

"Утверждаю"

Генеральный Директор
ООО "Медицинский центр "Грин холл"
_____ Сердюцкая М.В.

"1" марта 2023г

ПРЕЙСКУРАНТ

ООО "Медицинский центр "Грин холл"

с 1 марта 2023 года

| СПЕЦИАЛИСТЫ (С) | | |
|--------------------------|--|-------|
| Сестринское дело | | |
| C1 | Внутримышечная инъекция | 300 |
| C2 | Внутрикожная инъекция <i>(только по направлению врачей МЦ Грин Холл)</i> | 500 |
| C3 | Подкожная инъекция | 300 |
| C4 | Внутривенная инъекция | 500 |
| C5 | Внутривенная инъекция (при оплате пяти и более одновременно) - за одну процедуру <i>(для пациентов проходящих лечение по направлению врачей МЦ Грин Холл)</i> | 300 |
| C6 | Внутривенные инфузии | 700 |
| C7 | Внутривенные инфузии (при оплате пяти и более одновременно) - за одну процедуру <i>(для пациентов проходящих лечение по направлению врачей МЦ Грин Холл)</i> | 400 |
| C8 | Взятие крови из вены | 200 |
| C9 | Перевязка | 1,000 |
| C10 | Перевязка (после операции) | 1,000 |
| C11 | Инъекция в брюшную стенку | 500 |
| C12 | Выезд на дом медсестры, без стоимости процедуры | 3,000 |
| C13 | Снятие швов | 1,000 |

Дерматология

| | | |
|------|---|-------|
| C14 | Консультация по удалению образований на коже | 1,300 |
| C15 | Первичный прием врача дерматолога КМН | 2,000 |
| C16 | Повторный прием врача КМН дерматолога | 1,500 |
| C17 | Первичный прием, врача дерматолога | 1,600 |
| C18 | Повторный прием, врача дерматолога (в пределах 3-х месяцев после первичного приема) | 1,200 |
| C19 | Консультация на дому (выезд) | 3,500 |
| C736 | Повторный прием детского дерматолога К.М.Н | 1,500 |
| C737 | Повторный прием детского дерматолога | 1,200 |
| C20 | Первичный прием детского дерматолога | 1,600 |
| C21 | Первичный прием детского дерматолога К.М.Н. | 1,800 |
| C22 | Исследование с помощью дерматоскопа | 600 |
| C23 | ВидеоДЕРМАТОСКОПИЯ до 3-х элементов | 2,500 |
| | Каждый последующий элемент (4-й, 5-й) (за единицу) | 1,000 |
| | Если более 5 элементов (за каждый элемент включая первый) (за единицу) | 500 |
| C24 | Взятие биоптата кожи на гистологическое исследование | 300 |
| C25 | Взятие мазков отпечатков, соскобов с кожи | 200 |
| C26 | Люминесцентное исследование (Лампа Вуда) | 200 |
| C27 | Панч-биопсия (гистологическое исследование) | 1,600 |
| C28 | Гистологическое исследование (без забора материала) | 2,500 |
| C29 | Аппликации лек. в-вами (без стоимости препарата) 1 процедура | 600 |
| C30 | Консервативное лечение вирусных бородавок (до момента удаления) | 1,300 |
| C31 | Медикаментозное лечение халязиона 1 процедура (без стоимости препарата) | 2,000 |
| C32 | Обкалывание очагов (без стоимости препарата) | 1,000 |

Дерматоонколог

| | | |
|-----|--|-------|
| C33 | Консультация по удалению образований на кожном покрове | 1,300 |
| C34 | Консультация дерматоонколога | 2,000 |
| C35 | Консультация дерматоонколога повторная (в пределах 3-х месяцев после первичного приема) | 1,500 |
| C36 | Консультация Детского дерматоонколога | 1,800 |
| C37 | Консультация Детского дерматоонколога повторная (в пределах 3-х месяцев после первичного приема) | 1,500 |
| C38 | ОНКОЦИТОЛОГИЯ (1 стекло) без забора | 1,500 |
| C39 | Дерматоскопия (скрининг) | 1,500 |
| C40 | Консервативное лечение (базалиомы, кератомы кератоакантомы) | 3,000 |

Венерология

| | | |
|-----|---|-------|
| C41 | Первичный прием врача венеролога КМН | 2,000 |
| C42 | Первичный прием врача венеролога | 1,700 |
| C43 | Повторный прием врача венеролога КМН (в пределах 3-х месяцев после первичного приема) | 1,500 |
| C44 | Повторный прием врача венеролога (в пределах 3-х месяцев после первичного приема) | 1,200 |
| C45 | Апликация лекарственными препаратами (одна процедура) | 1,000 |
| C46 | Взятие вагинальный и уретральных мазков на флору (у мужчин) | 200 |
| C47 | Взятие вагинальный и уретральных мазков на флору (у женщин) | 300 |

Хирургия

| | | |
|-----|---|--------------------|
| C48 | Первичная консультация врача хирурга (в пределах 3-х месяцев после первичного приема) | 1,600 |
| C49 | Повторная консультация врача хирурга (в пределах 3-х месяцев после первичного приема) | 1,100 |
| C50 | Хирургическое удаление липомы | от 6 000 до 10 000 |
| C51 | Хирургическое удаление атеромы | от 6 000 до 10 000 |
| C52 | Медикаментозное лечение гигромы | 2,000 |
| C53 | Гнойный воспаление тканей (абсцесс) - Вскрытие | от 4 000 до 6 000 |
| C54 | Косметический шов | 3,000 |
| C55 | Инъекционное лечение гигромы (без стоимости препарата) | от 2 000 до 3 000 |
| C56 | Коррекция мочки уха (одного) | 12,000 |
| C57 | Коррекция мочки уха (двух) | 2,000 |

Флебология

| | | |
|-----|---|---------|
| C58 | Консультация врача хирурга-флеболога без ультразвукового дуплексного сканирования(УЗДС) | 1,600 |
| C59 | Консультация врача хирурга-флеболога + Ультразвуковое дуплексное сканирование обеих ног (УЗДС) | 3,000 |
| C60 | Приём флеболога для контроля лечения (повторный приём в течение месяца) | 1,200 |
| C61 | Консультация флеболога по сопутствующему состоянию, в рамках обследования основного заболевания | 1,600 |
| C62 | Годовой абонемент на обслуживание после склерозирования | 3,000 |
| C63 | Сеанс микросклеротерапии на одну конечность (1 сеанс) с расходными материалами | 4,200 |
| C64 | Операция Минифлебэктомия с интраоперационной склерооблитерацией (на одну ногу) | 25,000 |
| C65 | Операция Минифлебэктомия по ВАРАДИ | 30,000 |
| C66 | Эндовазальная лазерная коагуляция (ЭВЛК) варикозных вен на одной нижней конечности (с расходными материалами) | 55,000 |
| C67 | Эндовазальная лазерная коагуляция (ЭВЛК) варикозных вен на двух нижних конечностях (с расходными материалами) | 106,000 |
| C68 | Эндовазальная лазерная коагуляция (ЭВЛК) + Минифлебэктомия по ВАРАДИ одной нижней конечности (с расходными материалами) | 55,000 |

Терапевт

| | | |
|-----|--|-------|
| C69 | Первичный амбулаторный прием, врача терапевта | 1,500 |
| C70 | Повторный амбулаторный прием, врача терапевта (в пределах 3-х месяцев после первичного приема) | 1,100 |
| C71 | Консультация на дому (выезд) | 3,500 |

Эндокринолог

| | | |
|-----|--|-------|
| C72 | Первичный амбулаторный прием, врача эндокринолога | 1,600 |
| C73 | Повторный амбулаторный прием, врача эндокринолога (в пределах 3-х месяцев после первичного приема) | 1,200 |
| C74 | Консультация на дому (выезд) | 3,500 |

Невролог

| | | |
|-----|--|-------|
| C75 | Первичный амбулаторный прием, врача невролога | 1,700 |
| C76 | Повторный амбулаторный прием, врача невролога (в пределах 3-х месяцев после первичного приема) | 1,200 |
| C77 | Консультация на дому (выезд) | 3,500 |
| C78 | Рефлексотерапия (ИРТ) (Акупунктура) (один сеанс) | 600 |
| C79 | Ботулинотерапия (1ед) | 350 |
| C80 | Ботулинотерапия (1ед) (препарат пациента) | 200 |

Кардиолог

| | | |
|-----|---|---------------|
| C81 | Первичный амбулаторный прием, врача кардиолога | 1,700 |
| C82 | Повторный амбулаторный прием, врача кардиолога (в пределах 3-х месяцев после первичного приема) | 1,200 |
| C83 | Консультация врача кардиолога + УЗИ сердца | 2,800 |
| C84 | Электрокардиография с расшифровкой | 800 |
| C85 | Электрокардиография без расшифровки | 500 |
| C86 | Консультация на дому (выезд) | 3,500 |
| C87 | Холтеровское мониторирование (ЭКГ)/ (АД) | 1 800 / 1 200 |

Уролог

| | | |
|-----|--|-------|
| C88 | Первичный амбулаторный прием, врача Уролога | 1,700 |
| C89 | Повторный амбулаторный прием, врача Уролога (в пределах 2-х месяцев после первичного приема) | 1,200 |
| C90 | УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи | 600 |
| C91 | УЗИ предстательной железы (трансабдоминально) | 1,200 |
| C92 | Первичный амбулаторный прием, врача Уролога + УЗИ мочевого пузыря | 2,000 |
| C93 | Первичный амбулаторный прием, врача Уролога + УЗИ простаты | 2,700 |
| C94 | УЗИ почек | 1,000 |
| C95 | Консультация на дому (выезд) | 3,500 |
| C96 | Массаж простаты | 600 |
| C97 | Урофлоуметрия (используется для оценки функции сфинктера (круговой мышцы) уретры и мочевого пузыря.) | 500 |
| C98 | Физиолечение аппаратом Андрогин (1 процедура) | 700 |
| C99 | Физиолечение аппаратом Андрогин (от 2-х процедур) (за процедуру) | 500 |

Гастроэнтеролог

| | | |
|------|---|-------|
| C100 | Первичный амбулаторный прием, врача гастроэнтеролога | 1,600 |
| C101 | Повторный амбулаторный прием, врача гастроэнтеролога (в пределах 3-х месяцев после первичного приема) | 1,100 |
| C102 | Консультация на дому (выезд) | 3,500 |

Гинеколог

| | | |
|------|---|--------|
| C103 | Первичный прием врача гинеколога | 1,600 |
| C104 | Повторный прием гинеколога (в пределах 2-х месяцев после первичного приема) | 1,200 |
| C105 | Первичный прием детского гинеколога -эндокринолога | 1,700 |
| C106 | Повторный прием детского гинеколога -эндокринолога (в пределах 2х месяцев) | 1,200 |
| C107 | Первичный прием гинеколога-эндокринолога | 1,700 |
| C108 | Повторный прием гинеколога-эндокринолога(в пределах 2х месяцев) | 1,200 |
| C109 | Консультация на дому (выезд) | 3,500 |
| C110 | Апликация лек. препаратами (без стоимости препарата) | 1,000 |
| C111 | Прижигание эрозии (радиоволновая хирургия) | 8,000 |
| C112 | кольпоскопия | 1,000 |
| C113 | Взятие биопсии шейки матки | 700 |
| C114 | Гистологическое исследование (без забора материала) | 2,000 |
| C115 | Взятие мазков | 200 |
| C116 | Индивидуальное ведение беременности | 80,000 |
| C117 | Первичный прием по бесплодию, не вынашиванию | 3,000 |
| C118 | Повторный прием по бесплодию, не вынашиванию | 1,500 |
| C119 | Комплексное обследование на невынашивание и бесплодие | 25,000 |
| C120 | Постановка спирали | 2,500 |
| C121 | Удаление спирали | 2,000 |

Травматолог

| | | |
|------|---|-----------------------|
| C122 | Первичный прием врача травматолога | 1,500 |
| C123 | Повторный прием врача травматолога (в пределах 3-х месяцев после первичного приема) | 1,200 |
| C124 | Внутриуставная блокада | 1,500 |
| C125 | Удаление спиц, конструкций | 1,500 |
| C126 | Сеанс ударно-волновой терапии при лечении пяточной шпоры (один сеанс) | 1,600 |
| C127 | Сеанс ударно-волновая терапия (1область) (один сеанс) | 1,500 |
| C128 | плазмолифтинг суставов (1 область, процедура) | 1,700 |
| C129 | Сеанс ударно-волновой терапии (оплата за 3-4 сеанса одновременно) | 1 200 за процедуру |
| C130 | Сеанс ударно-волновой терапии (оплата за 5-ть и более сеансов одновременно) | 1 000 за процедуру |
| C131 | Медикаментозное лечение гигромы | 2,000 |

Трихолог

| | | |
|------|--|-------|
| C132 | Первичный прием врача трихолога высшей категории | 2,100 |
|------|--|-------|

| | | |
|------|---|-------------------|
| C133 | Повторный прием врача трихолога высшей категории (в пределах 3-х месяцев после первичного приема) | 1,500 |
| C134 | Первичный прием врача трихолога | 1,800 |
| C135 | Повторный прием врача трихолога (в пределах 3-х месяцев после первичного приема) | 1,200 |
| C136 | Обкалывание очагов при алопеции (в зависимости от препарата) | от 1 000 до 2 000 |

Трихология (Фотофайндер)

| | | |
|------|---|-------|
| C137 | Консультация врача Трихолога + Трихоскопия | 4,500 |
| C138 | Трихоскопия (без консультации доктора) | 3,000 |
| C139 | Трихоскопия цифровая | 2,500 |
| C140 | Консультация врача Трихолога + Скрининг | 3,500 |
| C141 | Скрининг (Трихоскопия) | 1,500 |

Миколог

| | | |
|------|---|-------|
| C142 | Первичный прием врача миколога КМН | 2,000 |
| C143 | Повторный прием врача миколога КМН (в пределах 3-х месяцев после первичного приема) | 1,600 |
| C144 | Первичный прием врача миколога | 1,800 |
| C145 | Повторный прием врача миколога (в пределах 3-х месяцев после первичного приема) | 1,200 |
| C146 | посев грибы (дрожжеподобные рода Candida) | 2,700 |
| C147 | диагностика грибковых инфекций(метод ПЦР) | 3,800 |
| C148 | Посев на грибы (дерматофиты) | 3,000 |
| C149 | Посев на грибы с идентификацией гриба (без забора материала) | 2,200 |
| C150 | Микроскопическое исследование | 680 |
| C151 | Консультация на дому (выезд) | 3,500 |

КАРТИРОВАНИЕ ТЕЛА (на аппарате Фотофайндер)

| | | |
|------|--|---------------------|
| C152 | КАРТИРОВАНИЯ ТЕЛА (составление карты всей поверхности кожного покрова, с сохранением данных и последующем анализом). Консультация доктора. | от 20 000 до 30 000 |
| C153 | Исследования до 50-ти элементов | 20,000 |
| C154 | Исследования более 50-ти элементов | 30,000 |
| C155 | ДЕРМАТОСКОПИЯ | |
| C156 | до 3-х элементов | 2,500 |

| | | |
|------|---|------------|
| C157 | Каждый последующий элемент | 500 |
| C158 | Люминесцентная Микроскопия (без консультации доктора) | 1200 |
| C159 | Демодекоз (с фото) | 1,200 |
| C160 | Чесоточный клещ (Sarcptes scabiei) | 1,200 |
| C161 | На наличие Грибов | 600 |
| C162 | ВидеоОценка эффективности лечения БАЗАЛИОМЫ | 800 |
| C163 | Контрольный осмотр лечения БАЗАЛИОМЫ (через 3; 6; 9 - месяцев) (без дерматоскопии) | без оплаты |
| C164 | ВидеоОценка ПСОРИАЗА по системе PASI с консультацией доктора | 3,500 |

Подолог

| | | |
|------|---|--------------------------------------|
| C165 | Консультация подолога | 500 |
| C166 | Протезирование ногтя большого пальца, по методике школы HELLMUT Rucr GmbH, двухкомпонентной акриловой системой Peclavus (в стоимость включено: аппаратная обработка пораженного ногтя, кожи вокруг него, моделирование ногтя) | 2,000 |
| C167 | Протезирование ногтя (2-4-го), по методике школы HELLMUT Rucr GmbH, двухкомпонентной акриловой системой Peclavus (в стоимость включено: аппаратная обработка пораженного ногтя, кожи вокруг него, моделирование ногтя) | 1,200 |
| C168 | Протезирование пораженных грибок ногтей (в стоимость включено: аппаратная обработка пораженного ногтя, кожи вокруг него, моделирование ногтя) –все ногти | 3,000 |
| C169 | Реставрация ногтей – большой палец | 1,200 |
| C170 | Реставрация ногтей – 2-4 палец | 600 |
| C171 | Аппаратный педикюр(ногти,стопы) | 2,600 |
| C172 | Аппаратная обработка стоп | 1,900 |
| C173 | Аппаратная обработка ногтей | 2,000 |
| C174 | При наличии специфических проблем: + антимикотическая обработка +обработка трещин + диабетическая обработка + коррекция вросшего ногтя | 900-00 900-00 900-00 900-00 |
| C175 | Высверливание мозолей и бородавок (стержневой мозоль) | от1000 до 2 600 |
| C176 | Обработка ран | 500 |
| C177 | Перевязка | 500 |
| C178 | Тампонирувание одного ногтя (тейпирование) | 800 |
| C179 | Коррекция вросшего ногтя (1 ноготь) с перевязкой | 1,500 |
| C180 | Корекция вросшего ногтя (одномоментно два и более) | 1 000-00 (за каждый ноготь) |

| | | |
|------|--|---|
| C181 | Корректирующие пластины (установка) (1 штука) | 2 800-00 При установке 2-х пластин одномоментно -- по 2400 -00 за единицу |
| C182 | Повторная установка Корректирующей пластины (1 штука) | 1,700 |
| C183 | Высверливание бородавки (подготовка к лазерному удалению) за единичную | от 500-00 до 1 000-00 (от сложности) |
| C184 | Высверливание бородавок (подготовка к лазерному удалению) множественные (более трех) | 1,000 |
| C185 | Высверливание бородавки (как метод лечения) за единичную | от 500-00 до 1000-00 |
| C186 | Высверливание бородавки (как метод лечения) множественные | от 3500,00 до 4000,00 |
| C187 | Высверливание бородавки (повторные) | 50% от стоимости |

Ультразвуковая диагностика

| | | |
|------|--|-------|
| C188 | Фолликулометрия | 700 |
| C189 | УЗИ малого таза | 1,000 |
| C190 | УЗИ органов брюшной полости | 1,600 |
| C191 | УЗИ печени | 600 |
| C192 | УЗИ желчного пузыря | 600 |
| C193 | УЗИ печени и желчного пузыря | 1,000 |
| C194 | УЗИ поджелудочной железы | 600 |
| C195 | УЗИ селезенки | 600 |
| C196 | УЗИ свободной жидкости в брюшной полости (два боковых канала) | 600 |
| C197 | Комплексное скрининговое УЗИ у женщин (малый таз+ молочные железы+ щитовидная железа) | 2,700 |
| C198 | УЗИ почек | 1,000 |
| C199 | УЗИ надпочечников | 600 |
| C200 | УЗИ почек и надпочечников | 1,100 |
| C201 | УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи | 600 |
| C202 | УЗИ мужских наружных половых органов | 1,000 |
| C203 | УЗИ предстательной железы (трансабдоминально) | 1,000 |
| C204 | Комбинированное трансабдоминальное и трансректальное УЗИ у мужчин (малого таза, остаточной мочи, мочевого пузыря, предстательной железы, семенных пузырьков) | 2,000 |
| C205 | ТРУЗИ (трансректальное УЗИ) | 1,100 |
| C206 | УЗИ двух молочных желез | 1,100 |
| C207 | УЗИ одной молочной железы | 800 |
| C208 | УЗИ щитовидной железы | 1,000 |
| C209 | УЗИ паращитовидной железы | 600 |

| | | |
|---|--|---------------|
| C210 | Эхокардиография с доплерографией сосудов сердца (УЗИ сердца) | 1,600 |
| C211 | Дуплексное сканирование сосудов шеи и транскраниальное исследование церебральных сосудов | 1,900 |
| C212 | Дуплексное сканирование сосудов шеи | 1,100 |
| C213 | Транскраниальное исследование церебральных сосудов | 900 |
| C214 | УЗИ магистральных сосудов с доплерографией вены / артерии (две ноги) | 1 600 / 1 600 |
| C215 | УЗИ магистральных сосудов с доплерографией вены / артерии (одна нога) | 1 100 / 1 100 |
| C216 | УЗИ лимфатических узлов | 600 |
| C217 | УЗИ слюнных желез | 700 |
| C218 | УЗИ суставов | 900 |
| C219 | УЗИ мягких тканей и мышц | 700 |
| C220 | УЗИ вилочковой железы | 900 |
| C221 | УЗИ мягких тканей (<i>включая гемангиомы у детей</i>) | 800 |
| Ультразвуковое исследование при беременности | | |
| C222 | УЗИ шейки матки | 900 |
| C223 | УЗИ I триместр (до 11 недель беременности) | 1,000 |
| C224 | УЗИ II, III триместр (1,2,3, скрининговое УЗИ) | 1,500 |
| C225 | Доплерометрия + оценка темпов роста | 1,000 |
| C226 | КТГ | 1,800 |
| C227 | Черно-белая фотография | 150 |
| Массаж | | |
| C228 | Общий лечебный массаж | 2,000 |
| C229 | Массаж антицеллюлитный (45') | 1,200 |
| C230 | Массаж антицеллюлитный (70') | 1,600 |
| C231 | Массаж живота (антицеллюлитный) | 800 |
| C232 | Лечебный массаж спины | 1,100 |
| C233 | Лечебный массаж Грудного отдела позвоночника (ГОП) | 800 |
| C234 | Лечебный массаж Поясничного отдела позвоночника (ПОП) | 800 |
| C235 | Лечебный массаж воротниковой зоны (Шейный отдел позвоночника - ШОП) | 800 |
| C236 | Лечебный массаж ягодичных мышц (массаж ягодиц) | 800 |
| C237 | Лечебный массаж ног (45') | 1,100 |

| | | |
|------|--|-----------|
| C238 | Лечебный массаж ног (70') | 1,500 |
| C239 | Лечебный массаж рук | 700 |
| C240 | лечебный массаж воротниковой зоны и рук | 1,600 |
| C241 | Лечебный массаж задней поверхности бедра и голени | 800 |
| C242 | Лечебный массаж ягодиц и задней поверхности бедра, голени | 1400-1600 |
| C243 | Лечебный массаж передней поверхности бедра | 600-800 |
| C244 | Лечебный массаж воротниковой зоны и области шеи (до локтевого сустава) | 1,200 |
| C245 | Лечебный массаж лица | 1,000 |
| C246 | Лечебный массаж волосистой части головы | 800 |

Удаление новообразований, бородавок, дефектов кожи

Методом радиоволновая хирургия

| | | |
|------|---|-------------------|
| C247 | Анестезия (одного элемента) | от 500 до 1000 |
| C248 | Аппликация | 1000 |
| C249 | Удаление ангиофибром, гемангиом ЛИЦО | |
| C250 | элемент до 5мм | 1500 |
| C251 | элемент от 5мм до 10 мм | 3000 |
| C252 | элемент более 10мм | от 5 000 до 7 000 |
| C253 | Удаление ангиофибром, гемангиом ТЕЛО | |
| C254 | элемент до 5мм | 800 |
| C255 | элемент от 5мм до 10 мм | 2,500 |
| C256 | элемент более 10мм | 3,500 |
| C257 | Удаление келоидных рубцов (1см.кв) (без анестезии) | 2000 |
| C258 | Удаление контагиозного моллюска | 500 |
| C259 | Удаление ПОДОШВЕННЫХ бородавок | |
| C260 | маленькая (за 1 элемент) | 1,100 |
| C261 | средняя (за 1 элемент) | 1,500 |
| C262 | большая (за 1 элемент) | 2,000 |

| | | |
|------|---|--------------------|
| C263 | от 3 и более элементов , при одновременном удалении (за 1 элемент) | 1,000 |
| C264 | Удаление ВУЛЬГАРНЫХ бородавок на руках | |
| C265 | 2-3мм (за 1 элемент) | 1,200 |
| C266 | 4-5мм (за элемент) | 1,500 |
| C267 | более 5 мм (за 1 элемент) | от 2 000 до 3 000 |
| C268 | от 3 до 5 элементов , при одновременном удалении (за 1 элемент) | 1000 |
| C269 | более 5 элементов , при одновременном удалении (за 1 элемент) | 800 |
| C270 | Удаление ПЛОСКИХ бородавок ЛИЦО | |
| C271 | 2-3 мм (1 элемент) | 800 |
| C272 | 4-5мм (за 1 элемент) | 1,000 |
| C273 | более 5 мм (за 1 элемент) | 2,000 |
| C274 | множественные (за каждый элемент) | 500 |
| C275 | Удаление ПЛОСКИХ бородавок ТЕЛО | |
| C276 | маленькая | 700 |
| C277 | средняя (за 1 элемент) | 1,000 |
| C278 | большая | 1,500 |
| C279 | множественные (за каждый элемент) | 400 |
| C280 | Удаление (КОНДИЛОМЫ) (гениталии) | |
| C281 | 2-3 мм (за 1 элемент) | 1,200 |
| C282 | 4-5 мм (за 1 элемент) | 1,500 |
| C283 | более 5 мм(за 1 элемент) | от 2 000 до 3 000 |
| C284 | множественные (от 4-х элементов) (маленькие и средние) (за каждый элемент) | 1,000 |
| C285 | множественные (от 4-х элементов) (большие) (за каждый элемент) | от 1 500 до 2 000 |
| C286 | Удаление (ПАПИЛОМЫ) (шея, тело, аксилярная область) | |
| C287 | от 2мм до 3мм (за 1 элемент) | 800 |
| C288 | более 4 мм | 2,000 |
| C289 | множественные | от 4 000 до 12 000 |
| C290 | Удаление (ПАПИЛОМЫ) (шея, тело, аксилярная область) | |
| C291 | от 2мм до 3мм (от 5 до 10 элементов) | 3,500 |
| C292 | от 2мм до 3мм (от 11 до 20 элементов) | 5,000 |
| C293 | от 2мм до 3мм (более 20 элементов) | 7,000 |
| C294 | Удаление (ПАПИЛОМЫ) (зоны вокруг глаз) | |
| C295 | от 2мм до 3мм (за 1 элемент) | 900 |
| C296 | Удаление (ПАПИЛОМЫ) (зоны вокруг глаз) | |
| C297 | от 2мм до 3мм (за 1 элемент) | 1,000 |

| | | |
|------|--|---------------------|
| C298 | от 2мм до 3мм (от 3-х до 5 элементов) (за 1 элемент) | 900 |
| C299 | от 2мм до 3мм (от 6-ти до10 элементов) (за 1 элемент) | 800 |
| C300 | от 2мм до 3мм (более 10-ти элементов) (за 1 элемент) | 600 |
| C301 | Удаление ФИБРОМЫ (ТЕЛО) | |
| C302 | до 5мм (за 1 элемент) | 2,000 |
| C303 | от 6мм до 10мм (за 1 элемент) | 3,000 |
| C304 | более 10мм (за 1 элемент) | 5,000 |
| C305 | Удаление ФИБРОМЫ (ТЕЛО) | |
| C306 | множественные до 5мм, 5-ть элементов (за 1 элемент) | 1,500 |
| C307 | множественные до 5мм, (от 6-ти до10 элементов) (за 1 элемент) | 1,200 |
| C308 | множественные до 5мм, (более 10-ти элементов) (за 1 элемент) | 1,000 |
| C309 | Удаление ФИБРОМЫ (ЛИЦО) | |
| C310 | до 5мм (за 1 элемент) | 3,000 |
| C311 | от 6мм до 10мм (за 1 элемент) | 5,000 |
| C312 | более 10мм (за 1 элемент) | 7,000 |
| C313 | Удаление ФИБРОМЫ (ЛИЦО) | |
| C314 | множественные , (от 5-ти до10 элементов) (от размера) | от 7 000 до 10 000 |
| C315 | множественные , (более 10 элементов) (от размера) | от 15 000 до 20 000 |
| C316 | Удаление КЕРАТОМЫ (ЛИЦО) | |
| C317 | до 5мм (за 1 элемент) | 2,000 |
| C318 | от 6мм до 10мм (за 1 элемент) | 3,000 |
| C319 | более 10мм (за 1 элемент) (от сложности) | от 4 000 до 6 000 |
| C320 | Удаление КЕРАТОМЫ (ЛИЦО) | |
| C321 | множественные до 5 мм (до 5-ти элементов) (за 1 элемент) | 1,500 |
| C322 | множественные от 5 мм до 10 мм (от 6-ти до10 элементов) (за 1 элемент) | 1,000 |
| C323 | Удаление КЕРАТОМЫ (ТЕЛО) | |
| C324 | до 5мм (за 1 элемент) | 1,000 |
| C325 | от 6мм до 10мм (за 1 элемент) | 2,500 |
| C326 | более 10мм (за 1 элемент) (от сложности) | от 3 500 до 4 000 |
| C327 | Удаление КЕРАТОМЫ (ТЕЛО) | |
| C328 | множественные до 5 мм (до 5-ти элементов) (за 1 элемент) | 1,400 |
| C329 | множественные от 5 мм до 10 мм (от 6-ти до10 элементов) (за 1 элемент) | 1,200 |
| C330 | Удаление НЕВУСЫ (ЛИЦО) | |
| C331 | до 5мм (за 1 элемент) | 3,000 |

| | | |
|------|--|----------------------|
| C332 | от 6мм до 10мм (за 1 элемент) | 4,000 |
| C333 | более 10мм (за 1 элемент) (от сложности) | от 6 000 до 8 000 |
| C334 | Удаление НЕВУСЫ (ТЕЛО) | |
| C335 | до 5мм (за 1 элемент) | 2,500 |
| C336 | от 6мм до 10мм (за 1 элемент) | 3,500 |
| C337 | более 10мм (за 1 элемент) (от сложности) | от 4 000 до 5 000 |
| C338 | множественные (от 5-ти элементов) (за 1 элемент) | 1,500 |
| C339 | Длительно незаживающие раны, трофические язвы (за 1 кв. см) | 3,000 |
| C340 | Инородные тела кожи и подкожной клетчатки на теле на лице | От 3 000 От 4 000 |
| C341 | Удаление Инфекционной Гранулемы | |
| C342 | маленькая (за 1 элемент) | 3,000 |
| C343 | большая (за 1 элемент) | 4,000 |
| C344 | при удалении 2-х гранулем одномоментно (мелкие) | 5,000 |
| C345 | при удалении 2-х гранулем одномоментно (крупные) | 7,000 |
| C346 | Удаление Кератоакантом на лице | |
| C347 | 2-3мм (за 1 элемент) | 3,000 |
| C348 | 4-5 мм (за 1 элемент) | 4,000 |
| C349 | более 5 мм(за 1 элемент) | 5,000 |
| C350 | Удаление Кератоакантом на теле | |
| C351 | 2-3 мм | 2,500 |
| C352 | 4-5 мм (за 1 элемент) | 3,000 |
| C353 | более 5 мм (за 1 элемент) | 3,500 |
| C354 | Удаление Базалиомы на лице | |
| C355 | 2-3 мм (за 1 элемент) | 4,000 |
| C356 | 4-5 мм (за 1 элемент) | 5,000 |
| C357 | более 5 мм (за 1 элемент) | 6,000 |
| C358 | Удаление Базалиомы на теле | |
| C359 | 2-3 мм (1 элемент) | 3,000 |
| C360 | 4-5 мм (за 1 элемент) | 4,000 |
| C361 | более 5 мм (за 1 элемент) | 5,000 |

| | | |
|------|---|---------------------|
| C362 | Удаление Невуса (Глаза) | |
| C363 | до 5мм (за 1 элемент) | 3,000 |
| C364 | более 5мм (за 1 элемент) | 5,000 |
| C365 | Удаление Невуса (ресничный край века и внутренняя часть века) | |
| C366 | за 1 элемент | 5,000 |
| C367 | Удаление СИРИНГОМЫ (процедура неоднократная) ГЛАЗА | |
| C368 | до 5 мм (за 1 элемент) | 2,000 |
| C369 | более 5 мм (за 1 элемент) | 3,000 |
| C370 | Множественные до 5 мм (за 1 элемент) | 1,500 |
| C371 | Множественные более 5 мм (за 1 элемент) | 2,000 |
| C372 | Множественные более 10 мм (за 1 элемент) | 1,000 |
| C373 | Удаление Ксантелазма (Глаза) | |
| C374 | 2-3 мм (1 элемент) | 3000 |
| C375 | 4-5 мм(за 1 элемент) | 4,000 |
| C376 | Более 5 мм (за 1 элемент) | 5,000 |
| C377 | Множественные более 3х элементов (за 1 элемент) | 2,000 |
| C378 | Множественные (на двух глазам одновременно) более 3х элементов (за 1 элемент) | 1,500 |
| C379 | Удаление Халязион (Глаза) | |
| C380 | в зависимости от сложности удаления (за 1 элемент) | от 12 000 до 18 000 |
| C381 | Омозолозость , стержневой мазоль | от 1 500 до 3 000 |
| C382 | Удаление Эпидермальной кисты (атерома): Волосистая часть | |
| C383 | 2-3 мм (за 1 элемент) | 3,000 |
| C384 | 4-5 мм (за 1 элемент) | 4,000 |
| C385 | более 5 мм за 1 элемент) | 6,000 |
| C386 | Удаление Эпидермальной кисты (атерома): ЛИЦО | |
| C387 | 2-3 мм (за 1 элемент) | 3,000 |
| C388 | 4-5 мм (за 1 элемент) | 4,000 |
| C389 | более 5 мм (за 1 элемент) | 6,000 |
| C390 | Удаление Эпидермальной кисты (атерома): ТЕЛО | |
| C391 | 2-3 мм (за 1 элемент) | 3,000 |
| C392 | 4-5 мм (за 1 элемент) | 4,000 |
| C393 | более 5 мм (за 1 элемент) | 5,000 |

| | | |
|------|---|-------------------|
| C394 | Удаление Гнойных Образований: мягких тканей, вросшего волоса, вскрытие абсцесса | от 2 000 до 3 000 |
| C395 | Осмотр после удаления | БЕЗ ОПЛАТНЫ |
| C396 | Осмотр после удаления Базалиомы <u>только</u> с видеодерматоскопией | 600 |
| C397 | ВСЕ ПОТОРНЫЕ УДАЛЕНИЯ: 50% ОТ ПЕРВИЧНОЙ СТОИМОСТИ | |

ЛАЗЕРОТЕРАПИЯ

Лазерная установка на парах меди "Яхрома-мед" Сосудистый (пигментный)

| | | |
|------|---|-----------------------------------|
| C398 | Капиллярные, комбинированные, кавернозные гемангиомы, первичные сосудистые дисплазии (врожденные) за 1 см ² (требуется 5-7 процедур) каждая следующая процедура | 1,000 |
| C399 | | 50% от первичной но не менее 1000 |
| C400 | | |
| C401 | Звездчатые гемангиомы (паукообразные) на лице на теле за 1 импульс | 50 (1500 - 3 000) |
| C402 | | 30 (1 000 - 2 000) |
| C403 | | |
| C404 | вторичные сосудистые дисплазии (купероз, варикоз, гемангиомы) на лице единичные (до 3 элементов) на теле единичные (до 3 элементов) на теле (множественные) за 1 импульс на лице (множественные более 3 элементов) за 1 импульс | 100 |
| C405 | | 50 |
| C406 | | 30 |
| C407 | | 50 |
| C408 | | |
| C409 | Вторичные сосудистые дисплазии обработка 1-й щеки обработка 2-х щек обработка носа все лицо обработка шеи | 8,000 |
| C410 | | 14,000 |
| C411 | | 5,000 |
| C412 | | 25,000 |
| C413 | | 30,000 |
| C414 | | |
| C415 | Удаление «винных пятен» за 1 см ² (за 1 сеанс обрабатывается не более 10 см ²) первая процедура каждая следующая процедура | 1,000 |
| C416 | | от 5 000 до 10 000 |
| C417 | | 50% от первичной но не менее 1500 |
| C418 | | |
| C419 | Лечение эпителиальных образований кожи (себорейный кератоз, ангиофибромы) на лице (требуется 3-4 процедуры) | от 1 000 до 3 000 |
| C420 | | |

| | | |
|------|---|-----------------------------------|
| C421 | на теле (требуется 3-4 процедуры) | от 800 до 2 500 |
| C422 | Остроконечные кандиломы (за элемент) | от 1 500 до 2 000 |
| C423 | Подошвенные, плоские бородавки, контактный моллюск, вульгарные бородавки | |
| C424 | на лице (требуется 1-2 процедуры) | от 1 000 до 3 000 |
| C425 | на теле (требуется 1-2 процедуры) | от 800 до 2 000 |
| C426 | Лечение угревой болезни (физио процедура) | |
| C427 | за один сеанс | 1000-2000 |
| C428 | Удаление мягких фибром | |
| C429 | за 1 процедуру | от 1 000 до 3 000 |
| C430 | (требуется 2-3 процедуры) | |
| C431 | Лечение эпидермальной кисты | |
| C432 | за 1 процедуру | 1,000 |
| C433 | (требуется 2-3 процедуры) | |
| C434 | Коррекция рубцов (без повреждения кожного покрова) | |
| C435 | за 1 процедуру | от 1 500 до 2 000 |
| C436 | (требуется 2-3 процедуры) | |
| C437 | Удаление татуировок | |
| C438 | за 1 см ² | 1,000 |
| C439 | требуется 5-7 процедур | |
| C440 | каждая следующая процедура | 50% от первичной но не менее 1500 |
| C441 | Гиперплазия сальных желез (лицо) | |
| C442 | на лице единичные до 3 элементов (за 1 импульс) | 200 (от 500 до 1 500) |
| C443 | от 4 до 7 элементов | 100 |
| C444 | множественные удаления более 7 элементов (за 1 импульс) | 50 (от 3 000 до 6 000) |
| C445 | (требуется 2-3 процедуры) | |
| C446 | Невусы Бейкера (лечение в комплексе): | |
| C447 | 1.Радиоволновое удаление | от 4000 до 10000 |
| C448 | 2.Сосудистый лазер за 1 см ² | 1,500 |
| C449 | 3.Лазерная эпиляция | по прейскуранту |
| C450 | Пигментированные новообразования (линтиго) за 1 см² | 1000 |
| C451 | на лице единичное (за 1 импульс) | 100 |
| C452 | на теле единичное (за 1 импульс) | 50 |

| | | |
|------|---|----------------------------------|
| C453 | (требуется от 2х до7 процедур) | |
| C454 | множественное лентиго лицо (более 4 элементов) | 50 |
| C455 | множественное лентиго тело (более 4 элементов) | 30 |
| C456 | множественное лентиго тело (зона) | 7000 |
| C457 | каждая следующая процедура | 50% от первичной |
| C458 | Пигментированные новообразования (невусы) | |
| C459 | на лице единичные (за 1 импульс) | 200 |
| C460 | на лице множественные (от 4 до 6 элементов) | 100 |
| C461 | на лице от 7 и более элементов | 50 |
| C462 | на теле единичные (за 1 импульс) | 100 |
| C463 | на теле множественные от 5 элементов | 50 |
| C464 | Дерматофибромы | |
| C465 | за 1 вспышку | 50 |
| C466 | (требуется от 2х до7 процедур) 1 раз в три месяца | |
| C467 | Коррекция возрастных изменений (лазерное омоложение кожи, лифтинг, без повреждения кожных покровов) | |
| C468 | на лице | 35,000 |
| C469 | на глазах | 12,000 |
| C470 | на руках | 15,000 |
| C471 | на шее | 35,000 |
| C472 | (требуется до 3х процедур) | |
| C473 | Коррекция постакне (без повреждения кожных покровов) | |
| C474 | на 1-й щеке | 15,000 |
| C475 | на 2-х | 20,000 |
| C476 | (требуется 2-3 обработки) | |
| C477 | Удаление инфекционных гранулем (вросший ноготь) | |
| C478 | одна сторона | 2,000 |
| C479 | Лечение стержневых мозолей | |
| C480 | за 1 процедуру | 1,000 |
| C481 | Лазерная коррекция расширенных пор, сколов, морщин | |
| C482 | за 1 процедуру | от 1 000 до 2 000 |
| C483 | (требуется 3-4 процедуры) | |
| C484 | Лечение Эритроплазия Кейра, болезни Боуэна | |
| C485 | (за 1 импульс) | 50 (1 см ² - 2 000) |
| C486 | (требуется 2-3процедуры) | |
| C487 | каждая следующая процедура | 50% от первичной |
| C488 | Лечение келоидных рубцов | |
| C489 | за 1 процедуру | 1,000 |
| C490 | Физиолечение (за сеанс) 1 | от 1 000 до 2 000 |

Криодеструкция

удаление жидким азотом

| | | |
|------|---|-------------------|
| C491 | Вирусные бородавки на руках | |
| C492 | от 1го до 3х элементов (возможно 2-3 процедуры) (за единицу) | от 800 до 1 500 |
| C493 | от 4 х-до 5 элементов ((возможно 2-3 процедуры)) (за единицу) | от 600 до 800 |
| C494 | Множественные (более 5 элементов) | от 3 500 до 4 000 |
| C495 | Вирусные бородавки ноги | |

| | | |
|---|--|-------------------|
| C496 | от 1го до 3х элементов (возможно 2-3 процедуры) (за единицу) | от 1 000 до 1 200 |
| C497 | от 4 х-до 5 элементов ((возможно 2-3 процедуры)) (за единицу) | от 800 до 900 |
| C498 | множественные (более 5 элементов) | от 4 000 до 4 500 |
| C499 | Вирусные бородавки стопы | |
| C500 | от 1го до 3х элементов (возможно 2-3 процедуры) (за единицу) | от 800 до 1 200 |
| C501 | от 4 х-до 5 элементов ((возможно 2-3 процедуры)) (за единицу) | от 600 до 900 |
| C502 | множественные (более 5 элементов) | от 4 000 до 4 500 |
| C503 | Вирусные бородавки руки + ноги | |
| C504 | множественные (более 5 элементов) | от 4 000 до 5 000 |
| C505 | Плоские бородавки | |
| C506 | Тело (возможно 2-3 процедуры) (за единицу) | от 800 до 900 |
| C507 | Лицо (возможно 2-3 процедуры) (за единицу) | от 1 000 до 1 500 |
| C508 | Пигментные пятна (Лентиго, Хлоазма) лицо | |
| C509 | множественные (от 4 элементов) | от 1 000 до 6 000 |
| C510 | единичные (до 3 элементов) | 800-1000 |
| C511 | Кератомы | |
| C512 | за единицу | от 800 до 1 000 |
| C513 | Акне | |
| C514 | за единицу | 600 |
| C515 | множественные | от 3 000 до 4 000 |
| C516 | Криопилинг | |
| C517 | все лицо | 6,000 |
| C518 | Удаление Базалиома, кератоакантома (процедура не однократная) | |
| C519 | Лицо | от 3 000 до 4 000 |
| C520 | Тело | от 2 000 до 3 000 |
| C521 | Удаление РУБЦОВ | |
| C522 | до 1см | 800 |
| C523 | более 1 см (за 1 см) | 500 |
| C524 | Удаление гранулем (вросший ноготь) | 1,500 |
| C525 | Криомассж волосистой части головы | 800 |
| C526 | Криомассж лица при себорее | 800 |
| C527 | Повторные удаления 50% ОТ СТОИМОСТИ ПЕРВОЙ ПРОЦЕДУРЫ | |
| СО₂ ЛАЗЕР | | |
| Лазерный хирургический аппарат (Углекислотный) | | |
| C528 | Удаление фибром (папилом) (зона вокруг глаз) | |

| | | |
|------|--|------------------------|
| C529 | от 2 до 3мм (за элемент) (до 3 элементов) | 1000 |
| C530 | от 2 до 3 мм (4-6 элементов) | 900 |
| C531 | от 2 до 3 мм (7-10 элементов) | 800 |
| C532 | более 10 элементов (2-3 мм) | 600 |
| C533 | множественные 1 глаз | 8000 |
| C534 | множественные оба глаза | 12000 |
| C535 | Удаление: невусы | |
| C536 | на глазах (в зависимости от сложности) | от 4 000 до 6 000 |
| C537 | Удаление ксантелазмы | |
| C538 | от 2 до 3 мм (за элемент) | 3,000 |
| C539 | от 4 до 6 мм (за элемент) | 4000 |
| C540 | от 7 и более мм | 5000 |
| C541 | множественное удаление 1 глаз | 8000 |
| C542 | множественное удаление оба глаза | 14000 |
| C543 | Удаление синингомы (процедура неоднократная) | |
| C544 | до 5 мм (за элемент) | 3,000 |
| C545 | более 5 мм (за элемент) | 5000 |
| C546 | множественные от 4 элементов (до 5 мм размер) | 1500 |
| C547 | множественные более 5 мм (за элемент) | 2000 |
| C548 | множественные более 10 элементов (не зависимо от размера) | 1000 |
| C549 | повторная процедура 50% от стоимости первичной | |
| C550 | Удаление на глазах халазион | От 12 000 до 15 000 |
| C551 | Удаление фибром лицо (в зависимости от сложности и размера) | |
| C552 | до 5 мм на лице | 3000 |
| C553 | от 6 до 10 мм на лице | 5000 |
| C554 | более 10 мм на лице | 7000 |
| C555 | множественные (от 5 до 10 элементов) (от размера) | от7000 до 10000 |
| C556 | множественные более 10 элементов (не зависимо от размера) | от 15000 до 20000 |
| C557 | Удаление фибромы (тело) | |
| C558 | до 5 мм (за 1 элемент) | 2000 |
| C559 | от 6 до 10 мм | 3000 |
| C560 | более 10 мм | 5000 |
| C561 | множественные до 5 мм (3-5 элемента) | 1500 |
| C562 | множественные до 5 мм (от 6-до 10 элементов) | 1200 |
| C563 | множественные до 5 мм (более 10 элементов) | 1000 |
| C564 | множественные удаления (более 5-10 элементов)(не зависимо от размера) | 800 |
| C565 | Удаление: Контагиозный моллюск | |
| C566 | на теле (за 1 элемент) | 500 |
| C567 | на лице (за 1 элемент) | 1,000 |

| | | |
|------|---|---------------------------|
| C568 | на глазах (за 1 элемент) | 1,500 |
| C569 | множественные удаления | от 4 000 до 5 000 |
| C570 | Милиумы, ретанционные кисты, себокисты | |
| C571 | на теле (за 1 элемент) | от 800 до 3 000 |
| C572 | на лице (за 1 элемент) | от 800 до 4 000 |
| C573 | на глазах (за 1 элемент) | от 1000 до 5000 |
| C574 | множественные удаления (более 3 элементов) | от 5000 до 8000 |
| C575 | Кератомы (лицо) | |
| C576 | до 5мм (за 1 элемент) | 2,000 |
| C577 | от 6мм до 10мм (за 1 элемент) | 3000 |
| C578 | более 10мм (за 1 элемент) | 6000 |
| C579 | множественные до 5мм от 4 элементов до 10 элементов (за 1 элемент) | 1500 от 6000 до 15000 |
| C580 | множественные от 5мм до 10мм от 4 элементов до 10 элементов (за 1 элемент) | 2000 от 10000 до 20000 |
| C581 | Кератомы (тело) | |
| C582 | до 5мм (за 1 элемент) | 1000 |
| C583 | от 6мм до 10мм (за 1 элемент) | 2500 |
| C584 | более 10мм (за 1 элемент) (от сложности) | от 3500 до 4000 |
| C585 | множественные до 5мм от 5 элементов | 1400 |
| C586 | множественные от 5 мм до 10мм (от 5 элементов) | 1200 |
| C587 | Плоские бородавки: на лице | |
| C588 | 2-3мм(за1 элемент) | 800 |
| C589 | 3-5мм (за 1 элемент) | 1000 |
| C590 | более 5мм | 2000 |
| C591 | Плоские бородавки тело | |
| C592 | 2-3мм (1элемент) | 700 |
| C593 | 3-5мм (за 1 элемент) | 1000 |
| C594 | более 5 мм | 1500 |
| C595 | множественные (за каждый элемент) | 400 |
| C596 | Вульгарные бородавки | |
| C597 | от 2до 3 мм | 1200 |
| C598 | от 4мм до 5мм | 1500 |
| C599 | более 5мм | от 2000 до 3000 |
| C600 | Множественные (от 3 элементов до 5) (за элемент) | 1000 |
| C601 | Множественные (более 5 элементов)(за элемент) | 800 |
| C602 | Подошвенные бородавки | |
| C603 | от 2мм до 3мм | 1100 |
| C604 | от 4мм до 5мм | 1500 |
| C605 | более 5 мм (за элемент) | от 2000 до 5000 |
| C606 | Множественные (от 3 до 5 элементов) (за элемент) | 1000 |
| C607 | Множественные более 5 элементов (за элемент) | 900 |
| C608 | Удаление стержневых мозолей, хронических оmozолелостей | |
| C609 | единичные | от 1 000 до 3 000 |
| C610 | множественные удаления | от 5 000 до 6 000 |
| C611 | Множественные удаления в комплексе: радиоволновое, CO2, сосудистый лазер | от 15000 до 25 000 |
| C738 | Гиперплазия сальных желез (гранулы Фордайса) , единичные | 500 |
| C735 | Гиперплазия сальных желез (гранулы Фордайса) , множественные | 3000-5000 |

| | | |
|--|--|--------|
| C612 | ПОВТОРНЫЕ УДАЛЕНИЯ 30% ОТ СТОИМОСТИ ПЕРВОЙ ПРОЦЕДУРЫ | |
| СО₂ ЛАЗЕР | | |
| ФРАКСЕЛЬ (фракционное удаление) | | |
| C613 | Лазерная шлифовка (постакне, омоложение): ВСЕ ЛИЦО | |
| C614 | Поверхностная (за 1 процедуру) | 35,000 |
| C615 | <i>(требуется от 4 до 5 процедур)</i> | |
| C616 | Срединная (за 1 процедуру) | 40,000 |
| C617 | <i>(требуется от 2 до 3 процедур)</i> | |
| C618 | Лазерная абляция или фраксель отдельных элементов (рубцы, сколы, широкие поры) | |
| C619 | за 1 см ² | 1,500 |
| C620 | (процедура не однократная) | |
| C621 | Лазерное омоложение (ФРАКСЕЛЬ): | |
| C622 | на глазах <i>(требуется от 2 до 3 процедур)</i> | 12,000 |
| C623 | на шее <i>(требуется от 2 до 3 процедур)</i> | 35,000 |
| C624 | на лице <i>(требуется от 2 до 3 процедур)</i> | 35,000 |
| C625 | Лазерный пилинг | |
| C626 | на шее <i>(требуется от 1 до 3 процедур)</i> | 20,000 |
| C627 | на лице <i>(требуется от 1 до 3 процедур)</i> | 25,000 |
| C628 | глаза <i>(требуется от 1 до 3 процедур)</i> | 10,000 |

Хирургическое иссечение новообразований (невусы, фибромы)

C734 хирургическое иссечение с наложением швов . 4500-12000

| | | |
|--|---|--------|
| КОСМЕТОЛОГИЯ (врачебная) | | |
| ИНЪЕКЦИОННАЯ КАРБОКСИТЕРАПИЯ | | |
| КАРБОКСИТЕРАПИЯ ЛИЦА | | |
| C629 | Область вокруг глаз (лечение темных кругов и отеков) | 1,200 |
| C630 | Субментальная область (область второго подбородка) | 1,200 |
| C631 | Лицо | 2,200 |
| C632 | Шея | 1,200 |
| C633 | Лицо + Шея | 2,500 |
| C634 | Лицо + Шея + Декольте | 3,000 |
| КАРБОКСИТЕРАПИЯ ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ | | |
| C635 | Сеанс карбокситерапии волосистой части головы | 1,700 |
| C636 | Курс 10 процедур карбокситерапии волосистой части головы | 15,000 |
| КАРБОКСИТЕРАПИЯ ТЕЛА | | |
| C637 | Кисти рук | 1,200 |

| | | |
|---|---|-----------------|
| C638 | Коррекция целлюлита - 1 зона на теле (живот, бедра, ягодицы, бока) | 2,000 |
| C639 | Коррекция целлюлита бедра + живот | 3,000 |
| КАРБОКСИТЕРАПИЯ ТЕЛА | | |
| C640 | Сеанс карбокситерапии позвоночника | 2,000 |
| C733 | Карбокситерапия спины | 2,500 |
| C641 | Сеанс карбокситерапии при лечении суставов (локтевой, коленный, голеностоп, суставы кистей рук на обеих конечностях) | 1,500 |
| Косметологические процедуры | | |
| C642 | Консультация косметолога по процедурам | 400 |
| C643 | Консультация косметолога (подбор ухода за кожей, определения типа кожи и т.п.) | 1,000 |
| C644 | Ручная чистка | от 400 до 1 200 |
| C645 | Массаж лица | 800 |
| C646 | Дарсонваль | 500 |
| C647 | Фонофорез | 500 |
| C648 | Комплексная чистка лица (демакияж, тонизация, холодное гидрирование, ручная, или ультразвуковая, или комбинированная чистка, маска, крем) | 2,200 |
| Коррекция возрастных изменений, профессиональный уход за лицом серия «CHRISTINA» (Израиль) | | |
| Комплексная программа ухода CHRISTINA WISH | | |
| C649 | Лицо, шея, декольте | 2,500 |
| C650 | Лицо | 2,000 |
| C651 | Шея, декольте | 2,000 |
| Комплексная программа ухода CHRISTINA UNSTRESS | | |
| C652 | Лицо, шея, декольте | 2,500 |
| C653 | Лицо | 2,000 |
| C654 | Шея, декольте | 2,000 |
| C655 | Микроэмульсионный тоник с мицеллой | 200 |
| C656 | Противовозрастной эксфолиатор | 230 |
| C657 | Омолаживающая сыворотка | 490 |
| C658 | Микроэмульсия для улучшения внешнего вида, лица | 200 |
| C659 | Восстанавливающая маска | 300 |
| C660 | Оживляющая маска | 300 |
| C661 | Сыворотка для подтяжки кожи вокруг глаз и шеи | 490 |
| C662 | Дневной крем СПФ-12 | 370 |
| Биоревитализация, биорепарация, биореструктуризация | | |
| C663 | Teosyal redensyti 3мл | 16,000 |
| C664 | Hyalo Energy | 6,000 |
| C665 | Meso Wanton p199 | 12,000 |
| C666 | Meso Xantin | 12,000 |
| C667 | Meso Ice C71 | 12,000 |
| C668 | Meso Sculpt | 12,000 |
| C669 | Ялупро НМW | 12,000 |
| C670 | Аквашайн классик | 10,000 |
| C671 | Аквашайн BR | 10,000 |
| C672 | Аквашайн ВТХ | 11,000 |

| | | |
|----------------------|--|---|
| C673 | Prophilo | 16,000 |
| C674 | БИОМАТРИХ | 7,500 |
| C675 | Новакутан S BIO | 12,000 |
| C731 | Refaltis Smas | 6,000 |
| C732 | Коллост 7% | 12,000 |
| Плазмолифтинг | | |
| C676 | Лицо | 5,500 |
| C677 | Лицо, шея, декольте | 6,500 |
| C678 | Волосистая часть головы | 2,400 |
| C679 | Плазмогель | 7,000 |
| КОРТЕКСИЛ PRP | | |
| C728 | Волосистая часть головы | 3,500 |
| C729 | лицо (лечебная процедура) | 4,000 |
| C730 | лицо (омоложение) | 5,500 |
| ТРЕДЛИФТИНГ | | |
| C680 | Гладкая нить (Lead fine lift) (за 1 шт) | 600 |
| C681 | Спиральная нить (Lead fine lift) (за 1 шт) | 700 |
| C682 | Нить с насечками (Double lift) (за 1 шт) | от 3000 до 5000 |
| Пирсинг | | |
| C683 | Уши (пистолет) (в прокол входит стоимость сережек) серьги прокол | 1800 800 1 000 |
| C684 | Пупок (без серьги) | 1,200 |
| C685 | Серьга (в ассортименте) | 800 |
| Мезотерапия | | |
| C686 | Мезотерапия при различных формах алопеции (в зависимости от состава коктейля) | От 1 500 до 3 500 При очаговой От 500 до 1000 |
| C688 | Липолиз - коктейль для лечения локальных жировых отложений | 3000-4000 |
| C689 | DMAE | 2,000 |
| C690 | Обезболивание при мезотерапии лица | от 500 до 1 000 |
| C 687 | Hair Evoskin (очаговая алопеция) | 2500 |
| C727 | Hair Maxx | 3000 |
| C691 | Лечебная мезотерапия при угревой болезни | от 3 000 до 5 000 |
| C726 | Hair Lynx | 2000 |
| C692 | Мезотерапия лица, области вокруг глаз (в зависимости от препарата) | от 2 000 до 4 000 |
| Пилинги | | |
| C693 | Пилинг Джесснера Cosmedix США (1-4 слоя) | от 2 000 до 3 500 |

| | | |
|------|--|------------------|
| C694 | Benefit Peel Cosmedix США (ретинол 15%) | 3500 (1-2 слоя) |
| C695 | Ретиновый (голливудский) пилинг Таймлесс, Cosmedix США (ретинол 30%) | 4,800 |
| C696 | Гранатовый пилинг, Cosmedix США | 1,500 |
| C697 | Пилинг PRX T33 | 4,000 |
| C698 | Пилинг TMC 3+ | 4,000 |
| C699 | Химический пилинг на основе молочной кислоты | 1,500 |
| C700 | Химический пилинг на основе салициловой кислоты Salipil –угри,постакне, борьба с морщинами, дисхромии,растяжки, розацеа, мелазма, подготовка к TCA-пилингу | 1,500 |
| C701 | Химический пилинг на основе миндальной кислоты | 1,500 |
| C702 | GLICOPEEL (50% гликолевая кислота) Омоложение, акне, шелушение и гиперкератоз, рубцы, растяжки, стрии, гиперпигментация различной этиологии | 1,500 |
| C703 | GLICOPEEL (70% гликолевая кислота) Омоложение, акне, шелушение и гиперкератоз, рубцы, растяжки, стрии, гиперпигментация различной этиологии | 1,700 |
| C704 | Срединный (TCA-пилинг) | 4,500 |
| C705 | Химический пилинг на теле (в зависимости от вида и количества препарата) | от 700 до 4 000 |
| C706 | Обкалывание 1 зоны лекарственным препаратом | 500 |
| C707 | Удаление милиумов 1шт | 300 |

Инъекционные методы коррекции морщин

Контурная пластика губ, носогубных складок, скуловых областей. Безоперационная подтяжка лица, восстановление объемов лица.

| | | |
|------|------------------------------|--------|
| C708 | Juviderm 2 | 14,000 |
| C709 | Juviderm 3 | 19,000 |
| C710 | Juviderm 4 | 19,000 |
| C711 | Juviderm Volbella | 21,000 |
| C712 | Princess Filler | 13,000 |
| C713 | Princess Volume | 15,000 |
| C716 | Stilage (M , L) | 16,000 |
| C717 | Биоармирование | 16,000 |
| C718 | Ботулинотерапия (1ед) | 350 |
| C724 | Новакутан А ВЮ волюм | 16,000 |
| C725 | Новакутан А ВЮ медиум | 16,000 |

Гематологические исследования

| | | |
|----|---|-------|
| L1 | Подсчет базофильной зернистости в эритроцитах в цельной крови | 200 Р |
|----|---|-------|

| | | |
|---|--|---------|
| L2 | Клинический анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы на анализаторе | 220 ₽ |
| L3 | Анализ крови клинический с подсчетом лейкоцитарной формулы врачом | 500 ₽ |
| L4 | Подсчет ретикулоцитов в цельной крови | 160 ₽ |
| L5 | Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в цельной крови | 150 ₽ |
| L6 | Клинический анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы на анализаторе; СОЭ в цельной крови | 380 ₽ |
| L7 | Клинический анализ крови (эритроциты, лейкоциты, гемоглобин, тромбоциты) + СОЭ | 260 ₽ |
| Биохимические исследования крови | | |
| L8 | Определение гомоцистеина в сыворотке крови | 1,100 ₽ |
| L9 | Определение миоглобина в сыворотке крови | 600 ₽ |
| L10 | Определение мочевой кислоты в сыворотке крови | 200 ₽ |
| L11 | Определение мочевины в сыворотке крови | 200 ₽ |
| L12 | Определение общей железосвязывающей способности (Fe + ненасыщенная ЖСС) в сыворотке крови | 600 ₽ |
| L13 | Определение общего белка в сыворотке крови | 220 ₽ |
| L14 | Определение общего билирубина в сыворотке крови | 220 ₽ |
| L15 | Определение общего билирубина, прямого билирубина, непрямого билирубина в сыворотке крови | 300 ₽ |
| L16 | Определение прямого билирубина в сыворотке крови | 200 ₽ |
| L17 | Определение свободного гемоглобина плазмы (гаптоглобин) в сыворотке крови | 1,200 ₽ |
| L18 | Определение С-реактивного белка в сыворотке крови | 300 ₽ |
| L19 | Определение трансферрина в сыворотке крови | 400 ₽ |
| L20 | Определение тропонина I в сыворотке крови | 900 ₽ |
| L21 | Определение ферритина в сыворотке крови | 480 ₽ |
| L22 | Определение процентного насыщения трансферрина (Fe + трансферрин) в сыворотке крови | 720 ₽ |
| L23 | Определение лактата (молочной кислоты) в сыворотке крови | 500 ₽ |
| L24 | Белковые фракции в сыворотке крови (альбумины, глобулины: альфа-1, альфа-2, бета, гамма) | 600 ₽ |
| L25 | Определение аполипопротеина A1 в сыворотке крови | 500 ₽ |
| L27 | Определение аполипопротеина B в сыворотке крови | 500 ₽ |
| L28 | Определение показателей липидного обмена (общий холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП) в сыворотке крови | 1,200 ₽ |
| L29 | Определение холестерина ЛПВП (липопротеины высокой плотности) в сыворотке крови | 290 ₽ |
| L30 | Определение холестерина ЛПНП (липопротеины низкой плотности) в сыворотке крови | 290 ₽ |
| L31 | Определение триглицеридов в сыворотке крови | 290 ₽ |
| L32 | Определение глюкозы в плазме крови | 250 ₽ |
| L33 | Определение глюкозы в капиллярной крови | 200 ₽ |
| L34 | Определение активности аланинаминотрансферазы (АЛТ) в сыворотке крови | 290 ₽ |
| L35 | Определение альбумина в сыворотке крови | 250 ₽ |
| L36 | Определение активности амилазы в сыворотке крови | 250 ₽ |
| L37 | Определение активности аспартатаминотрансферазы (АСТ) в сыворотке крови | 290 ₽ |
| L38 | Определение активности гамма-глутамилтрансферазы (ГГТ) в сыворотке крови | 250 ₽ |
| L39 | Определение креатинина в сыворотке крови | 250 ₽ |
| L40 | Определение активности креатининфосфокиназы в сыворотке крови | 220 ₽ |
| L41 | Определение активности креатинфосфокиназы-МБ (КФК-МБ) в сыворотке крови | 400 ₽ |
| L42 | Определение активности лактатдегидрогеназы (ЛДГ) в сыворотке крови | 250 ₽ |
| L43 | Ливер-тест (АЛТ, АСТ, общий билирубин, ГГТ в сыворотке крови) | 900 ₽ |

| | | |
|---|---|---------|
| L44 | Определение активности липазы в сыворотке крови | 360 ₽ |
| L45 | Определение холестерина в сыворотке крови | 290 ₽ |
| L46 | Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови | 220 ₽ |
| L47 | Определение железа в сыворотке крови | 300 ₽ |
| L48 | Определение церулоплазмينا в сыворотке крови | 800 ₽ |
| L49 | Определение гликозилированного гемоглобина (HbA1) в цельной крови | 400 ₽ |
| 50 | Определение толерантности к глюкозе в плазме крови | 800 ₽ |
| L51 | Ревматоидный фактор (РФ) в сыворотке крови — количественно | 800 ₽ |
| L52 | Проба Реберга (кровь, моча) | 260 ₽ |
| L53 | Определение лептина в сыворотке крови | 900 ₽ |
| L54 | Определение прогноза развития атеросклероза (Аполипопротеины А1, В, коэффициент риска развития атеросклероза) | 1,200 ₽ |
| L55 | Fe комплекс (ферритин, трансферрин, железо, ОЖСС) в сыворотке крови | 1,700 ₽ |
| L56 | Определение активности холинэстеразы в сыворотке крови | 250 ₽ |
| L57 | Определение активности лактатдегидрогеназы 1, 2 фракции в сыворотке крови | 500 ₽ |
| L58 | Определение сиаловых кислот в сыворотке крови | 250 ₽ |
| L59 | Определение альфа-1-антитрипсина в сыворотке крови | 740 ₽ |
| L60 | Определение скорости клубочковой фильтрации | 300 ₽ |
| L61 | Определение активности амилазы панкреатической в сыворотке крови | 500 ₽ |
| Лабораторная диагностика электролитов | | |
| L62 | Определение кальция ионизированного в сыворотке крови (Ca ⁺⁺) | 600 ₽ |
| L63 | Определение калия (K ⁺) в крови | 300 ₽ |
| L64 | Определение магния в сыворотке крови | 300 ₽ |
| L65 | Определение натрия (Na ⁺) в крови | 300 ₽ |
| L66 | Определение неорганического фосфора в сыворотке крови | 300 ₽ |
| L67 | Определение общего кальция в сыворотке крови | 300 ₽ |
| L68 | Определение хлора (Cl ⁻) в крови | 300 ₽ |
| L69 | Определение натрия (Na ⁺), калия (K ⁺) в крови | 300 ₽ |
| Лабораторная диагностика маркеров нарушений минерального обмена металлов, микроэлементов | | |
| L70 | определение цинк+ медь | 1,700 ₽ |
| L71 | Определение меди в сыворотке крови | 1,000 ₽ |
| L72 | Определение лития в сыворотке крови | 500 ₽ |
| L73 | Определение цинка в сыворотке крови | 1,000 ₽ |
| L74 | Определение содержания микро- и макроэлементов в волосах (35 элементов), с экспертным заключением | 9,600 ₽ |
| L75 | Определение содержания микро- и макроэлементов в волосах (35 элементов) | 8,200 ₽ |
| Биохимические исследования мочи | | |
| L76 | Определение микроальбумина мочи | 460 ₽ |
| L77 | Определение мочевой кислоты в моче | 200 ₽ |
| L78 | Определение мочевины в суточной моче | 220 ₽ |
| L79 | Определение потери белка в суточной моче | 200 ₽ |
| L80 | Определение глюкозы в моче | 200 ₽ |
| L81 | Определение активности амилазы в моче | 200 ₽ |
| L82 | Определение креатинина в моче | 200 ₽ |
| L83 | Определение кальция в моче | 250 ₽ |
| L84 | Определение магния в моче | 220 ₽ |
| L85 | Определение неорганического фосфора в моче | 200 ₽ |
| L86 | Определение потери кальция в суточной моче | 250 ₽ |
| L87 | Исследование кальций-креатининового индекса в моче | 240 ₽ |

| | | |
|--|--|---------|
| L88 | Определение белка Бенс-Джонса количественно в суточной моче | 2,800 ₽ |
| L89 | Проба Сулковича | 200 ₽ |
| Иммуногематологические исследования | | |
| L90 | Определение группы крови АВО в сыворотке крови | 600 ₽ |
| L91 | Определение резус-фактора в сыворотке крови | 600 ₽ |
| L92 | Определение изоиммунных антител к эритроцитам (антитела к резус-фактору) в цельной крови | 800 ₽ |
| L93 | Определение группы крови + резус-фактора в сыворотке крови | 1,100 ₽ |
| Коагулологические исследования (свертывающая система крови) | | |
| L94 | Определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ) в плазме крови | 200 ₽ |
| L95 | Определение Д-димера в плазме крови | 1,200 ₽ |
| L96 | Определение коагулограммы (протромбиновый индекс+ МНО, АЧТВ, фибриноген, тромбиновое время) | 680 ₽ |
| L97 | Определение волчаночного антикоагулянта в плазме крови | 800 ₽ |
| L98 | Определение протромбинового индекса+ МНО в плазме крови | 220 ₽ |
| L99 | Определение тромбинового времени в плазме крови | 200 ₽ |
| L100 | Определение фибриногена в плазме крови | 200 ₽ |
| L101 | Определение антитромбина III в сыворотке крови | 700 ₽ |
| L102 | Коагулограмма для подготовки к ЭКО (протромбиновый индекс + МНО, АЧТВ, фибриноген, тромбиновое время, антитромбин III) | 1,060 ₽ |
| L103 | Определение волчаночного антикоагулянта в плазме крови, подтверждающий тест | 1,140 ₽ |
| L104 | Определение протеина С в крови | 1,600 ₽ |
| Иммунологические исследования крови и мочи | | |
| L780 | определение Антистрептолизин -О (ASL-O) | 300р |
| L105 | Определение IgA в сыворотке крови | 260 ₽ |
| L106 | Определение IgG в сыворотке крови | 260 ₽ |
| L107 | Определение IgM в сыворотке крови | 260 ₽ |
| L108 | Определение IgE в сыворотке крови | 460 ₽ |
| L109 | Определение ЦИК в сыворотке крови | 400 ₽ |
| L110 | Определение серотонина в биологическом материале | 2,000 ₽ |
| L111 | Определение С3 комплемента в сыворотке крови | 400 ₽ |
| L112 | Определение С4 комплемента в сыворотке крови | 400 ₽ |
| L113 | Определение IgA, IgM, IgG в сыворотке крови | 640 ₽ |
| Гормональные исследования | | |
| Лабораторная диагностика функций щитовидной железы | | |
| L114 | Определение антител к рецепторам ТТГ в сыворотке крови | 1,500 ₽ |
| L115 | Определение антител к тиреоглобулину (АТ-ТГ) в сыворотке крови | 440 ₽ |
| L116 | Определение антител к тиреопероксидазе (АТ-ТПО) в сыворотке крови | 500 ₽ |
| L117 | Определение тиреоглобулина (ТГ) в сыворотке крови | 500 ₽ |
| L118 | Определение тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворотке крови | 360 ₽ |
| L119 | Определение тироксина (Т4) в сыворотке крови | 300 ₽ |
| L120 | Определение тироксина свободного (Т4 св.) в сыворотке крови | 340 ₽ |
| L121 | Определение трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови | 300 ₽ |

| | | |
|---|---|---------|
| L122 | Определение трийодтиронина свободного (Т3 св.) в сыворотке крови | 340 ₽ |
| Лабораторная диагностика функций репродуктивной системы | | |
| L123 | Определение РАР-белка в сыворотке крови | 1,400 ₽ |
| L124 | Определение глобулина, связывающего половые гормоны (SHBG) в сыворотке крови | 780 ₽ |
| L125 | Определение дигидротестостерона (ДГТ) в сыворотке крови | 1,000 ₽ |
| L126 | Определение лютеинизирующего гормона (ЛГ) в сыворотке крови | 350 ₽ |
| L127 | Определение макропролактина в сыворотке крови | 1,100 ₽ |
| L128 | Определение прогестерона в сыворотке крови | 380 ₽ |
| L129 | Определение пролактина в сыворотке крови | 380 ₽ |
| L130 | Определение свободного эстриола в сыворотке крови | 360 ₽ |
| L131 | Определение тестостерона общего в сыворотке крови | 400 ₽ |
| L132 | Определение тестостерона свободного в сыворотке крови | 700 ₽ |
| L133 | Определение фолликулостимулирующего гормона (ФСГ) в сыворотке крови | 360 ₽ |
| L134 | Определение эстрадиола в сыворотке крови | 360 ₽ |
| L135 | Определение индекса свободных андрогенов в сыворотке крови | 1,000 ₽ |
| L136 | Биохимический скрининг беременных в 15-18 недель беременности с выдачей заключения (АФП, ХГЧ, расчет риска) | 3,200 ₽ |
| L137 | Пренатальный скрининг, I триместр (10-13 недель) - PRISCA I | 3,200 ₽ |
| Лабораторная диагностика нарушений фертильной функции организма | | |
| L138 | Определение антимюллеровского гормона в сыворотке крови | 1,400 ₽ |
| L139 | Определение антиовариальных антител в сыворотке крови | 900 ₽ |
| L140 | Определение антиспермальных антител в сыворотке крови | 900 ₽ |
| L141 | Определение ингибина В в сыворотке крови | 900 ₽ |
| Лабораторная диагностика функции гипофизарно-надпочечниковой системы | | |
| L142 | Определение андростендиона (А4) в сыворотке крови | 1,100 ₽ |
| L143 | Определение 17-ОН прогестерона в сыворотке крови | 500 ₽ |
| L144 | Определение адренотропного гормона (АКТГ) в крови | 800 ₽ |
| L145 | Определение альдостерона в сыворотке крови | 800 ₽ |
| L146 | Определение ДГЭА-сульфата (дегидроэпиандростерон-сульфат) в сыворотке крови | 600 ₽ |
| L147 | Инсулиноподобный фактор роста (IGF-I) в сыворотке крови | 1,000 ₽ |
| L148 | Определение кортизола в сыворотке крови | 400 ₽ |
| L149 | Определение соматотропного гормона в сыворотке крови | 640 ₽ |
| L150 | Определение эритропоэтина в сыворотке крови | 1,000 ₽ |
| L151 | Определение ренина в цельной крови | 1,500 ₽ |
| L152 | Определение 17-КС в суточной моче | 880 ₽ |
| L153 | Определение катехоламинов (адреналин, норадреналин, дофамин) в суточной моче | 4,000 ₽ |
| L154 | Определение кортизола в суточной моче | 400 ₽ |
| L155 | Определение метанефринов общих и свободных в суточной моче | 2,000 ₽ |
| L156 | Определение метаболитов катехоламинов (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) в суточной моче | 5,000 ₽ |
| L157 | Определение норметанефринов общих и свободных в суточной моче | 2,400 ₽ |
| L158 | Определение кортизола свободного в суточной моче | 1,400 ₽ |

| Анализы крови | | |
|--|---|---------|
| Анализы мочи | | |
| L159 | 17-кетостероиды (ДГЭА, андростендион, тестостерон, андростерон, эпиандростерон, этиохоланолон, соотношение андростерон/этиохоланолон, соотношение тестостерон/эпитестостерон) | 6,400 ₽ |
| Лабораторная диагностика маркеров метаболизма костной ткани и остеопороза | | |
| L160 | Определение В-crosslaps (маркер резорбции костной ткани) в сыворотке крови | 560 ₽ |
| L161 | Определение остеокальцина (маркер остеосинтеза) в сыворотке крови | 700 ₽ |
| L162 | Определение паратгормона в сыворотке крови | 500 ₽ |
| L163 | Определение пирилинкс-Д (маркер резорбции костной ткани) в моче | 1,600 ₽ |
| Лабораторная диагностика сахарного диабета | | |
| L164 | Определение антител декарбоксилазы глутаминовой кислоты (GAD) в сыворотке крови | 1,500 ₽ |
| L165 | Определение инсулина в сыворотке крови | 480 ₽ |
| L166 | Определение С-пептида в сыворотке крови | 480 ₽ |
| L167 | Определение фруктозамина в сыворотке крови | 380 ₽ |
| L168 | Определение проинсулина в сыворотке крови | 1,900 ₽ |
| L169 | Определение инсулина в сыворотке крови после нагрузки | 440 ₽ |
| L170 | Определение инсулинорезистентности (индекс HOMA-IR) | 600 ₽ |
| Лабораторная диагностика маркеров сердечно-сосудистой системы | | |
| L171 | Определение Pro-BNP (ранний маркер сердечной недостаточности) в сыворотке крови | 4,400 ₽ |
| Лабораторная диагностика концентрации витаминов и жирных кислот | | |
| L172 | Определение концентрации 25ОН-витамина D в сыворотке крови | 1,100 ₽ |
| L173 | Определение концентрации витамина B12 (цианокобаламин) в сыворотке крови | 1,120 ₽ |
| L174 | Определение концентрации витамина B9 (фолиевая кислота) в сыворотке крови | 1,120 ₽ |
| L175 | Определение концентрации витамина К (филлохинон) | 3,200 ₽ |
| L176 | Определение концентрации витамина Е (токоферол) | 3,200 ₽ |
| L177 | Определение концентрации витамина B1 (тиамин) | 3,200 ₽ |
| L178 | Определение концентрации Витамина B2 (рибофлавин) | 3,200 ₽ |
| L179 | Определение концентрации Витамина B5 (пантотеновая кислота) | 3,200 ₽ |
| L180 | Определение концентрации витамина С (аскорбиновая кислота) в плазме крови | 2,600 ₽ |
| L181 | Определение концентрации витамина А (ретинол) в сыворотке крови | 2,600 ₽ |
| L182 | Определение концентрации витамина B6 (пиридоксин) | 3,000 ₽ |
| Лабораторная диагностика маркеров онкологических заболеваний | | |
| L183 | Определение онкомаркера СА 125 (эндометриоз, генитальные опухоли) в сыворотке крови | 560 ₽ |
| L184 | Определение онкомаркера СА 15-3 (маркер рака молочной железы) в сыворотке крови | 600 ₽ |
| L185 | Определение онкомаркера СА 19-9 (маркер рака поджелудочной железы и опухолей толстой кишки) в сыворотке крови | 540 ₽ |
| L186 | Определение онкомаркера СА 72-4 (опухоли ЖКТ, яичников) в сыворотке крови | 900 ₽ |
| L187 | Определение онкомаркера CYFRA-21-1 (маркер рака мочевого пузыря, рака лёгких) в сыворотке крови | 2,000 ₽ |
| L188 | Определение онкомаркера NSE (нейрон-специфическая енолаза) в сыворотке крови | 1,600 ₽ |

| | | |
|--|---|---------|
| L189 | Определение онкомаркера PSA общего в сыворотке крови | 500 ₽ |
| L190 | Определение онкомаркера PSA свободного в сыворотке крови | 460 ₽ |
| L191 | Определение S-100 в сыворотке крови | 3,500 ₽ |
| L192 | Определение онкомаркера SCC (маркер рака шейки матки, антиген плоскоклеточной карциномы) в сыворотке крови | 1,600 ₽ |
| L193 | Определение онкомаркера Tumor Marker2-пируваткиназа (Tu M2-ПК) в кале (онкология кишечника) | 3,700 ₽ |
| L194 | Определение онкомаркера АФП (альфа-фетопротеин) в сыворотке крови | 400 ₽ |
| L195 | Определение онкомаркера бета-2-микроглобулина в сыворотке крови | 1,100 ₽ |
| L196 | Определение онкомаркера кальцитонина (медулярный рак щитовидной железы) в сыворотке крови | 1,180 ₽ |
| L197 | Определение комплекса онкомаркеров PSA общий, PSA свободный в сыворотке крови | 900 ₽ |
| L198 | Определение онкомаркера РЭА (раково-эмбриональный антиген, маркер опухолей толстой кишки) в сыворотке крови | 460 ₽ |
| L199 | Определение b-ХГЧ (хорионический гонадотропин человека) в сыворотке крови | 480 ₽ |
| L200 | Определение онкомаркера HE-4 (онкомаркер яичников) в сыворотке крови | 2,800 ₽ |
| L201 | Определение онкомаркера CA 242 в сыворотке крови (рака поджелудочной железы, толстого кишечника или прямой кишки) в сыворотке крови | 2,200 ₽ |
| L202 | Определение онкомаркера хромогранина А в сыворотке крови | 3,200 ₽ |
| L203 | Определение риска наличия злокачественной опухоли яичника (PRE-ROMA) (HE-4, CA-125, расчет риска) в сыворотке крови | 3,000 ₽ |
| L204 | Определение риска наличия злокачественной опухоли яичника (POST-ROMA) (HE-4, CA-125, расчет риска) в сыворотке крови | 3,000 ₽ |
| Лабораторная диагностика заболеваний желудочно-кишечного тракта | | |
| L205 | Исследование кала на копрологическую эластазу | 2,000 ₽ |
| L206 | Гастропанель — без стимуляции (определение уровня пепсиногена 1, пепсиногена 2, гастрин 17, антитела к Helicobacter pylori в сыворотке крови) | 3,000 ₽ |
| L207 | Определение уровня гастрин в сыворотке крови | 1,000 ₽ |
| L208 | Определение уровня пепсиногена I в сыворотке крови | 1,000 ₽ |
| L209 | Определения уровня пепсиногена II в сыворотке крови | 1,000 ₽ |
| L300 | Определение антигена Helicobacter pylori в кале | 3,700 ₽ |
| L301 | Определение антител класса IgG к Helicobacter pylori в сыворотке крови | 540 ₽ |
| L302 | Определение кальпротектина в кале (дифференциальная диагностика синдрома раздражённой кишки и воспалительных заболеваний кишечника) | 3,000 ₽ |
| L303 | Определение антител класса IgA к Helicobacter pylori в сыворотке крови | 1,000 ₽ |
| L304 | Определение антител класса IgM к Helicobacter pylori в сыворотке крови | 1,000 ₽ |
| Лабораторная диагностика паразитарных заболеваний | | |
| Лабораторная диагностика паразитарных заболеваний. Гельминты | | |
| L305 | Исследование кала на гельминты | 300 ₽ |
| L306 | Исследование кала комплексное (яйца гельминтов, цисты простейших) | 640 ₽ |
| L307 | Исследование мазка на энтеробиоз | 280 ₽ |

| | | |
|--|---|---------|
| L308 | Определение антител класса IgG к антигенам описторхисов, эхинококков, трихинелл, токсокар. Микст гельминтозы в сыворотке крови | 640 ₽ |
| L309 | Определение антител класса IgG к антигенам токсокар с раститровкой в сыворотке крови | 880 ₽ |
| L310 | Определение антител класса IgG к антигенам эхинококка с раститровкой в сыворотке крови | 880 ₽ |
| L311 | Выявление ДНК аскарид в кале (<i>Ascaris lumbricoides</i>) | 560 ₽ |
| L312 | Выявление ДНК остриц (<i>Enterobius vermicularis</i>) | 560 ₽ |
| L313 | Выявление ДНК Токсокара в крови (<i>Toxocara mystax, canis</i>) | 560 ₽ |
| L314 | Выявление ДНК описторхии в кале (<i>Opistorchis felineus</i>) | 560 ₽ |
| L315 | Выявление ДНК широкого лентеца в кале (<i>Diphyllobothrium latum</i>) | 560 ₽ |
| L316 | Выявление ДНК (аскарида, свиной цепень, описторхоз, широкий лентец) (<i>Ascaris, lumbricoides, Taenia solium, Opistorchis felineus, Diphyllobothrium latum</i>) в кале | 2,200 ₽ |
| L317 | Определение антител класса IgG к аскаридам в сыворотке крови | 700 ₽ |
| L318 | Определение антител класса IgG к антигенам описторхисов с раститровкой в сыворотке крови | 700 ₽ |
| L319 | Определение антител класса IgG к антигенам трихинелл с раститровкой в сыворотке крови | 700 ₽ |
| Лабораторная диагностика паразитарных заболеваний. Лямблиоз, простейшие | | |
| L320 | Исследование кала на простейшие | 300 ₽ |
| L321 | Определение антител класса IgM к лямблиям в сыворотке крови | 300 ₽ |
| L322 | Определение антигена лямблий в кале | 740 ₽ |
| L323 | Определение суммарных антител классов IgA, IgM, IgG к лямблиям в сыворотке крови | 300 ₽ |
| L324 | Выявление ДНК диентамебы в кале (<i>Dientamoeba fragilis</i>) | 560 ₽ |
| L325 | Выявление ДНК лямблии в кале (<i>Lamblia Intestinalis Giardia</i>) | 560 ₽ |
| L326 | Выявление ДНК криптоспоридии в кале (<i>Cryptosporidium parvum/muris</i>) | 560 ₽ |
| L327 | Выявление ДНК кокцидии в кале (<i>Isospora belli</i>) | 560 ₽ |
| L328 | Выявление ДНК бластоцист в кале (<i>Blastocystis hominis</i>) | 560 ₽ |
| L329 | Выявление ДНК (диентамеба, лямблия, криптоспоридия, кокцидия, бластоцисты) (<i>Dientamoeba fragilis, Lamblia Intestinalis Giardia, Cryptosporidium parvum (muris), Isospora belli, Blastocystis hominis</i>) в кале | 560 ₽ |
| L330 | Комплекс (аскарида, свиной цепень, описторхоз, широкий лентец, диентамеба, лямблия, криптоспоридия, кокцидия, бластоцисты) | 4,000 ₽ |
| Лабораторная диагностика гепатитов | | |
| Лабораторная диагностика гепатита А | | |
| L331 | Определение антител класса IgM к вирусу гепатита А в сыворотке крови | 400 ₽ |
| L332 | Определение антител класса IgG к вирусу гепатита А в сыворотке крови | 400 ₽ |
| L333 | Выявление РНК вируса гепатита А (HAV) – качественно в цельной крови | 1,700 ₽ |
| Лабораторная диагностика гепатита В | | |
| L334 | Выявление ДНК вируса гепатита В (HBV) – качественно в цельной крови | 400 ₽ |

| | | |
|--|---|---------|
| L335 | Выявление ДНК вируса гепатита В (HBV) – количественно в цельной крови | 4,400 ₽ |
| L336 | Определение антител класса IgG к HBeAg вирусу гепатита В в сыворотке крови | 700 ₽ |
| L337 | Определение антител класса IgM к HBsAg вируса гепатита В в сыворотке крови | 800 ₽ |
| L338 | Определение антител к HBsAg вируса гепатита В в сыворотке крови | 740 ₽ |
| L339 | Определение суммарных антител классов IgM, IgG к HBcorAg в сыворотке крови | 600 ₽ |
| L340 | Определение HBsAg (австралийский антиген методом ИФА) в сыворотке крови | 400 ₽ |
| Лабораторная диагностика гепатита С | | |
| L341 | Выявление РНК вируса гепатита С (HCV) – качественно в цельной крови | 400 ₽ |
| L342 | Выявление РНК вируса гепатита С (HCV) – количественно в цельной крови | 6,400 ₽ |
| L343 | Выявление РНК вируса гепатита С, генотипирование (1а, 1в, 2, 3, 4) в цельной крови | 4,000 ₽ |
| L344 | Определение спектра антител класса IgM, IgG (core/ NS) к вирусу гепатита С в сыворотке крови | 780 ₽ |
| L345 | Определение антител IgM, IgG к вирусу гепатита С (скрининг) в сыворотке крови | 540 ₽ |
| Лабораторная диагностика гепатита D | | |
| L346 | Определение суммарных антител классов IgG, IgM к вирусу гепатита D (дельта агент) в сыворотке крови | 700 ₽ |
| L347 | Выявление РНК вируса гепатита D (HDV) – качественно в цельной крови | 1,600 ₽ |
| L348 | Определение антител класса IgM к вирусу гепатита D в сыворотке крови | 700 ₽ |
| Лабораторная диагностика гепатита E | | |
| L349 | Определение антител класса IgG к вирусу гепатита E в сыворотке крови | 600 ₽ |
| L350 | Определение антител класса IgM к вирусу гепатита E в сыворотке крови | 900 ₽ |
| Лабораторная диагностика гепатита G | | |
| Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний, вызванных Chlamydia | | |
| L351 | Выявление в биоматериале ДНК Chlamydia trachomatis | 260 ₽ |
| L352 | Определение антител класса IgA к Chlamydia trachomatis в сыворотке крови | 400 ₽ |
| L353 | Определение антител класса IgG к Chlamydia trachomatis в сыворотке крови | 400 ₽ |
| L354 | Определение антител класса IgM к Chlamydia trachomatis в сыворотке крови | 320 ₽ |
| L355 | Посев на Chlamydia trachomatis (культуральный метод) – с чувствительностью к фармпрепаратам. | 1,100 ₽ |
| L356 | Посев на Chlamydia trachomatis (культуральный метод) - без определения чувствительности к фармпрепаратам (контроль) | 1,000 ₽ |
| L357 | Определение антител класса IgA к Chlamydia pneumoniae в сыворотке крови | 700 ₽ |
| L358 | Определение антител класса IgM к Chlamydia pneumoniae в сыворотке крови | 700 ₽ |
| L359 | Определение антител класса IgG к Chlamydia pneumoniae в сыворотке крови | 700 ₽ |
| L360 | Выявление в биоматериале ДНК Chlamydia trachomatis – количественно | 300 ₽ |
| L361 | Выявление в биоматериале ДНК Chlamydia pneumoniae | 600 ₽ |
| Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний (ВИЧ 1/2, Treponema pallidum, | | |
| Лабораторная диагностика вируса иммунодефицита человека (ВИЧ 1/2) | | |

| | | |
|---|---|---------|
| L362 | Определение суммарных антител к ВИЧ-1 и ВИЧ-2, ВИЧ-1 группы О и антигена ВИЧ-1 (p24) в сыворотке крови методом ИФА | 400 ₽ |
| Лабораторная диагностика Treponema pallidum (сифилис) | | |
| L363 | Комплексное исследование при госпитализации (Антикардиолипиновый тест, суммарные антитела IgM, IgG к вирусу гепатита С, HBsAg, антитела к ВИЧ-1, ВИЧ-2 методом ИФА) | 1,600 ₽ |
| L364 | Определение суммарных антител класса IgG, IgM к Treponema pallidum в сыворотке крови методом ИФА | 460 ₽ |
| L365 | Определение микрореакции на сифилис RPR (антикардиолипиновый тест) в сыворотке крови | 140 ₽ |
| L366 | Определение микрореакции на сифилис RPR (антикардиолипиновый тест) в сыворотке крови с раститровкой | 290 ₽ |
| L367 | Определение суммарных антител классов IgG, IgM к Treponema pallidum (РПГА) в сыворотке крови | 380 ₽ |
| L368 | Реакция Вассермана (RW) | 420 ₽ |
| L369 | Реакция иммунофлюоресценции (RIF) | 980 ₽ |
| L370 | Реакция иммобилизации бледных трепонем (RIT) | 1,260 ₽ |
| L371 | Определение антител класса IgM к Treponema pallidum в сыворотке крови (методом ИФА качественно) | 500 ₽ |
| L372 | Определение антител класса IgG к Treponema pallidum в сыворотке крови (методом ИФА качественно) | 500 ₽ |
| L373 | Определение антител класса IgG к Treponema pallidum (метод ИФА количественный) в сыворотке крови | 500 ₽ |
| L374 | Выявление в биоматериале ДНК Treponema pallidum | 400 ₽ |
| Лабораторная диагностика Mycobacterium tuberculosis | | |
| L375 | Выявление в биоматериале ДНК M.tuberculosis | 700 ₽ |
| L376 | Исследование мокроты на ВК | 500 ₽ |
| L377 | Определение суммарных антител класса IgG, IgM, IgA к Mycobacterium tuberculosis в сыворотке крови | 660 ₽ |
| L378 | Исследование мочи на M. tuberculosis (BK) | 400 ₽ |
| Общеклинические исследования биологического материала | | |
| Общеклинические исследования мочи | | |
| L379 | Анализ мочи общий | 250 ₽ |
| L380 | Анализ мочи проба Зимницкого | 220 ₽ |
| L381 | Анализ мочи проба Нечипоренко | 220 ₽ |
| L382 | Анализ мочи 2-х стаканная проба | 220 ₽ |
| L383 | Анализ мочи 3-х стаканная проба | 420 ₽ |
| Общеклинические исследования кала | | |
| L384 | Исследование кала на скрытую кровь | 200 ₽ |
| L385 | Общий анализ кала (копрограмма) | 380 ₽ |
| L386 | Определение углеводов в кале | 640 ₽ |
| Общеклинические исследования мокроты | | |
| L387 | Общий клинический анализ мокроты | 380 ₽ |
| Общеклинические исследования отделяемого мочеполовых органов | | |
| L388 | Исследование секрета предстательной железы (препарат на стекле) | 560 ₽ |
| L389 | Микробиоценоз из трёх точек: влагалище, уретра, цервикальный канал | 450 ₽ |
| L390 | Микробиоценоз отделяемого уретры (муж.) (мазок на стекле) | 450 ₽ |
| L391 | Исследование спермы MAR-тест | 1,200 ₽ |
| Общеклинические исследования кожи, волос, ногтей | | |
| L392 | Диагностика грибковых поражений (ногти, волосы, кожа) — соскобы | 380 ₽ |

| | | |
|---|--|---------|
| L393 | Диагностика демодекоза | 300 ₽ |
| L394 | Исследование материала для обнаружения чесоточного клеща | 300 ₽ |
| Микробиологические исследования | | |
| Микробиологические исследования, ПЦР диагностика кишечных инфекций | | |
| L395 | Выявление антигенов ротавирусов в кале | 400 ₽ |
| L396 | Исследование кала на дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к антибиотикам, бактериофагам | 1,600 ₽ |
| L397 | Исследование кала на дизентерийно-тифо-паратифозную группу, патогенные эшерихии | 900 ₽ |
| L398 | Исследование кала на дизентерийно-сальмонеллезную группу | 800 ₽ |
| L399 | Исследование кала на условно-патогенную флору | 1,200 ₽ |
| L400 | Исследование кала на иерсиниоз и псевдотуберкулез | 800 ₽ |
| L401 | Комплексное обследование при ОКИ: исследование кала на дизентерийно-тифо-паратифозную группу, патогенные эшерихии, кампилобактерии, ротавирусы | 1,300 ₽ |
| L402 | Выявление в биоматериале НК Rotavirus/Ротавирус типы А, В, С | 1,400 ₽ |
| L403 | Выявление в биоматериале НК Astrovirus/Астровирус | 1,400 ₽ |
| L404 | Выявление НК Enterovirus (Энтеровирус) | 1,580 ₽ |
| Микробиологические исследования гнойно-септических инфекций | | |
| L405 | Исследование кала на Clostridium Difficile. Определение токсина А и В | 600 ₽ |
| L406 | Исследование клинического материала с определением антибиотикочувствительности для значимых микроорганизмов | 820 ₽ |
| L407 | Исследование биологического материала на анаэробную микрофлору | 1,100 ₽ |
| L408 | Посев крови на стерильность (гемокультура) | 1,700 ₽ |
| L409 | Исследование мочи на флору с определением чувствительности к антибиотикам | 1,200 ₽ |
| L410 | Исследование мокроты на флору с определением чувствительности к антибиотикам | 1,200 ₽ |
| L411 | Исследование отделяемого из зева на флору с определением чувствительности к антибиотикам | 1,100 ₽ |
| L412 | Исследование отделяемого из носа на флору с определением чувствительности к антибиотикам | 1,000 ₽ |
| L413 | Исследование отделяемого открытых ран на флору с определением чувствительности к антибиотикам | 1,200 ₽ |
| L415 | Исследование отделяемого из цервикального канала, влагалища на флору с определением чувствительности к антибиотикам | 1,300 ₽ |
| L416 | Исследование мазка из уrogenитального тракта, сока простаты, спермы на флору с определением чувствительности к антибиотикам | 1,300 ₽ |
| L417 | Исследование мазка с конъюнктивы глаза на флору с определением чувствительности к антибиотикам | 1,200 ₽ |
| L418 | Исследование отделяемого из уха на флору с определением чувствительности к антибиотикам | 1,200 ₽ |
| L419 | Исследование грудного молока на флору с определением чувствительности к антибиотикам | 1,200 ₽ |
| Микробиологические исследования воздушно-капельных инфекций | | |
| L420 | Исследование смывов с отделяемого слизистой зева и носа на менингококк | 1,000 ₽ |
| Санитарная бактериология | | |
| L421 | Бактериологическое исследование воздуха рабочей зоны | 280 ₽ |

| | | |
|--|--|---------|
| L422 | Бактериологическое исследование. Смыв с объектов на стерильность | 280 ₽ |
| L423 | Бактериологическое исследование. Смыв с объектов на условно-патогенную флору | 300 ₽ |
| Молекулярно-генетические исследования методом ПЦР (real-time PCR) | | |
| L424 | Исследование биоматериала на бактериальный вагиноз (<i>Gardnerella vag.</i> , <i>Atopobium vag.</i> , <i>Lactobacillus spp.</i> , <i>Bacteria</i>) | 700 ₽ |
| L425 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Ureaplasma</i> (<i>U. urealyticum</i> , <i>U. parvum</i>), <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> | 560 ₽ |
| L426 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> | 560 ₽ |
| L427 | Исследование микробиоты тонкой кишки по Осипову | 7,800 ₽ |
| L428 | Фемофлор-16. Анализ микробиоценоза влагалища (16 показателей, ДНК количественно, реал-тайм ПЦР) | 2,600 ₽ |
| L429 | Фемофлор-8. Анализ микробиоценоза влагалища (8 показателей, ДНК количественно, реал-тайм ПЦР) | 1,740 ₽ |
| L430 | Интимное здоровье мужчины. Анализ микробиоценоза урогенитального тракта мужчины | 3,000 ₽ |
| L431 | Анализ микробиоценоза урогенитального тракта методом ПЦР. Скрин 11 | 1,500 ₽ |
| L432 | Фемофлор-13. Анализ микробиоценоза влагалища (13 показателей, ДНК количественно, реал-тайм ПЦР) | 2,200 ₽ |
| L433 | «УРОСКРИН» ПЦР диагностика (ДНК <i>Enterobacter spp.</i> , <i>Klebsiella spp.</i> , <i>Enterococcus faecalis</i> и <i>E. faecium</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Proteus spp.</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Serratia spp.</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Streptococcus spp.</i>) | 1,400 ₽ |
| L434 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Mobiluncus curtisii</i> , DNA | 400 ₽ |
| L435 | «Андрофлор» | 3,400 ₽ |
| L436 | «Андрофлор-скрининг» | 2,200 ₽ |
| L437 | Колонофлор-16 (количественное определение микробиоты толстого кишечника) | 5,500 ₽ |
| Молекулярно-генетические исследования микроорганизмов, вызывающих заболевания дыхательной системы | | |
| L438 | Комплексное исследование для выявления РНК респираторных вирусов группы А, В субтипа H1pdm09 (пандемического) гриппа А и SARS-CoV-2 | 1,800 ₽ |
| L439 | Выявление в биоматериале РНК <i>Influenza virus A/B</i> | 2,200 ₽ |
| L440 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | 600 ₽ |
| L441 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Legionella pneumophila</i> | 600 ₽ |
| L442 | Выявление в биоматериале ДНК Аденовируса, типы В, С, Е, без типирования | 1,000 ₽ |
| L443 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Chlamydophila psittaci</i> | 540 ₽ |
| L444 | Выявление в биоматериале РНК <i>Influenza virus A1/H1</i> | 2,200 ₽ |
| L445 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Rhinovirus</i> | 1,000 ₽ |
| L446 | Диагностика респираторных вирусных инфекций методом ПЦР | 4,600 ₽ |
| Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний, вызванных группой TORCH-инфекций | | |
| Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний, вызванных вирусом Herpes Simplex Virus, Herpes Human Virus | | |
| L447 | Выявление в биоматериале ДНК вируса герпеса человека 1 и 2 типа | 460 ₽ |
| L448 | Определение антител класса IgM к вирусу простого герпеса 1, 2 типа (HSV 1, 2) в сыворотке крови | 460 ₽ |
| L449 | Определение антител класса IgG к вирусу простого герпеса 1, 2 типа (HSV 1, 2) в сыворотке крови | 500 ₽ |

| | | |
|---|--|---------|
| L450 | Определение антител класса IgG к вирусу простого герпеса 1, 2 (HSV 1, 2) — количественно в сыворотке крови | 460 ₽ |
| L452 | Определение антител IgG к вирусу герпеса 8 типа (HHV8) в сыворотке крови | 560 ₽ |
| L453 | Определение антител класса IgG к вирусу герпеса 6 типа в сыворотке крови | 520 ₽ |
| L454 | Выявление ДНК Herpes human virus 6 типа | 400 ₽ |
| L455 | Выявление ДНК Herpes human virus 7 типа | 400 ₽ |
| L456 | Выявление в биоматериале ДНК Herpes Simplex Virus 1 | 400 ₽ |
| L457 | Выявление в биоматериале ДНК Herpes Simplex Virus 2 | 400 ₽ |
| Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний, вызванных Toxoplasma gondii | | |
| L458 | Выявление в биоматериале ДНК Toxoplasma gondii | 450 ₽ |
| L459 | Определение антител класса IgG к Toxoplasma gondii — количественно в сыворотке крови | 460 ₽ |
| L460 | Определение антител класса IgM к Toxoplasma gondii в сыворотке крови | 460 ₽ |
| Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний, вызванных вирусом CMV | | |
| L461 | Выявление в биоматериале ДНК цитомегаловируса (CMV) | 440 ₽ |
| L462 | Выявление РНК цитомегаловируса (CMV) – количественно | 3,400 ₽ |
| L463 | Определение антител классов IgM, IgG к предраннему белку цитомегаловируса (CMV) в сыворотке крови | 580 ₽ |
| L464 | Определение антител класса IgG к цитомегаловирусу (CMV) — количественно в сыворотке крови | 460 ₽ |
| L465 | Определение avidности IgG к цитомегаловирусу (CMV), % | 580 ₽ |
| L466 | Определение антител класса IgM к цитомегаловирусу (CMV) в сыворотке крови | 460 ₽ |
| Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний, вызванных вирусом Rubella | | |
| L467 | Определение антител класса IgG к вирусу краснухи (Rubella) — количественно в сыворотке крови | 460 ₽ |
| Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний, вызванных Ureaplasma | | |
| L468 | Выявление в биоматериале ДНК Ureaplasma species (U. urealyticum, U. parvum) | 400 ₽ |
| L469 | Выявление в биоматериале ДНК Ureaplasma urealyticum/Ureaplasma parvum | 360 ₽ |
| L470 | Определение антител класса IgA к Ureaplasma urealyticum в сыворотке крови | 340 ₽ |
| L472 | Определение антител класса IgG к Ureaplasma urealyticum в сыворотке крови | 380 ₽ |
| L472 | Исследование биологического материала на уреаплазменную инфекцию (Ureaplasma spp) с определением чувствительности к антибиотикам | 1,000 ₽ |
| L473 | Выявление в биоматериале ДНК Ureaplasma urealyticum/Ureaplasma parvum (количественно) | 600 ₽ |
| Лабораторная диагностика боррелиоза (болезнь Лайма), клещевого энцефалита | | |
| L474 | Определение антител класса IgG к Borrelia burgdorferi в сыворотке крови | 900 ₽ |
| L475 | Определение антител класса IgM к Borrelia burgdorferi в сыворотке крови | 900 ₽ |
| L476 | Определение антител класса IgM к вирусу клещевого энцефалита в сыворотке крови | 1,100 ₽ |
| L477 | Определение антител класса IgG к вирусу клещевого энцефалита в сыворотке крови | 1,100 ₽ |
| L478 | Выявление ДНК вируса клещевого энцефалита (клещ, жидкость, биоптат) | 1,000 ₽ |
| L479 | Выявление ДНК Borrelia (клещ) | 1,100 ₽ |
| L480 | Выявление ДНК Borrelia методом ПЦР (кровь) | 1,100 ₽ |
| Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний, вызванных вирусом Эпштейна-Барр | | |

| | | |
|--|--|---------|
| L481 | Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV) – количественно | 600 ₽ |
| L482 | Определение антител класса IgG к ядерным белкам вируса Эпштейна-Барр в сыворотке крови — количественно | 800 ₽ |
| L483 | Определение антител класса IgG к ранним белкам вируса Эпштейна-Барр в сыворотке крови | 460 ₽ |
| L484 | Определение антител класса IgG к ядерным белкам вируса Эпштейна-Барр в сыворотке крови | 460 ₽ |
| L485 | Определение антител класса IgM к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр в сыворотке крови | 460 ₽ |
| L486 | Определение антител класса IgG к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр в сыворотке крови | 500 ₽ |
| L487 | Выявление ДНК вирусов количественно (EBV, CMV, HHV-6 типа) — скрининг | 840 ₽ |
| Лабораторная диагностика заболеваний, вызванных вирусом Bordetella pertussis (коклюш, паракоклюш) | | |
| L488 | Серологическое исследование сыворотки крови. РНГА исследование коклюша | 420 ₽ |
| L489 | Серологическое исследование сыворотки крови. РНГА исследование коклюша, паракоклюша | 1,100 ₽ |
| L490 | Исследование отделяемого слизистой верхних дыхательных путей на коклюш | 450 ₽ |
| L491 | Выявление в биоматериале ДНК Bordetella pertussis | 800 ₽ |
| Серологические исследования | | |
| L492 | Серологическое исследование сыворотки крови. РНГА с шигеллезными диагностикумами | 380 ₽ |
| L493 | Серологическое исследование сыворотки крови. РНГА с псевдотуберкулезным диагностикумом | 380 ₽ |
| L493 | Серологическое исследование сыворотки крови. РНГА с иерсиниозным диагностикумом | 380 ₽ |
| L495 | Серологическое исследование сыворотки крови. РНГА с комплексным сальмонеллезным диагностикумом | 380 ₽ |
| L496 | Серологическое исследование сыворотки крови. РНГА с унитиолом (брюшнотифозное носительство) | 400 ₽ |
| Лабораторная диагностика аутоиммунных заболеваний | | |
| Лабораторная диагностика системных заболеваний соединительной ткани. Антифосфолипидный синдром. | | |
| L497 | Определение антинуклеарного фактора на клеточной линии HEp-2 (АНФ) в сыворотке крови | 560 ₽ |
| L498 | Определение антител к двухспиральной ДНК класса IgG в сыворотке крови | 860 ₽ |
| L499 | Определение антител классов IgG и IgM (АКЛ) к кардиолипину в сыворотке крови | 2,000 ₽ |
| L500 | Определение антител к основным антигенам СКВ (дсДНК и АНСА) в сыворотке крови | 1,700 ₽ |
| L501 | Определение антител к экстрагируемому нуклеарному АГ (ЭНА/ENA – скрин) в сыворотке крови | 1,300 ₽ |
| L502 | Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома (АКЛ и АНФ) в сыворотке крови | 2,400 ₽ |
| L503 | Диагностика первичного антифосфолипидного синдрома (Антитела к бета2-гликопротеину классов IgG, IgM) (АБ2ГП) в сыворотке крови | 1,200 ₽ |
| L504 | Дифференциальная диагностика СКВ и других ДБСТ (АНФ и АНСА) в сыворотке крови | 1,700 ₽ |
| L505 | Иммуноблот антинуклеарных антител с комментарием (Sm, RNP/Sm, SS-A, SS-A, SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CENP-B, Jo-1, dsDNA/Histone, нуклеосомы, Ribo P, AMA-M2) в сыворотке крови | 5,000 ₽ |
| L506 | Обследование при волчаночном нефрите (дсДНК и АНФ) в сыворотке крови | 1,500 ₽ |

| | | |
|--|---|---------|
| L507 | Обследование при СКВ (дсДНК и АНФ и АКЛ) в сыворотке крови | 3,200 ₽ |
| L508 | Развернутая диагностика антифосфолипидного синдрома (АКЛ и АБ2ГП и АНФ) в сыворотке крови | 4,400 ₽ |
| L509 | Скрининг болезней соединительной ткани (АНФ и ЭНА/ЕНА-скрин) в сыворотке крови | 2,000 ₽ |
| Лабораторная диагностика ревматоидного артрита и поражения суставов | | |
| L510 | Типирование HLA-B27 с помощью метода ПЦР в цельной крови | 1,100 ₽ |
| L511 | Определение АКА и АПФ в сыворотке крови | 2,400 ₽ |
| L512 | Антикератиновые антитела (АКА и АПФ) в сыворотке крови | 1,300 ₽ |
| L513 | Антиперинуклеарный фактор (АПФ) в сыворотке крови | 1,300 ₽ |
| L514 | Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-MCV) в сыворотке крови | 2,400 ₽ |
| L515 | Антитела к циклическому цитруллин-содержащему пептиду (anti-ССР/АЦЦП) в сыворотке крови | 2,600 ₽ |
| L516 | Выявление кристаллов моноурата натрия в синовиальной жидкости (диагностика подагры и пирофосфатной артропатии) | 1,000 ₽ |
| L517 | Диагностика раннего ревматоидного артрита (АКА и АПФ и АЦЦП/anti-ССР) в сыворотке крови | 4,800 ₽ |
| L518 | Развернутая серология ревматоидного артрита (АКА и АПФ и АЦЦП/anti-ССР и РФ) в сыворотке крови | 5,600 ₽ |
| L519 | Скрининг ревматоидного артрита (анти-MCV и РФ) в сыворотке крови | 1,200 ₽ |
| L520 | Определение LE-клетки в сыворотке крови | 300 ₽ |
| Лабораторная диагностика поражений легких | | |
| L521 | Диагностика саркоидоза (активность ангиотензин-превращающего фермента) в сыворотке крови | 1,200 ₽ |
| L522 | Комбинированная диагностика аутоиммунных заболеваний легких (активность ангиотензин-превращающего фермента, IgG к <i>Aspergillus fumigatus</i> в сыворотке крови) | 2,700 ₽ |
| L523 | Обследование при экзогенном аллергическом альвеолите (антитела IgG к <i>Aspergillus fumigatus</i> в сыворотке крови) | 900 ₽ |
| Лабораторная диагностика васкулитов и поражения почек | | |
| L524 | Определение антител к антигенам антинейтрофильных антител (анти-ПР3, анти-MPO, эластаза, катепсин G, белок ВР1, лактоферрин) в сыворотке крови | 4,400 ₽ |
| L525 | Определение антител к базальной мембране клубочка (БМК) в сыворотке крови | 1,600 ₽ |
| L526 | Определение антител к миелопероксидазе (анти-MPO) в сыворотке крови | 1,600 ₽ |
| L527 | Определение антител к протеиназе - 3 (анти PR-3) в сыворотке крови | 1,600 ₽ |
| L528 | Определение антител к C1q фактору комплемента - диагностика геморрагических васкулитов в сыворотке крови | 1,600 ₽ |
| L529 | Определение антител к цитоплазме нейтрофилов с определением типа свечения (цАНЦА/пАНЦА) класса IgG в сыворотке крови | 1,600 ₽ |
| L530 | Определение антител к эндотелиальным клеткам (HUVEC) в сыворотке крови | 1,600 ₽ |
| L531 | Исследование криоглобулинов (КГ) с активностью РФ в сыворотке крови | 1,600 ₽ |
| L532 | Диагностика аутоиммунного поражения почек (АНЦА и БМК и АНФ) в сыворотке крови | 2,600 ₽ |
| L533 | Диагностика быстропрогрессирующего гломерулонефрита (АНЦА и БМК) в сыворотке крови | 1,600 ₽ |
| L534 | Диагностика гранулематозных васкулитов (АНФ и АНЦА) в сыворотке крови | 1,700 ₽ |
| L535 | Скрининг ревматической патологии (АНФ и РФ и АНЦА) в сыворотке крови | 2,000 ₽ |

Лабораторная диагностика аутоиммунных поражений печени и желудочно-кишечного тракта

| | | |
|---|--|---------|
| L536 | Определение антиретикулиновых антител (АРА) в сыворотке крови | 1,000 ₽ |
| L537 | Определение антител к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA) класса IgG в сыворотке крови | 1,600 ₽ |
| L538 | Определение антител к дезамидированным пептидам глиадина класса IgA (антитела к альфа-глиадину класса IgA (ААГ) в сыворотке крови | 800 ₽ |
| L539 | Определение антител к дезамидированным пептидам глиадина класса IgG (антитела к альфа-глиадину класса IgG (ААГ) в сыворотке крови | 800 ₽ |
| L540 | Определение в сыворотке крови антител к антигенам аутоиммунных заболеваний печени | 5,200 ₽ |
| L541 | Определение антител к бокаловидным клеткам кишечника в сыворотке крови | 1,600 ₽ |
| L542 | Определение антител к гладким мышцам (АГМА) в сыворотке крови | 1,600 ₽ |
| L543 | Определение антител к микросомам печени/почек (анти-LKM) в сыворотке крови | 1,600 ₽ |
| L544 | Определение антител к митохондриям (АМА) в сыворотке крови | 1,000 ₽ |
| L545 | Определение антител к париетальным клеткам желудка (АПКЖ) в сыворотке крови | 1,600 ₽ |
| L546 | Определение антител к тканевой трансглутаминазе класса IgA (ТТГ) в сыворотке крови | 800 ₽ |
| L547 | Определение антител к тканевой трансглутаминазе класса IgG (ТТГ) в сыворотке крови | 800 ₽ |
| L548 | Определение антител к цитоплазме нейтрофилов с определением типа свечения (цАНЦА/пАНЦА) класса IgA в сыворотке крови | 1,000 ₽ |
| L549 | Определение антител к эндомициозу класса IgA (АЭА) | 1,600 ₽ |
| L550 | Генетическое определение непереносимости лактозы методом ПЦР в цельной крови | 1,100 ₽ |
| L551 | Дифференциальная диагностика болезни Крона и язвенного колита (АНЦА классов IgG/IgA и ASCA класса IgA) | 3,000 ₽ |
| L552 | Комбинированное обследование при воспалительных заболеваниях кишечника (АНЦА (классов IgG и ASCA классов IgG/IgA, антитела к бокаловидным клеткам кишечника и экзокринной части поджелудочной железы)) | 4,400 ₽ |
| L553 | Полное серологическое обследование при целиакии | 4,600 ₽ |
| L554 | Развернутая серология аутоиммунных заболеваний печени с комментарием (АНФ, АГМА, АМА (АМА-М2), АПКЖ, LKM (LKM-1), АТ к LKM-1, PDC/M2, LC-1, SLA/LP, sp100, gp210, PML, Ro-52) | 6,400 ₽ |
| L555 | Серологическое исследование биологического материала с целью диагностики гастритов типа А и В (АПКЖ и антитела к <i>Helicobacter pylori</i> класса IgG в сыворотке крови) | 1,600 ₽ |
| L556 | Скрининговое исследование для диагностики аутоиммунного поражения печени (АГМА и АМА и АПКЖ и LKM и АНФ в сыворотке крови) | 6,400 ₽ |
| Лабораторная диагностика аутоиммунных эндокринопатии | | |
| L557 | Определение антител к островкам поджелудочной железы (анти-GAD/IA2 в сыворотке крови) | 1,200 ₽ |
| L558 | Определение антител к репродуктивной ткани (АСПК-Ovary, АСПК-Testis, АТП) в сыворотке крови | 4,400 ₽ |
| L559 | Определение антител к стероид-продуцирующим клеткам яичка в сыворотке крови (АСПК-Testis) | 1,600 ₽ |
| L560 | Определение антител к стероид-продуцирующим клеткам яичника (АСПК-Ovary) в сыворотке крови | 1,600 ₽ |

| | | |
|---|--|---------|
| L561 | Определение антител к ткани плаценты (АТП) в сыворотке крови | 1,600 ₽ |
| L562 | Диагностика полиэндокринопатии 3б типа (Анти-ТПО и АПКЖ в сыворотке крови) | 1,500 ₽ |
| L563 | Комплексное обследование аутоиммунных эндокринопатий (анти-GAD/IA2 и АСПК и анти-ТПО и анти-рТТГ и АСПК в сыворотке крови) | 5,600 ₽ |
| Лабораторная диагностика аутоиммунных заболеваний кожи | | |
| L564 | Определение антител к базальной мембране кожи (АБМ) в сыворотке крови | 1,600 ₽ |
| L565 | Определение антител к десмосомам кожи (АДА) в сыворотке крови | 1,600 ₽ |
| L566 | Диагностика пузырных дерматозов (АДА и АБМ в сыворотке крови) | 2,900 ₽ |
| L567 | Иммунофлюоресцентное исследование биопсий кожи (IgG, IgM, IgA, C1q, C3), тест волчаночной полоски (lupus band test) | 3,300 ₽ |
| Лабораторная диагностика неврологических и кардиологических заболеваний | | |
| L568 | Определение антител к миокарду (МИО) в сыворотке крови | 1,400 ₽ |
| L569 | Определение антител к скелетным мышцам (АСМ) в сыворотке крови | 1,400 ₽ |
| L570 | Диагностика воспалительных миокардиопатий (МИО и АМА в сыворотке крови) | 2,200 ₽ |
| L571 | Диагностика рассеянного склероза (изоэлектрофокусирование олигоклонального IgG в ликворе и сыворотке) | 1,400 ₽ |
| L572 | Диагностика паранеопластических энцефалитов — церебеллярная дегенерация (аутоантитела Yo-1, Hu, Ri, Ma2, CV2, Амфифизин в сыворотке крови) | 6,300 ₽ |
| L573 | Диагностика воспалительных полирадикулоневритов (антитела к ганглиозидам асиало-GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GTb, GQ1b, сульфатиду классов IgG/IgM в сыворотке крови) | 3,800 ₽ |
| L574 | Развернутое обследование при полиневритах (скрининг парапротеина, АНФ, АНЦА, анти-ЭНА/ЕНА, анти-GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GTb, GQ1b, | 5,600 ₽ |
| L575 | Определение антител при полимиозите: Mi-2, Ku, Pm-Scl, Jo-1, PL-7, PL-12 в сыворотке крови | 4,000 ₽ |
| L576 | Развернутое серологическое обследование при полимиозите с комментарием (АНФ/ЭНА/ЕНА и анти Mi-2, Ku, Pm-Scl, Jo-1, PL-7, PL-12 в сыворотке крови) | 5,200 ₽ |
| L577 | Антитела к ацетилхолиновым рецепторам, AхP, AchR | 3,600 ₽ |
| Лабораторная диагностика маркеров воспаления и патологических состояний иммунной системы | | |
| L578 | Определение неоптерина (НПТ) в сыворотке крови | 1,900 ₽ |
| L579 | Определение прокальцитонина в крови | 3,800 ₽ |
| L580 | Диагностика моноклональных гаммапатий (каппа/лямбда легкие цепи иммуноглобулинов в сыворотке и утренней моче) | 1,000 ₽ |
| L581 | Скрининг парапротеинемий (иммунофиксация белков сыворотки и мочи с (IgG/A/M/kappa/lambda) | 2,400 ₽ |
| Лекарственный мониторинг. Фармакокинетика | | |
| L582 | Определение концентрации вальпроевой кислоты в сыворотке крови | 880 ₽ |
| L583 | Определение концентрации фенобарбитала в сыворотке крови | 1,000 ₽ |
| Лабораторная диагностика аллергии Общая аллергология и иммунология | | |
| L585 | Исследование отделяемого слизистой носовой полости на наличие лейкоцитов (эозинофилов, нейтрофилов) (риноцитограмма) | 400 ₽ |

| | | |
|---|--|----------|
| L586 | Определение ЕСР-эозинофильно-катионного протеина в сыворотке крови | 2,400 ₽ |
| Панели аллергенов | | |
| L587 | Определение в сыворотке крови специфических IgG к пищевым аллергенам | 15,000 ₽ |
| L588 | Панель аллергенов «Животные»: перо гуся, курицы, индюка | 720 ₽ |
| L589 | Смесь пыльцы деревьев: американский бук, клён ясенелистный, дуб, ива, тополь трёхгранный (tm3) | 720 ₽ |
| L590 | Панель аллергенов «Деревья (раннее цветение)»: клен ясенелистный, береза, вяз, дуб, грецкий орех | 720 ₽ |
| L591 | Панель аллергенов «Сорная трава»: амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, нивяник, одуванчик, подорожник | 720 ₽ |
| L592 | Смесь сорных трав: полынь, марь, амброзия высокая, нивяник, постенница (wm1) | 720 ₽ |
| L593 | Смесь луговых трав: мятлик луговой, тимофеевка, овсяница луговая, ежа сборная, райграс многолетний (gm1) | 720 ₽ |
| L594 | Смесь аллергенов «Морепродукты»: треска, крабовое мясо, креветки, мидии (fm2) | 720 ₽ |
| L595 | Смесь бытовых аллергенов: Dermatophagoides pteronyssinus, эпителий кошки, Aspergillus fumigatus, таракан-прусак (d1, e1, m3, i6) | 1,520 ₽ |
| L596 | Определение в сыворотке крови специфических IgE к лекарственным препаратам | 4,400 ₽ |
| L597 | Панель аллергенов «Педиатрическая» | 4,400 ₽ |
| L598 | Панель «Респираторные аллергены» | 4,400 ₽ |
| L599 | Панель «Пищевые аллергены-1»: мясные, молочные, рыбные | 4,400 ₽ |
| L600 | Панель «Пищевые аллергены-2»: фрукты, овощи, орехи | 4,400 ₽ |
| L601 | Панель «Пищевые аллергены-3»: модные продукты | 4,400 ₽ |
| L602 | Смесь сорных трав: амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, золотарник, щирца колосистая (w1, w6, w9, w12, w14) | 1,520 ₽ |
| L603 | Панель «Лекарственные аллергены»: септонест, скандонест, артикаи | 1,520 ₽ |
| Определение специфических IgE к пищевым аллергенам — злаки | | |
| L604 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — греча (f11) | 600 ₽ |
| L605 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — пшеница (f4) | 600 ₽ |
| L606 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — рис (f9) | 600 ₽ |
| L607 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — рожь (f5) | 600 ₽ |
| Определение специфических IgE к пищевым аллергенам — мясо/рыба | | |
| L608 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — баранина (f88) | 600 ₽ |
| L609 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — говядина (f27) | 600 ₽ |
| L610 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — крабовое мясо (f23) | 600 ₽ |
| L611 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — креветка (f24) | 600 ₽ |
| L612 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — мясо кролика (f213) | 600 ₽ |
| L613 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — мясо куриное (f83) | 600 ₽ |
| L614 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — лосось/сёмга (f41) | 600 ₽ |
| L615 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — свинина (f26) | 600 ₽ |
| L616 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — треска (f3) | 600 ₽ |
| L617 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — мясо индейки (f284) | 600 ₽ |

| Определение специфических IgE к пищевым аллергенам — орехи | | |
|--|--|-------|
| L618 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — арахис (f13) | 600 ₽ |
| L619 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — грецкий орех (f256) | 600 ₽ |
| L620 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — фундук/лесной орех (f17) | 600 ₽ |
| Определение специфических IgE к пищевым аллергенам — фрукты | | |
| L621 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — ананас (f210) | 600 ₽ |
| L622 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — апельсин (f33) | 600 ₽ |
| L623 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — банан (f92) | 600 ₽ |
| L624 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — дыня (f87) | 600 ₽ |
| L625 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — персик (f95) | 600 ₽ |
| L626 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — яблоко (f49) | 600 ₽ |
| L627 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — клубника (f44) | 600 ₽ |
| L628 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — лимон (f208) | 900 ₽ |
| L629 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — киви (f84) | 600 ₽ |
| Определение специфических IgE к пищевым аллергенам — овощи | | |
| L630 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — горох (f12) | 600 ₽ |
| L631 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — капуста (f216) | 600 ₽ |
| L632 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — картофель (f35) | 600 ₽ |
| L633 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — лук (f48) | 600 ₽ |
| L634 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — морковь (f31) | 600 ₽ |
| L635 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — перец сладкий (f218) | 600 ₽ |
| L636 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — соевые бобы (f14) | 600 ₽ |
| L637 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — томат (f25) | 600 ₽ |
| L638 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — чечевица (f235) | 600 ₽ |
| Определение специфических IgE к аллергенам плесневых и дрожжевых грибов | | |
| L639 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — грибок (<i>Cladosporium herbarum</i>) (m2) | 500 ₽ |
| L640 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — грибок (<i>Penicillium notatum</i>) (m1) | 500 ₽ |
| L641 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — грибы рода <i>Alternaria alternata</i> (tenius) (m6) | 500 ₽ |
| L642 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — грибы рода <i>Aspergillus fumigatus</i> (m3) | 500 ₽ |
| L643 | Определение специфического IgE — клещевой аллерген (<i>Euroglyphus maynei</i>) (d74) | 500 ₽ |
| L644 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — <i>Candida albicans</i> (m5) | 500 ₽ |
| L645 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — <i>Rhizopus nigricans</i> (m11) | 700 ₽ |
| Определение специфических IgE к аллергенам домашних животных | | |

| | | |
|--|--|-------|
| L646 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — перхоть лошади (e3) | 600 ₽ |
| L647 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — перья волнистого попугая (e78) | 600 ₽ |
| L648 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — эпителий собаки (e2) | 600 ₽ |
| L649 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — эпителий кошки (e1) | 600 ₽ |
| L650 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — эпителий кролика (e82) | 600 ₽ |
| L651 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — эпителий морской свинки (e6) | 600 ₽ |
| L652 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — эпителий хомяка (e84) | 600 ₽ |
| Определение специфических IgE к бытовым аллергенам | | |
| L653 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — домашняя пыль, клещевой аллерген (Dermatophagoides farinae) (d2) | 600 ₽ |
| L654 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — домашняя пыль, клещевой аллерген (Dermatophagoides pteronyssinus) (d1) | 600 ₽ |
| L655 | Определение специфического IgE — домашняя пыль (h1) | 600 ₽ |
| L656 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — перо гуся (e70) | 600 ₽ |
| Определение специфических IgE к аллергенам пыльцы растений | | |
| L657 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — береза бородавчатая (t3) | 500 ₽ |
| L658 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — пыльца липы (t208) | 800 ₽ |
| L659 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — лещина (t4) | 500 ₽ |
| L660 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — одуванчик (t8) | 500 ₽ |
| L661 | Определение в сыворотке крови специфических IgE, g12 - Рожь посевная | 500 ₽ |
| L662 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — ромашка (w206) | 500 ₽ |
| Определение специфических IgE к пищевым аллергенам — прочие пищевые аллергены | | |
| L663 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — альфа-лактальбумин (f76) | 500 ₽ |
| L664 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — глютен (f79) | 500 ₽ |
| L665 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — казеин (f78) | 500 ₽ |
| L666 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — кофе молотый (f221) | 500 ₽ |
| L667 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — молоко коровье (f2) | 500 ₽ |
| L668 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — яичный белок f1) | 500 ₽ |
| L669 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — яичный желток (f75) | 500 ₽ |
| L670 | Определение специфического IgE — шоколад (f105) | 500 ₽ |
| L671 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — яйцо куриное (f245) | 500 ₽ |
| L672 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — сыр Эдам (f150) | 500 ₽ |
| L673 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — мёд (f247) | 500 ₽ |
| Определение специфических IgE к местным анестетикам | | |

| | | |
|--|---|----------|
| L674 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — ультракаин/убистезин (артикаин) (с68) | 1,000 ₽ |
| L675 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — скандонест (мепивакаин) (с88) | 1,000 ₽ |
| L676 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — лидокаин (с82) | 800 ₽ |
| L677 | Определение в сыворотке крови специфических IgE — новокаин (с83) | 800 ₽ |
| Генетические исследования методом ПЦР | | |
| L678 | Генетическая предрасположенность к тромбофилии и варикозному расширению вен | 9,000 ₽ |
| L679 | Генетическое исследование наследственной гипербилирубинемии. Синдром Жильбера | 3,600 ₽ |
| L680 | HLA-типирование исследование на гистосовместимость | 16,270 ₽ |
| L681 | Генетическая предрасположенность к адреногенитальному синдрому (врожденный дефицит 21-гидроксилазы) | 10,800 ₽ |
| L682 | Анализ на кариотипирование (одного человека) по лимфоцитам периферической крови | 7,260 ₽ |
| L683 | Определение делеции локусов DAZ, AZFa, AZFb, AZFc, исследование гена SRY у пациентов с нарушениями сперматогенеза | 9,880 ₽ |
| L684 | Анализ на гистосовместимость (анализ генов главного комплекса гистосовместимости II класса: DQA1, DQB1), предрасположенность к целиакии | 9,000 ₽ |
| L685 | Анализ генов BRCA1 / BRCA2 | 5,400 ₽ |
| Лабораторные исследования в профпатологии | | |
| L686 | Определение метгемоглобина в цельной крови | 900 ₽ |
| L687 | Определение карбоксигемоглобина в цельной крови | 900 ₽ |
| L688 | Определение ртути в моче | 900 ₽ |
| L689 | Определение гематопорфирина в моче | 900 ₽ |
| L690 | Определение дельта-аминолевулиновой кислоты в моче | 900 ₽ |
| L691 | Определение порфобилиногена в моче | 600 ₽ |
| Цитологические методы исследования | | |
| L692 | Цитологическое исследование аспирата из полости матки | 900 ₽ |
| L693 | Цитологическое исследование гормонального статуса женщины (мазок бокового свода влагалища) | 950 ₽ |
| L694 | Цитологическое исследование мазков из цервикального канала и шейки матки | 800 ₽ |
| L695 | Цитологическое исследование мокроты | 600 ₽ |
| L696 | Цитологическое исследование отпечатков опухоли | 700 ₽ |
| L697 | Цитологическое исследование пунктатов молочной железы | 1,800 ₽ |
| L698 | Цитологическое исследование трансудатов и экссудатов, мочи | 700 ₽ |
| L699 | Цитологическое исследование пунктатов лимфоузлов | 1,200 ₽ |
| L700 | Цитологическое исследование пунктатов кожных образований | 1,000 ₽ |
| L701 | Цитологическое исследование (одна локация) | 1,000 ₽ |
| L702 | Цитологическое исследование пунктатов щитовидной железы | 1,000 ₽ |
| L703 | Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы | 900 ₽ |
| L704 | Цитологическое исследование мазка по Папаниколау (РАР-тест) | 1,400 ₽ |
| L705 | Цитологическое исследование мазков с купола влагалища (при отсутствии шейки матки) | 1,400 ₽ |
| L706 | Консультация готовых цитологических препаратов (все стекла пациента) | 1,600 ₽ |

| | | |
|---|---|---------|
| L707 | Жидкостная цитология (цитологическое исследование соскоба шейки матки и цервикального канала) | 2,000 ₽ |
| Гистологические методы исследования | | |
| L708 | Гистологическое исследование биопсийного материала шейки матки (все препараты пациента) | 1,800 ₽ |
| L709 | Гистологическое исследование операционного материала – другие доброкачественные новообразования кожи, липома, атерома и прочие (вся опухоль) | 2,000 ₽ |
| L710 | Гистологическое исследование (одна локализация) | 2,000 ₽ |
| Лабораторная диагностика заболеваний, вызванных вирусом Measles Virus (корь) | | |
| L711 | Определение антител класса IgG Measles Virus (корь) в сыворотке крови | 1,000 ₽ |
| Лабораторная диагностика бруцеллеза | | |
| L712 | Серологическое исследование РНГА с бруцеллезным диагностикумом | 700 ₽ |
| L713 | Выявление ДНК Brucella species в цельной крови | 1,000 ₽ |
| Иммуногистохимические методы исследования | | |
| L714 | Приготовление срезов для иммуногистохимического и гистологического исследования | 720 ₽ |
| L715 | Гистологическое исследование 1-3 биоптатов | 3,000 ₽ |
| L716 | Иммуногистохимическое исследование рецепторов эстрогенов и прогестерона в биопсийном материале | 4,300 ₽ |
| L717 | Иммуногистохимическое исследование CD 20 в биопсийном материале | 2,200 ₽ |
| L718 | Иммуногистохимическое исследование CD 56 в биопсийном материале | 2,200 ₽ |
| L719 | Определение антигена HLA-DR (II класс) в биопсийном материале | 1,700 ₽ |
| L720 | Комплексное гистологическое исследование абортуса (с определением вирусов герпеса 1, 2, 8 типов, цитомегаловируса, урогенитальных инфекций методом ПЦР, оценкой эндометрия, трофобласта и плацентарного ложа) | 6,100 ₽ |
| L721 | Иммуногистохимическое исследование P 53 в биопсийном материале | 2,800 ₽ |
| L722 | Иммуногистохимическое исследование цитокератин 20 в биопсийном материале | 2,800 ₽ |
| L723 | Иммуногистохимическое исследование CD 138 в биопсийном материале | 3,800 ₽ |
| Лабораторная диагностика мочекаменной болезни | | |
| L724 | Анализ химического состава мочевого конкремента | 6,000 ₽ |
| Лабораторная диагностика заболеваний, вызванных вирусом Varicella zoster (ветряная оспа, HSV 3 типа) | | |
| L725 | Определение антител класса IgG к Varicella zoster (ветряная оспа) в сыворотке крови | 900 ₽ |
| L726 | Определение антител класса IgM к Varicella zoster (ветряная оспа) в сыворотке крови | 900 ₽ |

| | | |
|---|---|---------|
| L727 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Varicella Zoster virus</i> | 900 ₽ |
| Лабораторная диагностика заболеваний, вызванных вирусом <i>Mumps Virus</i> (эпидемический паротит) | | |
| L728 | Определение антител класса IgM к <i>Mumps Virus</i> (эпидемический паротит) в сыворотке крови | 1,240 ₽ |
| L729 | Определение антител класса IgG к <i>Mumps Virus</i> (эпидемический паротит) в сыворотке крови | 1,240 ₽ |
| Лабораторная диагностика заболеваний, вызванных микроорганизмами рода <i>Corynebacterium diphtheriae</i> | | |
| L730 | Исследование биологического материала на дифтерию (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) | 700 ₽ |
| L731 | Исследование мазка из зева и носа на дифтерию (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) | 1,240 ₽ |
| L732 | Серологическое исследование сыворотки крови. РНГА с дифтерийным диагностикумом (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) | 800 ₽ |
| L733 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Corynebacterium diphtheriae</i> | 800 ₽ |
| Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний, вызванных <i>Mycoplasma</i> | | |
| L734 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Mycoplasma hominis</i> | 400 ₽ |
| L735 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Mycoplasma genitalium</i> | 400 ₽ |
| L736 | Определение антител класса IgA к <i>Mycoplasma hominis</i> в сыворотке крови | 380 ₽ |
| L737 | Определение антител класса IgG к <i>Mycoplasma hominis</i> в сыворотке крови | 380 ₽ |
| L738 | Исследование биологического материала на микоплазменную инфекцию (<i>Ureaplasma spp</i> , <i>M. hominis</i>) с определением чувствительности к антибиотикам | 1,500 ₽ |
| L739 | Исследование биологического материала на микоплазменную инфекцию (<i>M. hominis</i>) с определением чувствительности к антибиотикам | 1,500 ₽ |
| L740 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Mycoplasma genitalium</i> – количественно | 450 ₽ |
| L741 | Определение антител класса IgM к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в сыворотке крови | 800 ₽ |
| L742 | Определение антител класса IgG к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в сыворотке крови | 800 ₽ |
| L743 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> | 600 ₽ |
| L744 | Определение антител класса IgA к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в сыворотке крови | 800 ₽ |
| L745 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Mycoplasma spp.</i> | 1,100 ₽ |
| Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний, вызванных <i>Candida</i> | | |
| L746 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Candida albicans</i> | 420 ₽ |
| L747 | Определение антител класса IgG к <i>Candida albicans</i> в сыворотке крови | 400 ₽ |
| L748 | Определение дрожжеподобных грибов рода <i>Candida</i> с чувствительностью к антимикотическим препаратам | 2,700 ₽ |
| L749 | Определение длительнорастущих грибов (дерматомицетов) | 3,000 ₽ |
| L750 | Диагностика бактериально-грибковых инфекций методом ПЦР | 3,800 ₽ |
| Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний, вызванных <i>Trichomonas vaginalis</i> | | |
| L751 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> | 450 ₽ |
| L752 | Посев на <i>Trichomonas vaginalis</i> (культуральный метод) без определения чувствительности к фармпрепаратам. | 1,000 ₽ |
| L753 | Посев на <i>Trichomonas vaginalis</i> (культуральный метод) с чувствительностью к фармпрепаратам. | 800 ₽ |
| Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний, вызванных <i>Neisseria gonorrhoeae</i> | | |
| L754 | Выявление в биоматериале ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> | 600 ₽ |
| L755 | Исследование биологического материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> | 1,200 ₽ |
| Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний, вызванных <i>Gardnerella vaginalis</i> | | |

| | | |
|--|--|---------|
| L756 | Выявление в биоматериале ДНК Gardnerella vaginalis | 420 ₽ |
| Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний, вызванных Human papillomavirus (ВПЧ) | | |
| L757 | Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы человека – генотипирование (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типы) | 1,000 ₽ |
| L758 | Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы HPV 16, 18 тип | 600 ₽ |
| L759 | Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы человека – скрининг (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типы) | 800 ₽ |
| L760 | Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы HPV 6, 11 тип | 600 ₽ |
| L761 | Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы HPV 16 тип | 600 ₽ |
| L762 | Выявление в биоматериале ДНК вируса папилломы HPV 18 тип | 600 ₽ |
| L763 | Онкобелки E6, E7 Human papillomavirus 16,18 | 800 ₽ |
| L764 | Онкобелки E6, E7 Human papillomavirus (31,33) | 800 ₽ |
| L765 | 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) ¹ | 1,100 ₽ |
| Лабораторная диагностика заболеваний, вызванных микроорганизмами рода Staphylococcus | | |
| L766 | Исследование биологического материала на стафилококк (S. aureus) | 700 ₽ |
| L767 | Исследование кала на стафилококк | 490 ₽ |
| L768 | Выявление в биоматериале ДНК Staphylococcus aureus | 540 ₽ |
| Лабораторная диагностика заболеваний, вызванных микроорганизмами рода Streptococcus | | |
| L769 | Исследование биологического материала на гемолитический стрептококк | 700 ₽ |
| L770 | Исследование биологического материала на b-гемолитический стрептококк с определением чувствительности к антибиотикам | 1,200 ₽ |
| L771 | Выявление в биоматериале ДНК Streptococcus agalactiae (бета-гемолитический стрептококк группы B) | 600 ₽ |
| L772 | Выявление в биоматериале ДНК Streptococcus pyogenes (бета-гемолитический стрептококк группы A) | 800 ₽ |
| L773 | Выявление в биоматериале ДНК Streptococcus pneumoniae | 700 ₽ |
| Anti-age диагностика | | |
| L774 | Определение селена в сыворотке крови | 940 ₽ |
| Лабораторная диагностика биологического материала на продукты распада наркотических веществ | | |
| L775 | Исследование на продукты распада наркотических веществ (морфин, героин, метамфетамин, амфетамин, кокаин, марихуана, опиаты) в моче – качественно | 1,200 ₽ |
| Лабораторная диагностика заболеваний верхних дыхательных путей, вызванных вирусом SARS-CoV-2 (COVID-19) | | |
| L776 | Выявление РНК вируса SARS-CoV-2 Covid-19 | 1,400 ₽ |
| L777 | Определение антител IgG к антигену SARS-CoV-2 в сыворотке крови | 1,700 ₽ |
| L778 | Определение антител IgM к антигену SARS-CoV-2 в сыворотке крови | 1,700 ₽ |
| L779 | Определение антител IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 количественно | 1,900 ₽ |

Генеральный директор

ООО "Медицинский Центр "Грин Холл"

Сердюцкая М.В.

1 марта 2023г

М.П.