



Представитель

Иванов В.В.

(Утвержден приказом №20/о от 24.01.2019)

**ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ
АНО "ХОЗРАСЧЕТНАЯ ПОЛИКЛИНИКА"**

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|----------|--|------------|----------------|
| 1 | МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ ДЛЯ ВЫДАЧИ СПРАВОК | | |
| 1.1 | Медицинский осмотр для выдачи справки в бассейн | 1.1. | 600.00 |
| 1.2 | Медицинский осмотр при освидетельствовании водителей на категории "А", "В", "М" и подкатегории "ВЕ", "А1" и "В1" | 1.2. | 1 000.00 |
| 1.3 | Медицинский осмотр при освидетельствовании водителей на категории "С", "D", "СЕ", "DE", "Тm", "Тb" и подкатегории "С1", "D1", "С1Е", "D1Е" | 1.3. | 1 848.00 |
| 1.4 | Медицинский осмотр при выдаче справки на госслужбу | 1.4. | 1 900.00 |
| 1.5 | Медицинский осмотр при выдаче справки на гостайну | 1.6. | 1 900.00 |
| 1.6 | Медицинский осмотр для выдачи справки 086у (мужчина) | 1.7. | 1 500.00 |
| 1.7 | Медицинский осмотр для выдачи справки 086у (женщина) | 1.8. | 2 000.00 |
| 1.8 | Медицинский осмотр с оформлением санаторно-курортной карты Форма 072/у-04 | 1.11. | 1 900.00 |
| 1.9 | Медицинский осмотр с оформлением справка для получения путевки Форма 070/у-04 | 1.12. | 500.00 |
| 1.1 | Экспертиза на право владения оружием | 2.1. | 950.00 |
| 2 | ПРЕДРЕЙСОВЫЕ И ПОСЛЕРЕЙСОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ | | |
| 2.1 | Предрейсовый медицинский осмотр водителей | 1.9. | 60.00 |
| 2.2 | Послереисовый медицинский осмотр водителей | 1.10. | 60.00 |
| 3 | УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ | | |
| 3.1 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости | 3.1. | 900.00 |
| 3.2 | Ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря | 3.2. | 500.00 |
| 3.3 | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы | 3.3. | 400.00 |
| 3.4 | Ультразвуковое исследование селезенки | 3.4. | 400.00 |
| 3.5 | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников | 3.5. | 500.00 |
| 3.6 | Ультразвуковое исследование предстательной железы и мочевого пузыря | 3.6. | 600.00 |
| 3.7 | Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное | 3.19. | 900.00 |
| 3.8 | Ультразвуковое исследование слюнных желез (с лимфатическими узлами) | 3.8. | 500.00 |
| 3.9 | УЗИ поверхностных образований | 3.9. | 500.00 |
| 3.10 | Ультразвуковое исследование молочных желез с лимфатическими узлами | 3.10. | 700.00 |
| 3.11 | Дуплексное сканирование сосудов головы | 3.11.1. | 800.00 |
| 3.12 | Дуплексное сканирование сосудов шеи | 3.11.2. | 800.00 |
| 3.13 | Дуплексное сканирование вен нижних конечностей | 3.11.3. | 750.00 |
| 3.14 | Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей | 3.11.4. | 750.00 |
| 3.15 | Дуплексное сканирование вен верхних конечностей | 3.11.5. | 750.00 |
| 3.16 | Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей | 3.11.6. | 750.00 |
| 3.17 | Ультразвуковое исследование плевральной полости | 3.12. | 350.00 |
| 3.18 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (с лимфатическими узлами) | 3.13. | 650.00 |
| 3.19 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 3.14. | 300.00 |
| 3.20 | Ультразвуковое исследование органов малого таза | 3.15. | 750.00 |
| 3.21 | Ультразвуковое исследование околоносовых пазух | 3.16. | 308.00 |
| 3.22 | Эхокардиография (Ультразвуковое исследование сердца) | 3.17. | 1 100.00 |
| 3.23 | Ультразвуковое исследование фолликулогенеза | 3.18. | 400.00 |

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|----------|--|------------|----------------|
| 4 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ | | |
| 4.1 | Флюорография | 4.42 | 320.00 |
| 4.2 | Рентгенография органов грудной клетки в одной проекции (без снимка) | 4.2. | 350.00 |
| 4.3 | Рентгенография органов грудной клетки в двух проекциях (без снимка) | 4.3. | 450.00 |
| 4.4 | Рентгенография ребер (без снимка) | 4.4. | 400.00 |
| 4.5 | Рентгенография грудины (без снимка) | 4.5. | 400.00 |
| 4.6 | Рентгенография грудино-ключичного сочленения (без снимка) | 4.6. | 450.00 |
| 4.7 | Рентгенография придаточных пазух носа/костей лицевого скелета (без снимка) | 4.7. | 450.00 |
| 4.8 | Рентгенография черепа в двух проекциях (без снимка) | 4.8. | 400.00 |
| 4.9 | Рентгенография черепа и турецкого седла в двух проекциях (без снимка) | 4.9. | 450.00 |
| 4.10 | Рентгенография шейного отдела позвоночника в двух проекциях (без снимка) | 4.10. | 500.00 |
| 4.11 | Рентгенография грудного отдела в двух проекциях (без снимка) | 4.11. | 450.00 |
| 4.12 | Рентгенография поясничного отдела в двух проекциях (без снимка) | 4.12. | 450.00 |
| 4.13 | Рентгенография позвоночника с функциональными пробами (один отдел, без снимка) | 4.13. | 700.00 |
| 4.14 | Рентгенография крестца и копчика в двух проекциях (без снимка) | 4.14. | 450.00 |
| 4.15 | Рентгенография костей таза в прямой проекции (без снимка) | 4.15. | 450.00 |
| 4.16 | Рентгенография тазобедренного сустава в одной проекции (без снимка) | 4.16. | 450.00 |
| 4.17 | Рентгенография тазобедренного сустава в двух проекциях (без снимка) | 4.17. | 450.00 |
| 4.18 | Рентгенография бедра в двух проекциях (без снимка) | 4.18. | 450.00 |
| 4.19 | Рентгенография коленного сустава в двух проекциях (без снимка) | 4.19. | 450.00 |
| 4.20 | Рентгенография голени в двух проекциях (без снимка) | 4.20. | 450.00 |
| 4.21 | Рентгенография голеностопного сустава в двух проекциях (без снимка) | 4.21. | 450.00 |
| 4.22 | Рентгенография стопы в двух проекциях (без снимка) | 4.23. | 450.00 |
| 4.23 | Рентгенография пяточной кости в одной проекции (без снимка) | 4.24. | 450.00 |
| 4.24 | Рентгенография пяточной кости в двух проекциях (без снимка) | 4.25. | 450.00 |
| 4.25 | Рентгенография пальцев ног в двух проекциях (без снимка) | 4.26. | 450.00 |
| 4.26 | Рентгенография ключицы (без снимка) | 4.27. | 400.00 |
| 4.27 | Рентгенография лопатки (без снимка) | 4.28. | 400.00 |
| 4.28 | Рентгенография плечевого сустава в двух проекциях (без снимка) | 4.29. | 450.00 |
| 4.29 | Рентгенография плечевого сустава в одной проекции (без снимка) | 4.30. | 350.00 |
| 4.30 | Рентгенография локтевого сустава в двух проекциях (без снимка) | 4.32. | 450.00 |
| 4.31 | Рентгенография предплечья в двух проекциях (без снимка) | 4.33. | 450.00 |
| 4.32 | Рентгенография двух кистей в одной проекции (без снимка) | 4.34. | 450.00 |
| 4.33 | Рентгенография лучезапястного сустава в двух проекциях (без снимка) | 4.35. | 450.00 |
| 4.34 | Рентгенография кисти в двух проекциях (без снимка) | 4.36. | 450.00 |
| 4.35 | Рентгенография пальцев рук в двух проекциях (без снимка) | 4.37. | 450.00 |
| 4.36 | Обзорная рентгенограмма брюшной полости (без снимка) | 4.38. | 450.00 |
| 4.37 | Распечатка одного снимка на офисной бумаге формата А4 | 4.40. | 100.00 |
| 4.38 | Запись снимка на оптический диск (DVD, CD) | 4.41. | 100.00 |
| 5 | АМБУЛАТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГА | | |
| 5.1 | Первичный прием врача-оториноларинголога | 5.1. | 700.00 |
| 5.2 | Повторный прием врача-оториноларинголога | 5.2. | 500.00 |
| 5.3 | Прием оториноларинголога для МСЭ | 5.3. | 500.00 |
| 5.4 | Прием оториноларинголога для женской консультации | 5.4. | 500.00 |
| 5.5 | Тональная аудиометрия | 5.5. | 350.00 |
| 5.6 | ИВА | 5.6. | 100.00 |
| 5.7 | Камертональное исследование | 5.7. | 150.00 |
| 5.8 | Туалет наружного слухового прохода | 5.8. | 300.00 |
| 5.9 | Удаление серных пробок с одной стороны | 5.9. | 300.00 |

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|----------|--|------------|----------------|
| 5.10 | Продувание слуховой трубы | 5.10. | 200.00 |
| 5.11 | Пневмомассаж барабанных перепонок | 5.11. | 200.00 |
| 5.12 | Удаление инородного тела из наружного слухового прохода | 5.13. | 600.00 |
| 5.13 | Удаление инородного тела из глотки, носоглотки | 5.14. | 600.00 |
| 5.14 | Лечение слизистой глотки, носоглотки лекарственными веществами (1 процедура) | 5.21. | 200.00 |
| 5.15 | Промывание лакун миндалин лекарственными веществами | 5.22. | 350.00 |
| 5.16 | Внутригортанные вливания (без стоимости препарата) | 5.23. | 300.00 |
| 5.17 | Анемизация слизистых полости носа | 5.24. | 200.00 |
| 5.18 | Передняя тампонада носа | 5.26. | 1 000.00 |
| 5.19 | Исследование отделяемого из зева на флору и чувствительность к антибиотикам | 5.28. | 600.00 |
| 5.20 | Исследование отделяемого из носа на флору и чувствительность к антибиотикам | 5.29. | 600.00 |
| 5.21 | Исследование отделяемого из уха на флору и чувствительность к антибиотикам | 5.30. | 600.00 |
| 5.22 | Мазок из зева (носа, глотки) на грибы | 5.31. | 200.00 |
| 6 | АМБУЛАТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-НЕВРОЛОГА И ИГЛОРЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ | | |
| 6.1 | Первичный прием врача-невролога | 6.1. | 700.00 |
| 6.2 | Повторный прием врача-невролога | 6.2. | 500.00 |
| 6.3 | Прием врача-невролога для МСЭ | 6.3. | 800.00 |
| 6.4 | Прием врача-невролога для женской консультации | 6.4. | 630.00 |
| 6.5 | Прием врача-невролога для психоневрологического диспансера | 6.5. | 500.00 |
| 6.6 | Консультация врача-невролога для проведения сеанса иглорефлексотерапии | 6.7. | 500.00 |
| 6.7 | Сеанс иглорефлексотерапии | 6.6. | 500.00 |
| 6.8 | Аппаратная рефлексотерапия | 6.8. | 400.00 |
| 7 | АМБУЛАТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ЭНДОКРИНОЛОГА | | |
| 7.1 | Первичный прием врача-эндокринолога | 7.1. | 600.00 |
| 7.2 | Повторный прием врача-эндокринолога | 7.2. | 500.00 |
| 8 | АМБУЛАТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ТЕРАПЕВТА | | |
| 8.1 | Первичный прием врача-терапевта | 8.1. | 500.00 |
| 8.2 | Повторный прием врача-терапевта | 8.2. | 400.00 |
| 8.3 | Первичный прием врача-терапевта для женской консультации | 8.8. | 450.00 |
| 8.4 | Электрокардиограмма с расшифровкой | 8.3. | 400.00 |
| 8.5 | Электрокардиограмма с нагрузкой с расшифровкой | 8.4. | 700.00 |
| 8.6 | Функция внешнего дыхания с расшифровкой | 8.5. | 400.00 |
| 8.7 | ФВД проба с бронхолитиками с расшифровкой | 8.6. | 700.00 |
| 8.8 | Электроэнцефалография (ЭЭГ) | 8.7. | 580.00 |
| 8.9 | Общий анализ крови | 14.39. | 400.00 |
| 8.10 | Общий анализ мочи | 14.40. | 150.00 |
| 9 | АМБУЛАТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ОФТАЛЬМОЛОГА | | |
| 9.1 | Первичный прием врача-офтальмолога | 9.1. | 900.00 |
| 9.2 | Повторный прием врача-офтальмолога | 9.2. | 700.00 |
| 9.3 | Прием офтальмолога для МСЭ | 9.3. | 800.00 |
| 9.4 | Прием врача-офтальмолога для женской консультации | 9.12. | 500.00 |
| 9.5 | Промывание слезных путей | 9.4. | 600.00 |
| 9.6 | Подбор очков без астигматизма | 9.5. | 250.00 |
| 9.7 | Подбор очков с астигматизмом | 9.5.1. | 350.00 |
| 9.8 | Аutoreфрактометрия | 9.6. | 200.00 |
| 9.9 | Осмотр глазного дна в условиях полной циклоплегии | 9.7. | 400.00 |
| 9.10 | Осмотр сред глаза | 9.8. | 200.00 |
| 9.11 | Офтальмотонометрия | 9.9. | 200.00 |

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|--|--|------------|----------------|
| 9.12 | Периметрия | 9.10. | 300.00 |
| 9.13 | Удаление инородного тела глаза | 9.11. | 800.00 |
| 10 | АМБУЛАТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА | | |
| 10.1 | Первичный прием врача-акушера-гинеколога | 10.1. | 800.00 |
| 10.2 | Повторный прием врача-акушера-гинеколога | 10.2. | 600.00 |
| 10.3 | Удаление ВМС | 10.3. | 400.00 |
| 10.4 | Цитологическое исследование мазков из цервикального канала и шейки матки | 10.6. | 700.00 |
| 10.5 | Мазок на флору | 10.7. | 300.00 |
| 10.6 | Исследование отделяемого из цервикального канала на флору и чувствительность к антибиотикам | 10.8. | 700.00 |
| 10.7 | Выявление в биоматериале ДНК Gardnerella vaginalis | 40.4. | 350.00 |
| 10.8 | Выявление в биоматериале ДНК вируса герпеса человека 1 и 2 типа | 40.16. | 500.00 |
| 10.9 | Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы человека - генотипирование (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типы) | 40.17. | 800.00 |
| 10.10 | Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы человека - скрининг (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типы) | 40.19. | 800.00 |
| 10.11 | Выявление в биоматериале ДНК Chlamydia trachomatis, Ureaplasma, Mycoplasma genitalium, Mycoplasma hominis | 40.21. | 800.00 |
| 10.12 | Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы HPV 6, 11 тип | 40.23. | 500.00 |
| 10.13 | Выявление в биоматериале ДНК Chlamydia trachomatis - количественно | 40.24. | 500.00 |
| 10.14 | Выявление в биоматериале ДНК Mycoplasma genitalium - количественно | 40.25. | 500.00 |
| 10.15 | Выявление в биоматериале ДНК Ureaplasma urealyticum/ Ureaplasma parvum (количественно) | 40.26. | 500.00 |
| 11 | АМБУЛАТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГА | | |
| 11.1 | Первичный прием врача-дерматовенеролога | 11.1. | 600.00 |
| 11.2 | Повторный прием врача-дерматовенеролога | 11.2. | 500.00 |
| 11.3 | Прием врача-дерматовенеролога для женской консультации | 11.21. | 540.00 |
| 12 | АМБУЛАТОРНЫЙ ПРИЕМ ВРАЧА-ПСИХИАТРА И ВРАЧА ПСИХИАТРА-НАРКОЛОГА | | |
| 12.1 | Первичный прием врача-психиатра-нарколога | 55.1. | 700.00 |
| 12.2 | Повторный прием врача-психиатра-нарколога | 55.2. | 300.00 |
| 12.4 | Первичный прием врача-психиатра | 55.4. | 700.00 |
| 12.5 | Повторный прием врача-психиатра | 55.5. | 300.00 |
| ПРОВЕДЕНИЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ | | | |
| 13 | ОСМОТР ВРАЧАМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ В РАМКАХ ПРОФОСМОТРА | | |
| 13.1 | Врач - терапевт (врач-профпатолог) | 12.1. | 182.00 |
| 13.2 | Врач - невролог | 12.2. | 186.00 |
| 13.3 | Врач - хирург | 12.3. | 139.00 |
| 13.4 | Врач - дерматовенеролог | 12.4. | 99.00 |
| 13.5 | Врач - отоларинголог | 12.5. | 140.00 |
| 13.6 | Врач - акушер-гинеколог (осмотр с проведением бактериологического и цитологического исследования) | 12.6. | 441.00 |
| 13.7 | Врач - офтальмолог | 12.7. | 161.00 |
| 13.8 | Врач - психиатр | 12.8. | 200.00 |
| 13.9 | Врач - психиатр-нарколог | 12.9. | 150.00 |
| 13.10 | Врач - стоматолог | 12.10. | 60.00 |
| 13.11 | Врач -офтальмолог с дополнительными услугами | 12.11. | 319.00 |

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|-----------|--|------------|----------------|
| 14 | ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ ПРОФОСМОТРОВ | | |
| 14.1 | Ультразвуковое исследование молочных желез (профосмотр) | 3.7. | 234.00 |
| 14.2 | Электрокардиограмма | 13.1. | 248.00 |
| 14.3 | ФВД | 13.4. | 178.00 |
| 14.4 | Холодовая проба | 13.6. | 45.00 |
| 14.5 | Вибрационная чувствительность | 13.7. | 35.00 |
| 14.6 | Измерение внутриглазного давления | 13.8. | 20.00 |
| 14.7 | Определение цветоощущения | 13.9. | 11.00 |
| 14.8 | Скиаскопия и коррекция зрения | 13.10. | 27.00 |
| 14.9 | Исследование вестибулярного аппарата | 13.11. | 29.00 |
| 14.10 | Динамометрия | 13.12. | 22.00 |
| 14.11 | Аудиометрия | 13.13. | 111.00 |
| 14.12 | Ларингоскопия (по показаниям) | 13.14. | 67.00 |
| 14.13 | Определение полей зрения | 13.15. | 20.00 |
| 14.14 | Биомикроскопия сред. глаза | 13.16. | 27.00 |
| 14.15 | Биомикроскопия переднего отрезка глаза | 13.17. | 27.00 |
| 14.16 | Рефрактометрия | 13.18. | 27.00 |
| 14.17 | Объем аккомодации | 13.19. | 27.00 |
| 14.18 | Исследование бинокулярного зрения | 13.20. | 40.00 |
| 14.19 | Флюорография (профосмотр) | 4.1. | 220.00 |
| 15 | ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ ПРОФОСМОТРОВ | | |
| 15.1 | Общий анализ крови (профосмотр) | 14.1. | 161.00 |
| 15.2 | Анализ крови (Клинический анализ крови+биоскрининг) для профосмотра | 14.38 | 359.00 |
| 15.3 | Общий анализ мочи (профосмотр) | 14.4. | 79.00 |
| 15.4 | Сахар крови (отдельное исследование) | 14.9. | 153.00 |
| 15.5 | Сахар крови (в составе анализа) | 14.21. | 42.00 |
| 15.6 | Определение холестерина (отдельное исследование) | 14.10. | 153.00 |
| 15.7 | Определение холестерина (в составе анализа) | 14.22. | 95.00 |
| 15.8 | Определение тромбоцитов (в составе анализа) | 14.20. | 61.00 |
| 15.9 | Ретикулоциты | 14.5. | 63.00 |
| 15.10 | Тельца Гейнца | 14.6. | 63.00 |
| 15.11 | Эритроциты с базофильной зернистостью | 14.8. | 86.00 |
| 15.12 | Микро RW | 14.11. | 71.00 |
| 15.13 | Микро RW (в составе анализа) | 14.23. | 53.00 |
| 15.14 | Кал на гельминты | 14.12. | 66.00 |
| 15.15 | Энтеробиоз | 14.14. | 68.00 |
| 15.16 | Мазок гонококк | 14.13. | 72.00 |
| 15.17 | Мазок на флору | 14.37. | 150.00 |
| 15.18 | Анализ мочи по Нечипоренко | 14.15. | 131.00 |
| 15.19 | Длительность кровотечения по Дукке | 14.16. | 53.00 |
| 15.20 | Время свертывания по Сухареву | 14.17. | 67.00 |
| 15.21 | Определение активности аланинаминотрансферазы (АЛТ) в сыворотке крови | 15.24. | 130.00 |
| 15.22 | Определение активности аспаратаминотрансферазы (АСТ) в сыворотке крови | 15.27. | 130.00 |
| 15.23 | Определение общего билирубина в сыворотке крови | 15.6. | 130.00 |
| 15.24 | Определение метгемоглобина в крови | 14.28. | 309.00 |
| 15.25 | Определение карбоксигенов в крови | 14.29. | 309.00 |
| 15.26 | Определение ртути в моче | 14.30. | 309.00 |
| 15.27 | Определение гематопротирин в моче | 14.31. | 309.00 |
| 15.28 | Определение аминокислоты в моче | 14.32. | 309.00 |

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|-----------------------------|---|------------|----------------|
| 15.29 | Определение активности холинэстеразы в сыворотке крови | 14.33. | 219.00 |
| 15.30 | Исследование мазков из носа и зева на стафлюкокк (S.aureus) - профосмотр | 14.34. | 300.00 |
| 15.31 | Серологическое исследование крови РНГА с унитиолом (брюшной тиф) | 14.35. | 290.00 |
| 15.32 | Исследование кала на дизентерийно-сальмонеллезную группу | 14.36. | 360.00 |
| 15.33 | Австралийский антиген (HbsAg)(методИФА) | 33.5. | 169.00 |
| 15.34 | Определение антител класса (LgM,LgG) к вирусу гепатита С (скрининг) | 34.2. | 289.00 |
| 15.35 | Антитела к ВИЧ 1,2 типов (метод ИФА) | 35.1. | 199.00 |
| 15.36 | Цитологическое исследование мазков для профосмотра | 47.1. | 209.00 |
| 15.37 | СА-125 (эндометриоз, генитальные опухоли) -профосмотры | 30.1. | 500.00 |
| 15.38 | PSA общий- профосмотры | 30.7. | 500.00 |
| ЛАБОРАТОРНЫЕ АНАЛИЗЫ | | | |
| 16 | Биохимические исследования крови | | |
| 16.1 | Определение гомоцистеина в сыворотке крови | 15.1. | 1 000.00 |
| 16.2 | Определение миоглобина в сыворотке крови | 15.2. | 580.00 |
| 16.3 | Определение мочевой кислоты в сыворотке крови | 15.3. | 130.00 |
| 16.4 | Определение мочевины в сыворотке крови | 15.4. | 130.00 |
| 16.5 | Определение общей железосвязывающей способности (Fe + ненасыщенная ЖСС) в сыворотке крови | 15.5. | 210.00 |
| 16.6 | Определение общего билирубина в сыворотке крови | 15.6. | 130.00 |
| 16.7 | Определение общего билирубина, прямого билирубина, непрямого билирубина в сыворотке крови | 15.7. | 230.00 |
| 16.8 | Определение прямого билирубина в сыворотке крови | 15.8. | 130.00 |
| 16.9 | Определение С-реактивного белка в сыворотке крови | 15.10. | 250.00 |
| 16.10 | Определение трансферрина в сыворотке крови | 15.11. | 350.00 |
| 16.11 | Определение ферритина в сыворотке крови | 15.12. | 380.00 |
| 16.12 | Определение процентного насыщения трансферрина (Fe + трансферрин) в сыворотке крови | 15.13. | 480.00 |
| 16.13 | Определение лактата (молочной кислоты) в сыворотке крови | 15.14. | 440.00 |
| 16.14 | Определение аполипопротеида А в сыворотке крови | 15.15. | 400.00 |
| 16.15 | Определение аполипопротеида В в сыворотке крови | 15.16. | 400.00 |
| 16.16 | Определение показателей липидного обмена (общ. холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП) в сыворотке крови | 15.17. | 620.00 |
| 16.17 | Определение холестерина ЛПВП (липопротеины высокой плотности) в сыворотке крови | 15.18. | 165.00 |
| 16.18 | Определение холестерина ЛПНП (липопротеины низкой плотности) в сыворотке крови | 15.19. | 165.00 |
| 16.19 | Определение триглицеридов в сыворотке крови | 15.20. | 160.00 |
| 16.20 | Определение глюкозы в венозной крови | 15.21. | 130.00 |
| 16.21 | Определение активности аланинаминотрансферазы (АЛТ) в сыворотке крови | 15.24. | 130.00 |
| 16.22 | Определение альбумина в сыворотке крови | 15.25. | 150.00 |
| 16.23 | Определение активности амилазы в сыворотке крови | 15.26. | 160.00 |
| 16.24 | Определение активности аспаратаминотрансферазы (АСТ) в сыворотке крови | 15.27. | 130.00 |
| 16.25 | Определение активности гамма-глутамилтрансферазы (ГГТ) в сыворотке крови | 15.28. | 130.00 |
| 16.26 | Определение креатинина в сыворотке крови | 15.29. | 130.00 |
| 16.27 | Определение активности креатининфосфокиназы в сыворотке крови | 15.30. | 190.00 |
| 16.28 | Определение активности креатининфосфокиназы- МБ (КФК-МБ) в сыворотке крови | 15.31. | 250.00 |
| 16.29 | Определение активности лактатдегидрогеназы (ЛДГ) в сыворотке крови | 15.32. | 130.00 |
| 16.30 | Ливер-тест (АЛТ, АСТ, общий билирубин, ГГТ в сыворотке крови) | 15.33. | 480.00 |
| 16.31 | Определение активности липазы в сыворотке крови | 15.34. | 330.00 |

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|-----------|--|------------|----------------|
| 16.32 | Определение холестерина в сыворотке крови | 15.35. | 150.00 |
| 16.33 | Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови | 15.36. | 130.00 |
| 16.34 | Определение железа в сыворотке крови | 15.37. | 140.00 |
| 16.35 | Определение гликозилированного гемоглобина (HbA1) в цельной крови | 15.41. | 380.00 |
| 16.36 | Ревматоидный фактор (РФ) в сыворотке крови количественно | 15.42. | 480.00 |
| 16.37 | Определение толерантности к глюкозе в плазме крови | 15.43. | 530.00 |
| 16.38 | Проба Реберга (кровь, моча) | 15.44. | 310.00 |
| 16.39 | Определение лептина в сыворотке крови | 15.45. | 680.00 |
| 16.40 | Определение общего белка в сыворотке крови | 15.46. | 130.00 |
| 16.41 | Определение активности холинэстеразы в сыворотке крови | 14.33. | 219.00 |
| 16.42 | Определение активности лактатдегидрогеназы 1, 2 (ЛДГ 1, 2 фракции) в сыворотке крови | 15.47. | 250.00 |
| 16.43 | Определение активности кислой фосфатазы | 15.48. | 350.00 |
| 16.44 | Определение сиаловых кислот в сыворотке крови | 15.49. | 200.00 |
| 16.45 | Определение альфа-1-антитрипсина в сыворотке крови | 15.50. | 670.00 |
| 16.46 | Определение активности амилазы панкреатической в сыворотке крови | 15.51. | 310.00 |
| 16.47 | Белковые фракции в сыворотке крови (альбумины, глобулины: альфа-1, альфа-2, бета-1, бета-2, гамма).Капиллярный электрофорез. Capillarys-2 Flex Piercing, SEBIA | 22.1. | 450.00 |
| 17 | Электролиты, неорганические вещества | | |
| 17.1 | Определение кальция ионизированного в сыворотке крови (Ca ⁺⁺) | 16.1. | 350.00 |
| 17.2 | Определение калия в сыворотке крови | 16.2. | 320.00 |
| 17.3 | Определение натрия в сыворотке крови | 16.3. | 320.00 |
| 17.4 | Определение хлоридов в сыворотке крови | 16.4. | 330.00 |
| 17.5 | Определение натрия, калия в сыворотке крови | 16.5. | 350.00 |
| 17.6 | Ионоселективный анализ электролитов (Na, K, Ca ⁺⁺) в сыворотке крови | 16.6. | 360.00 |
| 17.7 | Определение магния в сыворотке крови | 16.7. | 170.00 |
| 17.8 | Определение неорганического фосфора в сыворотке крови | 16.8. | 170.00 |
| 17.9 | Определение общего кальция в сыворотке крови | 15.40. | 170.00 |
| 18 | Иммуногематологические исследования | | |
| 18.1 | Определение группы крови АВО в сыворотке крови | 19.1. | 200.00 |
| 18.2 | Определение резус-фактора в сыворотке крови | 19.2. | 200.00 |
| 18.3 | Группа крови АВО+ Резус-фактор | 19.3. | 350.00 |
| 18.4 | Определение изоиммунных антител к эритроцитам (антитела к резус-фактору) в цельной крови | 19.4. | 550.00 |
| 19 | Коагулологические исследования (свертывающая система крови) | | |
| 19.1 | Определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ) в плазме крови | 20.1. | 150.00 |
| 19.2 | Определение Д-димера в плазме крови | 20.2. | 800.00 |
| 19.3 | Определение коагулограммы (протромбиновый индекс + МНО, АЧТВ, фибриноген, тромбиновое время) | 20.3. | 650.00 |
| 19.4 | Определение волчаночного антикоагулянта в сыворотке крови | 20.4. | 600.00 |
| 19.5 | Определение протромбинового индекса + МНО в сыворотке крови | 20.5. | 190.00 |
| 19.6 | Определение тромбинового времени в сыворотке крови | 20.6. | 180.00 |
| 19.7 | Определение фибриногена в сыворотке крови | 20.7. | 170.00 |
| 19.8 | Определение антитромбина III в сыворотке крови | 20.8. | 440.00 |
| 19.9 | Коагулограмма для подготовки к ЭКО (протромбиновый индекс + МНО, АЧТВ, фибриноген, тромбиновое время, антитромбин III) | 20.9. | 800.00 |
| 19.10 | Определение волчаночного антикоагулянта в плазме крови, подтверждающий тест | 20.10. | 650.00 |
| 19.11 | Определение протеина С в крови | 20.11. | 1 400.00 |
| 20 | Иммунологические исследования крови | | |
| 20.1 | Антистрептолизин-О (ASL-О) в сыворотке крови | 21.1. | 300.00 |

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|-----------|---|------------|----------------|
| 20.2 | Определение IgA в сыворотке крови | 21.2. | 200.00 |
| 20.3 | Определение IgG в сыворотке крови | 21.3. | 200.00 |
| 20.4 | Определение IgM в сыворотке крови | 21.4. | 200.00 |
| 20.5 | Определение IgE в сыворотке крови | 21.5. | 330.00 |
| 20.6 | Определение ЦИК в сыворотке крови | 21.6. | 700.00 |
| 20.7 | Определение С3 комплемента в сыворотке крови | 21.7. | 500.00 |
| 20.8 | Определение IgA, IgM, IgG в сыворотке крови | 21.8. | 600.00 |
| 21 | Анализы на гормоны. Лабораторная диагностика функций щитовидной железы. | | |
| 21.1 | Определение антител к рецепторам ТТГ в сыворотке крови | 23.1. | 1 100.00 |
| 21.2 | Определение антител к тиреоглобулину (АТ- ТГ) в сыворотке крови | 23.2. | 330.00 |
| 21.3 | Определение антител к тиреопероксидазе (АТ-ТПО) в сыворотке крови | 23.3. | 330.00 |
| 21.4 | Определение тиреоглобулина (ТГ) в сыворотке крови | 23.4. | 500.00 |
| 21.5 | Тиреотропный гормон (ТТГ) | 23.5. | 250.00 |
| 21.6 | Определение тироксина (Т4) в сыворотке крови | 23.6. | 270.00 |
| 21.7 | Определение тироксина свободного (Т4 свободный) в сыворотке крови | 23.7. | 270.00 |
| 21.8 | Определение трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови | 23.8. | 270.00 |
| 21.9 | Определение трийодтиронина свободного (Т3 св.) в сыворотке крови | 23.9. | 270.00 |
| 22 | Анализы на гормоны. Лабораторная диагностика функций репродуктивной системы. | | |
| 22.1 | Определение глобулина, связывающего половые гормоны (SHBG) в сыворотке крови | 24.1. | 350.00 |
| 22.2 | Определение дигидротестостерона (ДГТ) в сыворотке крови | 24.2. | 900.00 |
| 22.3 | Определение лютеинизирующего гормона (ЛГ) в сыворотке крови | 24.3. | 280.00 |
| 22.4 | Определение макропролактина в сыворотке крови | 24.4. | 700.00 |
| 22.5 | Определение прогестерона в сыворотке крови | 24.5. | 280.00 |
| 22.6 | Определение пролактина в сыворотке крови | 24.6. | 280.00 |
| 22.7 | Определение тестостерона общего в сыворотке крови | 24.7. | 280.00 |
| 22.8 | Определение тестостерона свободного в сыворотке крови | 24.8. | 700.00 |
| 22.9 | Определение фолликулостимулирующего гормона (ФСГ) в сыворотке крови | 24.9. | 280.00 |
| 22.10 | Определение эстрадиола в сыворотке крови | 24.10. | 280.00 |
| 22.11 | Определение индекса свободных андрогенов в сыворотке крови | 24.11. | 730.00 |
| 22.12 | Скрининг хромосомной патологии плода в первом триместре беременности (8 нед. 5 дн. — 13 нед. 6 дн.) (РАРР-А, свободный β-ХГЧ) | 24.12. | 1 100.00 |
| 22.13 | Определение свободного эстриола в сыворотке крови | 24.13. | 370.00 |
| 22.14 | Биохимический скрининг беременных в 15-18 недель беременности с выдачей заключения (исследование АФП, ХГЧ, расчет риска) | 24.14. | 1 100.00 |
| 23 | Анализы на гормоны. Лабораторная диагностика нарушений фертильной функции организма | | |
| 23.1 | Определение антимюллеровского гормона в сыворотке крови | 25.1. | 1 100.00 |
| 23.2 | Определение антиовариальных антител в сыворотке крови | 25.2. | 770.00 |
| 23.3 | Определение антиспермальных антител в сыворотке крови | 25.3. | 770.00 |
| 23.4 | Определение ингибина В в сыворотке крови | 25.4. | 1 150.00 |
| 24 | Лабораторная диагностика функции гипофизарно-надпочечниковой системы | | |
| 24.1 | Определение 17-ОН прогестерона в сыворотке крови | 26.1.1. | 450.00 |
| 24.2 | Определение андростендиона (А4) в сыворотке крови | 26.1.2. | 800.00 |
| 24.3 | Определение адренокортикотропного гормона (АКТГ) в цельной крови | 26.1.3. | 500.00 |
| 24.4 | Определение альдостерона в сыворотке крови | 26.1.4. | 470.00 |
| 24.5 | Определение ДГЭА-сульфата в сыворотке крови | 26.1.5. | 400.00 |
| 24.6 | Определение кортизола в сыворотке крови | 26.1.7. | 300.00 |
| 24.7 | Определение соматотропного гормона в сыворотке крови | 26.1.8. | 450.00 |
| 25 | Лабораторная диагностика сахарного диабета | | |
| 25.1 | Определение антител к инсулину в сыворотке крови | 27.1. | 550.00 |

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|-----------|---|------------|----------------|
| 25.2 | Определение декарбоксилазы глютаминовой кислоты (GAD) в сыворотке крови | 27.2. | 900.00 |
| 25.3 | Определение инсулина в сыворотке крови | 27.3. | 400.00 |
| 25.4 | Определение С-пептида в сыворотке | 27.4. | 350.00 |
| 25.5 | Определение фруктозамина в сыворотке крови | 27.5. | 300.00 |
| 25.6 | Определение проинсулина в сыворотке крови | 27.6. | 900.00 |
| 25.7 | Определение инсулина в сыворотке крови после нагрузки | 27.7. | 400.00 |
| 25.8 | Определение инсулинорезистентности (индекс HOMA-IR) | 27.8. | 600.00 |
| 26 | Лабораторная диагностика концентрации витаминов и жирных кислот | | |
| 26.1 | Определение концентрации 25ОН-витамина D в сыворотке крови | 29.1. | 1 400.00 |
| 26.2 | Определение концентрации витамина B12 (цианокобаламин) в сыворотке крови | 29.2. | 500.00 |
| 26.3 | Определение концентрации Витамина B9 (фолиевая кислота) в сыворотке крови | 29.3. | 500.00 |
| 26.4 | Определение концентрации витамина С (аскорбиновая кислота) в сыворотке крови | 29.4. | 1 900.00 |
| 26.5 | Определение ретинол-связывающего белка (маркер уровня витамина А) в сыворотке крови | 29.5. | 1 900.00 |
| 27 | Анализы на онкомаркеры | | |
| 27.1 | Определение онкомаркера СА 125 (эндометриоз, генитальные опухоли) в сыворотке крови | 30.1. | 500.00 |
| 27.2 | Определение онкомаркера СА 15-3 (маркер рака молочной железы) в сыворотке крови | 30.2. | 500.00 |
| 27.3 | Определение онкомаркера СА 19-9 (маркер рака поджелудочной железы и опухолей толстой кишки) в сыворотке крови | 30.3. | 500.00 |
| 27.4 | Определение онкомаркера СА 72-4 (опухоли ЖКТ, яичников) в сыворотке крови | 30.4. | 700.00 |
| 27.5 | Определение онкомаркера CYFRA-21-1 (маркер рака мочевого пузыря, рака лёгких) в сыворотке крови | 30.5. | 1 200.00 |
| 27.6 | Определение онкомаркера NSE (нейрон-специфическая енолаза) в сыворотке крови | 30.6. | 900.00 |
| 27.7 | Определение онкомаркера PSA общего в сыворотке крови | 30.7. | 350.00 |
| 27.8 | Определение онкомаркера SCC (маркер рака шейки матки, антиген плоскоклеточной карциномы) в сыворотке крови | 30.8. | 1 500.00 |
| 27.9 | Определение онкомаркера Tumor Marker2-пируваткиназа (Tu M2-PK) в кале (онкология кишечника) | 30.9. | 2 200.00 |
| 27.10 | Определение онкомаркера АФП (альфа-фетопроtein) в сыворотке крови | 30.10. | 310.00 |
| 27.11 | Определение онкомаркера кальцитонина (медулярный рак щитовидной железы) в сыворотке крови | 30.11. | 700.00 |
| 27.12 | Определение комплекса онкомаркеров PSA общий, PSA свободный в сыворотке крови | 30.12. | 600.00 |
| 27.13 | Определение онкомаркера РЭА (раково-эмбриональный антиген, маркер опухолей толстой кишки) в сыворотке крови | 30.13. | 400.00 |
| 27.14 | Определение b-ХГЧ (хорионический гонадотропин человека) в сыворотке крови | 30.14. | 300.00 |
| 27.15 | Определение онкомаркера бета-2-микроглобулина в сыворотке крови | 30.15. | 900.00 |
| 27.16 | Определение онкомаркера HE-4 (онкомаркер яичников) в сыворотке крови | 30.16. | 1 900.00 |
| 27.17 | Определение СА 242 в сыворотке крови (рака поджелудочной железы, толстого кишечника или прямой кишки) в сыворотке крови | 30.17. | 1 200.00 |
| 27.18 | Определение онкомаркера хромогранина А в сыворотке крови | 30.18. | 2 300.00 |
| 27.19 | Определение риска наличия злокачественной опухоли яичника (PRE-ROMA) (HE-4, СА 125, расчет риска) в сыворотке крови | 30.19. | 2 100.00 |

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|-----------|--|------------|----------------|
| 27.20 | Определение риска наличия злокачественной опухоли яичника (POST-ROMA) (HE-4, CA 125, расчет риска) в сыворотке крови | 30.20. | 2 100.00 |
| 27.21 | Определение бета-2-микроглобулина в моче | 30.21. | 900.00 |
| 28 | Лабораторная диагностика паразитарных заболеваний. Лямблиоз, простейшие. | | |
| 28.1 | Определение антител класса Ig M к лямблиям в сыворотке крови | 31.1. | 350.00 |
| 28.2 | Определение антигена лямблий в кале | 31.2. | 600.00 |
| 28.3 | Определение суммарных антител классов IgA, IgM, IgG к лямблиям в сыворотке крови | 31.3. | 500.00 |
| 28.4 | Исследование кала на простейшие | 31.2. | 270.00 |
| 28.5 | Выявление ДНК диентамебы в кале (<i>Dientamoeba fragilis</i>) | 31.13. | 600.00 |
| 28.6 | Выявление ДНК лямблии в кале (<i>Lambliа Intestinalis Giardia</i>) | 31.11. | 600.00 |
| 28.7 | Выявление ДНК криптоспоридии в кале (<i>Cryptosporidium parvum (muris)</i>) | 31.12. | 600.00 |
| 28.8 | Выявление ДНК кокцидии в кале (<i>Isospora belli</i>) | 31.6. | 600.00 |
| 28.9 | Выявление ДНК бластоцист в кале (<i>Blastocystis hominis</i>) | 31.7. | 600.00 |
| 28.10 | Выявление ДНК (диентамеба, лямблия, криптоспоридия, кокцидия, бластоцисты) (<i>Dientamoeba fragilis, Lambliа Intestinalis Giardia, Cryptosporidium parvum (muris), Isospora belli, Blastocystis hominis</i>) в кале | 31.8. | 2 000.00 |
| 28.11 | Панель гельменты, простейшие | 31.9. | 2 600.00 |
| 28.12 | Определение антител класса Ig G к <i>Entamoeba histolytica</i> (anti- <i>Entamoeba histolytica</i>) в сыворотке крови | 31.10. | 500.00 |
| 29 | Лабораторная диагностика паразитарных заболеваний. Гельминты. | | |
| 29.1 | Исследование кала комплексное (яйца гельминтов, цисты простейших) | 41.10. | 300.00 |
| 29.2 | Определение антител класса IgG к антигенам описторхисов, эхинококков, трихинелл, токсокар. Микст гельминтозы в сыворотке крови | 41.11. | 700.00 |
| 29.3 | Определение антител класса IgG к антигенам токсокар с раститровкой в сыворотке крови | 41.12. | 500.00 |
| 29.4 | Определение антител класса IgG к антигенам эхинококка с раститровкой в сыворотке крови | 41.13. | 500.00 |
| 29.5 | Выявление ДНК аскарид в кале (<i>Ascaris, lumbricoides</i>) | 41.1. | 500.00 |
| 29.6 | Выявление ДНК острица в кале (<i>Enterobius vermicularis</i>) | 41.2. | 500.00 |
| 29.7 | Выявление ДНК токсокар в крови (<i>Toxocara mystax, canis</i>) | 41.3. | 500.00 |
| 29.8 | Выявление ДНК описторхии в кале (<i>Opistorchis felineus</i>) | 41.4. | 500.00 |
| 29.9 | Выявление ДНК широкого лентеца в кале (<i>Diphyllobothrium latum</i>) | 41.5. | 500.00 |
| 29.10 | Выявление ДНК (аскарида, острица, свиной цепень, описторхоз, широкий лентец) (<i>Ascaris, lumbricoides, Enterobius vermicularis, Taenia solium, Opistorchis felineus, Diphyllobothrium latum</i>) в кале | 41.6. | 2 000.00 |
| 29.11 | Определение антител класса IgG к аскаридам в сыворотке крови | 41.7. | 700.00 |
| 29.12 | Определение антител класса IgG к антигенам описторхисов с раститровкой в сыворотке крови | 41.8. | 500.00 |
| 29.13 | Определение антител класса IgG к антигенам трихинелл с раститровкой в сыворотке крови | 41.9. | 500.00 |
| 30 | Диагностика гепатита «А» | | |
| 30.1 | Определение антител класса IgM к вирусу гепатита А в сыворотке крови | 32.1. | 600.00 |
| 30.2 | Определение антител класса IgG к вирусу гепатита А в сыворотке крови | 32.2. | 600.00 |
| 30.3 | Выявление РНК вируса гепатита А (HAV) - качественно в цельной крови | 32.3. | 800.00 |
| 31 | Диагностика гепатита «В» | | |
| 31.1 | Определение антител класса IgM к HBsAg вируса гепатита В в сыворотке крови | 33.1. | 380.00 |
| 31.2 | Определение антител к HBsAg вируса гепатита В в сыворотке крови | 33.2. | 380.00 |
| 31.3 | Определение антител класса IgG к HBeAg вируса гепатита В в сыворотке крови | 33.3. | 380.00 |

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|-----------|---|------------|----------------|
| 31.4 | Определение суммарных антител классов IgM, IgG к HBsAg в сыворотке крови | 33.4. | 380.00 |
| 31.5 | Определение HBsAg (австралийский антиген) в сыворотке крови (метод ИФА) | 33.5. | 169.00 |
| 31.6 | Выявление ДНК вируса гепатита В (HBV) - качественно в цельной крови | 40.11. | 350.00 |
| 31.7 | Выявление ДНК вируса гепатита В (HBV) - количественно в цельной крови | 40.12. | 2 800.00 |
| 32 | Диагностика гепатита «С» | | |
| 32.1 | Определение спектра антител класса IgM, IgG (core; NS) к вирусу гепатита С в сыворотке крови | 34.1. | 400.00 |
| 32.2 | Определение антител (IgM + IgG) к вирусу гепатита С (скрининг) в сыворотке крови | 34.2. | 289.00 |
| 32.3 | Выявление РНК вируса гепатита С (HCV) - качественно в цельной крови | 40.13. | 600.00 |
| 32.4 | Выявление РНК вируса гепатита С (HCV) - количественно в цельной крови | 40.14. | 3 700.00 |
| 32.5 | Выявление РНК вируса гепатита С, генотипирование (1a, 1в, 2, 3, 4) в цельной крови | 40.15. | 3 600.00 |
| 33 | Лабораторная диагностика вируса иммунодефицита человека ВИЧ 1/2 | | |
| 33.1 | Определение суммарных антител к вирусу иммунодефицита человека 1 и 2 типов (ВИЧ-1 и ВИЧ-2), ВИЧ-1 группы О и антигена ВИЧ-1 (p24) в сыворотке крови (метод ИФА) | 35.1. | 199.00 |
| 34 | Лабораторная диагностика Treponema pallidum (сифилис) | | |
| 34.1 | Определение суммарных антител класса IgG, IgM к Treponema pallidum (метод ИФА) в сыворотке крови | 36.1. | 300.00 |
| 34.2 | Определение микрореакции на сифилис RPR (антикардиолипиновый тест) в сыворотке крови | 36.2. | 200.00 |
| 34.3 | Определение суммарных антител классов IgG, М к Treponema pallidum (РПГА) в сыворотке крови | 36.3. | 200.00 |
| 34.4 | Определение антител класса IgM к Treponema pallidum (метод ИФА качественный) в сыворотке крови | 36.4. | 500.00 |
| 34.5 | Определение антител класса IgG к Treponema pallidum (метод ИФА качественный) в сыворотке крови | 36.5. | 400.00 |
| 34.6 | Определение антител класса IgG к Treponema pallidum (метод ИФА количественный) в сыворотке крови | 36.6. | 400.00 |
| 35 | Исследования кала | | |
| 35.1 | Исследование кала на скрытую кровь | 38.1. | 180.00 |
| 35.2 | Общий анализ кала (копрограмма) | 38.3. | 300.00 |
| 35.3 | Определение углеводов в кале | 38.4. | 400.00 |
| 36 | Общеклинические исследования отделяемого мочеполовых органов | | |
| 36.1 | Микробиоценоз из трёх точек: влагалище, уретра, цервикальный канал | 39.1. | 300.00 |
| 36.2 | Микробиоценоз отделяемого уретры (муж.) (мазок на стекле) | 39.2. | 300.00 |
| 37 | Молекулярно-генетические исследования методом ПЦР (real-time PCR) | | |
| 37.1 | Исследование биоматериала на бактериальный вагиноз (Gardnerella vag., Atopobium vag., Lactobacillus spp., Bacteria) | 40.1. | 800.00 |
| 37.2 | Выявление в биоматериале ДНК Chlamydia trachomatis, Ureaplasma, Mycoplasma genitalium, Mycoplasma hominis | 40.21. | 800.00 |
| 37.3 | Выявление в биоматериале ДНК Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis | 40.22. | 800.00 |
| 37.4 | Выявление в биоматериале ДНК Mobiluncus curtisii, DNA | 40.27. | 300.00 |
| 37.5 | Выявление в биоматериале ДНК Bacteroides | 40.28. | 300.00 |
| 37.6 | Выявление в биоматериале ДНК Enterococcus faecium, faecalis. | 40.29. | 500.00 |
| 38 | Микробиологические исследования, ПЦР диагностика кишечных инфекций | | |
| 38.1 | Выявление антигенов ротавирусов в кале | 56.1. | 400.00 |

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|-----------|---|------------|----------------|
| 38.2 | Исследование кала на дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к антибиотикам , бактериофагам | 56.2. | 1 300.00 |
| 38.3 | Исследование кала на дизентерийно-тифо-паратифозную группу, патогенные эшерихии | 56.3. | 600.00 |
| 38.4 | Исследование кала на условно-патогенную флору | 56.4. | 700.00 |
| 38.5 | Исследование кала на иерсиниоз и псевдотуберкулез | 56.5. | 600.00 |
| 38.6 | Комплексное обследование при ОКИ: исследование кала на дизентерийно-тифо-паратифозную группу, патогенные эшерихии, кампилобактерии, ротавирусы | 56.6. | 800.00 |
| 38.7 | Выявление ДНК Norovirus (Норовирусы 1,2 типа) | 56.7. | 800.00 |
| 38.8 | Выявление в биоматериале ДНК Rotavirus/ Ротовирус типы А,В,С | 56.8. | 800.00 |
| 38.9 | Выявление в биоматериале ДНК Astrovirus/Астровирус | 56.9. | 800.00 |
| 39 | Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний вызванных Candida | | |
| 39.1 | Выявление в биоматериале ДНК Candida albicans | 57.1. | 270.00 |
| 39.2 | Определение антител класса Ig G к Candida albicans в сыворотке крови | 57.2. | 400.00 |
| 39.3 | Определение дрожжеподобных грибов рода Candida с чувствительностью к антимикотическим препаратам | 57.3. | 700.00 |
| 39.4 | Посев на грибы (дерматомицеты) (В соответствии с Рекомендациями Института микологии им. Кашкина П.Н.) | 57.4. | 1 000.00 |
| 39.5 | Диагностика бактериально-грибковых инфекций методом ПЦР | 57.5. | 2 900.00 |
| 40 | Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний вызванных Trichomonas vaginalis | | |
| 40.1 | Выявление в биоматериале ДНК Trichomonas vaginalis | 40.8. | 350.00 |
| 40.2 | Посев на Trichomonas vaginalis (культуральный метод) без определения чувствительности к фармпрепаратам. | 40.30. | 900.00 |
| 40.3 | Посев на Trichomonas vaginalis (культуральный метод) с чувствительностью к фармпрепаратам. | 40.31. | 1 000.00 |
| 41 | Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний вызванных Neisseria gonorrhoeae | | |
| 41.1 | Выявление в биоматериале ДНК Neisseria gonorrhoeae | 40.7. | 350.00 |
| 41.2 | Исследование биологического материала на Neisseria gonorrhoeae | 40.32. | 600.00 |
| 42 | Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний вызванных Gardnerella vaginalis | | |
| 42.1 | Выявление в биоматериале ДНК Gardnerella vaginalis | 40.4. | 350.00 |
| 43 | Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний вызванных Human papillomavirus | | |
| 43.1 | Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы человека - генотипирование (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типы) | 40.17. | 800.00 |
| 43.2 | Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы HPV 16 ,18 тип | 40.18. | 500.00 |
| 43.3 | Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы человека - скрининг (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типы) | 40.19. | 800.00 |
| 43.4 | Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы HPV 6 ,11 тип | 40.23. | 500.00 |
| 43.5 | Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы HPV 16 тип | 40.33. | 300.00 |
| 43.6 | Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы HPV 18 тип | 40.34. | 300.00 |
| 43.7 | Онкобелки E6, E7 Human papillomavirus 16,18 | 40.35. | 600.00 |
| 43.8 | Онкобелки E6, E7 Human papillomavirus (31,33) | 40.36. | 600.00 |
| 43.9 | Выявление ДНК Human Papillomavirus высокоонкогенного (HPV 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) канцерогенного риска, ДНК (выявление, генотипирование и количественное определение) | 40.37. | 800.00 |
| 44 | Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний, вызванных группой TORCH-инфекций | | |
| 44.1 | Определение антител класса Ig M к вирусу простого герпеса 1, 2 типа (HSV 1, 2) - в сыворотке крови | 42.1. | 400.00 |

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|-----------|---|------------|----------------|
| 44.2 | Определение антител класса IgG к вирусу простого герпеса 1, 2 типа (HSV 1, 2) в сыворотке крови | 42.2. | 350.00 |
| 44.3 | Определение антител класса IgG к вирусу простого герпеса 1, 2 (HSV 1, 2) - количественно в сыворотке крови | 42.3. | 400.00 |
| 44.4 | Выявление в биоматериале ДНК вируса герпеса человека 1 и 2 типа | 40.16. | 500.00 |
| 44.5 | Определение антител класса Ig G к вирусу герпеса 6 типа в сыворотке крови | 42.5. | 450.00 |
| 44.6 | Выявление в биоматериале ДНК Toxoplasma gondi | 42.15. | 300.00 |
| 44.7 | Определение антител класса Ig G к Toxoplasma gondii - количественно в сыворотке крови | 42.7. | 300.00 |
| 44.8 | Определение антител класса Ig M к Toxoplasma gondii в сыворотке крови | 42.8. | 400.00 |
| 44.9 | Определение антител классов Ig M, Ig G к предраннему белку цитомегаловируса (CMV) в сыворотке крови | 42.9. | 500.00 |
| 44.10 | Выявление РНК цитомегаловируса (CMV) - количественно | 42.10. | 400.00 |
| 44.11 | Выявление в биоматериале ДНК цитомегаловируса (CMV) | 40.20. | 500.00 |
| 44.12 | Определение антител класса Ig G к цитомегаловирусу (CMV) - количественно в сыворотке крови | 42.11. | 350.00 |
| 44.13 | Определение антител класса Ig M к цитомегаловирусу (CMV) в сыворотке крови | 42.12. | 450.00 |
| 44.14 | Определение антител класса Ig G к вирусу краснухи (Rubella) - количественно в сыворотке крови | 42.13. | 350.00 |
| 44.15 | Определение антител класса Ig M к вирусу краснухи (Rubella) в сыворотке крови | 42.14. | 350.00 |
| 45 | Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний вызванных Chlamydia | | |
| 45.1 | Определение антител класса Ig A к Chlamydia trachomatis в сыворотке крови | 43.1. | 400.00 |
| 45.2 | Определение антител класса Ig G к Chlamydia trachomatis в сыворотке крови | 43.2. | 400.00 |
| 45.3 | Определение антител класса Ig M к Chlamydia trachomatis в сыворотке крови | 43.3. | 400.00 |
| 45.4 | Выявление в биоматериале ДНК Chlamydia trachomatis | 40.3. | 350.00 |
| 45.5 | Посев на Chlamydia trachomatis (культуральный метод) - с чувствительностью к фармпрепаратам. | 43.12. | 1 000.00 |
| 45.6 | Посев на Chlamydia trachomatis (культуральный метод) - без определения чувствительности к фармпрепаратам (контроль) | 43.13. | 800.00 |
| 45.7 | Определение антител класса Ig A к Chlamydia pneumoniae в сыворотке крови | 43.4. | 500.00 |
| 45.8 | Определение антител класса Ig M к Chlamydia pneumoniae в сыворотке крови | 43.5. | 500.00 |
| 45.9 | Определение антител класса Ig G к Chlamydia pneumoniae в сыворотке крови | 43.6. | 500.00 |
| 45.10 | Выявление в биоматериале ДНК Chlamydia trachomatis - количественно | 40.24. | 500.00 |
| 45.11 | Выявление в биоматериале ДНК Chlamydia pneumoniae | 43.14. | 600.00 |
| 46 | Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний вызванных Mycoplasma | | |
| 46.1 | Определение антител класса Ig A к Mycoplasma hominis в сыворотке крови | 43.7. | 400.00 |
| 46.2 | Определение антител класса Ig G к Mycoplasma hominis в сыворотке крови | 43.8. | 400.00 |
| 46.3 | Выявление в биоматериале ДНК Mycoplasma hominis | 40.5. | 350.00 |
| 46.4 | Выявление в биоматериале ДНК Mycoplasma genitalium | 40.6. | 350.00 |
| 46.5 | Микоплазменная инфекция (Ureaplasma spp, M. hominis) , антибиотикограмма | 43.15. | 600.00 |
| 46.6 | Исследование на микоплазменную инфекцию (M. hominis), антибиотикограмма | 43.16. | 400.00 |

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|-----------|---|------------|----------------|
| 46.7 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Mycoplasma genitalium</i> - количественно | 40.25. | 500.00 |
| 46.8 | Определение антител класса Ig M к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в сыворотке крови | 43.17. | 500.00 |
| 46.9 | Определение антител класса Ig G к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в сыворотке крови | 43.18. | 500.00 |
| 46.10 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> | 43.19. | 400.00 |
| 46.11 | Определение антител класса Ig A к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в сыворотке крови | 43.20. | 600.00 |
| 47 | Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний вызванных <i>Ureaplasma</i> | | |
| 47.1 | Определение антител класса Ig A к <i>Ureaplasma urealyticum</i> в сыворотке крови | 43.9. | 400.00 |
| 47.2 | Определение антител класса Ig G к <i>Ureaplasma urealyticum</i> в сыворотке крови | 43.10. | 400.00 |
| 47.3 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Ureaplasma species</i> (<i>U. urealyticum</i> , <i>U. parvum</i>) | 40.9. | 350.00 |
| 47.4 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Ureaplasma urealyticum/ Ureaplasma parvum</i> | 40.10. | 400.00 |
| 47.5 | Микоплазменная инфекция (<i>Ureaplasma spp</i> , <i>M. hominis</i>) , антибиотикограмма | 43.21. | 1 000.00 |
| 47.6 | Исследование на уреоплазменную инфекцию (<i>Ureaplasma spp</i>), антибиотикограмма | 43.22. | 600.00 |
| 47.7 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Ureaplasma urealyticum/ Ureaplasma parvum</i> (количественно) | 40.26. | 500.00 |
| 48 | Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний вызванных <i>Candida</i> | | |
| 48.1 | Определение антител класса Ig G к <i>Candida albicans</i> в сыворотке крови | 43.11. | 550.00 |
| 48.2 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Candida albicans</i> | 43.23. | 200.00 |
| 48.3 | Определение дрожжеподобных грибов рода <i>Candida</i> с чувствительностью к антимикотическим препаратам | 43.24. | 700.00 |
| 48.4 | Посев на грибы (дерматомицеты) (В соответствии с Рекомендациями Института микологии им. Кашкина П.Н.) | 43.25. | 1 000.00 |
| 48.5 | Диагностика бактериально-грибковых инфекций методом ПЦР | 43.26. | 2 900.00 |
| 49 | Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний, вызванных вирусом Эпштейн-Барр | | |
| 49.1 | Определение антител класса Ig G к ранним белкам вируса Эпштейн-Барр в сыворотке крови | 44.1. | 400.00 |
| 49.2 | Определение антител класса Ig G к ядерным белкам вируса Эпштейн - Барр в сыворотке крови | 44.2. | 400.00 |
| 49.3 | Определение антител класса Ig M к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр в сыворотке крови | 44.3. | 400.00 |
| 49.4 | Определение антител класса Ig G к ядерным белкам вируса Эпштейн-Барр в сыворотке крови | 44.4. | 450.00 |
| 49.5 | Выявление ДНК вируса Эпштейн- Барр (EBV) - количественно | 44.5. | 400.00 |
| 49.6 | Определение антител класса Ig G к капсидному белку вируса Эпштейн - Барр в сыворотке крови | 44.6. | 400.00 |
| 49.7 | Выявление ДНК вирусов скрин (EBV, CMV, HHV-6 типа) | 44.7. | 600.00 |
| 50 | Лабораторная диагностика боррелиоза (болезнь Лайма), клещевого энцефалита | | |
| 50.1 | Определение антител класса Ig G к <i>Borrelia burgorferi</i> в сыворотке крови | 46.1. | 600.00 |
| 50.2 | Определение антител класса Ig M к <i>Borrelia burgorferi</i> в сыворотке крови | 46.2. | 600.00 |
| 50.3 | Определение антител класса IgM к вирусу клещевого энцефалита в сыворотке крови | 46.3. | 500.00 |
| 50.4 | Определение антител класса IgG к вирусу клещевого энцефалита в сыворотке крови | 46.4. | 500.00 |
| 51 | Лабораторная диагностика ревматоидного артрита и поражения суставов | | |

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|-----------|--|------------|----------------|
| 51.1 | Типирование HLA-B27 с помощью метода ПЦР в цельной крови | 48.1. | 1 400.00 |
| 51.2 | Определение АКА и АПФ в сыворотке крови | 48.2. | 1 800.00 |
| 51.3 | Антикератиновые антитела (Определение АКА и АПФ в сыворотке крови) в сыворотке крови | 48.3. | 1 200.00 |
| 51.4 | Антиперинуклеарный фактор (АПФ) в сыворотке крови | 48.4. | 1 200.00 |
| 51.5 | Антитела к модифицированному цитруллинированому виментину (анти-MCV) в сыворотке крови | 48.5. | 1 100.00 |
| 51.6 | Антитела к циклическому цитруллин-содержащему пептиду (anti-CCP/АЦЦП) в сыворотке крови | 48.6. | 1 500.00 |
| 51.7 | Диагностика раннего ревматоидного артрита (АКА и АПФ и АЦЦП/anti-CCP) в сыворотке крови | 48.7. | 3 000.00 |
| 51.8 | Развернутая серология ревматоидного артрита (АКА и АПФ и АЦЦП/anti-CCP и РФ) в сыворотке крови | 48.8. | 3 000.00 |
| 51.9 | Скрининг ревматоидного артрита (анти-MCV и РФ) в сыворотке крови | 48.10. | 1 100.00 |
| 51.10 | Определение LE-клетки в сыворотке крови | 48.11. | 700.00 |
| 52 | Лабораторная диагностика васкулитов и поражения почек | | |
| 52.1 | Определение антител к антигенам антинейтрофильных антител (анти-ПР3, анти-MPO, эластаза, катепсин G, белок ВР1, лактоферрин) в сыворотке крови | 49.1. | 2 800.00 |
| 52.2 | Определение антител к базальной мембране клубочка (БМК) в сыворотке крови | 49.2. | 1 200.00 |
| 52.3 | Определение антител к миелопероксидазе (анти – MPO) в сыворотке крови | 49.3. | 1 300.00 |
| 52.4 | Определение антител к протеиназе -3 (анти PR-3) в сыворотке крови | 49.4. | 1 300.00 |
| 52.5 | Определение антител к C1q фактору комплемента - диагностика геморрагических васкулитов в сыворотке крови | 49.5. | 1 100.00 |
| 52.6 | Определение антител к цитоплазме нейтрофилов с определением типа свечения (цАНЦА/пАНЦА) класса IgG в сыворотке крови | 49.6. | 1 400.00 |
| 52.7 | Определение антител к эндотелиальным клеткам (HUVES) в сыворотке крови | 49.7. | 1 200.00 |
| 52.8 | Исследование криоглобулинов (КГ) с активностью РФ в сыворотке крови | 49.8. | 1 200.00 |
| 52.9 | Диагностика аутоиммунного поражения почек (АНЦА и БМК и АНФ) в сыворотке крови | 49.9. | 1 800.00 |
| 52.10 | Диагностика быстро прогрессирующего гломерулонефрита (АНЦА и БМК) в сыворотке крови | 49.10. | 1 400.00 |
| 52.11 | Диагностика гранулематозных васкулитов (АНФ и АНЦА) в сыворотке крови | 49.11. | 1 400.00 |
| 52.12 | Скрининг ревматической патологии (АНФ и РФ и АНЦА) в сыворотке крови | 49.12. | 1 400.00 |
| 53 | Лабораторная диагностика аутоиммунных поражений печени и желудочно-кишечного тракта | | |
| 53.1 | Определение антиретикулиновых антител (АРА) в сыворотке крови | 50.1. | 1 000.00 |
| 53.2 | Определение антител к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) класса Ig G в сыворотке крови | 50.2. | 1 200.00 |
| 53.3 | Определение антител к альфа-глиадину класса Ig A (ААГ) в сыворотке крови | 50.3. | 900.00 |
| 53.4 | Определение антител к альфа-глиадину класса Ig G (ААГ) в сыворотке крови | 50.4. | 900.00 |
| 53.5 | Определение в сыворотке крови антител к антигенам аутоиммунных заболеваний печени | 50.5. | 3 100.00 |
| 53.6 | Определение антител к бокаловидным клеткам и протокам поджелудочной железы в сыворотке крови | 50.6. | 1 000.00 |
| 53.7 | Определение антител к гладким мышцам (АГМА) в сыворотке крови | 50.7. | 1 200.00 |

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|-----------|---|------------|----------------|
| 53.8 | Определение антител к микросомам печени/почек (анти-ЛКМ) в сыворотке крови | 50.8. | 1 400.00 |
| 53.9 | Определение антител к митохондриям (АМА) в сыворотке крови | 50.9. | 1 000.00 |
| 53.10 | Определение антител к париетальным клеткам желудка (АПКЖ) в сыворотке крови | 50.10. | 1 300.00 |
| 53.11 | Определение антител к тканевой трансглутаминазе класса Ig A (ТТГ) в сыворотке крови | 50.11. | 1 300.00 |
| 53.12 | Определение антител к тканевой трансглутаминазе класса Ig G (ТТГ) в сыворотке крови | 50.12. | 1 000.00 |
| 53.13 | Антитела к цитоплазме нейтрофилов с определением типа свечения, цАНЦА/пАНЦА класса IgA | 50.13. | 1 000.00 |
| 53.14 | Антитела к эндомиозию класса IgA, АЭА | 50.14. | 1 000.00 |
| 53.15 | Генетическое определение непереносимости лактозы методом ПЦР в цельной крови | 50.15. | 1 000.00 |
| 53.16 | Дифференциальная диагностика болезни Крона и язвенного колита (АНЦА (IgG/IgA и ASCA IgG) | 50.16. | 3 000.00 |
| 53.17 | Полное серологическое обследование при целиакии (АЭА и ТТГ и АРА и АГА) | 50.17. | 3 000.00 |
| 53.18 | Серологическое исследование биологического материала с целью диагностики гастритов типа А и В (АПКЖ и антитела к Helicobacter pylori класса IgG в сыворотке крови) | 50.18. | 1 400.00 |
| 53.19 | Скрининговое исследование для диагностики аутоиммунного поражения печени (АГМА и АМА и АПКЖ и ЛКМ и АНФ в сыворотке крови) | 50.19. | 3 800.00 |
| 53.20 | Скрининговое исследование для диагностики целиакии (ААГ класса IgG и АЭА в сыворотке крови) | 50.20. | 1 800.00 |
| 53.21 | Уточнение диагноза целиакии (АЭА и ТТГ в сыворотке крови) | 50.21. | 1 800.00 |
| 54 | Лабораторная диагностика аутоиммунных эндокринопатий | | |
| 54.1 | Определение антител к островкам поджелудочной железы (анти-GAD/IA2 в сыворотке крови) | 51.1. | 1 200.00 |
| 54.2 | Определение антител к репродуктивной ткани (АСПК-Ovary и АСПК-Testis и АТП в сыворотке крови) | 51.2. | 2 300.00 |
| 54.3 | Определение антител к стероид-продуцирующим клеткам надпочечника (АСПК в сыворотке крови) | 51.3. | 1 200.00 |
| 54.4 | Определение антител к стероид-продуцирующим клеткам яичка (АСПК-Testis в сыворотке крови) | 51.4. | 1 200.00 |
| 54.5 | Определение антител к стероидпродуцирующим клеткам яичника (АСПК-Ovary в сыворотке крови) | 51.5. | 1 200.00 |
| 54.6 | Определение антител к ткани плаценты (АТП) в сыворотке крови | 51.6. | 1 300.00 |
| 54.7 | Диагностика полиэндокринопатии 3б типа (Анти-ТПО и АПКЖ в сыворотке крови) | 51.7. | 1 300.00 |
| 54.8 | Комплексное обследование аутоиммунных эндокринопатий (анти-GAD/IA2 и АСПК и анти-ТПО и анти-рТТГ и АСПК в сыворотке крови) | 51.8. | 3 500.00 |
| 54.9 | Скрининговое исследование для диагностики полиэндокринопатий (анти-GAD/IA2 и АСПК и анти-ТПО в сыворотке крови) | 51.9. | 1 700.00 |
| 55 | Лекарственный мониторинг и наркотики. Фармакокинетика | | |
| 55.1 | Определение концентрации вальпроевой кислоты в сыворотке крови | 52.1. | 1 000.00 |
| 55.2 | Определение концентрации дифенина в сыворотке крови | 52.2. | 1 300.00 |
| 55.3 | Определение концентрации фенобарбитала в сыворотке крови | 52.3. | 1 600.00 |
| 56 | Лабораторная диагностика системных заболеваний соединительной ткани. Антифосфолипидный синдром. | | |
| 56.1 | Определение антител к двухспиральной ДНК класса Ig G в сыворотке крови | 53.1. | 600.00 |

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|-----------|--|------------|----------------|
| 56.2 | Определение антител классов IgG и IgM (АКЛ) к кардиолипину в сыворотке крови | 53.2. | 1 100.00 |
| 56.3 | Определение антител к основным антигенам СКВ (дсДНК и АНСА) в сыворотке крови | 53.3. | 1 900.00 |
| 56.4 | Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома (АКЛ и АНФ) в сыворотке крови | 53.4. | 1 500.00 |
| 56.5 | Иммуноблот антинуклеарных антител с комментарием, (антитела против антигенов Sm, RNP/Sm, SS-A (60 кДа), SS-A (52 кДа), SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CENT-B, Jo-1, dsDNA/Histone, нуклеосомам, рибосомальному белку (Ribo P.), AMA-M2) в сыворотке крови | 53.5. | 3 000.00 |
| 56.6 | Определение антинуклеарного фактора на клеточной линии HEp-2 (АНФ) в сыворотке крови | 53.6. | 800.00 |
| 56.7 | Определение антител к нуклеосомам класса Ig G тест 2 поколения (АНСА) в сыворотке крови | 53.7. | 800.00 |
| 56.8 | Определение антител к экстрагируемому нуклеарному АГ (ЭНА/ЕНА – скрин) в сыворотке крови | 53.8. | 1 000.00 |
| 56.9 | Диагностика первичного антифосфолипидного синдрома (Антитела к бета2-гликопротеину классов IgG,А,М (АБ2ГП)) в сыворотке крови | 53.9. | 900.00 |
| 56.10 | Дифференциальная диагностика СКВ и других ДБСТ (АНФ и АНСА) в сыворотке крови | 53.10. | 1 100.00 |
| 56.11 | Обследование при волчаночном нефрите (дсДНК и АНФ) в сыворотке крови | 53.11. | 1 000.00 |
| 56.12 | Обследование при СКВ (дсДНК и АНФ и АКЛ) в сыворотке крови | 53.12. | 1 900.00 |
| 56.13 | Развернутая диагностика антифосфолипидного синдрома (АКЛ и АБ2ГП и АНФ) в сыворотке крови | 53.13. | 2 700.00 |
| 56.14 | Скрининг болезней соединительной ткани (АНФ и ЭНА/ЕНА-скрин) в сыворотке крови | 53.14. | 1 500.00 |
| 56.15 | Определение антител к односпиральной ДНК в сыворотке крови | 53.15. | 800.00 |
| 56.17 | Определение антител к аннексину классов Ig G и IgM (AAnnV) в сыворотке крови | 53.16. | 3 000.00 |
| 56.18 | Определение антител класса Ig M к фосфолипидам в сыворотке крови | 53.17. | 800.00 |
| 56.19 | Определение антител класса Ig G к фосфолипидам в сыворотке крови | 53.18. | 800.00 |
| 57 | Лабораторная диагностика заболеваний желудочно-кишечного тракта | | |
| 57.1 | Исследование кала на копрологическую эластазу | 38.2. | 1 800.00 |
| 57.2 | Гастротест (Определение уровня пепсиногена 1, пепсиногена 2, гастрин 17, антитела к Helicobacter pylori в сыворотке крови) | 38.4. | 3 600.00 |
| 57.3 | Определение уровня гастрин в сыворотке крови | 38.5. | 700.00 |
| 57.4 | Определение уровня пепсиногена I в сыворотке крови | 38.6. | 700.00 |
| 57.5 | Определения уровня пепсиногена II в сыворотке крови | 38.7. | 700.00 |
| 57.6 | Определение антигена Helicobacter pylori в кале | 38.8. | 2 500.00 |
| 57.7 | Определение антител класса Ig G к Helicobacter pylori в сыворотке крови | 38.9. | 500.00 |
| 57.8 | Определение антител к Саg-белку Helicobacter pylori в сыворотке крови | 38.10. | 800.00 |
| 57.9 | Определение кальпротектина в кале - дифференциальная диагностика синдрома раздражённой кишки и воспалительных заболеваний кишечника | 38.11. | 2 600.00 |
| 57.10 | Определение антител класса Ig A к Helicobacter pylori в сыворотке крови | 38.12. | 550.00 |
| 57.11 | Определение антител класса Ig M к Helicobacter pylori в сыворотке крови | 38.13. | 250.00 |
| 57.12 | Определение антител класса Ig G к Helicobacter pylori(метод Вестерн-блот) в сыворотке крови | 38.14. | 2 400.00 |
| 57.13 | Определение антител класса Ig A к Helicobacter pylori(метод Вестерн-блот) в сыворотке крови | 38.15. | 2 400.00 |
| 58 | Лабораторная диагностика неврологических и кардиологических заболеваний | | |
| 58.1 | Определение антител к миокарду (МИО) в сыворотке крови | 58.1. | 1 100.00 |

| № п/п | Наименование медицинских услуг | Код услуги | Стоимость, руб |
|-----------|--|------------|----------------|
| 58.2 | Определение антител к скелетным мышцам (АСМ) в сыворотке крови | 58.2. | 1 200.00 |
| 58.3 | Диагностика воспалительных миокардиопатий (МИО и АМА в сыворотке крови) | 58.3. | 1 700.00 |
| 58.4 | Диагностика рассеянного склероза (изоэлектрофокусирование олигоклонального IgG в ликворе и сыворотке) | 58.4. | 1 200.00 |
| 58.5 | Диагностика паранеопластических энцефалитов - церебеллярная дегенерация (аутоантитела Yo-1, Hu, Ri, Ma2,CV2, Амфифизин) | 58.5. | 4 200.00 |
| 58.6 | Диагностика воспалительных полирадикулоневритов (антитела к ганглиозидам асиало-GM1, GM1, GM2, GD1a, GD1b и GQ1b класса IgG в сыворотке крови) | 58.6. | 2 700.00 |
| 58.7 | Определение антител при полимиозите: антитела к Mi-2, антитела к Ku, антитела к Pm-Scl, антисинтетазные антитела (Jo-1, PL-7, PL-12) в сыворотке крови | 58.7. | 2 600.00 |
| 58.8 | Развернутое серологическое обследование при полимиозите с комментарием (АНФ/ЭНА/ЕНА и анти Mi-2, Ku, Pm-Scl, Jo-1, PL-7, PL-12) | 58.8. | 3 200.00 |
| 58.9 | Антитела к ацетилхолиновым рецепторам, AхP, AchR | 58.9. | 2 200.00 |
| 59 | Лабораторная диагностика заболеваний, вызванных вирусом Measles Virus (корь) | | |
| 59.1 | Определение антител класса Ig G Measles Virus (корь) в сыворотке крови | 59.1. | 510.00 |
| 59.2 | Определение антител класса Ig M Measles Virus (корь) в сыворотке крови | 59.2. | 500.00 |