150010 | Скрининг аллергенов трав №1 (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой) | **1 245,00** |
| 150011 | Скрининг аллергенов трав №2 (свинорой пальчатый, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой, гречка заметная, сорго) | **1 245,00** |
| 150012 | Скрининг аллергенов трав №3 (колосок душистый, плевел, тимофеевка луговая, рожь посевная, бухарник шерстистый) | **1 245,00** |
| 150013 | Скрининг аллергенов трав №4 (колосок душистый, плевел, тростник обыкновенный, рожь посевная, бухарник шерстистый) | **1 245,00** |
| 150014 | Скрининг аллергенов трав №6 (свинорой пальчатый, плевел, сорго, костер, бухарник шерстистый, гречка заметная) | **1 245,00** |
| 150015 | Скрининг аллергенов растений (амброзия высокая, полынь обыкновенная, нивяник, одуванчик, золотарник) | **1 245,00** |
| 150016 | Скрининг аллергенов раннецветущих деревьев  (ольха серая, лещина, вяз, ива, тополь) | **1 245,00** |
| 150017 | Скрининг аллергенов поздноцветущих деревьев (клен ясенелистный, береза бородавчатая, дуб, бук крупнолистный, грецкий орех) | **1 245,00** |
|  | **Скрининг пищевых аллергенов** |  |
| 150106 | Фрукты (банан, апельсин, яблоко, персик) | **1 060,00** |
| 150111 | Сбалансированная смесь ингаляционных и пищевых аллергенов для скрининга атопии для детей старше 4 лет и взрослых. | **1 660,00** |
| 150112 | Сбалансированная смесь ингаляционных и пищевых аллергенов для скрининга атопии для детей до 4 лет | **2 215,00** |
| 150113 | Орехи (арахис, американский орех, фундук, миндаль, кокосовый орех) | **1 245,00** |
| 150114 | Рыба (треска, креветки, синяя мидия, тунец, лосось) | **1 245,00** |
| 150115 | Овощи (помидор, шпинат, капуста, красный перец) | **1 245,00** |
| 150116 | Мясо (свинина, говядина, курятина, баранина) | **1 245,00** |
| 150117 | Скрининг зерновых аллергенов (пшеница, рожь, ячмень, рис) | **1 245,00** |
|  | **ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКИХ IgG** |  |
| 160001 | 90 пищевых аллергенов (IgG общ) | **14 410,00** |
| 160004 | 88 пищевых аллергенов (IgG4) | **20 500,00** |
| 160003 | 192 пищевых аллергена (IgG4) | **35 000,00** |
| **ГАСТРОЭНТЕРОЛОГ** | | |
| **Прием врача** | | |
| B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный | **980,00** |
| B01.004.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный | **900,00** |
| **Диагностика** | | |
| **Инструментальная диагностика** | | |
| А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | **2 700,00** |
| А03.16.001/1 | Эзофагогастродуоденоскопия (лечебная, в т.ч с биопсией) | **3 000,00** |
| А03.30.006 | Эндоскопическое исследование внутренних органов (внутрижелудочная Ph-метрия) | **1 700,00** |
| **Лабораторная диагностика** | | |
|  | **Хеликобактер** | **000000** |
| 041301 | anti-Helicobacter pylori IgA | **490,00** |
| 041302 | anti-Helicobacter pylori IgG | **490,00** |
| 049001 | Helicobacter pylori, определение антигенов (экспресс-метод с использованием моноклональных антител) | **900,00** |
|  | **ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДКА** |  |
| 300020 | Гастропанель (скрининг) \*\* Пепсиноген-I, пепсиноген-II, гастрин-17 базальный, anti-H.pylori IgG | **4 575,00** |
| 300021 | Гастропанель \*\* Пепсиноген-I, пепсиноген-II, гастрин-17 базальный, гастрин-17 стимулированный, anti H.pylori IgG | **5 910,00** |
|  | **ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ПЕЧЕНИ** |  |
| 300009 | Вакцинация против гепатитов А и В anti-HAV IgG (кач.), HBsAg (кач.), anti-HBs (кол.) | **1 010,00** |
| 300010 | Первичная диагностика гепатитов anti-HAV IgM (кач.), HBsAg (кач.), anti-HBcore IgM (кач.), anti-HCV (кач.), anti-HCV IgM (кач.), АЛТ, АСТ | **1 310,00** |
| 300012 | Диагностика функции печени АЛТ, АСТ, ГГТ, щелочная фосфатаза, билирубин общий, билирубин прямой, билирубин непрямой (неконъюгированный), общий белок + белковые фракции | **910,00** |
|  | | |
| **ГИНЕКОЛОГ** | | |
| **Прием врача** | | |
| В01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | **980,00** |
| В01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | **900,00** |
| В01.001.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной первичный | **1 670,00** |
| В01.001.004/1 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной повторный | **800,00** |
| **Диагностика** | | |
| **Инструментальная диагностика** | | |
|  | Забор материала на флору | **230,00** |
|  | Забор материала на цитологическое исследование и КПИ | **230,00** |
|  | Забор материала на бактериологическое исследование | **230,00** |
| А11.20.024 | Получение мазка из влагалища/шейки матки | **230,00** |
| **Ультразвуковое исследование** | | |
| А04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | **1 500,00** |
| А04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | **1 600,00** |
| А04.20.001/1 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное (1 триместр) | **1 800,00** |
| А04.20.001/2 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное+ трансвагинальное (1 триместр) | **1 800,00** |
| А04.20.001/1/2 | Ультразвуковое исследование матки и плода (2,3 триместр) | **2 700,00** |
| А04.20.002 | Ультразвуковое исследование молочных желез | **1 500,00** |
| А04.20.002/1 | Ультразвуковое исследование молочных желез с исследованием лимфатических узлов | **2 000,00** |
| А04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) | **1 050,00** |
| **Функциональная диагностика** | | |
|  | Доплерометрия беременным | **750,00** |
| А05.30.001 | Кардиотокография плода | **1 200,00** |
| **МРТ, КТ, рентген** | | |
| А06.20.004 | Маммография (одна молочная железа в двух проекциях) | **1 300,00** |
| А06.20.004.001 | Обзорная рентгенография одной молочной железы в одной проекции | **850,00** |
| А06.20.004.002 | Прицельная рентгенография одной молочной железы | **850,00** |
| А05.30.004 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза | **5 000,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное введение) | **5 000,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное болюсное введение) | **8 000,00** |
| А06.20.002/1 | Компьютерная томография органов малого таза | **3 200,00** |
| А06.30.003.001 | Проведение компьютерных томографических исследований (дообследование с с внутривенным болюсным контрастированием) | **10 200,00** |
| **Лабораторная диагностика** | | |
|  | **ГОРМОНЫ И АУТОАНТИТЕЛА** |  |
|  | **Фертильность и репродукция** |  |
| 060001 | ЛГ | **350,00** |
| 060002 | ФСГ | **350,00** |
| 060003 | Эстрадиол | **360,00** |
| 060004 | Пролактин | **360,00** |
| 060005 | Прогестерон | **420,00** |
| 060006 | 17-ОН -прогестерон | **380,00** |
| 060007 | Антимюллеров гормон (АМH) | **1 190,00** |
| 060008 | Ингибин B | **1 330,00** |
|  | **Онкомаркеры** |  |
| 070004 | СА 15-3 | **620,00** |
| 070006 | СА 125 | **559,80** |
|  | **Пренатальная диагностика** | **0,00** |
| 060101 | Гомоцистеин\* | **1 380,00** |
| 060102 | PAPP-A (ассоциированный с беременностью плазменный белок А) | **820,00** |
| 060103 | в-ХГЧ | **289,80** |
| 060104 | Свободный эстриол | **470,00** |
| 060105 | АФП | **400,00** |
| 060106 | Свободный в-ХГЧ | **700,00** |
| 060107 | Плацентарный лактоген | **660,00** |
| 060108 | Плацентарный фактор роста (PLGF) | **2 520,00** |
|  | **ДИАГНОСТИКА УРОГЕНИТАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ** |  |
| 300055 | Программа - "Минимум" (7) ДНК Chlamydia trachomatis , ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Trichomonas vaginalis, ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК U.urealyticum/U.parvum | **800,00** |
| 300056 | Программа - "Медиум" (9) ДНК Chlamydia trachomatis , ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Trichomonas vaginalis, ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК U.urealyticum/U.parvum, ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Candida albicans | **1 010,00** |
| 300057 | Программа - "Максимум" (12) ДНК Chlamydia trachomatis , ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Trichomonas vaginalis, ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК U.urealyticum/U.parvum, ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Candida albicans, ДНК Cytomegalovirus, ДНК Herpes simplex virus I/ Herpes simplex virus II | **1 230,00** |
| 300058 | Программа - "Премиум" (15) ДНК Chlamydia trachomatis , ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Trichomonas vaginalis, ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК U.urealyticum/U.parvum, ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Candida albicans, ДНК Cytomegalovirus, ДНК Herpes simplex virus I/ Herpes simplex virus II, ДНК Treponema pallidum, ДНК ВПЧ 6/11 | **1 430,00** |
|  | **ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** |  |
| 120001 | Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (с описанием цитограммы), 1 стекло, окраска по Лейшману | **580,00** |
| 120002 | Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (с описанием цитограммы), 2 стекла, окраска по Лейшману | **800,00** |
| 120003 | Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (с описанием цитограммы), 1 стекло, окраска по Папаниколау | **1 200,00** |
| 120004 | Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (с описанием цитограммы), 2 стекла, окраска по Папаниколау | **1 545,00** |
|  | **Микроскопические исследования** |  |
| 110303 | Женский мазок из 1 точки | **170,00** |
| 110304 | Женский мазок из 2-х точек | **220,00** |
| 110305 | Женский мазок из 3-х точек | **280,00** |
| 110308 | Мазок из влагалища с окраской по Граму (с оценкой по шкале Ньюджента) | **515,00** |
| 110309 | Мазок из цервикального канала и влагалища с окраской по Граму (с оценкой по шкале Ньюджента) | **540,00** |
| **Лечение** | | |
| А11.20.011/3 | Иссечение кист, папиллом, полипов половых путей | **4 000,00** |
| А11.20.011/4 | Удаление остроконечных кондилом (до 5 шт) | **1 500,00** |
| А16.20.066/1 | Рассечение синехий малых половых губ | **4 000,00** |
| А03.20.001 | Кольпоскопия | **870,00** |
| А11.20.014 | Введение внутриматочной спирали | **980,00** |
| А11.20.015 | Удаление внутриматочной спирали | **950,00** |
|  | Бужирование цервикального канала | **920,00** |
| А11.20.013 | Тампонирование лечебное влагалища | **410,00** |
|  | Послеоперационная обработка шейки матки, влагалища, снятие швов | **690,00** |
| А11.20.012 | Микроклизмирование влагалища | **580,00** |
| А11.20.023 | Введение лекарственных препаратов интравагинально | **910,00** |
| А11.20.009 | Зондирование матки | **580,00** |
|  | Подслизистая вазотомия радиоволновым методом при помощи аппарата "Сургитрон" | **3 800,00** |
| А11.20.011 | Биопсия шейки матки (аспират биопсия пайпелем) | **2 000,00** |
| А11.20.011/1 | Биопсия шейки матки при помощи аппарата "Сургитрон" | **3 800,00** |
| А11.20.011/2 | Лечение шейки матки при помощи аппарата "Сургитрон" | **2 500,00** |
|  | | |
| **ИНФЕКЦИОННЫЙ КАБИНЕТ** | | |
| **Прием врача** | | |
| B01.014.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный | **980,00** |
| B01.014.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный | **900,00** |
| **Диагностика** | | |
| **Лабораторная диагностика** | | |
|  | **Кишечные инфекции** |  |
| 011208 | ДНК Shigella spp. + E.coli (EIEC, энтероинвазивные штаммы) / Salmonella spp./Campylobacter spp./ Adenovirus (группа F) | **910,00** |
| 011209 | РНК Rotavirus / Astrovirus / Norovirus / Enterovirus | **990,00** |
| 011210 | Диарогенные эшерихиозы (E. coli) | **750,00** |
|  | **ВИЧ (Вирус иммунодефицита человека)** |  |
| 032101 | ДНК HIV | **2 130,00** |
| 032102 | РНК HIV | **6 750,00** |
| 032106 | РНК HIV-1, опред. резистентности ВИЧ к ингибиторам протеазы и обратной транскриптазы | **15 960,00** |
|  | **Вирус краснухи** |  |
| 032201 | РНК Rubella virus | **690,00** |
| 032202 | РНК Rubella virus | **690,00** |
|  | **Коклюш и паракоклюш** |  |
| 050001 | anti-Bordetella pertussis и anti-Bordetella parapertussis | **730,00** |
|  | **Менингококк** |  |
| 050101 | anti-Neisseria meningitidis | **690,00** |
|  | **Шигеллы** |  |
| 050201 | anti-Shigella flexneri 1-V, V1 и anti-Shigella sonnei | **490,00** |
|  | **Псевдотуберкулез и иерсиниоз** |  |
| 050301 | anti-Yersinia pseudotuberculosis и anti-Yersinia enterocolitica | **600,00** |
|  | **Сальмонеллез** | **0,00** |
| 050401 | anti-Salmonella A, B,C1,C2,D, E | **570,00** |
|  | **Брюшной тиф** |  |
| 050501 | anti-Salmonella typhi Vi -а/г | **510,00** |
|  | **Дифтерия** |  |
| 050701 | anti-Сorinebacterium diphtheriae | **400,00** |
|  | **Туляремия** |  |
| 050801 | anti-Francisella tularensis | **550,00** |
|  | **Бруцеллез** |  |
| 050901 | anti-Brucella species | **530,00** |
|  | **Сыпной тиф** |  |
| 051001 | anti-Ricketsia prowazeki | **510,00** |
|  | **ДИАГНОСТИКА КЛЕЩЕВЫХ ИНФЕКЦИЙ** |  |
| 300049 | Серологическая диагностика боррелиоза (иммуночип) Anti-Borrelia, IgM: p100 В.garinii, p100 В. B.afzelii, VlsE B.garinii, VlsE B.afzelii, p39 B.afzelii, p41 B.garinii, p41 B.afzelii, p58 B.afzelii, BBK32 B.garinii, BBK32 B.afzelii, OspC B.garinii, OspC B.afzelii, p17 | **980,00** |
| 300051 | Серологическая диагностика боррелиоза (иммуночип) Anti-Borrelia, IgM: p100 В.garinii, p100 В. B.afzelii, VlsE B.garinii, VlsE B.afzelii, p39 B.afzelii, p41 B.garinii, p41 B.afzelii, p58 B.afzelii, BBK32 B.garinii, BBK32 B.afzelii, OspC B.garinii, OspC B.afzelii, p17 B.garinii, p17 B.afzelii; Anti-Borrelia, IgG: p100 В.garinii, p100 В. B.afzelii, VlsE B.garinii, VlsE B.afzelii, p39 B.afzelii, p41 B.garinii, p41 B.afzelii, p58 B.afzelii, BBK32 B.garinii, BBK32 B.afzelii, OspC B.garinii, OspC B.afzelii, p17 B.garinii, p17 B.afzelii (кач.) | **1 410,00** |
| **КАРДИОЛОГ** | | |
| **Прием врача** | | |
| B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный | **980,00** |
| B01.015.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный | **900,00** |
| **Диагностика** | | |
| **Инструментальная диагностика** | | |
| **Ультразвуковое исследование** | | |
| А04.12.002.001/2 | Ультразвуковая допплерография сосудов (БЦА) | **1 200,00** |
| А04.10.002 | Эхокардиография | **2 500,00** |
| А04.12.006/2 | Дуплексное сканирование сосудов (БЦА) | **2 500,00** |
| **Функциональная диагностика** | | |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | **800,00** |
| А12.10.001 | Электрокардиография с физическими упражнениями | **1 600,00** |
| А05.10.008.001 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) | **3 100,00** |
| А12.10.005 | Велоэргометрия | **2 700,00** |
| А02.12.002.001 | Измерение артериального давления на периферических артериях. Суточное мониторирование | **1 700,00** |
| **МРТ, КТ, рентген** | | |
| А05.12.004 | Магнитно-резонансная артериография (грудной отдел аорты) | **5 400,00** |
| А05.10.009 | Магнитно-резонансная томография сердца | **7 900,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное введение) | **5 000,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное болюсное введение) | **8 000,00** |
| А06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | **3 500,00** |
| **Лабораторная диагностика** | | |
|  | **ДИАГНОСТКА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ** |  |
| 300007 | Риск атеросклероза (скрининг) Триглицериды, Холестерин общий, ЛПВП-холестерин, ЛПНП-холестерин, Коэффициент атерогенности | **490,00** |
| 300070 | Риск развития атеросклероза (расширенная) Холестерин общий, ЛПВП-холестерин, ЛПНП-холестерин, Триглицериды, Аполипопротеин Al, Аполипопротеин B, Липопротеин (а), Коэффициент атерогенности | **3 070,00** |
|  | **ОБСЛЕДОВАНИЕ ПЕРЕД ГОСПИТАЛИЗАЦИЕЙ** |  |
| 300015 | Серологическая диагностика для госпитализации (anti-HIV 1/2/Ag p24 (кач.), Syphilis RPR (кач.), anti-HCV (кач.), HBsAg (кач.)) | **810,00** |
| 300031 | Терапевтическая госпитализация (АЛТ, АСТ, Общий белок, Мочевина, Креатинин, Билирубин общий, Билирубин прямой, Билирубин непрямой (неконъюгированный), Anti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.), HBsAg (кач.), anti-HCV (кач.), RPR, (кач.), Глюкоза, Общий анализ крови +СОЭ с лейкоцитарной формулой, Общий анализ мочи) | **2 050,00** |
|  | | |
| **КОЛОПРОКТОЛОГ** | | |
| **Прием врача** | | |
| B01.018.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный | **980,00** |
| B01.018.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный | **900,00** |
| **Диагностика** | | |
| **Инструментальная диагностика** | | |
| А03.19.002 | Ректороманоскопия | **1 500,00** |
| А03.19.001 | Ректоскопия | **650,00** |
| А04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | **3 750,00** |
| **МРТ, КТ, рентген** | | |
| А05.30.004 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза | **5 000,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное введение) | **5 000,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное болюсное введение) | **8 000,00** |
| А06.20.002/1 | Компьютерная томография органов малого таза | **3 200,00** |
| А06.30.003.001 | Проведение компьютерных томографических исследований (дообследование с с внутривенным болюсным контрастированием) | **10 200,00** |
| **Лабораторная диагностика** | | |
|  | **Исследование кала (общеклиническое)** |  |
| 110201 | Общий анализ кала | **370,00** |
| 110202 | Кал на скрытую кровь (без диеты) | **300,00** |
| 110203 | Кал на яйца гельминтов | **160,00** |
| 110204 | Соскоб на энтеробиоз | **160,00** |
| 110207 | Кал на углеводы | **615,00** |
| 110210 | Кал на скрытую кровь (без диеты), Colon View Hb/Hp | **1 270,00** |
|  | **Исследование кала (биохимическое)** |  |
| 090202 | Кальпротектин | **3 400,00** |
| 090203 | Панкреатическая эластаза -1 | **1 735,00** |
|  | **Исследование кала (бактериологическое)** |  |
| 140004 | Дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к фагам | **1 000,00** |
| 140005 | Посев на иерсиниоз с определением чувствительности к антибиотикам | **745,00** |
| **Лечение** | | |
| А11.19.008 | Введение ректальных грязевых тампонов при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки | **1 550,00** |
|  | | |
| **НЕВРОЛОГ** | | |
| **Прием врача** | | |
| В01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | **900,00** |
| В01.023.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный | **800,00** |
| **Диагностика** | | |
| **Инструментальная диагностика** | | |
|  | **УЗИ** |  |
| А04.12.002.001/2 | Ультразвуковая допплерография сосудов (БЦА) | **1 200,00** |
| А04.12.006/2 | Дуплексное сканирование сосудов (БЦА) | **2 500,00** |
|  | **Функциональная диагностика** |  |
| А05.23.001 | Электроэнцефалография | **1 500,00** |
| А05.23.002 | Реоэнцефалография | **1 300,00** |
| А05.24.001 | Исследование скорости распространения возбуждения по моторным волокнам - 1 зона | **2 500,00** |
| А05.24.002 | Исследование скорости распространения возбуждения по сенсорным волокнам - 1 зона | **2 500,00** |
| **МРТ, КТ, рентген** | | |
| А06.03.002 | Компьютерная томография головы | **2 700,00** |
| А06.03.058 | Компьютерная томография позвоночника (один отдел) | **3 000,00** |
| А06.30.003.001 | Проведение компьютерных томографических исследований (дообследование с с внутривенным болюсным контрастированием) | **10 200,00** |
| А06.30.003.001/2 | Проведение компьютерных томографических исследований (сустав) | **2 600,00** |
| А05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | **5 000,00** |
| А05.23.009.010 | Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) | **4 000,00** |
| А05.04.001 | Магнитно-резонансная томография тазобедренного сустава | **5 000,00** |
|  | Магнитно-резонансная томография коленного сустава | **4 500,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное введение) | **5 000,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное болюсное введение) | **8 000,00** |
| А06.04.013 | Рентгенография акромиально-ключичного сустава | **1 300,00** |
| А06.04.011 | Рентгенография бедренного сустава | **1 300,00** |
| А06.03.046 | Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей | **1 500,00** |
| А06.03.041 | Рентгенография всего таза | **1 500,00** |
| А06.03.005 | Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях | **1 400,00** |
| А06.04.012 | Рентгенография голеностопного сустава | **1 300,00** |
| А06.03.010/1 | Рентгенография шейного, грудного, пояснично-кресцового отдела позвоночника или копчика | **1 300,00** |
| А06.03.010/1 | Рентгенография шейного, грудного, пояснично-кресцового отдела позвоночника с функциональными пробами | **1 900,00** |
| А06.03.032 | Рентгенография кисти руки | **1 200,00** |
| А06.04.005 | Рентгенография коленного сустава | **1 300,00** |
| А06.04.004 | Рентгенография лучезапястного сустава | **1 200,00** |
| А06.04.010 | Рентгенография плечевого сустава | **1 300,00** |
| **Лечение** | | |
| А11.02.002/1 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов/ лечебная блокада триггерных точек (1 точка) | **300,00** |
| А11.02.002/2 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов/ ботулинотерапия | **300,00** |
| В01.003.004.002/1 | Анестезия проводниковая/паравертебральная блокада | **1 600,00** |
| А14.05.001 | Постановка пиявок (1-5) 40 мин. | **1 700,00** |
| А14.05.001/1 | Постановка пиявок (6-10) 40 мин. | **2 700,00** |
|  | | |
| **НЕФРОЛОГ** | | |
| **Прием врача** | | |
| В01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный | **980,00** |
| В01.025.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный | **900,00** |
| **Диагностика** | | |
| **Инструментальная диагностика** | | |
|  | **УЗИ** |  |
| А04.28.002.001 | Ультразвуковое исследование почек | **1 700,00** |
| А04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей | **1 200,00** |
| **МРТ, КТ** | | |
| А05.30.004 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза | **5 000,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное введение) | **5 000,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное болюсное введение) | **8 000,00** |
| А06.20.002/1 | Компьютерная томография органов малого таза | **3 200,00** |
| А06.30.003.001 | Проведение компьютерных томографических исследований (дообследование с с внутривенным болюсным контрастированием) | **10 200,00** |
| **Лабораторная диагностика** | | |
|  | **Исследование мочи (общеклиническое)** |  |
| 110101 | Общий анализ мочи | **190,00** |
| 110102 | 2-х стаканная проба | **340,00** |
| 110103 | 3-х стаканная проба | **360,00** |
| 110104 | Проба Реберга | **260,00** |
| 110105 | Анализ мочи по Зимницкому | **410,00** |
| 110106 | Анализ мочи по Нечипоренко | **220,00** |
|  | **Исследование мочи (биохимическое)** |  |
| 090101 | Креатинин | **130,00** |
| 090102 | Мочевина | **130,00** |
| 090103 | Мочевая кислота | **130,00** |
| 090104 | Фосфор | **130,00** |
| 090105 | Магний | **130,00** |
| 090106 | Глюкоза | **130,00** |
| 090107 | Кальций | **130,00** |
| 090108 | Альфа-амилаза | **210,00** |
| 090109 | Общий белок | **130,00** |
| 090110 | Na+/K+/Cl- | **215,00** |
| 090112 | Микроальбумин | **370,00** |
| 090121 | Дезоксипиридинолин (ДПИД) | **1 540,00** |
| 300027 | **Диагностика заболеваний почек** (Общий белок, Альбумин, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Ca2+/Na+/K+/Cl-, Магний, Фосфор, Общий анализ мочи) | **1 260,00** |
|  | **Онкомаркеры** |  |
| 070007 | UBC (антиген рака мочевого пузыря) | **1 505,00** |
| **Лечение** | | |
| А11.28.009 | Инсталляция уретры | **1 000,00** |
| А11.28.009/1 | Бужирование уретры | **800,00** |
| А11.28.008 | Инстилляция мочевого пузыря | **800,00** |
|  | | |
| **ОНКОЛОГ (МАММОЛОГ)** | | |
| **Прием врача** | | |
| B01.027.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный | **980,00** |
| В01.027.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный | **900,00** |
| **Диагностика** | | |
| **Инструментальная диагностика** | | |
|  | **УЗИ** |  |
| А04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | **3 750,00** |
| А04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | **1 500,00** |
| А04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | **1 600,00** |
| А04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки | **1 200,00** |
| А04.21.002 | Ультразвуковое исследование сосудов полового члена | **1 200,00** |
| А04.21.001/1 | Ультразвуковое исследование простаты (с определением остаточной мочи) | **1 500,00** |
| А04.21.001/2 | Ультразвуковое исследование простаты | **1 200,00** |
| А04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | **1 280,00** |
| А04.20.002 | Ультразвуковое исследование молочных желез | **1 500,00** |
| А04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) | **1 050,00** |
| **МРТ, КТ, рентген** | | |
| А06.08.009 | Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи | **3 500,00** |
| А06.03.002 | Компьютерная томография головы | **2 700,00** |
| А06.08.009/1 | Компьютерная томография ЛОР-органов (нос, глотка, гортань) | **5 700,00** |
| А06.30.005 | Компьютерная томография органов брюшной полости, органов таза | **5 900,00** |
| А06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | **3 500,00** |
| А06.09.005/1 | Компьютерная томография печени, поджелудочной железы, селезенки | **3 500,00** |
| А06.03.058 | Компьютерная томография позвоночника (один отдел) | **3 000,00** |
| А06.09.005/2 | Компьютерная томография почек, надпочечников | **3 000,00** |
| А06.30.003.001 | Проведение компьютерных томографических исследований (дообследование с с внутривенным болюсным контрастированием) | **10 200,00** |
| А06.30.003.001/2 | Проведение компьютерных томографических исследований (сустав) | **2 600,00** |
| А05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | **5 000,00** |
| А05.23.009.010 | Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) | **4 000,00** |
| А05.30.005 | Магнитно-резонансная томография брюшной полости | **5 400,00** |
| А05.28.002 | Магнитно-резонансная томография почек | **3 300,00** |
| А05.30.005/2 | Магнитно-резонансная томография брюшной полости (печень) | **4 600,00** |
| А05.12.004/2 | Магнитно-резонансная артериография (брюшной отдел аорты) | **4 600,00** |
| А05.30.004 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза | **5 000,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное введение) | **5 000,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное болюсное введение) | **8 000,00** |
| А06.20.004 | Маммография (одна молочная железа в двух проекциях) | **1 300,00** |
| **Лабораторная диагностика** | | |
|  | **Онкомаркеры** |  |
| 070001 | ПСА общий | **400,00** |
| 070002 | ПСА общий/ПСА свободный. Расчет соотношения. | **723,60** |
| 070003 | РЭА | **480,00** |
| 070004 | СА 15-3 | **620,00** |
| 070005 | СА 19-9 | **559,80** |
| 070006 | СА 125 | **559,80** |
| 070007 | UBC (антиген рака мочевого пузыря) | **1 505,00** |
| 070008 | β-2-микроглобулин | **1 140,00** |
| 070009 | СА 72-4 (углеводный антиген) | **880,20** |
| 070010 | Cyfra 21-1 (фрагмент цитокератина) | **1 020,00** |
| 070011 | NSE (нейро-специфическая енолаза)\*\* | **1 320,00** |
| 070012 | SCC | **1 080,00** |
| 070014 | НЕ 4 (секреторный белок эпидидимиса человека 4) | **1 590,00** |
| 070015 | CgA (хромогранин А) | **1 700,00** |
| 070016 | Белок S 100 | **2 340,00** |
| 300062 | Риск обнаружения эпителиальной карциномы яичников в пременопаузе НЕ4, СА125, % PREM ROMA (прогностическая вероятность) | **1 940,00** |
| 300063 | Риск обнаружения эпителиальной карциномы яичников в постменопаузе НЕ4, СА125, % POST ROMA (прогностическая вероятность) | **1 940,00** |
| 300075 | Индекс здоровья простаты (phi). Оценка вероятности наличия рака предстательной железы PSA свободный, PSA общий, PSA св./PSA общ.\*100%, -2proPSA, phi | **8 250,00** |
|  | | |
| **ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГ (ЛОР-ВРАЧ)** | | |
| **Прием врача** | | |
| В01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | **900,00** |
| В01.028.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный | **800,00** |
| **Диагностика** | | |
| **Инструментальная диагностика** | | |
| А03.25.003 | Исследование органов слуха с помощью камертона | **750,00** |
| В03.028.001 | Объективная аудиометрия | **1 000,00** |
| **МРТ, КТ, рентген** | | |
| А06.08.009 | Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи | **3 500,00** |
| А06.03.002 | Компьютерная томография головы | **2 700,00** |
| А06.08.009/1 | Компьютерная томография ЛОР-органов (нос, глотка, гортань) | **5 700,00** |
| А06.30.003.001/3 | Проведение компьютерных томографических исследований (внутреннее, среднее ухо) | **3 800,00** |
| А06.30.003.001 | Проведение компьютерных томографических исследований (дообследование с с внутривенным болюсным контрастированием) | **10 200,00** |
| А05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | **5 000,00** |
| А05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга (ВНЧС) | **5 000,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное введение) | **5 000,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное болюсное введение) | **8 000,00** |
| А06.08.003 | Рентгенография придаточных пазух нос | **1 100,00** |
| **Лабораторная диагностика** | | |
|  | **БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** |  |
| 140013 | Посев на менингококки (Neisseria meningitidis) с определением чувствительности к антибиотикам мазок с задней стенки глотки | **720,00** |
| 140015 | Посев на гемофиллы (Haemophilus influenzae типа b) с определением чувствительности к антибиотикам мазок из носа/зева | **770,00** |
| 140016 | Посев на дрожжеподобные грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам мазок из носа/зева | **660,00** |
| 140017 | Посев на коринобактерии дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) мазок из носа/зева | **570,00** |
| 140018 | Посев на листерии (Listeria) с определением чувствительности к антибиотикам мазок из ротоглотки | **790,00** |
| 140019 | Посев на носительство золотистого стафилококка (Staphylococcus auereus) с определением чувствительности к антибиотикам мазок из носа/зева | **665,00** |
| 140023 | Посев на пневмококки (Streptococcuc pneumoniae) с определением чувствительности к антибиотикам мазок из глотки | **745,00** |
| 140028 | Посев на гемолитические стрептококки  (Streptococcuc pyogenes) мазок из глотки | **765,00** |
| 151000 | Эозинофильный катионный белок кровь (сыворотка) | **850,00** |
| 151001 | Микроскопическое исследование на эозинофилы (мазок из носа) | **320,00** |
| **Лечение** | | |
| А11.08.004 | Пункция околоносовых пазух | **800,00** |
| А16.08.023 | Промывание верхнечелюстной пазухи носа | **550,00** |
| А16.08.016 | Промывание лакун миндалин | **420,00** |
| А16.25.012 | Продувание слуховой трубы | **230,00** |
| А16.25.007 | Удаление ушной серы (одно ухо) | **230,00** |
| А11.25.002 | Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход | **350,00** |
|  | | |
| **ОФТАЛЬМОЛОГ** | | |
| **Прием врача** | | |
| В01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | **980,00** |
| В01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | **900,00** |
| **Диагностика** | | |
| **Инструментальная диагностика** | | |
| А02.26.023 | Исследование аккомодации | **150,00** |
| А02.26.003 | Офтальмоскопия | **780,00** |
| А02.26.010 | Измерение угла косоглазия | **260,00** |
| А03.26.002 | Гониоскопия | **290,00** |
| А02.26.003/1 | Офтальмоскопия под мидриазом | **820,00** |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза | **620,00** |
| А02.26.009 | Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам | **320,00** |
| А02.26.015 | Тонометрия глаза | **350,00** |
| А12.26.005 | Эластотонометрия | **800,00** |
| А02.26.026 | Исследование конвергенции | **150,00** |
| А03.26.020 | Компьютерная периметрия | **1 200,00** |
| А03.26.008 | Рефрактометрия | **460,00** |
| А02.26.027 | Исследование критической частоты слияния световых мельканий (КЧСМ) | **310,00** |
| А02.26.019 | Канальцевая проба (носовая проба, слезно-носовая проба) | **310,00** |
| А23.26.001 | Подбор очковой коррекции зрения | **1 150,00** |
| **Лабораторная диагностика** | | |
|  | **Исследование кожи** |  |
| 110501 | Исследование на демодекоз (ресницы) | **260 ₽** |
| 110502 | Исследование на патогенные грибы (чешуйки кожи) | **260 ₽** |
| **Лечение** | | |
| А11.26.004/1 | Зондирование слезных путей (слезных канальцев, активация слезных точек) | **350,00** |
| А21.26.001 | Массаж век медицинский | **350,00** |
| А11.26.004 | Зондирование слезных путей (и промывание) | **410,00** |
| А23.26.003 | Глазные ванночки с растворами лекарственных препаратов | **100,00** |
| А23.26.004 | Промывание конъюнктивной полости | **350,00** |
| А16.26.036/3 | Экспрессия (выдавливание) и выскабливание фолликулов конъюнктивы (удаление халязиона) | **1 200,00** |
| А16.26.036/2 | Экспрессия (выдавливание) и выскабливание фолликулов конъюнктивы (удаление халязиона) | **1 320,00** |
| А16.26.036/1 | Экспрессия (выдавливание) и выскабливание фолликулов конъюнктивы (удаление халязиона) | **4 000,00** |
|  | | |
| **ПСИХИАТР, ПСИХОТЕРАПЕВТ, ПСИХИАТР-НАРКОЛОГ** | | |
| **Прием врача** | | |
| B01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный | **900,00** |
| B01.035.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный | **800,00** |
| А13.29.008/1 | Психотерапия (сеанс рациональной психотерапии, 1час) | **2 500,00** |
| B01.034.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный | **900,00** |
| B01.034.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный | **800,00** |
| B01.036.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный | **900,00** |
| B01.036.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога повторный | **800,00** |
| А13.29.008.001 | Индивидуальная психотерапия (гипнотерапия) | **2 900,00** |
| А13.29.008/2 | Консультация семьи/пары (1,5 часа) | **3 000,00** |
|  | | |
| **ПУЛЬМОНОЛОГ** | | |
| **Прием врача** | | |
| B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный | **980,00** |
| B01.037.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный | **900,00** |
| **Диагностика** | | |
| **Инструментальная диагностика** | | |
| **МРТ, КТ, рентген** | | |
| А06.09.007.001 | Прицельная рентгенография органов грудной клетки | **1 400,00** |
| А06.09.006 | Флюорография легких диагностическая | **795,00** |
| А06.09.006/1 | Флюорография легких профилактическая | **600,00** |
| А06.08.009 | Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи | **3 500,00** |
| А06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | **3 500,00** |
|  | **Функциональная диагностика** |  |
| А12.09.002 | Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации (спирография) | **1 200,00** |
| **Лечение** | | |
| А11.09.007.001 | Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер (бронхолитик) | **480,00** |
| А11.09.007.001/1 | Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер (муколитик) | **480,00** |
|  | | |
| **РЕВМАТОЛОГ** | | |
| **Прием врача** | | |
| B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный | **980,00** |
| В01.040.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный | **900,00** |
| **МРТ, КТ, рентген** | | |
| А05.04.001 | Магнитно-резонансная томография тазобедренного сустава | **5 000,00** |
|  | Магнитно-резонансная томография коленного сустава | **4 500,00** |
| А06.04.013 | Рентгенография акромиально-ключичного сустава | **1 300,00** |
| А06.04.011 | Рентгенография бедренного сустава | **1 300,00** |
| А06.03.046 | Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей | **1 500,00** |
| А06.03.041 | Рентгенография всего таза | **1 500,00** |
| А06.04.012 | Рентгенография голеностопного сустава | **1 300,00** |
| А06.03.032 | Рентгенография кисти руки | **1 200,00** |
| А06.04.005 | Рентгенография коленного сустава | **1 300,00** |
| А06.04.004 | Рентгенография лучезапястного сустава | **1 200,00** |
| А06.04.010 | Рентгенография плечевого сустава | **1 300,00** |
|  | **УЗИ** |  |
| А04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) | **1 050,00** |
| **Лабораторная диагностика** | | |
|  | **ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** |  |
|  | **Исследование крови** |  |
| 110006 | Общий анализ крови + СОЭ с лейкоцитарной формулой (гемоглобин, гематокрит, эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, эритроцитарные индексы - МСV,MCH,MCHC,процентное соотношение различных видов лейкоцитов: нейтрофилы, лимфоциты, эозинофилы, моноциты, базофилы) | **320,00** |
| 110007 | Анализ крови на ретикулоциты | **190,00** |
| 110008 | Общий анализ крови + СОЭ без лейкоцитарной формулы (гемоглобин, гематокрит, эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, эритроцитарные индексы - МСV,MCH,MCHC) | **260,00** |
| 110012 | СОЭ | **140,00** |
|  | **БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ** |  |
|  | **Исследование крови** |  |
| 090004 | Креатинин | **110,00** |
| 090005 | Мочевина | **110,00** |
| 090006 | Мочевая кислота | **110,00** |
| 090009 | Холестерин общий | **110,00** |
| 090014 | Аланин-аминотрансфераза (ALT, GPT) | **110,00** |
| 090015 | Аспартат-аминотрансфераза (AST, GOT) | **110,00** |
| 090016 | Гамма-глутаминтрансфераза (GGT) | **120,00** |
| 090017 | Щелочная фосфатаза (ALCP) | **110,00** |
| 090033 | Кальций | **120,00** |
| 090034 | Фосфор | **120,00** |
| 090035 | Магний | **120,00** |
| 090036 | Ca2+/Na+/K+/Cl- | **440,00** |
| 090037 | Глюкоза | **110,00** |
| 090040 | Ревматоидный фактор RF | **290,00** |
| 090059 | С-реактивный белок (Высокочувствительный метод) | **445,00** |
| 090068 | Ca2+ | **280,00** |
|  | | |
| **ТЕРАПЕВТ** | | |
| **Прием врача** | | |
| В01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | **900,00** |
| В01.047.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный | **800,00** |
| **Диагностика** | | |
| **Инструментальная диагностика** | | |
| **Функциональная диагностика** | | |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | **800,00** |
| А12.10.001 | Электрокардиография с физическими упражнениями | **1 600,00** |
| А05.10.008.001 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) | **3 100,00** |
| **Лабораторная диагностика** | | |
|  | **БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ** |  |
|  | **Исследование крови** |  |
| 090001 | Общий белок | **110,00** |
| 090002 | Альбумин | **120,00** |
| 090003 | Белковые фракции | **240,00** |
| 090004 | Креатинин | **110,00** |
| 090005 | Мочевина | **110,00** |
| 090006 | Мочевая кислота | **110,00** |
| 090007 | Билирубин общий (TB) | **110,00** |
| 090008 | Билирубин прямой (DB) | **110,00** |
| 090009 | Холестерин общий | **110,00** |
| 090010 | ЛПВП-холестерин | **109,80** |
| 090011 | ЛПНП-холестерин | **210,00** |
| 090012 | Триглицериды | **120,00** |
| 090014 | Аланин-аминотрансфераза (ALT, GPT) | **110,00** |
| 090015 | Аспартат-аминотрансфераза (AST, GOT) | **110,00** |
| 090016 | Гамма-глутаминтрансфераза (GGT) | **120,00** |
| 090017 | Щелочная фосфатаза (ALCP) | **110,00** |
| 090018 | Кислая фосфатаза\* | **180,00** |
| 090019 | Лактатдегидрогеназа (LDH) | **120,00** |
| 090020 | Альфа-амилаза | **180,00** |
| 090021 | Креатинкиназа | **160,00** |
| 090022 | Креатинкиназа-МВ\* | **0,00** |
| 090023 | ЛДГ 1-ая фракция (a-HBDH) | **180,00** |
| 090024 | Миоглобин | **0,00** |
| 090025 | Липаза | **260,00** |
| 090026 | Холинэстераза\* | **170,00** |
| 090027 | Железо | **110,00** |
| 090028 | Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) | **160,20** |
| 090029 | Витамин В 12 (Цианокобаламин)\* | **750,00** |
| 090030 | Фолиевая кислота\* | **750,00** |
| 090031 | Ферритин | **585,00** |
| 090032 | Трансферрин\* | **469,80** |
| 090033 | Кальций | **120,00** |
| 090034 | Фосфор | **120,00** |
| 090035 | Магний | **120,00** |
| 090036 | Ca2+/Na+/K+/Cl- | **440,00** |
| 090037 | Глюкоза | **110,00** |
| 090040 | Ревматоидный фактор RF | **290,00** |
| 090041 | Антистрептолизин-0 Asl-0 | **330,00** |
| 090042 | Гликозилированный гемоглобин (HB A1C) | **500,00** |
| 090043 | Цинк | **170,00** |
| 090044 | Фруктозамин | **650,00** |
| 090045 | Тропонин I | **0,00** |
| 090046 | Аполипопротеин АI (АроАI) | **540,00** |
| 090047 | Аполипопротеин В (АроB) | **470,00** |
| 090048 | Амилаза панкреатическая | **250,00** |
| 090049 | Эритропоэтин | **830,00** |
| 090051 | Молочная кислота (лактат)\* | **590,00** |
| 090052 | Ненасыщенная железосвязывающая способность сыворотки (НЖСС) | **260,00** |
| 090053 | Гаптоглобин | **800,00** |
| 090054 | Церулоплазмин | **590,00** |
| 090055 | Альфа-2 макроглобулин | **520,00** |
| 090057 | Липопротеин (а) | **1 330,00** |
| 090059 | С-реактивный белок (Высокочувствительный метод) | **445,00** |
| 090068 | Ca2+ | **280,00** |
| 090069 | Na+/K+/Cl- | **310,00** |
| 090070 | Цистатин С | **2 400,00** |
| 090071 | Альфа-1 кислый гликопротеин (орозомукоид) | **660,00** |
| 090072 | Альфа -1 антитрипсин | **2 030,00** |
| 090078 | Витамин В12, активный (холотранскобаламин) | **1 580,00** |
| 090079 | Про-натрийуретический  N-концевой пептид В-типа (NtProBNP) | **2 130,00** |
| 090080 | Креатинин, скорость клубочковой фильтрации (СКФ, GFR) по формуле Кокрофта-Голта (Cockroft-Golt) | **240,00** |
| 090081 | Общий белок + белковые фракции | **350,00** |
|  | **Исследование мочи** |  |
| 090101 | Креатинин | **130,00** |
| 090102 | Мочевина | **130,00** |
| 090103 | Мочевая кислота | **130,00** |
| 090104 | Фосфор | **130,00** |
| 090105 | Магний | **130,00** |
| 090106 | Глюкоза | **130,00** |
| 090107 | Кальций | **130,00** |
| 090108 | Альфа-амилаза | **210,00** |
| 090109 | Общий белок | **130,00** |
| 090110 | Na+/K+/Cl- | **215,00** |
| 090112 | Микроальбумин | **370,00** |
| 090121 | Дезоксипиридинолин (ДПИД) | **1 540,00** |
|  | **Исследование кала** |  |
| 090202 | Кальпротектин | **3 400,00** |
| 090203 | Панкреатическая эластаза -1 | **1 735,00** |
|  | **ГЕМОСТАЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** |  |
| 100001 | Фибриноген | **200,00** |
| 100002 | Протромбин + МНО | **210,00** |
| 100003 | Антитромбин III | **280,00** |
| 100004 | АЧТВ | **160,00** |
| 100005 | Тромбиновое время | **150,00** |
| 100006 | Волчаночный антикоагулянт | **840,00** |
| 100007 | D - димер | **980,00** |
| 100013 | Протеин С | **1 800,00** |
| 100014 | Протеин S свободный | **2 090,00** |
|  | **ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** |  |
|  | **Исследование крови** |  |
| 110001 | Группа крови +Rh фактор | **380,00** |
| 110003 | Определение антител к антигенам эритроцитов (титр) | **610,00** |
| 110006 | Общий анализ крови + СОЭ с лейкоцитарной формулой (гемоглобин, гематокрит, эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, эритроцитарные индексы - МСV,MCH,MCHC,процентное соотношение различных видов лейкоцитов: нейтрофилы, лимфоциты, эозинофилы, моноциты, базофилы) | **320,00** |
| 110007 | Анализ крови на ретикулоциты | **190,00** |
| 110008 | Общий анализ крови + СОЭ без лейкоцитарной формулы (гемоглобин, гематокрит, эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, эритроцитарные индексы - МСV,MCH,MCHC) | **260,00** |
| 110012 | СОЭ | **140,00** |
| 110013 | Общий анализ крови (ОАК) с лейкоцитарной формулой (Complete Blood Count) (без СОЭ) | **300,00** |
| 110014 | Общий анализ крови  (без лейкоцитарной формулы и без СОЭ) | **230,00** |
| 110015 | Фенотипирование эритроцитов по антигенам системы Rh (С,E,c,e) и Kell (K) | **1 050,00** |
| 110016 | Антиген системы Kell (K) | **540,00** |
| 110018 | Морфология эритроцитов (тельца Гейнца, базофильная зернистость) | **440,00** |
|  | **Исследование мочи** |  |
| 110101 | Общий анализ мочи | **190,00** |
| 110102 | 2-х стаканная проба | **340,00** |
| 110103 | 3-х стаканная проба | **360,00** |
| 110104 | Проба Реберга | **260,00** |
| 110105 | Анализ мочи по Зимницкому | **410,00** |
| 110106 | Анализ мочи по Нечипоренко | **220,00** |
|  | **Исследование кала** |  |
| 110201 | Общий анализ кала | **370,00** |
| 110202 | Кал на скрытую кровь (без диеты) | **300,00** |
| 110203 | Кал на яйца гельминтов | **160,00** |
| 110204 | Соскоб на энтеробиоз | **160,00** |
| 110207 | Кал на углеводы | **615,00** |
| 110210 | Кал на скрытую кровь (без диеты), Colon View Hb/Hp | **1 270,00** |
|  | | |
| **УРОЛОГ** | | |
| **Прием врача** | | |
| B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный | **900,00** |
| B01.053.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный | **800,00** |
| B01.053.001/1 | Комплексный прием уролога (андролога), включает осмотр, массаж простаты | **1 500,00** |
| B01.053.001/2 | Комплексный прием уролога «Планирование семьи». Включает: консультация врача, TORCH-инфекции, посев мочи на микрофлору с определением чувcтвительности к АБ, клинический анализ мочи, ПЦР - фемофлор 13, анализ крови (тестостерон) | **7 200,00** |
| B01.053.001/3 | Комплексный прием уролога «Мужское здоровье». Включает: консультация врача, посев мочи на микрофлору с определением чувcтвительности к АБ, клинический анализ мочи, анализ крови (тестостерон, ПСА, сахар, холестерин общ., пролактин) | **3 500,00** |
| **Диагностика** | | |
| **Инструментальная диагностика** | | |
|  | **УЗИ** |  |
| А04.28.002.001 | Ультразвуковое исследование почек | **1 700,00** |
| А04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей | **1 200,00** |
| А04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки | **1 200,00** |
| А04.21.002 | Ультразвуковое исследование сосудов полового члена | **1 200,00** |
| А04.21.001/1 | Ультразвуковое исследование простаты (с определением остаточной мочи) | **1 500,00** |
| А04.21.001/2 | Ультразвуковое исследование простаты | **1 200,00** |
| **МРТ, КТ** | | |
| А05.30.004 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза | **5 000,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное введение) | **5 000,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное болюсное введение) | **8 000,00** |
| А06.20.002/1 | Компьютерная томография органов малого таза | **3 200,00** |
| А06.30.003.001 | Проведение компьютерных томографических исследований (дообследование с с внутривенным болюсным контрастированием) | **10 200,00** |
| **Лабораторная диагностика** | | |
|  | **Исследование мочи (общеклиническое)** |  |
| 110101 | Общий анализ мочи | **190,00** |
| 110102 | 2-х стаканная проба | **340,00** |
| 110103 | 3-х стаканная проба | **360,00** |
| 110104 | Проба Реберга | **260,00** |
| 110105 | Анализ мочи по Зимницкому | **410,00** |
| 110106 | Анализ мочи по Нечипоренко | **220,00** |
|  | **Исследование мочи (биохимическое)** |  |
| 090101 | Креатинин | **130,00** |
| 090102 | Мочевина | **130,00** |
| 090103 | Мочевая кислота | **130,00** |
| 090104 | Фосфор | **130,00** |
| 090105 | Магний | **130,00** |
| 090106 | Глюкоза | **130,00** |
| 090107 | Кальций | **130,00** |
| 090108 | Альфа-амилаза | **210,00** |
| 090109 | Общий белок | **130,00** |
| 090110 | Na+/K+/Cl- | **215,00** |
| 090112 | Микроальбумин | **370,00** |
| 090121 | Дезоксипиридинолин (ДПИД) | **1 540,00** |
|  | **Онкомаркеры** |  |
| 070001 | ПСА общий | **400,00** |
| 070002 | ПСА общий/ПСА свободный. Расчет соотношения. | **723,60** |
| 070007 | UBC (антиген рака мочевого пузыря) | **1 505,00** |
|  | **Исследование эякулята** |  |
| 110401 | Спермограмма | **980,00** |
| 110402 | Антиспермальные антитела IgG | **850,00** |
| 110403 | Антиспермальные антитела IgA | **850,00** |
| 110405 | Биохимия спермы (цинк, лимонная кислота и фруктоза) | **900,00** |
| **Лечение** | | |
| А21.21.001 | Лечебный массаж предстательной железы (1 сеанс) | **700,00** |
| А11.28.009 | Инсталляция уретры | **1 000,00** |
| А11.28.009/1 | Бужирование уретры | **800,00** |
| А21.21.001 | Массаж простаты | **700,00** |
| А11.21.007 | Получение секрета простаты | **700,00** |
| А11.28.008 | Инстилляция мочевого пузыря | **800,00** |
|  | | |
| **ХИРУРГ** | | |
| **Прием врача** | | |
| B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный | **900,00** |
| B01.057.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный | **800,00** |
| **Диагностика** | | |
| **Инструментальная диагностика** | | |
|  | **УЗИ** |  |
| А04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) | **1 050,00** |
| А04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) | **1 050,00** |
| А04.12.002.001 | Ультразвуковая допплерография сосудов (артерий/вен) нижних конечностей | **1 600,00** |
| А04.12.002.001/2 | Ультразвуковая допплерография сосудов (БЦА) | **1 200,00** |
| А04.12.006 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий) нижних конечностей | **2 300,00** |
| А04.12.006/1 | Дуплексное сканирование сосудов (вен) нижних конечностей | **3 450,00** |
| А04.12.006/2 | Дуплексное сканирование сосудов (БЦА) | **2 500,00** |
| **РЕНТГЕН** | | |
| А06.09.007.001 | Прицельная рентгенография органов грудной клетки | **1 400,00** |
| А06.04.013 | Рентгенография акромиально-ключичного сустава | **1 300,00** |
| А06.04.011 | Рентгенография бедренного сустава | **1 300,00** |
| А06.03.046 | Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей | **1 500,00** |
| А06.03.041 | Рентгенография всего таза | **1 500,00** |
| А06.03.005 | Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях | **1 400,00** |
| А06.04.012 | Рентгенография голеностопного сустава | **1 300,00** |
| А06.03.010/1 | Рентгенография шейного, грудного, пояснично-кресцового отдела позвоночника или копчика | **1 300,00** |
| А06.03.010/1 | Рентгенография шейного, грудного, пояснично-кресцового отдела позвоночника с функциональными пробами | **1 900,00** |
| А06.03.032 | Рентгенография кисти руки | **1 200,00** |
| А06.04.005 | Рентгенография коленного сустава | **1 300,00** |
| А06.04.004 | Рентгенография лучезапястного сустава | **1 200,00** |
| А06.01.006 | Рентгенография мягких тканей туловища | **850,00** |
| А06.04.010 | Рентгенография плечевого сустава | **1 300,00** |
| **Лабораторная диагностика** | | |
| 300030 | Хирургическая госпитализация (АЛТ, АСТ, Общий белок, Креатинин, Мочевина, Билирубин общий, Билирубин прямой, Билирубин непрямой (неконъюгированный), Anti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.), HBsAg (кач), anti-HCV (кач.), RPR (кач.), Фибриноген, Протромбин+МНО, АЧТВ, Глюкоза, Общий анализ крови +СОЭ с лейкоцитарной формулой, Группа крови+Rh фактор, Общий анализ мочи) | **2 900,00** |
| 300129 | Хирургическая госпитализация (включает фенотипорование эритроцитов по антигенам системы Rh (С,E,c,e) и Kell(K)) (Anti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.), anti-HCV (суммарное) (кач.), HBsAg (кач.), Syphilis RPR (кач.), АЛТ, АСТ, билирубин общий, билирубин прямой, билирубин непрямой (неконъюгированный), общий белок, креатинин, мочевина, , фибриноген, протромбин + МНО, АЧТВ, глюкоза, общий анализ крови +СОЭ с лейкоцитарной формулой, группа крови + Rh фактор, фенотипирование эритроцитов по антигенам системы Rh (С,E,c,e) и Kell(K), общий анализ мочи) | **3 819,60** |
| **Лечение** | | |
| B01.057.001/1 | Послеоперационное наблюдение больного до 4-х часов | **1 700,00** |
| А16.01.018/2 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (атеромы, фибромы, липомы до 1,5 см) | **2 500,00** |
| А11.04.004 | Внутрисуставное введение лекарственных препаратов | **2 300,00** |
| А15.02.001/1 | Наложение повязки | **850,00** |
|  | Снятие одного шва | **180,00** |
| А16.01.018 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (атеромы, фибромы, липомы 2-4 см) | **3 600,00** |
| А16.01.018/1 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (папилломы до 0, 5 см. 1-3 шт, за 1 единицу) | **500** |
| А16.01.027 | Операции на ногтях (удаление ногтевых пластинок при вросшем ногте) | **4 000,00** |
| А16.01.028 | Удаление мозоли (простое) с использованием радиоволнового скальпеля | **750** |
| А16.01.028/1 | Удаление омозолелости 1 категории сложности и использованием радиоволнового скальпеля | **2 000,00** |
| А16.01.028/2 | Удаление омозолелости  2 категории сложности и использованием радиоволнового скальпеля | **3 200,00** |
| А11.01.004 | Пункция (биопсия) мягких тканей, поверхностных новообразований | **900** |
| А11.01.004/1 | Диагностическая пункция кист, гематом | **1 100,00** |
| А11.01.004/2 | Лечебная пункция кист, гематом | **1 000,00** |
| А11.06.001/1 | Взятие биоматериала для гистологического исследования | **1 500,00** |
| В01.003.004.004 | Аппликационная анестезия | **500** |
| В01.003.004.002 | Проводниковая анестезия | **750** |
| B01.003.004.005 | Инфильтрационная анестезия | **830** |
| А16.01.008/1 | Наложение шва обычного (1 шов) | **300** |
| А16.01.008/2 | Наложение шва косметического (1 шов) | **900** |
| А16.01.008/3 | Снятие одного шва | **200** |
| А15.02.001 | Наложение фиксирующей повязки | **800** |
| А15.02.001/1 | Наложение асептической повязки | **900** |
| А15.02.001/1 | Перевязка малых гнойных ран | **750** |
| А15.02.001/3 | Перевязка больших гнойных ран | **1 200,00** |
| А15.02.001/4 | Наложение лекарственной/асептической повязки (медсестрой) | **500** |
| А15.02.001/5 | Перевязка трофической язвы до 2см | **1 800,00** |
| А15.02.001/6 | Перевязка трофической язвы от 2 до 4см | **1 900,00** |
| А15.02.001/7 | Перевязка трофической язвы от 4 до 8см | **2 400,00** |
| А15.02.001/8 | Перевязка трофической язвы более 8см | **3 000,00** |
| А15.02.001/9 | Наложение асептической повязки большой | **850** |
| А15.02.001/10 | Первичная хирургическая обработка неосложненной раны 1 категории сложности | **2 100,00** |
| А16.01.015/11 | Первичная хирургическая обработка неосложненной раны 2 категории сложности | **2 700,00** |
| А16.01.015/1 | Склерозирование еденичных телеангиэктазий на бедре без стоимости препарата | **1 200,00** |
| А16.01.015/2 | Склерозирозирование множественных телеангиэктазий на бедре без стоимости препарата | **5 800,00** |
| А16.01.015/3 | Склерозирование телеангиэктазийвсей поверхности бедра без стоимости препарата | **11 000,00** |
| А16.01.015/4 | Склерозирование еденичных телеангиэктазий на голени без стоимости препарата | **1 200,00** |
| А16.01.015/5 | Склерозирование множественных телеангиэктазий на голени без стоимости препарата | **4 600,00** |
| А16.01.015/6 | Склерозирование  телеангиэктазий всей поверхности голени без стоимости препарата | **9 600,00** |
| А16.01.018/1 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (атеромы, фибромы, липомы 4-8 см) | **6 000,00** |
| А16.01.017 | Удаление доброкачественных новообразований кожи (кожи лица от 1,56 до 5 см.) | **5 500,00** |
| А16.01.017/1 | Элетрокоагуляция  доброкачественных образований кожи 0,1-0,2мм без анестезии, 1шт. | **550** |
| А16.01.017/2 | Элетрокоагуляция  доброкачественных образований кожи 0,3-1,0мм без анестезии, 1шт. | **800** |
| А16.01.017/3 | Электрокоагуляция/диатермокоагуляция/лазерокоагуляция доброкачественных опухолей, папиллом | **1 200,00** |
| А16.01.031.006 | Иссечение новообразований мягких тканей под местной анестезией | **4 950,00** |
| А16.01.018 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (папилломы до 0, 5 см. 1-3 шт, за 1 единицу) | **400,00** |
| А16.01.027 | Удаление ногтевых пластинок | **2 760,00** |
| А16.01.028 | Удаление мозоли | **2 300,00** |
| А11.04.003 | Диагностическая аспирация сустава | **1 380,00** |
| А11.01.004/1 | Пункция мягких тканей | **900,00** |
| А16.01.031.006 | Иссечение новообразований мягких тканей под местной анестезией | **4 950,00** |
| А16.01.027 | Удаление ногтевых пластинок | **2 000,00** |
|  | | |
| **ЭНДОКРИНОЛОГ** | | |
| **Прием врача** | | |
| B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | **980,00** |
| B01.058.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный | **900,00** |
| **Диагностика** | | |
| **Инструментальная диагностика** | | |
| А04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | **1 280,00** |
| А06.30.003.001/1 | Проведение компьютерных томографических исследований (щитовидная железа) | **2 600,00** |
| **Лабораторная диагностика** | | |
|  | **ДИАГНОСТИКА ФУНКЦИИ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ** |  |
| 300103 | Диагностика функции щитовидной железы (скрининг) Т3 свободный, Т4 свободный, ТТГ | **900,00** |
| 300005 | Диагностика функции щитовидной железы (расширенная) Т3 свободный, Т4 свободный, ТТГ, АТ-ТГ, АТ-ТПО | **1 680,00** |
| 300104 | Диагностика функции щитовидной железы (мониторинг терапии) Т4 свободный, ТТГ | **600,00** |
|  | **ДИАГНОСТИКА УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА (САХАРНЫЙ ДИАБЕТ, МЕТАБОЛИЧЕСКИЙ СИНДРОМ)** |  |
| 300076 | Пероральный глюкозотолерантный тест Глюкоза (натощак), Глюкоза (через 2 часа после нагрузки) | **220,00** |
| 300077 | Пероральный глюкозотолерантный тест (24 - 28 недель беременности) Глюкоза (натощак), Глюкоза (через 1 час после нагрузки), Глюкоза (через 2 часа после нагрузки) | **320,00** |
| 300078 | Пероральный глюкозотолерантный тест (расширенный) С – пептид (натощак), Глюкоза (натощак), С – пептид (через 2 часа после нагрузки), Глюкоза (через 2 часа после нагрузки) | **1 240,20** |
| 300079 | Сахарный диабет - контроль лечения (ежеквартальный) Гликозилированный гемоглобин, Глюкоза (натощак) | **590,00** |
| 300080 | Сахарный диабет - контроль лечения (ежегодный) часть 1 бщий белок, Холестерин общий, ЛПВП – холестерин, ЛПНП – холестерин, Триглицериды, Билирубин общий, АЛТ, АСТ, Мочевина, Na+/K+/Cl-, Гликозилированный гемоглобин, Общий анализ крови + СОЭ с лейкоцитарной формулой, Глюкоза (натощак), Проба Реберга, Микроальбумин | **2 860,00** |
| 300081 | Сахарный диабет - контроль лечения (ежегодный) часть 2 Общий анализ мочи, Микроальбумин | **560,00** |
| 300082 | Дифференциальная диагностика форм сахарного диабета Инсулин, С-пептид, АТ к β-клеткам поджелудочной железы (кач.) | **2 210,00** |
| 300083 | Инсулинорезистентность Инсулин, Глюкоза (натощак), Индекс НОМА | **700,00** |
| 300084 | Лишний вес (с 18 лет) Холестерин общий, ЛПВП–холестерин, ЛПНП- холестерин, Триглицериды, Инсулин, С-пептид, С-реактивный белок (Высочувствительный метод), Кортизол, ТТГ, Лептин, Гликозилированный гемоглобин, Глюкоза (натощак), Индекс НОМА | **4 150,00** |
| 300085 | Метаболический синдром – первичная диагностика (с 18 лет) Холестерин общий, ЛПВП – холестерин, ЛПНП – холестерин, Триглицериды, Глюкоза (натощак) | **630,00** |
| 300087 | Постпрандиальная глюкоза (через 2 часа после еды) Глюкоза (через 2 часа после нагрузки) | **110,00** |
|  | | |
| **ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ** | | |
| **ОТДЕЛЕНИЕ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ** | | |
|  | **Рентгенология** |  |
| А06.20.004 | Маммография (одна молочная железа в двух проекциях) | **1 300,00** |
| А06.20.004.001 | Обзорная рентгенография одной молочной железы в одной проекции | **850,00** |
| А06.07.003 | Прицельная внутриротовая контактная рентгенография | **300,00** |
| А06.20.004.002 | Прицельная рентгенография одной молочной железы | **850,00** |
| А06.09.007.001 | Прицельная рентгенография органов грудной клетки | **1 400,00** |
| А06.04.013 | Рентгенография акромиально-ключичного сустава | **1 300,00** |
| А06.04.011 | Рентгенография бедренного сустава | **1 300,00** |
| А06.03.046 | Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей | **1 500,00** |
| А06.03.041 | Рентгенография всего таза | **1 500,00** |
| А06.03.005 | Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях | **1 400,00** |
| А06.04.012 | Рентгенография голеностопного сустава | **1 300,00** |
| А06.03.010/1 | Рентгенография шейного, грудного, пояснично-кресцового отдела позвоночника или копчика | **1 300,00** |
| А06.03.010/1 | Рентгенография шейного, грудного, пояснично-кресцового отдела позвоночника с функциональными пробами | **1 900,00** |
| А06.03.032 | Рентгенография кисти руки | **1 200,00** |
| А06.04.005 | Рентгенография коленного сустава | **1 300,00** |
| А06.09.007 | Рентгенография легких | **1 400,00** |
| А06.04.004 | Рентгенография лучезапястного сустава | **1 200,00** |
| А06.01.006 | Рентгенография мягких тканей туловища | **850,00** |
| А06.04.010 | Рентгенография плечевого сустава | **1 300,00** |
| А06.08.003 | Рентгенография придаточных пазух нос | **1 100,00** |
| А06.09.006 | Флюорография легких диагностическая | **795,00** |
| А06.09.006/1 | Флюорография легких профилактическая | **600,00** |
| А06.07.004 | Ортопантомография | **1 500,00** |
|  | **Компьютерная томография** |  |
|  | Дополнительная запись исследования на CD | **200,00** |
|  | Компьютерная томография верхней, нижней челюсти | **2 000,00** |
| А06.08.009 | Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи | **3 500,00** |
| А06.03.002 | Компьютерная томография головы | **2 700,00** |
| А06.08.009/1 | Компьютерная томография ЛОР-органов (нос, глотка, гортань) | **5 700,00** |
| А06.30.005 | Компьютерная томография органов брюшной полости, органов таза | **5 900,00** |
| А06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | **3 500,00** |
| А06.20.002/1 | Компьютерная томография органов малого таза | **3 200,00** |
| А06.09.005/1 | Компьютерная томография печени, поджелудочной железы, селезенки | **3 500,00** |
| А06.03.058 | Компьютерная томография позвоночника (один отдел) | **3 000,00** |
| А06.09.005/2 | Компьютерная томография почек, надпочечников | **3 000,00** |
| А06.30.003.001/3 | Проведение компьютерных томографических исследований (внутреннее, среднее ухо) | **3 800,00** |
| А06.30.003.001 | Проведение компьютерных томографических исследований (дообследование с с внутривенным болюсным контрастированием) | **10 200,00** |
| А06.30.003.001/2 | Проведение компьютерных томографических исследований (сустав) | **2 600,00** |
| А06.30.003.001/1 | Проведение компьютерных томографических исследований (щитовидная железа) | **2 600,00** |
|  | **Магнитно-резонансная томография** |  |
| А05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | **5 000,00** |
| А05.23.009.010 | Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) | **4 000,00** |
| А05.04.001 | Магнитно-резонансная томография тазобедренного сустава | **5 000,00** |
|  | Магнитно-резонансная томография коленного сустава | **4 500,00** |
| А05.30.005 | Магнитно-резонансная томография брюшной полости | **5 400,00** |
| А05.28.002 | Магнитно-резонансная томография почек | **3 300,00** |
| А05.28.002/3 | Магнитно-резонансная томография надпочечников | **3 300,00** |
|  | Магнитно-резонансная томография поджелудочной железы | **3 300,00** |
| А05.30.005/2 | Магнитно-резонансная томография брюшной полости (печень) | **4 600,00** |
| А05.12.004/2 | Магнитно-резонансная артериография (брюшной отдел аорты) | **4 600,00** |
| А05.30.004 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза | **5 000,00** |
| А05.12.004 | Магнитно-резонансная артериография (грудной отдел аорты) | **5 400,00** |
| А05.10.009 | Магнитно-резонансная томография сердца | **7 900,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное введение) | **5 000,00** |
| А05.30.003 | Проведение магнитно-резонансных томографических исследований (дообследование с контрастным усилением, внутривенное болюсное введение) | **8 000,00** |
| А06.30.002.001 | Описание и интерпретация компьютерных томограмм | **550,00** |
| А06.30.002.002 | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм | **550,00** |
| А06.30.002 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | **550,00** |
| **ОТДЕЛЕНИЕ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ И ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ** | | |
|  | **УЗИ** |  |
| А04.14.001.003 | Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны | **2 100,00** |
| А04.14.001.003 | Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны (желчный пузырь) | **1 550,00** |
| А04.15.001 | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы | **1 100,00** |
| А04.15.001/1 | Ультразвуковое исследование селезенки | **1 100,00** |
| А04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | **3 750,00** |
| А04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | **1 500,00** |
| А04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | **1 600,00** |
| А04.20.001/1 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное (1 триместр) | **1 800,00** |
| А04.20.001/2 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное+ трансвагинальное (1 триместр) | **1 800,00** |
| А04.20.001/1/2 | Ультразвуковое исследование матки и плода (2,3 триместр) | **2 700,00** |
| А04.28.002.001 | Ультразвуковое исследование почек | **1 700,00** |
| А04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей | **1 200,00** |
| А04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки | **1 200,00** |
| А04.21.002 | Ультразвуковое исследование сосудов полового члена | **1 200,00** |
| А04.21.001/1 | Ультразвуковое исследование простаты (с определением остаточной мочи) | **1 500,00** |
| А04.21.001/2 | Ультразвуковое исследование простаты | **1 200,00** |
| А04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | **1 280,00** |
| А04.20.002 | Ультразвуковое исследование молочных желез | **1 500,00** |
| А04.20.002/1 | Ультразвуковое исследование молочных желез с исследованием лимфатических узлов | **2 000,00** |
| А04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) | **1 050,00** |
| А04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) | **1 050,00** |
| А04.12.002.001 | Ультразвуковая допплерография сосудов (артерий/вен) нижних конечностей | **1 600,00** |
| А04.12.002.001/2 | Ультразвуковая допплерография сосудов (БЦА) | **1 200,00** |
| А04.09.001 | Ультразвуковое исследование плевральной полости | **1 050,00** |
| А04.10.002 | Эхокардиография | **2 500,00** |
| А04.12.006 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий) нижних конечностей | **2 300,00** |
| А04.12.006/1 | Дуплексное сканирование сосудов (вен) нижних конечностей | **3 450,00** |
| А04.12.006/2 | Дуплексное сканирование сосудов (БЦА) | **2 500,00** |
| А04.12.001.004 | Ультразвуковая допплеграфия артерий методом мониторирования (маточно-плацентарного кровотока) | **1 700,00** |
| А04.12.001.006 | Ультразвуковая допплерография транскраниальная артерий методом мониторирования | **1 500,00** |
|  | **Функциональная диагностика** |  |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | **800,00** |
| А12.10.001 | Электрокардиография с физическими упражнениями | **1 600,00** |
| А05.10.008.001 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) | **3 100,00** |
| А12.09.002 | Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации (спирография) | **1 200,00** |
| А05.23.001 | Электроэнцефалография | **1 500,00** |
| А12.10.005 | Велоэргометрия | **2 700,00** |
| А02.12.002.001 | Измерение артериального давления на периферических артериях. Суточное мониторирование | **1 700,00** |
| **ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ** | | |
|  | **Медицинские манипуляции** |  |
| А11.01.002 | Подкожное введение лекарственных препаратов | **230,00** |
| А11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | **230,00** |
| А11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | **450,00** |
| А11.12.003.001 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов | **550,00** |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены, | **250,00** |
| А11.12.009/1 | Обработка венозной крови,включая регистрацию (получение плазмы и сыворотки крови) | **100,00** |
| А11.01.015 | Установка подкожного катетера | **250,00** |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | **120,00** |
| **МЕДИЦИНСКИЕ СПРАВКИ** | | |
| A23.30.026/1 | Освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством, в том числе проведение врачебной комиссии по медицинскому освидетельствованию водителей транспортных средств (кандидатов в водители) для получения медицинской справки о допуске к управлению транспортным средством (Справка для ГИБДД) Водительская комиссия (категории «C», «D», «CE», «DE», | **1 300,00** |
| A23.30.026/1-1 | Освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством, в том числе проведение врачебной комиссии по медицинскому освидетельствованию водителей транспортных средств (кандидатов в водители) для получения медицинской справки о допуске к управлению транспортным средством (Справка для ГИБДД)) Водительская комиссия (категории «А» и «В») | **1 000,00** |
| A23.30.026/2 | Освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием, в том числе проведение клинико-экспертной комиссии для получения медицинского заключения по результатам освидетельствования гражданина для выдачи лицензии на право приобретения оружия (Справка на право приобретение оружия) | **1 000,00** |
| A23.30.026/3 | Справка для бассейна (осмор терапевта, соскоб на энтеробиоз, анализ кала на яйца гельминтов) | **600,00** |
| A23.30.026/4 | Заключение медицинского учреждения о наличии (отсутствии) заболевания, препятствующего поступлению на государственную гражданскую службу | **600,00** |
| A23.30.026/5 | Составление медицинского заключения при проведении предварительных и периодических медицинских осмотров | **500,00** |
| A23.30.026/6 | Составление медицинского заключения о состоянии здоровья для направления на санаторно-курортное лечение | **500,00** |
| A23.30.026/7 | Справка об отсутствии медицинских противопоказаний для работы с использованием сведений, составляющих государственную тайну | **600,00** |

Приложение № 2

к приказу

ГБУЗ «ГП № 12 ДЗМ»

от 09.01.2019г. №182

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

М.В. Курняева

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Прейскурант на платные медицинские услуги стоматологии в ГБУЗ "ГП № 12 ДЗМ"** |  |
| **Код** | **Наименование медицинской услуги** | **Цена, руб.** |
| **1** | **2** | **3** |
| **Диагностика, анестезия** | | |
| B04.064.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный | 600,00 |
| В01.003.004.002 | Анестезия проводниковая | 500,00 |
| B01.003.004.005 | Анестезия инфильтрационная | 300,00 |
| **Профессиональная гигиена и отбеливание зубов** | | |
| А22.07.002/1 | Профессиональная гигиена полости рта, ультразвуковая чистка с применением полировочной пасты 1 зуба | 300,00 |
| А22.07.002/2 | Профессиональная гигиена полости рта, ультразвуковая чистка с применением полировочной пасты фронтального отдела | 1 000,00 |
| А22.07.002/3 | Профессиональная гигиена полости рта, ультразвуковая чистка с применением полировочной пасты отдела одной челюсти | 2 000,00 |
| А22.07.002/4 | Профессиональная гигиена полости рта, ультразвуковая чистка с применением полировочной пасты (две челюсти) | 4 000,00 |
| **Лечение кариеса зубов, пульпита, периодонтита (без учета анестезии и первичного приема)** | | |
| А16.07.002/1 | Пломба, поверхностный кариес, светоотверждаемый материал | 1 500,00 |
| А16.07.002/2 | Пломба, средний кариес, светоотверждаемый материал | 2 500,00 |
| А16.07.002/4 | Пломба, глубокий кариес, (пульпит, периодонтит) светоотверждаемый материал | 3 500,00 |
| А16.07.002/6 | Пломба химиоотерждаемая | 500,00 |
| А16.07.057 | Герметизация фиссур 1-ого зуба | 1 500,00 |
| А16.07.008/1 | Пломбирование корневого канала, 1 канал | 2 000,00 |
| А16.07.008/2 | Пломбирование корневого канала, 2 канала | 3 000,00 |
| А16.07.008/2 | Пломбирование корневого канала, 3 канала | 4 000,00 |
| А16.07.008/4 | Закрытие перфорации, «ProRoot» | 3 000,00 |
| А16.07.010/1 | Распломбирование корневого канала, 1 канал | 1 000,00 |
| А16.07.030/1 | Лечение периодонтита (без стоимости пломбирования каналов) 1 канал | 1 000,00 |
| А16.07.031/1 | Армирование стекловолоконным штифтом, 1 штифт | 4 000,00 |
| А16.07.031/2 | Извлечение армирующих штифтов, 1 штифт | 2 000,00 |
| А16.07.030/3 | Подготовка зуба под культевую штифтовую вкладку | 1 000,00 |
| **Лечение заболеваний пародонта** | | |
| А11.07.010/2 | Аппликация лекарственных средств при гингивите, пародонтите, 1 челюсть | 1 500,00 |
| А11.07.010/1 | Аппликация лекарственных средств при гингивите, пародонтите фронтальный отдел | 1 000,00 |
| А11.07.010 | Орошение, антисептическая обработка | 200,00 |
| А16.07.038/1 | Кюретаж пародонтальных карманов, 1 сегмент | 2 000,00 |
| А16.07.038/2 | Кюретаж пародонтальных карманов, 1 челюсть | 4 000,00 |
| **Хирургия** | | |
| А16.07.001/1 | Удаление постоянного зуба простое | 1 500,00 |
| А16.07.001/2 | Удаление постоянного зуба сложное | 2 500,00 |
| А16.07.024/1 | Удаление 1-ого сверхкомплектного зуба | 3 000,00 |
| А16.07.024/2 | Удаление ретинированного, дистопированого зуба | 4 000,00 |
| А15.07.002/1 | Перевязка после удаления зуба (медикаментозная обработка лунки ) | 600,00 |
| А16.01.008.001 | Наложение (снятие) шва | 200,00 |
| А15.07.002/2 | Перевязка после сложного хирургического вмешательства | 700,00 |
| А16.07.058 | Иссечение капюшона | 1 000,00 |
| А16.07.013 | Лечение альвеолита | 750,00 |
| А16.07.014/1 | Послабляющий разрез | 500,00 |

Приложение № 3

к приказу

ГБУЗ «ГП № 12 ДЗМ»

от 09.01.2019г. №182

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

М.В. Курняева

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Прейскурант на платные медицинские услуги по Программе ведения физиологической беременности в ГБУЗ "ГП № 12 ДЗМ"** | | | | |
|
|
| **Наименование услуги** | | **Кол-во** | **Цена, руб.** | **Итого** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **Программа ведения физиологической беременности 1-й триместр** | | | | |
| 1 | Первичный приём гинеколога по беременности | 1 | 1 670,00 | **1 670,00р.** |
| 2 | Повторный приём гинеколога по беременности | 4 | 800,00 | **3 200,00р.** |
| 3 | Первичный приём терапевта | 1 | 900,00 | **900,00р.** |
| 4 | Первичный приём стоматолога | 1 | 600,00 | **600,00р.** |
| 5 | Первичный приём офтальмолога | 1 | 980,00 | **980,00р.** |
| 6 | Первичный приём оториноларинголога | 1 | 900,00 | **900,00р.** |
| 7 | Первичный приём эндокринолога | 1 | 980,00 | **980,00р.** |
| 8 | УЗИ в первом триместре беременности | 2 | 1 800,00р. | **3 600,00р.** |
| 9 | Взятие мазка на бактериологическое исследование | 1 | 230,00р. | **230,00р.** |
| 10 | Взятие мазка на ПИФ, ДНК-исследование | 1 | 230,00р. | **230,00р.** |
| 11 | Взятие мазка на цитологическое исследование | 1 | 230,00р. | **230,00р.** |
| 12 | Взятие мазка на урогенитальные заболевания (10 показателей) ПЦР | 1 | 230,00р. | **230,00р.** |
| 13 | Женский мазок из 3-х точек | 1 | 280,00р. | **280,00р.** |
| 14 | Регистрация электрокардиограммы (с расшифровкой) | 1 | 800,00р. | **800,00р.** |
| 15 | Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (без описания цитограммы), 1 стекло, окраска по Лейшману | 1 | 580,00р. | **580,00р.** |
| 16 | Взятие крови из вены, обработка венозной крови | 3 | 350,00р. | **1 050,00р.** |
| 17 | Общий анализ мочи | 4 | 190,00р. | **760,00р.** |
| 18 | Общий анализ крови + СОЭ с лейкоцитарной формулой (гемоглобин, гематокрит, эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, эритроцитарные индексы - МСV,MCH,MCHC,процентное соотношение | 3 | 320,00р. | **960,00р.** |
| 19 | *300129* Anti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.), anti-HCV (суммарное) (кач.), HBsAg (кач.), Syphilis RPR (кач.), АЛТ, АСТ, билирубин общий, билирубин прямой, билирубин непрямой (неконъюгированный), общий белок, 5 - АСТ, 6 - АЛТ, 7 - Калий/Натрий/Хлор, 8 - Билирубин общий, 9 - Глюкоза, 10 - Общий белок, 11 - Креатинин, 12 - Мочевина, 13 - Протромбин по Квику + МНО, 14 - Тромбиновое время, 15 - Фибриноген, 16 - АЧТВ, 17 - Антитромбин III, 18 - ВИЧ-комбо , 19 - Гепатит В: HВsAg, 20 - Ат к вирусу гепатита С (анти-HCV, суммарн.), 21 - Ат к Treponema pallidum (суммарн.), 22 - Общий анализ мочи | 1 | 3 820,00р. | **3 820,00р.** |
| 20 | Д-Димер | 1 | 980,00р. | **980,00р.** |
| 21 | 300007 Триглицериды, Холестерин общий, ЛПВП-холестерин, ЛПНП-холестерин, Коэффициент атерогенности Риск атеросклероза (скрининг) | 1 | 490,00р. | **490,00р.** |
| 22 | Диагностика функции щитовидной железы (расширенная) Т3 свободный, Т4 свободный, ТТГ, АТ-ТГ, АТ-ТПО | 1 | 1 680,00 | **1 680,00р.** |
| 23 | Тестостерон свободный | 1 | 610,00 | **610,00р.** |
| 24 | Прогестерон | 1 | 420,00 | **420,00р.** |
| 25 | Кальций общий | 1 | 120,00р. | **120,00р.** |
| 26 | Магний | 1 | 120,00р. | **120,00р.** |
| 27 | Анализ содержания железа в сыворотке крови | 1 | 110,00р. | **110,00р.** |
| 28 | Антигены системы Kell | 1 | 540,00р. | **540,00р.** |
| 29 | Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-С) | 1 | 340,00 | **340,00р.** |
| 30 | 17-ОН-прогестерон | 1 | 380,00 | **380,00р.** |
| 31 | ***300058*** Программа - "Премиум" (15) ДНК Chlamydia trachomatis , ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Trichomonas vaginalis, ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК U.urealyticum/U.parvum, ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Candida albicans, ДНК Cytomegalovirus, ДНК Herpes simplex virus I/ Herpes simplex virus II, ДНК Treponema pallidum, ДНК ВПЧ 6/11 | 1 | 1 430,00р. | **1 430,00р.** |
| 32 | ***140006*** Посев нa флору c определением чувствительности к основному спектру антибиотиков мазок | 1 | 690,00р. | **690,00р.** |
| 33 | Кортизол | 1 | 370,00 | **370,00р.** |
| 34 | Гомоцистеин | 1 | 1 380,00р. | **1 380,00р.** |
| 35 | 300023 Пренатальный скрининг I триместра беременности РАРР-А, свободный в-ХГЧ | 1 | 1 960,00р. | **1 960,00р.** |
| 36 | ***300108*** Серологическая диагностика TORCH-инфекций (расширенная) anti-Rubella virus IgG (кол.), anti-Rubella virus IgM (кач.), аnti-Toxo gondii IgG (кол.), аnti-Toxo gondii IgM (кач.), anti-HSV 1,2 типа IgG (п.кол.), anti-HSV 1,2 типа IgM (п.кол.),, anti-CMV IgG (кол.), anti-CMV IgM (кач.), anti-В19 IgG (кач.), anti-В19 IgM (кач.) | 1 | 4 690,00р. | **4 690,00р.** |
|  |  |  | **ИТОГО:** | **38 310,00р.** |
|  |  |  |  |  |
| **Программа ведения физиологической беременности 2-й триместр** | | | | |
|  |  | **Количество** | **Стоимость** | **Итого** |
| 1 | Повторный приём гинеколога по беременности | 4 | 800,00 | **3 200,00р.** |
| 2 | УЗИ матки и плода во втором и третьем триместре беременности | 1 | 2 700,00р. | **2 700,00р.** |
| 3 | Общий анализ мочи | 4 | 190,00р. | **760,00р.** |
| 4 | Взятие крови из вены, обработка крови | 3 | 350,00р. | **1 050,00р.** |
| 5 | Общий анализ крови + СОЭ с лейкоцитарной формулой (гемоглобин, гематокрит, эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, эритроцитарные индексы - МСV,MCH,MCHC,процентное соотношение | 3 | 320,00р. | **960,00р.** |
| 6 | Оформление обменной карты | 1 | 500,00р. | **500,00р.** |
|  |  |  | **ИТОГО:** | **9 170,00р.** |
| **Программа ведения физиологической беременности 3-й триместр** | | | | |
| 1 | Повторный приём гинеколога по беременности | 5 | 800,00 | **4 000,00р.** |
| 2 | Повторный прием терапевта | 1 | 800,00р. | **800,00р.** |
| 3 | Приём стоматолога | 1 | 600,00р. | **600,00р.** |
| 4 | Повторный приём офтальмолога | 1 | 900,00р. | **900,00р.** |
| 5 | Повторный приём оториноларинголога | 1 | 800,00р. | **800,00р.** |
| 6 | Повторный приём эндокринолога | 1 | 900,00р. | **900,00р.** |
| 7 | Регистрация электрокардиограммы (с расшифровкой) | 1 | 800,00р. | **800,00р.** |
| 8 | Кардиотокография плода (нестрессовый тест) | 4 | 1 200,00р. | **4 800,00р.** |
| 9 | УЗИ матки и плода во втором и третьем триместре беременности | 2 | 2 700,00р. | **5 400,00р.** |
| 10 | Допплерометрия (маточно-плацентарный кровоток, фето-плацентарный кровоток) | 2 | 1 700,00р. | **3 400,00р.** |
| 11 | Взятие крови из вены, обработка крови | 4 | 350,00р. | **1 400,00р.** |
| 12 | Взятие мазка на бактериологическое исследование | 1 | 230,00р. | **230,00р.** |
| 13 | ***140006*** Посев нa флору c определением чувствительности к основному спектру антибиотиков мазок | 1 | 690,00р. | **690,00р.** |
| 14 | Общий анализ мочи | 3 | 190,00р. | **570,00р.** |
| 15 | *300129* Anti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.), anti-HCV (суммарное) (кач.), HBsAg (кач.), Syphilis RPR (кач.), АЛТ, АСТ, билирубин общий, билирубин прямой, билирубин непрямой (неконъюгированный), общий белок, 5 - АСТ, 6 - АЛТ, 7 - Калий/Натрий/Хлор, 8 - Билирубин общий, 9 - Глюкоза, 10 - Общий белок, 11 - Креатинин, 12 - Мочевина, 13 - Протромбин по Квику + МНО, 14 - Тромбиновое время, 15 - Фибриноген, 16 - АЧТВ, 17 - Антитромбин III, 18 - ВИЧ-комбо , 19 - Гепатит В: HВsAg, 20 - Ат к вирусу гепатита С (анти-HCV, суммарн.), 21 - Ат к Treponema pallidum (суммарн.), 22 - Общий анализ мочи | 1 | 3 820,00р. | **3 820,00р.** |
| 16 | Общий анализ крови + СОЭ с лейкоцитарной формулой (гемоглобин, гематокрит, эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, эритроцитарные индексы - МСV,MCH,MCHC,процентное соотношение | 4 | 320,00р. | **1 280,00р.** |
| 17 | Д-Димер | 1 | 980,00р. | **980,00р.** |
| 18 | Холестерин | 1 | 110,00р. | **110,00р.** |
| 19 | Кальций общий | 1 | 120,00р. | **120,00р.** |
| 20 | Магний | 1 | 120,00р. | **120,00р.** |
| 21 | Анализ содержания железа в сыворотке крови | 1 | 110,00р. | **110,00р.** |
|  |  |  | **ИТОГО** | **31 830,00р.** |
|  | Оформление обменной карты - при необходимости | 1 | 500,00р. | **500,00р.** |

Приложение № 4

к приказу

ГБУЗ «ГП № 12 ДЗМ»

от 09.01.2019г. №182

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

М.В. Курняева

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код** | **Наименование исследования** | **Биологический материал** | **Результат** | **Срок испол.** | **Цена** |
| **ПОЛИМЕРАЗНАЯ ЦЕПНАЯ РЕАКЦИЯ (ПЦР)** | | |  |  |  |
| **БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ** | | |  |  |  |
| **Хламидии** | | |  |  |  |
| 010001 | ДНК Chlamydia trachomatis | соскоб из урогенитального тракта; секрет предстательной железы; моча | кач. | 2 р.д. | **150 ₽** |
| 010003 | ДНК Chlamydia trachomatis | соскоб из урогенитального тракта; моча; мазок из влагалища | кол. | 3 р.д. | **650 ₽** |
| 010005 | ДНК Chlamydia trachomatis | отделяемое конъюнктивы глаз; мазок из ротоглотки | кач. | 2 р.д. | **360 ₽** |
| **Микоплазмы** | | |  |  | **0 ₽** |
| 010101 | ДНК Mycoplasma hominis | соскоб из урогенитального тракта; секрет предстательной железы; моча | кач. | 2 р.д. | **150 ₽** |
| 010104 | ДНК Mycoplasma hominis | соскоб из урогенитального тракта | кол. | 3 р.д. | **460 ₽** |
| 010102 | ДНК Mycoplasma genitalium | соскоб из урогенитального тракта; секрет предстательной железы; моча | кач. | 2 р.д. | **150 ₽** |
| 010110 | ДНК Mycoplasma genitalium | соскоб из урогенитального тракта; моча; мазок из влагалища | кол. | 3 р.д. | **650 ₽** |
| 010107 | ДНК U.urealyticum / U. parvum | соскоб из урогенитального тракта; моча; секрет предстательной железы | кач. | 2 р.д. | **150 ₽** |
| 010109 | ДНК U.urealyticum / U. parvum | соскоб из урогенитального тракта | кол. | 3 р.д. | **410 ₽** |
| **Гарднереллы** | | |  |  | **0 ₽** |
| 010201 | ДНК Gardnerella vaginalis | соскоб из урогенитального тракта | кач. | 2 р.д. | **150 ₽** |
| **Трепонемы** | | |  |  | **0 ₽** |
| 010301 | ДНК Treponema pallidum | соскоб из урогенитального тракта | кач. | 2 р.д. | **150 ₽** |
| **Нейссерии** | | |  |  | **0 ₽** |
| 010401 | ДНК Neisseria gonorrhoeae | соскоб из урогенитального тракта; моча; секрет предстательной железы | кач. | 2 р.д. | **150 ₽** |
| 010404 | ДНК Neisseria gonorrhoeae | соскоб из урогенитального тракта; моча; мазок из влагалища | кол. | 3 р.д. | **650 ₽** |
| **Микобактерии** | | |  |  | **0 ₽** |
| 010601 | ДНК Mycobacterium tuberculosis complex | секрет предстательной железы; моча | кач. | 2 р.д. | **270 ₽** |
| 010605 | ДНК Mycobacterium tuberculosis complex | мокрота; плевральная жидкость; синовиальная жидкость; спинномозговая жидкость; бронхоальвеолярный лаваж | кач. | 2 р.д. | **440 ₽** |
| **Листерии** | | |  |  | **0 ₽** |
| 011101 | ДНК Listeria monocytogenes | спинномозговая жидкость; амниотическая жидкость | кач. | 3 р.д. | **400 ₽** |
| 011102 | ДНК Listeria monocytogenes | кровь с ЭДТА | кач. | 3 р.д. | **290 ₽** |
| 011103 | ДНК Listeria monocytogenes | кал | кач. | 3 р.д. | **510 ₽** |
| **Стрептококки группы В** | | |  |  | **0 ₽** |
| 011301 | ДНК Streptococcus agalactia (SGB) | соскоб из урогенитального тракта | кол. | 2-3 р.д. | **490 ₽** |
| 011302 | ДНК Streptococcus agalactia (SGB) | кровь с ЭДТА | кол. | 3 р.д. | **690 ₽** |
| 011303 | ДНК Streptococcus agalactia (SGB) | мазок из ротоглотки; спинномозговая жидкость | кол. | 2 р.д. | **690 ₽** |
| **Коклюш** | | |  |  | **0 ₽** |
| 011603 | ДНК Bordetella pertussis/parapertussis/bronchiseptica | мазок из носоглотки и ротоглотки | кач. | 2 р.д. | **1 050 ₽** |
| **КИШЕЧНЫЕ ИНФЕКЦИИ** | | |  |  | **0 ₽** |
| 011208 | ДНК Shigella spp. + E.coli (EIEC, энтероинвазивные штаммы) / Salmonella spp./Campylobacter spp./ Adenovirus (группа F) | кал | кач. | 3 р.д. | **910 ₽** |
| 011209 | РНК Rotavirus / Astrovirus / Norovirus / Enterovirus | кал | кач. | 3 р.д. | **1 040 ₽** |
| 011210 | Диарогенные эшерихиозы (E. coli) | кал | кач. | 3 р.д. | **820 ₽** |
| **ГРИБКОВЫЕ ИНФЕКЦИИ И ПРОСТЕЙШИЕ** | | |  |  | **0 ₽** |
| **Кандида** | | |  |  | **0 ₽** |
| 020001 | ДНК Candida albicans | соскоб из урогенитального тракта | кач. | 2 р.д. | **150 ₽** |
| **Токсоплазма** | | |  |  | **0 ₽** |
| 020101 | ДНК Toxoplasma gondii | спинномозговая жидкость; амниотическая жидкость | кач. | 2 р.д. | **360 ₽** |
| 020102 | ДНК Toxoplasma gondii | кровь с ЭДТА | кач. | 3 р.д. | **360 ₽** |
| **Трихомонады** | | |  |  | **0 ₽** |
| 020201 | ДНК Trichomonas vaginalis | соскоб из урогенитального тракта; секрет предстательной железы; моча | кач. | 2 р.д. | **150 ₽** |
| 020202 | ДНК Trichomonas vaginalis | соскоб из урогенитального тракта; моча; мазок из влагалища | кол. | 3 р.д. | **650 ₽** |
| **Пневмоцисты** | | |  |  | **0 ₽** |
| 020301 | ДНК Pneumocystis jirovecii (carinii) | мазок из ротоглотки; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж | кач. | 2 р.д. | **360 ₽** |
| **ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ** | | |  |  | **0 ₽** |
| **Вирус гепатита A** | | |  |  | **0 ₽** |
| 030002 | РНК HAV | кровь с ЭДТА | кач. | 3 р.д. | **390 ₽** |
| **Вирус гепатита B** (при одновременном заказе услуги 030102 с количественным и генотипирующим исследованием, в случае положительного результата, срок исполнения может быть увеличен до получения окончательного результата) | | | | | |
| 030102 | ДНК HBV | кровь с ЭДТА | кач. | 3 р.д. | **390 ₽** |
| 030104 | ДНК HBV | кровь с ЭДТА | кол. | 5 р.д. | **1 230 ₽** |
| 030106 | ДНК HBV | кровь с ЭДТА | ген. | 5 р.д. | **1 060 ₽** |
| 030107 | ДНК HBV, ультрачувствительное исследование | кровь с ЭДТА | кач. | 5 р.д. | **2 750 ₽** |
| 030109 | ДНК HBV, ультрачувствительное исследование | кровь с ЭДТА | кол. | 7 р.д. | **4 140 ₽** |
| **Вирус гепатита C** (При одновременном заказе услуги 030202 с количественным и генотипирующим исследованием, в случае положительного результата, срок исполнения может быть увеличен до получения окончательного результата. Услуги 030206 и 030207 заказываются только с исследованием 030202. В случае выявления генотипа 2 вируса гепатита С срок выполнения исследований 030206 и 030207 увеличивается до 10 р.д.) | | | | | |
| 030202 | РНК HCV | кровь с ЭДТА | кач. | 3 р.д. | **390 ₽** |
| 030204 | РНК HCV | кровь с ЭДТА | кол. | 5 р.д. | **2 310 ₽** |
| 030206 | РНК HCV (типы 1,2,3) | кровь с ЭДТА | ген. | 3 р.д. | **960 ₽** |
| 030207 | РНК HCV (типы 1а,1b,2,3а,4,5,6) | кровь с ЭДТА | ген. | 5 р.д. | **2 750 ₽** |
| 030208 | РНК HCV, ультрачувствительное исследование | кровь с ЭДТА | кач. | 5 р.д. | **2 750 ₽** |
| 030211 | РНК HCV, ультрачувствительное исследование | кровь с ЭДТА | кол. | до 7р.д. | **4 860 ₽** |
| **Вирус гепатита D** | | |  |  | **0 ₽** |
| 030302 | РНК HDV | кровь с ЭДТА | кач. | 3 р.д. | **390 ₽** |
| **Вирус гепатита G** | | |  |  | **0 ₽** |
| 030402 | РНК HGV | кровь с ЭДТА | кач. | 3 р.д. | **390 ₽** |
| **Цитомегаловирус** | | |  |  | **0 ₽** |
| 030601 | ДНК Cytomegalovirus | соскоб из урогенитального тракта; моча | кач. | 2 р.д. | **150 ₽** |
| 030603 | ДНК Cytomegalovirus | кровь с ЭДТА | кол. | 3 р.д. | **420 ₽** |
| 030604 | ДНК Cytomegalovirus | кровь с ЭДТА (плазма) | кол. | 5 р.д. | **880 ₽** |
| 030605 | ДНК Cytomegalovirus | мазок из ротоглотки; амниотическая жидкость; спинномозговая жидкость | кол. | 2 р.д. | **420 ₽** |
| **Вирус простого герпеса** | | |  |  | **0 ₽** |
| 030701 | ДНК Herpes simplex virus I/II типа | соскоб из урогенитального тракта | кач. | 2 р.д. | **150 ₽** |
| 030702 | ДНК Herpes simplex virus I/II типа | кровь с ЭДТА | кач. | 3 р.д. | **360 ₽** |
| 030703 | ДНК Herpes simplex virus 1/2 типа | мазок из ротоглотки; отделяемое пузырьковых высыпаний и эрозивно-язвенных поражений; спинномозговая жидкость | кач. | 2 р.д. | **390 ₽** |
| **Вирус герпеса VI типа** | | |  |  | **0 ₽** |
| 030801 | ДНК Human herpes virus VI типа | мазок из ротоглотки; спинномозговая жидкость | кач. | 2 р.д. | **290 ₽** |
| 030803 | ДНК Human herpes virus VI типа | кровь с ЭДТА | кол. | 3 р.д. | **420 ₽** |
| **Вирус Эпштейна-Барр** | | |  |  | **0 ₽** |
| 030901 | ДНК Epstein-Barr virus | мазок из ротоглотки; спинномозговая жидкость | кач. | 2 р.д. | **360 ₽** |
| 030903 | ДНК Epstein-Barr virus | кровь с ЭДТА | кол. | 3 р.д. | **410 ₽** |
| **Вирус Варицелла - Зостер** | | |  |  | **0 ₽** |
| 031001 | ДНК Varicella-Zoster virus | мазок из ротоглотки; спинномозговая жидкость; амниотическая жидкость | кач. | 2 р.д. | **360 ₽** |
| 031002 | ДНК Varicella-Zoster virus | кровь с ЭДТА | кач. | 3 р.д. | **360 ₽** |
| **Папилломавирус** | | |  |  | **0 ₽** |
| 031201 | ДНК ВПЧ 16 и 18 типов | у мужчин: уретра; крайняя плоть; у женщин: цервикальный канал; шейка матки | кач. | 3 р.д. | **160 ₽** |
| 031203 | ДНК ВПЧ 6 и 11 типов | у мужчин: уретра; крайняя плоть; у женщин: цервикальный канал; шейка матки | кач. | 2 р.д. | **160 ₽** |
| 031206 | ДНК ВПЧ высокого риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56, 58,59,68 типы) | у женщин: цервикальный канал; шейка матки | кол. | 5 р.д. | **800 ₽** |
| 031207 | ДНК ВПЧ 16 и 18 типов | у женщин: цервикальный канал; шейка матки | кол. | 5 р.д. | **490 ₽** |
| 031208 | ДНК ВПЧ высокого риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56, 58,59,68 типы) | у мужчин: уретра; крайняя плоть; у женщин: цервикальный канал; шейка матки | кач. | 3 р.д. | **260 ₽** |
| 031209 | ДНК ВПЧ высокого риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56, 58,59 типы) | у мужчин: уретра; крайняя плоть; у женщин: цервикальный канал; шейка матки | ген. | 7 р.д. | **590 ₽** |
| 031210 | ВПЧ-тест расширенный (с определением количества и типа вируса) | соскоб из цервикального канала | комп. | 3-7 р.д. | **1 140 ₽** |
| 031211 | ВПЧ-ПАП-тест (комплекс тестов ВПЧ расширенный с определением количества и типа вируса и ПАП-тест) | соскоб из цервикального канала (стекло + пробирка) | комп. | 3-7 р.д. | **2 750 ₽** |
| 031212 | ВПЧ-ПАП-тест жидкостный (комплекс тестов ВПЧ расширенный с определением количества и типа вируса и ПАП-тест) | соскоб из цервикального канала жидкостный | комп. | 3-7 р.д. | **3 530 ₽** |
| 031213 | ВПЧ-тест расширенный жидкостный (с определением количества и типа вируса) | соскоб из цервикального канала жидкостный | комп. | 3-7 р.д. | **1 700 ₽** |
| 031214 | ПАП-тест жидкостный | соскоб из цервикального канала жидкостный | - | 7 р.д. | **2 536 ₽** |
| **031216** заказывается одновременно с услугой 031212 или оформляется дозаказом к услуге 031212 в течение 30 календарных дней от даты регистрации 031212. Для этого укажите дату регистрации услуги 031212 и номер пробы, под которым образец проходил в CMD. | | | | | |
| 031216 | Коэкспрессия онкобелков p16/Ki67, иммуноцитохимия | цервикальный соскоб жидкостный | - | 10 р.д. | **5 900 ₽** |
| 031218 | ВПЧ-тест (с определением количества и отдельным выявлением 16 и 18 типов вируса) | соскоб из цервикального канала; мазок из влагалища | кол./ген. | до 5 р.д. | **810 ₽** |
| **Энтеровирус** | | |  |  | **0 ₽** |
| 031301 | РНК Enterovirus | спинномозговая жидкость | кач. | 2 р.д. | **560 ₽** |
| 031303 | РНК Enterovirus | кал | кач. | 4 р.д. | **560 ₽** |
| **Аденовирус** | | |  |  | **0 ₽** |
| 031802 | ДНК Adenovirus (hAv) группы В, С и Е | мазок из носоглотки и ротоглотки; мазок с конъюнктивы; спинномозговая жидкость | кач. | 2 р.д. | **530 ₽** |
| **Вирусы гриппа А и В , парагриппа 1,2,3,4 типов** | | |  |  | **0 ₽** |
| 031901 | РНК Myxovirus influenza (вирус гриппа А и В) | мазок из носоглотки и ротоглотки | кач. | 2 р.д. | **580 ₽** |
| 031902 | РНК Parainfluenza virus 1,2,3,4 (вирус парагриппа 1,2,3,4 типов) | мазок из носоглотки и ротоглотки | кач. | 2 р.д. | **580 ₽** |
| 031903 | РНК Myxovirus influenza (вирус гриппа А и В)/ РНК Parainfluenza virus 1,2,3,4 (вирус парагриппа 1,2,3,4 типов) | мазок из носоглотки и ротоглотки | кач. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 031904 | РНК Iv - Influenza virus (вирусы гриппа) А, A/H1N1pdm2009 («свиной грипп») и В, качественное определение | мазок из носа/зева | кач. | 2 р.д. | **1 200 ₽** |
| **Парвовирус В19** | | |  |  | **0 ₽** |
| 032001 | ДНК Parvovirus B 19 | мазок из ротоглотки; слюна; амниотическая жидкость | кач. | 2 р.д. | **390 ₽** |
| 032002 | ДНК Parvovirus B 19 | кровь с ЭДТА | кол. | 3 р.д. | **460 ₽** |
| **ВИЧ (Вирус иммунодефицита человека)** | | |  |  | **0 ₽** |
| 032101 | ДНК HIV | кровь с ЭДТА | кач. | 7 р.д. | **2 130 ₽** |
| 032102 | РНК HIV | кровь с ЭДТА | кол. | 7 р.д. | **6 750 ₽** |
| 032106 | РНК HIV-1, опред. резистентности ВИЧ к ингибиторам протеазы и обратной транскриптазы | кровь (ЭДТА) | - | 10 р.д. | **18 900 ₽** |
| **Вирус краснухи** | | |  |  | **0 ₽** |
| 032201 | РНК Rubella virus | кровь с ЭДТА | кач. | 3 р.д. | **720 ₽** |
| 032202 | РНК Rubella virus | мазок из ротоглотки; амниотическая жидкость | кач. | 2 р.д. | **860 ₽** |
| **Респираторно-синцитиальный вирус** | | |  |  | **0 ₽** |
| 032302 | РНК Human respiratory syncytial virus (hRSV) | мазок из носоглотки и ротоглотки; аспират из трахеи; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж | кач. | 2 р.д. | **1 100 ₽** |
| **Комплексная диагностика ОРВИ** | | |  |  | **0 ₽** |
| 032402 | Диагностика ОРВИ РНК hRSv - Respiratory Syncytial virus (респираторно-синцити-альный вирус человека), РНК hMpv - Metapneumovirus (метапневмовирус человека), РНК hСv- Coronavirus (коронавирус человека), РНК hRv- Rhinovirus (риновирус человека), ДНК hAdv - Adenovirus B, C, E (аденовирус человека групп B, C и E), ДНК hBv - Bocavirus (бокавирус человека), РНК hPiv - Parainfluenza virus (вирус парагриппа человека 1, 2, 3 и 4 типов) | мазок из носоглотки и ротоглотки; аспират из трахеи; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж | кач. | 2 р.д. | **2 420 ₽** |
| 032404 | Диагностика вирусных инфекций дыхательных путей (грипп и ОРВИ) РНК Iv - Influenza virus (вирусы гриппа) А, A/H1N1pdm2009 («свиной грипп») и В,  РНК hRSv - Respiratory Syncytial virus (респираторно-синцитиальный вирус человека),  РНК hMpv - Metapneumovirus (метапневмовирус человека),  РНК hCov - Coronavirus (коронавирус человека),  РНК hRv - Rhinovirus (риновирус человека),  ДНК hAdv - Adenovirus B, C, E (аденовирус человека групп B, C и E),  ДНК hBov - Bocavirus (бокавирус человека),  РНК hPiv - Parainfluenza virus (вирусы парагриппа человека 1, 2, 3 и 4 типов) | мазок из носоглотки и ротоглотки | кач. | 2 р.д. | **2 350 ₽** |
| **Вирус ЗИКА** | | | | | |
| 032501 | РНК Zika virus | кровь с ЭДТА + слюна + моча | кач. | 5 р.д. | **8 470 ₽** |
| 032502 | РНК Zika virus | эякулят | кач. | 3 р.д. | **2 120 ₽** |
| 032503 | РНК Zika virus | амниотическая жидкость | кач. | 3 р.д. | **2 100 ₽** |
| **МУЛЬТИПРАЙМ ИССЛЕДОВАНИЯ** | | |  |  | **0 ₽** |
| **ИППП мультипрайм исследования** | | |  |  | **0 ₽** |
| 170001 | ДНК Neisseria gonorrhoeae/ Chlamydia trachomatis Mycoplasma genitalium / Trichomonas vaginalis | соскоб из урогенитального тракта | кол. | 3 р.д. | **610 ₽** |
| 170002 | ДНК Ureaplasma parvum / Ureaplasma urealyticum / Mycoplasma hominis | соскоб из урогенитального тракта | кол. | 3 р.д. | **670 ₽** |
| 170003 | ДНК Candida albicans/glabrata/crusei | соскоб из женского урогенитального тракта | кол. | 3 р.д. | **580 ₽** |
| 170004 | Урогенитальные инфекции у мужчин (ДНК N. gonorrhoeae/ C. trachomatis/M. genitalium/ T. vaginalis//U. parvum/ urealyticum/M. hominis// C.albicans/glabrata/crusei) | соскоб из урогенитального тракта; моча | кол. | 3 р.д. | **1 560 ₽** |
| 170005 | Урогенитальные инфекции у женщин ( ДНК N. gonorrhoeae/ C. trachomatis/M. genitalium/ T. vaginalis//U. parvum/ urealyticum/M. hominis// C.albicans/glabrata/crusei// Бактериальный вагиноз) | соскоб из урогенитального тракта | кол. | 3 р.д. | **1 880 ₽** |
| **Респираторные мультипрайм исследования** | | |  |  | **0 ₽** |
| 170101 | ДНК Mycoplasma pneumoniae / Chlamydophila pneumoniae | мазок из носоглотки и ротоглотки; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж | кач. | 2 р.д. | **560 ₽** |
| 170103 | ДНК Mycoplasma pneumoniae /Chlamydophila pneumoniae /Pneumocystis jirovecii (carinii) | мазок из носоглотки и ротоглотки; мокрота; бронхоальвеолярный лаваж | кач. | 2 р.д. | **630 ₽** |
| 170104 | ДНК Candida albicans/glabrata/crusei | мазок из ротоглотки | кач. | 2 р.д. | **560 ₽** |
| **Коронавирусы** | | |  |  | **0 ₽** |
| 170109 | РНК MERS-Cov, SARS-Cov | кровь с ЭДТА + соскоб/отделяемое носоглотки и ротоглотки | кач. | 2-3 р.д. | **3 360 ₽** |
| 170110 | РНК MERS-Cov, SARS-Cov | кровь с ЭДТА + мокрота | кач. | 2-3 р.д. | **3 370 ₽** |
| 170111 | РНК MERS-Cov, SARS-Cov | кровь с ЭДТА + бронхоальвеолярный лаваж | кач. | 2-3 р.д. | **3 300 ₽** |
| **Герпесвирусные мультипрайм исследования** | | |  |  | **0 ₽** |
| 170201 | ДНК Cytomegalovirus/ Epstein-Barr virus/ Human herpes virus VI | мазок из ротоглотки; спинномозговая жидкость; слюна | кол. | 2 р.д. | **630 ₽** |
| 170202 | ДНК Cytomegalovirus/ Epstein-Barr virus/ Human herpes virus VI | кровь с ЭДТА | кол. | 3 р.д. | **880 ₽** |
| 170203 | ДНК Herpes simplex virus I/II типа/ ДНК Cytomegalovirus | соскоб из урогенитального тракта | кач. | 3 р.д. | **320 ₽** |
| 170204 | ДНК Herpes simplex virus I/II типа/ ДНК Cytomegalovirus | кровь с ЭДТА | кач. | 3 р.д. | **690 ₽** |
| 170205 | ДНК Herpes simplex virus I/II типа/ ДНК Cytomegalovirus | мазок из ротоглотки; спинномозговая жидкость | кач. | 2 р.д. | **320 ₽** |
| **Бактериальный вагиноз** | | |  |  | **0 ₽** |
| 170301 | Бактериальный вагиноз (ДНК Gardnerella vaginalis/ Atopobium vaginae/Lactobacillus sp./ количество клеток) | соскоб из женского урогенитального тракта | кол. | 3 р.д. | **570 ₽** |
| **Клещевые инфекции** | | |  |  | **2 000 ₽** |
| 170401 | ДНК/РНК TBEV/B.burgdorferi sl/A.phagocytophillum/E.chaffeensis, E.muris | иксодовый клещ | кач. | 2 р.д. | **2 000 ₽** |
| **Вирусные мультипрайм исследования** | | |  |  | **0 ₽** |
| 170502 | РНК HCV/ ДНК HBV/ РНК HIV 1 и 2 типа (ультрачувствительное исследование) | кровь с ЭДТА | кач. | 5 р.д. | **4 270 ₽** |
| **РЕАКЦИЯ ТРАНСКРИПЦИОННОЙ АМПЛИФИКАЦИИ (РЕАКЦИЯ NASBA)** | | |  |  | **0 ₽** |
| 000001 | РНК Chlamydia trachomatis | у мужчин: отделяемое уретры; моча; у женщин: отделяемое цервикального канала; влагалища | кач. | 2 р.д. | **1 320 ₽** |
| 000002 | РНК Neisseria gonorrhoeae | у мужчин: отделяемое уретры; моча; у женщин: отделяемое цервикального канала; влагалища. | кач. | 2 р.д. | **1 320 ₽** |
| 000003 | РНК Mycoplasma genitalium | у мужчин: отделяемое уретры; моча; у женщин: отделяемое цервикального канала; влагалища. | кач. | 2 р.д. | **1 320 ₽** |
| 000004 | РНК Trichomonas vaginalis | у мужчин: отделяемое уретры; моча;у женщин: отделяемое цервикального канала; влагалища. | кач. | 2 р.д. | **1 320 ₽** |
| 000005 | PHK Chlamydia trachomatis/РНК Neisseria gonorrhoeae/РНК Mycoplasma genitalium/РНК Trichomonas vaginalis (комплекс) | у мужчин: отделяемое уретры; моча; у женщин: отделяемое цервикального канала; влагалища. | кач. | 2 р.д. | **4 900 ₽** |
| **ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** | | |  |  | **0 ₽** |
| 180008 | Абакавир. Прогноз появления реакции гиперчувствительности (РГЧ). Исследование аллеля 5701 локуса В главного комплекса гистосовместимости человека ((HLA B\*5701) | кровь с ЭДТА | генет. | 10 р.д. | **1 480 ₽** |
| 180009 | Прогноз эффективности терапии хронического гепатита С. Исследование полиморфизмов rs 8099917 и rs 12979860 в гене IL 28В | кровь с ЭДТА | генет. | 10 р.д. | **2 050 ₽** |
| 180010 | Система свертывания крови. Исследование полиморфизмов в генах: F5 (мутация Лейден, Arg506Gln) и F2 (протромбин 20210 G>A) | кровь с ЭДТА | генет. | 10 р.д. | **2 360 ₽** |
| 180011 | Наследственный рак молочной железы и яичников. Исследование мутаций в генах BRCA ½: BRCA1 185delAG, BRCA1 300T>G (C61G), BRCA1 2080delA, BRCA1 4153delA, BRCA1 5382insC, BRCA2 6174delT | кровь с ЭДТА | генет. | 10 р.д. | **3 960 ₽** |
| 180012 | Синдром Жильбера. Исследование полиморфизма rs8175347 в гене UGT1A1, (TA)5/6/7/8 | кровь с ЭДТА | генет. | 10 р.д. | **2 760 ₽** |
| 180013 | Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 2 типа. Базовый профиль. Исследование полиморфизмов в генах: KCNJ11 ( K23E, C>T); PPARG ( P12A, C>G); TCF7L2 ( IVS3, C>T); TCF7L2 ( IVS4, G>T) | кровь с ЭДТА | генет. | 10 р.д. | **4 200 ₽** |
| 180014 | Плазменные факторы системы свертывания крови. Исследование полиморфизмов в генах: F2 (20210, G>A), F5 (R534Q, G>A), F7 (R353Q, G>A), FGB (455 ,G>A), SERPINE1 ( – 675, 5G>4G) | кровь с ЭДТА | генет. | 10 р.д. | **3 860 ₽** |
| 180015 | Агрегационные факторы системы свертывания крови. Исследование полиморфизмов в генах: GP1BA ( -5T>С), GP1BA (Т145, С>Т), ITGB3 (L33P, T>C), JAK 2 (V617F G>T), SELPLG (М62I, A>G) | кровь с ЭДТА | генет. | 10 р.д. | **4 200 ₽** |
| 180016 | Фолатный цикл. Исследование полиморфизмов в генах: MTHFR (A222V, C>T), MTHFR (E429A , A>C), MTR (D919G, A>G), MTRR (I22M, A>G), SLC19A1 (H27R, A>G) | кровь с ЭДТА | генет. | 10 р.д. | **3 900 ₽** |
| 180020 | Генетическая предрасположенность к артериальной гипертензии. Исследование полиморфизмов в генах: ADRB2 ( G16R, G>A); AGT ( T207M, C>T); AGT ( M268T, T>C); AGTR1 ( A1666C, A>C); NOS3 ( D298E, T>G) | кровь с ЭДТА | генет. | 10 р.д. | **4 660 ₽** |
| 180030 | Генетическая предрасположенность к избыточному весу. Исследование полиморфизмов в генах: FTO (T>A), PPARD (-87T>C), PPARGC1A (S482G G>A), PPARGC1B (A203P G>C) | кровь с ЭДТА | генет. | 10 р.д. | **3 970 ₽** |
| 180031 | Генетическая предрасположенность к ишемической болезни сердца. Исследование полиморфизмов в генах: AMPD1 (Q12X G>A), CDKN2A/2B (G>C), HIF1A (P582S C>T), MMP3 (5А>6А), APOE (C112R T>C), APOE (R158C C>T) | кровь с ЭДТА | генет. | 10 р.д. | **4 680 ₽** |
| 180032 | Генетическая предрасположенность к остеопорозу. Исследование полиморфизмов в генах: COL1A1 (IVS1 2046G>T), ESR1 (T>C (PvuII)), ESR1 (A>G (XbaI)), LCT (-13910C>T), LRP5 (A1330V C>T), VDR (G>A (BsmI)) | кровь с ЭДТА | генет. | 10 р.д. | **4 680 ₽** |
| 180101 | Варфарин. Определение терапевтической дозы. Исследование полиморфизмов в генах: VKORC1-1639/3673, CYP4F2 V433M, GGCX rs11676382, CYP2C9\*2, CYP2C9\*3, CYP2C9\*5, CYP2C9\*6 | кровь с ЭДТА | генет. | 10 р.д. | **4 500 ₽** |
| **ЗАКЛЮЧЕНИЕ ВРАЧА-ГЕНЕТИКА** (Заключение врача-генетика проводится только для услуг, выполняемых в лаборатории CMD. Врач-генетик описывает результат после готовности генетического исследования.) | | | | | |
| 181010 | Заключение врача генетика к услуге «Система свертывания крови». | 0 | - | 10 р.д. | **990 ₽** |
| 181011 | Заключение врача генетика к услуге «Наследственный рак молочной железы и яичников». | 0 | - | 10 р.д. | **990 ₽** |
| 181012 | Заключение врача-генетика к услуге «Синдром Жильбера» | 0 | - | 10 р.д. | **990 ₽** |
| 181013 | Заключение врача-генетика к услуге «Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 2 типа. Базовый профиль». | 0 | - | 10 р.д. | **990 ₽** |
| 181014 | Заключение врача- генетика к услуге «Плазменные факторы системы свертывания крови» | 0 | - | 10 р.д. | **990 ₽** |
| 181015 | Заключение врача-генетика к услуге «Агрегационные факторы системы свертывания крови» | 0 | - | 10 р.д. | **990 ₽** |
| 181016 | Заключение врача-генетика к услуге «Фолатный цикл» | 0 | - | 10 р.д. | **990 ₽** |
| 181020 | Заключение врача-генетика к услуге «Генетическая предрасположенность к артериальной гипертензии». | 0 | - | 10 р.д. | **990 ₽** |
| 181030 | Заключение врача генетика к услуге «Генетическая предрасположенность к избыточному весу» | 0 | - | 10 р.д. | **990 ₽** |
| 181031 | Заключение врача генетика к услуге «Генетическая предрасположенность к ишемической болезни сердца» | 0 | - | 10 р.д. | **990 ₽** |
| 181032 | Заключение врача генетика к услуге «Генетическая предрасположенность к остеопорозу» | 0 | - | 10 р.д. | **990 ₽** |
| **ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** | | |  |  |  |
| **Цитогенетические исследования\*** \*В случае несоответствующего качества либо количества материала, данное исследование может быть дополнено исследованием «Определение наиболее часто встречающихся анеуплоидий при неразвивающейся беременности 13, 16, 18, 21, 22, Х, Y хромосомы (7 хромосом)», без изменения цены. | | | | | |
| 190204 | Цитогенетическое исследование (кариотип) | кровь с гепарином | - | 22 р.д. | **11 180 ₽** |
| 190205 | Цитогенетическое исследование хориона при неразвивающейся беременности\* | ворсины хориона | - | 22 р.д. | **23 730 ₽** |
| **Молекулярно-цитогенетические исследования (FISH)** | | |  |  | **000000** |
| 190206 | Молекулярно-цитогенетическая диагностика распространенных хромосомных нарушений (анеуплодий) по 13,18,21, X, Y хромосом | кровь с гепарином; ворсины хориона | - | 16 р.д. | **33 970 ₽** |
| 190208 | Молекулярно-цитогенетическое исследование 22й хромосомы. Диагностика синдрома ДиДжорджи (22q11.2) | кровь с гепарином; ворсины хориона | - | 16 р.д. | **15 200 ₽** |
| 190209 | Молекулярно-цитогенетическое исследование 15й хромосомы. Диагностика синдромов Прадера-Вилли/ Ангельмана (15q11-q13) | кровь с гепарином; ворсины хориона | - | 16 р.д. | **15 200 ₽** |
| 190210 | Молекулярно-цитогенетическая диагностика хромосомной патологии SRY/X | кровь с гепарином; ворсины хориона | - | 16 р.д. | **15 200 ₽** |
| 190211 | Молекулярно-цитогенетическое исследование на 4й хромосомы. Диагностика синдрома Вольфа-Хиршхорна (4p16.3) | кровь с гепарином; ворсины хориона | - | 16 р.д. | **15 600 ₽** |
| 190212 | Молекулярно-цитогенетическое исследование 5й хромосомы. Диагностика синдрома "кошачьего крика" (5p15.2) | кровь с гепарином; ворсины хориона | - | 16 р.д. | **15 200 ₽** |
| 190213 | Молекулярно-цитогенетическое исследование Y хромосомы (Y(q12)) | кровь с гепарином; ворсины хориона | - | 16 р.д. | **15 200 ₽** |
| **ИММУНОФЕРМЕНТНЫЙ АНАЛИЗ** | | |  |  | **0 ₽** |
| **МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ** | | |  |  | **0 ₽** |
| **Вирус гепатита A** | | |  |  | **0 ₽** |
| 040001 | anti-HAV IgG | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **390 ₽** |
| 040002 | anti-HAV IgM | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **390 ₽** |
| **Вирус гепатита B** | | |  |  | **0 ₽** |
| 040101 | HBsAg | кровь (сыворотка) | кач. | 1 р.д. | **180 ₽** |
| 040102 | anti-HBs | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **370 ₽** |
| 040103 | anti-HBs | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **560 ₽** |
| 040105 | anti-HBcore IgM | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **370 ₽** |
| 040106 | HBeAg | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **430 ₽** |
| 040107 | anti-HBe | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **570 ₽** |
| 040108 | HBsAg | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **1 430 ₽** |
| 040109 | anti-HBcore (суммарное) | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **320 ₽** |
| **Вирус гепатита C** | | |  |  | **0 ₽** |
| 040202 | anti-HCV IgM | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **320 ₽** |
| 040203 | anti-HCV (суммарное) | кровь (сыворотка) | кач. | 1 р.д. | **290 ₽** |
| **Вирус гепатита D** | | |  |  | **0 ₽** |
| 040301 | anti-HDV (суммарное) | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **320 ₽** |
| 040302 | anti-HDV IgM | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **470 ₽** |
| **Вирус гепатита E** | | |  |  | **0 ₽** |
| 040401 | anti-HEV IgG | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **400 ₽** |
| 040402 | anti-HEV IgМ | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **500 ₽** |
| **Сифилис** | | |  |  | **0 ₽** |
| 040501 | Syphilis RPR | кровь (сыворотка) | кач. | 1 р.д. | **170 ₽** |
| 040502 | Syphilis TPHA (РПГА) | кровь (сыворотка) | кач. | 1 р.д. | **230 ₽** |
| 040503 | Syphilis TPHA (РПГА) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 1 р.д. | **430 ₽** |
| 040504 | anti-Treponema pallidum (суммарные) | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **430 ₽** |
| **ВИЧ (Вирус иммунодефицита человека)** | | |  |  | **0 ₽** |
| 040601 | anti-HIV 1,2/Ag p24 | кровь (сыворотка) | кач. | 1 р.д. | **270 ₽** |
| **Вирус простого герпеса** | | |  |  | **0 ₽** |
| 040701 | anti-HSV 1 типа IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **420 ₽** |
| 040702 | anti-HSV 2 типа IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **430 ₽** |
| 040703 | anti-HSV 1,2 типа IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **420 ₽** |
| 040704 | anti-HSV 1,2 типа IgM | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **360 ₽** |
| 040707 | anti-HSV 1,2 типа IgG (авидность) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 3 р.д. | **720 ₽** |
| **Цитомегаловирус** | | |  |  |  |
| 040801 | anti-CMV IgG | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **420 ₽** |
| 040802 | anti-CMV IgM | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **360 ₽** |
| 040803 | anti-CMV IgG (авидность) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 000 ₽** |
| **Вирус краснухи** | | |  |  | **0 ₽** |
| 040901 | anti-Rubella virus IgG | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **400 ₽** |
| 040902 | anti-Rubella virus IgM | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **400 ₽** |
| 040903 | anti-Rubella virus IgG (авидность) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 3 р.д. | **900 ₽** |
| **Вирус кори** | | |  |  | **0 ₽** |
| 041001 | anti-Measles virus IgG | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **480 ₽** |
| 041002 | anti-Measles virus IgM | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **480 ₽** |
| **Вирус паротита** | | |  |  | **0 ₽** |
| 041101 | anti-Mumps IgG | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **520 ₽** |
| 041102 | anti-Mumps IgM | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **520 ₽** |
| **Вирус Эпштейна- Барр** | | |  |  | **0 ₽** |
| 041201 | anti-EBV-VCA IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **440 ₽** |
| 041202 | anti-EBV-VCA IgM | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **440 ₽** |
| 041203 | anti-EBV-EBNA IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **480 ₽** |
| 041204 | anti-EBV-EA IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **480 ₽** |
| **Хеликобактер** | | |  |  | **000000** |
| 041301 | anti-Helicobacter pylori IgA | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **490 ₽** |
| 041302 | anti-Helicobacter pylori IgG | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **490 ₽** |
| 049001 | Helicobacter pylori, определение антигенов (экспресс-метод с использованием моноклональных антител) | кал | кач. | 2 р.д. | **900 ₽** |
| **Хламидии** | | |  |  | **0 ₽** |
| 041401 | anti-Chlamydia trachomatis IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **410 ₽** |
| 041402 | anti-Chlamydia trachomatis IgA | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **410 ₽** |
| 041403 | anti-Chlamydophila pneumoniae IgG | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **410 ₽** |
| 041404 | anti-Chlamydophila pneumoniae IgA | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **410 ₽** |
| 041407 | anti-Chlamydia trachomatis IgМ | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **410 ₽** |
| 041408 | anti-Chlamydophila pneumoniae IgМ | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **410 ₽** |
| **Микоплазмы** | | |  |  | **0 ₽** |
| 041501 | anti-Mycoplasma hominis IgG | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **290 ₽** |
| 041502 | anti-Mycoplasma hominis IgM | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **290 ₽** |
| 041506 | anti-Mycoplasma hominis IgА | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **450 ₽** |
| 041503 | anti-Mycoplasma pneumoniae IgG | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **450 ₽** |
| 041504 | anti-Mycoplasma pneumoniae IgA | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **450 ₽** |
| 041505 | anti-Mycoplasma pneumoniae IgM | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **450 ₽** |
| **Токсоплазмы** | | |  |  | **0 ₽** |
| 041601 | anti-Toxo gondii IgG | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **400 ₽** |
| 041602 | anti-Toxo gondii IgM | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **400 ₽** |
| 041603 | Toxo gondii IgG (авидность) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **900 ₽** |
| **Лямблии** | | |  |  | **0 ₽** |
| 041701 | anti-Giardia Lamblia (cуммарные: IgG; IgM; IgA) | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **330 ₽** |
| 041702 | anti-Giardia Lamblia IgM | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **330 ₽** |
| **Гельминты** | | |  |  | **0 ₽** |
| 041901 | anti-Opisthorchis IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **250 ₽** |
| 041902 | anti- Echinococcus IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **270 ₽** |
| 041903 | anti-Toxocara IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **250 ₽** |
| 041904 | anti-Trichinella IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **270 ₽** |
| 041906 | anti- Ascaris IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2-4 р.д. | **550 ₽** |
| 041909 | Anti-Schistosoma spp IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 8 р.д. | **1 040 ₽** |
| 041911 | Anti-Taenia solium IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **1 230 ₽** |
| 041912 | Anti-Fasciola hepatica IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 8 р.д. | **1 100 ₽** |
| **Уреаплазмы** | | |  |  | **0 ₽** |
| 042001 | anti-Ureaplasma urealyticum IgG | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **310 ₽** |
| 042002 | anti-Ureaplasma urealyticum IgА | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **310 ₽** |
| 042003 | anti-Ureaplasma urealyticum IgМ | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **310 ₽** |
| **Вирус герпеса VI типа** | | |  |  | **0 ₽** |
| 042101 | anti-HHV 6 типа IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **580 ₽** |
| **Парвовирус В19** | | |  |  | **0 ₽** |
| 042201 | anti-В19 IgG | кровь (сыворотка) | кач. | 2-4 р.д. | **790 ₽** |
| 042202 | anti-В19 IgM | кровь (сыворотка) | кач. | 2-4 р.д. | **790 ₽** |
| **Вирус ветряной оспы** | | |  |  | **0 ₽** |
| 042301 | anti-VZV IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **650 ₽** |
| 042302 | anti-VZV IgM | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **650 ₽** |
| **Диагностика кандидоза и аспергиллеза** | | |  |  | **0 ₽** |
| 042401 | anti-Candida IgG | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **480 ₽** |
| 042402 | anti-Aspergilius IgG | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **480 ₽** |
| **Вирус клещевого энцефалита** | | |  |  | **0 ₽** |
| 042701 | anti-TBE IgG | кровь (сыворотка) | кол. | 1-4 р.д. | **720 ₽** |
| 042702 | anti-TBE IgM | кровь (сыворотка) | п.кол. | 1-4 р.д. | **770 ₽** |
| **Вирус денге** | | | | | |
| 042803 | anti-Dengue IgM | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **1 590 ₽** |
| 042804 | anti-Dengue IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **1 590 ₽** |
| **Коклюш** | | | | | |
| 043301 | anti-Bordetella pertussis IgG | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **900 ₽** |
| 043302 | anti-Bordetella pertussis IgM | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **900 ₽** |
| 043303 | anti-Bordetella pertussis IgA | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **900 ₽** |
| **Вирус Западного Нила** | | | | | |
| 044001 | anti-WNV IgM | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **1 590 ₽** |
| 044002 | anti-WNV IgG | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **1 590 ₽** |
| **Боррелии** | | | | | |
| 044101 | anti-Borrelia, IgM | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **870 ₽** |
| 044102 | anti-Borrelia, IgG | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **900 ₽** |
| **Легионеллы** | | | | | |
| 044201 | Ag Legionella pneumophila серогруппы 1 | моча | кач. | 2-5 р.д. | **1 820 ₽** |
| **Туберкулез** | | | | | |
| 044401 | Квантифероновый тест (диагностика туберкулеза) | кровь QFT NIL + кровь QFT TBAg + кровь QFT MIT | кач. | 3-10 р.д. | **7 960 ₽** |
| **Столбняк** | | | | | |
| 044701 | Anti-Tetanus toxoid IgG | кровь (сыворотка) | кол. | 3 р.д. | **730 ₽** |
| **РЕАКЦИЯ ГЕМАГГЛЮТИНАЦИИ** | | | | | |
| **Коклюш и паракоклюш** | | | | | |
| 050001 | anti-Bordetella pertussis и anti-Bordetella parapertussis | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **1 030 ₽** |
| **Менингококк** | | | | | |
| 050101 | anti-Neisseria meningitidis | кровь (сыворотка) | п.кол. | 5 р.д. | **690 ₽** |
| **Шигеллы** | | | | | |
| 050201 | anti-Shigella flexneri 1-V, V1 и anti-Shigella sonnei | кровь (сыворотка) | п.кол. | 3 р.д. | **670 ₽** |
| **Псевдотуберкулез и иерсиниоз** | | | | | |
| 050301 | anti-Yersinia pseudotuberculosis и anti-Yersinia enterocolitica | кровь (сыворотка) | п.кол. | 3 р.д. | **670 ₽** |
| **Сальмонеллез** | | |  |  | **0 ₽** |
| 050401 | anti-Salmonella A, B,C1,C2,D, E | кровь (сыворотка) | п.кол. | 3 р.д. | **570 ₽** |
| **Брюшной тиф** | | | | | |
| 050501 | anti-Salmonella typhi Vi -а/г | кровь (сыворотка) | п.кол. | 3 р.д. | **510 ₽** |
| **Дифтерия** | | | | | |
| 050701 | anti-Сorinebacterium diphtheriae | кровь (сыворотка) | п.кол. | 3 р.д. | **400 ₽** |
| **Туляремия** | | | | | |
| 050801 | anti-Francisella tularensis | кровь (сыворотка) | п.кол. | 3 р.д. | **550 ₽** |
| **Бруцеллез** | | | | | |
| 050901 | anti-Brucella species | кровь (сыворотка) | п.кол. | 3 р.д. | **530 ₽** |
| **Сыпной тиф** | | | | | |
| 051001 | anti-Ricketsia prowazeki | кровь (сыворотка) | п.кол. | 3 р.д. | **550 ₽** |
| **ГОРМОНЫ И АУТОАНТИТЕЛА** | | | | | |
| **Фертильность и репродукция** | | | | | |
| 060001 | ЛГ | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **350 ₽** |
| 060002 | ФСГ | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **350 ₽** |
| 060003 | Эстрадиол | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **360 ₽** |
| 060004 | Пролактин | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **360 ₽** |
| 060005 | Прогестерон | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **420 ₽** |
| 060006 | 17-ОН -прогестерон | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **380 ₽** |
| 060007 | Антимюллеров гормон (АМH) | кровь (сыворотка) | кол. | 4 р.д. | **1 270 ₽** |
| 060008 | Ингибин B | кровь (сыворотка) | кол. | 4 р.д. | **1 770 ₽** |
| **Пренатальная диагностика** |  |  |  |  | **0 ₽** |
| 060101 | Гомоцистеин\* | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **1 380 ₽** |
| 060102 | PAPP-A (ассоциированный с беременностью плазменный белок А) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **990 ₽** |
| 060103 | в-ХГЧ | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **290 ₽** |
| 060104 | Свободный эстриол | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **470 ₽** |
| 060105 | АФП | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **400 ₽** |
| 060106 | Свободный в-ХГЧ | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **810 ₽** |
| 060107 | Плацентарный лактоген | кровь (сыворотка) | кол. | 2-6 р.д. | **660 ₽** |
| 060108 | Плацентарный фактор роста (PLGF) | кровь (сыворотка) | кол. | 4-5 р.д. | **2 520 ₽** |
| **Андрогены** |  |  |  |  | **0 ₽** |
| 060201 | ДГЭА-сульфат | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **340 ₽** |
| 060202 | Тестостерон | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **360 ₽** |
| 060204 | ГСПГ(глобулин, связывающий половой гормон) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **640 ₽** |
| 060205 | Свободный тестостерон | кровь (сыворотка) | кол. | 2-6 р.д. | **610 ₽** |
| 060206 | Дигидротестостерон | кровь (сыворотка) | кол. | 4-5 р.д. | **1 230 ₽** |
| 060207 | Андростендион | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **650 ₽** |
| 060208 | Андростендиола Глюкуронид | кровь (сыворотка) | кол. | 5 р.д. | **1 200 ₽** |
| **Тиреоидная панель** |  |  |  |  | **0 ₽** |
| 060301 | Т3 | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **310 ₽** |
| 060302 | Т4 | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **310 ₽** |
| 060303 | Т3 свободный | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **340 ₽** |
| 060304 | Т4 свободный | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **340 ₽** |
| 060305 | ТТГ | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **340 ₽** |
| 060306 | ТГ (тиреоглобулин) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **510 ₽** |
| 060307 | Т-uptake (тест поглощенных тиреойдных гормонов) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **610 ₽** |
| **Гормоны коры надпочечников** |  |  |  |  | **0 ₽** |
| 060401 | Кортизол | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **370 ₽** |
| 060407 | Кортизол | моча | кол. | 1- 2 р.д. | **580 ₽** |
| **Гормоны гипофиза** |  |  |  |  | **0 ₽** |
| 060501 | СТГ\*\* | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **570 ₽** |
| 060505 | АКТГ | кровь с апротинином | кол. | 2 р.д. | **1 100 ₽** |
| **Гормоны поджелудочной железы** |  |  |  |  | **0 ₽** |
| 060601 | Инсулин\* | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **610 ₽** |
| 060602 | С- пептид\* | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **540 ₽** |
| 060603 | Проинсулин | кровь (сыворотка) | кол. | 4-12 р.д. | **1 150 ₽** |
| **Аутоантитела** |  |  |  |  | **0 ₽** |
| 060701 | Антитела к тиреоглобулину | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **440 ₽** |
| 060702 | Антитела к тиреопероксидазе | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **440 ₽** |
| 060703 | Антитела к двухспиральной ДНК (a-dsDNA) | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **750 ₽** |
| 060704 | Антитела к односпиральной ДНК (a-ssDNA) | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **760 ₽** |
| 060705 | Антитела к ядерным антигенам, скрининг (ANA screen) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **740 ₽** |
| 060706 | Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам (ENA screen) и нуклеосомам, IgG, 7 антигенов: нуклеосомы, Sm, Sm/RNP, SSA(Ro), SSB(La),Jo-1, Scl-70; качественное определение | кровь (сыворотка) | кач. | 4 р.д. | **1 430 ₽** |
| 060709 | Антитела к фосфолипидам | кровь (сыворотка) | кол. | 3 р.д. | **730 ₽** |
| 060710 | Антитела к антигенам мембраны митохондрий (AMA-М2) | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **1 000 ₽** |
| 060711 | Антитела к микросомальной фракции печени и почек (LKM-1) | кровь (сыворотка) | кол. | 5 р.д. | **1 380 ₽** |
| 060712 | Антитела к трансглутаминазе IgА | кровь (сыворотка) | кол. | 2-6 р.д. | **830 ₽** |
| 060713 | Антитела к трансглутаминазе IgG | кровь (сыворотка) | кол. | 2-6 р.д. | **830 ₽** |
| 060714 | Антитела к β-клеткам поджелудочной железы | кровь (сыворотка) | кач. | 2-6 р.д. | **1 130 ₽** |
| 060715 | Антитела к инсулину | кровь (сыворотка) | кол. | 2-6 р.д. | **760 ₽** |
| 060716 | Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD) | кровь (сыворотка) | кач. | 2-6 р.д. | **1 310 ₽** |
| 060717 | Антитела к рецепторам ТТГ | кровь (сыворотка) | кол. | 2-6 р.д. | **1 330 ₽** |
| 060730 | Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (АТ к ССР) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **1 440 ₽** |
| 060733 | Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **1 760 ₽** |
| 060734 | Антитела к кардиолипину IgG | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **1 390 ₽** |
| 060735 | Антитела к кардиолипину IgM | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **1 390 ₽** |
| 060736 | Антитела к β2 гликопротеину I IgG | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **1 390 ₽** |
| 060737 | Антитела к β2 гликопротеину I IgM | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **1 390 ₽** |
| 060738 | Антитела к аннексину V IgG | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **1 390 ₽** |
| 060739 | Антитела к аннексину V IgM | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **1 390 ₽** |
| 060744 | Антитела к ядерным антигенам (ANA), IgG, 25 антигенов: нуклеосомы, dsDNA, гистоны, Sm, RNP, Sm/RNP, SSA/Ro 60kD, SSA/Ro 52kD, SSB, Scl-70, Ku, PM-Scl 100, Mi-2, Jo-1, PL-7, PL-12, SRP, рибосомы, CENP-A/B, PCNA, sp100, gp210, M2, M2/nPDC и f-актин; качественное определение | кровь (сыворотка) | кач. | 4 р.д. | **7 720 ₽** |
| 060745 | Антитела к антигенам печени, IgG, 7 антигенов: M2/nPDC, gp210, sp100, LKM1, LC1, SLA, f-actin; качественное определение | кровь (сыворотка) | кач. | 4 р.д. | **3 170 ₽** |
| 060758 | Антитела к Sm-антигену; качественное определение | кровь (сыворотка) | кач. | 3 р.д. | **1 130 ₽** |
| 060759 | Антинейтрофильные антитела (ANCA) к MPO, PR3; антитела к GBM, IgG; качественное определение | кровь (сыворотка) | кач. | 4 р.д. | **3 170 ₽** |
| 060760 | Антитела к Saccharomyces Cerevisae (ASCA), IgA; качественное определение | кровь (сыворотка) | кач. | 3 р.д. | **1 390 ₽** |
| 060761 | Антитела к Saccharomyces Cerevisae (ASCA), IgG; качественное определение | кровь (сыворотка) | кач. | 3 р.д. | **1 390 ₽** |
| 060762 | Антитела к фактору Кастла и париетальным клеткам, IgG; качественное определение | кровь (сыворотка) | кач. | 4 р.д. | **2 570 ₽** |
| 060763 | Антитела к деамидированному глиадину (DGP), IgG; качественное определение | кровь (сыворотка) | кач. | 3 р.д. | **970 ₽** |
| 060764 | Антитела к деамидированному глиадину (DGP), IgA; качественное определение | кровь (сыворотка) | кач. | 3 р.д. | **970 ₽** |
| 060765 | Антитела для диагностики полимиозита/склеродермии, IgG, 8 антигенов: Jo-1, PL-7, PL-12, SRP, Mi-2, Ku, PM-Scl-100, Scl-70; качественное определение | кровь (сыворотка) | кач. | 4 р.д. | **4 730 ₽** |
| 060766 | Антитела к ревматоидному фактору (RF), IgM; качественное определение | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **1 090 ₽** |
| **Нейроэндокринная система** | | | | | |
| 060801 | Альдостерон | кровь (сыворотка) | кол. | 2-6 р.д. | **510 ₽** |
| 060804 | Ренин (прямой тест)\*\* | кровь с ЭДТА | кол. | 3 р.д. | **1 470 ₽** |
| **Метаболиты** | | | | | |
| 060901 | Гастрин\*\* | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **760 ₽** |
| 060902 | Лептин | кровь (сыворотка) | кол. | 2-6 р.д. | **760 ₽** |
| **Онкомаркеры** | | | | | |
| 070001 | ПСА общий | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **400 ₽** |
| 070002 | ПСА общий/ПСА свободный. Расчет соотношения. | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **724 ₽** |
| 070003 | РЭА | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **480 ₽** |
| 070004 | СА 15-3 | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **620 ₽** |
| 070005 | СА 19-9 | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **560 ₽** |
| 070006 | СА 125 | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **560 ₽** |
| 070007 | UBC (антиген рака мочевого пузыря) | моча | кол. | 4 р.д. | **1 960 ₽** |
| 070008 | β-2-микроглобулин | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **1 420 ₽** |
| 070009 | СА 72-4 (углеводный антиген) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **880 ₽** |
| 070010 | Cyfra 21-1 (фрагмент цитокератина) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **1 020 ₽** |
| 070011 | NSE (нейро-специфическая енолаза)\*\* | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **1 320 ₽** |
| 070012 | SCC | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **1 080 ₽** |
| 070014 | НЕ 4 (секреторный белок эпидидимиса человека 4) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **1 590 ₽** |
| 070015 | CgA (хромогранин А) | кровь (сыворотка) | кол. | 5-6 р.д. | **2 000 ₽** |
| 070016 | Белок S 100 | кровь (сыворотка) | кол. | 3 р.д. | **3 000 ₽** |
| **ГОРМОНЫ ПАРАЩИТОВИДНЫХ ЖЕЛЕЗ И МАРКЕРЫ ОСТЕОПОРОЗА** |  |  |  |  | **0 ₽** |
| 080001 | Остеокальцин\* | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **880 ₽** |
| 080002 | Паратиреоидный гормон\* | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **590 ₽** |
| 080003 | CrossLaps\* | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **830 ₽** |
| 080004 | Р1NP (маркер формирования костного матрикса) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **1 600 ₽** |
| 080005 | Кальцитонин\*\* | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **840 ₽** |
| 080006 | 25-он витамин D (25-hydroxyvitamin D) | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **2 920 ₽** |
| **БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ** | | | | | |
| **Исследование крови** | | | | | |
| 090001 | Общий белок | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **110 ₽** |
| 090002 | Альбумин | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **120 ₽** |
| 090003 | Белковые фракции | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **240 ₽** |
| 090004 | Креатинин | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **110 ₽** |
| 090005 | Мочевина | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **110 ₽** |
| 090006 | Мочевая кислота | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **110 ₽** |
| 090007 | Билирубин общий (TB) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **110 ₽** |
| 090008 | Билирубин прямой (DB) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **110 ₽** |
| 090009 | Холестерин общий | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **110 ₽** |
| 090010 | ЛПВП-холестерин | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **110 ₽** |
| 090011 | ЛПНП-холестерин | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **210 ₽** |
| 090012 | Триглицериды | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **120 ₽** |
| 090014 | Аланин-аминотрансфераза (ALT, GPT) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **110 ₽** |
| 090015 | Аспартат-аминотрансфераза (AST, GOT) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **110 ₽** |
| 090016 | Гамма-глутаминтрансфераза (GGT) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **120 ₽** |
| 090017 | Щелочная фосфатаза (ALCP) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **110 ₽** |
| 090018 | Кислая фосфатаза\* | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **180 ₽** |
| 090019 | Лактатдегидрогеназа (LDH) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **120 ₽** |
| 090020 | Альфа-амилаза | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **180 ₽** |
| 090021 | Креатинкиназа | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **160 ₽** |
| 090022 | Креатинкиназа-МВ\* | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **0 ₽** |
| 090023 | ЛДГ 1-ая фракция (a-HBDH) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **180 ₽** |
| 090024 | Миоглобин | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **0 ₽** |
| 090025 | Липаза | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **260 ₽** |
| 090026 | Холинэстераза\* | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **170 ₽** |
| 090027 | Железо | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **110 ₽** |
| 090028 | Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **160 ₽** |
| 090029 | Витамин В 12 (Цианокобаламин)\* | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **750 ₽** |
| 090030 | Фолиевая кислота\* | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **750 ₽** |
| 090031 | Ферритин | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **650 ₽** |
| 090032 | Трансферрин\* | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **470 ₽** |
| 090033 | Кальций | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **120 ₽** |
| 090034 | Фосфор | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **120 ₽** |
| 090035 | Магний | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **120 ₽** |
| 090036 | Ca2+/Na+/K+/Cl- | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **440 ₽** |
| 090037 | Глюкоза | кровь c флюоридом Na | кол. | 1 р.д. | **110 ₽** |
| 090040 | Ревматоидный фактор RF | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **290 ₽** |
| 090041 | Антистрептолизин-0 Asl-0 | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **330 ₽** |
| 090042 | Гликозилированный гемоглобин (HB A1C) | кровь с ЭДТА | кол. | 2 р.д. | **500 ₽** |
| 090043 | Цинк | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **170 ₽** |
| 090044 | Фруктозамин | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **870 ₽** |
| 090045 | Тропонин I | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **0 ₽** |
| 090046 | Аполипопротеин АI (АроАI) | кровь (сыворотка) | кол. | 3 р.д. | **540 ₽** |
| 090047 | Аполипопротеин В (АроB) | кровь (сыворотка) | кол. | 3 р.д. | **470 ₽** |
| 090048 | Амилаза панкреатическая | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **250 ₽** |
| 090049 | Эритропоэтин | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **830 ₽** |
| 090051 | Молочная кислота (лактат)\* | кровь c флюоридом Na | кол. | 1 р.д. | **590 ₽** |
| 090052 | Ненасыщенная железосвязывающая способность сыворотки (НЖСС) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **280 ₽** |
| 090053 | Гаптоглобин | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **1 040 ₽** |
| 090054 | Церулоплазмин | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **720 ₽** |
| 090055 | Альфа-2 макроглобулин | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **630 ₽** |
| 090057 | Липопротеин (а) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **1 870 ₽** |
| 090059 | С-реактивный белок (Высокочувствительный метод) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **560 ₽** |
| 090068 | Ca2+ | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **280 ₽** |
| 090069 | Na+/K+/Cl- | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **310 ₽** |
| 090070 | Цистатин С | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **3 000 ₽** |
| 090071 | Альфа-1 кислый гликопротеин (орозомукоид) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **790 ₽** |
| 090072 | Альфа -1 антитрипсин | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **2 630 ₽** |
| 090078 | Витамин В12, активный (холотранскобаламин) | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **1 580 ₽** |
| 090079 | Про-натрийуретический  N-концевой пептид В-типа (NtProBNP) | кровь (сыворотка) | кол. | 5 р.д. | **2 740 ₽** |
| 090080 | Креатинин, скорость клубочковой фильтрации (СКФ, GFR) по формуле Кокрофта-Голта (Cockroft-Golt) | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **240 ₽** |
| 090081 | Общий белок + белковые фракции | кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **350 ₽** |
| **Исследование мочи** | | | | | |
| 090101 | Креатинин | моча | кол. | 1 р.д. | **130 ₽** |
| 090102 | Мочевина | моча | кол. | 1 р.д. | **130 ₽** |
| 090103 | Мочевая кислота | моча | кол. | 1 р.д. | **130 ₽** |
| 090104 | Фосфор | моча | кол. | 1 р.д. | **130 ₽** |
| 090105 | Магний | моча | кол. | 1 р.д. | **130 ₽** |
| 090106 | Глюкоза | моча | кол. | 1 р.д. | **130 ₽** |
| 090107 | Кальций | моча | кол. | 1 р.д. | **130 ₽** |
| 090108 | Альфа-амилаза | моча | кол. | 1 р.д. | **210 ₽** |
| 090109 | Общий белок | моча | кол. | 1 р.д. | **130 ₽** |
| 090110 | Na+/K+/Cl- | моча | кол. | 1 р.д. | **260 ₽** |
| 090112 | Микроальбумин | моча | кол. | 1 р.д. | **390 ₽** |
| 090121 | Дезоксипиридинолин (ДПИД) | моча | кол. | 2 р.д. | **1 770 ₽** |
| **Исследование кала** | | | | | |
| 090202 | Кальпротектин | кал | кол. | 3-5 р.д. | **4 180 ₽** |
| 090203 | Панкреатическая эластаза -1 | кал | кол. | 3-5 р.д. | **1 890 ₽** |
| **ГЕМОСТАЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** | | | | | |
| 100001 | Фибриноген | кровь с цитратом NA | кол. | 1 р.д. | **200 ₽** |
| 100002 | Протромбин + МНО | кровь с цитратом NA | кол. | 1 р.д. | **210 ₽** |
| 100003 | Антитромбин III | кровь с цитратом NA | кол. | 1 р.д. | **280 ₽** |
| 100004 | АЧТВ | кровь с цитратом NA | кол. | 1 р.д. | **160 ₽** |
| 100005 | Тромбиновое время | кровь с цитратом NA | кол. | 1 р.д. | **150 ₽** |
| 100006 | Волчаночный антикоагулянт | кровь с цитратом NA | кол. | 1 р.д. | **840 ₽** |
| 100007 | D - димер | кровь с цитратом NA | кол. | 1 р.д. | **980 ₽** |
| 100013 | Протеин С | кровь с цитратом NA | кол. | 1-8 р.д. | **1 990 ₽** |
| 100014 | Протеин S свободный | кровь с цитратом NA | кол. | 1-8 р.д. | **2 430 ₽** |
| **ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** | | | | | |
| **Исследование крови** | | | | | |
| 110001 | Группа крови +Rh фактор | кровь с ЭДТА | кач. | 1 р.д. | **380 ₽** |
| 110003 | Определение антител к антигенам эритроцитов (титр) | кровь с ЭДТА | п.кол. | 1 р.д. | **770 ₽** |
| 110006 | Общий анализ крови + СОЭ с лейкоцитарной формулой (гемоглобин, гематокрит, эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, эритроцитарные индексы - МСV,MCH,MCHC,процентное соотношение различных видов лейкоцитов: нейтрофилы, лимфоциты, эозинофилы, моноциты, базофилы) | кровь с ЭДТА | кол. | 1 р.д. | **320 ₽** |
| 110007 | Анализ крови на ретикулоциты | кровь с ЭДТА | кол. | 1 р.д. | **190 ₽** |
| 110008 | Общий анализ крови + СОЭ без лейкоцитарной формулы (гемоглобин, гематокрит, эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, эритроцитарные индексы - МСV,MCH,MCHC) | кровь с ЭДТА | кол. | 1 р.д. | **260 ₽** |
| 110012 | СОЭ | кровь с ЭДТА | кол. | 1 р.д. | **140 ₽** |
| 110013 | Общий анализ крови (ОАК) с лейкоцитарной формулой (Complete Blood Count) (без СОЭ) | кровь с ЭДТА | кол. | 1 р.д. | **300 ₽** |
| 110014 | Общий анализ крови  (без лейкоцитарной формулы и без СОЭ) | кровь с ЭДТА | кол. | 1 р.д. | **230 ₽** |
| 110015 | Фенотипирование эритроцитов по антигенам системы Rh (С,E,c,e) и Kell (K) | кровь с ЭДТА | кач. | 2 р.д. | **1 050 ₽** |
| 110016 | Антиген системы Kell (K) | кровь с ЭДТА | кач. | 2 р.д. | **540 ₽** |
| 110018 | Морфология эритроцитов (тельца Гейнца, базофильная зернистость) | кровь с ЭДТА | кач. | 2 р.д. | **450 ₽** |
| **Исследование мочи** | | | | | |
| 110101 | Общий анализ мочи | моча (утренняя порция) | кол. | 1 р.д. | **190 ₽** |
| 110102 | 2-х стаканная проба | моча | кол. | 1 р.д. | **410 ₽** |
| 110103 | 3-х стаканная проба | моча | кол. | 1 р.д. | **540 ₽** |
| 110104 | Проба Реберга | моча + кровь (сыворотка) | кол. | 1 р.д. | **260 ₽** |
| 110105 | Анализ мочи по Зимницкому | моча | кол. | 1 р.д. | **530 ₽** |
| 110106 | Анализ мочи по Нечипоренко | моча | кол. | 1 р.д. | **220 ₽** |
| **Исследование кала** | | | | | |
| 110201 | Общий анализ кала | кал | кач. | 1 р.д. | **370 ₽** |
| 110202 | Кал на скрытую кровь (без диеты) | кал | кач. | 1 р.д. | **410 ₽** |
| 110203 | Кал на яйца гельминтов | кал | кач. | 1 р.д. | **160 ₽** |
| 110204 | Соскоб на энтеробиоз | соскоб с перианальных складок | кач. | 1 р.д. | **160 ₽** |
| 110207 | Кал на углеводы | кал | п.кол. | 2 р.д. | **650 ₽** |
| 110210 | Кал на скрытую кровь (без диеты), Colon View Hb/Hp | кал | кач. | 1 р.д. | **1 270 ₽** |
| **Микроскопические исследования** | | | | | |
| 110301 | Мужской мазок | мазок из уретры; мазок с крайней плоти | - | 1 р.д. | **180 ₽** |
| 110302 | Секрет предстательной железы | секрет предстательной железы | - | 1 р.д. | **230 ₽** |
| 110303 | Женский мазок из 1 точки | мазок из уретры; цервикального канала; влагалища | - | 1 р.д. | **170 ₽** |
| 110304 | Женский мазок из 2-х точек | мазок из уретры + мазок из цервикального канала; мазок из уретры + мазок из влагалища; мазок из цервикального канала + мазок из влагалища | - | 1 р.д. | **220 ₽** |
| 110305 | Женский мазок из 3-х точек | мазок из уретры + цервикального канала + влагалища | - | 1 р.д. | **280 ₽** |
| 110308 | Мазок из влагалища с окраской по Граму (с оценкой по шкале Ньюджента) | мазок из влагалища | - | 1-2 р.д. | **540 ₽** |
| 110309 | Мазок из цервикального канала и влагалища с окраской по Граму (с оценкой по шкале Ньюджента) | мазок из цервикального канала и влагалища | - | 1-2 р.д. | **630 ₽** |
| **Исследование эякулята** | | | | | |
| 110401 | Спермограмма | эякулят | кол. | 1 р.д. | **980 ₽** |
| 110402 | Антиспермальные антитела IgG | эякулят | кач. | 1 р.д. | **850 ₽** |
| 110403 | Антиспермальные антитела IgA | эякулят | кач. | 1 р.д. | **850 ₽** |
| 110405 | Биохимия спермы (цинк, лимонная кислота и фруктоза) | эякулят | кол. | 1 р.д. | **900 ₽** |
| **Исследование кожи и ногтевых пластинок** | | | | | |
| 110501 | Исследование на демодекоз | ресницы; содержимое розовых угрей | кач. | 1 р.д. | **260 ₽** |
| 110502 | Исследование на патогенные грибы | чешуйки кожи; ногтевые пластинки | кач. | 1-2 р.д. | **260 ₽** |
| **ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** | | | | | |
| 120001 | Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (с описанием цитограммы), 1 стекло, окраска по Лейшману | соскоб из эктоцервикса и эндоцервикса; соскоб из влагалища | - | 3 р.д. | **580 ₽** |
| 120002 | Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (с описанием цитограммы), 2 стекла, окраска по Лейшману | соскоб из эктоцервикса и эндоцервикса | - | 3 р.д. | **800 ₽** |
| 120003 | Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (с описанием цитограммы), 1 стекло, окраска по Папаниколау | соскоб из эктоцервикса и эндоцервикса; соскоб из влагалища | - | 5 р.д. | **1 440 ₽** |
| 120004 | Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (с описанием цитограммы), 2 стекла, окраска по Папаниколау | соскоб из эктоцервикса и эндоцервикса | - | 5 р.д. | **1 870 ₽** |
| 120005 | Цитологическая диагностика поражения кожи, исследование соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей | соскоб; мазок-отпечаток; пунктат; отделяемое (на стекле) | - | 5 р.д. | **660 ₽** |
| 120006 | Цитологическая диагностика заболеваний щитовидной железы | мазок-отпечаток; пунктат (на стекле) | - | 5 р.д. | **690 ₽** |
| 120007 | Цитологическая диагностика заболеваний мочеполовой системы | мазок-отпечаток; пунктат (на стекле) | - | 5 р.д. | **790 ₽** |
| 120008 | Цитологическая диагностика заболеваний молочной железы | соскоб; мазок-отпечаток; пунктат; отделяемое (на стекле) | - | 5 р.д. | **690 ₽** |
| 120009 | Исследование аспирата полости матки | аспират полости матки; мазок-отпечаток с внутриматочной спирали (на стекле) | - | 5 р.д. | **630 ₽** |
| 120010 | Исследование асцитической, плевральной, синовиальной жидкости, ликвора, содержимого кист | асцитическая жидкость; спинномозговая жидкость; плевральная жидкость; синовиальная жидкость; содержимое кист | - | 5 р.д. | **700 ₽** |
| 120011 | Исследование материала, полученного при оперативных вмешательствах | мазок-отпечаток; пунктат (на стекле) | - | 5 р.д. | **790 ₽** |
| 120012 | Исследование пунктата лимфатических узлов | мазок-отпечаток; пунктат (на стекле) | - | 5 р.д. | **790 ₽** |
| 120013 | Исследование мокроты и мочи на атипичные клетки | мокрота; моча | - | 5 р.д. | **790 ₽** |
| 120014 | Исследование эндоскопического материала | мазок-отпечаток (на стекле) | - | 5 р.д. | **790 ₽** |
| 120015 | Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (без описания цитограммы), 1 стекло, окраска по Лейшману | соскоб из эктоцервикса и эндоцервикса | - | 2 р.д. | **590 ₽** |
| 120016 | Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (без описания цитограммы), 2 стекла, окраска по Лейшману | соскоб из эктоцервикса и эндоцервикса | - | 2 р.д. | **860 ₽** |
| 120013 | Исследование мокроты и мочи на атипичные клетки | мокрота; моча | - | 5 р.д. | **790 ₽** |
| 120014 | Исследование эндоскопического материала | мазок-отпечаток (на стекле) | - | 5 р.д. | **790 ₽** |
| 120015 | Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (без описания цитограммы), 1 стекло, окраска по Лейшману | соскоб из эктоцервикса и эндоцервикса | - | 2 р.д. | **590 ₽** |
| 120016 | Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (без описания цитограммы), 2 стекла, окраска по Лейшману | соскоб из эктоцервикса и эндоцервикса | - | 2 р.д. | **860 ₽** |
| **ИММУНОЛОГИЯ** | | | | | |
| **Иммунный статус** | | | | | |
| **Исследование субпопуляций лимфоцитов** | | | | | |
| 130001 | Минимальная панель: CD3,CD4,CD8,CD19,CD16(56), CD3+HLA-DR+, CD3+CD16(56)+(EK-T), CD4/CD8 | кровь с ЭДТА | % содерж-е и абс. кол | 5 р.д. | **2 890 ₽** |
| 130006 | Расширенная панель: CD3,CD4,CD8,CD19,CD16(56), CD3+HLA-DR+, CD3+CD16(56)+(EK-T), CD8+CD38+, CD3+CD25+, CD3+CD56+, CD95, CD4/CD8 | кровь с ЭДТА | % содерж-е и абс. кол | 5 р.д. | **4 890 ₽** |
| 130009 | Панель 1 уровня: CD3,CD4,CD8,CD19,CD16,CD4/CD8 | кровь с ЭДТА | % содерж-е и абс. кол | 5 р.д. | **2 450 ₽** |
| 130013 | Иммунорегуляторный индекс (CD3,CD4,CD8, CD4/CD8) | кровь с ЭДТА | % содерж-е и абс. кол | 5 р.д. | **1 830 ₽** |
| 130014 | Активированные лимфоциты CD3+CDHLA-DR+,CD8+CD38+CD3+CD25+CD95 | кровь с ЭДТА | % содерж-е и абс. кол | 5 р.д. | **2 880 ₽** |
| 130015 | "Наивные" CD4 лимфоциты/клетки памяти CD45 PC5/CD4 FITC /CD45RA PE,CD45 PC5/CD4 FITC/CD45RO PE | кровь с ЭДТА | % содерж-е и абс. кол | 5 р.д. | **1 700 ₽** |
| **Функциональные маркеры** | | | | | |
| 130019 | CD8/CD57 | кровь с ЭДТА | %содерж-е | 5 р.д. | **760 ₽** |
| 130021 | В1-клетки. CD5+CD19+ | кровь с ЭДТА | %содерж-е | 5 р.д. | **2 720 ₽** |
| **Гуморальный иммунитет** | | | | | |
| 130002 | Иммуноглобулины A, M, G | кровь (сыворотка) | кол. | 5 р.д. | **640 ₽** |
| 130003 | Иммуноглобулин Е (IgE) | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 130010 | Иммуноглобулин A (IgА) | кровь (сыворотка) | кол. | 5 р.д. | **280 ₽** |
| 130011 | Иммуноглобулин M (IgM) | кровь (сыворотка) | кол. | 5 р.д. | **280 ₽** |
| 130012 | Иммуноглобулин G (IgG) | кровь (сыворотка) | кол. | 5 р.д. | **280 ₽** |
| **Функциональная активность нейтрофилов** | | | | | |
| 130005 | НСТ-тест | кровь с гепарином | кол. | 5 р.д. | **370 ₽** |
| **Компоненты комплемента** | | | | | |
| 130007 | С3 | кровь (сыворотка) | кол. | 5 р.д. | **660 ₽** |
| 130008 | С4 | кровь (сыворотка) | кол. | 5 р.д. | **660 ₽** |
| 130004 | Общие циркулирующие комплексы (ЦИК) | кровь (сыворотка) | кол. | 5 р.д. | **230 ₽** |
| **Интерфероновый статус** | | | | | |
| 130101 | Интерфероновый статус без определения чувствительности к препаратам | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **2 570 ₽** |
| **Чувствительность лейкоцитов крови к препаратам интерферона** (заказывается совместно с услугой 130101) | | | | | |
| 130108 | Чувствительность лейкоцитов крови к реаферону | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130109 | Чувствительность лейкоцитов крови к роферону | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130110 | Чувствительность лейкоцитов крови к веллферону | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130111 | Чувствительность лейкоцитов крови к интрону | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130112 | Чувствительность лейкоцитов крови к реальдирону | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130113 | Чувствительность лейкоцитов крови к генферону | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130114 | Чувствительность лейкоцитов крови к интералю | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130116 | Чувствительность лейкоцитов крови к гаммаферону | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130117 | Чувствительность лейкоцитов крови к бетаферону | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| **Чувствительность лейкоцитов крови к препаратам индукторам интерферона** (заказывается совместно с услугой 130101) | | | | | |
| 130118 | Чувствительность лейкоцитов крови к амиксину | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130119 | Чувствительность лейкоцитов крови к неовиру | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130120 | Чувствительность лейкоцитов крови к циклоферону | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130121 | Чувствительность лейкоцитов крови к ридостину | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130122 | Чувствительность лейкоцитов крови к кагоцелу | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| **Чувствительность лейкоцитов крови к иммуномодуляторам интерферона** (заказывается совместно с услугой 130101) | | | | | |
| 130123 | Чувствительность лейкоцитов крови к ликопиду | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130124 | Чувствительность лейкоцитов крови к имунофану | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130125 | Чувствительность лейкоцитов крови к полиоксидонию | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130126 | Чувствительность лейкоцитов крови к иммуномаксу | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130127 | Чувствительность лейкоцитов крови к арбидолу | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130128 | Чувствительность лейкоцитов крови к галавиту | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130129 | Чувствительность лейкоцитов крови к гепону | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130130 | Чувствительность лейкоцитов крови к глутоксиму | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130131 | Чувствительность лейкоцитов крови к тактивину | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130132 | Чувствительность лейкоцитов крови к тимогену | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130133 | Чувствительность лейкоцитов крови к иммуналу | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| 130134 | Чувствительность лейкоцитов крови к имунорикс | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **480 ₽** |
| **Чувствительность лейкоцитов к препаратам разрешенным к применению у детей** (заказывается совместно с услугой 130101) | | | | | |
| 130135 | Чувствительность лейкоцитов к амиксину, разрешенному к применению у детей старше 7 лет | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **490 ₽** |
| 130136 | Чувствительность лейкоцитов к арбидолу, разрешенному к применению у детей старше 2 лет | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **490 ₽** |
| 130137 | Чувствительность лейкоцитов к гепону, разрешенному к применению у детей старше 12 лет | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **490 ₽** |
| 130138 | Чувствительность лейкоцитов к иммуномаксу, разрешенному к применению у детей старше 12 лет | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **490 ₽** |
| 130139 | Чувствительность лейкоцитов к имунофану, разрешенному к применению у детей старше 2 лет | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **490 ₽** |
| 130140 | Чувствительность лейкоцитов к кагоцелу, разрешенному к применению у детей старше 4 лет | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **490 ₽** |
| 130141 | Чувствительность лейкоцитов к ликопиду, разрешенному к применению у детей старше 2 лет | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **490 ₽** |
| 130142 | Чувствительность лейкоцитов к полиоксидонию, разрешенному к применению у детей старше 2 лет | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **490 ₽** |
| 130143 | Чувствительность лейкоцитов к тактивину, разрешенному к применению у детей старше 6 месяцев | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **490 ₽** |
| 130144 | Чувствительность лейкоцитов к тимогену, разрешенному к применению у детей старше 3 лет | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **490 ₽** |
| 130145 | Чувствительность лейкоцитов к циклоферону, разрешенному к применению у детей старше 4 лет | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **490 ₽** |
| 130146 | Чувствительность лейкоцитов к виферону, разрешенному к применению у детей старше 2 лет (свечи, мазь, гель) | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **490 ₽** |
| 130147 | Чувствительность лейкоцитов к гриппферону, разрешенному к применению у детей старше 2 лет (капли) | кровь с гепарином | кол. | 10 р.д. | **490 ₽** |
| **Определение нейтрализующих антител к препаратам** | | | | | |
| 130201 | Бетаферон, определение нейтрализующих антител | кровь (сыворотка) | п.кол. | 10 р.д. | **2 640 ₽** |
| 130202 | Веллферон, определение нейтрализующих антител | кровь (сыворотка) | п.кол. | 10 р.д. | **2 640 ₽** |
| 130203 | Гаммаферон, определение нейтрализующих антител | кровь (сыворотка) | п.кол. | 10 р.д. | **2 640 ₽** |
| 130204 | Генферон, определение нейтрализующих антител | кровь (сыворотка) | п.кол. | 10 р.д. | **2 640 ₽** |
| 130205 | Интераль, определение нейтрализующих антител | кровь (сыворотка) | п.кол. | 10 р.д. | **2 640 ₽** |
| 130206 | Интрон, определение нейтрализующих антител | кровь (сыворотка) | п.кол. | 10 р.д. | **2 640 ₽** |
| 130207 | Реальдирон, определение нейтрализующих антител | кровь (сыворотка) | п.кол. | 10 р.д. | **2 640 ₽** |
| 130208 | Реаферон, определение нейтрализующих антител | кровь (сыворотка) | п.кол. | 10 р.д. | **2 640 ₽** |
| 130209 | Роферон, определение нейтрализующих антител | кровь (сыворотка) | п.кол. | 10 р.д. | **2 640 ₽** |
| **БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** | | | | | |
| 140001 | Посев на уреаплазму (Ureaplasma urealyticum/Ureaplasma parvum) с определением чувствительности к антибиотикам | соскоб | - | 7 р.д. | **420 ₽** |
| 140002 | Посев на микоплазму (Mycoplasma hominis) с определением чувствительности к антибиотикам | соскоб | - | 7 р.д. | **420 ₽** |
| 140004 | Дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к фагам | Кал | - | 4-7 р.д. | **1 000 ₽** |
| 140005 | Посев на иерсиниоз с определением чувствительности к антибиотикам | Кал | - | 4-7 р.д. | **890 ₽** |
| 140006 | Посев нa флору c определением чувствительности к основному спектру антибиотиков | моча; грудное молоко; эякулят; секрет предстательной железы; соскоб; мазок; желчь; мокрота; раневое отделяемое; спинномозговая жидкость | - | 4-7 р.д. | **690 ₽** |
| 140007 | Посев нa флору c определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков | моча; грудное молоко; эякулят; секрет предстательной железы; соскоб; мазок; желчь; мокрота; раневое отделяемое; спинномозговая жидкость | - | 4-7 р.д. | **1 000 ₽** |
| 140008 | Посев нa флору c определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам | моча; грудное молоко; эякулят; секрет предстательной железы; соскоб; мазок; желчь; мокрота; раневое отделяемое; спинномозговая жидкость | - | 4-7 р.д. | **870 ₽** |
| 140009 | Посев нa флору c определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам | моча; грудное молоко; эякулят; секрет предстательной железы; соскоб; мазок; желчь; мокрота; раневое отделяемое; спинномозговая жидкость | - | 4-7 р.д. | **1 220 ₽** |
| 140010 | Посев крови на стерильность | кровь | - | 10 р.д. | **1 660 ₽** |
| 140013 | Посев на менингококки (Neisseria meningitidis) с определением чувствительности к антибиотикам | мазок с задней стенки глотки | - | 5 р.д. | **720 ₽** |
| 140014 | Посев на гонококки (Neisseria gonorrhoeae) с определением чувствительности к антибиотикам | мазок из урогенитального тракта | - | 5 р.д. | **730 ₽** |
| 140015 | Посев на гемофиллы (Haemophilus influenzae типа b) с определением чувствительности к антибиотикам | мазок с задней стенки глотки | - | 5 р.д. | **890 ₽** |
| 140016 | Посев на дрожжеподобные грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам | мазок из урогенитального тракта; носа/зева | - | 5 р.д. | **660 ₽** |
| 140017 | Посев на коринобактерии дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) | мазок из носа/зева | - | 5 р.д. | **570 ₽** |
| 140018 | Посев на листерии (Listeria) с определением чувствительности к антибиотикам | мазок из ротоглотки; цервикального канала | - | 5 р.д. | **790 ₽** |
| 140019 | Посев на носительство золотистого стафилококка (Staphylococcus auereus) с определением чувствительности к антибиотикам | мазок из носа/зева | - | 5 р.д. | **730 ₽** |
| 140020 | Посев на трихомонады (Trichomonas vaginalis) | мазок из урогенитального тракта | - | 5 р.д. | **700 ₽** |
| 140021 | Комплексное исследование на выявление возбудителей инфекций, передающихся половым путем (Neisseria gonorrhoeae ,Trichomonas vaginalis, грибы рода Candida) | мазок из урогенитального тракта | - | 5 р.д. | **1 740 ₽** |
| 140022 | Посев на кишечную группу (Salmonella spp., Shigella spp.) | мазок из прямой кишки | - | 5 р.д. | **730 ₽** |
| 140023 | Посев на пневмококки (Streptococcuc pneumoniae) с определением чувствительности к антибиотикам | мазок из глотки | - | 5 р.д. | **790 ₽** |
| 140024 | Посев на псевдомонады (Pseudomonas aeruginosa) с определением чувствительности к антибиотикам | пунктат; отделяемое ран | - | 5 р.д. | **790 ₽** |
| 140027 | Посев на тифо-паратифозную группу (Salmonella typhi, Salmonella paratyphi A, Salmonella paratyphi B) | мазок из прямой кишки | - | 5 р.д. | **790 ₽** |
| 140028 | Посев на гемолитические стрептококки  (Streptococcuc pyogenes) | мазок из глотки | - | 5 р.д. | **790 ₽** |
| 140030 | Посев на анаэробы, возбудители ПТИ | мазок из прямой кишки | - | 5 р.д. | **790 ₽** |
| 140036 | Диагностика микоплазменной инфекции, посев (Ureaplasma spp./Mycoplasma hominis), определение количества и чувствительности к антибиотикам | соскоб из урогенитального тракта | - | 3 р.д. | **2 160 ₽** |
| **АЛЛЕРГОЛОГИЯ** | | | | | |
| 151000 | Эозинофильный катионный белок | кровь (сыворотка) | кол. | 2-5 р.д. | **1 270 ₽** |
| 151001 | Микроскопическое исследование на эозинофилы | Мазок из носа; мазок с конъюнктивы | - | 2 р.д. | **320 ₽** |
| **ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКИХ IgE** | | | | | |
| **Скрининг ингаляционных аллергенов** | | | | | |
| 150006 | Скрининг бытовых аллергенов - домашняя пыль (D.Pteronyssimus, D.farinae, таракан) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 060 ₽** |
| 150007 | Скрининг аллергенов постельного пера (перо гуся, перо утки) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **1 060 ₽** |
| 150008 | Скрининг аллергенов микроскопических грибов (Aspergillus fumigatus, Alternaria tenuis,Cladosporium herbarum, Penicillium notatum, Candida albicans) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 060 ₽** |
| 150009 | Скрининг аллергенов смеси перьев птиц (перо волнистого попугая/Melopsittacus undulates, перо попугая/Psittacidae spp., перо канарейки/Serinus canaries) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 600 ₽** |
| 150010 | Скрининг аллергенов трав №1 (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 600 ₽** |
| 150011 | Скрининг аллергенов трав №2 (свинорой пальчатый, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой, гречка заметная, сорго) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 600 ₽** |
| 150012 | Скрининг аллергенов трав №3 (колосок душистый, плевел, тимофеевка луговая, рожь посевная, бухарник шерстистый) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 600 ₽** |
| 150013 | Скрининг аллергенов трав №4 (колосок душистый, плевел, тростник обыкновенный, рожь посевная, бухарник шерстистый) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 600 ₽** |
| 150014 | Скрининг аллергенов трав №6 (свинорой пальчатый, плевел, сорго, костер, бухарник шерстистый, гречка заметная) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 600 ₽** |
| 150015 | Скрининг аллергенов растений (амброзия высокая, полынь обыкновенная, нивяник, одуванчик, золотарник) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 600 ₽** |
| 150016 | Скрининг аллергенов раннецветущих деревьев  (ольха серая, лещина, вяз, ива, тополь) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 600 ₽** |
| 150017 | Скрининг аллергенов поздноцветущих деревьев (клен ясенелистный, береза бородавчатая, дуб, бук крупнолистный, грецкий орех) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 600 ₽** |
| **Скрининг пищевых аллергенов** | | | | | |
| 150106 | Фрукты (банан, апельсин, яблоко, персик) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 060 ₽** |
| 150111 | Сбалансированная смесь ингаляционных и пищевых аллергенов для скрининга атопии для детей старше 4 лет и взрослых. | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **1 790 ₽** |
| 150112 | Сбалансированная смесь ингаляционных и пищевых аллергенов для скрининга атопии для детей до 4 лет | кровь (сыворотка) | кач. | 2 р.д. | **2 880 ₽** |
| 150113 | Орехи (арахис, американский орех, фундук, миндаль, кокосовый орех) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 600 ₽** |
| 150114 | Рыба (треска, креветки, синяя мидия, тунец, лосось) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 600 ₽** |
| 150115 | Овощи (помидор, шпинат, капуста, красный перец) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 600 ₽** |
| 150116 | Мясо (свинина, говядина, курятина, баранина) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 600 ₽** |
| 150117 | Скрининг зерновых аллергенов (пшеница, рожь, ячмень, рис) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 600 ₽** |
| 150118 | Детская пищевая панель№1 (яичный белок, коровье молоко, пшеница, треска, арахис, соя) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 600 ₽** |
| 150119 | Детская пищевая панель№2 (треска, пшеница, соя, фундук) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **1 600 ₽** |
| **Аллергены животных** | | | | | |
| 150201 | Эпителий и перхоть кошки | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150202 | Шерсть собачья | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **620 ₽** |
| 150203 | Эпителий собачий | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150204 | Оперение канарейки | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150205 | Оперение попугая | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150206 | Эпителий хомяка | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150207 | Шерсть верблюда | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **620 ₽** |
| 150208 | Таракан (рыжий) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150209 | Морская свинка | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150210 | Мотыль (личинка комара-дергунца) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150211 | Дафния (водяная блоха) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **620 ₽** |
| 150212 | Моль | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **657 ₽** |
| 150213 | Яд пчелы домашней | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **657 ₽** |
| 150214 | Яд осы обыкновенной | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **657 ₽** |
| 150215 | Яд шершня | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **657 ₽** |
| 150216 | Перхоть лошади | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **824 ₽** |
| 150217 | Эпителий шиншиллы | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **824 ₽** |
| **Пищевые аллергены** | | | | | |
| 150301 | Яичный белок | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150302 | Яичный желток | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150303 | Коровье молоко | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150304 | Козье молоко | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150305 | Швейцарский сыр | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **620 ₽** |
| 150306 | Сыр с плесенью | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150307 | Сыр Чедер | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150308 | Сыр Эдамский | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **620 ₽** |
| 150309 | Пшеница | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150310 | Рожь | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150311 | Овес | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150312 | Глютен | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150313 | Соя | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150314 | Арахис | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150315 | Фундук | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150316 | Грецкий орех | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150317 | Миндаль | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150318 | Треска | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150319 | Крабы | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150320 | Креветки | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150321 | Синяя мидия | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150322 | Тунец | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150323 | Лосось | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150324 | Свинина | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150325 | Говядина | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150326 | Баранина | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150327 | Индейка | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150328 | Мясо утки | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **620 ₽** |
| 150329 | Мясо гуся | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **620 ₽** |
| 150330 | Мясо курицы | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150331 | Шпинат | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150332 | Сельдерей | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150333 | Кабачок | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **620 ₽** |
| 150334 | Сладкий перец | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150335 | Морковь | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150336 | Картофель | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150337 | Томаты | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150338 | Апельсин | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150339 | Мандарин | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **620 ₽** |
| 150340 | Ананас | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150341 | Киви | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150342 | Клубника (земляника) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150343 | Яблоко | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150344 | Персик | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150345 | Банан | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150346 | Шоколад (какао) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150347 | Мед | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **620 ₽** |
| 150349 | **192 пищевых аллергенов** | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **44 450 ₽** |
| 150350 | **88 пищевых аллергенов** | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **27 950 ₽** |
| 150351 | Молоко кипяченое (коровье) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150352 | Рис | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150353 | Гречиха | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150354 | Кукуруза | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150355 | Горох | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150357 | Хек | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **830 ₽** |
| 150358 | Кальмар тихоокеанский | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150359 | Петрушка | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150360 | Тыква | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150361 | Авокадо | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150362 | Грейпфрут | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150363 | Лимон | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150364 | Дыня | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150365 | Груша | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150366 | Сахарная свекла | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **830 ₽** |
| 150367 | Мак | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150368 | Ваниль | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150369 | Зерна кофе | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150370 | Листья чая | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| **Профессиональные аллергены** | | | | | |
| 150401 | Латекс | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **790 ₽** |
| 150402 | Формальдегид/формалин | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| **Гельминты** | | | | | |
| 150501 | Аскарида | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **820 ₽** |
| 150503 | Анизакида | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| **Аллергены лекарств** | | | | | |
| 150601 | Пенициллин G | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150602 | Пенициллин V | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150603 | Амоксициллин | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **830 ₽** |
| 150607 | Артикаин/ультракаин (убистезин, септанест) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **890 ₽** |
| 150608 | Мепивакаин/полокаин (скандонест, скандинибса, мепивастезин) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **890 ₽** |
| 150609 | Артикаин/ультракаин + эпинефрин (адреналин) (альфакаин, артифрин, брилокаин – адреналин, примакаин с адреналином, убистезин форте, септанест с адреналином, цитокартин) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **1 590 ₽** |
| 150610 | Мепивакаин/полокаин + эпинефрин (адреналин) (скандинибса форте) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 4 р.д. | **1 590 ₽** |
| **ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКИХ IgG** | | | | | |
| 160001 | 90 пищевых аллергенов (IgG общ) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 1 р.д. | **16 940 ₽** |
| 160004 | 88 пищевых аллергенов (IgG4) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **27 950 ₽** |
| 160003 | 192 пищевых аллергена (IgG4) | кровь (сыворотка) | п.кол. | 2 р.д. | **44 450 ₽** |
| **ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** | | | | | |
| 200001 | Биопсия 1 категории сложности без дополнительных методов исследования | операционный материал: анальная трещина; грыжевой мешок при не ущемленной грыже; желчный пузырь при не деструктивных формах холециститов или травме; стенка раневого канала; ткань свищевого хода и грануляции; яичники без опухолевого процесса при раке молочной железы | - | 10 р.д. | **1 830 ₽** |
| 200002 | Биопсия 2 категории сложности без дополнительных методов исследования | операционный материал: аллергический полип придаточных пазух носа; аневризма сосуда; варикозно расширенные вены; воспалительные изменения придатков матки; геморроидальные узлы; кисты яичников - фолликулярные; желтого тела; эндометриоидные; маточная труба при трубной беремености; склерокистозные яичники; соскобы при маточной беремености при искуственных и самопроизвольных прерываниях беременности; эндометриоз внутренний и наружный; фрагменты сосудов после пластики; миндалины (при тонзилитах); аденоиды; эпулиды | - | 10 р.д. | **1 780 ₽** |
| 200003 | Биопсия 3 категории сложности без дополнительных методов исследования | операционный материал: аденома предстательной железы (без дисплазии); доброкачественные опухоли разной локализации ясного гистогенеза; злокачественные опухоли разной локализации ясного гистогенеза с инвазией и метостазами в лимфатические узлы; плацента; полипы цервикального канала; полости матки (без дисплазии); серозная или муцинозная киста яичников; фиброаденома молочной железы и фиброзно-кистозная мастопатия (без дисплазии) | - | 10 р.д. | **1 780 ₽** |
| 200004 | Биопсия 4 категории сложности без дополнительных методов исследования | биопсии пищевода; желудка; кишки; бронха; гортани; трахеи; полости рта; языка; носоглотки; мочевыводящих путей; шейки матки; влагалища | - | 10 р.д. | **1 854 ₽** |
| 200005 | Биопсия 4 категории сложности без дополнительных методов исследования | операционный материал: пограничные или злокачественные опухоли легких; желудка; матки и других органов; требующих уточнения гистогенеза или степени дисплазии; инвазии; стадии прогресии опухоли; при прорастании опухоли в окружающие ткани и органы | - | 10 р.д. | **2 340 ₽** |
| 200006 | Биопсия 4 категории сложности без дополнительных методов исследования | операционный материал шейки матки при дисплазии и раке | - | 10 р.д. | **1 860 ₽** |
| 200007 | Биопсия 4 категории сложности без дополнительных методов исследования | соскобы цервикального канала; полости матки при дисфункции; воспалении; опухолях. | - | 10 р.д. | **1 860 ₽** |
| 200008 | Биопсия 5 категории сложности без дополнительных методов исследования | иммунопатологические процессы: васкулиты; ревматические; аутоиммунные заболевания | - | 10 р.д. | **2 540 ₽** |
| 200009 | Биопсия 5 категории сложности без дополнительных методов исследования | опухоли и опухолеподобные поражения кожи; костей; глаза; мягкотканные; мезотелиальные; нейро-эктодермальные; менингососудистые; эндокринные и нейро-эндокринные (АПУД-система) опухоли | - | 10 р.д. | **2 540 ₽** |
| 200010 | Биопсия 5 категории сложности без дополнительных методов исследования | опухоли и опухолеподобные поражения кроветворной и лимфатической ткани: органы; лимфоузлы; вилочковая железа; селезенка; костный мозг | - | 10 р.д. | **2 540 ₽** |
| 200011 | Биопсия 5 категории сложности без дополнительных методов исследования | пункционная биопсия различных органов и тканей: молочная железа; предстательная железа; печень и т.д. | - | 10 р.д. | **2 540 ₽** |
| 200016 | Мультифокальная биопсия предстательной железы | пункционная биопсия предстательной железы | - | 6 р.д. | **11 730 ₽** |
| **Дополнительные методы исследования** | | | | | |
| 200101 | Выявление Helicobacter pylori (окраска по Граму) | 0 | - | 10 р.д. | **2 620 ₽** |
| 200102 | Дополнительное изготовление микропрепаратов | 0 | - | 10 р.д. | **2 620 ₽** |
| 200103 | Реставрация доставленных готовых препаратов | 0 | - | 10 р.д. | **2 620 ₽** |
| 200104 | Фоторегистрация (1 снимок) | 0 | - | 10 р.д. | **1 750 ₽** |
| 200105 | Консультативный пересмотр готовых микроскопических препаратов | 0 | - | 10 р.д. | **2 180 ₽** |
| 200106 | Консультативный пересмотр готовых гистологических  препаратов перед проведением  иммуногистохимического исследования | микропрепараты (блок+стекло) | - | 5 р.д. | **1 950 ₽** |
| **НЕИНВАЗИВНАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ПЕЧЕНИ** | | | | | |
| 210005 | Фиброметр V (Аспартатаминотрансфераза, Аланинаминотрасфераза, Гаммаглютаминтранспептидаза, Мочевина, Альфа-2-макроглобулин, Протромбин %, Тромбоциты) | кровь (сыворотка) + кровь с цитратом NA + кровь с ЭДТА | - | 2-3 р.д. | **16 950 ₽** |
| 210008 | Фиброметр S (АЛТ, АСТ, Ферритин, Глюкоза, Тромбоциты) | кровь (сыворотка) + кровь с флюоридом Na + кровь с ЭДТА | - | 2-3 р.д | **19 210 ₽** |
| **ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** (Материалом для исследования служат парафиновые блоки, полученные в результате гистологического исследования операционного материала или биоптатов) | | | | | |
| 220001 | Определение HER-2/new при раке молочной железы | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **4 510 ₽** |
| 220002 | Определение HER-2/new при раке желудка | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **4 510 ₽** |
| 220003 | Определение экспрессии EGFR при колоректальном раке | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **4 510 ₽** |
| 220004 | Определение экспрессии EGFR при раке легкого | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **4 510 ₽** |
| 220005 | Определение экспрессии EGFR при раке головы и шеи | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **4 510 ₽** |
| 220006 | Определение экспрессии Ki 67 | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **4 510 ₽** |
| 220007 | Гормональный статус при раке молочной железы | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **8 700 ₽** |
| 220008 | Диагностика рака предстательной железы | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **14 100 ₽** |
| 220009 | Гормональный статус при раке молочной железы + определение HER-2/new | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **13 240 ₽** |
| 220010 | Гормональный статус при подготовке к ЭКО (окно имплантации) | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **16 910 ₽** |
| 220011 | Диагностика GIST | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **19 270 ₽** |
| 220012 | Диагностика нейроэндокринных опухолей | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **31 750 ₽** |
| 220013 | Диагностика меланомы кожи | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **31 750 ₽** |
| 220014 | Определение скрытого воспаления при подготовке к ЭКО | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **30 900 ₽** |
| 220015 | Определение первичного очага при метастазах | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **30 950 ₽** |
| 220016 | Диагностика лимфом | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **30 950 ₽** |
| 220017 | Диагностика опухолей мягких тканей | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **30 950 ₽** |
| 220018 | Определение статуса гена HER2 и Chr 17 (CISH) | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **14 100 ₽** |
| 220019 | Определение статуса гена TOP2A и Chr 17 (CISH) | микропрепараты (блок + стекло) | - | 7-10 р.д. | **14 100 ₽** |
| 220020 | Иммуногистохимическое исследование (1 антитело) | микропрепараты (блок + стекло) | - | 6 р.д. | **5 290 ₽** |
| 220021 | Иммуногистохимическое исследование (2 антитела) | микропрепараты (блок + стекло) | - | 6 р.д. | **9 620 ₽** |
| 220022 | Иммуногистохимическое исследование (3 антитела) | микропрепараты (блок + стекло) | - | 6 р.д. | **11 650 ₽** |
| 220023 | Иммуногистохимическое исследование (4 антитела) | микропрепараты (блок + стекло) | - | 6 р.д. | **13 670 ₽** |
| 220024 | Иммуногистохимическое исследование (5 антител) | микропрепараты (блок + стекло) | - | 6 р.д. | **15 690 ₽** |
| 220025 | Иммуногистохимическое исследование (6 антител) | микропрепараты (блок + стекло) | - | 14 р.д. | **20 820 ₽** |
| 220026 | Иммуногистохимическое исследование (7 антител) | микропрепараты (блок + стекло) | - | 14 р.д. | **22 840 ₽** |
| 220027 | Иммуногистохимическое исследование (8 антител) | микропрепараты (блок + стекло) | - | 14 р.д. | **24 870 ₽** |
| 220028 | Иммуногистохимическое исследование (9 антител) | микропрепараты (блок + стекло) | - | 14 р.д. | **26 890 ₽** |
| 220029 | Иммуногистохимическое исследование (10 антител) | микропрепараты (блок + стекло) | - | 14 р.д. | **28 920 ₽** |
| **Метод атомно-эмиссионной и масс-спектрометрии с индуктивно связанной аргоновой плазмой** | | | | | |
| **Определение содержания химических элементов (микроэлементы)** | | | | | |
| 230001 | Эссенциальные микроэлементы (Комплекс): Кобальт, Марганец, Медь, Селен | кровь (сыворотка) | кол. | 7 р.д. | **1 940 ₽** |
| 230002 | Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы (Комплекс): Золото, Кадмий, Молибден, Мышьяк, Никель, Таллий | кровь (сыворотка) | кол. | 7 р.д. | **2 830 ₽** |
| 230003 | Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы + эссенциальные (Комплекс): Золото, Кадмий, Кобальт, Марганец, Медь, Молибден, Мышьяк, Никель, Селен, Таллий | кровь (сыворотка) | кол. | 7 р.д. | **3 300 ₽** |
| 230004 | Золото | кровь (сыворотка) | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230005 | Кадмий | кровь (сыворотка) | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230006 | Кобальт | кровь (сыворотка) | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230007 | Марганец | кровь (сыворотка) | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230008 | Медь | кровь (сыворотка) | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230009 | Молибден | кровь (сыворотка) | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230010 | Мышьяк | кровь (сыворотка) | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230011 | Никель | кровь (сыворотка) | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230012 | Селен | кровь (сыворотка) | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230013 | Таллий | кровь (сыворотка) | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230014 | Ртуть | кровь (сыворотка) | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230039 | Свинец | кровь с гепарином | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230015 | Эссенциальные микроэлементы (Комплекс): Железо, Кобальт, Марганец, Медь, Селен, Цинк | моча | кол. | 7 р.д. | **2 840 ₽** |
| 230016 | Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы (Комплекс): Алюминий, Кадмий, Мышьяк, Никель, Ртуть, Свинец, Таллий | моча | кол. | 7 р.д. | **3 080 ₽** |
| 230017 | Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы + эссенциальные (Комплекс): Алюминий, Железо, Кадмий, Кобальт, Марганец, Медь, Мышьяк, Никель, Ртуть, Свинец, Селен, Таллий, Цинк | моча | кол. | 7 р.д. | **3 720 ₽** |
| 230018 | Алюминий | моча | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230019 | Железо | моча | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230020 | Кадмий | моча | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230021 | Кобальт | моча | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230022 | Марганец | моча | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230023 | Медь | моча | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230024 | Мышьяк | моча | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230025 | Никель | моча | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230026 | Ртуть | моча | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230027 | Свинец | моча | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230028 | Селен | моча | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230029 | Таллий | моча | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| 230030 | Цинк | моча | кол. | 7 р.д. | **1 240 ₽** |
| **ДИАГНОСТИКА МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ** | | | | | |
| 090302 | Химический состав мочевого камня (метод инфракрасной спектроскопии) | мочевой камень или его фрагмент | - | 4 р.д. | **6 080 ₽** |
| **ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ** | | | | | |
| 240110 | Вальпроевая кислота | кровь (сыворотка) | кол. | 2 р.д. | **1 120 ₽** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Дополнение к прейскуранту (программы)** | | | | | |
| **Дополнение к прейскуранту (программы)** |  |  |  |  |  |
| **код** | **Наименование программы** | **Состав программы** | **Биологический материал** | **Срок исполнения** | **Примечание** |
| **ОБСЛЕДОВАНИЕ ПЕРЕД ГОСПИТАЛИЗАЦИЕЙ** | | | | | |
| 300015 | Серологическая диагностика для госпитализации | anti-HIV 1/2/Ag p24 (кач.), Syphilis RPR (кач.), anti-HCV (кач.), HBsAg (кач.) | кровь (сыворотка) | 1 р.д. | **810 ₽** |
| 300127 | Серологическая диагностика для госпитализации (включает anti-Treponema pallidum, суммарные антитела) | anti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.), anti-Treponema pallidum (суммарные) (кач.), anti-HCV (суммарное) (кач.), HBsAg (кач.) | кровь (сыворотка) | 2 р.д. | **1 040 ₽** |
| 300030 | Хирургическая госпитализация | АЛТ, АСТ, Общий белок, Креатинин, Мочевина, Билирубин общий, Билирубин прямой, Билирубин непрямой (неконъюгированный), Anti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.), HBsAg (кач), anti-HCV (кач.), RPR (кач.), Фибриноген, Протромбин+МНО, АЧТВ, Глюкоза, Общий анализ крови +СОЭ с лейкоцитарной формулой, Группа крови+Rh фактор, Общий анализ мочи | кровь (сыворотка) + кровь с цитратом Na + кровь с флюоридом Na + кровь с ЭДТА + моча | 1 р.д. | **2 900 ₽** |
| 300129 | Хирургическая госпитализация (включает фенотипорование эритроцитов по антигенам системы Rh (С,E,c,e) и Kell(K)) | Anti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.), anti-HCV (суммарное) (кач.), HBsAg (кач.), Syphilis RPR (кач.), АЛТ, АСТ, билирубин общий, билирубин прямой, билирубин непрямой (неконъюгированный), общий белок, креатинин, мочевина, , фибриноген, протромбин + МНО, АЧТВ, глюкоза, общий анализ крови +СОЭ с лейкоцитарной формулой, группа крови + Rh фактор, фенотипирование эритроцитов по антигенам системы Rh (С,E,c,e) и Kell(K), общий анализ мочи | кровь (сыворотка) + кровь с цитратом Na | 2 р.д. | **3 820 ₽** |
| 300031 | Терапевтическая госпитализация | АЛТ, АСТ, Общий белок, Мочевина, Креатинин, Билирубин общий, Билирубин прямой, Билирубин непрямой (неконъюгированный), Anti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.), HBsAg (кач.), anti-HCV (кач.), RPR (кач.), Глюкоза, Общий анализ крови +СОЭ с лейкоцитарной формулой, Общий анализ мочи | кровь (сыворотка) + кровь с флюоридом Na + кровь с ЭДТА + моча | 1 р.д. | **2 050 ₽** |
| **ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ** | | | | | |
| 300091 | Биохимическое обследование (стандартное) | Общий белок, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Билирубин общий, Холестерин общий, Триглицериды, АЛТ, АСТ, Глюкоза | кровь (сыворотка) + кровь с флюоридом Na | 1 р.д. | **980 ₽** |
| 300133 | Биохимическое обследование | Общий белок, креатинин, мочевая кислота, мочевина, билирубин общий, холестерин общий, триглицериды, АЛТ, АСТ, щелочная фосфатаза, железо, Ca2+/Na+/K+/Cl-, глюкоза | кровь (сыворотка) + кровь с флюоридом Na | 1 р.д. | **1 570 ₽** |
| **ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ СИСТЕМЫ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ** | | | | | |
| 300006 | Система гемостаза (скрининг) | АЧТВ, Тромбиновое время, Протромбин + МНО, Фибриноген, Антитромбин III | кровь с цитратом NA | 1 р.д. | **900 ₽** |
| **ДИАГНОСТКА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ** | | | | | |
| 300007 | Риск атеросклероза (скрининг) | Триглицериды, Холестерин общий, ЛПВП-холестерин, ЛПНП-холестерин, Коэффициент атерогенности | кровь (сыворотка) | 1 р.д. | **490 ₽** |
| 300070 | Риск развития атеросклероза (расширенная) | Холестерин общий, ЛПВП-холестерин, ЛПНП-холестерин, Триглицериды, Аполипопротеин Al, Аполипопротеин B, Липопротеин (а), Коэффициент атерогенности | кровь (сыворотка) | 3 р.д. | **3 070 ₽** |
| **ДИАГНОСТИКА ФУНКЦИИ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ** | | | | | |
| 300103 | Диагностика функции щитовидной железы (скрининг) | Т3 свободный, Т4 свободный, ТТГ | кровь (сыворотка) | 1 р.д. | **900 ₽** |
| 300005 | Диагностика функции щитовидной железы (расширенная) | Т3 свободный, Т4 свободный, ТТГ, АТ-ТГ, АТ-ТПО | кровь (сыворотка) | 1 р.д. | **1 680 ₽** |
| 300104 | Диагностика функции щитовидной железы (мониторинг терапии) | Т4 свободный, ТТГ | кровь (сыворотка) | 1 р.д. | **600 ₽** |
| **ОЦЕНКА ГОРМОНАЛЬНОГО СТАТУСА** | | | | | |
| 300013 | Гормональный статус мужской | ЛГ, ФСГ, Пролактин , Тестостерон | кровь (сыворотка) | 1 р.д. | **1 260 ₽** |
| 300014 | Гормональный статус женский | ЛГ, ФСГ, пролактин, тестостерон, эстрадиол, ДЭГА-сульфат | кровь (сыворотка) | 1 р.д. | **1 870 ₽** |
| 300132 | Гормональный статус женский (включает прогестерон) | ЛГ, ФСГ, пролактин, тестостерон, эстрадиол, ДГЭА-сульфат, прогестерон | кровь (сыворотка) | 1 р.д. | **2 240 ₽** |
| 300105 | Гормональный статус в менопаузе | ЛГ, ФСГ, Эстрадиол, ТТГ, Прогестерон | кровь (сыворотка) | 1 р.д. | **1 600 ₽** |
| 300106 | Гиперандрогения у женщин | ЛГ, ФСГ, Тестостерон, ДГЭА-сульфат, ГСПГ, Индекс свободных андрогенов (FAI) | кровь (сыворотка) | 1 р.д. | **1 800 ₽** |
| **ПЛАНИРОВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ** | | | | | |
| 300004 | Серологическая диагностика инфекций при планировании беременности | anti-HSV 1 типа IgG (п.кол.), anti-HSV 2 типа IgG (п.кол.), anti-CMV IgG (кол.), anti-Rubella virus IgG (кол.) , anti-Toxo gondii IgG (кол.), anti-В19 IgG (кач.) | кровь (сыворотка) | 2-4 р.д. | **2 560 ₽** |
| 300107 | Серологическая диагностика TORCH-инфекций (скрининг) | anti-Rubella virus IgG (кол.), anti-Rubella virus IgM (кач.), аnti-Toxo gondii IgG (кол.), аnti-Toxo gondii IgM (кач.) | кровь (сыворотка) | 2 р.д. | **1 580 ₽** |
| 300108 | Серологическая диагностика TORCH-инфекций (расширенная) | anti-Rubella virus IgG (кол.), anti-Rubella virus IgM (кач.), аnti-Toxo gondii IgG (кол.), аnti-Toxo gondii IgM (кач.), anti-HSV 1,2 типа IgG (п.кол.), anti-HSV 1,2 типа IgM (п.кол.),, anti-CMV IgG (кол.), anti-CMV IgM (кач.), anti-В19 IgG (кач.), anti-В19 IgM (кач.) | кровь (сыворотка) | 2-4 р.д. | **4 690 ₽** |
| 300123 | Будущий папа | аnti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.), HBsAg (кач.), аnti-HCV (суммарное) (кач.), Syphilis RPR (кач.), Урогенитальные инфекции у мужчин (ДНК N. gonorrhoeae/ C. trachomatis / M. genitalium/T. vaginalis// U.parvum/urealyticum/ M. hominis// C.albicans/glabrata/ crusei) (кол.) | кровь (сыворотка) + соскоб из урогенитального тракта | 3 р.д. | **2 200 ₽** |
| 300124 | Будущий папа (расширенная программа) | аnti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.), HBsAg (кач.), аnti-HCV (суммарное) (кач.), Syphilis RPR (кач.), аnti-Treponema pallidum (суммарные) (кач.), anti-HSV 1 типа IgG (п.кол.), anti-HSV 2 типа IgG (п.кол.), anti-CMV IgG (кол.), anti-Rubella virus IgG (кол.), аnti-Toxo gondii IgG (кол.), anti-В19 IgG (кач.), Урогенитальные инфекции у мужчин (ДНК N. gonorrhoeae/C. trachomatis/M. genitalium/T. vaginalis//U. parvum/urealyticum/M. hominis//C.albicans/glabrata/crusei) (кол.) | кровь (сыворотка) + соскоб из урогенитального тракта | 3-4 р.д. | **5 140 ₽** |
| **ОБСЛЕДОВАНИЕ БЕРЕМЕННЫХ** | | | | | |
| 300109 | Лабораторное обследование беременных в I, III триместре и при постановке на учет на любом сроке | Общий белок, мочевина, креатинин, билирубин общий, билирубин прямой, билирубин непрямой (неконъюгированный), АЛТ, АСТ, anti-Rubella virus IgG (кол.), anti-Rubella virus IgM (кач.), аnti-Toxo gondii IgG (кол.), аnti-Toxo gondii IgM (кач.), аnti-Treponema pallidum (суммарные) (кач.), HBsAg (кач.), аnti-HCV (суммарное) (кач.), аnti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.), АЧТВ, фибриноген, протромбин+МНО, общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (без СОЭ), группа крови + Rh фактор, глюкоза, общий анализ мочи, женский мазок из 2-х точек: влагалище и цервикальный канал | кровь (сыворотка) + кровь с цитратом Na + кровь с ЭДТА + кровь с флюоридом Na + моча + мазок из влагалища и цевикального канала | 2 р.д. | **4 700 ₽** |
| 300112 | Урогенитальные инфекции у беременных (расширенное обследование) | Флороценоз и NCMT ДНК Candida albicans, ДНК Candida glabrata, ДНК Candida krusei, ДНК Candida parapsilosis, ДНК Candida tropicalis, ДНК Ureaplasma parvum, ДНК Ureaplasma urealyticum, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК Cardnerella vaginalis, ДНК Atopobium vaginae, ДНК Enterobacteriaceae, ДНК Staphylococcus spp., ДНК Streptococcus spp., ДНК Lactobacillus spp., ДНК Bacteria spp., ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Chlamydia trachomatis, ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Trichomonas vaginalis, ДНК Herpes simplex virus I/II типа/ ДНК Cytomegalovirus (кач.), ДНК Streptococcus agalactia (кол.), Женский мазок из 2-х точек | мазок из влагалища + соскоб из урогенитального тракта + мазок из влагалища и цервикального канала | 3 р.д. | **2 380 ₽** |
| 300113 | Мониторинг беременности (дополнительные исследования) | ТТГ, железо, общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (без СОЭ), глюкоза | кровь (сыворотка) + кровь с ЭДТА + кровь c флюоридом Na | 1 р.д. | **760 ₽** |
| **ПРЕНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ** | | | | | |
| 300023 | Пренатальный скрининг I триместра беременности | РАРР-А, свободный в-ХГЧ | кровь (сыворотка) | 2 р.д. | **1 960 ₽** |
| 300024 | Пренатальный скрининг II триместра беременности | АФП, свободный в-ХГЧ, свободный эстриол | кровь (сыворотка) | 2 р.д. | **2 410 ₽** |
| 300088 | Расчет риска ранней и поздней преэклампсии 1 триместра беременности | PAPP-A, PLGF | кровь (сыворотка) | 4 р.д. | **3 560 ₽** |
| 300089 | Пренатальный скрининг 1 триместра с расчетом риска преэклампсии | PAPP-A, свободный в-ХГЧ, PLGF | кровь (сыворотка) | 4 р.д. | **4 490 ₽** |
| **ОБСЛЕДОВАНИЕ ЖЕНЩИН. ФЛОРОЦЕНОЗ - ОЦЕНКА МИКРОФЛОРЫ ВЛАГАЛИЩА** | | | | | |
| 310001 | Флороценоз | ДНК Candida albicans, ДНК Candida glabrata, ДНК Candida krusei, ДНК Candida parapsilosis/ tropicalis, ДНК Ureaplasma parvum, ДНК Ureaplasma urealyticum, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК Cardnerella vaginalis, ДНК Atopobium vaginae, ДНК Enterobacteriaceae, ДНК Staphylococcus spp., ДНК Streptococcus spp., ДНК Lactobacillus spp., ДНК Bacteria spp. | мазок из влагалища | 2 р.д. | **1 200 ₽** |
| 310002 | Флороценоз и Микроскопия | ДНК Candida albicans, ДНК Candida glabrata, ДНК Candida krusei, ДНК Candida parapsilosis/tropicalis, ДНК Ureaplasma parvum, ДНК Ureaplasma urealyticum, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК Cardnerella vaginalis, ДНК Atopobium vaginae, ДНК Enterobacteriaceae, ДНК Staphylococcus spp., ДНК Streptococcus spp., ДНК Lactobacillus spp., ДНК Bacteria spp., Микроскопическое исследование мазка из 2 точек (влагалище, цервикальный канал) | Мазок из влагалища + мазок из влагалища и цервикального канала (пробирка + стекло) | 2 р.д. | **1 320 ₽** |
| 310003 | Флороценоз и NCMT | ДНК Candida albicans, ДНК Candida glabrata, ДНК Candida krusei, ДНК Candida parapsilosis/tropicalis, ДНК Ureaplasma parvum, ДНК Ureaplasma urealyticum, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК Cardnerella vaginalis, ДНК Atopobium vaginae, ДНК Enterobacteriaceae, ДНК Staphylococcus spp., ДНК Streptococcus spp., ДНК Lactobacillus spp., ДНК Bacteria spp., ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Chlamydia trachomatis, ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Trichomonas vaginalis | мазок из влагалища | 2 р.д. | **1 620 ₽** |
| 310004 | Флороценоз и NCMT и Микроскопия | ДНК Candida albicans, ДНК Candida glabrata, ДНК Candida krusei, ДНК Candida parapsilosis/tropicalis, ДНК Ureaplasma parvum, ДНК Ureaplasma urealyticum, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК Cardnerella vaginalis, ДНК Atopobium vaginae, ДНК Enterobacteriaceae, ДНК Staphylococcus spp., ДНК Streptococcus spp., ДНК Lactobacillus spp., ДНК Bacteria spp., ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Chlamydia trachomatis, ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Trichomonas vaginalis, Микроскопическое исследование мазка из 2 точек (влагалище, цервикальный канал) | Мазок из влагалища + мазок из влагалища и цервикального канала (пробирка + стекло) | 2 р.д. | **1 870 ₽** |
| **ДИАГНОСТИКА УРОГЕНИТАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ** | | | | | |
| 300055 | Программа - "Минимум" (7) | ДНК Chlamydia trachomatis , ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Trichomonas vaginalis, ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК U.urealyticum/U.parvum | соскоб из урогенитального тракта | 2 р.д. | **800 ₽** |
| 300056 | Программа - "Медиум" (9) | ДНК Chlamydia trachomatis , ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Trichomonas vaginalis, ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК U.urealyticum/U.parvum, ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Candida albicans | соскоб из урогенитального тракта | 2 р.д. | **1 010 ₽** |
| 300057 | Программа - "Максимум" (12) | ДНК Chlamydia trachomatis , ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Trichomonas vaginalis, ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК U.urealyticum/U.parvum, ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Candida albicans, ДНК Cytomegalovirus, ДНК Herpes simplex virus I/ Herpes simplex virus II | соскоб из урогенитального тракта | 2 р.д. | **1 230 ₽** |
| 300058 | Программа - "Премиум" (15) | ДНК Chlamydia trachomatis , ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Trichomonas vaginalis, ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК U.urealyticum/U.parvum, ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Candida albicans, ДНК Cytomegalovirus, ДНК Herpes simplex virus I/ Herpes simplex virus II, ДНК Treponema pallidum, ДНК ВПЧ 6/11 | соскоб из урогенитального тракта | 2 р.д. | **1 430 ₽** |
| **ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ КРОВИ (АНЕМИИ)** | | | | | |
| 300008 | Биохимическая диагностика анемий\* | Железо, ОЖСС, Трансферрин, Ферритин, Процент насыщения трансферрина железом, Витамин В 12, Фолиевая кислота, Эритропоэтин | кровь (сыворотка) | 1 р.д. | **3 340 ₽** |
| 300093 | Диагностика железодефицитной анемии (мониторинг терапии) | Железо, Трансферрин, Ферритин, Процент насыщения трансферрина железом, Ретикулоциты | кровь (сыворотка) + кровь с ЭДТА | 1 р.д. | **1 270 ₽** |
| 300094 | Диагностика состояний, связанных с метаболизмом железа в организме | Железо, Трансферрин, Процент насыщения трансферрина железом | кровь (сыворотка) | 1 р.д. | **520 ₽** |
| 300095 | Диагностика макроцитарной анемии | Витамин В12 (цианокобаламин), Фолиевая кислота, АТ к фактору Кастла и париетальным клеткам IgG (кач.) | кровь (сыворотка) | 4 р.д. | **3 670 ₽** |
| 300134 | Диагностика железодефицитной анемии | Железо, ОЖСС, НЖСС, Трансферрин, Процент насыщения трансферрина железом, Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и без СОЭ) | кровь (сыворотка) + кровь с ЭДТА | 1 р.д. | **1 120 ₽** |
| **ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДКА** | | | | | |
| 300020 | Гастропанель (скрининг) \*\* | Пепсиноген-I, пепсиноген-II, гастрин-17 базальный, anti-H.pylori IgG | кровь (сыворотка) | 2-10 р.д. | **6 580 ₽** |
| 300021 | Гастропанель \*\* | Пепсиноген-I, пепсиноген-II, гастрин-17 базальный, гастрин-17 стимулированный, anti H.pylori IgG | кровь (сыворотка) | 2-10 р.д. | **7 560 ₽** |
| **ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ПЕЧЕНИ** | | | | | |
| 300009 | Вакцинация против гепатитов А и В | anti-HAV IgG (кач.), HBsAg (кач.), anti-HBs (кол.) | кровь (сыворотка) | 2 р.д. | **1 010 ₽** |
| 300010 | Первичная диагностика гепатитов | anti-HAV IgM (кач.), HBsAg (кач.), anti-HBcore IgM (кач.), anti-HCV (кач.), anti-HCV IgM (кач.), АЛТ, АСТ | кровь (сыворотка) | 2 р.д. | **1 310 ₽** |
| 300012 | Диагностика функции печени | АЛТ, АСТ, ГГТ, щелочная фосфатаза, билирубин общий, билирубин прямой, билирубин непрямой (неконъюгированный), общий белок + белковые фракции | кровь (сыворотка) | 1 р.д. | **910 ₽** |
| **ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ПОЧЕК** | | | | | |
| 300027 | Диагностика заболеваний почек | Общий белок, Альбумин, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Ca2+/Na+/K+/Cl-, Магний, Фосфор, Общий анализ мочи | кровь (сыворотка) + моча | 1 р.д. | **1 260 ₽** |
| **ДИАГНОСТИКА РИСКОВ РАЗВИТИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ** | | | | | |
| 300062 | Риск обнаружения эпителиальной карциномы яичников в пременопаузе | НЕ4, СА125, % PREM ROMA (прогностическая вероятность) | кровь (сыворотка) | 2 р.д. | **2 410 ₽** |
| 300063 | Риск обнаружения эпителиальной карциномы яичников в постменопаузе | НЕ4, СА125, % POST ROMA (прогностическая вероятность) | кровь (сыворотка) | 2 р.д. | **2 405 ₽** |
| 300075 | Индекс здоровья простаты (phi). Оценка вероятности наличия рака предстательной железы | PSA свободный, PSA общий, PSA св./PSA общ.\*100%, -2proPSA, phi | кровь (сыворотка) | 3 р.д. | **9 650 ₽** |
| **ДИАГНОСТИКА УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА (САХАРНЫЙ ДИАБЕТ, МЕТАБОЛИЧЕСКИЙ СИНДРОМ)** | | | | | |
| 300076 | Пероральный глюкозотолерантный тест | Глюкоза (натощак), Глюкоза (через 2 часа после нагрузки) | кровь с флюоридом Na | 1 р.д. | **220 ₽** |
| 300077 | Пероральный глюкозотолерантный тест (24 - 28 недель беременности) | Глюкоза (натощак), Глюкоза (через 1 час после нагрузки), Глюкоза (через 2 часа после нагрузки) | кровь с флюоридом Na | 1 р.д. | **320 ₽** |
| 300078 | Пероральный глюкозотолерантный тест (расширенный) | С – пептид (натощак), Глюкоза (натощак), С – пептид (через 2 часа после нагрузки), Глюкоза (через 2 часа после нагрузки) | кровь (сыворотка) + кровь с флюоридом Na | 1 р.д. | **1 240 ₽** |
| 300079 | Сахарный диабет - контроль лечения (ежеквартальный) | Гликозилированный гемоглобин, Глюкоза (натощак) | кровь с ЭДТА + кровь с флюоридом Na | 2 р.д. | **590 ₽** |
| 300080 | Сахарный диабет - контроль лечения (ежегодный) часть 1 | Общий белок, Холестерин общий, ЛПВП – холестерин, ЛПНП – холестерин, Триглицериды, Билирубин общий, АЛТ, АСТ, Мочевина, Na+/K+/Cl-, Гликозилированный гемоглобин, Общий анализ крови + СОЭ с лейкоцитарной формулой, Глюкоза (натощак), Проба Реберга, Микроальбумин | кровь (сыворотка) + кровь с ЭДТА + кровь с флюоридом Na + моча (суточная) | 2 р.д. | **2 860 ₽** |
| 300081 | Сахарный диабет - контроль лечения (ежегодный) часть 2 | Общий анализ мочи, Микроальбумин | моча (утренняя порция) | 1 р.д. | **560 ₽** |
| 300082 | Дифференциальная диагностика форм сахарного диабета | Инсулин, С-пептид, АТ к β-клеткам поджелудочной железы (кач.) | кровь (сыворотка) | 2-6 р.д. | **2 210 ₽** |
| 300083 | Инсулинорезистентность | Инсулин, Глюкоза (натощак), Индекс НОМА | кровь (сыворотка) + кровь с флюоридом Na | 1 р.д. | **700 ₽** |
| 300084 | Лишний вес (с 18 лет) | Холестерин общий, ЛПВП–холестерин, ЛПНП- холестерин, Триглицериды, Инсулин, С-пептид, С-реактивный белок (Высочувствительный метод), Кортизол, ТТГ, Лептин, Гликозилированный гемоглобин, Глюкоза (натощак), Индекс НОМА | кровь (сыворотка) + кровь с ЭДТА + кровь с флюоридом Na | 2-6 р.д. | **4 150 ₽** |
| 300085 | Метаболический синдром – первичная диагностика (с 18 лет) | Холестерин общий, ЛПВП – холестерин, ЛПНП – холестерин, Триглицериды, Глюкоза (натощак) | кровь (сыворотка) + кровь с флюоридом Na | 1 р.д. | **630 ₽** |
| 300086 | Метаболический синдром у детей и подростков – первичная диагностика (10-17 лет) | Холестерин общий, ЛПВП – холестерин, ЛПНП – холестерин, Триглицериды, Глюкоза (натощак) | кровь (сыворотка) + кровь с флюоридом Na | 1 р.д. | **630 ₽** |
| 300087 | Постпрандиальная глюкоза (через 2 часа после еды) | Глюкоза (через 2 часа после нагрузки) | кровь с флюоридом Na | 1 р.д. | **110 ₽** |
| **ДИАГНОСТИКА АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ** | | | | | |
| 300025 | Диагностика патологии соединительной ткани | Общий белок, белковые фракции, С-реактивный белок, Ревматоидный фактор, Антистрептолизин-0, АТ к двухспиральной ДНК (кол.), АТ к односпиральной ДНК (кол.), АТ к ядерным антигенам (п.кол.) | кровь (сыворотка) | 2 р.д. | **3 380 ₽** |
| 300065 | Диагностика антифосфолипидного синдрома (скрининг) | АТ к кардиолипину IgG (кол.), АТ к кардиолипину IgM (кач.), АТ к β2 гликопротеину I IgG (кол.), АТ к β2 гликопротеину I IgM (кач.), волчаночный антикоагулянт | кровь (сыворотка) + кровь с цитратом NA | 2 р.д. | **5 740 ₽** |
| 300096 | Диагностика системной красной волчанки | АТ к двухспиральной ДНК (кол.), АТ к Sm-антигену (кач.), АТ к фосфолипидам (кол.) | кровь (сыворотка) | 3 р.д. | **2 340 ₽** |
| 300097 | Системная красная волчанка (мониторинг активности) | АТ к двухспиральной ДНК (кол.), С3, С4, Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (без СОЭ) | кровь (сыворотка) + кровь с ЭДТА | 5 р.д. | **2 120 ₽** |
| 300098 | Диагностика целиакии, непереносимость глютена (скрининг) | Иммуноглобулин А, IgA, АТ к трансглутаминазе IgA (кол.), АТ к деамидированному глиадину IgG (кач.) | кровь (сыворотка) | 5-6 р.д. | **1 860 ₽** |
| 300099 | Диагностика целиакии, непереносимость глютена (расширенная) | Иммуноглобулин А, IgA, АТ к трансглутаминазе IgA (кол.), АТ к трансглутаминазе IgG (кол.), АТ к деамидированному глиадину IgG (кач.), АТ к деамидированному глиадину IgA (кач.) | кровь (сыворотка) | 5-6 р.д. | **3 480 ₽** |
| 300100 | Диагностика ревматоидного артрита | Ревматоидный фактор, АТ к циклическому цитрулиновому пептиду (кол.), АТ к модифицированному цитруллинированному виментину (кач.), АТ к ревматоидному фактору IgM (кач.) | кровь (сыворотка) | 2 р.д. | **4 120 ₽** |
| 300131 | Дифференциальная диагностика суставного синдрома | Мочевая кислота, С-реактивный белок (высокочувствительный метод), Ревматоидный фактор, Антистрептолизин-О ASI-O, anti-Chlamydia trachomatis IgG (п.кол.), anti-Chlamydia trachomatis IgА (п.кол.), anti-Yersinia pseudotuberculosis и anti-Yersinia enterocolitica (п.кол.) | кровь (сыворотка) | 3 р.д. | **2 480 ₽** |
| **ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА** | | | | | |
| 300029 | Диагностика остеопороза\* \*\* | Щелочная фосфатаза, Кальций, Фосфор, Паратиреоидный гормон \*, Остеокальцин \*, Cross Laps Р1NР \*, Кальцитонин \*\* | кровь (сыворотка) | 1 р.д. | **4 570 ₽** |
| **ДИАГНОСТИКА ПАРАЗИТАРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ** | | | | | |
| 300069 | Серологическая диагностика паразитарных заболеваний | anti-Giardia Lamblia (cуммарные: IgG, IgM, IgA) (кач.), anti-Opisthorchis IgG (п.кол.), anti- Echinococcus IgG (п.кол.), anti-Toxocara IgG (п.кол.), anti-Trichinella IgG (п.кол.), anti- Ascaris IgG (п.кол.) | кровь (сыворотка) | 2-4 р.д. | **1 710 ₽** |
| 300101 | Диагностика паразитарных инвазий, распространённых в средней полосе | anti-Giardia Lamblia (cуммарные: IgG, IgM, IgA) (кач.), anti-Toxocara IgG (п.кол.), anti-Ascaris lumbricoides IgG (п.кол.) | кровь (сыворотка) | 2-4 р.д. | **1 010 ₽** |
| **ДИАГНОСТИКА КЛЕЩЕВЫХ ИНФЕКЦИЙ** | | | | | |
| 300049 | Серологическая диагностика боррелиоза (иммуночип) | Anti-Borrelia, IgM: p100 В.garinii, p100 В. B.afzelii, VlsE B.garinii, VlsE B.afzelii, p39 B.afzelii, p41 B.garinii, p41 B.afzelii, p58 B.afzelii, BBK32 B.garinii, BBK32 B.afzelii, OspC B.garinii, OspC B.afzelii, p17 B.garinii, p17 B.afzelii; Anti-Borrelia, IgG: p100 В.garinii, p100 В. B.afzelii, VlsE B.garinii, VlsE B.afzelii, p39 B.afzelii, p41 B.garinii, p41 B.afzelii, p58 B.afzelii, BBK32 B.garinii, BBK32 B.afzelii, OspC B.garinii, OspC B.afzelii, p17 B.garinii, p17 B.afzelii (кач.) | кровь (сыворотка) | 5 р.д. | **980 ₽** |
| 300051 | Серологическая диагностика боррелиоза (иммуночип) | Anti-Borrelia, IgM: p100 В.garinii, p100 В. B.afzelii, VlsE B.garinii, VlsE B.afzelii, p39 B.afzelii, p41 B.garinii, p41 B.afzelii, p58 B.afzelii, BBK32 B.garinii, BBK32 B.afzelii, OspC B.garinii, OspC B.afzelii, p17 B.garinii, p17 B.afzelii; Anti-Borrelia, IgG: p100 В.garinii, p100 В. B.afzelii, VlsE B.garinii, VlsE B.afzelii, p39 B.afzelii, p41 B.garinii, p41 B.afzelii, p58 B.afzelii, BBK32 B.garinii, BBK32 B.afzelii, OspC B.garinii, OspC B.afzelii, p17 B.garinii, p17 B.afzelii (кач.) | кровь (сыворотка) + спинномозговая жидкость | 5 р.д. | **1 850 ₽** |
| **ОБСЛЕДОВАНИЕ ДЕТЕЙ** | | | | | |
| 300034 | Кроха | Общий анализ крови +СОЭ с лейкоцитарной формулой, Общий анализ мочи | кровь с ЭДТА + моча | 1 р.д. | **450 ₽** |
| 300035 | Здоровый ребенок (скрининг) | Общий анализ крови + СОЭ с лейкоцитарной формулой, Кал на яйца гельминтов, Общий анализ мочи, Соскоб на энтеробиоз | кровь с ЭДТА + моча + кал + соскоб на энтеробиоз | 1 р.д. | **730 ₽** |
|  | **Список сокращений** |  |  |  |  |
|  | **р.д**. - рабочий день | **CITO -** срочно |  |  |  |
|  | **п.кол -** полуколичественный | **ген. -** генотипирование |  |  |  |
|  | **кол. -** количественный | **комп. -** комплексный |  |  |  |
|  | **кач. -** качественный | **генет. -** генетический |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | \* Отцентрифугировать не позднее двух часов после взятия |  |  |  |  |
|  | \*\* Отцентрифугировать не позднее двух часов после взятия, перенести в пробирку с крышкой-пробкой (без наполнителя) и сразу заморозить при Т=-20°С. Доставить в замороженном виде! | | | | |
|  |
|  | \*\*\* **Исследования в режиме CITO:** |  |  |  |  |
|  | - поступление биологического материала до 14.00 - выдача результатов исследований после 19.00 в тот же день по факсу или электронной почте; | | | | |
|  | - поступление биологического материала после 14.00 - выдача результатов исследований до 13.00 следующего дня по факсу или электронной почте. | | | | |
|  |
| **Внимание!** |  |  |  |  |  |
| • Для исследования ДНК Neisseria gonorrhoeae при положительном или сомнительном результате проводится подтверждающий независимый молекулярно-биологический тест, что может привести к увеличению срока исполнения на 1 день. | | | | | |
|
|
| **•** Для исследования на выявление антител к ВИЧ, при положительном или сомнительном результате проводится верификация, что может привести к увеличению срока исполнения (в соответствии с приказом Департамента здравоохранения и ЦГСЭН г. Москвы № 159/64 от 13.04.2000). | | | | | |
|
|
|
| **•** Для исследований на выявление поверхностного антигена вируса гепатита B (HBsAg) и антител к вирусу гепатита С, при положительном или сомнительном результате проводится верификация, что может привести к увеличению срока исполнения (в соответствии с приказом МЗ РФ №322 от 21.12.02). | | | | | |
|
|
|
| **•** Биологический материал для цитогенетических исследований принимается с воскресенья по четверг. | | | | | |
| **Перечень 88 пищевых аллергена IgG4/IgE** Яичный белок, яичный желток. молоко коровье, бета-лактоглобулин, казеин, сыр с плесенью, козье молоко, йогурт, мягкий сыр, треска атлантическая, сельдь атлантическая, форель радужная, креветка северная, лосось, кальмар, скумбрия атлантическая, карп (сазан), судак, икра (черная и красная), пшеничная мука, ржаная мука, овсяная мука, рис, гречневая мука, кукуруза (зерно), глютен/глиадин, пшено (просо), шампиньон двуспоровый, горох, кунжут (семена), соевые бобы, свинина, говядина, мясо курицы, баранина, апельсин, мандарин, чеснок, лук репчатый, сельдерей, горчица, томат, морковь, картофель, капуста белокочанная, цветная капуста (отварная), огурец, свекла столовая (корнеплод), баклажан, тыква обыкновенная, капустная смесь, оливки (зеленые и черные),арахис, грецкий орех, фундук, миндаль, фисташки, банан, груша, яблоко, персик, ананас, киви, абрикос, земляника, вишня, малина, смородина (красная и черная), дыня и арбуз, виноград, черный чай, зеленый чай, плоды шиповника, дрожжи пивные, хмель и солод, дрожжи пекарские, шоколад, кофе, лецитин, глутамат, аспартам – hsa, мёд, сахар, смесь специй №1 (красный перец (чили), красный стручковый сладкий перец (паприка), кайенский перец, душистый перец, перец чили), смесь перцев горошком, смесь специй №2 (лавровый лист, укроп пахучий, петрушка, корень петрушки), candida albicans, ascaris | | | | | |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **Перечень 90 пищевых аллергенов IgG общ.** Авокадо, ананас, апельсин, арахис, баклажан, банан, баранина, бета-лактоглобулин, виноград белый, глютен, говядина, голубика, грейпфрут, грецкий орех, гречневая крупа, грибы (шампиньон), груша, дрожжи пекарские, дрожжи пивные, зеленый горошек, зеленый сладкий перец (p.capsicum), земляника, индейка, йогурт, казеин, кальмар, камбала, капуста броколли, капуста кочанная, картофель, кофе, краб, креветки, кролик, кукуруза, кунжут (семена), курительный табак, курица, лимон, лосось, лук, масло сливочное, мёд, миндаль, молоко козье, молоко коровье, морковь, мускусная дыня, мягкий сыр, овес, огурец, оливки, орех колы, палтус, перец черный, перец чили, персик, петрушка, пшеница, пшено (просо), пятнистая фасоль, рис, рожь, сардины, свекла, свинина, сельдерей, семя подсолнуха, слива, соевые бобы, стручковая фасоль, сыр брынза, сыр чеддер, томаты, треска, тростниковый сахар, тунец, тыква, устрицы, форель, хек, цветная капуста (отварная), цельное зерно ячменя, черный чай, чеснок, швейцарский сыр, шоколад, яблоко, яичный белок, яичный желток | | | | | |
|
|
|
|
|
|
| **Перечень 192 пищевых аллергенов IgG4/IgE**: Ананас, яблоко, абрикос, банан, груша, ежевика, финик, земляника, инжир, черника, смородина (красная и черная), вишня, киви, личи, мандарин, манго, маракуйя, дыня и арбуз, нектарин, апельсин, грейпфрут, папайя, персик, слива домашняя, брусника, ревень, виноград (белый и черный), лимон, анис (семена), базилик, крапива двудомная, кайенский перец, карри, укроп пахучий, эстрагон (тархун), гвоздика, имбирь лекарственный, каперсы, кервель, кориандр (кинза), тмин обыкновенный, лавровый лист, майоран, мелисса, мак, мускатный орех, орегано (душица), красный стручковый перец, панель - перцы горошком (белый, зеленый, черный), розмарин, шалфей, шнитт-лук (лук-резанец), горчица, тимьян обыкновенный, ягоды можжевельника, корица, мясо утки, мясо гуся, мясо курицы, телятина, заяц, оленина, баранина, индейка, косуля, говядина, свинина, дикий кабан, угорь, устрица европейская, икра (черная и красная), форель радужная, креветка северная, хек, палтус атлантический, сельдь атлантическая, омар, треска атлантическая, карп (сазан), краб-отшельник, мясо камчатского краба, лосось, лангуст, скумбрия атлантическая, мидия, морской окунь, иваси, камбала морская, сайда, морской черт (удильщик европейский), морской язык, тунец желтоперый, кальмар, судак, сыр камамбер, сыр чеддер, сыр эдам, сыр эмменталь, сыр гауда, йогурт, коровье молоко, сыр моцарелла, сыр пармезан, овечий сыр, овечье молоко, сыр с плесенью, швейцарский сыр, яйцо (белок и желток), козий сыр, козье молоко, баклажан, авокадо, побеги бамбука, цветная капуста, бобы (белые, красные, зеленые), капуста брокколи, горох, фенхель, зеленая рожь, огурец, морковь, картофель, чеснок, смесь капустная (зеленая, красная, савойская, белокочанная), кольраби, чечевица, кукуруза (зерно), оливки (черные и зеленые), паприка (красная, зеленая, желтая), перец чили, петрушка , лук-порей, редис , свекла столовая (корнеплод), сельдерей, соевые бобы, спаржа, шпинат, томат, кабачок цуккини, лук, орех кэшью, арахис, фундук, кокосовый орех, миндаль, орешки сосны, фисташки, грецкий орех, цикорий, салат айсберг , полевой салат, кресс-салат, салат латук, салат рукола (рокет-салат), гречневая мука, пшеница спельта (полба), ячменная мука, глютен/глиадин, овсяная мука, просо, каровит (плоды рожкового дерева), семя льна, рис, ржаная мука, кунжут, семена подсолнечника, тофу (соевый творог), пшеничная мука, гриб шиитаке, шампиньон, грибы лисички, белый гриб, аскарида, дрожжи, candida albicans, хмель и солод, кофе, какао, ромашковый чай, чай с перечной мятой, черный чай, зеленый чай, кленовый сироп, уксус бальзамический, аспартам, глутамат, мёд, тросниковый сахар, шоколад, ваниль, сахар | | | | | |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|

Приложение № 5

к приказу

ГБУЗ «ГП № 12 ДЗМ»

от 09.01.2019г. №182

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

М.В. Курняева

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Прейскурант на платные медицинские услуги для проведения профилактических, периодических и предварительных медицинских осмотров (физические лица) в ГБУЗ "ГП № 12 ДЗМ"** | | |
| **Код** | **Наименование услуги** | **Цена за услугу, руб.** |
| **1** | **2** | **3** |
| B01.033.001/1 | Прием врача-профпатолога | 300,00 |
| B01.033.002/1 | Прием врача-профпатолога повторный-оформление заключения | 300,00 |
| В04.047.002 | Прием профилактический врача-терапевта | 300,00 |
| B04.057.002 | Прием профилактический врача-хирурга | 300,00 |
| В04.028.002 | Прием профилактический врача-оториноларинголога | 300,00 |
| В04.023.002 | Прием профилактический врача-невролога | 300,00 |
| B04.064.001 | Прием профилактический врача-стоматолога | 600,00 |
| В04.001.002 | Прием профилактический врача-акушера-гинеколога | 300,00 |
| B04.036.001 | Прием профилактический врача-психиатра-нарколога | 300,00 |
| B04.035.002 | Прием профилактический врача-психиатра | 300,00 |
| B04.008.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога | 300,00 |
| В04.029.002 | Прием профилактический врача-офтальмолога | 300,00 |
| А06.09.007.001 | Рентгенография грудной клетки в 2-х проекциях при медосмотре | 350,00 |
| А06.20.004.001 | Маммография | 550,00 |
| А03.26.009 | Офтальмометрия для лиц старше 40 лет | 400,00 |
| А02.26.015 | Тонометрия | 210,00 |
| А03.26.008 | Рефрактометрия | 300,00 |
| А02.26.003 | Офтальмоскопия глазного дна | 220,00 |
| А02.26.009 | Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам | 50,00 |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза | 230,00 |
| А02.26.023 | Исследование аккомодации для лиц моложе 40 лет | 160,00 |
| А02.26.005 | Периметрия ахроматическая | 170,00 |
|  | Исследование биокулярного зрения | 210,00 |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 400,00 |
| А12.09.002 | Исследование дыхательных объемов (спирография) | 430,00 |
| В03.028.001 | Объективная аудиометрия при медосмотре | 350,00 |
| А03.25.001 | Вестибулометрия | 150,00 |
| А05.23.001 | Электроэнцефалография | 800,00 |
| А06.08.003 | Рентгенография придаточных пазух нос | 600,00 |
| А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия (профилактическая) | 1 180,00 |
| А04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (профилактическое) | 920,00 |
| 110006 | Общий анализ крови + СОЭ с лейкоцитарной формулой (гемоглобин, гематокрит, эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, эритроцитарные индексы - | 320,00 |
| 110101 | Общий анализ мочи | 190,00 |
| .090037 | Биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина | 220,00 |
| 110203 | Кал на яйца гельминтов | 160,00 |
| 110204 | Соскоб на энтеробиоз | 160,00 |
| 110007 | Анализ крови на ретикулоциты | 190,00 |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены, обработка венозной крови | 350,00 |
| А11.20.002 | Получение цервикального мазка | 80,00 |
| А11.20.005 | Получение влагалищного мазка | 80,00 |
| 110305 | Бактериологическое исследование (на флору) Женский мазок из 3-х точек | 280,00 |
| 120001 | Цитологическое исследование с заключением по терминологической системе Бетесда (с описанием цитограммы), 1 стекло, окраска по Лейшману | 580,00 |
| 40101 | Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg) | 180,00 |
| 40109 | Антитела к ядерному (cor) антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBc) | 320,00 |
| 40203 | Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV) | 290,00 |
| 40202 | Антитела к вирусу гепатита C, IgM (Anti-HCV IgM) | 320,00 |
| 40401 | Антитела к вирусу гепатита E, IgG (Anti-HEV IgG) | 400,00 |
| 90016 | Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ) | 120,00 |
| 90017 | Щелочная фосфатаза (ALCP) | 110,00 |
| 40601 | anti-HIV 1,2/Ag p24 | 270,00 |
| 50501 | Антитела к Vi-aнтигену вобудителя брюшного тифа (Salmonella typhi) | 510,00 |
| 40501 | Микрореакция на сифилис качественно (RPR) Syphilis RPR | 170,00 |
| .011208 | ДНК Shigella spp. + E.coli (EIEC, энтероинвазивные штаммы) / Salmonella spp./Campylobacter spp./ Adenovirus (группа F) (кал) | 910,00 |
| 140019 | Посев на носительство золотистого стафилококка (Staphylococcus auereus) с определением чувствительности к антибиотикам (мазок | 730,00 |
| A23.30.026/1 | Освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством, в том числе проведение врачебной комиссии по медицинскому освидетельствованию водителей транспортных средств (кандидатов в водители) для получения медицинской справки о допуске к управлению транспортным средством (Справка для ГИБДД) Водительская комиссия (категории «C», «D», «CE», «DE», | 1 300,00 |
| A23.30.026/1-1 | Освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством, в том числе проведение врачебной комиссии по медицинскому освидетельствованию водителей транспортных средств (кандидатов в водители) для получения медицинской справки о допуске к управлению транспортным средством (Справка для ГИБДД)) Водительская комиссия (категории «А» и «В») | 1 000,00 |
| A23.30.026/2 | Освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием, в том числе проведение клинико-экспертной комиссии для получения медицинского заключения по результатам освидетельствования гражданина для выдачи лицензии на право приобретения оружия (Справка на право приобретение оружия) | 1 000,00 |
| A23.30.026/3 | Справка для бассейна (осмор терапевта, соскоб на энтеробиоз, анализ кала на яйца гельминтов) | 600,00 |
| A23.30.026/4 | Заключение медицинского учреждения о наличии (отсутствии) заболевания, препятствующего поступлению на государственную гражданскую службу | 600,00 |
| A23.30.026/5 | Справка об отсутствии медицинских противопоказаний для работы с использованием сведений, составляющих государственную тайну | 600,00 |
| A23.30.026/5 | Составление медицинского заключения при проведении предварительных и периодических медицинских осмотров | 500,00 |
| A23.30.026/6 | Составление медицинского заключения о состоянии здоровья для направления на санаторно-курортное лечение | 500,00 |