**Прейскурант платных медицинских услуг поликлиники**

| **№** | **Код услуги** | **Наименование услуг** | **Цена** |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Приемы врачей | | |  |  |
| 1.1 | B01.057.001 | Первичный прием хирурга, кандидата медицинских наук | 750 |  |  |
| 1.2 | B01.057.002 | Повторный (в течение 1 месяца) прием хирурга, кандидата медицинских | 400 |  |  |
| 1.3 | B04.057.002 | Профилактический прием хирурга, кандидата медицинских наук | 450 |  |  |
| 1.4 | B01.053.001 | Первичный прием уролога, кандидата медицинских наук | 750 |  |  |
| 1.5 | B01.053.002 | Повторный (в течение 1 месяца) прием уролога, кандидата медицинских наук | 400 |  |  |
| 1.6 | B04.053.002 | Профилактический прием уролога, кандидата медицинских наук | 450 |  |  |
| 1.7 | B01.023.001 | Первичный прием невролога, кандидата медицинских наук | 750 |  |  |
| 1.8 | B01.023.002 | Повторный (в течение 1 месяца) прием невролога, кандидата медицинских наук | 400 |  |  |
| 1.9 | B04.023.002 | Профилактический прием невролога, кандидата медицинских наук | 450 |  |  |
| 1.10 | B01.029.001 | Первичный прием офтальмолога, кандидата медицинских наук | 750 |  |  |
| 1.11 | B01.029.002 | Повторный (в течение 1 месяца) прием офтальмолога, кандидата медицинских наук | 400 |  |  |
| 1.12 | B01.047.001 | Первичный прием терапевта | 650 |  |  |
| 1.13 | B01.047.002 | Повторный (в течение 1 месяца) прием терапевта | 350 |  |  |
| 1.14 | B04.047.002 | Профилактический прием терапевта | 350 |  |  |
| 1.15 | B01.029.001 | Первичный прием офтальмолога | 650 |  |  |
| 1.16 | B01.029.002 | Повторный (в течение 1 месяца) прием офтальмолога | 350 |  |  |
| 1.17 | B04.029.002 | Профилактический прием офтальмолога | 350 |  |  |
| 1.18 | B01.028.001 | Первичный прием ЛОР-врача | 650 |  |  |
| 1.19 | B01.028.002 | Повторный (в течение 1 месяца) прием ЛОР-врача | 350 |  |  |
| 1.20 | B04.028.002 | Профилактический прием ЛОР-врача | 350 |  |  |
| 1.21 | B01.008.001 | Первичный прием дерматолога | 750 |  |  |
| 1.22 | B01.008.002 | Повторный (в течение 1 месяца) прием дерматолога | 500 |  |  |
| 1.23 | B04.008.002 | Профилактический прием дерматолога | 350 |  |  |
| 1.24 | B01.055.001 | Первичный прием физиотерапевта | 650 |  |  |
| 1.25 | B01.055.002 | Повторный (в течение 1 месяца) прием физиотерапевта | 350 |  |  |
| 1.26 | B01.018.001 | Первичный прием колопроктолога | 650 |  |  |
| 1.27 | B01.018.002 | Повторный (в течение 1 месяца) прием колпроктолога | 350 |  |  |
| 1.28 | B04.018.002 | Профилактический прием колопроктолога | 350 |  |  |
| 1.29 | B01.004.001 | Первичный прием гастроэнтеролога | 650 |  |  |
| 1.30 | B01.004.002 | Повторный (в течение 1 месяца) прием гастроэнтеролога | 350 |  |  |
| 1.31 | B04.004.002 | Профилактический прием гастроэнтеролога | 350 |  |  |
| 1.32 | B01.015.001 | Первичный прием кардиолога | 650 |  |  |
| 1.33 | B01.015.002 | Повторный (в течение 1 месяца) прием кардиолога | 350 |  |  |
| 1.34 | B04.015.002 | Профилактический прием кардиолога | 350 |  |  |
| 1.35 | B01.058.001 | Первичный прием эндокринолога | 650 |  |  |
| 1.36 | B01.058.002 | Повторный (в течение 1 месяца) прием эндкринолога | 350 |  |  |
| 1.37 | B04.058.002 | Профилактический прием эндокринолога | 350 |  |  |
| 2 | Хирургия/Ортопедия-травматология | | |  |  |
| 2.1 | B01.003.004.005 | Анестезия инфильтрационная | 230 |  |  |
| 2.2 | B01.003.004.002 | Анестезия проводниковая | 290 |  |  |
| 2.3 | B01.003.004.004 | Анестезия аппликационная | 150 |  |  |
| 2.4 | A11.04.005 | Пункция внутрисуставная | 400 |  |  |
| 2.5 | A11.04.004 | Блокада внутрисуставная (без стоимости препаратов) | 750 |  |  |
| 2.6 | A11.30.024 | Пункция мягких тканей лечебно-диагностическая | 320 |  |  |
| 2.7 | A11.01.005 | Пункционная биопсия объёмных образований мягких тканей | 350 |  |  |
| 2.8 | A16.01.004 | Первичная хирургическая обработка ран площадью до 7 кв.см. | 600 |  |  |
| 2.9 | A15.01.001 | Перевязка чистой раны | 300 |  |  |
| 2.10 | A15.01.002 | Перевязка инфицированной раны | 400 |  |  |
| 2.11 | A16.01.004 | Перевязка трофической язвы | 300 |  |  |
| 2.12 | A16.01.018 | Удаление доброкачественного образования подкожной клетчатки | 1700 |  |  |
| 2.13 | A16.01.017 | Удаление бородавки | 600 |  |  |
| 2.14 | A16.01.027 | Удаление ногтевой пластины | 1200 |  |  |
| 2.15 | A16.01.027.001 | Краевое иссечение ногтевой пластины | 700 |  |  |
| 2.16 | A16.01.001 | Удаление инородного тела мягких тканей | 530 |  |  |
| 2.17 | A16.30.060 | Иссечение лигатурного свища | 550 |  |  |
| 2.18 | A16.01.012 | Вскрытие абсцесса мягких тканей | 700 |  |  |
| 2.19 | A16.01.002 | Вскрытие панариция | 900 |  |  |
| 2.20 | A16.04.018 | Вправление вывихов малых суставов (1 ед.) | 550 |  |  |
| 2.21 | A15.03.003 | Наложение малой гипсовой лонгеты ( до 20 см) | 250 |  |  |
| 2.22 | A16.30.069 | Снятие швов | 250 |  |  |
| Склеротерапия ретикулярных вен (без стоимости препарата) | | | |  |  |
| 2.23 | A16.12.051.001 | Склеротерапия одной зоны | 1560 |  |  |
| 2.24 | A16.12.051.001 | Курс микросклеротерапии ретикулярных вен на голени | 5700 |  |  |
| 2.25 | A16.12.051.001 | Курс микросклеротерапии ретикулярных вен на бедре | 5700 |  |  |
| Склеротерапия варикозно расширенных вен (без стоимости препарата) | | | |  |  |
| 2.26 | A16.12.051.001 | Одна вена | 3630 |  |  |
| 2.27 | A16.12.051.001 | Курс склеротерапии вен на голени | 6730 |  |  |
| 2.28 | A16.12.051.001 | Курс склеротерапии вен на бедре | 6730 |  |  |
| Венэктомия варикозно расширенных вен одной зоны (без стоимости препарата) | | | |  |  |
| 2.29 | A16.12.006.001 | Одна вена | 3830 |  |  |
| 2.30 | A16.12.006.001 | Вены голени | 7250 |  |  |
| 2.31 | A16.12.006.001 | Вены бедра | 7250 |  |  |
| 3 | Гинекология | | |  |  |
| 3.1 | B01.001.001 | Первичный лечебно-диагностический прием врача-акушера-гинеколога | 730 |  |  |
| 3.2 | B01.001.002 | Повторный лечебно-диагностический прием врача-акушера-гинеколога (в течение 1 месяца) | 400 |  |  |
| 3.3 | B04.001.002 | Профилактический прием врача-акушера-гинеколога | 400 |  |  |
| 3.4 | A03.20.001 | Кольпоскопия | 400 |  |  |
| 3.5 | A03.20.001 | Кольпоскопия с распечаткой фото | 600 |  |  |
| 3.6 | A11.20.014 | Введение ВМС | 500 |  |  |
| 3.7 | A11.20.014 | Введение ВМС "Мирена" | 800 |  |  |
| 3.8 | A11.20.024 | Введение кольца "Ново Ринг" | 100 |  |  |
| 3.9 | A11.20.015 | Удаление ВМС | 300 |  |  |
| 3.10 | A11.20.015 | Удаление ВМС с расширителями | 750 |  |  |
| 3.11 | A11.20.011 | Биопсия шейки матки | 300 |  |  |
| 3.12 | A16.20.079 | Забор аспирата из полости матки | 900 |  |  |
| 3.13 | A11.20.002 | Забор биоматериала для цитологического исследования | 110 |  |  |
| 3.14 | A11.20.005 | Забор биоматериала для микроскопического исследования | 80 |  |  |
| 3.15 | A16.20.036.003 | Радиоволновое лечение шейки матки на аппарате «Сургитрон» | 2750 |  |  |
| 3.16 | A11.20.041 | Введение влагалищного поддерживающего кольца | 100 |  |  |
| 3.17 | A11.20.042 | Удаление влагалищного поддерживающего кольца | 100 |  |  |
| 3.18 | A11.20.024 | Введение лекарственных средств интравагинально | 190 |  |  |
| 3.19 | A16.20.036.003 | Радиоволновое лечение ретенционных кист шейки матки | 1750 |  |  |
| 3.20 | A16.20.059 | Удаление инородных тел из влагалища | 300 |  |  |
| 4 | Офтальмология | | |  |  |
| 4.1 | A03.26.007 | Определение остроты зрения | 100 |  |  |
| 4.2 | A23.26.001 | Подбор простых очков | 150 |  |  |
| 4.3 | A23.26.001 | подбор сложных очков | 200 |  |  |
| 4.4 | A23.26.001 | подбор прогрессивных очков | 250 |  |  |
| 4.5 | A03.26.008 | Рефрактометрия | 150 |  |  |
| 4.6 | A02.26.015 | Бесконтактная тонометрия | 150 |  |  |
| 4.7 | A14.26.002 | Инстилляция глазных капель | 30 |  |  |
| 4.8 | A02.26.009 | Определение цветоощущения | 50 |  |  |
| 4.9 | A03.26.001 | Биомикроскопия | 200 |  |  |
| 4.10 | A02.26.003 | Офтальмоскопия с узким зрачком | 200 |  |  |
| 4.11 | A02.26.003 | Офтальмоскопия с широким зрачком | 250 |  |  |
| 4.12 | A02.26.005 | Периметрия | 150 |  |  |
| 4.13 | A16.26.018 | Эпиляция ресниц | 150 |  |  |
| 4.14 | A16.26.034 | Удаление инородного тела конъюнктивы (1 глаз) | 200 |  |  |
| 4.15 | A16.26.051 | Удаление инородного тела роговицы (1 глаз) | 300 |  |  |
| 4.16 | A03.26.002 | Гониоскопия | 150 |  |  |
| 4.17 | A21.26.001 | Массаж век | 300 |  |  |
| 4.18 | A11.26.011 | Инъекции под конъюнктиву | 200 |  |  |
| 4.19 | A11.26.004 | промывание носо-слезных путей (1 глаз) | 200 |  |  |
| 5 | Отоларингология | | |  |  |
| 5.1 | A11.25.002 | Промывание уха, удаление серной пробки (1 ухо) | 100 |  |  |
| 5.2 | A11.25.004 | Введение лекарственного вещества в наружнее и среднее ухо | 50 |  |  |
| 5.3 | A16.25.012 | Продувание слуховой трубы по Полицеру | 60 |  |  |
| 5.4 | A16.25.008 | Удаление инородного тела | 120 |  |  |
| 6 | Дерматология | | |  |  |
| 6.1 | A03.01.001 | Дерматоскопия с использованием дерматоскопа HEINE | 500 |  |  |
| 7 | Трихология | | |  |  |
| 7.1 | B01.008.001 | Первичный прием врача-трихолога | 850 |  |  |
| 7.2 | B01.008.002 | Повторный прием врача-трихолога | 600 |  |  |
| 7.3 | A03.01.001 | Обследование на трихоскопе | 1050 |  |  |
| 8 | Урология | | |  |  |
| 8.1 | A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 550 |  |  |
| 8.2 | A16.28.040 | Бужирование уретры (1 процедура) | 600 |  |  |
| 8.3 | A11.28.008 | Инстилляция мочевого пузыря (1 процедура) | 700 |  |  |
| 8.4 | A21.21.001 | Массаж предстательной железы (1 процедура) | 500 |  |  |
| 8.5 | A16.30.069 | Перевязка и снятие швов без использования лекарственных препаратов (1 процедура) | 200 |  |  |
| 8.6 | A16.30.069 | Перевязка и снятие швов с использованием лекарственных препаратов (1 процедура) | 300 |  |  |
| 8.7 | A14.28.003 | Перевязка и промывание цистостомы | 600 |  |  |
| 8.8 | A16.28.072.001 | Промывание и смена цистостомы, с перевязкой | 550 |  |  |
| 8.9 | A16.28.052.001 | Перевязка и промывание нефростомы | 550 |  |  |
| 8.10 | A11.28.006.001 | Получение мазка из уретры | 200 |  |  |
| 8.11 | A11.21.004 | Получение секрета предстательной железы | 300 |  |  |
| 9 | Колопроктология | | |  |  |
| 9.1 | A03.19.002 | Ректороманоскопия | 500 |  |  |
| 9.2 | A11.19.002 | Взятие цитологического материала | 200 |  |  |
| 10 | Гастроэнтерология/эндоскопия | | |  |  |
| 10.1 | A03.16.001 | Фиброэзофагогастродуоденоскопия (ФЭГДС) | 900 |  |  |
| 10.2 | A11.16.002 | Биопсия | 200 |  |  |
| 10.3 | A26.16.004 | Проведение ХЕЛПИЛ-теста на Helicobacter pylori | 200 |  |  |
| 10.4 | A09.16.004 | Определение кислотности желудочного содержимого (аспирационный метод с тест-полсками Hidrofex) | 200 |  |  |
| 10.5 | A03.16.001.004 | Орошение слизистой лекарственными средствами | 120 |  |  |
| 10.6 | A03.18.001 | Фиброколоноскопия | 1600 |  |  |
| 11 | Иглорефлексотерапия | | |  |  |
| 11.1 | A21.NN.00M | Рефлексотерапия (1 сеанс) | 800 |  |  |
| 12 | Эфферентная терапия | | |  |  |
| 12.1 | A18.05.001 | Плазмаферез малообъемный (до 500 мл) | 1600 |  |  |
| 12.2 | A18.05.001 | Плазмаферез стандартный (более 500 мл) | 2100 |  |  |
| 12.3 | A18.05.005 | УФО (ультрафиолетовое облучение крови) 1 сеанс | 650 |  |  |
| 12.4 | A18.05.019 | ВЛОК(внутривенное лазерное облучение крови) 1 сеанс | 450 |  |  |
| 13 | Дневной стационар, процедурный кабинет | | |  |  |
| 13.1 | A11.12.003 | Внутривенная инъекция | 150 |  |  |
| 13.2 | A11.02.002 | Внутримышечная инъекция | 100 |  |  |
| 13.3 | A11.12.003.001 | Внутривенная капельная инъекция | 400 |  |  |
| 13.4 | A11.12.009 | Взятие крови из вены | 100 |  |  |
| 14 | Физиотерапия | | |  |  |
| 14.1 | A17.0X.001 | Электрофорез (1 зона) | 180 |  |  |
| 14.2 | A17.08.001.001 | Электрофорез эндоауральный/эндоназальный с лекарственными средствами (1 зона) | 200 |  |  |
| 14.3 | A17.24.002 | Гальванизация (1 зона) | 150 |  |  |
| 14.4 | A17.30.017 | УВЧ-терапия (1 зона) | 180 |  |  |
| 14.5 | A17.30.024.001 | ДДТ (1 зона) | 180 |  |  |
| 14.6 | A17.30.024.001 | ДДТ- форез (1 зона) | 180 |  |  |
| 14.7 | A17.30.024.002 | СМТ- форез (1 зона) | 180 |  |  |
| 14.8 | A17.30.024.002 | СМТ (1 зона) | 180 |  |  |
| 14.9 | A17.01.007 | Д'Aрсонваль (1 зона) | 150 |  |  |
| 14.10 | A17.30.025 | Магнитотерапия (1 зона) | 150 |  |  |
| 14.11 | A22.14.002 | Ультразвуковая терапия (1 зона) | 200 |  |  |
| 14.12 | A17.30.034 | Фонофорез (1 зона) | 200 |  |  |
| 14.13 | A22.07.005 | Тубус-кварц ОКУФ (1 процедура) | 100 |  |  |
| 14.14 | A22.01.005 | Лазеротерапия (1 зона) | 200 |  |  |
| 14.15 | A22.01.007 | Биоптрон 1 зона | 100 |  |  |
| 15 | A21.03.004 | Мануальная терапия (1 область) | 730 |  |  |
| 16 | B05.020 | ЛФК (1 занятие) | 210 |  |  |
| 16.1 | B05.020 | Индивидуальная ЛФК (1 занятие) | 520 |  |  |
| 18 |  | Функциональная диагностика |  |  |  |
| 18.1 | A05.10.006 | Запись ЭКГ (12ти канальная, без интерпретации) | 150 |  |  |
| 18.2 | A05.10.006 | Запись ЭКГ на дому | 600 |  |  |
| 18.3 | A05.10.004 | Интерпретация ЭКГ | 150 |  |  |
| 18.4 | A05.10.008 | Холтеровское мониторирование | 900 |  |  |
| 18.5 | A04.10.002 | ЭхоКГ | 800 |  |  |
| 18.6 | A05.23.002 | РЭГ | 450 |  |  |
| 18.7 | A05.12.001 | РВГ нижних конечностей | 450 |  |  |
| 18.8 | A12.09.001 | Определение функции внешнего дыхания (ФВД) | 300 |  |  |
| 18.9 | A05.23.001 | ЭЭГ | 800 |  |  |
| 18.10 | A04.12.005.005 | УЗДС МАГ | 800 |  |  |
| 18.11 | A04.12.002.002 | УЗДС вен нижних конечностей | 850 |  |  |
| 18.12 | A04.12.001.001 | УЗДС артерий нижних конечностей | 750 |  |  |
| 18.13 | A04.12.002.001 | УЗДС сосудов нижних конечностей (артерии+вены) | 1400 |  |  |
| 18.14 | A05.10.006 | Запись ЭКГ с физической нагрузкой | 500 |  |  |
| 18.16 | A04.12.005 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей | 850 |  |  |
| 18.17 | A04.12.005.002 | Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей | 600 |  |  |
| 18.18 | A04.12.005.004 | Дуплексное сканирование вен верхних конечностей | 600 |  |  |
| 18.19 | A04.12.018 | Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен | 700 |  |  |
| 18.20 | A04.12.019 | Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен с нагрузочными пробами | 850 |  |  |
| 18.21 |  | Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен + УЗДС МАГ | 1300 |  |  |
| 18.22 |  | Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен + УЗДС МАГ с нагрузочными пробами | 1500 |  |  |
| 19 | Ультразвуковая диагностика | | |  |  |
| 19.1 | A04.16.001 | УЗИ органов брюшной полости | 650 |  |  |
| 19.2 | A04.28.001 | УЗИ почек с надпочечниками | 550 |  |  |
| 19.3 | A04.30.010 | УЗИ малого таза трансабдоминальный доступ (У женщин: матка и придатки трансабдоминально, мочевой пузырь. У мужчин: предстательная железа трансабдоминально, мочевой пузырь с определением остаточной мочи. | 600 |  |  |
| 19.4 | A04.15.001 | УЗИ поджелудочной железы | 400 |  |  |
| 19.5 | A04.22.001 | УЗИ щитовидной железы | 500 |  |  |
| 19.6 | A04.06.001 | УЗИ селезенки | 350 |  |  |
| 19.7 | A04.28.002.003 | УЗИ мочевого пузыря | 350 |  |  |
| 19.8 | А.04.20.001 | УЗИ матки и придатков трансабдоминально | 550 |  |  |
| 19.9 | A04.21.001 | УЗИ предстательной железы трансабдоминально | 350 |  |  |
| 19.10 | A04.20.002 | УЗИ молочных желез | 600 |  |  |
| 19.11 | А.04.20.001.001 | УЗИ малого таза трансвагинальный доступ | 800 |  |  |
| Ультразвуковое исследование фолликулогенеза. | | | |  |  |
| 19.12 | А 04.20.003 | Первое исследование (матка, придатки) | 750 |  |  |
| 19.13 |  | Каждое повторное | 300 |  |  |
| 19.14 | A04.01.001 | УЗИ мягких тканей одной зоны | 450 |  |  |
| 19.15 | A04.14.002.001 | УЗИ желчного пузыря с определением его сократимости. | 450 |  |  |
| 19.16 | A04.06.002 | УЗИ лимфоузлов одной зоны | 450 |  |  |
| 19.17 | A04.09.001 | УЗИ плевральных полостей на наличие жидкости | 400 |  |  |
| 19.18 | A04.30.004 | УЗИ брюшной полости на наличие жидкости | 350 |  |  |
| 19.19 | A04.28.002.005 | УЗИ предстательной железы с определением кол-ва остаточной мочи | 400 |  |  |
| 19.20 | А.04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевых путей (почек и мочевого пузыря) | 650 |  |  |
| 19.21 | A.04.14.001.004 | Ультразвуковое исследование гепатобилиарной зоны с функциональными пробами. | 800 |  |  |
| 19.22 |  | УЗИ органов брюшной полости и почек с надпочечниками | 1100 |  |  |
| 19.23 |  | УЗ снимок | 50 |  |  |
| 20 | Рентгендиагностика | | |  |  |
| 20.1 | A06.09.007 | R-графия органов грудной клетки в одной проекции | 550 |  |  |
| 20.2 | A06.09.007 | R-графия органов грудной клетки в 2-х проекциях | 850 |  |  |
| 20.3 | A06.03.010 | R-графия шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях | 700 |  |  |
| 20.4 | A06.03.019 | R-графия шейного отдела позвоночника с функциональными пробами (4 снимка) | 1250 |  |  |
| 20.5 | A06.03.013 | R-графия грудного отдела позвоночника в 2-х проекциях | 950 |  |  |
| 20.6 | A06.03.016 | R-графия пояснично-крестцового отдела позвоночника в 2-х проекциях | 950 |  |  |
| 20.7 | A06.03.005 | R-графия черепа в боковой проекции | 550 |  |  |
| 20.8 | A06.03.005 | R-графия черепа в 2-х проекциях | 950 |  |  |
| 20.9 | A06.08.003 | R-графия придаточных пазух | 450 |  |  |
| 20.10 | A06.25.002 | R-графия пирамид височных костей по Стенверсу | 950 |  |  |
| 20.11 | A06.03.001.001 | R-графия турецкого седла | 550 |  |  |
| 20.12 | A06.03.032 | R-графия костей 1 кисти /1 стопы в 2-х проекциях | 700 |  |  |
| 20.13 | A06.03.032 | R-графия 2-х кистей /2-х стоп в 1 проекции | 700 |  |  |
| 20.14 | A06.03.029 | R-графия костей предплечья в 2-х проекциях | 700 |  |  |
| 20.15 | A06.03.028 | R-графия плечевой кости в 2-х проекциях | 700 |  |  |
| 20.16 | A06.04.010 | R-графия плечевого сустава в 1 проекции | 400 |  |  |
| 20.17 | A06.03.043/046 | R-графия бедренной кости / костей голени в 2-х проекциях | 950 |  |  |
| 20.18 | A06.07.003 | R-графия зуба | 150 |  |  |
| 20.19 | A06.03.053.001 | R-графия стоп для выявления плоскостопия | 950 |  |  |
| 20.20 | A06.04.011 | R-графия 1 тазобедренного сустава (1 проекция) | 700 |  |  |
| 20.21 | A06.04.011 | R-графия 1 тазобедренного сустава в 2-х проекциях | 1250 |  |  |
| 20.22 | A06.03.041 | R-графия костей таза | 800 |  |  |
| 20.23 | A06.04.003/004/012 | R-графия 1 голеностопного / 1 лучезапястного / 1 локтевого сустава в 2х проекциях | 400 |  |  |
| 20.24 | A06.04.005 | R-графия 1 коленного сустава в 2х проекциях | 700 |  |  |
| 20.25 | A06.09.006.001 | Флюорография цифровая | 300 |  |  |
| 20.26 | A06.30.004.001 | Обзорная R-графия органов брюшной полости | 750 |  |  |
| 20.27 | A06.18.003 | Ирригография | 2000 |  |  |
| 20.28 | A06.20.004 | Маммография | 1250 |  |  |
| 20.29 | A06.03.050 | Рентгенография пяточной кости | 350 |  |  |
|  | Лабораторно-диагностические исследования | | |  |  |
| 21 | Гематологические исследования | | |  |  |
| 21.1 | B03.016.003 | Комплексное клиническое исследование крови на автоматическом анализаторе "Абакус" + СОЭ | 230 |  |  |
| 21.2 | A09.05.003 | Определение гемоглобина | 60 |  |  |
| 21.3 | A12.05.118 | Подсчет эритроцитов в счетной камере | 60 |  |  |
| 21.4 | A12.05.119 | Подсчет лейкоцитов | 60 |  |  |
| 21.5 | A12.05.121 | Подсчет лейкоцитарной формулы в окрашенном мазке | 80 |  |  |
| 21.6 | A12.05.001 | Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) | 60 |  |  |
| 21.7 | A12.05.123 | Подсчет ретикулоцитов | 60 |  |  |
| 21.8 | A12.05.120 | Подсчет тромбоцитов | 60 |  |  |
| 21.9 | A12.05.014 | Определение времени свертывания в капиллярной крови по Сухареву | 40 |  |  |
| 21.10 | A12.05.014 | Определение времени свертывания венозной крови по Ли-Уайту | 30 |  |  |
| 21.11 | A12.05.015 | Определение времени кровотечения по Дюке | 30 |  |  |
|  | Общеклинические исследования: | | |  |  |
| 21.12 | B03.016.006 | Общий анализ мочи | 130 |  |  |
| 21.13 | A09.28.011 | Определение глюкозы мочи экспресс-тестом | 80 |  |  |
| 21.14 | A09.28.015.001 | Определение кетоновых тел мочи экспресс-тестом | 80 |  |  |
| 21.15 | A09.28.032 | Определение билирубина в моче (проба Разина) | 80 |  |  |
| 21.16 | A09.28.007 | Определение уробилиновых тел мочи экспресс-тестом | 80 |  |  |
| 21.17 | A09.28.027 | Определение активности диастазы мочи | 120 |  |  |
| 21.18 | B03.016.014 | Анализ мочи по Нечипоренко | 110 |  |  |
| 21.19 | B03.016.015 | Анализ мочи по Зимницкому | 130 |  |  |
| 21.20 | A12.20.001 | Анализ гинекологического мазка на степень чистоты | 80 |  |  |
|  | Биохимические исследования крови (без забора крови) | | |  |  |
| 21.21 | A09.05.023 | Определение глюкозы крови | 130 |  |  |
| 21.22 | A12.22.005 | Определение гликемического профиля (сахарная кривая, глюкозотолерантный тест) | 390 |  |  |
| 21.23 | A09.05.083 | Определение гликированного гемоглобина | 390 |  |  |
| 21.24 | A09.05.010 | Определение общего белка | 130 |  |  |
| 21.25 | A09.05.021 | Определение общего билирубина | 130 |  |  |
| 21.26 | A09.05.022 | Определение фракций билирубина | 130 |  |  |
| 21.27 | A09.05.042 | Определение АЛТ | 150 |  |  |
| 21.28 | A09.05.041 | Определение АСТ | 150 |  |  |
| 21.29 | A09.05.046 | Определение щелочной фосфатазы | 130 |  |  |
| 21.30 | A09.05.045 | Определение альфа-амилазы крови | 130 |  |  |
| 21.31 | A09.05.044 | Определение гаммаглютамилтранспептидазы (ГГТП) | 130 |  |  |
| 21.32 | A09.05.017 | Определение мочевины крови | 130 |  |  |
| 21.33 | A09.05.020 | Определение креатинина крови | 130 |  |  |
| 21.34 | A09.05.026 | Определение холестерина | 110 |  |  |
| 21.35 | A09.05.004 | Определение ЛПВП | 130 |  |  |
| 21.36 | A09.05.028 | Определение ЛПНП | 110 |  |  |
| 21.37 | A09.05.025 | Определение триглицеридов | 110 |  |  |
| 21.38 | A09.05.007 | Определение сывороточного железа | 110 |  |  |
| 21.39 | A09.05.032 | Определение общего кальция крови | 110 |  |  |
| 21.40 | A09.05.033 | Определение фосфора крови | 110 |  |  |
| 21.41 | A09.05.127 | Определение магния крови | 110 |  |  |
| 21.42 | A09.05.009 | Определение С-реактивного белка | 130 |  |  |
| 21.43 | A09.05.018 | Определение мочевой кислоты | 130 |  |  |
| 21.44 | A12.06.019 | Определение ревматоидного фактора | 130 |  |  |
| 21.45 | B03.005.006 | Коагулограмма (5 параметров) | 400 |  |  |
| 21.46 | A12.30.014 | Определение ПТИ+МНО | 120 |  |  |
| 21.47 | A09.05.050 | Определение фибриногена B | 100 |  |  |
| 21.48 | A12.05.028 | Определение тромбинового времени | 120 |  |  |
| 21.49 | A12.05.039 | Определение АЧТВ | 120 |  |  |
| 21.50 | A12.06.029 | Определение КЛА | 110 |  |  |
| 21.51 | A12.05.005 | Определение группы крови | 130 |  |  |
| 21.52 | A12.05.006 | Определение резус-фактора | 130 |  |  |
| 21.53 | A09.05.177 | Определение уровня креатинфософокиназы | 150 |  |  |
| Гемостазиограмма | | | |  |  |
| 21.54 | A09.05.047 | Антитромбин III (АТ III, Antithrombin III) | 150р. |  |  |
| 21.55 | A09.05.051.002 | Растворимые фибрин-мономерные комплексы (РФМК) | 150р. |  |  |
| 21.56 | A09.05.126 | Протеин S | 2500р. |  |  |
| 21.57 | A09.05.051.001 | Д-диммер | 450р. |  |  |
| 21.58 | B03.005.006 | Коагулограмма 5 (АЧТВ, ПТИ+МНО, РФМК, ФГ, ТВ) | 700р. |  |  |
| Специфичекие белки | | | |  |  |
| 21.59 | A12.06.015 | АСЛ-О (АСЛО, Антистрептолизин–О, ASO) | 100р. |  |  |
| 21.60 | A09.05.075.001 | С3 компонент комплимента | 200р. |  |  |
| 21.61 | A09.05.075.002 | С4 компонент комплимента | 200р. |  |  |
| 21.62 | A09.05.054.002 | Иммуноглобулин А (IgA) | 200р. |  |  |
| 21.63 | A09.05.054.003 | Иммуноглобулин М (IgM) | 200р. |  |  |
| 21.64 | A09.05.054.004 | Иммуноглобулин G (IgG) | 200р. |  |  |
| 21.65 | A09.05.054.001 | Иммуноглобулин E (IgE total) | 300р. |  |  |
| Обмен углеводов | | | |  |  |
| 21.66 | A09.05.083 | Гликированный гемоглобин (HbA1С, Glycated Hemoglobin) | 450р. |  |  |
| Ферменты | | | |  |  |
| 21.67 | A09.05.028 | Тимоловая проба | 100р. |  |  |
| 21.68 | A09.05.044 | Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ, глутамилтранспептидаза, GGT, Gamma-glutamyl transferase) | 130р. |  |  |
| 21.69 | A08.05.013.004 | Глутаматдегидрогеназа (ГлДГ) | 300р. |  |  |
| 21.70 | A09.05.043 | Креатинкиназа (Креатинфосфокиназа, КК, КФК, CK, Creatine kinaze) | 150р. |  |  |
| 21.71 | A09.05.177 | Креатинкиназа-МВ (Креатинфосфокиназа-МВ, КК-МВ, КФК-МВ, Creatine Kinase-MB, CK-MB, КК-2) | 150р. |  |  |
| 21.72 | A09.05.173 | Липаза (Триацилглицеролацилгидролаза, Lipase) | 200р. |  |  |
| 21.73 | A09.05.039 | ЛДГ (Лактатдегидрогеназа, L-лактат: НАД+Оксидоредуктаза, Lactate dehydrogenase, LDH) | 130р. |  |  |
| 21.74 | A09.05.174 | Холинэстераза (S-Псевдохолинэстераза, холинэстераза II, S-ХЭ, ацилхолин-ацилгидролаза, Cholinesterase) | 150р. |  |  |
| 21.75 | A08.05.013.006 | Кислая фосфотаза общая (КФ, Acid phosphatase, ACP) | 200р. |  |  |
| 21.76 | A09.05.046 | Фосфатаза щелочная (ЩФ, Alkaline phosphatase, ALP) | 100р. |  |  |
| Электролиты | | | |  |  |
| 21.77 | A09.05.032 | Кальций общий (Ca, Calcium total) | 100р. |  |  |
| 21.78 | A09.05.031 | Калий (К+, Potassium) | 100р. |  |  |
| 21.79 | A09.05.030 | Натрий (Na+, Sodium) | 100р. |  |  |
| 21.80 | A09.05.034 | Хлор (Сl-, Chloride) | 100р. |  |  |
| 21.81 | A09.05.127 | Магний (Мg, Magnesium) | 150р. |  |  |
| 21.82 | A09.05.033 | Фосфор неорганический (P, Phosphorus) | 150р. |  |  |
| 21.83 | A09.05.274 | Цинк (Zn) | 900р. |  |  |
| 21.84 | A09.05.273 | Медь (Сu) | 200р. |  |  |
| 21.85 | A09.05.206 | Кальций ионизированный, (Ca++,Calcium ionized) | 200р. |  |  |
| Обмен железа | | | |  |  |
| 21.86 | A09.05.007 | Сыворточное железо (Fe, Iron) | 130р. |  |  |
| 21.87 | A09.05.008 | Трансферрин (Сидерофилин, Transferrin) | 200р. |  |  |
| 21.88 | A09.05.076 | Ферритин (Ferritin) | 250р. |  |  |
| 21.89 | A12.05.011 | ОЖСС | 150р. |  |  |
| Витамины | | | |  |  |
| 21.90 | A12.06.060 | Витамин В12 (цианокобаламин, кобаламин, Cobalamin) | 600р. |  |  |
| 21.91 | A09.05.080 | Фолиевая кислота (Folic Acid) | 450р. |  |  |
| 21.92 | A09.05.235 | Витамин Д (25-дигидрокси, кальциферол) | 1000р. |  |  |
| Функция щитовидной железы | | | |  |  |
| 21.93 | A09.05.060 | Трийодтиронин общий (Т3 общий, Total Triiodthyronine, TT3) | 250р. |  |  |
| 21.94 | A09.05.061 | Трийодтиронин свободный (Т3 свободный, Free Triiodthyronine, FT3) | 250р. |  |  |
| 21.95 | A09.05.064 | Тироксин общий (T4 общий, тетрайодтиронин общий, Total Thyroxine, TT4) | 250р. |  |  |
| 21.96 | A09.05.063 | Тироксин свободный (Т4 свободный, Free Thyroxine, FT4) | 250р. |  |  |
| 21.97 | A09.05.065 | Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин, Thyroid Stimulating Hormone, TSH) | 250р. |  |  |
| 21.98 | A12.06.017 | Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ, anti-thyroglobulin autoantibodies) | 300р. |  |  |
| 21.99 | A12.06.045 | Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела, anti-thyroid peroxidase autoantibodies) | 300р. |  |  |
| 21.100 | A09.05.117 | ТГ (Tиреоглобулин; Thyroglobulin, TG) | 300р. |  |  |
| 21.101 | A12.06.046 | АТ к рТТГ (антитела к рецепторам ТТГ, TSH receptor autoantibodies) | 1000р. |  |  |
| Состояние репродуктивной системы и мониторинг беременности | | | |  |  |
| 21.102 | A09.05.132 | Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ, Follicle stimulating hormone, FSH) | 250р. |  |  |
| 21.103 | A09.05.131 | Лютеинизирующий гормон (ЛГ, LH) | 250р. |  |  |
| 21.104 | A09.05.087 | Пролактин (Prolactin) (в т.ч. определение макропролактина) | 300р. |  |  |
| 21.105 | A09.05.154 | Эстрадиол (E2, Estradiol) | 250р. |  |  |
| 21.106 | A09.05.153 | Прогестерон (Progesterone) | 280р. |  |  |
| 21.107 | A09.05.078 | Тестостерон (Testosterone) | 280р. |  |  |
| 21.108 | A09.05.090 | Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ, бета-ХГЧ, б-ХГЧ, Human Chorionic gonadotropin, HCG) | 300р. |  |  |
| 21.109 | A09.05.149 | Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04, ДЭА-С, Dehydroepiandrosterone sulfate, DHEA-S) | 280р. |  |  |
| 21.110 | A09.05.157 | Свободный эстриол (Е3, Estriol free) | 350р. |  |  |
| 21.111 | A09.05.160 | Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, Sex hormone-binding globulin, SHBG) | 450р. |  |  |
| 21.112 | A09.05.139 | 17-ОН прогестерон (17-ОП) | 450р. |  |  |
| 21.113 | A09.05.161 | PAPP-A (Ассоциированный с беременностью протеин-А плазмы, Pregnancy-associated Plasma Protein-A, ПАПП-А) | 450р. |  |  |
| 21.114 | A09.05.150 | Дигидротестостерон (DHT, Dihydrotestosterone) | 2000р. |  |  |
| 21.115 | A09.05.078.001 | Свободный тестостерон (Free Testosterone) | 650р. |  |  |
| Гипофизарно-надпочечниковая система | | | |  |  |
| 21.116 | A09.05.067 | АКТГ (Адренокортикотропный гормон, кортикотропин, Adrenocorticotropic Hormone, ACTH) | 400р. |  |  |
| 21.117 | A09.05.135 | Кортизол (Гидрокортизон, Cortisol) | 400р. |  |  |
| 21.118 | A09.05.146 | Андростендион (Androstenedione) | 600р. |  |  |
| 21.119 | A09.05.148 | Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04, ДЭА-С, Dehydroepiandrosterone sulfate, DHEA-S) | 280р. |  |  |
| Функция поджелудочной железы и диагностика диабета | | | |  |  |
| 21.120 | A09.05.205 | С-Пептид (C-Peptide) | 400р. |  |  |
| 21.121 | A09.05.056 | Инсулин (Insulin) | 400р. |  |  |
| 21.122 | A09.05.204 | Проинсулин (Proinsulin) | 1200р. |  |  |
| 21.123 | A12.06.020 | АТ к бета-клеткам поджелудочной железы (Anti-Islet Cell antibodies) | 1500р. |  |  |
| 21.124 | A12.06.018 | АТ-GAD (антитела к глутаматдекарбоксилазе, GAD-autoantibodies) | 1500р. |  |  |
| Соматотропная функция гипофиза | | | |  |  |
| 21.125 | A09.05.204 | Соматомедин-С (Инсулиноподобный фактор роста I , ИФР-1; Insulin-like growth factor I) | 600р. |  |  |
| 21.126 | A09.05.066 | Соматотропный гормон (соматотропин, СТГ, Growth hormone, GH) | 600р. |  |  |
| Маркеры остеопороза | | | |  |  |
| 21.127 | A09.05.058 | Паратиреоидный гормон (Паратгормон, Паратирин, ПТГ, Parathyroid hormone, PTH) | 550р. |  |  |
| 21.128 | A09.05.119 | Кальцитонин (Calcitonin) | 550р. |  |  |
| 21.129 | A09.05.224 | Остеокальцин | 900р. |  |  |
| Онкомаркеры | | | |  |  |
| 21.130 | A09.05.089 | Альфа-фетопротеин (АФП, alfa-Fetoprotein) | 280р. |  |  |
| 21.131 | A09.05.130 | ПСА общий (простатический специфический антиген общий, Prostate-specific antigen total, PSA total) | 330р. |  |  |
| 21.132 | A09.05.130.001 | ПСА свободный (простатический специфический антиген свободный, Prostate-specific antigen free, f-PSA) | 330р. |  |  |
| 21.133 | A09.05.195 | Раково-эмбриональный антиген (РЭА, карциноэмбриональный антиген, Carcinoembryonic antigen, CEA) | 350р. |  |  |
| 21.134 | A09.05.232 | СА 242 (Карбогидратный антиген 242, СА 242 поджелудочной железы, прямой кишки) | 1000р. |  |  |
| 21.135 | A09.05.231 | Са 15-3 (Углеводный антиген 15-3, СА 15-3 опухоли молочной железы) | 400р. |  |  |
| 21.136 | A09.05.202 | Са-125 (Углеводный антиген 125, СА 125 опухоли яичника, матки, маркер эндометриоза) | 370р. |  |  |
| 21.137 | A09.05.201 | Са 19-9 (Углеводный антиген 19-9, СА 19-9 карциома поджелудочной железы, рака желудка, органов ЖКТ) | 370р. |  |  |
| 21.138 | A09.05.299 | Са 72-4 (Высокомолекуляный гликопротеин, 72-4, Са 72-4 желудок, яичники, легкие) | 900р. |  |  |
| 21.139 | A09.05.247 | Cyfra-21-1 (Немелко клеточный рак легкого, мочевой пузырь) | 800р. |  |  |
| 21.140 | A09.05.246 | Нейронспецифическая энолаза (мелкоклеточный рак лёгкого) | 780р. |  |  |
| 21.141 | A09.05.219 | Белок S-100 (повреждение мозга, злокачественная меланома) | 1700р. |  |  |
| 21.142 | A09.05.298 | Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC) | 1000р. |  |  |
| 21.143 | A09.05.175 | Кислая фосфатаза (общая) | 200р. |  |  |
| 21.144 | A09.05.300 | HE4, онкомаркер яичника | 1400р. |  |  |
| Иммунный статус | | | |  |  |
| 21.145 | B03.002.003 | Иммунный статус (гуморальный иммунитет): С3 компонент комплемента, С4 компонент комплемента, иммуноглобулины А, М, G, циркулирующие иммунные комплексы, С-реактивный белок | 1500р. |  |  |
| 21.146 | A09.05.074 | Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК) | 600р. |  |  |
| Аутоимунные антитела | | | |  |  |
| 21.147 | A09.05.225 | Антимюллеров гормон АМГ | 1200р. |  |  |
| 21.148 | A09.05.214 | Гомоцистеин | 1200р. |  |  |
| 21.149 | A12.06.052 | Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (anti - CCP) | 1300р. |  |  |
| 21.150 | A12.06.055 | Антитела к глиадину | 500р. |  |  |
| 21.151 | СКРИНИНГ ДЛЯ госпитализации (RW, ВИЧ, HbSAg, ВГС) | | 600р. |  |  |
| Инфекции | | | |  |  |
| Сифилис | | | |  |  |
| 21.152 | A12.06.029 | Сифилис RPR (Rapid Plasma Reagin – антикардиолипиновый тест) | 150р. |  |  |
| 21.153 | A26.06.082.003 | Антитела к Treponema pallidum IgM/IgG (РПГА) | 390р. |  |  |
| ВИЧ | | | |  |  |
| 21.154 | A26.06.049.001 | Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1.2 (ВИЧ1.2) +антиген (АГ) | 200р. |  |  |
| Гепатит А | | | |  |  |
| 21.155 | A26.06.034.002 | Anti-HAV-IgG (антитела класса IgG к вирусу гепатита А) (кач) | 400р. |  |  |
| 21.156 | A26.06.034.001 | Anti-HAV-IgM (антитела класса IgM к вирусу гепатита А) (колич) | 400р. |  |  |
| 21.157 | A26.06.034 | Антитела к вирусу гепатита А (anti-HAV) ( суммарные). | 400р. |  |  |
| Гепатит В | | | |  |  |
| 21.158 | A26.06.036 | HBsAg (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита B, «австралийский» антиген) | 200р. |  |  |
| 21.159 | A26.06.036.001 | Подтверждающий тест на антиген "s" вируса гепатита В (HВsAg) | 180р. |  |  |
| Гепатит С | | | |  |  |
| 21.160 | A26.06.041 | Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита C ) | 200р. |  |  |
| 21.161 | A26.06.041.002 | Anti-HCV IgМ (антитела класса IgМ к вируса гепатита C) | 180р. |  |  |
| TORCH-инфекции | | | |  |  |
| 21.162 | A26.06.081.001 | Anti-Toxo-IgG (антитела класса IgG к Тoxoplasma gondii) | 260р. |  |  |
| 21.163 | A26.06.081.002 | Anti-Toxo-IgM (Антитела класса IgM к Тoxoplasma gondii) | 260р. |  |  |
| 21.164 | A26.06.081.003 | Определение авидности антител IgG к Toxoplasma gondii | 260р. |  |  |
| 21.165 | A26.05.013.001 | Токсоплазма (Toxoplasma gondii), определение ДНК (соскоб) | 170р. |  |  |
| Цитомегаловирус | | | |  |  |
| 21.166 | A26.06.022.001 | Anti-CMV-IgG (Антитела класса IgG к цитомегаловирусу, ЦМВ, CMV) | 260р. |  |  |
| 21.167 | A26.06.022.002 | Anti-CMV-IgM (Антитела класса IgM к цитомегаловирусу, ЦМВ, CMV) | 260р. |  |  |
| 21.168 | A26.06.022.003 | Определение авидности антител IgG к цитомегаловирусу | 380р. |  |  |
| 21.169 | A26.20.011.001 | Цитомегаловирус, определение ДНК (Cytomegalovirus, CMV DNA) | 170р. |  |  |
| Краснуха | | | |  |  |
| 21.170 | A26.06.071.001 | Anti-Rubella-IgG (Антитела класса IgG к вирусу краснухи) | 260р. |  |  |
| 21.171 | A26.06.071.002 | Anti-Rubella-IgM (Антитела класса IgM к вирусу краснухи) | 260р. |  |  |
| 21.172 | A26.06.071.003 | Определение индекса авидности IgG к краснухе | 380р. |  |  |
| Герпетическая инфекция | | | |  |  |
| 21.173 | A26.06.045.001/002 | Anti-HSV-IgG (антитела класса IgG к вирусу простого герпеса I и II типов, HSV-1, 2) | 260р. |  |  |
| 21.174 | A26.06.045.003 | Anti-HSV-IgМ (антитела класса IgМ к вирусу простого герпеса I и II типов, HSV-1, 2) | 260р. |  |  |
| 21.175 | A26.01.024.001 | Герпесвирус I и II типа (Herpes simplex virus II), определение ДНК (HSV-2 DNA) (соскоб) | 170р. |  |  |
| 21.176 | A26.06.046 | Определение индекса авидности IgG к герпесу | 380р. |  |  |
| 21.177 | A26.05.035.001 | Герпесвирус I и II типа (Herpes simplex virus I,II), определение ДНК | 330р. |  |  |
| Гонорея | | | |  |  |
| 21.178 | A26.20.001 | Гонококк (Neisseria gonorrhoeae), определение ДНК | 170р. |  |  |
| Хламидии | | | |  |  |
| 21.179 | A26.06.018.001 | Anti-Chlamydia tr.-IgA (антитела класса IgA к Chlamydia trachomatis) | 120р. |  |  |
| 21.180 | A26.06.018.002 | Anti-Сhlamydia tr.-IgM (антитела класса IgM к Chlamydia trachomatis c указанием титра) | 120р. |  |  |
| 21.181 | A26.06.018.003 | Anti-Chlamydia tr.-IgG (антитела класса IgG к Chlamydia trachomatis) | 120р. |  |  |
| 21.182 | A26.06.016 | Anti-Сhlamydia pneum.-IgM/IgG (антитела класса IgM, IgG к Chlamydia pneumoniae) | 240р. |  |  |
| 21.183 | A26.20.020.001 | Сhlamydia pneum.- ПЦР ДИАГНОСТИКА | 170р. |  |  |
| Папилломавирусная инфекция | | | |  |  |
| 21.184 | A26.20.012.006 | Вирусы папилломы человека тип 16 (Human papillomavirus, HPV-16), определение ДНК | 170р. |  |  |
| 21.185 | A26.20.012.006 | Вирусы папилломы человека тип 18 (Human papillomavirus, HPV-18), определение ДНК | 170р. |  |  |
| Микоплазменная и уреаплазменная инфекции | | | |  |  |
| 21.186 | A09.05.118 | Anti-Mycoplasma hominis-IgА (антитела класса IgА к Mycoplasma hominis) | 150р. |  |  |
| 21.187 | A09.05.118 | Anti-Mycoplasma hominis-IgG (антитела класса IgG к Mycoplasma hominis) | 150р. |  |  |
| 21.188 | A26.06.057 | Anti-Mycoplasma pneumonia-IgM (антитела класса IgM к Mycoplasma pneumonia) | 150р. |  |  |
| 21.189 | A26.06.057 | Anti-Mycoplasma pneumonia-IgG (антитела класса IgG к Mycoplasma pneumonia) | 150р. |  |  |
| 21.190 | A09.05.118 | Anti-Ureaplasma urealyticum-IgA (антитела класса IgA к Ureaplasma urealyticum) | 150р. |  |  |
| 21.191 | A09.05.118 | Anti-Ureaplasma urealyticum-IgG (антитела класса IgG к Ureaplasma urealyticum) | 150р. |  |  |
| 21.192 | A26.20.028.001 | Микоплазма (Mycoplasma hominis), определение ДНК | 170р. |  |  |
| 21.193 | A26.20.027.001 | Микоплазма (Mycoplasma genitalium), определение ДНК | 170р. |  |  |
| 21.194 | A26.08.029.001 | Микоплазма (Mycoplasma pneumonia), определение ДНК | 170р. |  |  |
| 21.195 | A26.20.029.001 | Уреаплазма (Ureaplasma urealyticum Parvum+T960),определение ДНК | 170р. |  |  |
| 21.196 | A26.20.029.001 | Уреаплазма (Ureaplasma urealyticum Parvum), определение ДНК | 170р. |  |  |
| 21.197 | A26.20.029.001 | Уреаплазма Т-960 (Ureaplasma urealiticum Т-960), определение ДНК | 170р. |  |  |
| Гарднереллез | | | |  |  |
| 21.198 | A26.20.030.001 | Гарднерелла (Gardnerella vaginalis), определение ДНК | 170р. |  |  |
| Трихомониаз | | | |  |  |
| 21.199 | A.26.20.026.001 | Трихомонада (Trichomonas vaginalis), определение ДНК | 170 |  |  |
| Вирус Эпштейн-Барр | | | |  |  |
| 21.200 | A26.06.029.001 | Эпштейна -Барр Ig М к капсидному белку антигену VCA | 230р. |  |  |
| 21.201 | A26.06.029.002 | Эпштейна -Барр IgG к ядерному белку антигену VCA | 230р. |  |  |
| 21.202 | A26.06.031 | Эпштейна-Барр Ig G к ядерному антигену NA | 230р. |  |  |
| 21.203 | A26.08.059.001 | Вирус Эпштейна-Барр (Epstein Barr virus), определение ДНК (соскоб) | 170р. |  |  |
| Инфекция Helicobacter pylori | | | |  |  |
| 21.204 | A26.06.033 | Anti-H.pylori IgG (антитела класса IgG к Helicobacter pylori) | 300р. |  |  |
| 21.205 | A26.06.033 | Anti-H.pylori IgМ (антитела класса IgМ к Helicobacter pylori) | 300р. |  |  |
| Гельминтозы | | | |  |  |
| 21.206 | A26.06.024 | Анти-Эхинококк, Описторхос. Трихиниллез, Токсокароз-IgG (антитела класса IgG к антигенам эхинококка, описториса, трихинеллеха, токсокароза) | 530р. |  |  |
| 21.207 | A26.06.121 | Аскарида (антитела класса IgG к антигенам аскариды) | 390р. |  |  |
| Протозойные и паразитные инфекции | | | |  |  |
| 21.208 | A26.19.037 | Антитела к антигенам лямблий суммарные IgM, IgG (анти-Lamblia intestinalis IgM, IgG)(титр) | 380 |  |  |
| Корь | | | |  |  |
| 21.209 | A26.06.056.001 | Антитела к вирусу кори IgG | 390 |  |  |
| 21.210 | A26.06.056.002 | Антитела к вирусу кори IgM | 390 |  |  |
| Кандиды | | | |  |  |
| 21.211 | A09.05.118 | Антитела к Candida IgG (albicans) | 530р. |  |  |
| 21.212 | A26.21.044.001 | Кандида (Candida albicans), определение ДНК (соскоб) | 170р. |  |  |
| Клещевые инфекции | | | |  |  |
| 21.213 | A26.06.088.001 | Антитела к вирусу клещевого энцефалита Ig M | 500р. |  |  |
| 21.214 | A26.06.088.002 | Антитела к вирусу клещевого энцефалита Ig G | 500р. |  |  |
| 21.215 | A26.06.011.001 | Антитела к возбудителям клещевых боррелиозов IgM | 800р. |  |  |
| 21.216 | A26.06.011.002 | Антитела к возбудителям клещевых боррелиозов IgG | 800р. |  |  |
| Диагностика инфекций урогенитального тракта методом ПЦР | | | |  |  |
| 21.217 | A26.20.034.001 | Урогенитальные заболевания (4 показателя) Chlamidia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma Parvum | 680 |  |  |
| Гистологические исследования биопсийного материала | | | |  |  |
| 21.218 | A08.30.006 | Гистологические исследования биопсийного материала (из материала Заказчика) | 750 |  |  |
| Исследования мазка | | | |  |  |
| 21.219 | A12.20.001 | Исследования мазка на атипические клетки (АТК) | 170р. |  |  |
| 21.220 | A12.20.001 | Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов женщин (микрофлора) | 110р. |  |  |
| 21.221 | A12.21.003 | Микроскопическое исследование секрета предстательной железы (микрофлора) | 110р. |  |  |
| 21.222 | A12.28.015 | Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов мужчин (микрофлора) | 110р. |  |  |
| МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ | | | |  |  |
| 22 |  | Проведение медицинского осмотра с оформлением справки формы №086/у мужчины | 980 |  |  |
| 22.1 |  | Проведение медицинского осмотра с оформлением справки формы №086/у женщины | 1180 |  |  |
| 22.2 |  | Проведение медицинского осмотра и оформление справки формы №086у, мужчины (при наличии флюорографии, пройденной в течение года ) | 860 |  |  |
| 22.3 |  | Проведение медицинского осмотра и оформление справки формы №086у, женщины (при наличии флюорографии, пройденной в течение года) | 1060 |  |  |
| 22.4 |  | Проведение предварительного медицинского осмотра для работы в особых географических регионах — для мужчин | 2450 |  |  |
| 22.5 |  | Проведение предварительного медицинского осмотра для работы в особых географических регионах — для женщин | 2700 |  |  |
| 22.6 |  | Проведение предварительного медицинского осмотра для работы в особых географических регионах — для мужчин (при наличии результатов ФГДС и УЗИ) | 1450 |  |  |
| 22.7 |  | Проведение предварительного медицинского осмотра для работы в особых географических регионах — для женщин (при наличии результатов ФГДС и УЗИ) | 1710 |  |  |
| 22.8 |  | Проведение предварительного и периодического медицинского осмотра для мужчин | 1470 |  |  |
| 22.9 |  | Проведение предварительного и периодического медицинского осмотра для женщин | 1780 |  |  |
| 22.10 |  | Проведение предварительного и периодического медицинского осмотра для мужчин (при наличии флюорографии, пройденной в течение года) | 1300 |  |  |
| 22.11 |  | Проведение предварительного и периодического медицинского осмотра для женщин (при наличии флюорографии, пройденной в течение года) | 1610 |  |  |
| 22.12 |  | Медицинское освидетельствование граждан о допуске к управлению транспортными средствами категории В | 600 |  |  |
| 22.13 |  | Медицинское освидетельствование граждан для выдачи лицензии на право приобретения оружия | 500 |  |  |
| 22.14 |  | Проведение медицинского осмотра для посещения бассейна | 350 |  |  |
| 22.15 |  | Медицинское освидетельствование граждан о допуске к управлению транспортными средствами категории С, Д, Е | 800 |  |  |
| 22.16 | Оформление медицинской документации | | |  |  |
| 23 |  | заполнение санаторно-курортной карты (при наличии анализов и обследований) | 150 |  |  |
| 23.1 |  | оформление санаторно-курортной карты (полное)-женщины | 1010 |  |  |
| 23.2 |  | оформление санаторно-курортной карты (полное)-мужчины | 700 |  |  |
| 23.3 |  | Оформление выписки из амбулаторной карты | 300 |  |  |
| 23.4 |  | ксерокопия 1 лист А4 | 10 |  |  |
| 23.5 |  | Дубликат (2-ой экземпляр) заключения по медицинскому осмотру | 200 |  |  |
| 23.6 |  | Восстановление медицинской документации при утере, порче (справки, заключения медицинской комиссии) | 500 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |