

| КОД | УСЛУГА |
|-----------|---|
| 4920 | Стандартный неонатальный скрининг (5 показателей) в сухих пятнах крови |
| 9500 | ESPIRE Скрин Плюс |
| 00-00-001 | Забор биоматериала |
| 00-00-002 | Забор мазка из урогенитального тракта |
| 00-00-003 | Доставка результатов исследований индивидуальному клиенту |
| 00-00-004 | Выезд с 9.00 до 18.00 (в пределах города Ярославля) |
| 00-00-005 | Выезд с 9.00 до 18.00 (в пределах Ярославской области) |
| 00-00-006 | Повторный прием врача с назначением лечения |
| 00-00-007 | Доставка результатов исследований почтой РФ |
| 00-00-008 | Передача биоматериала в лабораторию |
| 00-00-009 | Взятие биоматериала «First Genetics» |
| 00-00-010 | Лечение цервицита |
| 00-00-011 | Влагалищные ванночки |
| 00-00-012 | Влагалищные тампоны с лекарственным средством |
| 00-00-013 | Доставка результатов исследований Курьером |
| 00-00-014 | Выдача дубликата генетического результата |
| 00-00-020 | УЗИ предстательной железы и почек (предстательная железа, мочевого пузыря, почки) |
| 00-00-021 | УЗИ органов брюшной полости и почек (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки) |
| 00-00-022 | УЗИ Определение функции желчного пузыря |
| 00-00-023 | 1УЗИ печени и желчного пузыря |
| 00-00-024 | УЗИ орбиты глаз |
| 00-00-025 | Допплерография вен конечности (одной) |
| 00-00-026 | Допплерография артерий конечности (одной) |
| 00-00-027 | УЗИ грудных желез |
| 00-00-028 | Длительность кровотечения, время свертывания |
| 00-00-029 | Эхогистеросальпингография |
| 00-00-030 | Предрейсовый осмотр водителя |
| 00-00-040 | Антиспермальные антитела в сперме суммарные (MAR-тест) |
| 00-00-041 | Спермограмма 2 уровня: спермограмма с морфологией по Крюгеру + Антиспермальные антитела в сперме суммарные (MAR-тест) |
| 00-00-100 | Неинвазивное определение пола плода на ранних сроках |
| 00-00-200 | Анеуплодия по 21 хромосоме |

| | |
|-------------|---|
| 00-00-201 | Анеуплодия по 13, 18, 21 хромосомам |
| 00-00-202 | Анеуплодия по 13, 18, 21 хромосомам и по половым хромосомам |
| 00-00-301 | Подарочная карта 1000 |
| 00-00-302 | Подарочная карта 2000 |
| 00-00-303 | Подарочная карта 3000 |
| 00-00-304 | Подарочная карта 500 |
| 0009- | Первичный прием дерматовенеролога |
| 0010- | Повторная консультация дерматовенеролога |
| 01-00-001 | Взятие венозной крови |
| 01-00-002 | Взятие капиллярной крови |
| 01-00-003 | Взятие венозной крови без последующего исследования |
| 01-00-005 | Взятие биообразца методом мазка/соскоба из урогенитального тракта |
| 01-00-010 | Планный выезд медсестры на дом (1 зона)* |
| 01-02-017 | Первичный прием врача-гинеколога |
| 01-02-018 | Повторный прием врача-гинеколога |
| 01-02-023 | Первичный прием врача-терапевта |
| 01-02-024 | Повторный прием врача-терапевта |
| 01-02-033 | Первичный прием врача-дерматовенеролога |
| 01-02-034 | Повторный прием врача-дерматовенеролога |
| 01-02-038 | Первичный прием врача-педиатра |
| 01-02-039 | Повторный прием врача-педиатра |
| 01-02-040 | Внутримышечная инъекция |
| 01-02-041 | Внутривенная инъекция |
| 01-02-042 | Внутривенные вливания |
| 01-20-004 | Получение сыворотки без последующего исследования |
| 02-00-002 | Взятие мазка/соскоба другой локализации |
| 02-00-003 | Пайпель-биопсия эндометрия |
| 02-66-003 | Взятие биоматериала на энтеробиоз |
| 02-86-003 | Взятие биоматериала - суточная моча |
| 02-91-001 | Взятие мазка/ соскоба из урогенитального тракта |
| 03-00-001 | Аналитическое заключение врача-генетика по одному профилю |
| 03-00-001-1 | Аналитическое заключение врача-генетика по одному профилю |

| | |
|---------------|--|
| 03-00-003 | Выдача результатов на английском языке (перевод результатов на английский язык, перевод не выполняется для описательных форматов результатов исследований) |
| 03-00-004 | Заключение врача по гастропанели |
| 03-00-006 | Расшифровка анализов врачом по акции |
| 03-00-007 | Заключение по результатам программы НутриТест |
| 03-00-008 | Справка от дерматовенеролога |
| 03-00-100 | Заключение врача - справка |
| 04-00-001 | Взятие биоматериала на дому (в пределах города) |
| 04-00-002 | Взятие биоматериала на дому (ближний пригород) |
| 04-00-003 | Взятие биоматериала на дому (дальний пригород) |
| 04-00-004 | Взятие биоматериала на дому (срочный выезд медсестры в пределах города) |
| 04-00-005 | Взятие биоматериала на дому (срочный выезд медсестры за пределы города) |
| 04-00-006 | Выезд детской медсестры на дом (в пределах города) |
| 04-00-007 | Выезд детской медсестры на дом (ближний пригород) |
| 04-00-008 | Выезд детской медсестры на дом (дальний пригород) |
| 04-00-009 | Выезд врача терапевта (город) |
| 04-00-010 | Выезд врача терапевта (пригород до 30 км) |
| 04-00-011 | Выезд на дом к пенсионеру (в пределах города) |
| 04-00-012 | Выезд педиатра на дом в тарифной зоне "Город" |
| 04-00-013 | Выезд педиатра на дом в тарифной зоне "Пригород" |
| 04-00-014 | Выезд педиатра на дом в тарифной зоне "Дальний пригород" |
| 04-00-015 | Выезд терапевта на дом в тарифной зоне "Город" |
| 04-00-016 | Выезд терапевта на дом в тарифной зоне "Пригород" |
| 04-00-017 | Выезд терапевта на дом в тарифной зоне "Дальний пригород" |
| 05-00-000-761 | Первичный прием врача-уролога |
| 05-00-000-762 | Повторный прием врача-уролога |
| 05-00-000-763 | Взятие урологического мазка |
| 05-00-000-764 | Массаж предстательной железы |
| 05-00-000-765 | Инстиляция в уретру |
| 05-00-005 | Оформление и подготовка выписок из документов |
| 05-00-006 | Оформление справки формы 086/у (при наличии амбулаторной карты с места жительства) |
| 05-00-007 | Заполнение карты на санаторно-курортное лечение (форма №072/у-04) |
| 05-00-008 | Заполнение санитарной книжки |

| | |
|-----------|---|
| 05-00-009 | Выдача дубликата амбулаторной карты |
| 05-00-010 | Лабораторные исследования |
| 05-00-101 | Первичный прием врача |
| 05-00-102 | Повторный прием врача |
| 05-00-103 | Консультация специалиста |
| 05-00-104 | Заключение специалиста-назначения |
| 05-00-105 | Консультация врача - назначения |
| 05-00-106 | Видеоконсультация врача-педиатра через приложение iBolit 15 мин. |
| 05-00-107 | Видеоконсультация врача-педиатра через приложение iBolit 30 мин. |
| 05-00-108 | Чат с врачом-педиатром через приложение iBolit 1 день |
| 05-00-109 | Чат с врачом-педиатром через приложение iBolit 14 дней |
| 05-00-110 | Видеоконсультация врача-терапевта через приложение iBolit 15 мин. |
| 05-00-111 | Видеоконсультация врача-терапевта через приложение iBolit 30 мин. |
| 05-00-112 | Чат с врачом-терапевтом через приложение iBolit 1 день |
| 05-00-113 | Чат с врачом-терапевтом через приложение iBolit 14 дней |
| 05-00-114 | Видеоконсультация врача-гинеколога через приложение iBolit 15 мин. |
| 05-00-115 | Видеоконсультация врача-гинеколога через приложение iBolit 30 мин. |
| 05-00-116 | Чат с врачом-гинекологом через приложение iBolit 1 день |
| 05-00-117 | Чат с врачом-гинекологом через приложение iBolit 14 дней |
| 05-00-118 | Видеоконсультация врача-эндокринолога через приложение iBolit 15 мин. |
| 05-00-119 | Видеоконсультация врача-эндокринолога через приложение iBolit 30 мин. |
| 05-00-120 | Чат с врачом-эндокринологом через приложение iBolit 1 день |
| 05-00-121 | Чат с врачом-эндокринологом через приложение iBolit 14 дней |
| 05-00-122 | Чат с врачом-педиатром через приложение iBolit 7 дней |
| 05-00-123 | Чат с врачом-гинекологом через приложение iBolit 7 дней |
| 05-00-124 | Чат с врачом К.М.Н. через приложение iBolit 1 день |
| 05-00-125 | Чат с врачом К.М.Н. через приложение iBolit 7 дней |
| 05-00-126 | Видеоконсультация врача-педиатра через приложение iBolit 60 мин. |
| 05-00-127 | Видеоконсультация врача-гинеколога через приложение iBolit 60 мин. |
| 05-00-128 | Видеоконсультация врача К.М.Н. через приложение iBolit 15 мин. |
| 05-00-129 | Видеоконсультация врача К.М.Н. через приложение iBolit 60 мин. |
| 05-00-130 | Первичный прием врача-гастроэнтеролога |
| 05-00-131 | Повторный прием врача-гастроэнтеролога |

| | |
|-----------|--|
| 05-00-132 | Первичный прием врача-гастроэнтеролога, к.м.н. |
| 05-00-133 | Повторный прием врача-гастроэнтеролога, к.м.н. |
| 05-00-134 | Первичный прием врача-эндокринолога |
| 05-00-135 | Повторный прием врача-эндокринолога |
| 05-00-136 | Первичный прием врача-кардиолога |
| 05-00-137 | Повторный прием врача-кардиолога |
| 05-00-138 | Первичный прием врача К.М.Н. |
| 05-00-139 | Повторный прием врача К.М.Н. |
| 05-00-140 | Первичный прием врача - аллерголога-иммунолога |
| 05-00-141 | Повторный прием врача - аллерголога-иммунолога |
| 05-00-142 | Первичный прием врача клинической лабораторной диагностики |
| 05-00-143 | Повторный прием врача клинической лабораторной диагностики |
| 05-00-144 | Первичный прием врача - онколога |
| 05-00-145 | Повторный прием врача - онколога |
| 05-00-146 | Первичный прием врача - офтальмолога |
| 05-00-147 | Повторный прием врача - офтальмолога |
| 05-00-148 | Первичный прием врача - пульмонолога |
| 05-00-149 | Повторный прием врача - пульмонолога |
| 05-00-150 | Первичный прием врача - травматолога-ортопеда |
| 05-00-151 | Повторный прием врача - травматолога-ортопеда |
| 05-00-152 | Первичный прием врача - хирурга |
| 05-00-153 | Повторный прием врача - хирурга |
| 05-00-154 | Первичный прием врача - невролога |
| 05-00-155 | Повторный прием врача - невролога |
| 05-00-156 | Первичный прием врача - онколога - маммолога |
| 05-00-157 | Повторный прием врача - онколога - маммолога |
| 05-00-158 | Первичный прием врача - сердечно-сосудистого хирурга |
| 05-00-159 | Повторный прием врача - сердечно-сосудистого хирурга |
| 05-00-200 | Кольпоскопия |
| 05-00-201 | Дерматоскопия |
| 05-00-202 | Осмотр лампой-лупой |
| 05-00-203 | Электрокоагуляция (множественная) |
| 05-00-204 | Электрокоагуляция (разовая) |

| | |
|-----------|--|
| 05-00-206 | Расширенная кольпоскопия |
| 05-00-207 | Полипэктомия ц/к |
| 05-00-208 | Бужирование ц/к |
| 05-00-210 | ЭКГ |
| 05-00-211 | ЭКГ с заключением врача |
| 05-00-212 | Суточное Холтер-мониторирование |
| 05-00-213 | Суточное мониторирование АД |
| 05-00-214 | ЭКГ Кардиоджет (с расшифровкой за 15 минут) |
| 05-00-215 | Электро-энцефалография (ЭЭГ) |
| 05-00-220 | Врачебные процедуры (дерма) |
| 05-00-221 | Физиотерапевтическое лечение при урологических заболеваниях (1 сеанс) |
| 05-00-300 | Программа годового медицинского обслуживания на дому (Патронаж) для детей до 1 г |
| 05-00-301 | Программа годового мед. обслуживания на дому (Патронаж) для детей до 1г (двойня) |
| 05-00-302 | Программа мед. обслуживания на дому (Патронаж) для детей до 1 года (на 6 м.) |
| 05-00-303 | Программа мед обслуж на дому (Патронаж) для детей до 1 года (на 3 м с 0 до 3х м) |
| 05-00-304 | Программа медицинского обслуживания на дому (Патронаж) детей до 1 г (на 3 мес) |
| 05-00-310 | Патронажное ведение ребенка от 1 года до 2-х лет |
| 05-00-311 | Патронажное ведение ребенка от 1 года до 2-х лет двойня |
| 05-00-320 | Уреазный дыхательный тест |
| 05-00-401 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-гематолога |
| 05-00-402 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-гематолога, повторно* |
| 05-00-403 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-кардиолога |
| 05-00-404 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-кардиолога, повторно |
| 05-00-405 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-невролога |
| 05-00-406 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-невролога, повторно |
| 05-00-407 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-нейрохирурга |
| 05-00-408 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-нейрохирурга, повторно |
| 05-00-409 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-сердечно-сосудистого хирурга |
| 05-00-410 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-сердечно-сосудистого хирурга, повторно |
| 05-00-411 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-сердечно-сосудистого хирурга, предмет: лечение стеноза аортального клапана в условиях рентген-эндоваскулярной хирургии (TAVI) |
| 05-00-412 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-сердечно-сосудистого хирурга, предмет: лечение стеноза аортального клапана в условиях рентген-эндоваскулярной хирургии(TAVI), пов. |

| | |
|-----------|--|
| 05-00-413 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-сердечно-сосудистого хирурга, предмет: возможность лечения |
| 05-00-414 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-сердечно-сосудистого хирурга, предмет: возможность лечения |
| 05-00-415 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-сердечно-сосудистого хирурга, предмет: коронарные или брахицефальные артерии |
| 05-00-416 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-сердечно-сосудистого хирурга, предмет: коронарные или брахицефальные артерии, повторно |
| 05-00-417 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-эндокринолога |
| 05-00-418 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-эндокринолога, повторно |
| 05-00-419 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-акушера-гинеколога |
| 05-00-420 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-акушера-гинеколога, повторно |
| 05-00-421 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-хирурга |
| 05-00-422 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача-хирурга, повторно |
| 05-00-423 | Обработка данных и документооборот с целью получения заключения врача лучевой диагностики |
| 05-00-424 | Обработка данных и документооборот с целью получения решения отборочной комиссии о необходимости оказания лечебно-профилактической помощи в НМИЦ |
| 05-00-425 | Консультация врача-специалиста и анализ медицинских данных пациента для получения заключения врача специалиста 1 уровня о необходимости госпитализации в ФГБУ "НМИЦ им. В.А. Алмазова" |
| 05-00-425 | Консультация врача-специалиста и анализ медицинских данных пациента для получения заключения врача специалиста 1 уровня о необходимости госпитализации в ФГБУ "НМИЦ им. В.А. Алмазова" |
| 05-00-426 | Консультация врача-специалиста и анализ медицинских данных пациента для получения заключения врача специалиста 2 уровня о необходимости госпитализации в ФГБУ "НМИЦ им. В.А. Алмазова" |
| 05-00-427 | Консультация врача-специалиста и анализ медицинских данных пациента для проведения консилиума врачей-специалистов по организации госпитализации ФГБУ "НМИЦ им. В.А. Алмазова" |
| 05-00-501 | МСКТ головного мозга |
| 05-00-502 | МСКТ головного мозга с контрастом |
| 05-00-503 | МСКТ костей лицевого черепа с 3D реконструкцией |
| 05-00-504 | МСКТ височных костей |
| 05-00-505 | МСКТ глазных орбит с 3D реконструкцией |
| 05-00-506 | МСКТ околоносовых пазух и носоглотки |
| 05-00-507 | МСКТ носоглотки и околоносовых пазух при необходимости в 2-х плоскостях (аксиальной и коронарной) |
| 05-00-508 | МСКТ челюсти с описанием с 3D реконструкцией и записью на CD ("зубные ряды") |

| | |
|-----------|--|
| 05-00-509 | МСКТ гортани при необходимости с фонацией |
| 05-00-510 | МСКТ гортани с контрастом |
| 05-00-511 | МСКТ мягких тканей шеи |
| 05-00-512 | МСКТ мягких тканей шеи с контрастом |
| 05-00-513 | МСКТ органов грудной полости |
| 05-00-514 | МСКТ органов грудной полости с внутривенным мануальным контрастированием |
| 05-00-515 | МСКТ органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием и 3D реконструкцией - Ангиография |
| 05-00-515 | МСКТ органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием и 3D реконструкцией - Ангиография |
| 05-00-516 | МСКТ грудной клетки с функциональными дыхательными пробами |
| 05-00-517 | МСКТ брюшной полости |
| 05-00-518 | МСКТ брюшной полости с контрастом |
| 05-00-519 | МСКТ органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием - Ангиография |
| 05-00-520 | МСКТ органов малого таза |
| 05-00-521 | МСКТ органов малого таза с контрастом |
| 05-00-522 | МСКТ органов малого таза с внутривенным болюсным контрастированием - Ангиография |
| 05-00-523 | МСКТ почек с 3D реконструкцией |
| 05-00-524 | МСКТ почек с контрастированием мочевых путей и 3D реконструкцией |
| 05-00-525 | МСКТ почек - ангиоурография |
| 05-00-526 | МСКТ органов грудной и брюшной полости |
| 05-00-527 | МСКТ органов грудной и брюшной полости с контрастом |
| 05-00-528 | МСКТ Болюсное контрастирование органов брюшной полости и малого таза + сосуды |
| 05-00-529 | МСКТ Болюсное контрастирование брюшной полости + сосуды |
| 05-00-530 | МСКТ органов брюшной полости и малого таза |
| 05-00-531 | МСКТ органов брюшной полости и малого таза с контрастом |
| 05-00-532 | МСКТ органов грудной, брюшной полости и малого таза |
| 05-00-533 | МСКТ органов грудной, брюшной полости и малого таза с контрастом |
| 05-00-534 | МСКТ поясничного отдела позвоночника с 3D реконструкцией |
| 05-00-535 | МСКТ крестца и копчика с 3D реконструкцией |
| 05-00-536 | МСКТ костей верхнего плечевого пояса (ключицы, плечевые суставы) |
| 05-00-537 | МСКТ костей предплечья |
| 05-00-538 | МСКТ кисти и лучезапястного сустава |
| 05-00-539 | МСКТ костей таза |
| 05-00-540 | МСКТ костей бедра |

| | |
|-----------|--|
| 05-00-541 | МСКТ костей голени |
| 05-00-542 | МСКТ костей стопы |
| 05-00-543 | МСКТ локтевого сустава |
| 05-00-544 | МСКТ тазобедренных суставов с 3D реконструкцией |
| 05-00-545 | МСКТ коленных суставов с 3D реконструкцией |
| 05-00-546 | МСКТ голеностопных суставов с 3D реконструкцией |
| 05-00-547 | МСКТ ангиография сосудов головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием |
| 05-00-548 | МСКТ ангиография сосудов шеи с внутривенным болюсным контрастированием и 3D реконструкцией |
| 05-00-549 | МСКТ ангиография сосудов головного мозга и шеи с внутривенным болюсным контрастированием и 3D реконструкцией |
| 05-00-550 | МСКТ ангиография сосудов верхних конечностей с внутривенным болюсным контрастированием (одно исследование – одна конечность) |
| 05-00-551 | МСКТ ангиография сосудов нижних конечностей с внутривенным болюсным контрастированием (обе нижние конечности) |
| 05-00-552 | МСКТ коронарография (со стоимостью контрастного вещества 100 мл) |
| 05-00-553 | Подсчет коронарного кальция |
| 05-00-554 | МСКТ коронарография (со стоимостью контрастного вещества 100 мл) + подсчет коронарного кальция при МСКТ |
| 05-00-555 | Виртуальная колоноскопия с оценкой состояния органов брюшной полости и малого таза |
| 05-00-556 | Дополнительное контрастирование 50 мл. |
| 05-00-557 | Дополнительное контрастирование 100 мл. |
| 05-00-558 | Восстановление заключения и томографических снимков ранее проведенного исследования |
| 05-00-559 | Запись исследования на CD-диск |
| 05-01-004 | Массаж-стимуляция простаты (1 сеанс) |
| 05-01-004 | Массаж-стимуляция |
| 05-01-005 | Массаж простаты с лекарственными препаратами 1 сеанс (без стоимости препаратов) |
| 05-01-006 | Блокада парапростатическая |
| 05-01-007 | Блокада семенного канатика |
| 05-01-008 | Вазотомия |
| 05-01-010 | Тонкоигольная пункция кист органов мошонки |
| 05-01-014 | Бужирование уретры |
| 05-01-015 | Инстилляция мочевого пузыря, уретры |
| 05-01-017 | Массаж предстательной железы с лекарственными средствами (курс из 10 сеансов) |
| 05-01-018 | Массаж уретры на буже |
| 05-01-019 | Катетеризация мочевого пузыря |
| 05-01-020 | Провокация гоновакцина |

| | |
|-------------|--|
| 05-01-021 | Провокация пирогеналом (продигиозаном) №5 |
| 05-01-022 | Смена Катетера |
| 05-01-023 | Внутримышечная инъекция с препаратом (без стоимости препарата) |
| 05-01-024 | Внутривенное капельное вливание 1 препарата (без стоимости препарата) |
| 05-01-025 | Внутривенное капельное вливание 2-3 препаратов (без стоимости препарата) |
| 05-01-026 | Внутривенное капельное вливание 4 и более препаратов (без стоимости препарата) |
| 05-01-100 | Расшифровка результатов анализов врачом |
| 05-01-121 | УЗИ сердца (эхокардиография) |
| 06-00-001 | Распечатка фото результатов УЗИ |
| 06-00-101 | УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селез |
| 06-00-102 | УЗИ печени |
| 06-00-103 | УЗИ желчного пузыря |
| 06-00-104 | УЗИ поджелудочной железы |
| 06-00-105 | УЗИ селезенки |
| 06-00-106 | УЗИ забрюшинного пространства |
| 06-00-106-1 | УЗИ забрюшинного пространства |
| 06-00-107 | УЗИ малого таза |
| 06-00-108 | УЗИ плевральной полости |
| 06-00-110 | УЗИ суставов (пара) (коленный, тазобедренный, плечевой) |
| 06-00-111 | Комплексное УЗИ обследование всего организма без эхокардиографии женщины |
| 06-00-111 | Комплексное УЗИ обследование всего организма без эхокардиографии женщины |
| 06-00-112 | Комплексное УЗИ обследование всего организма без эхокардиографии мужчины |
| 06-00-112 | Комплексное УЗИ обследование всего организма без эхокардиографии мужчины |
| 06-00-115 | УЗИ сердца (эхокардиография) |
| 06-00-116 | УЗИ головного мозга (нейросонография) |
| 06-00-117 | Первичный приём уролога + УЗИ почек, мочевого пузыря, простаты |
| 06-00-118 | Первичный приём уролога + УЗИ почек, мочевого пузыря |
| 06-00-119 | Первичный приём уролога + ТРУЗИ (трансректальное УЗИ простаты) |
| 06-00-197 | УЗИ на дому (город) |
| 06-00-198 | УЗИ на дому (пригород-область) |
| 06-00-199 | Фото-УЗИ |
| 06-00-200 | УЗИ почек |
| 06-00-201 | УЗИ мочеточников |

| | |
|-----------|---|
| 06-00-202 | УЗИ почек, мочеточников, мочевого пузыря (с/без определения остаточной мочи) |
| 06-00-203 | УЗИ почек и надпочечников |
| 06-00-204 | УЗИ мочевого пузыря (с/без определения остаточной мочи) |
| 06-00-205 | УЗИ предстательной железы (с/без определения остаточной мочи) |
| 06-00-206 | УЗИ мошонки |
| 06-00-207 | УЗИ предстательной железы трансректально (ТРУЗИ) |
| 06-00-301 | УЗИ матки и придатков (трансабдоминально/трансвагинально) |
| 06-00-302 | УЗИ яичника с контролем фолликула |
| 06-00-303 | УЗИ контроль после аборта |
| 06-00-351 | Ранняя диагностика беременности |
| 06-00-352 | УЗИ I триместра беременности (10-13 неделя) |
| 06-00-353 | УЗИ II триместра беременности (14-20 неделя) |
| 06-00-354 | УЗИ III триместра беременности (с 21 недели) |
| 06-00-355 | Допплерография (дополнительно при УЗИ беременных) |
| 06-00-356 | Ультразвуковая доплерография (УЗДГ) маточно-плацентарного кровотока |
| 06-00-401 | УЗИ щитовидной железы с регионарными лимфоузлами |
| 06-00-402 | УЗИ молочных желез с регионарными лимфоузлами |
| 06-00-403 | УЗИ слюнных желез |
| 06-00-404 | УЗИ мягких тканей (патологические элементы кожи, подкожной клетчатки, мышц) |
| 06-00-405 | УЗИ регионарных лимфатических узлов (1 область) |
| 06-00-406 | УЗИ вилочковой железы (тимуса) |
| 06-00-501 | Ультразвуковая доплерография транскраниальных сосудов |
| 06-00-502 | Ультразвуковая доплерография брахиоцефальных сосудов |
| 06-00-503 | Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий + вены) верхних конечностей |
| 06-00-504 | Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей |
| 06-00-505 | Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей |
| 06-00-506 | Ультразвуковая доплерография сосудов нижних конечностей |
| 06-00-507 | Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей |
| 06-00-508 | Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей |
| 06-00-509 | Ультразвуковая доплерография сосудов внутренних органов(почечная артерия, маточная артерия и др.) подготовка как при УЗИ ОРГ.БР.ПОЛОСТИ |
| 06-00-510 | Ультразвуковая доплерография аорты и нижней полой вены. Подготовка как при УЗИ ОРГ.БР.ПОЛОСТИ |
| 06-00-511 | Ультразвуковая доплерография вен малого таза |

| | |
|-------------|--|
| 06-00-512 | Ультразвуковая доплерография сосудов яичек |
| 06-00-600 | Комплексное обследование ребенка: УЗИ головного мозга (нейросонография), УЗИ сердца (ЭХО-КГ), УЗИ тазобедренных суставов |
| 07-00-001 | Курьерская доставка результатов исследований заказчику в тарифной зоне "Город" |
| 07-00-002 | Курьерская доставка результатов исследований заказчику в тарифной зоне "Пригород" |
| 07-00-003 | Курьерская доставка результатов исследований заказчику в тарифной зоне "Дальний пригород" |
| 07-00-103 | Доставка биоматериала (Санкт-Петербург— Москва), +2+8*С |
| 08-00-001 | Пробоподготовка биоматериала (аликвотирование 1 образца) |
| 08-00-002 | Хранение биообразцов при температуре (-40 -70*С) от 3 мес. до 1 года |
| 08-00-003 | Предоплата за контейнер (парасеп) |
| 08-00-004 | Подготовка биоматериала к отправке в лабораторию |
| 09-00-002 | Дисконтная карта - ИНДИВИДУАЛЬНАЯ |
| 09-00-003 | Дисконтная карта - СЕМЕЙНАЯ |
| 09-00-100 | Сопровождение запуска нового протокола по лабораторным исследованиям (активности по запуску) |
| 09-00-101 | Разработка лабораторных инструкции для Исследовательского центра (на русском языке) |
| 09-00-102 | Печать лабораторной инструкции для Исследовательского центра |
| 09-00-103 | Печать 1-слойного направительного бланка |
| 09-00-104 | Формирование лабораторного набора (КИТ) |
| 09-00-105 | Формирование Базы Данных в стандартном формате (Excel) |
| 09-00-106 | Ведение пациента (разрешение квери, репортирование результатов) по проекту |
| 13-10-005 | ПРОФИЛЬ Клинический (общий) анализ крови (СВС, 5-Diff) с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений + СОЭ (ПРОФ №2) |
| 23-57-305 | TEST_EXAM_23-73-305-334 - TEST_EXAM_2 |
| 26-20-101 | ПРОФИЛЬ Железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) |
| 28-20-001 | ПРОФИЛЬ Белковые фракции (электрофорез) |
| 28-20-002 | ПРОФИЛЬ Иммуноэлектрофорез-скрининг (дифференцировка гаммапатии: лямбда-цепи, каппа-цепи иммуноглобулинов) |
| 28-86-003 | ПРОФИЛЬ Электрофорез белков мочи |
| 29-11-011 | Индукцированная агрегация тромбоцитов с АДФ, коллагеном, эпинефрином, арахидоновой кислотой, ристомицином (ристоцетином) |
| 33-80-002 | Маркеры стрессоустойчивости, слюна 4 порции (индекс соотношения ДГЭА/Кортизол) |
| 35-85-005 | Дезоксипиридинолин (ДПИД) в разовой порции мочи |
| 41-20-001-1 | Заключение Ц. СПИД |
| 41-20-001-2 | ВИЧ Центр СПИД (служебный) |

| | |
|-------------|--|
| 41-20-001П | ВИЧ-Комбо (HIV): Ат к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 + антиген |
| 42-20-020-1 | АТ к вирусу гепатита С (Anti-HCV, суммарные) |
| 42-20-020-2 | Ат к вирусу гепатита С Эбботт-2 |
| 42-20-020-3 | ЗАКЛЮЧЕНИЕ anti-HCV |
| 43-20-064 | Антитела класса G (IgG) к SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА (определение иммунного ответа к коронавирусу), качественное исследование |
| 43-20-065 | Антитела класса М (IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА (определение острой фазы коронавируса), качественное исследование |
| 43-20-066 | Определение суммарных антител классов G (IgG) и М (IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19), качественное исследование |
| 43-20-073 | Антитела класса G (IgG) к SARS-CoV-2 (COVID-19) в крови методом ИФА, качественное исследование с выдачей сертификата на английском языке |
| 43-20-074 | Антитела класса М (IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19) в крови методом ИФА, качественное исследование с выдачей сертификата на английском |
| 43-20-075 | Определение суммарных антител классов G (IgG) и М (IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19) в крови, качественное исследование с выдачей сертификата на английском языке |
| 47-20-250 | !ПРОФИЛЬ! Ат к гельминтам IgG (комплекс - суммарно) |
| 47-20-250 | ПРОФИЛЬ Ат к гельминтам IgG (комплекс - суммарно) |
| 54-E-fx73 | Исследование уровня специфических антител класса E (IgE) в крови к аллергену fx73 Смесь аллергенов мяса (свинина, куриное мясо, говядина) методом ImmunoCAP |
| 61-00-199 | ТЕСТОВАЯ УСЛУГА – Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2), соскоб из рото- и носоглотки |
| 61-00-405 | ПРОФИЛЬ РНК вирусов гриппа расширенный комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирус H5N1), БМ |
| 61-30-405 | ПРОФИЛЬ РНК вирусов гриппа расширенный комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирус H5N1), биологическая жидкость |
| 61-47-405 | ПРОФИЛЬ НК вирусов гриппа расширенный комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирус H5N1), выпот |
| 61-48-405 | ПРОФИЛЬ РНК вирусов гриппа расширенный комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирус H5N1), лаваж |
| 61-81-405 | ПРОФИЛЬ РНК вирусов гриппа расширенный комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирус H5N1), мокрота |
| 61-82-405 | ПРОФИЛЬ Выявление РНК вирусов гриппа расширенный комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирус H5N1),ликвор |
| 61-83-102 | Скрининг (расширенный) скрытых инфекций у мужчин в концентрированном материале осадка эякулята (Андрофлор) |
| 61-92-405 | ПРОФИЛЬ Выявление РНК вирусов гриппа расширенный комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирус H5N1),ск.нос |
| 61-93-230 | Андрофлор (соскоб из уретры) |
| 61-95-170 | Фемофлор - 16 (V) |

| | |
|-----------|---|
| 61-96-405 | ПРОФИЛЬ Выявление РНК вирусов гриппа расширенный комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирус H5N1),ск.рот |
| 66-00-003 | НИПС Т21 на определение наличия у плода Трисомии по 21 хромосоме (синдром Дауна) с определением пола плода |
| 66-00-004 | НИПС 5 - Неинвазивный пренатальный ДНК скрининг на 5 синдромов с определением пола плода |
| 66-00-005 | НИПС 12 - Неинвазивный пренатальный ДНК скрининг на 12 синдромов с определением пола плода |
| 66-00-006 | НИПС Расширенный - Неинвазивный пренатальный ДНК скрининг на 31 синдром с определением пола плода |
| 66-00-007 | НИПТ Panorama (Natera, США), базовая панель - неинвазивный пренатальный ДНК тест на 8 синдромов с определением пола плода |
| 66-00-008 | НИПТ Panorama (Natera, США), расширенная панель - неинвазивный пренатальный ДНК тест на 13 синдромов с определением пола плода |
| 66-00-009 | Vistara - скрининг на 25 моногенных синдромов |
| 66-00-021 | НИПТ First Test, полная панель |
| 66-00-022 | НИПТ First Test Light, минимальная панель |
| 66-00-023 | НИПТ First Test Medium, расширенная панель |
| 66-00-024 | НИПТ First Test, скрининг трисомии 21 хромосомы (синдром Дауна) |
| 71-00-404 | ПРОФИЛЬ Посев материала верхних дыхательных путей на дифтерию (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) |
| 80-30-003 | ПРОФИЛЬ Микроскопическое исследование желчи |
| 80-30-003 | Микроскопическое исследование желчи |
| 85-87-010 | ПРОФИЛЬ Анализ мочи по Зимницкому |
| 88-00-001 | ПРОФИЛЬ Антитела к Vi-антигену (брюшной тиф) + Посев на возбудителей кишечных инфекций без чувствительности к антибиотикам (ПРОФ) |
| 88-00-002 | ПРОФИЛЬ Исследование кала на энтеробиоз и кишечные паразиты методом концентрирования ПАРАСЕП |
| 88-00-002 | ПРОФИЛЬ Исследования на гельминтозы (простейшие, яйца гельминтов и энтеробиоз) |
| 88-00-008 | ПРОФИЛЬ Исследования на гельминтозы (простейшие, яйца гельминтов и энтеробиоз) ГОС |
| 88-00-103 | ПРОФИЛЬ «Базовый комплекс исследований (ПРОФ)» |
| 88-10-005 | ПРОФИЛЬ Общий анализ крови с лейкоформулой (CBC/Diff) + СОЭ (ПРОФ) |
| 88-10-017 | ПРОФИЛЬ Исследование эритроцитов крови: базофильная зернистость + тельца Гейнца (ПРОФ) |
| 88-13-096 | ПРОФИЛЬ Метгемоглобин, Карбоксигемоглобин (ПРОФ) |
| 88-20-001 | ПРОФИЛЬ Биохимический скрининг (ПРОФ) |
| 88-20-050 | ПРОФИЛЬ Билирубин непрямой (свободный) (ПРОФ) |
| 88-20-051 | ПРОФИЛЬ Билирубин и его фракции: общий, прямой (связанный) и непрямой (свободный) (ПРОФ) |
| 88-20-065 | ПРОФИЛЬ Инфекции для госпитализации - скрининг (комплексное исследование ИФА автомат) (ПРОФ) |

| | |
|-----------|---|
| 88-84-004 | ПРОФИЛЬ Посев материала (кал) на возбудители кишечных инфекций без чувствительности к антибиотикам + исследование на простейшие |
| 88-85-001 | ПРОФИЛЬ Определение аминокислоты и порфириногена в разовой порции мочи (ПРОФ) |
| 88-86-003 | ПРОФИЛЬ Определение аминокислоты и порфириногена в суточной моче (ПРОФ) |
| 89-00-014 | СКРИН ПРОФИЛЬ Максимальный диагностический профиль здоровья |
| 89-00-015 | СКРИН ПРОФИЛЬ Диагностика воспаления |
| 89-00-016 | СКРИН ПРОФИЛЬ Оценка функции почек (базовый) |
| 89-00-017 | СКРИН ПРОФИЛЬ Оценка функции печени (расширенный) |
| 89-00-018 | СКРИН ПРОФИЛЬ Мужчины. Онкомаркеры |
| 89-00-019 | СКРИН ПРОФИЛЬ Госпитализация в терапевтический или хирургический стационар |
| 89-00-021 | СКРИН ПРОФИЛЬ Менопауза |
| 89-00-023 | СКРИН ПРОФИЛЬ Женщины. Онкомаркеры |
| 89-00-024 | СКРИН ПРОФИЛЬ Анемии диагностический |
| 89-00-025 | СКРИН ПРОФИЛЬ Токсикология 1 |
| 89-00-026 | СКРИН ПРОФИЛЬ Воздушно-капельные инфекции |
| 89-00-027 | СКРИН ПРОФИЛЬ Кишечные инфекции |
| 89-00-028 | СКРИН ПРОФИЛЬ Энтеровирусная инфекция (диагностика при вирусном менингите) |
| 89-00-029 | СКРИН ПРОФИЛЬ Паразитарные инвазии 1 |
| 89-00-030 | СКРИН ПРОФИЛЬ Туберкулез |
| 89-00-031 | СКРИН ПРОФИЛЬ Оценка системы гемостаза (базовые риски) |
| 89-00-032 | СКРИН ПРОФИЛЬ Стафилококковая инфекция. Выбор терапии |
| 89-00-033 | СКРИН ПРОФИЛЬ Стафилококковая инфекция. Диагностика и выбор терапии |
| 89-00-034 | СКРИН ПРОФИЛЬ Ежегодное обследование ребенка базовое (026у) |
| 89-00-035 | СКРИН ПРОФИЛЬ Ежегодное обследование ребенка расширенное |
| 89-00-036 | СКРИН ПРОФИЛЬ Синдром экзантемы |
| 89-00-037 | СКРИН ПРОФИЛЬ Ангина |
| 89-00-038 | СКРИН ПРОФИЛЬ Ожирение у детей и подростков |
| 89-00-039 | СКРИН ПРОФИЛЬ Гематологический расширенный (анемии) |
| 89-00-040 | СКРИН ПРОФИЛЬ «Годовой общий check-up» |
| 89-00-041 | СКРИН ПРОФИЛЬ «Женский check-up» |
| 89-00-042 | СКРИН ПРОФИЛЬ «Мужской check-up» |
| 89-00-043 | ПРОФИЛЬ «Справка в бассейн» |
| 89-00-043 | |

| | |
|-------------|---|
| 89-00-060 | СКРИН ПРОФИЛЬ Посев материала из урогенитального тракта (3 локуса: влагалище, цервикальный канал, уретра) на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам |
| 89-00-061 | СКРИН ПРОФИЛЬ Посев материала из ротоглотки и носа на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) без чувствительности к антибиотикам |
| 89-00-084 | СКРИН ПРОФИЛЬ Посев материала из ротоглотки и носа на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам |
| 89-10-001 | СКРИН Общий анализ крови (СВС) |
| 89-10-001-1 | АКЦИЯ по купону! Общий анализ крови (СВС) |
| 89-10-002 | СКРИН Лейкоцитарная формула (ручная микроскопия препарата крови) |
| 89-10-003 | СКРИН Скорость оседания эритроцитов (СОЭ) |
| 89-10-004 | СКРИН Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (СВС/Diff) |
| 89-10-006 | СКРИН Ретикулоциты |
| 89-10-007 | СКРИН Базофильная зернистость эритроцитов |
| 89-10-008 | СКРИН Тельца Гейнца |
| 89-10-009 | СКРИН Группа крови + резус-фактор |
| 89-10-010 | СКРИН Выявление РНК энтеровируса (<i>Enterovirus</i>) методом ПЦР в крови |
| 89-10-020 | СКРИН ПРОФИЛЬ Гематологический базовый |
| 89-10-021 | СКРИН ПРОФИЛЬ Гематологический базовый (анемии) |
| 89-10-032 | СКРИН Гликированный гемоглобин (HbA1c) |
| 89-11-025 | СКРИН Протромбин по Квику + МНО |
| 89-11-026 | СКРИН Тромбиновое время |
| 89-11-027 | СКРИН Фибриноген |
| 89-11-028 | СКРИН Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ) |
| 89-13-099 | СКРИН Метгемоглобин |
| 89-13-100 | СКРИН Карбоксигемоглобин |
| 89-20-001 | СКРИН Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (<i>Toxoplasma Spp.</i>) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-002 | СКРИН Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 (<i>Human immunodeficiency virus HIV 1/2</i>) и |
| 89-20-003 | СКРИН Определение уровня тиреотропного гормона (ТТГ) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-004 | СКРИН Определение уровня лютеинизирующего гормона (ЛГ) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-005 | СКРИН Определение суммарных антител (IgM, IgG) к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-006 | СКРИН Определение суммарных антител к тиреопероксидазе (АТ-ТПО) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |

| | |
|-------------|--|
| 89-20-007 | СКРИН Определение уровня фолликулостимулирующего гормона (ФСГ) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-008 | СКРИН Определение уровня пролактина (лактотропный/лактогенный гормон) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-009 | СКРИН Определение уровня прогестерона иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-010 | СКРИН Определение уровня эстрадиола (Е2) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-011 | СКРИН Определение уровня тестостерона иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-012 | СКРИН Определение уровня тироксина общего (Т4 общий) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-013 | СКРИН Определение уровня трийодтиронина общего (Т3 общий) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-014 | СКРИН Определение уровня дегидроэпандростерон-сульфата (ДГЭА-С) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-015 | СКРИН Определение уровня общего простатаспецифического антигена (ПСА общий) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-016 | СКРИН Определение уровня 17-ОН-прогестерона (17-гидроксипрогестерон) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-017 | СКРИН Определение уровня альфа-фетопротеина (АФП) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-018 | СКРИН Определение уровня свободного простатаспецифического антигена (ПСА свободный) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-019 | СКРИН Определение уровня онкомаркера СА 15-3 (раковый антиген СА-15-3) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-020 | СКРИН Липопротеины высокой плотности (ЛПВП) |
| 89-20-021 | СКРИН С-реактивный белок |
| 89-20-022 | СКРИН Альбумин |
| 89-20-023 | СКРИН Подтверждающий тест для контроля специфичности определения поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-024 | СКРИН Определение уровня хорионического гонадотропина (ХГЧ, бета-ХГЧ) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-025 | СКРИН Определение уровня тиреоглобулина (ТГ) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-026 | СКРИН Определение суммарных антител (IgM, IgG) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-027 | СКРИН Определение уровня глобулина, связывающего половые гормоны (ГСПГ, тестостерон-эстрадиол-связывающий глобулин) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-028 | СКРИН Определение уровня ассоциированного с беременностью плазменного белка А (РАРР-А) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-029 | СКРИН ПРОФИЛЬ «12 показателей здоровья» |
| 89-20-030 | СКРИН Глюкоза |
| 89-20-030-1 | АКЦИЯ по купону! Глюкоза в крови |
| 89-20-031 | СКРИН Определение поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-033 | СКРИН Аланинаминотрансфераза (АЛТ) |

| | |
|-------------|---|
| 89-20-034 | СКРИН Аспаратаминотрансфераза (АСТ) |
| 89-20-035 | СКРИН Щелочная фосфатаза |
| 89-20-036 | СКРИН Холинэстераза |
| 89-20-037 | СКРИН Альфа-амилаза |
| 89-20-038 | СКРИН Альфа-амилаза панкреатическая |
| 89-20-039 | СКРИН Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТП) |
| 89-20-040 | СКРИН Холестерин |
| 89-20-040-1 | АКЦИЯ по купону! Холестерин в крови |
| 89-20-041 | СКРИН Холестерин липопротеинов низкой плотности (ЛПНП) |
| 89-20-042 | СКРИН Триглицериды |
| 89-20-043 | СКРИН Железо в сыворотке крови |
| 89-20-044 | СКРИН Общий белок |
| 89-20-045 | СКРИН Мочевая кислота |
| 89-20-046 | СКРИН Мочевина |
| 89-20-047 | СКРИН Креатинин |
| 89-20-048 | СКРИН Билирубин общий |
| 89-20-049 | СКРИН Билирубин прямой (связанный) |
| 89-20-050 | СКРИН Определение уровня раково-эмбрионального антигена (РЭА, карциноэмбриональный антиген) иммуноферментным методом (ИФА) |
| 89-20-051 | СКРИН Определение уровня онкомаркера СА-125 (раковый антиген СА125) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-052 | СКРИН Кальций общий |
| 89-20-053 | СКРИН Калий, натрий, хлориды (К, Na, Cl) |
| 89-20-054 | СКРИН Альфа-1-антитрипсин |
| 89-20-055 | СКРИН Определение наличия антител класса G (IgG) к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) иммуноферментным методом (ИФА) в крови, качественное исследование |
| 89-20-056 | СКРИН Определение уровня кортизола иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-057 | СКРИН Определение уровня свободного тироксина (Т4 свободный) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-058 | СКРИН Определение уровня свободного трийодтиронина (Т3 свободный) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-064 | СКРИН СА 242 |
| 89-20-065 | СКРИН Определение наличия антител класса М (IgM) к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) иммуноферментным методом (ИФА) в крови, качественное исследование |
| 89-20-073 | СКРИН Сифилис RPR (антикардиолипиновый тест, микрореакция преципитации) |
| 89-20-074 | СКРИН Антитела к возбудителю сифилиса (Treponema pallidum) реакцией пассивной гемагглютинации (РПГА) |

| | |
|-----------|---|
| 89-20-075 | СКРИН Антитела к Vi-антигену возбудителя брюшного тифа (<i>Salmonella typhi</i>) (Скрин) |
| 89-20-076 | СКРИН Антитела к возбудителю бруцеллеза (<i>Brucella spp.</i>) |
| 89-20-077 | СКРИН Антитела класса G (IgG) к вирусу кори (<i>Measles</i>) |
| 89-20-078 | СКРИН Антитела к микобактериям туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) (Скрин) |
| 89-20-079 | СКРИН Суммарные антитела к возбудителю дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) |
| 89-20-080 | СКРИН Определение наличия антител класса G (IgG) к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) иммуноферментным методом (ИФА) в крови, количественное исследование |
| 89-20-081 | СКРИН Суммарные антитела к возбудителю лямблиоза (<i>Giardia lamblia</i>) |
| 89-20-082 | СКРИН ПРОФИЛЬ «Оцени здоровье после Covid-19» |
| 89-20-100 | СКРИН ПРОФИЛЬ Билирубин и его фракции: общий, прямой (связанный) и непрямой (свободный) |
| 89-20-101 | СКРИН Билирубин прямой (связанный) - для непрямого билирубина |
| 89-20-112 | СКРИН Определение уровня свободной бета-субъединицы хорионического гонадотропина (свободный b-ХГЧ) иммуноферментным методом |
| 89-20-117 | СКРИН Определение уровня общего иммуноглобулина E (IgE) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| 89-20-130 | СКРИН ПРОФИЛЬ Минимальный диагностический профиль здоровья |
| 89-20-131 | СКРИН ПРОФИЛЬ Ежегодная проверка здоровья щитовидной железы |
| 89-20-132 | СКРИН ПРОФИЛЬ Риск атеросклероза (базовый) |
| 89-20-133 | СКРИН ПРОФИЛЬ Сахарный диабет - контроль |
| 89-20-134 | СКРИН ПРОФИЛЬ Базовое гормональное обследование. Женщины (3-5 день цикла) |
| 89-20-135 | СКРИН ПРОФИЛЬ Дисменорея |
| 89-20-137 | СКРИН ПРОФИЛЬ Базовое гормональное обследование (для мужского контингента) |
| 89-20-138 | СКРИН ПРОФИЛЬ Здоровая щитовидная железа |
| 89-20-139 | СКРИН ПРОФИЛЬ Гиперандрогения. Гирсутизм |
| 89-20-140 | СКРИН ПРОФИЛЬ Функция надпочечников |
| 89-20-142 | СКРИН ПРОФИЛЬ Инфекции с парентеральным и половыми путями передачи |
| 89-20-143 | СКРИН ПРОФИЛЬ Вакцинопрофилактика (иммунный ответ) |
| 89-20-144 | СКРИН ПРОФИЛЬ Паразитарные инвазии 2 |
| 89-20-146 | СКРИН ПРОФИЛЬ Липидный профиль базовый |
| 89-20-147 | СКРИН ПРОФИЛЬ Нарушения углеводного обмена |
| 89-20-148 | СКРИН ПРОФИЛЬ Обследование печени (базовые показатели) |
| 89-20-150 | СКРИН ПРОФИЛЬ Обследование почек (базовые показатели) |
| 89-20-151 | СКРИН ПРОФИЛЬ ОНКО ЖКТ |
| 89-20-152 | СКРИН ПРОФИЛЬ Функция поджелудочной железы |

| | |
|-----------|--|
| 89-20-153 | СКРИН ПРОФИЛЬ Сифилис диагностический |
| 89-20-155 | СКРИН ПРОФИЛЬ Баланс электролитов и микроэлементов |
| 89-20-156 | СКРИН ПРОФИЛЬ Гипербилирубинемия |
| 89-20-157 | СКРИН ПРОФИЛЬ Рахит (обмен кальция) |
| 89-20-158 | СКРИН ПРОФИЛЬ После вакцинации |
| 89-20-159 | СКРИН ПРОФИЛЬ Здоровье подростка (гормональное обследование в пубертате) |
| 89-20-160 | СКРИН ПРОФИЛЬ Базовый детский комплекс к анализу на витамин D |
| 89-20-161 | СКРИН ПРОФИЛЬ Инфекция, вызванная SARS-CoV2 (профиль антител) |
| 89-20-163 | СКРИН ПРОФИЛЬ При кожных процессах (акне) диагностический |
| 89-40-018 | СКРИН Цитологическое исследование отделяемого урогенитального тракта |
| 89-61-013 | СКРИН Микроскопия мазка из уретры (женщины) |
| 89-61-014 | СКРИН Микроскопия мазка урогенитального тракта 2 точки (цервикс, влагалище) |
| 89-61-015 | СКРИН Микроскопия мазка урогенитального тракта 3 точки (уретра, цервикс, влагалище) |
| 89-61-016 | СКРИН Микроскопия мазка из уретры (мужчины) |
| 89-61-017 | СКРИН Микроскопия мазка на внутриклеточные диплококки и трихомонаду |
| 89-63-084 | СКРИН Посев материала из ротоглотки и носа на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам |
| 89-63-086 | СКРИН Посев материала верхних дыхательных путей на дифтерию (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>), мазок из ротоглотки |
| 89-63-087 | СКРИН Посев материала верхних дыхательных путей на дифтерию (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>), мазок из носа |
| 89-63-088 | СКРИН ПРОФИЛЬ Посев отделяемого ротоглотки и носа на дифтерию (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) |
| 89-66-023 | СКРИН Исследование на энтеробиоз |
| 89-66-024 | СКРИН Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности прианальных складок на яйца гельминтов |
| 89-81-020 | СКРИН Общеклиническое исследование мокроты |
| 89-81-021 | СКРИН Микроскопия мокроты на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) |
| 89-82-001 | СКРИН Выявление РНК энтеровируса (<i>Enterovirus</i>) методом ПЦР в ликворе |
| 89-84-001 | СКРИН Выявление РНК ротавируса группы А (<i>Rotavirus gr.A</i>), норовируса 2 генотипа (<i>Norovirus 2 genotype</i>) и астровируса (<i>Astrovirus</i>) с дифференциацией вида в кале |
| 89-84-022 | СКРИН Скрытая кровь в кале |
| 89-84-023 | СКРИН Выявление РНК энтеровируса (<i>Enterovirus</i>) методом ПЦР в кале |
| 89-84-024 | СКРИН Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов |
| 89-84-082 | СКРИН Посев на возбудители кишечных инфекций без чувствительности к антибиотикам |
| 89-85-010 | СКРИН Общий анализ мочи без микроскопии осадка |
| 89-85-011 | СКРИН Общий анализ мочи с микроскопией осадка |

| | |
|------------|---|
| 89-85-012 | СКРИН Анализ мочи на порфобилиноген |
| 89-85-019 | СКРИН Цитологическое исследование мочи на атипические клетки |
| 89-85-020 | СКРИН Определение 5 видов наркотических веществ (Каннабиноиды, Кокаин, Метафетамин, Опиаты, Амфетамин) в разовой порции мочи |
| 89-85-021 | СКРИН Дельта-аминолевулиновая кислота (АЛК) в разовой порции мочи |
| 89-85-022 | СКРИН Копропорфирины (КП) в разовой порции мочи |
| 89-85-090 | СКРИН Посев мочи на микрофлору без чувствительности к антибиотикам |
| 89-85-100 | СКРИН ПРОФИЛЬ Порфирии |
| 89-85-101 | СКРИН ПРОФИЛЬ Обследование почек (тесты по моче) |
| 89-911-002 | СКРИН Посев материала из мочеполювых органов на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам, мазок из влагалища |
| 89-912-002 | СКРИН Посев материала из мочеполювых органов на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам, мазок из цервикального канала |
| 89-914-002 | СКРИН Посев материала из мочеполювых органов на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам, мазок из уретры |
| 89-920-083 | СКРИН Посев материала верхних дыхательных путей на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) без чувствительности к антибиотикам, мазок из носа |
| 89-920-085 | СКРИН Посев на золотистый стафилококк с чувствительностью к антибиотикам, мазок из носоглотки |
| 89-923-005 | СКРИН Посев материала верхних дыхательных путей на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к |
| 89-96-001 | СКРИН Выявление РНК энтеровируса (<i>Enterovirus</i>) методом ПЦР в соскобе из ротоглотки |
| 89-962-005 | СКРИН Посев материала верхних дыхательных путей на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к |
| 89-962-084 | СКРИН Посев материала верхних дыхательных путей на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) без чувствительности к антибиотикам, мазок из ротоглотки |
| 89-962-086 | СКРИН Посев на золотистый стафилококк с чувствительностью к антибиотикам (зев) |
| 89-99-999 | Тестовая услуга (для НДС) |
| 91-43-001 | ПРОФИЛЬ Гистологическое исследование гистобиоптатов (5 шт.) по системе OLGA |
| 92-00-003 | Взятие биоматериала на дому у пенсионеров |
| 92-00-005 | Панель "Биохимия - скрининг" АЛТ, АСТ, общий белок, белковые фракции (электрофорез), креатинин, мочевины, глюкоза, холестерин, билирубин общий, ГГТП, щелочная фосфатаза, Калий / Натрий / Хлор |
| 92-00-005 | Панель "Биохимия - скрининг" АЛТ, АСТ, общий белок, белковые фракции (электрофорез), креатинин, мочевины, глюкоза, холестерин, билирубин общий, ГГТП, щелочная фосфатаза, Калий / Натрий / Хлор |

| | |
|-----------|---|
| 92-00-025 | Иммунный статус (комплексное исследование) |
| 92-11-300 | ПРОФИЛЬ Комплексное исследование системы гемостаза |
| 92-20-024 | Профиль «Обследование печени» |
| 92-20-025 | Профиль «Обследование функции поджелудочной железы» |
| 92-20-026 | Профиль «Ежегодное профилактическое обследование для мужчин» |
| 92-20-027 | Профиль «Ежегодное профилактическое обследование для женщин» |
| 92-20-028 | Профиль «Паразитарные инвазии» |
| 92-20-029 | Профиль «Планирование беременности» |
| 92-20-030 | ПРОФИЛЬ «Французский поцелуй» (обследование для мужчин) |
| 92-20-031 | Профиль «Если болят суставы» |
| 92-20-033 | ПРОФИЛЬ «Французский поцелуй» (обследование для женщин) |
| 92-20-034 | Профиль на сифилис (<i>Treponema pallidum</i> (трепонема паллидум)) |
| 92-84-022 | Комплексное исследование: ПЦР-диагностика возбудителей инфекционных энтероколитов (астровирусы, ротавирусы и норовирусы 2 генотипа) |
| 95-00-072 | Элементный анализ крови с заключением по методу доктора Скального - 6 микроэлементов (масспектрометрия): Cd, Hg, Pb, Al, Li, As |
| 95-00-072 | Элементный анализ крови с заключением по методу доктора Скального - 6 микроэлементов (масспектрометрия): Cd, Hg, Pb, Al, Li, As |
| 95-00-073 | Элементный анализ крови с заключением по методу доктора Скального - 23 макро/микроэлемента (масспектрометрия): Al, Be, B, Fe, K, Ca, |
| 95-00-074 | Элементный анализ крови с заключением по методу доктора Скального - 40 макро/микроэлементов (масспектрометрия): Al, Ba, Be, B, W, Ga, Ge, Fe, Cd, K, Ca, Co, Li, Mg, Mn, Cu, Mo, As, Na, Ni, Nb, Sn, Pr, Hg, Rb, Sm, Pb, Se, Ag, Sr, Sb, Tl, Te, U, P, Cr, Cs, Ce, Zn, Zr |
| 95-13-064 | Элементный анализ крови по методу доктора Скального - 6 микроэлементов (масспектрометрия): Cd, Hg, Pb, Al, Li, As |
| 95-13-067 | Элементный анализ крови по методу доктора Скального - 23 макро/микроэлемента (масспектрометрия): Al, Be, B, Fe, K, Ca, Cd, Co, Li, Mg, Mn, Cu, Mo, As, Na, Ni, Hg, Pb, Se, Sb, P, Cr, Zn |
| 95-13-068 | Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (40 показателей) |
| 95-13-068 | Элементный анализ крови по методу доктора Скального - 40 макро/микроэлементов (масспектрометрия): Al, Ba, Be, B, W, Ga, Ge, Fe, Cd, K, Ca, Co, Li, Mg, Mn, Cu, Mo, As, Na, Ni, Nb, Sn, Pr, Hg, Rb, Sm, Pb, Se, Ag, Sr, Sb, Tl, Te, U, P, Cr, Cs, Ce, Zn, Zr |
| 96-00-100 | Иммунофенотипирование клеток костного мозга или периферической крови при лимфопролиферативных заболеваниях методом проточной цитометрии (ЛПЗ, острый лейкоз, множественная миелома). Исследование для пе |
| 96-00-100 | Иммунофенотипирование клеток костного мозга или периферической крови при лимфопролиферативных заболеваниях методом проточной цитометрии (ЛПЗ, острый лейкоз, множественная миелома). Исследование для первичной диагностики |

| | |
|-------------|---|
| 96-00-101 | Иммунофенотипирование клеток костного мозга или периферической крови при лимфопролиферативных заболеваниях методом проточной цитометрии (ЛПЗ, острый лейкоз, множественная миелома). Исследование после |
| 96-00-101 | Иммунофенотипирование клеток костного мозга или периферической крови при лимфопролиферативных заболеваниях методом проточной цитометрии (ЛПЗ, острый лейкоз, множественная миелома). Исследование после лечения |
| 96-62-328 | ДНК профилирование мобилизованных, участников СВО и их родственников с идентификацией личности |
| 97-10-016 | Возбудители клещевых инфекций (ДНК/РНК) – 5 возбудителей (ЭДТА) |
| 97-10-106 | Профиль "Острые вирусные кишечный инфекции" |
| 97-13-200 | Диагностика латентной и активной туберкулезной инфекции методом T-SPOT.TB в крови |
| 97-13-201 | Квантифероновый тест (диагностика туберкулеза) |
| 97-58-016 | Возбудители клещевых инфекций (ДНК/РНК) – 5 возбудителей (клещ) |
| 97-84-001 | Выявление РНК ротавируса группы А (Rotavirus gr.A), норовируса 2 генотипа (Norovirus 2 genotype) и астровируса (Astrovirus) с дифференциацией вида в кале |
| 97-84-104 | Острые вирусные кишечные инфекции (комплексное исследование, ПЦР) |
| 97-84-104 | ПРОФИЛЬ Острые вирусные кишечные инфекции: РНК Энтеровируса (Enterovirus), РНК Ротавируса (Rotavirus) серогруппы А, РНК Норовируса |
| 97-84-104 | ПРОФИЛЬ Острые вирусные кишечные инфекции: РНК Энтеровируса (Enterovirus), РНК Ротавируса (Rotavirus) серогруппы А, РНК Норовируса 1 и 2 типов (Norovirus types 1, 2), РНК Астровируса (Astrovirus), ДНК Аденовируса группы F (Adenovirus F) в кале |
| 97-84-104-1 | ПРОФИЛЬ Острые вирусные кишечные инфекции: РНК Энтеровируса, РНК Ротавируса серогруппы А, РНК Норовируса 1 и 2 типов, РНК Астровируса, ДНК Аденовируса группы F, кал (включает выезд и взятие биоматериала) |
| 97-84-104-1 | ПРОФИЛЬ Острые вирусные кишечные инфекции: РНК Энтеровируса, РНК Ротавируса серогруппы А, РНК Норовируса 1 и 2 типов, РНК Астровируса, ДНК Аденовируса группы F, кал (включает выезд и взятие биоматериала на предприятии) |
| 97-84-106 | Профиль "Острые вирусные кишечный инфекции(РНК)" |
| 99-00-001 | ПРОФИЛЬ «Белковая диета» |
| 99-00-002 | Профиль Глюкозотолерантный тест расширенный |
| 99-00-003 | Проба Реберга |
| 99-00-003 | Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина) |
| 99-00-004 | ПРОФИЛЬ «Вегетарианская диета» |
| 99-00-005 | Гистологическое исследование мультифокальной тонкоигольной биопсии предстательной железы |
| 99-00-006 | Гистохимическое исследование биоптатов предстательной железы с определением степени гистологической дифференциации опухоли по |
| 99-00-007 | ПРОФИЛЬ «Ты на кето-диете – базовый» |
| 99-00-008 | ПРОФИЛЬ «Ты на кето-диете – оптимальный» |

| | |
|-----------|--|
| 99-00-009 | ПРОФИЛЬ «Ты на кето-диете – расширенный» |
| 99-00-010 | ПРОФИЛЬ «Диета без мяса» |
| 99-00-011 | Профиль Фибромакс |
| 99-00-012 | Профиль Генофибротест (неинвазивная диагностика фиброза печени, оценка активности некровоспалительного процесса и прогноз эффективности противовирусной терапии) |
| 99-00-013 | Профиль Стеатоскрин (неинвазивная диагностика стеатоза печени) |
| 99-00-014 | ПРОФИЛЬ «DASH-диета. Стоп гипертония – базовый» |
| 99-00-015 | ПРОФИЛЬ «DASH-диета. Стоп гипертония – оптимальный» |
| 99-00-016 | ПРОФИЛЬ «DASH-диета. Стоп гипертония – расширенный» |
| 99-00-017 | ПРОФИЛЬ «Тонкая талия» |
| 99-00-018 | ПРОФИЛЬ «Хочу сесть на диету» |
| 99-00-019 | ПРОФИЛЬ «Перед вакцинацией от COVID-19» |
| 99-00-020 | Профиль Кардиориск |
| 99-00-021 | ПРОФИЛЬ гинекологический скрининг «С заботой о женском здоровье» |
| 99-00-022 | ПРОФИЛЬ «Длительный кашель у детей и взрослых» |
| 99-00-023 | ПРОФИЛЬ Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) с сертификатом на английском языке и услугой по взятию соскобов из рото-, |
| 99-00-024 | Профиль биохимический "Функция почек", кровь, моча |
| 99-00-025 | ПРОФИЛЬ Гистологическое исследование биоптатов органов и тканей + ИГХ с использованием одного любого антитела |
| 99-00-026 | Профиль Анемия хроническая |
| 99-00-027 | Профиль Гемолиз (острая анемия) |
| 99-00-028 | ПРОФИЛЬ Расширенная биохимия |
| 99-00-029 | ПРОФИЛЬ Сокращенная биохимия |
| 99-00-030 | ПРОФИЛЬ НЭШ-Фибротест (NASH-FibroTest) |
| 99-00-032 | ПРОФИЛЬ Общеклиническое и цитологическое исследование отделяемого урогенитального тракта у женщин |
| 99-00-033 | АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ «Терапевт» |
| 99-00-034 | АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ «Железный аргумент» |
| 99-00-035 | ПРОФИЛЬ Паразиты (сокращенный) |
| 99-00-036 | ПРОФИЛЬ «Скрининг осложнений при вирусной инфекции» |
| 99-00-037 | ПРОФИЛЬ «Секреты красоты (базовый)» |
| 99-00-038 | ПРОФИЛЬ «Секреты красоты (оптимальный)» |
| 99-00-039 | ПРОФИЛЬ «Секреты красоты (расширенный)» |
| 99-00-040 | ПРОФИЛЬ «Детский отдых» (для справки по форме 079/у) |

| | |
|-----------|---|
| 99-00-041 | ПРОФИЛЬ сокращенный Гормоны при текущей беременности |
| 99-00-042 | ПРОФИЛЬ расширенный Гормоны при текущей беременности |
| 99-00-043 | ПРОФИЛЬ Гормональный для планирования беременности |
| 99-00-044 | ПРОФИЛЬ Гормональный для ребенка (допубертат) |
| 99-00-045 | ПРОФИЛЬ Гормональный при ожирении для мужчин |
| 99-00-046 | ПРОФИЛЬ Гормональный при ожирении для женщин |
| 99-00-047 | ПРОФИЛЬ Сахарный диабет (сокращенный) |
| 99-00-048 | ПРОФИЛЬ Сахарный диабет (расширенный) |
| 99-00-049 | Обследование почек: расширенное |
| 99-00-050 | Тромбориск при беременности: F2, FV, FGB, MTHFR, PAI-I (SERPINE1), ITGA2 (GPIA), ITGB3 (GPIIIa) (7), определение Гомоцистеина, Протеин S, |
| 99-00-051 | АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ «Отёки» |
| 99-00-052 | ПРОФИЛЬ Диффузно-токсический зоб |
| 99-00-053 | Биохимический контроль за уровнем тренированности |
| 99-00-054 | Текущий биохимический контроль в спорте |
| 99-00-055 | Биохимический контроль развития систем энергообеспечения организма |
| 99-00-056 | Обследование в период реабилитации после перенесённой коронавирусной инфекции COVID-19 (минимальный перечень) |
| 99-00-057 | Обследование в период реабилитации после перенесённой коронавирусной инфекции COVID-19 (основной перечень) |
| 99-00-058 | ПРОФИЛЬ Обследование в период реабилитации после перенесённой коронавирусной инфекции COVID-19 (расширенное исследование) |
| 99-00-059 | ПРОФИЛЬ Справка для ребенка в детский лагерь (форма 079/у) |
| 99-00-060 | Подарочный профиль по программе лояльности Ситилаб |
| 99-00-062 | Расширенная комплексная оценка иммунного ответа при коронавирусной инфекции и в поствакцинальный период (с определением avidности IgG и субпопуляций лимфоцитов), интерпретация результатов |
| 99-00-063 | ПРОФИЛЬ «Расширенный комплекс биохимических показателей крови» |
| 99-00-064 | Лабораторные исследования: Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин ЛПВП, Холестерин ЛПНП, Глюкоза |
| 99-00-064 | Лабораторные исследования: Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин ЛПВП, Холестерин ЛПНП, Глюкоза |
| 99-00-066 | ПРОФИЛЬ Женское здоровье (основной комплекс) |
| 99-00-067 | ПРОФИЛЬ Женское здоровье (расширенный комплекс) |
| 99-00-068 | ПРОФИЛЬ Женское здоровье (скрининг) |
| 99-00-069 | ПРОФИЛЬ «Женское здоровье» |
| 99-00-070 | ПРОФИЛЬ «Твой иммунитет» |

| | |
|-------------|---|
| 99-00-071 | ПРОФИЛЬ «Постантибиотический комплекс (Оптимальный) – микробиологическая диагностика причин дискомфорта и расстройства пищеварения» |
| 99-00-072 | ПРОФИЛЬ «Постантибиотический комплекс (Расширенный) – микробиологическая диагностика причин дискомфорта и расстройства пищеварения» |
| 99-00-073 | ПРОФИЛЬ «Постантибиотический комплекс (Базовый) – микробиологическая диагностика бактериальной флоры нижних дыхательных путей» |
| 99-00-074 | ПРОФИЛЬ «Постантибиотический комплекс (Оптимальный) – микробиологическая диагностика бактериальной флоры нижних дыхательных |
| 99-00-075 | ПРОФИЛЬ «Постантибиотический комплекс (Расширенный) – микробиологическая диагностика бактериальной флоры нижних дыхательных |
| 99-00-076 | ПРОФИЛЬ «Онкомаркеры для диагностики, контроля лечения и мониторинга онкологических заболеваний ЖКТ» |
| 99-00-077 | ПРОФИЛЬ «COVID-19, грипп или ОРВИ?» |
| 99-00-078 | ПРОФИЛЬ «Перед вакцинацией» |
| 99-00-079 | ПРОФИЛЬ «Поствакцинальный и естественный иммунитет к COVID-19 (S + N белок)» |
| 99-00-080 | Выявление коронавирусной инфекции COVID-19 (SARS-CoV-2), соскоб из ротоглотки и носоглотки |
| 99-00-080 | Выявление антигена коронавирусной инфекции COVID-19 (SARS-CoV-2), соскоб из ротоглотки и носоглотки |
| 99-00-081 | ПРОФИЛЬ Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) с бесконтактным способом взятия материала из рото- и носоглотки в тарифной зоне «Город» |
| 99-00-082 | ПРОФИЛЬ Посев отделяемого из правого и левого уха на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам |
| 99-00-083 | ПРОФИЛЬ Постковидный комплекс (расширенное обследование) |
| 99-00-084 | АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ «Обострение акне летом» |
| 99-00-085 | ПРОФИЛЬ «Предоперационная подготовка» |
| 99-00-086 | ПРОФИЛЬ «Сердце и сосуды. Оценка состояния и риск артериальной гипертензии» |
| 99-00-086 | ПРОФИЛЬ «Сердце и сосуды. Оценка состояния и риск артериальной гипертензии» |
| 99-00-087 | ПРОФИЛЬ «Сердце и сосуды. Оценка состояния (базовый)» |
| 99-00-087-1 | АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ «Сердце и сосуды: оценка состояния (базовый)» |
| 99-00-088 | ПРОФИЛЬ «Сердце и сосуды. Оценка состояния и риск атеросклероза» |
| 99-00-089 | ПРОФИЛЬ «Сердце и сосуды. Оценка состояния и риск тромбоза» |
| 99-00-089 | ПРОФИЛЬ «Сердце и сосуды. Оценка состояния и риск тромбоза» |
| 99-00-090 | ПРОФИЛЬ «Комплексный посев материала на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам, мазок из рото- и носоглотки» |
| 99-00-091 | ПРОФИЛЬ NSA минимум |
| 99-00-092 | ПРОФИЛЬ NSA оптимум |

| | |
|-----------|--|
| 99-00-093 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) с определением штамма Омикрон (Omicron) в соскобе из рото- и носоглотки |
| 99-00-094 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) с определением штамма Омикрон (Omicron) методом ПЦР в соскобе из рото- и носоглотки, качественное исследование |
| 99-00-095 | ПРОФИЛЬ «Обследование перед операцией» |
| 99-00-096 | ПРОФИЛЬ «Сердце и сосуды. Оценка состояния и гипергомоцистеинемия» |
| 99-00-096 | ПРОФИЛЬ «Сердце и сосуды. Оценка состояния и гипергомоцистеинемия» |
| 99-00-097 | Гистологическое исследование мультифокальной биопсии кишечника |
| 99-00-098 | ПРОФИЛЬ Гистологическое исследование материала, полученного при хирургическом вмешательстве (орган, часть органа, фрагмент ткани) |
| 99-00-099 | ПРОФИЛЬ Гистологическое исследование 5 категории сложности + ИГХ с использованием одного любого антитела |
| 99-00-100 | Расширенный комплексный анализ крови на жирорастворимые и водорастворимые витамины (13 показателей, метод ВЭЖХ, ГХ-МС): Витамины А, бета-каротин, D, E, K1, C, B1, B2, B3, B5, B6, B9, B12 |
| 99-00-101 | Комплексный анализ крови на жирорастворимые и водорастворимые витамины (8 показателей, метод ВЭЖХ, ГХ-МС): Витамины А, D, E, |
| 99-00-101 | Комплексный анализ крови на жирорастворимые и водорастворимые витамины (8 показателей, метод ВЭЖХ, ГХ-МС): Витамины А, D, E, K1, |
| 99-00-102 | Водорастворимые витамины (B1, B5, B6, C) |
| 99-00-103 | ПРОФИЛЬ «Подготовка к операции» |
| 99-00-104 | Витамины группы В: B1, B2, B3, B5, B6, B9, B12 |
| 99-00-105 | ПРОФИЛЬ Готовимся к беременности |
| 99-00-106 | ПРОФИЛЬ Косметологический (минимальный) |
| 99-00-107 | ПРОФИЛЬ Косметологический (оптимальный) |
| 99-00-108 | ПРОФИЛЬ Исследование антител к антигенам эритроцитов в крови (идентификация и титрование) |
| 99-00-109 | Исследование кала на энтеробиоз и кишечные паразиты методом концентрирования ПАРАСЕП |
| 99-00-110 | ПРОФИЛЬ Комплексное исследование: "Оценка оксидативного стресса" |
| 99-00-111 | |
| 99-00-111 | ПРОФИЛЬ АНЕМИЯ: диагностика железодефицитной анемии |
| 99-00-112 | ПРОФИЛЬ АНЕМИЯ: диагностика B12 и фолиеводефицитной анемий (базовый) |
| 99-00-112 | |
| 99-00-113 | |
| 99-00-113 | ПРОФИЛЬ АНЕМИЯ: диагностика B12 и фолиеводефицитной анемий (расширенный) |
| 99-00-114 | ПРОФИЛЬ АНЕМИЯ: дифференциальная диагностика анемий (минимальный) |

| | |
|-----------|---|
| 99-00-114 | |
| 99-00-115 | |
| 99-00-115 | ПРОФИЛЬ АНЕМИЯ: дифференциальная диагностика анемий (оптимальный) |
| 99-00-116 | ПРОФИЛЬ АНЕМИЯ: дифференциальная диагностика анемий (расширенный) |
| 99-00-116 | |
| 99-00-117 | |
| 99-00-117 | ПРОФИЛЬ АНЕМИЯ: оценка общего состояния организма на фоне течения анемии |
| 99-00-118 | ПРОФИЛЬ «Интимный - оптимальный для женщин (исследование на инфекции урогенитального тракта)» |
| 99-00-119 | ПРОФИЛЬ «Интимный - оптимальный для мужчин (исследование на инфекции урогенитального тракта)» |
| 99-00-120 | ПРОФИЛЬ «Выявление РНК коронавируса с определением суммарных антител классов G (IgG) и M (IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19)» |
| 99-00-121 | Профиль «Выявление РНК коронавируса с определением суммарных антител классов G (IgG) и M (IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19)» |
| 99-00-123 | ПРОФИЛЬ Диагностика работы печени (расширенный комплекс) |
| 99-00-124 | ПРОФИЛЬ Диагностика работы почек (скрининг) |
| 99-00-125 | ПРОФИЛЬ Диагностика диабета |
| 99-00-126 | ПРОФИЛЬ Минимальный биохимический анализ крови |
| 99-00-129 | ПРОФИЛЬ Ревматологический (боли в суставах) |
| 99-00-130 | ПРОФИЛЬ Цитологическое исследование соскобов с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала методом жидкостной цитологии - окрашивание по Папаниколау (Pap-тест) + типирова |
| 99-00-130 | ПРОФИЛЬ Цитологическое исследование соскобов с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала методом жидкостной цитологии - окрашивание по Папаниколау (Pap-тест) + типирование ВПЧ 21 типа |
| 99-00-131 | ПРОФИЛЬ «Панель лабораторных исследований психолога» |
| 99-00-132 | ПРОФИЛЬ «Диетолог (Check-up для мужчин)» |
| 99-00-133 | ПРОФИЛЬ «Диетолог (Check-up для женщин)» |
| 99-00-134 | Исследование крови для определения мутаций в 13 генах (ALK, BRAF, DDR2, EGFR, ERBB2, KRAS, MAP2K1, MET, NRAS, PIK3CA, RET, ROS1, TP53), |
| 99-00-134 | Исследование крови для определения мутаций в 13 генах (ALK, BRAF, DDR2, EGFR, ERBB2, KRAS, MAP2K1, MET, NRAS, PIK3CA, RET, ROS1, TP53), |
| 99-00-135 | ПРОФИЛЬ «Перед соревнованиями (женщины)» |
| 99-00-136 | ПРОФИЛЬ «Оценка состояния здоровья перед началом тренировок (женщины)» |
| 99-00-137 | ПРОФИЛЬ «В период тренировок женщин, применяющих препараты» |
| 99-00-138 | ПРОФИЛЬ «В период тренировок женщин на спортивной диете (без препаратов)» |

| | |
|------------|---|
| 99-00-139 | ПРОФИЛЬ «Перед соревнованиями (мужчины)» |
| 99-00-140 | ПРОФИЛЬ «Оценка состояния здоровья перед началом тренировок (мужчины)» |
| 99-00-141 | ПРОФИЛЬ «В период тренировок мужчин, применяющих препараты» |
| 99-00-142 | ПРОФИЛЬ «В период тренировок мужчин на спортивной диете (без препаратов)» |
| 99-00-143 | |
| 99-00-143 | ПРОФИЛЬ «Ментальное здоровье» |
| 99-00-144 | ПРОФИЛЬ Антифосфолипидный синдром (АФС): Волчаночный антикоагулянт, АТ к кардиолипину (IgA+IgM+IgG), АТ к b-2 Гликопротеину (IgA+IgM+IgG) |
| 99-00-144 | |
| 99-00-145 | ПРОФИЛЬ «Диагностика анемии» |
| 99-00-146 | ПРОФИЛЬ Биохимический анализ крови (10 показателей) |
| 99-00-147 | АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ «Здоровое сердце» |
| 99-00-148 | ПРОФИЛЬ «Для мужчин» |
| 99-00-149 | ПРОФИЛЬ «Для женщин» |
| 99-00-150 | ПРОФИЛЬ Метаболический паспорт |
| 99-00-151 | ПРОФИЛЬ Жизненный тонус |
| 99-00-152 | ПРОФИЛЬ Баланс красоты |
| 99-00-153 | ПРОФИЛЬ Предоперационный комплекс исследований №1 |
| 99-00-154 | ПРОФИЛЬ Предоперационный комплекс исследований №2 |
| 99-00-155 | ПРОФИЛЬ «Здоровый ребенок (комплекс №1 - взятие венозной крови)» |
| 99-00-155_ | ПРОФИЛЬ "Здоровый ребенок (комплекс №1 - взятие венозной крови)" |
| 99-00-156 | ПРОФИЛЬ «Здоровый ребенок (комплекс №2 - взятие капиллярной крови)» |
| 99-00-157 | ПРОФИЛЬ СУСТАВЫ: дифференциальная диагностика при суставном синдроме (базовый) |
| 99-00-158 | ПРОФИЛЬ СУСТАВЫ: дифференциальная диагностика при суставном синдроме (расширенный) |
| 99-00-159 | ПРОФИЛЬ Предоперационная подготовка к хирургическим манипуляциям |
| 99-00-160 | ПРОФИЛЬ Контроль углеводного обмена (диабет) — базовый |
| 99-00-161 | ПРОФИЛЬ Контроль углеводного обмена (диабет) — расширенный |
| 99-00-162 | ПРОФИЛЬ Диагностический комплекс для сахарного диабета 1 типа |
| 99-00-163 | ПРОФИЛЬ Диагностический комплекс для сахарного диабета 2 типа |
| 99-00-164 | ПРОФИЛЬ Ежеквартальный мониторинг сахарного диабета 1 типа |
| 99-00-165 | ПРОФИЛЬ Ежеквартальный мониторинг диабета 2 типа (вариант с инсулином) |
| 99-00-166 | ПРОФИЛЬ Ежеквартальный мониторинг диабета 2 типа (вариант с С-пептидом) |
| 99-00-167 | ПРОФИЛЬ Диагностика нарушений углеводного обмена во время беременности (24-26 неделя) |

| | |
|-----------|--|
| 99-00-168 | ПРОФИЛЬ Профилактика осложнений диабета: ежегодная оценка риска сосудистых осложнений (кровь) |
| 99-00-169 | ПРОФИЛЬ Биохимическое кардио-исследование крови |
| 99-00-170 | ПРОФИЛЬ «Нежелезный человек» |
| 99-00-171 | ПРОФИЛЬ «Нежелезный человек 2.0» |
| 99-00-172 | ПРОФИЛЬ «Биохимия общая» |
| 99-00-173 | ПРОФИЛЬ «Биохимия стандарт (годовой контракт)» |
| 99-00-174 | АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ «Гранит науки» |
| 99-00-175 | АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ «Жизнь в движении» |
| 99-00-176 | ПРОФИЛЬ «Базовый комплекс биохимических исследований» |
| 99-00-177 | ПРОФИЛЬ Подготовка к хирургической операции под наркозом |
| 99-00-178 | ПРОФИЛЬ Подготовка к хирургической операции под местной анестезией |
| 99-00-179 | ПРОФИЛЬ Лабораторное обследование по направлению гинекологической эндокринологии |
| 99-00-180 | Профиль Предгоспитальная подготовка |
| 99-00-181 | ПРОФИЛЬ Посев материала нижних дыхательных путей (мокрота/бронхоальвеолярный лаваж) на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам + |
| 99-00-181 | ПРОФИЛЬ Посев материала нижних дыхательных путей (мокрота/бронхоальвеолярный лаваж) на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам + бактериоскопическое исследование окрашенного мазка по Граму |
| 99-00-182 | ПРОФИЛЬ Посев операционного материала на микрофлору и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам + бактериоскопическое исследование окрашенного мазка |
| 99-00-182 | ПРОФИЛЬ Посев операционного материала на микрофлору и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам + бактериоскопическое исследование окрашенного мазка по Граму |
| 99-00-183 | ПРОФИЛЬ «Здоровье няни» |
| 99-00-184 | Выявление РНК коронавирусов MERS-CoV (ближневосточный респираторный синдром) и SARS-CoV-родственных вирусов SARS-CoV, SARS-CoV- |
| 99-00-184 | Выявление РНК коронавирусов MERS-CoV (ближневосточный респираторный синдром) и SARS-CoV-родственных вирусов SARS-CoV, SARS-CoV- |
| 99-00-185 | Выявление РНК коронавирусов MERS-CoV (ближневосточный респираторный синдром) и SARS-CoV-родственных вирусов SARS-CoV, SARS-CoV- |
| 99-00-185 | Выявление РНК коронавирусов MERS-CoV (ближневосточный респираторный синдром) и SARS-CoV-родственных вирусов SARS-CoV, SARS-CoV- |
| 99-00-186 | ПРОФИЛЬ Посев материала (грудное молоко) на микрофлору с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующая) |

| | |
|-----------|---|
| 99-00-193 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из правого уха) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением |
| 99-00-193 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из правого уха) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением |
| 99-00-194 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из левого уха) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением |
| 99-00-194 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из левого уха) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением |
| 99-00-195 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок с конъюнктивы правого глаза) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и |
| 99-00-195 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок с конъюнктивы правого глаза) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующая концентрация антибиотика) |
| 99-00-196 | ПРОФИЛЬ Посев операционного материала на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-00-197 | Посев крови на аэробную, анаэробную микрофлору и грибы рода Candida с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и антимикотических препаратов |
| 99-00-198 | ФЛОРОСКРИН и NSMT, микроскопия мазка урогенитального тракта |
| 99-00-199 | ПРОФИЛЬ «Сексуальное здоровье (комплекс №1)» |
| 99-00-200 | Молекулярно-генетический скрининг мутаций (в генах BRAF, TERT) при папиллярной карциноме щитовидной железы в цитологическом материале (пунктат) |
| 99-00-201 | ПРОФИЛЬ «Сексуальное здоровье (комплекс №3)» |
| 99-00-202 | ПРОФИЛЬ Предоперационная подготовка к хирургическим вмешательствам |
| 99-00-203 | ПРОФИЛЬ Подготовка к операции под наркозом |
| 99-00-204 | ПРОФИЛЬ Подготовка к операции под местной анестезией |
| 99-00-205 | Диагностика миеломной болезни |
| 99-00-207 | Госпитальный комплекс №1 |
| 99-00-208 | Госпитальный комплекс №2 (расширенный) |
| 99-00-209 | ПРОФИЛЬ Активированные лимфоциты (CD3+HLA-DR+, CD3-HLA DR+) + Общий анализ крови с лейкоформулой |
| 99-00-210 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок с конъюнктивы левого глаза) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков |
| 99-00-211 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мокрота/бронхоальвеолярный лаваж) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков |

| | |
|-----------|--|
| 99-00-211 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мокрота/бронхоальвеолярный лаваж) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующая концентрация антибиотика) |
| 99-00-212 | ПРОФИЛЬ Посев материала (эякулят) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующая концентрация антибио |
| 99-00-212 | ПРОФИЛЬ Посев материала (эякулят) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующая концентрация антибиотика) |
| 99-00-213 | ПРОФИЛЬ Посев материала (разовая порция мочи) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением |
| 99-00-213 | ПРОФИЛЬ Посев материала (разовая порция мочи) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением |
| 99-00-214 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок с кожи/мягких тканей) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующая к |
| 99-00-214 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок с кожи/мягких тканей) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующая концентрация антибиотика) |
| 99-00-215 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из полости матки) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующая конце |
| 99-00-215 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из полости матки) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующая концентрация антибиотика) |
| 99-00-216 | ПРОФИЛЬ Посев материала (пунктат из носовых пазух) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующая кон |
| 99-00-216 | ПРОФИЛЬ Посев материала (пунктат из носовых пазух) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующая концентрация антибиотика) |
| 99-00-217 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из влагалища) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением |
| 99-00-217 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из влагалища) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением |
| 99-00-218 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из цервикального канала) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующа |

| | |
|-----------|--|
| 99-00-225 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из ротовой полости) с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующая концентрация антибиотика) |
| 99-00-226 | ПРОФИЛЬ Посев материала (грудное молоко) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-227 | ПРОФИЛЬ Посев материала (желчь) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-228 | ПРОФИЛЬ Посев материала (отделяемое предстательной железы) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-229 | ПРОФИЛЬ Посев операционного материала на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-230 | ПРОФИЛЬ Посев материала (раневое отделяемое) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-231 | ПРОФИЛЬ Посев материала (гнойное отделяемое) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-232 | ПРОФИЛЬ Посев материала (пунктат) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-233 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из правого уха) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-234 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из левого уха) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-235 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок с конъюнктивы правого глаза) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-236 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок с конъюнктивы левого глаза) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-237 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мокрота/бронхоальвеолярный лаваж) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-238 | ПРОФИЛЬ Посев материала (эякулят) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-239 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок с кожи/мягких тканей) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-240 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из полости матки) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-241 | ПРОФИЛЬ Посев материала (пунктат из носовых пазух) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |

| | |
|-----------|--|
| 99-00-242 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из влагалища) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-243 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из цервикального канала) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-244 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из уретры) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-245 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из носоглотки) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-246 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из носа) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-247 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из ротоглотки) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-248 | ПРОФИЛЬ Посев материала (смыв с миндалин) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-249 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из десневого кармана) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-250 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из ротовой полости) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 99-00-251 | ПРОФИЛЬ Спермограмма 3 уровня |
| 99-00-252 | Выявление ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов с типированием (Herpes simplex virus types 1, 2) в эякуляте и секрете предстательной железы |
| 99-00-253 | ПРОФИЛЬ Стандартный комплекс биохимических исследований |
| 99-00-254 | ПРОФИЛЬ Выявление РНК вируса гепатита С (HCV) с генотипированием, ВИЧ-1,2 + антиген p24, суммарные АТ к Treponema pallidum, HBsAg |
| 99-00-254 | ПРОФИЛЬ Выявление РНК вируса гепатита С (HCV) с генотипированием, ВИЧ-1,2 + антиген p24, суммарные АТ к Treponema pallidum, HBsAg вируса гепатита В (при положительном результате HBsAg, доказка: anti-HBsAg, anti-HBc IgM, HBeAg, anti-HBeAg) |
| 99-00-255 | ПРОФИЛЬ Субпопуляции лимфоцитов (Т-лимфоциты (CD3+), Т-хелперы (CD3/4+), Т-цитотоксические (CD3/8+), индекс CD4/CD8, Дубль-клетки |
| 99-00-255 | ПРОФИЛЬ Субпопуляции лимфоцитов (Т-лимфоциты (CD3+), Т-хелперы (CD3/4+), Т-цитотоксические (CD3/8+), индекс CD4/CD8, Дубль-клетки (CD4+/CD8+), NK-клетки (CD16/56+), Т-клетки NK (CD3/16/56+), В-лимфоциты (CD19+)) с активированными лимфоцитами (CD3+HLA-DR+, CD3+HLA-DR+) |

| | |
|-----------|---|
| 99-00-256 | ПРОФИЛЬ Почечные маркеры (скрининг) |
| 99-00-257 | ПРОФИЛЬ «Здоровье почек (биохимический скрининг)» |
| 99-00-258 | ПРОФИЛЬ Госпитализация в терапевтические стационары |
| 99-00-259 | ПРОФИЛЬ Перед операцией (госпитализация в хирургические стационары) |
| 99-00-260 | ПРОФИЛЬ Ежегодное профилактическое обследование |
| 99-00-261 | ПРОФИЛЬ Подготовка к хирургическим операциям и установке стоматологических имплантов |
| 99-00-262 | ПРОФИЛЬ Коагулограмма: протромбин (по Квику) + МНО, АЧТВ, тромбиновое время, фибриноген, антитромбин III, плазминоген |
| 99-00-263 | ПРОФИЛЬ Посев материала (мазок из ротоглотки и носа) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам |
| 99-00-264 | ПРОФИЛЬ Иммунный статус (расширенный) + Общий анализ крови (CBC, 5-DIFF) |
| 99-00-265 | ПРОФИЛЬ Фагоцитоз + Общий анализ крови (CBC, 5-DIFF) |
| 99-00-266 | ПРОФИЛЬ Госпитальная четвёрка + ДНК Ch.trachomatis, T.vaginalis, N.gonorrhoeae, M.genitalium из урогенитального тракта + Бактериоскопическое исследование окрашенного мазка (по Граму) |
| 99-00-268 | ПРОФИЛЬ Госпитальная четвёрка + ДНК C.albicans, Ch.Trachomatis, U.urealyticum, U.parvum, M.hominis, M.genitalium, G.vaginalis, N.gonorrhoeae, T.vaginalis, HSV I и II, HPV 16 и 18 + мазок на микрофлору |
| 99-00-268 | ПРОФИЛЬ Госпитальная четвёрка + ДНК C.albicans, Ch.Trachomatis, U.urealyticum, U.parvum, M.hominis, M.genitalium, G.vaginalis, N.gonorrhoeae, T.vaginalis, HSV I и II, HPV 16 и 18 + мазок на микрофлору (по Граму) |
| 99-00-269 | ПРОФИЛЬ Выявление РНК HCV + дозаказ генотипирования; ВИЧ-1,2 с антигеном p24; суммарные АТ к HCV и Treponema pallidum; HBsAg + дозаказ: anti-HBsAg, anti-HBc IgM, HBeAg, anti-HBeAg |
| 99-00-270 | ПРОФИЛЬ Биохимическая диагностика диабета |
| 99-00-271 | ПРОФИЛЬ Биохимическое исследование при артериальной гипертензии |
| 99-00-272 | ПРОФИЛЬ «Спортивный (оценка баланса микроэлементов и витаминов)» |
| 99-00-273 | ПРОФИЛЬ "Стандарт" |
| 99-00-274 | ПРОФИЛЬ ФЛОРОСКРИН и NCMT, общеклиническое исследование отделяемого из урогенитального тракта (цервикальный канал, влагалище) |
| 99-00-275 | ПРОФИЛЬ Подавленное настроение |
| 99-00-276 | ПРОФИЛЬ «Вирусный гепатит В. Определение формы и стадии заболевания» |
| 99-00-277 | ПРОФИЛЬ «Лабораторная диагностика анемий» |
| 99-00-278 | ПРОФИЛЬ «Госпитальный хирургический комплекс» |
| 99-00-279 | ПРОФИЛЬ «Минимальная диагностика железодефицитной анемии» |
| 99-00-283 | ПРОФИЛЬ «Расширенная диагностика анемии» |
| 99-00-284 | Профиль №1 |
| 99-00-285 | Профиль №2 |

| | |
|-----------|---|
| 99-00-286 | ПРОФИЛЬ Диагностика сахарного диабета (Глюкоза, С-пептид, гликозилированный гемоглобин) |
| 99-00-287 | ПРОФИЛЬ «Мониторинг течения сахарного диабета» |
| 99-00-288 | ПРОФИЛЬ Функция почек (скрининг) |
| 99-00-289 | ПРОФИЛЬ Диагностика гельминтозов и паразитозов |
| 99-00-290 | ПРОФИЛЬ Диагностика паразитарных заболеваний |
| 99-00-291 | Исследование уровня катехоламинов в крови (адреналина, норадреналина, дофамина, серотонина) и исследование уровня их метаболитов |
| 99-00-291 | Исследование уровня катехоламинов в крови (адреналина, норадреналина, дофамина, серотонина) и исследование уровня их метаболитов |
| 99-00-292 | ПРОФИЛЬ Скрининговая диагностика ВИЧ |
| 99-00-293 | ПРОФИЛЬ Беременность - 3 триместр |
| 99-00-295 | Минерально-витаминный комплекс |
| 99-00-300 | ПРОФИЛЬ АКЦИЯ! «Активный мозг» |
| 99-00-301 | ПРОФИЛЬ Посев материала из носовых пазух на микрофлору и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам, антимикотическим препаратам и бактериофагам |
| 99-00-301 | ПРОФИЛЬ Посев материала из носовых пазух на микрофлору и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам, антимикотическим препаратам и бактериофагам |
| 99-00-302 | АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ Профиль Биохимия + Витамин Д |
| 99-00-303 | АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ Биохимия + Витамин Д + ОАК |
| 99-00-304 | ПРОФИЛЬ Посев материала из миндалин на микрофлору и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам, антимикотическим препаратам и бактериофагам |
| 99-00-305 | ПРОФИЛЬ «Варикоза нет» (обследование перед госпитализацией) |
| 99-00-306 | Профиль Риск диабета |
| 99-00-307 | ПРОФИЛЬ Посев материала из носа на микрофлору и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам, антимикотическим препаратам и бактериофагам |
| 99-00-308 | ПРОФИЛЬ Острое воспаление |
| 99-00-309 | ПРОФИЛЬ Артериальная гипертензия |
| 99-00-310 | Комплексное обследование пациентов для раннего выявления осложнений и профилактики развития вирусной инфекции |
| 99-00-312 | ПРОФИЛЬ «Подготовка к операции» |
| 99-00-313 | ПРОФИЛЬ «Хирургический комплекс» |
| 99-00-314 | ПРОФИЛЬ «Хирургический комплекс госпитальный» |
| 99-00-315 | ПРОФИЛЬ "7 биохимических показателей" |
| 99-00-316 | ПРОФИЛЬ Хирургический комплекс |

| | |
|-----------|--|
| 99-00-317 | Профиль Стройное тело |
| 99-00-320 | Стройная фигура |
| 99-00-321 | ПРОФИЛЬ Скрининговое обследование предстательной железы |
| 99-00-322 | ПРОФИЛЬ Обследование мужчин на общее состояние здоровья |
| 99-00-323 | ПРОФИЛЬ Обследование женщин на общее состояние здоровья |
| 99-00-324 | ПРОФИЛЬ Обязательные анализы при планировании беременности |
| 99-00-325 | ПРОФИЛЬ Обследование ребенка |
| 99-00-326 | ПРОФИЛЬ Гастрит и язвенная болезнь желудка |
| 99-00-327 | ПРОФИЛЬ Скрининговое обследования почек |
| 99-00-328 | ПРОФИЛЬ Лабораторная диагностика панкреатита |
| 99-00-329 | ПРОФИЛЬ Диагностика иерсиниоза и псевдотуберкулеза |
| 99-00-330 | ПРОФИЛЬ Лабораторное обследование при пиелонефрите |
| 99-00-331 | ПРОФИЛЬ Профилактика рахита |
| 99-00-332 | ПРОФИЛЬ Расширенное лабораторное обследование поджелудочной железы |
| 99-00-333 | ПРОФИЛЬ Лабораторное обследование почек |
| 99-00-334 | ПРОФИЛЬ Расширенное обследование здоровья мужчин |
| 99-00-335 | ПРОФИЛЬ Расширенное обследование здоровья женщин |
| 99-00-336 | ПРОФИЛЬ Расширенное обследование здоровья женщин после 45 |
| 99-00-337 | ПРОФИЛЬ Обследование мужчин при планировании ЭКО |
| 99-00-338 | ПРОФИЛЬ Расширенное обследование перед протезированием |
| 99-00-339 | ПРОФИЛЬ Базовые биохимические показатели крови |
| 99-00-340 | ПРОФИЛЬ Развёрнутый комплекс биохимических показателей крови |
| 99-00-341 | ПРОФИЛЬ Общее состояние организма |
| 99-00-342 | ПРОФИЛЬ Профилактическое обследование общего состояния организма (Стандарт) |
| 99-00-343 | ПРОФИЛЬ Расширенное профилактическое обследование общего состояния организма |
| 99-00-344 | ПРОФИЛЬ Диагностика проблемы выпадения волос |
| 99-00-345 | ПРОФИЛЬ Диагностика синдрома хронической усталости |
| 99-00-346 | ПРОФИЛЬ Обследование перед вакцинацией против коронавирусной инфекции COVID-19 |
| 99-00-347 | ПРОФИЛЬ Обследование после коронавирусной инфекции COVID-19 |
| 99-00-348 | ПРОФИЛЬ Контроль веса |
| 99-00-349 | ПРОФИЛЬ Диагностический расширенный |
| 99-00-350 | АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ Биохимия + Д-димер |
| 99-00-414 | Гепатиты профиль расширенный |

| | |
|-------------|---|
| 99-00-500 | Клеточный иммунитет- комплексное исследование (включает субпопуляции лимфоцитов и фагоцитоз) |
| 99-00-501 | Гуморальный иммунитет (комплексное исследование, включает С3 компонент комплемента, С4 компонент комплемента, иммуноглобулины IgA, IgM, IgG, IgE, циркулирующие иммунные комплексы, С-реактивный белок) |
| 99-00-502 | Профиль Иммунный статус (комплексное исследование) |
| 99-00-503 | Профиль Иммунный статус (расширенное комплексное исследование) |
| 99-00-503 | Профиль Иммунный статус (расширенное комплексное исследование) |
| 99-00-504 | Олигоклональный иммуноглобулин IgG в ликворе и сыворотке крови |
| 99-00-510 | Антифосфолипидный синдром (АФС): Волчаночный антикоагулянт, АТ к кардиолипину (IgA+IgM+IgG), АТ к b-2 Гликопротеину (IgA+IgM+IgG) |
| 99-00-562 | Дифференциальная диагностика серонегативных артропатий и ювенильного РА |
| 99-00-563 | ПРОФИЛЬ Ревматологический комплекс исследований |
| 99-00-583 | Дифференциальная диагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита |
| 99-00-600 | Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей (вирусные и бактериальные), БМ |
| 99-00-601 | Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (включает Streptococcus pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae), БМ |
| 99-00-602 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) с бесконтактным способом взятия биоматериала в тарифной зоне - Город |
| 99-00-603 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) с бесконтактным способом взятия биоматериала в тарифной зоне – Город (срочно!) |
| 99-00-604 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) с бесконтактным способом взятия биоматериала в тарифной зоне – Московская область |
| 99-00-605 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) с бесконтактным способом взятия биоматериала |
| 99-00-606 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) при тестировании организаций в тарифной зоне 1 (кратно 50 человек) |
| 99-00-606-2 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) со взятием соскоба из ротогл.(н) |
| 99-00-607 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) со взятием соскобов из ротоглотки и носоглотки |
| 99-00-608 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) со взятием соскоба из ротоглотки в тарифной зоне – г. Красноярск (от 25 человек за выезд) |
| 99-00-609 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) со взятием соскоба из ротоглотки в тарифной зоне – Красноярский край, не более 100 |
| 99-00-610 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) при тестировании организаций |
| 99-00-611 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) при тестировании организаций в тарифной зоне 1 (менее 50 человек) |
| 99-00-612 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) при тестировании организаций в тарифной зоне 2 (кратно 50 человек) |
| 99-00-613 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) при тестировании организаций в тарифной зоне 2 (менее 50 человек) |

| | |
|-----------|---|
| 99-00-614 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) со взятием соскоба из ротоглотки и носоглотки в тарифной зоне – г. Красноярск (от 25 |
| 99-00-615 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) со взятием соскоба из ротоглотки и носоглотки в тарифной зоне – Красноярский край, |
| 99-00-616 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) с бесконтактным способом взятия биоматериала из рото- и носоглотки в тарифной зоне – Город |
| 99-00-617 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) с бесконтактным способом взятия биоматериала из рото- и носоглотки в тарифной зоне – Город (срочно!) |
| 99-00-630 | ПРОФИЛЬ «Диагностика возбудителей острой респираторной инфекции» |
| 99-00-701 | Тромбозы |
| 99-00-702 | Профиль "Для будущих мам-расширенный(включает генетический риск невынашивания беременности)" |
| 99-00-703 | Профиль «Онкологический женский - расширенный» |
| 99-00-711 | Установление принадлежности образца биологического материала (один пациент - один парафиновый блок), 25 STR-локусов |
| 99-00-712 | Соло-тест ABC (выявление мутаций, ассоциированных с раком молочной железы и раком яичников) |
| 99-00-713 | Соло-тест Атлас (выявление мутаций в генах BRAF, EGFR, KRAS, NRAS, KIT, PDGFRA) |
| 99-00-720 | ПРОФИЛЬ Диагностика гиперэозинофильного синдрома |
| 99-00-721 | ПРОФИЛЬ Диагностика МАЛТ-лимфомы |
| 99-00-722 | ПРОФИЛЬ Эссенциальная тромбоцитемия |
| 99-00-723 | ПРОФИЛЬ Истинная полицитемия |
| 99-00-724 | ПРОФИЛЬ Хронический миелолейкоз |
| 99-00-725 | ПРОФИЛЬ Острые лимфобластные лейкозы |
| 99-00-726 | ПРОФИЛЬ Первичный миелофиброз |
| 99-00-727 | Профиль Расширенное исследование генов системы гемостаза: MTHFR 1298, MTHFR 677, MTR, MTRR, F2, F5, F13, FGB, ITGA2, ITGB3, F7, PAI-1 |
| 99-00-800 | Биоценоз влагалища (комплекс): микроскопия и посев мазка из влагалища на микрофлору (аэробы, микроаэрофилы, анаэробы, грибы) с определением чувствительности к АБ и антимикотическим препаратам |
| 99-00-801 | Витаминный и минеральный комплекс "Источник здоровья" |
| 99-00-802 | Спорт базовый (оценка готовности к физическим нагрузкам) |
| 99-00-803 | Красота: кожа, волосы, ногти |
| 99-00-804 | Мониторинг эффективности препаратов тестостерона при силовых нагрузках в фитнесе |
| 99-00-805 | Биохимический контроль набора мышечной массы при силовых тренировках |
| 99-00-806 | Оценка готовности организма к повышенным нагрузкам |

| | |
|-----------|---|
| 99-00-807 | Красота ногтей |
| 99-00-808 | Красота кожи |
| 99-00-809 | Красота волос |
| 99-00-810 | Здоровый образ жизни |
| 99-00-811 | Детокс (загрязнение организма токсинами) |
| 99-00-812 | Здоровое питание в фитнесе и жизни |
| 99-00-813 | ПРОФИЛЬ Посев крови на стерильность, комплексное исследование: аэробные бактерии, анаэробные бактерии, грибы с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-00-814 | Посев ликвора на стерильность (аэробные бактерии, анаэробные бактерии и грибы - флаконы BactAlert FA и BactAlert FN) с определением |
| 99-00-814 | Посев ликвора на стерильность (аэробные бактерии, анаэробные бактерии и грибы - флаконы BactAlert FA и BactAlert FN) с определением чувствительности к антибиотикам |
| 99-00-816 | Посев ликвора на аэробные и анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам |
| 99-00-817 | Профиль Сепсис, комплексное исследование: посев крови на стерильность |
| 99-00-817 | Профиль Сепсис, комплексное исследование: посев крови на стерильность |
| 99-00-818 | Профиль Сепсис-дети, комплексное исследование: педиатрический посев крови |
| 99-00-819 | ПРОФИЛЬ Идеальный детокс |
| 99-00-820 | Диагностика рака шейки матки, скрининг №1 |
| 99-00-821 | Диагностика рака шейки матки, скрининг №2 |
| 99-00-822 | ПРОФИЛЬ Функциональное Питание |
| 99-00-823 | ПРОФИЛЬ Лабораторная диагностика рахита у детей до 5 лет |
| 99-00-824 | ПРОФИЛЬ Мой ребенок идет в садик или в школу (капиллярная кровь) |
| 99-00-825 | ПРОФИЛЬ Беременность I триместр |
| 99-00-826 | ПРОФИЛЬ Беременность II триместр |
| 99-00-827 | ПРОФИЛЬ Беременность III триместр |
| 99-00-828 | ПРОФИЛЬ Комплексная диагностика рахита у детей до 5 лет |
| 99-00-829 | ПРОФИЛЬ «Функциональное питание - дети» |
| 99-00-830 | Профиль «Ежегодное обследование» |
| 99-00-831 | Профиль «На операцию» |
| 99-00-832 | Профиль «На операцию расширенный» (риск анафилаксии) |
| 99-00-833 | Профиль "Для будущих мам" |
| 99-00-834 | ПРОФИЛЬ «Здоровый кишечник» |
| 99-00-835 | Профиль "Для будущих пап" |

| | |
|-----------|--|
| 99-00-836 | Профиль "Мой ребенок идет в садик или в школу" |
| 99-00-837 | Профиль Первый шаг к здоровью |
| 99-00-838 | Профиль Ежегодный минимум |
| 99-00-839 | Сильный иммунитет |
| 99-00-840 | Профиль №1 (ФЕСФАРМ) |
| 99-00-841 | Профиль №2 +Fe (ФЕСФАРМ) |
| 99-00-842 | Профиль №3 +ПТГ (ФЕСФАРМ) |
| 99-00-843 | Профиль №4 +RPR (ФЕСФАРМ) |
| 99-00-844 | Профиль №5 (ФЕСФАРМ) |
| 99-00-845 | Профиль №6 (ФЕСФАРМ) |
| 99-00-846 | Профиль "ХелсиПро. Здоровый Кишечник" |
| 99-00-847 | Профиль "Функциональное Питание. Дети" |
| 99-00-848 | ПРОФИЛЬ Чек-ап минимальный Овсянниковой К.С. для определения патологии нервной системы |
| 99-00-849 | ПРОФИЛЬ Чек-ап Овсянниковой К.С. Мигрень/ВСД |
| 99-00-850 | ПРОФИЛЬ Ежегодное обследование ребенка |
| 99-00-851 | ПРОФИЛЬ Базовый онкологический скрининг, женский |
| 99-00-852 | ПРОФИЛЬ Часто болеющий ребенок (с затяжным кашлем) |
| 99-00-853 | ПРОФИЛЬ Расширенное обследование печени |
| 99-00-854 | ПРОФИЛЬ Профилактический для детей от 0 до 1 года |
| 99-00-855 | ПРОФИЛЬ Планирование беременности (диагностика урогенитальных инфекций) |
| 99-00-856 | ПРОФИЛЬ Диагностика инфекционного мононуклеоза |
| 99-00-857 | ПРОФИЛЬ Диагностика рахита у детей до 5 лет |
| 99-00-858 | ПРОФИЛЬ Базовый онкологический скрининг, мужской |
| 99-00-859 | Индексы инсулинорезистентности (CARO, НОМА) |
| 99-00-860 | ПРОФИЛЬ Индекс НОМА-IR |
| 99-00-861 | ПРОФИЛЬ Скрининг СКВ |
| 99-00-862 | ПРОФИЛЬ Беременность 1 триместр |
| 99-00-863 | ПРОФИЛЬ Беременность 2 триместр |
| 99-00-864 | ПРОФИЛЬ Беременность 3 триместр |
| 99-00-865 | ПРОФИЛЬ Посев кала на дисбактериоз с чувствительностью к антибиотикам, антимикотикам и фагам |
| 99-00-866 | ПРОФИЛЬ Чек-ап Женское здоровье |
| 99-00-867 | ПРОФИЛЬ Чек-ап Мужское здоровье |

| | |
|-----------|---|
| 99-00-868 | ПРОФИЛЬ Урогенитальные инфекции у женщин (N. gonorrhoea/C. trachomatis/M. genitalium/T. vaginalis/U. parvum/urealyticum/M. hominis/C. |
| 99-00-890 | 25 показателей здоровья в 2025 году |
| 99-00-891 | Check-up продли молодость |
| 99-00-892 | Универсальный check-up |
| 99-00-893 | Витамины минералы |
| 99-00-894 | Детский check-up |
| 99-00-895 | Check-up для мужчин |
| 99-00-896 | Check up для женщин до 40 лет |
| 99-00-897 | Check up подготовься к менопаузе |
| 99-00-900 | ПРОФИЛЬ Определение титра резусных антител (двумя методиками) |
| 99-00-901 | 979ЛМедКом-Профиль №1 |
| 99-00-902 | 979ЛМедКом-Профиль №2 |
| 99-00-903 | 979ЛМедКом-Профиль №3 |
| 99-00-904 | 979ЛМедКом-Профиль №4 |
| 99-00-905 | 979ЛМедКом-Профиль №5 |
| 99-00-906 | Исследование кала на яйца гельминтов, простейшие и энтеробиоз |
| 99-00-908 | Комплексный тест диагностики рассеянного склероза (олигоклональный IgG и свободные легкие цепи иммуноглобулинов в ликворе) |
| 99-00-909 | Профиль Фарма |
| 99-00-910 | НутриТест - Здоровое питание |
| 99-00-911 | НутриТест - Первичное обследование |
| 99-00-912 | Элементный статус – Максимум (метод д-ра Скального): 40 химических элементов в волосах; 19 химических элементов в сыворотке крови; |

| | |
|-----------|--|
| 99-00-912 | Элементный статус – Максимум (метод д-ра Скального): 40 химических элементов в волосах; 19 химических элементов в сыворотке крови; |
| 99-00-912 | Элементный статус – Максимум (методом масспектрометрии): 40 химических элементов в волосах; 19 химических элементов в сыворотке крови; 17 химических элементов в моче; 9 витаминов в цельной крови; 26 аминокислот в сыворотке крови |
| 99-00-913 | Элементный статус – Максимум (метод д-ра Скального): 40 химических элементов в ногтях; 19 химических элементов в сыворотке крови; 17 |
| 99-00-913 | Элементный статус – Максимум (метод д-ра Скального): 40 химических элементов в ногтях; 19 химических элементов в сыворотке крови; 17 |
| 99-00-913 | Элементный статус – Максимум (методом масспектрометрии): 40 химических элементов в ногтях; 19 химических элементов в сыворотке крови; 17 химических элементов в моче; 9 витаминов в цельной крови; 26 аминокислот в сыворотке крови. |
| 99-00-914 | НутриТест - Контроль |
| 99-00-915 | Профиль "Зеркало Здоровья" |
| 99-00-916 | Профиль «Посев мочи на аэробные и анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам» |
| 99-00-917 | ПРОФИЛЬ: Лишний вес |
| 99-00-918 | ПРОФИЛЬ: Гинекология |
| 99-00-919 | ПРОФИЛЬ: Флебология |
| 99-00-920 | ПРОФИЛЬ: Косметология |
| 99-00-921 | ПРОФИЛЬ: Диетология |
| 99-00-922 | Профиль Диагностика диабета, биохимический |
| 99-00-923 | Профиль Кардиологический |
| 99-00-924 | Профиль Биохимический анализ крови, базовый |
| 99-00-925 | ПРОФИЛЬ Посев эякулята на микрофлору, грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, антимикотиков и определением эффективности препаратов по МИ |
| 99-00-925 | ПРОФИЛЬ Посев эякулята на микрофлору, грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, антимикотиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующая концентрация антибиотика) |
| 99-00-926 | ПРОФИЛЬ Посев секрета предстательной железы на микрофлору, грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, антимикотиков и определением эффективн |

| | |
|-----------|--|
| 99-00-926 | ПРОФИЛЬ Посев секрета предстательной железы на микрофлору, грибы рода кандиды (Candida spp.) с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, антимикотиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующая концентрация антибиотика) |
| 99-00-927 | ПРОФИЛЬ Посев эякулята на микрофлору, грибы рода кандиды (Candida spp.) с определением чувствительности к антибиотикам, бактериофагам и антимикотическим препаратам |
| 99-00-928 | ПРОФИЛЬ Посев секрета предстательной железы на микрофлору, грибы рода кандиды (Candida spp.) с определением чувствительности к антибиотикам, бактериофагам и антимикотическим препаратам |
| 99-00-929 | ПРОФИЛЬ Лабораторная диагностика инфекционного мононуклеоза |
| 99-00-930 | Первичный прием по ОМС |
| 99-00-931 | Повторный прием по ОМС |
| 99-00-932 | Комплекс "Для госпитализации" |
| 99-00-933 | ПРОФИЛЬ Посев материала на микрофлору, облигатные анаэробы и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам, |
| 99-00-934 | ПРОФИЛЬ Посев материала на микрофлору, облигатные анаэробы и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам, |
| 99-00-934 | ПРОФИЛЬ Посев мочи на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам, антимикотическим препаратам и бактериофагам, разовая порция мочи |
| 99-00-935 | ПРОФИЛЬ Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам, антимикотическим препаратам и бактериофагам, мазок из носоглотки |
| 99-00-935 | ПРОФИЛЬ Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам, антимикотическим препаратам и бактериофагам, мазок из носоглотки |
| 99-00-936 | ПРОФИЛЬ Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору, грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам, антимикотическим препаратам и бактериофагам, мазок из ротоглотки |
| 99-00-936 | ПРОФИЛЬ Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору, грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам, антимикотическим препаратам и бактериофагам, мазок из ротоглотки |
| 99-00-937 | ПРОФИЛЬ Посев материала из правого уха на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам, антимикотическим препаратам и бактериофагам |
| 99-00-938 | ПРОФИЛЬ Посев материала из левого уха на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам, антимикотическим препаратам и бактериофагам |
| 99-00-939 | ПРОФИЛЬ «Анализ перед операцией» |
| 99-00-940 | Профиль программа "Здоровое сердце" |

| | |
|-----------|---|
| 99-00-941 | ПРОФИЛЬ Цитологическое исследование соскобов с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала методом жидкостной цитологии - окрашивание по Папаниколау (Pap-тест) + Скрининг |
| 99-00-941 | ПРОФИЛЬ Цитологическое исследование соскобов с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала методом жидкостной цитологии - окрашивание по Папаниколау (Pap-тест) + Скрининг HPV расширенный 15 типов |
| 99-00-942 | ПРОФИЛЬ "План ведения беременности 1 этап (6-10 недель)" |
| 99-00-943 | ПРОФИЛЬ "План ведения беременности 3 этап (30 недель)" |
| 99-00-944 | ПРОФИЛЬ "Комплекс №9 Диагностика диабета (глюкоза крови, гликированный гемоглобин, альфа-амилаза крови)" |
| 99-00-945 | ПРОФИЛЬ "Воспалительный комплекс №11 (гаптоглобин, С-реактивный белок, общий белок, фибриноген, ревматоидный фактор, АСЛ-О)" |
| 99-00-946 | ПРОФИЛЬ "Кардиокомплекс расширенный (гаптоглобин, С-реактивный белок, белковые фракции, фибриноген, ревматоидный фактор, ЛПНП триглицериды, индекс атерогенности)" |
| 99-00-947 | Профиль Биохимия 20 показателей |
| 99-00-948 | Профиль Биохимия Надежда |
| 99-00-949 | ПРОФИЛЬ Витамины группы В: В1, В2, В3, В5, В6, В7, В9, В12 |
| 99-00-950 | ПРОФИЛЬ Женское здоровье (комплекс анализов) |
| 99-00-951 | ПРОФИЛЬ Гормоны щитовидной железы |
| 99-00-952 | ПРОФИЛЬ Базовая биохимия крови |
| 99-00-953 | ПРОФИЛЬ Витамин D - комплексный подход |
| 99-00-954 | ПРОФИЛЬ Проблемы с весом и кардиориск |
| 99-00-955 | ПРОФИЛЬ Мужское здоровье (комплекс анализов) |
| 99-00-956 | ПРОФИЛЬ Подготовка к хирургической операции под местной анестезией |
| 99-00-957 | ПРОФИЛЬ Подготовка к хирургической операции под наркозом |
| 99-00-958 | ПРОФИЛЬ Нутрициология, комплекс диагностических услуг, О.А. Бабич |
| 99-00-959 | Профиль Посев на патогенную кишечную флору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (Stool Culture, Salmonella spp., Shigella spp. Bacteria Identification, Antibiotic S |
| 99-00-959 | Профиль Посев на патогенную кишечную флору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (Stool Culture, Salmonella spp., Shigella spp. Bacteria Identification, Antibiotic Susceptibility and Bacteriophage Efficiency Testing) |
| 99-00-960 | ПРОФИЛЬ Бактериологическое исследование слизи и пленок с миндалин на флору с определением чувствительности к антибиотикам (нос; |
| 99-00-961 | Профиль Прием акушера-гинеколога первичный, цитологическое исследование, микроскопическое исследование отделяемого уrogenитального тракта на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |

| | |
|-----------|--|
| 99-00-962 | Профиль Прием акушера-гинеколога первичный, цитологическое исследование, микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, УЗИ органов малого таза |
| 99-00-963 | Профиль Мужская диагностика |
| 99-00-964 | ПРОФИЛЬ Предоперационные исследования |
| 99-00-965 | Профиль Исследования перед малоинвазивными операциями |
| 99-00-966 | Профиль Патолого-анатомическое исследование соскоба полости матки, цервикального канала |
| 99-00-967 | Профиль Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала верхнего отдела желудочно-кишечного тракта (7 |
| 99-00-968 | Профиль Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы |
| 99-00-969 | Профиль Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала нижнего отдела желудочно-кишечного тракта (4- |
| 99-00-970 | ПРОФИЛЬ План ведения беременности 3 этап Премиум (30 недель) |
| 99-00-971 | Профиль Профиль Здоровые сосуды (расширенная) |
| 99-00-972 | Профиль Работа печени (детальная) |
| 99-00-973 | Профиль Работа почек (детальная) |
| 99-00-974 | Профиль Поджелудочная железа |
| 99-00-975 | Профиль Обмен веществ |
| 99-00-976 | Профиль Здоровые суставы |
| 99-00-977 | Профиль Работа сердца |
| 99-00-978 | Профиль Анемия базовая |
| 99-00-979 | Профиль Анемия расширенная |
| 99-00-980 | Профиль План ведения беременности 3 этап Стандарт (30 недель) |
| 99-00-981 | ПРОФИЛЬ Посев мочи на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам, разовая |
| 99-00-982 | ПРОФИЛЬ Посев мочи на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам и бактериофагам, разовая порция мочи. Расширенная антибиотикограмма |
| 99-00-983 | Профиль «8 Марта. С заботой о самой дорогой!» |
| 99-00-984 | Профиль Подарок на 8 Марта |
| 99-00-985 | Профиль Посев на микрофлору и определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (отделяемое половых |
| 99-00-986 | Профиль Подсчёт количества тромбоцитов по методу Фонио (микроскопия окрашенного мазка) для выявления с ЭДТА-зависимой агрегацией тромбоцитов |
| 99-00-987 | Профиль ИГХ - одно антитело + пересмотр гистологических препаратов |

| | |
|-----------|--|
| 99-00-988 | Профиль Иммуногистохимическая диагностика рецепторного статуса рака молочной железы (антитела ER, PR, Ki-67, HER2/neu) + пересмотр |
| 99-00-989 | Профиль Иммуногистохимическое исследование (ИГХ) - от 5 до 10 антител + пересмотр гистологических препаратов |
| 99-00-990 | Профиль Иммуногистохимическое исследование (ИГХ) - до 4-х антител + пересмотр гистологических препаратов |
| 99-00-990 | Профиль Иммуногистохимическое исследование (ИГХ) - до 4-х антител + пересмотр гистологических препаратов |
| 99-00-991 | Профиль Расширенный кардио-скрининг |
| 99-00-992 | Профиль Детский профосмотр с анализами |
| 99-00-993 | ПРОФИЛЬ Биохимия |
| 99-00-994 | ПРОФИЛЬ Секреты красоты (кальций ионизированный, магний, эстрадиол, цинк, тестостерон, 25-ОН Витамин D, ферритин, витамин С, ТТГ чувствительный, витамин Е, селен) |
| 99-00-995 | ПРОФИЛЬ Диетолог (Check-up для мужчин от 55 лет) |
| 99-00-996 | Профиль Программа ведения беременности 1 этап |
| 99-00-997 | ПРОФИЛЬ Диетолог (Check-up для мужчин до 55 лет) |
| 99-00-998 | ПРОФИЛЬ Биохимический контроль |
| 99-00-999 | ПРОФИЛЬ Биохимия 21 показатель |
| 99-10-001 | ПРОФИЛЬ Клинический анализ крови: общий анализ (CBC), лейкоцитарная формула (5-Diff) с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений, СОЭ |
| 99-10-001 | ПРОФИЛЬ Клинический (общий) анализ крови (CBC, 5-Diff) с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений + СОЭ |
| 99-10-002 | Профиль Склонность к тромбозам при беременности – минимальная панель (гены F2, F5) |
| 99-10-003 | Профиль Привычное невынашивание беременности (в т.ч. склонность к тромбозам при беременности: расширенная панель) (гены MTHFR, |
| 99-10-004 | Возникновение изолированных пороков развития у плода (гены MTHFR, MTRR, MTR) |
| 99-10-005 | Профиль Тромботические осложнения при стимуляции овуляции (гены F2, F5) |
| 99-10-006 | Нарушения сперматогенеза – минимум I (AZF-регион, микроделеции) |
| 99-10-007 | Нарушения сперматогенеза – минимум II (AZF-регион, частичные микроделеции) |
| 99-10-008 | Профиль Расширенное исследование генов системы гемостаза: MTHFR 1298, MTHFR 677, MTR, MTRR, F2, F5, F13, FGB, ITGA2, ITGB3, F7, PAI-1 |
| 99-10-009 | ИБС, инфаркт миокарда (гены ITGA2, GP1BA, ACE, AGT, NOS3, ApoE) |
| 99-10-010 | Остеопороз: полная панель (гены CALCR, COL1A1, VDR) |
| 99-10-011 | Остеопороз: полная панель (гены CALCR, COL1A1, VDR) (без заключения врача-генетика) |
| 99-10-012 | Профиль Обмен фолиевой кислоты (гены MTHFR, MTRR, MTR) |
| 99-10-013 | Определение группы крови, Rh-резус фактора, фенотипа и антител |

| | |
|-----------|--|
| 99-10-014 | ПРОФИЛЬ Адреналин и норадреналин в плазме крови |
| 99-10-015 | ПРОФИЛЬ Возбудители клещевых инфекций (ДНК/РНК): Babesia spp., Borrelia spp., Ehrlichia spp., A.phagocytophillum, Rickettsia spp., Tick-borne encephalitis virus (TBEV) методом ПЦР в крови |
| 99-10-016 | ПРОФИЛЬ Количественное выявление РНК вируса гепатита С (HCV) с генотипированием (генотипы: 1a, 1b, 2, 3) в крови |
| 99-10-017 | ПРОФИЛЬ Клинический (общий) анализ крови (СВС, 5-Diff) с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений + СОЭ + |
| 99-10-019 | ПРОФИЛЬ Возбудители клещевых инфекций в крови, 2 инфекции: вирус клещевого энцефалита (TBEV), боррелиоз (Borrelia spp.) |
| 99-10-020 | Исследование донорской крови РНК HCV/ДНК HBV/РНК HIV 1 и 2 типа (ультрачувствительное исследование) |
| 99-10-021 | Комплексное исследование по выявлению ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus), вируса Эпштейна-Барр (Epstein Barr Virus), вируса герпеса 6 типа (Human Herpes Virus VI type) методом ПЦР в крови |
| 99-10-022 | ПРОФИЛЬ Жирные кислоты, омега-3, -6, -9 в крови |
| 99-10-030 | ПРОФИЛЬ Ингибитор активатора плазминогена SERPINE (PAI) 1-675 5G/4G (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-031 | ПРОФИЛЬ Определение полиморфизмов в генах факторов свертывающей системы крови F2 и F5 (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-032 | ПРОФИЛЬ Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями метаболизма варфарина (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-033 | ПРОФИЛЬ Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями метаболизма лактозы (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-034 | ПРОФИЛЬ Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития артериальной гипертензии (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-035 | ПРОФИЛЬ Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития тромбофилии (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-036 | ПРОФИЛЬ Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями фолатного цикла (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-037 | ПРОФИЛЬ Определение полиморфизмов генов BRCA1 и BRCA2 (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-038 | ПРОФИЛЬ Определение генетических причин азооспермии: анализ микроделеций Y-хромосомы по локусам AZF (a,b,c) у мужчин с бесплодием (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-039 | ПРОФИЛЬ Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском невынашивания беременности (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-040 | ПРОФИЛЬ Иммуногематологический для определения подгрупп и групп крови меньшего значения (A-1, A-2, D, Cc, E, Kell, Duffy), фенотипирования эритроцитов (антигены: C, c, E, e, Sw, K, k) и аллоиммунных а |

| | |
|-----------|---|
| 99-10-040 | ПРОФИЛЬ Иммуногематологический для определения подгрупп и групп крови меньшего значения (A-1, A-2, D, Cc, E, Kell, Duffy), фенотипирования эритроцитов (антигены: C, c, E, e, Sw, K, k) и аллоиммунных антиэритроцитарных антител |
| 99-10-041 | ПРОФИЛЬ Определение мутаций в генах BRCA1 и BRCA2, 6 мутаций (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-050 | ПРОФИЛЬ Синдром Жильбера. Определение инсерции (варианта UGT1A1*28) в промоторной области гена UGT1A1 (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-051 | ПРОФИЛЬ Синдром Жильбера - расширенный (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-052 | ПРОФИЛЬ Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-053 | ПРОФИЛЬ Муковисцидоз (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-054 | ПРОФИЛЬ Семейная средиземноморская лихорадка (мутации гена MEFV) (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-055 | ПРОФИЛЬ Определение полиморфизмов, ассоциированных с развитием гемохроматоза в крови (3 полиморфизма: HFE845 G>A (C282Y); HFE187 C>G (H63D); HFE193 A>T (S65C)) (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-057 | ПРОФИЛЬ Рак молочной железы и яичников - расширенный комплекс: Определение мутаций в генах BRCA1/2, FGFR2 и CHEK2 (21 полиморфизм) (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-058 | ПРОФИЛЬ Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями фолатного цикла (фолатный цикл - скрининг), 5 мутаций (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-059 | ПРОФИЛЬ Мужское бесплодие. Определение генетических причин азоспермии (микроделеции Y-хромосомы по локусам AZF (a, b, c), 8 полиморфизмов + 2 контроля) (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-060 | ПРОФИЛЬ Генетическая предрасположенность к псориазу (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-061 | ПРОФИЛЬ Агрегационные факторы системы свертывания крови, 5 мутаций (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-062 | ПРОФИЛЬ Диагностика семейного медуллярного рака щитовидной железы и синдромов МЭН 1 и 2A, 2B (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-063 | ПРОФИЛЬ Генетическая предрасположенность к гирсутизму и гиперандрогении (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-064 | ПРОФИЛЬ Исследование кодирующих экзонов гена APC (аденоматозный полипоз, полипозный рак толстой кишки, десмоидные опухоли), 4 |
| 99-10-065 | ПРОФИЛЬ Генетическая предрасположенность к наследственному неполипозному колоректальному раку (синдром Линча) (с заключением) |
| 99-10-066 | ПРОФИЛЬ Плазменные факторы системы свертывания крови, 5 мутаций (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-067 | ПРОФИЛЬ Определение вариантов в гене ApoE (E2/E3/E4), 8 полиморфизмов (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-068 | ПРОФИЛЬ Исследование полиморфизмов гена VDR рецептора витамина D (нарушение метаболизма кальция) (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-069 | ПРОФИЛЬ Иммуногенетика IL28B. Определение полиморфизмов, ассоциированных с функциями интерлейкина 28B (терапия гепатита C) (с |

| | |
|-------------|--|
| 99-10-070 | ПРОФИЛЬ Генодиагностика адреногенитального синдрома (11 мутаций в гене CYP21A2) (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-071 | ПРОФИЛЬ Исследование кодирующих экзонов гена CDH1(рак желудка, 3 полиморфизма) (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-072 | ПРОФИЛЬ Генетическое исследование крови на наличие мутации rs333 для оценки резистентности к ВИЧ-инфекции (CCR5del32-скрин) (с заключением врача-генетика) |
| 99-10-073 | Комплексный анализ крови на наличие эссенциальных микроэлементов (Кобальт, Марганец, Медь, Селен) метод ИСП-МС |
| 99-10-074 | ПРОФИЛЬ Клинический (общий) анализ крови (CBC, 5-Diff) с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови + СОЭ |
| 99-10-100 | Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (метод ИСП-МС) |
| 99-10-114 | L-карнитин свободный и общий в крови (метод ВЭЖХ-МС) |
| 99-10-118 | ПРОФИЛЬ Возбудители клещевых инфекций ДНК: Ehrlichia spp., A.phagocytophillum в крови |
| 99-10-318 | Альдостерон-рениновое соотношение (АРС) |
| 99-10-500 | ПРОФИЛЬ Иммунограмма базовая (CD3, CD3/4, CD3/8, CD19, CD16/56,CD3/16/56, CD3/HLA-DR, лейкоцитарно-Т-ЛФ индекс, иммунорегуляторный индекс) с общим анализом крови и лейкоцитарной формулой |
| 99-10-600 | ПРОФИЛЬ Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей (вирусные и бактериальные), кровь |
| 99-10-600-1 | ПРОФИЛЬ Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей (вирусные и бактериальные) кровь |
| 99-10-601 | ПРОФИЛЬ Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль): Streptococcus pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae, кровь |
| 99-10-602 | Комплекс исследований ДНК (РНК): HSV 1 и 2 типа, CMV, токсоплазма, микоплазма, краснухи, листериоза, парвовируса В19, энтеровируса, стрептококка, кандидоза, НРЕV 3, эшерихиоза – (E/Coli) (кровь) |
| 99-10-700 | ПРОФИЛЬ ПЦР анализ всех транскриптов химерного гена BCR-ABL - t(9;22) (P210, P230 и P190), (b3a2, b2a2, e1a2,e19a2) (качественно) |
| 99-10-900 | Катехоламины - 4 параметра в комплексе (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин), кровь |
| 99-10-901 | НутриТест - Защитные силы |
| 99-10-902 | НутриТест - Витамины группы В |
| 99-10-903 | ПРОФИЛЬ Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоформула (с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов) |
| 99-10-904 | ПРОФИЛЬ Определение ДНК пневмококков и гемолитических стрептококков групп А и В (Streptococcus pneumoniae, Streptococcus pyogenes, Streptococcus agalactiae) |
| 99-10-905 | Выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae и ДНК Chlamydia pneumoniae,кровь |
| 99-10-906 | ПРОФИЛЬ Клинический (общий) анализ крови (CBC, 5-Diff) с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений + СОЭ + |
| 99-10-907 | Профиль ДНК HHV 6, EBV, CMV в крови количественно |
| 99-10-908 | ПРОФИЛЬ Клинический (общий) анализ крови (CDC 5 Diff) с микроскопией мазка при выявлении патологических изменений+ СОЭ по методу |

| | |
|-----------|--|
| 99-10-909 | ПРОФИЛЬ Для госпитализации |
| 99-10-910 | ПРОФИЛЬ ДНК вируса простого герпеса I/II типов (HSV I/II типов), ДНК Цитомегаловируса (CMV) |
| 99-11-001 | Исследование сосудисто-тромбоцитарного первичного гемостаза (Коагулограмма) |
| 99-11-002 | Коагулограмма (гемостазиограмма) расширенная |
| 99-11-003 | ПРОФИЛЬ Гемостазиограмма (скрининг) |
| 99-11-004 | ПРОФИЛЬ Гемостазиограмма (расширенный) |
| 99-11-005 | Индуцированная агрегация тромбоцитов с АДФ, эпинефрином, ристомицином (ристоцетином), коллагеном |
| 99-11-006 | ПРОФИЛЬ Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ) + Фибриноген |
| 99-11-007 | Профиль Коагулограмма (Протромбин по Квику + МНО, АЧТВ, тромбиновое время, фибриноген) |
| 99-11-010 | ПРОФИЛЬ Коагулограмма расширенный состав |
| 99-11-090 | Коагулограмма |
| 99-11-091 | Коагулограмма расширенная |
| 99-11-900 | Профиль Коагулограмма №2 |
| 99-11-901 | Профиль Коагулограмма №3 |
| 99-12-001 | Профиль Глюкозотолерантный тест сокращенный |
| 99-12-002 | ПРОФИЛЬ Глюкозотолерантный тест расширенный (глюкоза плазмы крови натощак и через каждые 30 минут в течение 2 часов после нагрузки) |
| 99-12-005 | Профиль Глюкозотолерантный тест базовый |
| 99-13-901 | ПРОФИЛЬ Микроэлементы ионизированные (в составе: Кальций (Ca ⁺⁺), Натрий (Na ⁺), Калий (K ⁺)) |
| 99-14-001 | ПРОФИЛЬ Клинический (общий) анализ капиллярной крови (CBC, 5-Diff) с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений + СОЭ |
| 99-14-002 | ПРОФИЛЬ Клинический (общий) анализ крови (CBC, 5-Diff) с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови – капиллярная кровь |
| 99-14-074 | ПРОФИЛЬ Клинический (общий) анализ крови (CBC, 5-Diff) с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови + СОЭ - капиллярная кровь |
| 99-15-001 | Альдостерон-рениновое соотношение |
| 99-20-001 | Определение антител класса M (IgM) и G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови |
| 99-20-002 | Определение антител класса IgM (IgM) и IgG (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови |
| 99-20-003 | ПРОФИЛЬ «Щитовидная железа – скрининг» |
| 99-20-004 | Антитела класса G (IgG) и M (IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА с коэффициентом позитивности |
| 99-20-005 | ПРОФИЛЬ «Антитела класса A (IgA) и G (IgG) к глиадину, количественное исследование» |
| 99-20-006 | ПРОФИЛЬ «Комплексная диагностика суммарных антител классов G (IgG), M (IgM) с дифференциацией результата к нуклеокапсидному (N) и |

| | |
|-------------|---|
| 99-20-007 | ПРОФИЛЬ «Оценка иммунного ответа на коронавирус COVID-19 (SARS-CoV-2)» |
| 99-20-008 | ПРОФИЛЬ «Антитела класса G (IgG) 1 и 2 типа к вирусу простого герпеса (Herpes Simplex virus types 1, 2), полуколичественное исследование» |
| 99-20-009 | ПРОФИЛЬ «Ребёнок быстро вырос» |
| 99-20-010 | Профиль Фибротест (неинвазивная диагностика фиброза печени) |
| 99-20-011 | НутриТест - Анемия |
| 99-20-012 | ПРОФИЛЬ «Диагностика щитовидной железы» |
| 99-20-014 | ПРОФИЛЬ «Женское здоровье – гормональный» |
| 99-20-015 | ПРОФИЛЬ «Комплексное исследование на TORCH-инфекции, антитела класса M (IgM), класса G (IgG) с определением avidности» |
| 99-20-016 | Антитела класса M (IgM) и класса G (IgG) к микоплазме хоминис (Mycoplasma hominis) в крови |
| 99-20-018 | ПРОФИЛЬ «Антитела классов G (IgG) и M (IgM) к кардиолипину, количественное исследование» |
| 99-20-019 | ПРОФИЛЬ «Антитела классов G (IgG) и M (IgM) к бета-2-гликопротеину, количественное исследование» |
| 99-20-020 | ПРОФИЛЬ Определение маркеров гепатита В (HbeAg, anti-HBe, anti-HBc, anti-HBc IgM, anti-HBs) в крови |
| 99-20-021 | Липидный статус |
| 99-20-022 | Липидный профиль |
| 99-20-022-3 | Лотерея! Липидный профиль |
| 99-20-023 | Профиль биохимический Функция печени |
| 99-20-024 | ПРОФИЛЬ Хорионический гонадотропин (ХГЧ) + Свободная бета-субъединица ХГЧ (b-ХГЧ) |
| 99-20-025 | Развернутое обследование системы пищеварения |
| 99-20-026 | Индекс насыщения трансферрина железом |
| 99-20-027 | ПРОФИЛЬ Биохимический анализ крови – 7 показателей (АЛТ, АСТ, Билирубин общий, Холестерин, Общий белок, Мочевина, Креатинин) |
| 99-20-028 | Профиль Инфекции у новорожденных - биохимический |
| 99-20-029 | ПРОФИЛЬ Биохимический и гормональный анализ крови для спортсменов |
| 99-20-030 | ПРОФИЛЬ Определение антител класса M (IgM) и G (IgG) к Borrelia (болезнь Лайма, боррелиоз) |
| 99-20-032 | ПРОФИЛЬ Щитовидная железа (скрининг) |
| 99-20-033 | ПРОФИЛЬ Онкологический женский - скрининг |
| 99-20-034 | ПРОФИЛЬ Онкологический мужской - скрининг |
| 99-20-035 | ПРОФИЛЬ Оценка женского гормонального статуса (базовый) |
| 99-20-036 | ПРОФИЛЬ Диагностика кальциевого обмена у взрослых (сокращенный) |
| 99-20-037 | ПРОФИЛЬ Диагностика кальциевого обмена у взрослых (расширенный) |
| 99-20-038 | ПРОФИЛЬ Диагностика нарушения кальциевого обмена у детей (в том числе рахит) |

| | |
|-----------|---|
| 99-20-039 | ПРОФИЛЬ сокращенный Гормональное здоровье женщины |
| 99-20-040 | ПРОФИЛЬ расширенный Гормональное здоровье женщины |
| 99-20-041 | ПРОФИЛЬ «Липидный спектр» |
| 99-20-042 | ПРОФИЛЬ «Витамин D, фосфор, магний в крови» |
| 99-20-043 | ПРОФИЛЬ «Анемия - скрининг» |
| 99-20-044 | ПРОФИЛЬ «Ревматологический комплекс исследований» |
| 99-20-045 | ПРОФИЛЬ «Щитовидная железа – сокращенный» |
| 99-20-046 | ПРОФИЛЬ «Щитовидная железа – онкоскрининг» |
| 99-20-047 | ПРОФИЛЬ «Женское здоровье – гормональный скрининг» |
| 99-20-048 | ПРОФИЛЬ «Мужское здоровье – онкоскрининг (ПСА общий, ПСА свободный, соотношение ПСА свободного к ПСА общему)» |
| 99-20-049 | ПРОФИЛЬ Диагностика мужского бесплодия |
| 99-20-050 | ПРОФИЛЬ Диагностика гинекомастии |
| 99-20-051 | ПРОФИЛЬ Узловой зоб |
| 99-20-052 | Щитовидная железа: скрининг |
| 99-20-053 | ПРОФИЛЬ Гормоны женской репродуктивной системы (базовый) |
| 99-20-054 | ПРОФИЛЬ Гормоны для оценки андрогенного статуса |
| 99-20-055 | ПРОФИЛЬ «Антитела классов А (IgA), М (IgM), G (IgG) к Хеликобактер пилори (Helicobacter pylori)» |
| 99-20-056 | Определение антител класса М (IgM) и антител класса G (IgG) с определением avidности IgG к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови |
| 99-20-057 | Определение антител класса М (IgM) и антител класса G (IgG) с определением avidности IgG к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови |
| 99-20-058 | ПРОФИЛЬ Иммуноглобулины IgA, IgM, IgG в крови |
| 99-20-059 | ПРОФИЛЬ Диагностика остеопороза: Щелочная фосфатаза, Кальций, Фосфор, Паратиреоидный гормон, Osteocalcin, Cross Laps, P1NP, Кальцитонин |
| 99-20-060 | Антитела класса G (IgG) и М (IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА, качественное исследование |
| 99-20-061 | Комплексная оценка иммунного ответа при коронавирусной инфекции и в поствакцинальный период (с определением avidности IgG), интерпретация результатов |
| 99-20-062 | Антитела класса G (IgG) и М (IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19) иммуноферментным методом (ИФА), полуколичественное исследование |
| 99-20-063 | ПРОФИЛЬ Определение HBsAg вируса гепатита В, суммарных АТ к вирусу гепатита С + реакция микропреципитации для экспресс-диагностики сифилиса |
| 99-20-064 | ПРОФИЛЬ Определение антител класса G (IgG) к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis), дифтерийному (Diphtheria) и столбнячному (Tetanus) анатоксинам |

| | |
|-----------|---|
| 99-20-065 | ПРОФИЛЬ Определение антител класса G (IgG) к возбудителям вирусов краснухи (Rubella), кори (Measles), паротита (Mumps) |
| 99-20-066 | ПРОФИЛЬ Суммарные антитела к шигелле Зонне (Shigella sonnei) и шигелле Флекснера (Shigella flexneri) методом РПГА |
| 99-20-067 | ПРОФИЛЬ ВИЧ-Комбо (антитела к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 типов + антиген р24), диагностика сифилиса (суммарные антитела) |
| 99-20-068 | ПРОФИЛЬ ВИЧ-Комбо (антитела к ВИЧ 1, 2 типов + антиген р24), HBs-антиген вируса гепатита В, суммарные антитела к вирусу гепатита С, диагностика сифилиса (суммарные антитела + экспресс-тест RPR) |
| 99-20-069 | ПРОФИЛЬ HBsAg вируса гепатита В, суммарные антитела к вирусу гепатита С и возбудителю сифилиса (Treponema pallidum) методом ИФА |
| 99-20-070 | Холестерин не-ЛПВП |
| 99-20-071 | Профиль «Мониторинг активности СКВ» (анти-дс-ДНК IgG, C3, C4 компоненты комплемента) |
| 99-20-072 | Профиль «Диагностика быстро прогрессирующего гломерулонефрита» (АНЦА, антитела к базальной мембране клубочков почек) |
| 99-20-073 | ПРОФИЛЬ Антитела класса G (IgG) к рецептор-связывающему домену (RBD) шиповидного (S) белка коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИХЛА (колич.) со взятием венозной крови |
| 99-20-074 | ПРОФИЛЬ Аллергологическая смешанная панель №1: антитела IgE к наиболее распространенным аллергенам |
| 99-20-075 | ПРОФИЛЬ Аллергологическая респираторная панель №2: антитела IgE к аллергенам, ассоциированным с развитием симптомов респираторной аллергии |
| 99-20-075 | ПРОФИЛЬ Аллергологическая респираторная панель №2: антитела IgE к аллергенам, ассоциированным с развитием симптомов респираторной аллергии |
| 99-20-076 | ПРОФИЛЬ Аллергологическая пищевая панель №3: антитела IgE к аллергенам, ассоциированным с развитием пищевой аллергии |
| 99-20-076 | ПРОФИЛЬ Аллергологическая пищевая панель №3: антитела IgE к аллергенам, ассоциированным с развитием пищевой аллергии |
| 99-20-077 | ПРОФИЛЬ Аллергологическая педиатрическая панель №4: антитела IgE к наиболее актуальным для детского возраста аллергенам |
| 99-20-078 | ПРОФИЛЬ «Женское здоровье (гормональный скрининг)» |
| 99-20-079 | ПРОФИЛЬ Электролиты в крови: натрий (Na+), калий (K+), хлор (Cl-), кальций (Ca+) |
| 99-20-080 | ПРОФИЛЬ Гормоны щитовидной железы и метаболиты (Т3 свободный, Т4 свободный, реверсивный Т3) |
| 99-20-081 | ПРОФИЛЬ «Госпитальная четвёрка» (методом ИФА) |
| 99-20-082 | ПРОФИЛЬ Диагностика работы печени (скрининг) |
| 99-20-083 | ПРОФИЛЬ Обследование щитовидной железы (скрининг) |

| | |
|-----------|---|
| 99-20-084 | ПРОФИЛЬ Серологические исследования на возбудителя сифилиса (<i>Treponema pallidum</i>): Ат к <i>Treponema pallidum</i> (РПГА, суммарные) + реакция микропреципитации (RPR) |
| 99-20-085 | ПРОФИЛЬ АКЦИЯ! Магний и Железо с бесплатным взятием крови |
| 99-20-086 | ПРОФИЛЬ Аполипопротеин А1 (Апо-А1) + Аполипопротеин В (Апо-В) |
| 99-20-087 | ПРОФИЛЬ Антитела классов А (IgA) и G (IgG) к возбудителю урогенитального уреоплазмоза (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) |
| 99-20-088 | ПРОФИЛЬ Антитела класса А (IgA) к возбудителю иерсиниоза (<i>Yersinia enterocolitica</i>) и суммарные антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>) |
| 99-20-089 | ПРОФИЛЬ Липидный (расширенный) |
| 99-20-090 | ПРОФИЛЬ Госпитальная четверка + IgA, IgG к <i>Chlamydia trachomatis</i> + IgG к HSV-2 типа + экспресс-тест на сифилис (RPR) |
| 99-20-091 | ПРОФИЛЬ Антитела классов М (IgM) и G (IgG) к возбудителю коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>), полуколич. |
| 99-20-092 | ПРОФИЛЬ Диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС): антинуклеарный фактор (АНФ) на HEp-2 клеточной линии + антитела IgM, IgG |
| 99-20-093 | ПРОФИЛЬ Вирусный гепатит В (перед вакцинацией): HBsAg, anti-HBsAg, anti-HBc |
| 99-20-094 | ПРОФИЛЬ Общетеραπεvтический биохимический анализ крови |
| 99-20-095 | ПРОФИЛЬ Антитела классов А (IgA) и G (IgG) к тканевой трансглутаминазе, количественное исследование |
| 99-20-096 | ПРОФИЛЬ Антитела классов G (IgG) и М (IgM) к фосфолипидам, количественное исследование |
| 99-20-097 | ПРОФИЛЬ Антитела классов А (IgA), М (IgM), G(IgG) к кардиолипину |
| 99-20-098 | ПРОФИЛЬ Антитела классов А (IgA), М (IgM), G(IgG) к b-2 гликопротеину |
| 99-20-099 | ПРОФИЛЬ Женское здоровье: регуляция менструального цикла |
| 99-20-102 | ПРОФИЛЬ Онкологический скрининг щитовидной железы: кальцитонин, тиреоглобулин, антитела к тиреоглобулину |
| 99-20-104 | ПРОФИЛЬ Профилактика осложнений диабета: ежегодное обследование (кровь) |
| 99-20-105 | ПРОФИЛЬ Профилактика осложнений диабета: ежегодная оценка функции почек (кровь) |
| 99-20-106 | ПРОФИЛЬ «Спортивный (перед началом занятий в тренажерном зале)» |
| 99-20-107 | ПРОФИЛЬ «Спортивный (анализы для выбора тактики тренировок)» |
| 99-20-108 | АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ «Жизнь в движении: комфортный вес» |
| 99-20-109 | АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ «День борьбы с остеопорозом» |
| 99-20-110 | ПРОФИЛЬ Антитела класса А (IgA) к хламидиям (<i>Chlamydia trachomatis, pneumoniae</i>) |
| 99-20-111 | ПРОФИЛЬ Антитела класса М (IgM) к хламидиям (<i>Chlamydia trachomatis, pneumoniae</i>) |
| 99-20-112 | ПРОФИЛЬ Антитела класса G (IgG) к хламидиям (<i>Chlamydia trachomatis, pneumoniae</i>) |
| 99-20-113 | ПРОФИЛЬ Антитела классов М (IgM) и G (IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>) |
| 99-20-114 | ПРОФИЛЬ Суммарные антитела классов М (IgM) и G (IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>) |
| 99-20-115 | ПРОФИЛЬ Антитела классов М (IgM) и G (IgG) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) |
| 99-20-116 | ПРОФИЛЬ Антитела классов М (IgM) и G (IgG) к вирусу клещевого энцефалита |

| | |
|-----------|--|
| 99-20-117 | ПРОФИЛЬ Антитела классов М (IgM) и G (IgG) к вирусу паротита (Mumps virus) |
| 99-20-118 | ПРОФИЛЬ Антитела классов А (IgA), М (IgM), G (IgG) к хламидии пневмония (Chlamydia pneumoniae) |
| 99-20-119 | ПРОФИЛЬ Антитела классов А (IgA), М (IgM), G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) |
| 99-20-120 | ПРОФИЛЬ на переделку |
| 99-20-121 | ПРОФИЛЬ Антитела классов М (IgM) и G (IgG) к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр (Epstein Barr Virus, EBV) |
| 99-20-122 | ПРОФИЛЬ Антитела классов М (IgM) и G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа (Herpes simplex virus, HSV) |
| 99-20-123 | ПРОФИЛЬ Аутоантитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD), тирозин-фосфатазе (анти-IA2) и транспортеру цинка 8 (ZnT8) в крови |
| 99-20-124 | ПРОФИЛЬ Аутоантитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD), тирозин-фосфатазе (анти-IA2) и транспортеру цинка 8 (ZnT8) в крови (срочный режим выполнения) |
| 99-20-127 | ПРОФИЛЬ Исследование на РПГА с эритроцитарным диагностикумом (иерсинеоз/псевдотуберкулез, сальмонеллез/шигеллез, тиф/паратиф, |
| 99-20-129 | Сокращенный скрининг инфекционных заболеваний (HbsAg, Антитела IgG к кори) |
| 99-20-130 | ПРОФИЛЬ АТ к Yersinia spp (анти-Yersinia pseudotuberculosis и анти-Yersinia enterocolitica) |
| 99-20-131 | ПРОФИЛЬ Дифференциальная диагностика СКВ и других ревматических заболеваний (антинуклеарный фактор (АНФ), антитела к нуклеосомам IgG) |
| 99-20-132 | ПРОФИЛЬ Антифосфолипидный синдром (АФС): антинуклеарный фактор (АНФ); антитела IgM, IgG к кардиолипину и бета-2-гликопротеину |
| 99-20-133 | Калий, Натрий (K ⁺ , Na ⁺) |
| 99-20-134 | АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ «Биохимия» |
| 99-20-135 | ПРОФИЛЬ Компоненты комплемента С3, С4 |
| 99-20-136 | ПРОФИЛЬ Антитела класса G (IgG) к протеиназе-3 и базальной мембране клубочка |
| 99-20-137 | ПРОФИЛЬ Антифосфолипидный синдром , развернутое серологическое исследование |
| 99-20-138 | ПРОФИЛЬ Комплексная диагностика аллергии на персик |
| 99-20-139 | ПРОФИЛЬ Серодиагностика аутоиммунного гастрита и пернициозной анемии (АТ к париетальным клеткам желудка; АТ к внутреннему фактору Кастла) |
| 99-20-140 | ПРОФИЛЬ Гормональный статус мужской |
| 99-20-141 | ПРОФИЛЬ Гормональный статус женский |
| 99-20-142 | ПРОФИЛЬ Гормональный статус женский (включая прогестерон) |
| 99-20-143 | ПРОФИЛЬ Гормональный статус в менопаузе |
| 99-20-144 | Профиль №3 |
| 99-20-145 | ПРОФИЛЬ «Базовый биохимический анализ крови» |
| 99-20-146 | ПРОФИЛЬ Мочеполовая система у мужчин: ПСА общий, ПСА свободный, Кислая фосфотаза, АФП, ХГЧ |

| | |
|-----------|---|
| 99-20-147 | ПРОФИЛЬ Базовый гормональный для мужчин |
| 99-20-148 | ПРОФИЛЬ Обследование щитовидной железы |
| 99-20-149 | ПРОФИЛЬ Диагностика целиакии |
| 99-20-150 | ПРОФИЛЬ TORCH-комплекс базовый |
| 99-20-151 | ПРОФИЛЬ Белковые фракции (электрофорез + альбумин) |
| 99-20-152 | ПРОФИЛЬ Диагностика раннего ревматоидного артрита |
| 99-20-153 | ПРОФИЛЬ Диагностика целиакии у детей до 2 лет |
| 99-20-154 | ПРОФИЛЬ Антитела к ХГЧ (IgG + IgM) |
| 99-20-155 | ПРОФИЛЬ Панель аллергенов при Астме/Рините у детей |
| 99-20-156 | ПРОФИЛЬ Панель аллергенов при Астме/Рините у взрослых |
| 99-20-157 | ПРОФИЛЬ Расширенная панель «Экзема» |
| 99-20-158 | ПРОФИЛЬ Панель тестов TORCH инфекций IgG |
| 99-20-159 | ПРОФИЛЬ Оценка андрогенного статуса: Тестостерон, ГСПГ, 17-ОН-прогестерон, Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-С) |
| 99-20-160 | ПРОФИЛЬ Гормональный. Во время планирования беременности |
| 99-20-161 | ПРОФИЛЬ Гормональный. В случае нарушения менструального цикла |
| 99-20-162 | ПРОФИЛЬ Баланс андрогенов |
| 99-20-163 | ПРОФИЛЬ Лабораторная диагностика атеросклероза |
| 99-20-164 | ПРОФИЛЬ Скрининг при гирсутизме |
| 99-20-165 | ПРОФИЛЬ Целиакия. Скрининг при селективном дефиците IgA |
| 99-20-166 | ПРОФИЛЬ Серологическая диагностика Helicobacter pylori |
| 99-20-167 | ПРОФИЛЬ Лабораторная диагностика адреногенитального синдрома |
| 99-20-168 | ПРОФИЛЬ Онкомаркеры для женщин |
| 99-20-169 | ПРОФИЛЬ Аллергологический комплекс «Перед вакцинацией» |
| 99-20-170 | ПРОФИЛЬ Комплексная диагностика аллергии на яичный белок |
| 99-20-171 | ПРОФИЛЬ Антитела класса А (IgA) и G (IgG) к возбудителю иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) |
| 99-20-172 | ПРОФИЛЬ Расширенное лабораторное обследование печени |
| 99-20-173 | ПРОФИЛЬ Анализ для женщин перед протезированием |
| 99-20-174 | ПРОФИЛЬ Кардиопрогноз |
| 99-20-175 | ПРОФИЛЬ Профилактика остеопороза |
| 99-20-176 | ПРОФИЛЬ Скрининг аутоиммунного поражения печени |
| 99-20-177 | ПРОФИЛЬ Развернутая серология аутоиммунных заболеваний печени |
| 99-20-178 | ПРОФИЛЬ Инфекции для госпитализации (ВИЧ, Гепатит В, Гепатит С) |
| 99-20-179 | ПРОФИЛЬ Сокращенное обследование функции щитовидной железы |

| | |
|-----------|--|
| 99-20-180 | ПРОФИЛЬ Сокращенное обследование функции печени |
| 99-20-181 | ПРОФИЛЬ Аритмия |
| 99-20-182 | ПРОФИЛЬ Креатинин + Скорость клубочковой фильтрации (СКФ) |
| 99-20-183 | Профиль «Суставы под контролем» |
| 99-20-184 | ПРОФИЛЬ Исследования крови на IgE и IgG на молоко, яйцо, пшеницу |
| 99-20-185 | ПРОФИЛЬ Антитела классов М (IgM) и G (IgG) к вирусу клещевого энцефалита и к Borrelia burgdorferi в крови |
| 99-20-186 | ПРОФИЛЬ Контроль лечения гиперлипидемии |
| 99-20-187 | ПРОФИЛЬ Антитела к шиповидному (S) белку коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19) (включает взятие биоматериала в тарифной зоне "Город") |
| 99-20-188 | Профиль АКЦИЯ! 12 показателей здоровья |
| 99-20-189 | ПРОФИЛЬ Антитела класса G (IgG) и M (IgM) к Borrelia burgdorferi методом иммуноблоттинга в крови |
| 99-20-190 | ПРОФИЛЬ Лабораторные маркеры рака легких |
| 99-20-191 | ПРОФИЛЬ Диагностический сокращенный |
| 99-20-192 | ПРОФИЛЬ Антитела при аутоиммунных и воспалительных заболеваниях ЖКТ |
| 99-20-193 | ПРОФИЛЬ Исследование уровня насыщения трансферрина железом (включает определение коэффициента насыщения, уровня железа и ЛЖСС) |
| 99-20-194 | ПРОФИЛЬ Чек-ап здоровье 12 показателей |
| 99-20-200 | ПРОФИЛЬ Лабораторное исследование крови на антитела к глистным инвазиям (аскаридоз, токсокароз, лямблиоз, хламидиоз) |
| 99-20-204 | Иммуноэлектрофорез |
| 99-20-281 | Диагностика рассеянного склероза |
| 99-20-291 | ПРОФИЛЬ Госпитальный |
| 99-20-300 | ПРОФИЛЬ «Индекс свободных андрогенов» |
| 99-20-301 | Пренатальный скрининг трисомий I-й триместр (11 - 13 недель + 6 дней) |
| 99-20-302 | Пренатальный скрининг трисомий II-й триместр (14 - 19 недель + 6 дней) |
| 99-20-303 | Гастропанель® |
| 99-20-304 | Гастропанель® со стимуляцией |
| 99-20-305 | Рак яичников(HE-4+CA125) |
| 99-20-306 | Пепсиногены I и II с расчетом соотношения |
| 99-20-307 | Профиль Щитовидная железа (расширенный) |
| 99-20-308 | Профиль Костный метаболизм-обмен кальция |
| 99-20-309 | Остеопороз |
| 99-20-310 | Профиль "Мужское здоровье" |

| | |
|--------------|---|
| 99-20-311 | !Профиль «Мужчины после 45-ти» |
| 99-20-311 | Профиль «Мужчины после 45-ти» |
| 99-20-312 | Профиль "Женское здоровье - гормональный" (рекомендуется сдавать на 3-5 день цикла) |
| 99-20-312 | Профиль "Женское здоровье - гормональный" (рекомендуется сдавать на 3-5 день цикла) |
| 99-20-312-1 | Профиль "Женское здоровье - акция" (рекомендуется сдавать на 3-5 день цикла) |
| 99-20-312-1 | Профиль "Женское здоровье - акция" (рекомендуется сдавать на 3-5 день цикла) |
| 99-20-313 | Профиль «Онкологический женский - скрининг (сокращенный)» |
| 99-20-314 | Профиль «Онкологический женский» |
| 99-20-315 | Профиль «Онкологический мужской - скрининг» |
| 99-20-316 | Профиль «Онкологический мужской - расширенный» |
| 99-20-317 | Профиль «Женщины после 45» |
| 99-20-318 | Тестостерон + пересчет по ISSAM |
| 99-20-319 | Профиль Маркеры преэклампсии |
| 99-20-319-01 | Соотношение sFlt-1/PLGF |
| 99-20-400 | Инфекции для госпитализации-скрининг (комплексное исследование) |
| 99-20-401 | Скрининг TORCH-инфекций |
| 99-20-411 | !Паразиты - расширенный профиль (комплексное исследование) |
| 99-20-411 | Паразиты - расширенный профиль (комплексное исследование) |
| 99-20-412 | Stop-паразит |
| 99-20-413 | Гепатиты скрининг |
| 99-20-500 | ПРОФИЛЬ Диагностика целиакии, непереносимость глютена (универсальный скрининг) |
| 99-20-501 | ПРОФИЛЬ Диагностика целиакии, непереносимость глютена (скрининг при селективном дефиците IgA) |
| 99-20-502 | ПРОФИЛЬ Расширенное специализированное исследование для диагностики целиакии |
| 99-20-518 | Исследование уровня специфических антител класса E (IgE) к комплексу аллергенов (8 аллергенов) в крови: белок коровьего молока, пшеница, овес, белок куриного яйца, говядина, индейка, яблоко, брокколи |
| 99-20-519 | Исследование уровня специфических антител класса E (IgE) к комплексу аллергенов (8 аллергенов) в крови: береза, орешник, ольха, тимофеевка, ежа сборная, овсяница, полынь, лебеда |
| 99-20-520 | Профиль "Детские пищевые аллергены" (15 аллергенов) |
| 99-20-520 | Профиль "Детские пищевые аллергены" (15 аллергенов) |
| 99-20-521 | Объединённая пищевая панель: диагностика пищевой аллергии и пищевой непереносимости (панель из 24 тестов: специфические IgG4 и IgE к 75 продуктам (5 индивидуальных и 70 в микстах), Dr.Fooke |
| 99-20-521 | Объединённая пищевая панель: диагностика пищевой аллергии и пищевой непереносимости (панель из 24 тестов: специфические IgG4 и IgE к 75 продуктам (5 индивидуальных и 70 в микстах), Dr.Fooke |

| | |
|-------------|--|
| 99-20-522 | Специи и пищевые добавки (8): f278, f317, f269, f265, f268, f281, f234, c74 |
| 99-20-523 | Панель Экзема: f1, f2, f3, f4, f14, d1, e1, e5 |
| 99-20-524 | Панель аллергенов "Астма/Ринит - дети" |
| 99-20-525 | Панель аллергенов "Астма/Ринит - взрослые" (специфические IgE к аллергенам) |
| 99-20-526 | Панель аллергенов "Предвакцинационный" (специфические IgE к аллергенам, ассоциир |
| 99-20-527 | Панель аллергенов "Предоперационный" |
| 99-20-528 | Панель аллергенов "Грибковые заболевания (плесень внутренняя)" |
| 99-20-529 | Панель аллергенов "Плесень наружная" (специфические IgE к аллергенам грибов, ас |
| 99-20-530 | Панель аллергенов "Пищевая токсикоинфекция" |
| 99-20-551 | ПРОФИЛЬ Скрининг болезней соединительной ткани |
| 99-20-552 | ПРОФИЛЬ Диагностика гранулематозных васкулитов |
| 99-20-553 | ПРОФИЛЬ Диагностика аутоиммунного поражения почек |
| 99-20-561 | Диагностика серонегативного ревматоидного артрита |
| 99-20-570 | ПРОФИЛЬ Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома |
| 99-20-580 | ПРОФИЛЬ Диагностика аутоиммунных заболеваний печени (расширенное исследование) |
| 99-20-581 | Диагностика целиакии-скрининг |
| 99-20-591 | Ат к альфа-глиадину IgG (ААГ) + Деамидированные пептиды GAF-3X |
| 99-20-592 | Ат к ганглиозидам (IgG+IgM) в сыворотке (комплекс, иммуноблот) |
| 99-20-800 | ПРОФИЛЬ Лабораторная диагностика рахита у детей до 5 лет (сокращенный) |
| 99-20-851 | ПРОФИЛЬ Иммунитет к детским инфекциям |
| 99-20-900 | ПРОФИЛЬ Антитела класса IgA и IgG к Chlamydia trachomatis (anti-Chlamydia trachomatis IgA и IgG) - отдельно |
| 99-20-900 | ПРОФИЛЬ Антитела класса IgA и IgG к Chlamydia trachomatis (anti-Chlamydia trachomatis IgA и IgG) - отдельно |
| 99-20-901 | ПРОФИЛЬ Ливер-тест |
| 99-20-902 | ПРОФИЛЬ Тиреоидная панель свободная |
| 99-20-903 | ПРОФИЛЬ Тиреоидная панель общая |
| 99-20-904 | Коэффициент насыщения трансферрина железом (включает определение железа и ЛЖСС) |
| 99-20-905 | Билирубин и его фракции (общий, прямой, непрямой) |
| 99-20-906 | Инфекции для госпитализации - скрининг: ВИЧ-Комбо (Ат к ВИЧ1, 2+АГ); Ат к Trep. pallidum (сум.); Гепатит В (HBsAg); Гепатит С (Анти-НСV, сум.); Реакция с нетрепонемным АГ (RPR) |
| 99-20-907 | Липопротеины очень низкой плотности (ЛПОНП, VLDL) |
| 99-20-908 | Индекс атерогенности |
| 99-20-908-3 | Лотерея! Индекс атерогенности |
| 99-20-909 | Гормональный профиль для мужчин |

| | |
|-----------|---|
| 99-20-910 | Профиль Нефрологический, биохимический |
| 99-20-911 | Профиль Щитовидная железа - скрининг |
| 99-20-912 | Профиль Гормональный статус - базовый |
| 99-20-913 | Инфекции для госпитализации - скрининг (комплексное исследование ИФА автомат): АТ к ВИЧ1,2+антиген р24, Суммарные АТ к Treponema |
| 99-20-914 | ПРОФИЛЬ Антитела к стероидпродуцирующим клеткам репродуктивных тканей яичника и яичка, суммарно Ig A, IgM, IgG |
| 99-20-915 | ПРОФИЛЬ Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM (кач.) и IgG (колич.) |
| 99-20-916 | ПРОФИЛЬ Определение роста титра антител к вирусу ГЛПС |
| 99-20-917 | ПРОФИЛЬ "Печеночные пробы №5 (билирубин общий, билирубин прямой, АСТ, АЛТ, тимоловая проба, щелочная фосфатаза)" |
| 99-20-918 | ПРОФИЛЬ "Почечные пробы №6 (креатинин, мочевины, мочевиная кислота)" |
| 99-20-919 | Профиль Раково-эмбриональный антиген (РЭА) и СА 125 |
| 99-20-920 | Профиль Обследование печени, базовый |
| 99-20-921 | Комплекс "Тиреоидная панель" |
| 99-20-922 | Комплекс "Послеоперационное наблюдение" |
| 99-20-923 | Комплекс "Узловой зоб, наблюдение" |
| 99-20-924 | Аллергены: береза IgE ,ольха IgE ,тополь IgE |
| 99-20-924 | Профиль Аллергены: береза IgE ,ольха IgE ,тополь IgE |
| 99-20-925 | Профиль Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (смесь аллергенов овощей: горох, томаты, морковь, картофель, фасоль белая) |
| 99-20-926 | Профиль Антитела к Treponema pallidum иммуноферментным методом (ИФА) и нетрепонемным тестом (РМП) в крови |
| 99-20-926 | (ПРОФ) Профиль Антитела к Treponema pallidum иммуноферментным методом (ИФА) и нетрепонемным тестом (РМП) в крови |
| 99-20-927 | Профиль Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (смесь аллергенов домашней пыли: Penicillium notatum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata (tenuis), Dermatophagoides pter |
| 99-20-927 | Профиль Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (смесь аллергенов домашней пыли: Penicillium notatum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata (tenuis), Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, домашняя пыль) |
| 99-20-928 | Профиль Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (смесь бытовых аллергенов: Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides |
| 99-20-929 | Профиль Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (смесь аллергенов деревьев (раннее цветение): береза бородавчатая, лещина/орешник, ольха серая, американский ясень, дуб, ива) |

| | |
|-------------|---|
| 99-20-930 | Профиль Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (смесь аллергенов злаковых: пшеница, ячмень, овес, кукуруза, рис) |
| 99-20-931 | ПРОФИЛЬ Пищевые и ингаляционные аллергены |
| 99-20-932 | ПРОФИЛЬ Аллергены деревьев IgE (клен ясенелистный, тополь, вяз, дуб, пекан, ива) |
| 99-20-933 | ПРОФИЛЬ Смесь аллергенов IgE детского питания: яичный белок, молоко коровье, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы, томаты, яичный желток |
| 99-20-934 | ПРОФИЛЬ Определение вируса герпеса 6 типа (Иммуноферментный анализ) |
| 99-20-935 | Профиль Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (смесь луговых трав) |
| 99-20-936 | Профиль Баланс здоровья |
| 99-20-937 | Профиль Печень, почки, железо |
| 99-20-938 | Профиль Железо под контролем |
| 99-20-939 | Профиль Антитела класса М (IgM) к вирусу кори (Measles virus), Ат к вирусу кори IgG (Measles IgG) |
| 99-20-940 | Профиль Исследование уровня кальция общего и кальция ионизированного (Ca ⁺⁺) |
| 99-20-941 | Профиль Серологическая диагностика для госпитализации |
| 99-20-942 | ПРОФИЛЬ Биохимия 8 показателей |
| 99-20-943 | ПРОФИЛЬ Женские гормоны |
| 99-20-944 | ПРОФИЛЬ Мужские гормоны |
| 99-20-945 | ПРОФИЛЬ Щитовидная железа |
| 99-20-946 | Профиль Антитела класса G (IgG) и E (IgE) к грибам рода <i>Aspergillus fumigatus</i> |
| 99-20-947 | Профиль ТТГ+анти-ТПО |
| 99-20-950 | Профиль Исследование на антитела к паразитам (аскариды, лямблии), кровь |
| 99-20-951 | Профиль Жизнь в тонусе |
| 99-20-952 | Профиль Мужская сила |
| 99-22-401 | Скрининг TORCH-инфекций - капиллярная кровь |
| 99-23-905 | ПРОФИЛЬ Билирубин и его фракции: общий, прямой (связанный) и непрямой (свободный) |
| 99-23-905 | ПРОФИЛЬ Билирубин и его фракции: общий, прямой (связанный) и непрямой (свободный) — капиллярная кровь |
| 99-30-600 | ПРОФИЛЬ Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей, внутренние биологические жидкости |
| 99-30-600-1 | ПРОФИЛЬ Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей, внутренние биологические жидкости |
| 99-30-601 | !ПРОФИЛЬ! Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль): <i>Streptococcus pneumoniae</i> , <i>Mycoplasma</i> |
| 99-30-601 | ПРОФИЛЬ Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль): <i>Streptococcus pneumoniae</i> , <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , <i>Chlamydia pneumoniae</i> , бж |

| | |
|-------------|---|
| 99-35-001 | Посев материала грудного молока на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-37-001 | Общеклиническое исследование дуоденального содержимого (3 порции) |
| 99-37-900 | Профиль Посев желчи на микрофлору (аэробы+анаэробы) и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-38-001 | ПРОФИЛЬ Посев отделяемого предстательной железы на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-38-002 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma parvum</i> , <i>urealyticum</i> (T960)) в секрете предстательной железы |
| 99-38-003 | ПРОФИЛЬ Посев отделяемого предстательной железы на микрофлору и на грибы рода Candida с постановкой чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующая концентрация антибиотика) |
| 99-38-004 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma</i> spp.) в секрете предстательной железы |
| 99-38-005 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus</i> , ВПЧ) 16/18 типов в секрете предстательной железы |
| 99-38-802 | Посев МПО (секр.прост) на микрофлору: (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибиотикам |
| 99-41-803 | Посев операционного материала на микрофлору (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибиотикам |
| 99-41-900 | Профиль Посев операционного материала на микрофлору (аэробы+анаэробы) и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-441-001 | ПРОФИЛЬ Посев раневого отделяемого на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-441-803 | Посев раневого отделяемого на микрофлору (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибиотикам |
| 99-441-805 | Посев материала на микрофлору, облигатные анаэробы и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам, раневое отделяемое |
| 99-442-001 | ПРОФИЛЬ Посев гнойного отделяемого на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-442-803 | Посев гнойного отделяемого на микрофлору (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибиотикам |
| 99-44-800 | Посев раневого отделяемого на микрофлору, анаэробы, грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-44-803 | Посев раневого отделяемого на микрофлору (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибиотикам. |
| 99-47-001 | ПРОФИЛЬ Посев пунктата на аэробную, факультативно-анаэробную микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности |
| 99-47-600 | ПРОФИЛЬ Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей (вирусные и бактериальные), выпоты |
| 99-47-600-1 | ПРОФИЛЬ Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей (вирусные и бактериальные) выпоты |

| | |
|-------------|---|
| 99-47-601 | ПРОФИЛЬ Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль): Streptococcus pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae, выпот |
| 99-48-600 | ПРОФИЛЬ Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей (вирусные и бактериальные), лаваж |
| 99-48-600-1 | ПРОФИЛЬ Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей (вирусные и бактериальные) лаваж |
| 99-48-601 | ПРОФИЛЬ Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль): Streptococcus pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae, лаваж |
| 99-49-001 | Иммуногистохимическое исследование определения рецептивности эндометрия для диагностики хронического эндометрита (CD138, CD20, |
| 99-49-001 | Иммуногистохимическое исследование определения рецептивности эндометрия для диагностики хронического эндометрита (CD138, CD20, |
| 99-49-002 | ПРОФИЛЬ Мутация гена BRAF (с заключением врача-генетика) |
| 99-49-003 | ПРОФИЛЬ Определение мутации гена EGFR (с заключением врача-генетика) |
| 99-49-004 | ПРОФИЛЬ Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене c-KIT (экзоны 9, 11, 13, 17) (с заключением врача-генетика) |
| 99-49-005 | ПРОФИЛЬ Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах KRAS (экзоны 2, 3, 4), NRAS (экзоны 2, 3, 4), BRAF (экзон 15) (с заключением врача-генетика) |
| 99-49-006 | ПРОФИЛЬ Определение мутаций гена N-RAS (с заключением врача-генетика) |
| 99-49-007 | ПРОФИЛЬ Определение мутаций гена K-RAS (с заключением врача-генетика) |
| 99-49-900 | ПРОФИЛЬ Молекулярно генетическое исследование рака простаты (PTEN, RB1, TP53, BRCA1/2) |
| 99-52-900 | Микроскопическое исследование и посев ногтевых пластин на паразитарные грибы |
| 99-52-900 | ПРОФИЛЬ Микроскопическое исследование и посев ногтевых пластин на паразитарные грибы |
| 99-58-001 | ПРОФИЛЬ Возбудители клещевых инфекций (ДНК/РНК): Babesia spp., Borrelia spp., Ehrlichia spp., A.phagocytophillum, вирус клещевого энцефалита в клеще |
| 99-58-002 | ПРОФИЛЬ Возбудители клещевых инфекций (ДНК/РНК): Babesia spp., Borrelia spp., Ehrlichia spp., A.phagocytophillum, Rickettsia spp., Tick-borne encephalitis virus (TBEV) методом ПЦР в клеще |
| 99-58-003 | ПРОФИЛЬ Возбудители клещевых инфекций в клеще, 2 инфекции: вирус клещевого энцефалита (TBEV), боррелиоз (Borrelia spp.) |
| 99-58-005 | ПРОФИЛЬ Возбудители клещевых инфекций ДНК: Ehrlichia spp., A.phagocytophillum в клеще |
| 99-60-001 | Выявление ДНК патогенов: Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma genitalium, Cytomegalovirus, Herpes simplex virus 1 и 2 типов методом ПЦР в любом образце биома |
| 99-60-001 | Выявление ДНК патогенов: Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma genitalium, Cytomegalovirus, Herpes simplex virus 1 и 2 типов методом ПЦР в любом образце биоматериала |
| 99-60-002 | ПРОФИЛЬ ОРВИ-комплекс (включает взятие биоматериала в тарифной зоне "Город") |

| | |
|-------------|--|
| 99-61-001 | Микроскопическое исследование и посев материала мягких тканей (кожного покрова) на паразитарные грибы |
| 99-631-811 | ПРОФИЛЬ Посев материала из правого уха на микрофлору и на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-631-812 | Комплексное исследование (ухо прав) на грибы (включает посевы на плесневые, дрожжевые грибы) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам |
| 99-632-001 | ПРОФИЛЬ Посев материала из левого уха на микрофлору и на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-632-812 | Комплексное исследование (ухо лев) на грибы (включает посевы на плесневые, дрожжевые грибы) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам |
| 99-633-001 | ПРОФИЛЬ Посев материала с конъюнктивы правого глаза на микрофлору и на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-634-001 | ПРОФИЛЬ Посев материала с конъюнктивы левого глаза на микрофлору и на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-65-001 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> методом ПЦР соскобе из урогенитального тракта |
| 99-65-002 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> методом ПЦР соскобе из урогенитального тракта |
| 99-69-001 | Определение онкопротеина p16ink4a и индекса пролиферативной активности Ki-67 в цитологических препаратах с заключением о дисплазии цервикального эпителия |
| 99-69-002 | ПРОФИЛЬ Жидкостная цитология с определением онкомаркера p16ink4a |
| 99-80-001 | Комплексное исследование по выявлению ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>), вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein Barr Virus</i>), вируса герпеса 6 типа (<i>Human Herpes Virus VI type</i>) методом ПЦР в слюне |
| 99-80-600 | Комплекс исследований ДНК (РНК): вируса простого герпеса человека 1 и 2 типа, цитомегаловируса, парвовируса В19, парэховируса 3 (HPEV), РНК энтеровируса (слюна) |
| 99-80-900 | Выявление ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> и ДНК <i>Chlamydia pneumoniae</i> , слюна |
| 99-80-901 | ПРОФИЛЬ Маркеры стрессоустойчивости 1 |
| 99-80-902 | ПРОФИЛЬ Маркеры стрессоустойчивости 2 |
| 99-80-903 | ПРОФИЛЬ Маркеры стрессоустойчивости 3 |
| 99-80-904 | ПРОФИЛЬ Маркеры стрессоустойчивости 4 |
| 99-81-600 | ПРОФИЛЬ Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей (вирусные и бактериальные), мокрота |
| 99-81-600-1 | ПРОФИЛЬ Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей (вирусные и бактериальные) мокрота |
| 99-81-601 | ПРОФИЛЬ Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль): <i>Streptococcus pneumoniae</i> , <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , <i>Chlamydia pneumoniae</i> , мокрота |

| | |
|-----------|---|
| 99-81-602 | Посев материала нижних дыхательных путей на микрофлору и на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антибиотикам и |
| 99-81-812 | Комплексное исследование НДП (мокрота, лаваж) на грибы (включает посевы на плесневые, дрожжевые грибы) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам |
| 99-81-900 | Выявление ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> и ДНК <i>Chlamydia pneumoniae</i> , мокрота |
| 99-81-901 | Профиль Посев НДП (мокрота, лаваж) на микрофлору (аэробы+анаэробы) и грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотикам |
| 99-82-001 | Комплексное исследование по выявлению ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>), вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein Barr Virus</i>), вируса герпеса 6 типа (<i>Human Herpes Virus VI type</i>) методом ПЦР в ликворе |
| 99-82-002 | ПРОФИЛЬ Свободные легкие лямбда- и каппа-цепи иммуноглобулинов в ликворе |
| 99-82-003 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (<i>Herpes simplex virus</i>) и цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) в ликворе |
| 99-82-600 | ПРОФИЛЬ Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей (вирусные и бактериальные), ликвор |
| 99-82-601 | ПРОФИЛЬ Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль): <i>Streptococcus pneumoniae</i> , <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , <i>Chlamydia pneumoniae</i> , ликвор |
| 99-82-602 | Комплекс исследований ДНК (РНК): HSV 1 и 2 типа, CMV, токсоплазма, микоплазма, краснухи, листериоза, парвовируса B19, энтеровируса, стрептококка, кандидоза, HPEV 3, эшерихиоза – (<i>E/Coli</i>) (ликвор) |
| 99-83-001 | Инфекционный профиль в концентрированном материале осадка эякулята (Андрофлор + бактериологическое исследование) |
| 99-83-002 | Инфекционный профиль в концентрированном материале осадка эякулята (Андрофлор + типирование ДНК 21 типа ВПЧ) |
| 99-83-003 | ПРОФИЛЬ Посев эякулята на микрофлору и на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим |
| 99-83-004 | ПРОФИЛЬ Спермограмма с MAR-тестом (определение наличия антиспермальных антител класса IgG, IgA) |
| 99-83-005 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в эякуляте |
| 99-83-006 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus</i> , ВПЧ) 16/18 типов в эякуляте |
| 99-83-250 | ПРОФИЛЬ Спермограмма 2 уровень |
| 99-83-252 | ПРОФИЛЬ Спермограмма 4 уровень |
| 99-83-253 | Скрининг основных инфекций у мужчин в концентрированном материале осадка эякулята (ДНК <i>Chlamydia trachomatis</i> , ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> , ДНК <i>Mycoplasma genitalium</i>), методом |
| 99-83-253 | Скрининг основных инфекций у мужчин в концентрированном материале осадка эякулята (ДНК <i>Chlamydia trachomatis</i> , ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> , ДНК <i>Mycoplasma genitalium</i>), методом ПЦР |
| 99-83-260 | Комплексное исследование осадка эякулята №1: цитологическое исследование с оценкой клеточного состава и выявлением диагностических элементов, инфекционный профиль Андрофлор |

| | |
|-----------|--|
| 99-83-261 | Комплексное исследование осадка эякулята №2: цитологическое исследование с оценкой клеточного состава и выявлением диагностических элементов, инфекционный профиль Андрофлор, типирование ДНК 21 типа ВП |
| 99-83-261 | Комплексное исследование осадка эякулята №2: цитологическое исследование с оценкой клеточного состава и выявлением диагностических элементов, инфекционный профиль Андрофлор, типирование ДНК 21 типа ВПЧ |
| 99-83-262 | Расширенное комплексное исследование осадка эякулята: цитологическое исследование, инфекционный профиль Андрофлор, типирование ДНК 21 типа ВПЧ, бактериологический посев на микрофлору с постановкой чув |
| 99-83-262 | Расширенное комплексное исследование осадка эякулята: цитологическое исследование, инфекционный профиль Андрофлор, типирование ДНК 21 типа ВПЧ, бактериологический посев на микрофлору с постановкой чувствительности к антибактериальным препаратам |
| 99-83-400 | Посев на аэробную, факультативно-анаэробную микрофлору и грибы для пациентов с иммунодефицитом (Бактериологический паспорт), эякулят |
| 99-83-802 | Посев МПО (сперма) на микрофлору: (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибиотикам |
| 99-84-001 | ПРОФИЛЬ Выявление РНК возбудителей кишечных вирусов в кале: Ротавирус (Rotavirus) серогруппы А, Норовирус 1 и 2 типов (Norovirus 1, 2 |
| 99-84-002 | АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ «Красные щёчки» (IgE к аллергенам: f148 Слива, f30 Груша, f53 Персик, f50 Белый виноград, f49 Яблоко), Dr.Fooke |
| 99-84-003 | ПРОФИЛЬ Дифференциальная диагностика заболеваний ЖКТ |
| 99-84-004 | Посев кала на патогенные кишечные палочки, сальмонеллы, шигеллы с определением чувствительности к антибиотикам |
| 99-84-800 | Посев кала на дисбактериоз кишечника, грибы рода кандиды (Candida spp.) с определением чувствительности к антибиотикам, бактериофагам и антимикотическим препаратам |
| 99-84-810 | Острые кишечные инфекции (диарея) - комплексное исследование: посев кала на патогенную микрофлору, посев кала на грибы рода Candida, токсины клостридий, антигены простейших, энтеропатогенные вирус |
| 99-84-810 | Острые кишечные инфекции (диарея) - комплексное исследование: посев кала на патогенную микрофлору, посев кала на грибы рода Candida, токсины клостридий, антигены простейших, энтеропатогенные вирус |
| 99-84-811 | Исследование кала на наличие клостридий (комплексное исследование, включает посев кала на Clostridium difficile и выявление токсинов клостридий) |
| 99-84-812 | ПРОФИЛЬ Выявление РНК острых вирусных кишечных инфекций (ротавируса группы А, норовируса 2 генотипа, астровируса, энтеровируса) с |
| 99-84-900 | ПРОФИЛЬ Острые вирусные кишечные инфекции - сокращенный (1- Ротавирус, РНК Rotavirus А, С, кач., 2- Норовирус, РНК Norovirus 1 и 2 типов, кач., 3- Астровирус, РНК Astrovirus, кач.) |
| 99-84-901 | ПРОФИЛЬ Посев кала на возбудителей кишечной палочки (E.Coli), бактериальной дизентерии (Salmonella spp., Shigella spp.) без определения |

| | |
|-----------|---|
| 99-84-902 | ПРОФИЛЬ Посев кала на кишечную палочку (E.Coli O157:H7, эшерихиоз) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и |
| 99-84-902 | ПРОФИЛЬ Посев кала на кишечную палочку (E.Coli O157:H7, эшерихиоз) с определением чувствительности к антимикробным препаратам и |
| 99-84-903 | Профиль Посев кала на патогенную и условно патогенную флору, комплексное исследование: сальмонеллы, шигеллы, патогенная кишечная |
| 99-84-903 | Профиль Посев кала на патогенную и условно патогенную флору, комплексное исследование: сальмонеллы, шигеллы, патогенная кишечная |
| 99-84-904 | Профиль Кишечные паразиты (ПРОФ) |
| 99-84-904 | (ПРОФ) Профиль Кишечные паразиты |
| 99-85-001 | ПРОФИЛЬ Профилактика осложнений диабета: ежегодное обследование (моча) |
| 99-85-002 | ПРОФИЛЬ Профилактика осложнений диабета: ежегодная оценка функции почек (моча) |
| 99-85-003 | ПРОФИЛЬ Профилактика осложнений диабета: ежегодная оценка риска сосудистых осложнений (моча) |
| 99-85-004 | Кальций-креатининовое соотношение в разовой порции мочи |
| 99-85-006 | Альбумин-креатининовое соотношение (ACR) |
| 99-85-007 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК урогенитальных инфекций (скрининг) в разовой порции мочи |
| 99-85-008 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК уреоплазм (Ureaplasma parvum, urealyticum (T960)) в разовой порции мочи |
| 99-85-009 | Общий анализ мочи - "2-х стаканная проба" |
| 99-85-010 | ПРОФИЛЬ Дезоксипиридинолин (ДПИД) в моче |
| 99-85-020 | ЛМС Наркотики и психотропные вещества – скрининг (анализ мочи на опиаты, амфетамин, метамфетамин, кокаин, каннабиноиды и их метаболиты) |
| 99-85-032 | ПРОФИЛЬ Кальций и Фосфор в разовой порции мочи (для детей до 5 лет) |
| 99-85-200 | Посев мочи на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам, разовая порция мочи |
| 99-85-600 | Комплекс исследований ДНК (РНК): вируса простого герпеса человека 1 и 2 типа, цитомегаловируса, парвовируса В19, парэховируса 3 (HPEV), РНК энтеровируса (моча) |
| 99-85-601 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК Chlamydia trachomatis, Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma genitalium в моче |
| 99-85-801 | Общий анализ мочи - "3-х стаканная проба" |
| 99-85-901 | Профиль Общий анализ мочи, Копропорфирины (КП) в разовой порции мочи (ПРОФ) |
| 99-85-901 | (ПРОФ) Профиль Общий анализ мочи, Копропорфирины (КП) в разовой порции мочи |
| 99-85-909 | Химико-токсикологическое исследование (ХТИ) содержания наркотических, психотропных веществ с выдачей справки по учетной форме №454/у-06 с выездом к Заказчику |
| 99-86-001 | ПРОФИЛЬ Метанефрины и Норметанефрины общие (свободные и связанные) в суточной моче |

| | |
|-------------|---|
| 99-86-002 | ПРОФИЛЬ Кальций и Фосфор в суточной моче |
| 99-86-003 | ПРОФИЛЬ Калий и Натрий в суточной моче |
| 99-86-004 | ПРОФИЛЬ «Здоровье почек: диагностика мочекаменной болезни» |
| 99-86-005 | ПРОФИЛЬ Исследование уровня катехоламинов (адреналина, норадреналина, дофамина, сератонина) и их метаболитов (ванилилминдальной кислоты, гомованилиновой кислоты, 5-гидроксииндолуксусной кислоты) в моч |
| 99-86-005 | ПРОФИЛЬ Исследование уровня катехоламинов (адреналина, норадреналина, дофамина, сератонина) и их метаболитов (ванилилминдальной кислоты, гомованилиновой кислоты, 5-гидроксииндолуксусной кислоты) в моче |
| 99-86-900 | Катехоламины - 4 параметра в комплексе (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин), моча |
| 99-86-900_ | Катехоламины - 4 параметра в комплексе (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин), моча |
| 99-86-901 | ПРОФИЛЬ Свободные метанефрины и нормметанефрины в суточной моче |
| 99-89-001 | Профиль Helicobacter pylori, 13C-уреазный дыхательный тест |
| 99-89-001-1 | Helicobacter pylori, 13C-уреазный дыхательный тест (первый контейнер) |
| 99-89-002 | ПРОФИЛЬ Helicobacter pylori, 13C-уреазный дыхательный тест |
| 99-89-003 | Водородно-метановый дыхательный тест (СИБР - синдром избыточного бактериального роста в тонкой кишке) |
| 99-90-001 | ПРОФИЛЬ Посев (кожа, мягк.ткани) на микрофлору и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-901-001 | ПРОФИЛЬ Посев отделяемого из полости матки на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам |
| 99-901-700 | Посев материала из полости матки на микрофлору, грибы рода кандида (Candida spp.) с определением чувствительности к антибиотикам, бактериофагам и антимикотическим препаратам |
| 99-901-802 | Посев МПО (пол.матки) на микрофлору: (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибиотикам |
| 99-901-901 | Профиль Посев МПО (пол.матки) на микрофлору (аэробы+анаэробы) и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-903-001 | ПРОФИЛЬ Посев материала из носовых пазух на микрофлору и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-903-900 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (пазухи) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов |
| 99-903-900 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (пазухи) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов |
| 99-903-901 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (пазухи) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus), с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам |
| 99-90-812 | Комплексное исследование (кожа, мягк.ткани) на грибы (включает посевы на плесневые, дрожжевые грибы) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам |

| | |
|------------|--|
| 99-911-001 | ПРОФИЛЬ Посев отделяемого из влагалища на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-911-002 | ПРОФИЛЬ Посев материала из влагалища на микрофлору, грибы рода кандиды (Candida spp.) с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, антимиков и определением эффективности препаратов |
| 99-911-002 | ПРОФИЛЬ Посев материала из влагалища на микрофлору, грибы рода кандиды (Candida spp.) с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, антимиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующая) |
| 99-911-400 | Посев на аэробную, факультативно-анаэробную микрофлору и грибы для пациентов с иммунодефицитом (Бактериологический паспорт), мазок из влагалища |
| 99-911-401 | Профиль Биоценоз влагалища (расширенный формат выдачи результата): микроскопия и посев мазка из влагалища на микрофлору (аэробы, |
| 99-911-401 | Профиль Биоценоз влагалища (расширенный формат выдачи результата): микроскопия и посев мазка из влагалища на микрофлору (аэробы, микроаэрофилы, анаэробы, грибы) с определением чувствительности к АБ и антимикотическим препаратам |
| 99-911-700 | Посев материала из влагалища на микрофлору, грибы рода кандиды (Candida spp.) с определением чувствительности к антибиотикам, бактериофагам и антимикотическим препаратам |
| 99-911-802 | Посев МПО (влаг) на микрофлору: (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибиотикам |
| 99-911-901 | Профиль Посев МПО (влаг) на микрофлору (аэробы и анаэробы) с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-912-001 | ПРОФИЛЬ Посев отделяемого из цервикального канала на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-912-700 | Посев материала из цервикального канала на микрофлору, грибы рода кандиды (Candida spp.) с определением чувствительности к антибиотикам, бактериофагам и антимикотическим препаратам |
| 99-912-802 | Посев МПО (цервикс) на микрофлору: (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибиотикам |
| 99-912-901 | Профиль Посев МПО (цервикс) на микрофлору (аэробы+анаэробы) и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам |
| 99-914-001 | ПРОФИЛЬ Посев отделяемого из уретры на микрофлору и на грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-914-002 | ПРОФИЛЬ Посев материала из уретры на микрофлору, грибы рода кандиды (Candida spp.) с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, антимиков и определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная ингибирующая концентрация антибиотика) |

| | |
|-------------|---|
| 99-914-002 | ПРОФИЛЬ Посев материала из уретры на микрофлору, грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, антимиков и определением эффективности препарата |
| 99-914-700 | Посев материала из уретры на микрофлору, грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с определением чувствительности к антибиотикам, бактериофагам и антимикотическим препаратам |
| 99-914-802 | Посев МПО (уретра) на микрофлору: (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибиотикам |
| 99-920-602 | Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору и грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам, мазок из носоглотки |
| 99-920-900 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (н/г) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов |
| 99-920-900 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (н/г) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов |
| 99-920-901 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (н/г) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>), с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам |
| 99-923-001 | ПРОФИЛЬ Посев отделяемого из носа на микрофлору и на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-923-900 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (нос) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов |
| 99-923-900 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (нос) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов |
| 99-923-901 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (нос) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>), с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам |
| 99-923-902 | ПРОФИЛЬ Комплексное исследование (нос) на грибы (включает посева на плесневые, дрожжевые грибы) с определением чувствительности |
| 99-923-903 | Профиль Посев ВДП (нос) на микрофлору (аэробы+анаэробы) и грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотикам |
| 99-92-600 | ПРОФИЛЬ Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей, ск.нос |
| 99-92-600-1 | ПРОФИЛЬ Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей, ск.нос |
| 99-92-601 | ПРОФИЛЬ Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль): <i>Streptococcus pneumoniae</i> , <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , <i>Chlamydia pneumoniae</i> , ск.нос |
| 99-92-900 | Выявление ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> и ДНК <i>Chlamydia pneumoniae</i> , ск.нос |
| 99-93-001 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma parvum</i> , <i>urealyticum</i> (T960)) в соскобе из уретры |

| | |
|-----------|--|
| 99-93-002 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus) и цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в соскобе из уретры |
| 99-93-003 | ПРОФИЛЬ «Сексуальное здоровье (комплекс №2)» |
| 99-93-004 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем, в соскобе из уретры |
| 99-93-005 | Выявление возбудителей ИППП - 7, соскоб из уретры |
| 99-93-006 | ПРОФИЛЬ Обследование мужчин во время планирования беременности |
| 99-93-007 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК Микоплазмы и уреоплазмы |
| 99-93-600 | ПРОФИЛЬ «Линия здоровья» |
| 99-93-601 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК Chlamydia trachomatis, Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma genitalium в соскобе из уретры |
| 99-93-610 | ПРОФИЛЬ «Ты и Я» (выявление основных патогенных микроорганизмов урогенитального тракта), соскоб из уретры |
| 99-93-900 | Выявление ДНК вирусов папилломы человека типов 16,18 (HPV 16,18) в соскобе из уретры |
| 99-94-001 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК возбудителей инфекций, передающихся половым путём (ИППП): Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma genitalium в соскобе из цервикального ка |
| 99-94-001 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК возбудителей инфекций, передающихся половым путём (ИППП): Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma genitalium в соскобе из цервикального канала |
| 99-94-002 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК уреоплазм (Ureaplasma parvum, urealyticum (T960)) в соскобе из цервикального канала |
| 99-94-003 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus) и цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в соскобе из цервикального канала |
| 99-94-004 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем, в соскобе из цервикального канала |
| 99-94-601 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК Chlamydia trachomatis, Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma genitalium в соскобе из цервикального канала |
| 99-94-610 | ПРОФИЛЬ «Ты и Я» (выявление основных патогенных микроорганизмов урогенитального тракта), соскоб из цервикального канала |
| 99-94-834 | ПРОФИЛЬ «Женское здоровье», соскоб из цервикального канала |
| 99-94-900 | Выявление ДНК вирусов папилломы человека типов 16,18 (HPV 16,18) в соскобе из цервикального канала |
| 99-95-001 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК уреоплазм (Ureaplasma parvum, urealyticum (T960)) в соскобе из влагалища |
| 99-95-002 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus) и цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в соскобе из влагалища |
| 99-95-003 | Выявление возбудителей ИППП - 4: Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Micoplasma genitalium, соскоб из влагалища (кач.) |
| 99-95-004 | Выявление ДНК условно-патогенных микоплазм: Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Mycoplasma hominis, соскоб из влагалища (кач.) |

| | |
|------------|--|
| 99-95-005 | Выявление возбудителей ИППП - 7: Chlamydia trachomatis, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium, Cytomegalovirus, Herpes simplex virus I, Herpes simplex virus II, соскоб из влагалища |
| 99-95-601 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК Chlamydia trachomatis, Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma genitalium в соскобе из влагалища |
| 99-95-610 | ПРОФИЛЬ «Ты и Я» (выявление основных патогенных микроорганизмов урогенитального тракта), соскоб из влагалища |
| 99-95-834 | ПРОФИЛЬ «Женское здоровье», соскоб из влагалища |
| 99-95-900 | Выявление ДНК вирусов папилломы человека типов 16,18 (HPV 16,18) в соскобе из влагалища |
| 99-96-001 | Комплексное исследование по выявлению ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus), вируса Эпштейна-Барр (Epstein Barr Virus), вируса герпеса 6 типа (Human Herpes Virus VI type) в соскобе из ротоглотки |
| 99-96-002 | ПРОФИЛЬ Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus) и цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в соскобе из ротоглотки |
| 99-962-400 | Посев на аэробную, факультативно-анаэробную микрофлору и грибы для пациентов с иммунодефицитом (Бактериологический паспорт), мазок из зева |
| 99-962-602 | Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам, мазок из ротоглотки |
| 99-962-900 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (зев) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов |
| 99-962-900 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (зев) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов |
| 99-962-901 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (зев) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus), с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам |
| 99-962-902 | ПРОФИЛЬ Комплексное исследование (зев) на грибы (включает посеvy на плесневые, дрожжевые грибы) с определением чувствительности |
| 99-962-903 | Профиль Посев ВДП (зев) на микрофлору (аэробы+анаэробы) и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-963-001 | ПРОФИЛЬ Посев материала из миндалин на микрофлору и грибы рода Candida с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам |
| 99-963-900 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (миндал.) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов |
| 99-963-900 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (миндал.) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов |

| | |
|----------------|---|
| 99-963-901 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (миндал.) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>), с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам |
| 99-96-600 | ПРОФИЛЬ Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей, ск.рот |
| 99-96-600-1 | ПРОФИЛЬ Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей- ск.рот |
| 99-96-601 | ПРОФИЛЬ Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль): <i>Streptococcus pneumoniae</i> , <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , <i>Chlamydia pneumoniae</i> , ск.рот |
| 99-966-900 | ПРОФИЛЬ Посев (десн.карман) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов |
| 99-966-900 | ПРОФИЛЬ Посев (десн.карман) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов |
| 99-966-901 | ПРОФИЛЬ Посев (десн.карман) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>), с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам |
| 99-967-900 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (рот.полость) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов |
| 99-967-900 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (рот.полость) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов |
| 99-967-901 | ПРОФИЛЬ Посев ВДП (рот.полость) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>), с определением чувствительности к антимикробным |
| 99-96-900 | Выявление ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> и ДНК <i>Chlamydia pneumoniae</i> , ск.рот |
| A01.19.004 | Трансректальное пальцевое исследование |
| A01.20.006.001 | Консультация и ведение пациентов с изолированным телархе (преждевременное увеличение молочных желез у девочек) |
| A01.30.013.001 | Выдача дубликата генетического результата |
| A01.30.024.001 | Составление справки о состоянии здоровья ребёнка для школы/детского дошкольного учреждения (ДДУ) |
| A01.30.024.003 | Выдача справки по форме 026/у |
| A02.01.001.001 | Биоимпедансная спектроскопия |
| A02.01.005 | Проведение йодной пробы |
| A02.01.006 | Люминесцентная диагностика (осмотр под лампой Вуда) |
| A02.12.001 | Исследование пульса |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях |
| A02.12.002.001 | Суточное мониторирование артериального давления |
| A02.12.002.002 | Суточное мониторирование электрокардиограммы и артериального давления |
| A02.12.002.003 | Суточное мониторирование электрокардиограммы и артериального давления с расшифровкой за 3 часа |
| A02.12.002.004 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма с расшифровкой за 3 часа |

| | |
|----------------|---|
| A02.26.001 | Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения |
| A02.26.002 | Исследование сред глаза в проходящем свете |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия |
| A02.26.004 | Визометрия |
| A02.26.009 | Исследование цветоощущения |
| A02.26.014 | Скиаскопия |
| A02.26.023 | Исследование аккомодации |
| A02.26.024 | Определение характера зрения, гетерофории |
| A03.01.001 | Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия) |
| A03.01.001.001 | Осмотр кожи под увеличением (Паспорт кожи) |
| A03.01.001.002 | Осмотр кожи под увеличением более 15 элементов (Паспорт кожи) |
| A03.20.001 | Кольпоскопия |
| A03.20.001.001 | Кольпоскопия (расширенная) |
| A03.20.001.002 | Кольпоскопия (повторная) |
| A03.20.001.003 | Кольпоскопия (АКЦИЯ) |
| A03.20.001.004 | Цифровая кольпоскопия |
| A03.20.001.005 | Кольпоскопия, врач 1 категории |
| A03.20.003.002 | Контрастная эхогистеросальпингоскопия |
| A03.20.003.003 | Гистероскопия флюоресцентная |
| A03.20.003.004 | Эхогистеросальпингографии (ЭХО-ГСГ) |
| A03.20.005 | Вульвоскопия |
| A03.26.001 | Биомикроскопия глаза |
| A03.28.001 | Цистоскопия |
| A04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) |
| A04.01.001.001 | Эластография мягких тканей |
| A04.01.001.002 | Ультразвуковое исследование контрольное |
| A04.01.002 | Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) |
| A04.01.002.001 | Эластография кожи |
| A04.03.010 | Ультразвуковое исследование шейного отдела позвоночника |
| A04.03.040 | Ультразвуковое исследование лонного сочленения |
| A04.04.001 | Ультразвуковое исследование сустава |
| A04.04.001.001 | Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава |
| A04.04.001.002 | Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов новорожденных до года по Графу |

| | |
|----------------|--|
| A04.04.001.003 | Ультразвуковое исследование плечевого сустава |
| A04.04.001.004 | Ультразвуковое исследование коленного сустава |
| A04.06.001 | Ультразвуковое исследование селезенки |
| A04.06.001.001 | Эластография селезенки |
| A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) |
| A04.06.003 | Ультразвуковое исследование вилочковой железы |
| A04.07.002 | Ультразвуковое исследование слюнных желез |
| A04.09.001 | Ультразвуковое исследование плевральной полости |
| A04.09.002.001 | Ультразвуковое исследование легких и плевральной полости |
| A04.10.002 | Эхокардиография |
| A04.10.002.001 | Эхокардиография чреспищеводная |
| A04.10.002.002 | Эхокардиография (К.М.Н.) |
| A04.10.002.003 | Эхокардиография (Д.М.Н.) |
| A04.10.002.004 | Эхокардиография (ОМС) |
| A04.10.002.008 | Эхокардиография с цветным картированием и доплеровским анализом |
| A04.12.001 | Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей |
| A04.12.001.001 | Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей |
| A04.12.001.002 | Дуплексное сканирование артерий почек |
| A04.12.001.003 | Дуплексное сканирование артерий почек (ОМС) |
| A04.12.001.009 | Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей (одной) |
| A04.12.001.010 | Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей (одной) |
| A04.12.002 | Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей |
| A04.12.002.001 | Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей |
| A04.12.002.002 | Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей |
| A04.12.002.003 | Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей |
| A04.12.002.004 | Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей (одной) |
| A04.12.002.005 | Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей (одной) |
| A04.12.002.006 | Ультразвуковая доплерография (триплексное сканирование) сосудов шеи: сонные артерии, позвоночные артерии, яремные вены |
| A04.12.002.007 | Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей (К.М.Н.) |
| A04.12.002.008 | Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей (Д.М.Н.) |
| A04.12.002.009 | Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей (одной) (К.М.Н.) |
| A04.12.002.010 | Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей (одной) (Д.М.Н.) |

| | |
|----------------|--|
| A04.12.003 | Дуплексное сканирование аорты |
| A04.12.003.001 | Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей |
| A04.12.003.002 | Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты, подвздошных и общих бедренных артерий |
| A04.12.005 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей |
| A04.12.005.002 | Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей |
| A04.12.005.003 | Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока |
| A04.12.005.004 | Дуплексное сканирование вен верхних конечностей |
| A04.12.005.005 | Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий |
| A04.12.005.006 | Дуплексное сканирование интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий |
| A04.12.005.007 | Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (К.М.Н.) |
| A04.12.005.008 | Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (Д.М.Н.) |
| A04.12.005.009 | Дуплексное сканирование интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (К.М.Н.) |
| A04.12.005.010 | Дуплексное сканирование интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (Д.М.Н.) |
| A04.12.005.011 | Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (ОМС) |
| A04.12.006 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей |
| A04.12.006.001 | Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей |
| A04.12.006.002 | Дуплексное сканирование вен нижних конечностей |
| A04.12.008 | Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена |
| A04.12.015 | Триплексное сканирование вен |
| A04.12.015.001 | Триплексное сканирование нижней полой вены, подвздошных вен и вен нижних конечностей (комплексное) |
| A04.12.018 | Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен |
| A04.12.019.001 | Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен (К.М.Н.) |
| A04.12.019.002 | Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен (Д.М.Н.) |
| A04.12.022 | Дуплексное сканирование сосудов малого таза |
| A04.12.023 | Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен |
| A04.12.024 | Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока |
| A04.12.024.003 | Допплерография (дополнительно при УЗИ беременных) |
| A04.12.025.001 | Ультразвуковая доплерография сосудов почек |
| A04.12.026 | Дуплексное сканирование нижней полой вены и вен портальной системы |
| A04.12.027 | Ультразвуковая доплерография сосудов головного и шейного отделов |
| A04.14.001 | Ультразвуковое исследование печени |
| A04.14.001.003 | Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны |

| | |
|----------------|---|
| A04.14.001.004 | Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны (печень + желчный пузырь с определением его сократимости + поджелудочная железа+ селезенка) |
| A04.14.002 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков |
| A04.14.002.001 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости |
| A04.15.001 | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы |
| A04.15.001.001 | Эластография поджелудочной железы |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) |
| A04.16.001.001 | Ультразвуковое исследование зоны аппендикса |
| A04.16.001.002 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и почек |
| A04.16.001.003 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (К.М.Н.) |
| A04.16.001.004 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (Д.М.Н.) |
| A04.16.001.007 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (кишечника у детей) |
| A04.16.001.008 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное), врач 1 категории |
| A04.19.001.002 | Ультразвуковое исследование прямой кишки с оценкой параректального пространства и мышц-леваторов (ТРУЗИ, ТВУЗИ, ТПУЗИ) |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное |
| A04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное |
| A04.20.001.002 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансректальное |
| A04.20.001.003 | Эластография матки и придатков |
| A04.20.001.004 | Ультразвуковое исследование шейки матки |
| A04.20.001.005 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное (АКЦИЯ) |
| A04.20.001.006 | Цервикометрия |
| A04.20.001.007 | Ультразвуковое исследование шейки матки (К.М.Н.) |
| A04.20.001.008 | Ультразвуковое исследование шейки матки (Д.М.Н.) |
| A04.20.001.009 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное, врач 1 категории |
| A04.20.002 | Ультразвуковое исследование молочных желез |
| A04.20.002.001 | Эластография молочных желез |
| A04.20.002.002 | Ультразвуковое исследование молочных желез с оценкой имплантов |
| A04.20.002.003 | Ультразвуковое исследование грудных желез у мужчин |
| A04.20.002.004 | Ультразвуковое исследование молочных желез, врач 1 категории |
| A04.20.003 | Ультразвуковое исследование фолликулогенеза |
| A04.20.003.001 | Фолликулометрия |
| A04.20.003.002 | Ультразвуковое исследование фолликулогенеза, врач 1 категории |

| | |
|----------------|--|
| A04.21.001 | Ультразвуковое исследование предстательной железы |
| A04.21.001.001 | Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное |
| A04.21.001.002 | Ультразвуковое исследование предстательной железы с цветовым доплеровским картированием |
| A04.21.002 | Ультразвуковое исследование сосудов полового члена |
| A04.21.003 | Ультразвуковая доплерография сосудов семенного канатика |
| A04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез |
| A04.22.001.001 | Эластография щитовидной железы |
| A04.22.001.002 | УЗИ щитовидной железы (без паращитовидных желез) |
| A04.22.001.003 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (К.М.Н.) |
| A04.22.001.004 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (Д.М.Н.) |
| A04.22.001.005 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез, врач 1 категории |
| A04.22.002 | Ультразвуковое исследование надпочечников |
| A04.23.001 | Нейросонография |
| A04.24.001.001 | Ультразвуковое исследование периферических нервов конечностей (один нерв) |
| A04.26.002 | Ультразвуковое исследование глазного яблока |
| A04.26.002.001 | Ультразвуковое исследование глазного яблока (оба глаза) |
| A04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников |
| A04.28.001.001 | Ультразвуковое исследование почек (К.М.Н.) |
| A04.28.001.002 | Ультразвуковое исследование почек (Д.М.Н.) |
| A04.28.002.001 | Ультразвуковое исследование почек |
| A04.28.002.002 | Ультразвуковое исследование мочеточников |
| A04.28.002.003 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря |
| A04.28.002.005 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи |
| A04.28.002.007 | Эластография почек |
| A04.28.002.008 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением уретро-везикального угла у женщин |
| A04.28.002.009 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез, врач 1 категории |
| A04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки |
| A04.28.003.001 | Ультразвуковое исследование органов мошонки с проведением пробы Вальсальвы |
| A04.30.001 | Ультразвуковое исследование плода |
| A04.30.001.001 | Ультразвуковое исследование плода (К.М.Н.) |
| A04.30.001.002 | Ультразвуковое исследование плода (Д.М.Н.) |
| A04.30.001.003 | УЗИ I триместра беременности (10-13 неделя) |
| A04.30.001.005 | УЗИ II триместра беременности (14-20 неделя) |

| | |
|----------------|---|
| A04.30.001.007 | УЗИ III триместра беременности (с 21 недели) |
| A04.30.001.009 | Ультразвуковое исследование на ранних сроках беременности |
| A04.30.003 | Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства |
| A04.30.009 | Ультразвуковая навигация для проведения малоинвазивной манипуляции |
| A04.30.010 | Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) |
| A04.30.010.001 | Ультразвуковое исследование органов малого таза в динамике (повторное исследование) |
| A04.30.010.002 | Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) с цветовым доплеровским картированием |
| A04.30.012 | Ультразвуковое исследование грудных желез |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных |
| A05.10.004.001 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных на дому с оформлением результата на бумажном носителе |
| A05.10.004.002 | Доставка результатов лабораторного исследования курьером на дом |
| A05.10.005 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных СРОЧНО |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы |
| A05.10.006.001 | Регистрация электрокардиограммы на дому, без расшифровки и без учета выезда медицинского персонала |
| A05.10.006.002 | Проведение электрокардиографического исследования |
| A05.10.006.003 | Проведение электрокардиографического исследования (АКЦИЯ) |
| A05.10.008 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография |
| A06.03.040 | Ультразвуковое исследование лонного сочленения у беременных |
| A06.20.001 | Гистеросальпингография |
| A07.16.006 | 13С-уреазный дыхательный тест на Helicobacter Pylori |
| A07.16.006.001 | Дыхательный Хелик-тест на Helicobacter Pylori с помощью индикаторной трубки |
| A07_16_006 | DISABLED_13С-уреазный дыхательный тест на Helicobacter Pylori |
| A09.05.023.005 | Исследование уровня глюкозы в крови (экспресс-диагностика) |
| A09.05.285.004 | Гидролизат коллагена пищевой, 1 кг. |
| A09.05.285.005 | Гидролизат коллагена пищевой, 300 гр. |
| A09.05.285.006 | Гидролизат коллагена пищевой со вкусом лимона-лайма, 500 гр. |
| A09.05.285.007 | Гидролизат коллагена пищевой со вкусом яблока, 500 гр. |
| A09.05.285.008 | Гидролизат коллагена пищевой со вкусом малины, 500 гр. |
| A09.05.285.009 | Гидролизат коллагена пищевой со вкусом вишни, 500 гр. |
| A09.20.002.001 | Определение подтекания околоплодных вод |
| A11.01.001 | Биопсия кожи |

| | |
|----------------|--|
| A11.01.002 | Подкожное введение лекарственных препаратов (1 процедура) |
| A11.01.002.001 | Подкожное введение плазмы, плазмотерапия (1-я пробирка) |
| A11.01.002.002 | Подкожное введение плазмы, плазмотерапия (последующие пробирки) |
| A11.01.002.003 | Прозериновая проба (без учета стоимости приема врача и стоимости медикамента) |
| A11.01.002.004 | Медикаментозные блокады подкожные (без учета стоимости приема врача и стоимости медикамента) |
| A11.01.002.005 | Подкожное введение лекарственных препаратов (5 процедур) |
| A11.01.002.006 | Подкожное введение лекарственных препаратов (10 процедур) |
| A11.01.002.007 | Инъекции препаратом «Лаеннек» (Япония) |
| A11.01.002.008 | Плазмотерапия кожи с использованием сертифицированного набора Plasmolifting (1 пробирка) |
| A11.01.002.009 | Плазмотерапия кожи с использованием сертифицированного набора Plasmolifting (2 пробирки) |
| A11.01.002.010 | Плазмотерапия кожи с использованием сертифицированного набора Plasmolifting (3 пробирки) |
| A11.01.002.011 | Плазмотерапия кожи с использованием PRP Plasmolifting (1 пробирка) |
| A11.01.002.012 | Плазмотерапия кожи с использованием PRP Plasmolifting (2 пробирки) |
| A11.01.002.013 | Плазмотерапия кожи с использованием PRP Plasmolifting (3 пробирки) |
| A11.01.002.014 | Плазмотерапия кожи с использованием Plasmolifting с Biomatrix TOPAZ (1 пробирка) |
| A11.01.002.015 | Плазмотерапия кожи с использованием Plasmolifting с Biomatrix TOPAZ (2 пробирки) |
| A11.01.002.016 | Плазмотерапия кожи с использованием Plasmolifting с Biomatrix TOPAZ (3 пробирки) |
| A11.01.002.017 | Плазмотерапия кожи с использованием PRP Plasmolifting с Biomatrix (1 пробирка) |
| A11.01.002.018 | Плазмотерапия кожи с использованием PRP Plasmolifting с Biomatrix (2 пробирки) |
| A11.01.002.019 | Плазмотерапия кожи с использованием PRP Plasmolifting с Biomatrix (3 пробирки) |
| A11.01.002.020 | Подкожное введение лекарственных препаратов в рамках выезда на дом (1 процедура) |
| A11.01.002.021 | Введение подкожного контрацептива Импланон |
| A11.01.002.022 | Удаление подкожного контрацептива Импланон |
| A11.01.010.001 | Внутриочаговое введение лекарственных препаратов |
| A11.01.010.002 | Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (Дипроспан) |
| A11.01.010.003 | Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (Кеналог) |
| A11.01.010.004 | Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (без стоимости препарата) |
| A11.01.010.01 | Внутриочаговое введение лекарственного препарата Дипроспан (кожа головы) |
| A11.01.016 | Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи |
| A11.01.019 | Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов (1 процедура) |
| A11.02.002.001 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов (5 процедур) |
| A11.02.002.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов (10 процедур) |

| | |
|----------------|--|
| A11.02.002.003 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов в рамках выезда на дом (1 процедура) |
| A11.04.003 | Диагностическая аспирация сустава |
| A11.07.011.001 | Инъекционная мезотерапия |
| A11.07.021 | Получение содержимого пародонтального кармана |
| A11.08.005 | Внутриносовая блокада |
| A11.08.010 | Получение материала из верхних дыхательных путей |
| A11.08.010.001 | Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки |
| A11.08.010.002 | Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки |
| A11.08.010.003 | Получение мазков со слизистой оболочки пазух носа |
| A11.08.010.004 | Получение мазков со слизистой оболочки ротовой полости |
| A11.08.010.005 | Получение соскоба со слизистой оболочки ротоглотки на COVID-19 |
| A11.08.010.006 | Взятие биоматериала на COVID-19 бесконтактным способом (набор для самовзятия) |
| A11.08.010.007 | Взятие биоматериала на COVID-19 бесконтактным способом (набор для самовзятия) в тарифной зоне "Город" |
| A11.08.010.008 | Взятие биоматериала на COVID-19 бесконтактным способом (набор для самовзятия) в тарифной зоне "Город" (срочно!) |
| A11.08.010.009 | Взятие биоматериала на COVID-19 бесконтактным способом (набор для самовзятия) в тарифной зоне "Московская область" |
| A11.08.010.010 | Получение соскоба со слизистой оболочки ротоглотки процедурной медицинской сестрой на предприятии (кратно 50 человек) в тарифной |
| A11.08.010.011 | Получение соскобов со слизистой оболочки ротоглотки и носоглотки на COVID-19 |
| A11.08.010.012 | Получение соскоба со слизистой оболочки ротоглотки процедурной медицинской сестрой на предприятии (менее 50 человек) в тарифной |
| A11.08.010.013 | Получение соскоба со слизистой оболочки ротоглотки процедурной медицинской сестрой в тарифной зоне "Город" (от 25 человек за выезд) |
| A11.08.010.014 | Получение соскоба со слизистой оболочки ротоглотки процедурной медицинской сестрой в тарифной зоне "Красноярский край", не более |
| A11.08.010.014 | Получение соскоба со слизистой оболочки ротоглотки процедурной медицинской сестрой в тарифной зоне "Красноярский край", не более |
| A11.08.010.015 | Получение соскобов со слизистой оболочки ротоглотки и носоглотки на COVID-19 процедурной медицинской сестрой в специализированном автомобиле на предприятии в тарифной зоне "Город" |
| A11.08.010.016 | Получение соскобов со слизистой оболочки ротоглотки и носоглотки на COVID-19 процедурной медицинской сестрой в специализированном автомобиле на предприятии в тарифной зоне "Пригород" |
| A11.08.010.017 | Получение соскобов со слизистой оболочки ротоглотки и носоглотки на COVID-19 процедурной медицинской сестрой в специализированном автомобиле на предприятии в тарифной зоне "Дальний пригород" |

| | |
|----------------|---|
| A11.08.010.018 | Получение соскоба со слизистой оболочки ротоглотки процедурной медицинской сестрой на предприятии (кратно 50 чел) в тарифной зоне |
| A11.08.010.019 | Получение соскоба со слизистой оболочки ротоглотки процедурной медицинской сестрой на предприятии (менее 50 чел) в тарифной зоне 2 |
| A11.08.010.020 | Получение соскоба со слизистой оболочки ротоглотки и носоглотки процедурной медицинской сестрой в тарифной зоне "Город" (от 25 человек за выезд) |
| A11.08.010.021 | Получение соскоба со слизистой оболочки ротоглотки и носоглотки процедурной медицинской сестрой в тарифной зоне "Красноярский край", не более 100 км от г. Красноярск (от 100 человек за выезд) |
| A11.08.010.022 | Получение соскобов со слизистой оболочки ротоглотки и носоглотки на COVID-19 (для экспресс-теста) |
| A11.08.010.023 | Получение соскоба буккального эпителия с внутренней стороны щеки |
| A11.08.010.024 | Получение соскоба буккального эпителия с внутренней стороны щеки (ООО «Аллель») |
| A11.08.010.025 | Получение мазков со слизистой оболочки носа |
| A11.08.010.026 | Взятие образца биологического материала для исследований на микрофлору, ПЦР, и пр. на дому (без стоимости выезда и исследования) |
| A11.08.019 | Эндоларингеальное введение лекарственных препаратов (1 процедура) |
| A11.08.020 | Анемизация слизистой носа |
| A11.08.021 | Промывание околоносовых пазух и носоглотки (носовой душ) |
| A11.08.021.001 | Промывание околоносовых пазух и носа методом перемещения (кукушка) |
| A11.08.023 | Инстилляция лекарственных препаратов при заболевании верхних дыхательных путей |
| A11.09.007.001 | Ингаляционное введение лекарственного препарата с помощью небулайзера без стоимости ЛП |
| A11.11.005.001 | Проведение стерильной пункции |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов (1 процедура) |
| A11.12.003.001 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (1 процедура) |
| A11.12.003.002 | Внутривенное капельное введение раствора Тиосульфата натрия |
| A11.12.003.003 | Внутривенное капельное введение раствора Реамберина |
| A11.12.003.004 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов в рамках выезда на дом (1 процедура) |
| A11.12.003.005 | Внутривенное введение лекарственных препаратов (5 процедур) |
| A11.12.003.006 | Внутривенное введение лекарственных препаратов (10 процедур) |
| A11.12.003.007 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (5 процедур) |
| A11.12.003.008 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (10 процедур) |
| A11.12.003.009 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (свыше 60 минут) |
| A11.12.003.010 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (свыше 60 минут) №5 |
| A11.12.003.011 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (свыше 60 минут) №10 |

| | |
|----------------|---|
| A11.12.003.012 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (без стоимости выезда и лекарственного препарата) |
| A11.12.003.013 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (без стоимости выезда и лекарственного препарата, за 1 час) |
| A11.12.003.014 | Внутривенное введение лекарственных препаратов в рамках выезда на дом (1 процедура) |
| A11.12.003.015 | IV-терапия |
| A11.12.003.016 | Внутривенное введение препарата (подколка) |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены |
| A11.12.009.001 | Взятие крови из периферической вены (без последующего исследования) |
| A11.12.009.002 | Взятие крови из периферической вены (ультратонкими иглами-бабочками) |
| A11.12.009.003 | Взятие биоматериала в тарифной зоне "Город" |
| A11.12.009.004 | Взятие биоматериала в тарифной зоне "Пригород" |
| A11.12.009.005 | Взятие биоматериала в тарифной зоне "Дальний пригород" |
| A11.12.009.006 | Взятие биоматериала по тарифному плану "Пенсионный" |
| A11.12.009.007 | Взятие биоматериала в тарифной зоне "Город" (срочно!) |
| A11.12.009.008 | Взятие биоматериала в тарифной зоне "Пригород" (срочно!) |
| A11.12.009.009 | Взятие биоматериала в тарифной зоне "Дальний пригород" (срочно!) |
| A11.12.009.010 | Взятие биоматериала в тарифной зоне "Город, дальний район" |
| A11.12.009.011 | Взятие биоматериала в тарифной зоне "Город, дальний район" (срочно!) |
| A11.12.009.012 | Взятие крови из периферической вены на исследование антител к COVID-19 |
| A11.12.009.013 | Взятие крови из периферической вены процедурной медицинской сестрой на предприятии |
| A11.12.009.014 | Взятие биоматериала в тарифной зоне от 80 до 100 км |
| A11.12.009.015 | Взятие крови из периферической вены на исследование антител к COVID-19 процедурной медицинской сестрой в специализированном автомобиле на предприятии в тарифной зоне "Город" |
| A11.12.009.016 | Взятие биоматериала в тарифной зоне "Город" (АКЦИЯ) |
| A11.12.009.017 | Взятие биоматериала в тарифной зоне "Пригород" (АКЦИЯ) |
| A11.12.009.018 | Взятие биоматериала в тарифной зоне "Дальний пригород" (АКЦИЯ) |
| A11.12.009.019 | Взятие биоматериала в тарифной зоне "Город" (акция, при заказе T-SPOT) |
| A11.12.009.020 | Взятие биоматериала в тарифной зоне "г. Оренбург" |
| A11.12.009.021 | Vadenje krvi PG |
| A11.12.009.022 | Взятие биоматериала с выездом на дом в тарифной зоне 30 км (дозаказ к услуге Подписки) |
| A11.12.009.023 | АКЦИЯ за 1 рубль! Взятие биоматериала в тарифной зоне "Пригород" |
| A11.12.009.024 | АКЦИЯ за 1 рубль! Взятие биоматериала в тарифной зоне "Дальний пригород" |
| A11.12.009.025 | ПРОМО-услуга за 1 рубль! Взятие биоматериала в любой тарифной зоне |

| | |
|----------------|---|
| A11.12.009.026 | ПРОМО Взятие капиллярной крови в тарифной зоне "Город" |
| A11.12.009.027 | ПРОМО Взятие крови из периферической вены в тарифной зоне "Город" |
| A11.12.009.028 | ПРОМО Взятие капиллярной крови в тарифной зоне "Пригород" |
| A11.12.009.029 | ПРОМО Взятие крови из периферической вены в тарифной зоне "Пригород" |
| A11.12.009.030 | АКЦИЯ по купону! Взятие любого вида биологического материала для лабораторных исследований |
| A11.12.009.031 | Биоматериал для проведения лабораторных исследований (архивное хранение и использование для контрольных измерений) |
| A11.12.009.032 | Взятие венозной крови в пробирку ЭДТА (ООО «Алель») |
| A11.12.009.033 | Взятие биоматериала у нетрудоспособной категории пациентов (инвалидность) в тарифной зоне "Город" |
| A11.12.009.034 | Взятие крови из периферической вены на исследование антител к COVID-19 (без последующего исследования) |
| A11.12.009.035 | Акция! Взятие крови из периферической вены |
| A11.12.009.036 | Выезд медицинской сестры/фельдшера в пределах МКАД (дополнительно к основной услуге) |
| A11.12.009.037 | Выезд медицинской сестры/фельдшера за пределы МКАД до 10 км (дополнительно к основной услуге) |
| A11.12.009.038 | Выезд медицинской сестры/фельдшера за пределы МКАД от 10 км до 20 км (дополнительно к основной услуге) |
| A11.12.009.039 | Выезд медицинской сестры/фельдшера за пределы МКАД от 20 км до 30 км (дополнительно к основной услуге) |
| A11.12.009.040 | Выезд медицинской сестры/фельдшера за пределы МКАД от 30 км до 40 км (дополнительно к основной услуге) |
| A11.12.009.041 | Выезд медицинской сестры/фельдшера за пределы МКАД от 40 км до 50 км (дополнительно к основной услуге) |
| A11.12.009.042 | Взятие крови из периферической вены на дому (без стоимости выезда и исследования) |
| A11.12.009.043 | Выезд медицинской сестры/фельдшера в пределах МКАД (дополнительно к основной услуге) в выходные и праздничные дни |
| A11.12.009.044 | Выезд медицинской сестры/фельдшера за МКАД до 10 км (дополнительно к основной услуге) в выходные и праздничные дни |
| A11.12.009.045 | Выезд медицинской сестры/фельдшера за МКАД от 10 км до 20 км (дополнительно к основной услуге) в выходные и праздничные дни |
| A11.12.009.046 | Выезд медицинской сестры/фельдшера за МКАД от 20 км до 30 км (дополнительно к основной услуге) в выходные и праздничные дни и праздничные дни |
| A11.12.009.047 | Выезд медицинской сестры/фельдшера за МКАД от 30 км до 40 км (дополнительно к основной услуге) в выходные и праздничные дни |
| A11.12.009.048 | Выезд медицинской сестры/фельдшера за МКАД от 40 км до 50 км (дополнительно к основной услуге) в выходные и праздничные дни |
| A11.12.009.049 | Взятие венозной крови для детей от 0 до 12 месяцев |
| A11.12.009.050 | взятие венозной крови для детей с особенностями развития |
| A11.12.009.051 | Взятие и регистрация биоматериала в МЦ |

| | |
|----------------|--|
| A11.12.009.052 | Взятие биоматериала в тарифной зоне Город, Зона 1 |
| A11.12.009.053 | Взятие биоматериала в тарифной зоне Город, Зона 2 |
| A11.12.009.054 | Взятие биоматериала в тарифной зоне Город, Зона 3 |
| A11.12.009.055 | Выезд медсестры до 80 км |
| A11.12.009.056 | Выезд медсестры от 80 км до 250 км |
| A11.13.001 | Взятие капиллярной крови |
| A11.13.001.001 | Взятие капиллярной крови (без последующего исследования) |
| A11.13.001.002 | Взятие капиллярной крови для детей от 0 до 12 месяцев |
| A11.13.001.003 | взятие капиллярной крови для детей с особенностями развития |
| A11.16.007 | Дуоденальное зондирование с анализом содержимого |
| A11.19.011.001 | Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз |
| A11.19.011.002 | Подготовка пациента к получению отпечатка с перианальной области на энтеробиоз |
| A11.20.002 | Получение цервикального мазка |
| A11.20.002.001 | АКЦИЯ! Получение цервикального мазка |
| A11.20.003 | Биопсия тканей матки |
| A11.20.005 | Получение влагалищного мазка |
| A11.20.005.001 | Получение влагалищного мазка с помощью устройства самостоятельного взятия пробы для лабораторной диагностики в гинекологии Qvintip (Квинтип) |
| A11.20.011 | Биопсия шейки матки |
| A11.20.011.001 | Биопсия шейки матки радиоволновая |
| A11.20.011.003 | Биопсия шейки матки с анестезией |
| A11.20.011.004 | Взятие гистологического материала шейки матки |
| A11.20.013 | Тампонирование лечебное влагалища |
| A11.20.013.001 | Тампонирование лечебное вульвы |
| A11.20.013.002 | Тампонирование лечебное шейки матки |
| A11.20.014 | Введение внутриматочной спирали |
| A11.20.014.001 | Введение внутриматочной спирали Мирена (без учета ВМС) |
| A11.20.014.002 | Замена внутриматочной спирали |
| A11.20.015 | Удаление внутриматочной спирали |
| A11.20.015.001 | Удаление внутриматочной спирали (сложное) |
| A11.20.015.002 | Удаление внутриматочной спирали (не осложненное) |
| A11.20.024 | Введение лекарственных препаратов интравагинально |
| A11.20.025 | Получение соскоба с шейки матки |

| | |
|----------------|---|
| A11.20.037 | Биопсия вульвы радиоволновая |
| A11.20.039 | Получение соскоба с вульвы |
| A11.21.004 | Сбор секрета простаты |
| A11.22.002.001 | Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования |
| A11.24.001.001 | Блокада паравертебральная (без учета стоимости приема врача и стоимости медикамента) |
| A11.24.001.002 | Медикаментозные блокады внутримышечные (без учета стоимости приема врача и стоимости медикамента) |
| A11.25.002 | Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход |
| A11.25.003 | Промывание среднего уха |
| A11.25.005 | Получение отделяемого из наружного слухового прохода |
| A11.26.009 | Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей |
| A11.26.009.001 | Получение мазка отделяемого уха |
| A11.26.017.002 | Тонкоигольная аспирационная биопсия (ТАБ) 1 категории сложности |
| A11.26.017.003 | Тонкоигольная аспирационная биопсия (ТАБ) 2 категории сложности |
| A11.28.006.001 | Получение соскоба из уретры |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря |
| A11.28.008 | Инстиллясия мочевого пузыря |
| A11.28.013.001 | Парауретральное введение гиалуроновой кислоты |
| A11.28.014 | Сбор мочи для лабораторного исследования |
| A11.30.014.001 | Трепанбиопсия молочной железы |
| A11.30.014.002 | Трепанбиопсия молочной железы под контролем УЗИ |
| A11.30.024.001 | Пункция кисты 1 категории |
| A11.30.024.002 | Пункция кисты 2 категории |
| A11.30.024.003 | Пункция кисты 3 категории |
| A11.30.029 | Получение мазка/соскоба МПО |
| A11.30.029.001 | АКЦИЯ! Получение мазка/соскоба МПО |
| A11.30.029.002 | Взятие мазка/соскоба МПО на стекло (без последующего исследования) |
| A12.05.015 | Исследование времени кровотечения |
| A12.05.016.001 | Исследование времени свертываемости крови |
| A12.06.028.002 | Определение содержания антиспермальных антител: IgA, IgM, IgG на сперматозоидах (MAR-тест) |
| A12.09.001.005 | Исследование функции внешнего дыхания |
| A12.09.001.006 | Исследование функции внешнего дыхания с медикаментозными пробами |
| A12.10.001 | Электрокардиография с физической нагрузкой |
| A12.10.001.001 | Электрокардиография без физической нагрузки |

| | |
|----------------|---|
| A12.10.001.002 | Электрокардиография с выездом на дом (ЭКГ на дому) |
| A12.10.002 | Электрокардиография с применением лекарственных препаратов |
| A12.13.002.001 | Проведение холодной пробы (функциональная оценка микрососудистого русла) |
| A12.21.003 | Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты |
| A12.21.003.001 | Клинический анализ секрета предстательной железы |
| A12.28.006 | Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) |
| A12.28.011.001 | Обнаружение сперматозоидов в моче |
| A14.01.008.001 | Очищение кожи лица с помощью ложки Уны (5 элементов) |
| A14.01.009 | Удаление комедонов кожи |
| A14.01.010 | Удаление милиумов кожи |
| A14.05.001.001 | Постановка пиявок (1 ед.) |
| A14.05.001.002 | Постановка пиявок (3 ед.) |
| A14.05.001.003 | Постановка пиявок (5 ед.) |
| A14.20.001 | Спринцевание влагалища |
| A14.20.001.001 | Санация влагалища |
| A14.20.002 | Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария) |
| A14.20.002.001 | Подбор гинекологического pessaria |
| A15.01.002 | Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки |
| A15.02.001.001 | Наложение специального эластичного пластыря при заболеваниях мышц методом Кинезиотейпирования |
| A15.03.002 | Наложение иммобилизационной повязки при переломах костей |
| A15.03.003 | Наложение гипсовой повязки при переломах костей |
| A15.26.001 | Наложение повязки при операциях на органе зрения |
| A16.01.002 | Вскрытие панариция |
| A16.01.004 | Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани |
| A16.01.011 | Вскрытие фурункула (карбункула) |
| A16.01.012 | Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) |
| A16.01.012.01 | Вскрытие флегмоны (абсцесса) 1 категории сложности |
| A16.01.012.02 | Вскрытие флегмоны (абсцесса) 2 категории сложности |
| A16.01.012.03 | Вскрытие флегмоны (абсцесса) 3 категории сложности |
| A16.01.012.04 | Вскрытие флегмоны (абсцесса) 4 категории сложности |
| A16.01.016 | Удаление атеромы |
| A16.01.016.001 | Иссечение атеромы 1 категории |
| A16.01.016.002 | Иссечение атеромы 2 категории |

| | |
|----------------|--|
| A16.01.016.003 | Иссечение атеромы 3 категории |
| A16.01.017 | Удаление доброкачественных новообразований кожи |
| A16.01.017.002 | Удаление доброкачественных новообразований кожи (5-10 шт.) |
| A16.01.017.003 | Удаление доброкачественных новообразований кожи (более 10 шт.) |
| A16.01.017.004 | Удаление доброкачественных новообразований кожи - 1 шт. (повторно) |
| A16.01.017.005 | Удаление доброкачественных новообразований кожи, подкожной клетчатки |
| A16.01.017.006 | Радиоволновое удаление кондилом и папиллом промежности (до 3 шт.) |
| A16.01.017.007 | Удаление доброкачественных новообразований кожи, подкожной клетчатки с использованием аппарата «Фотек» |
| A16.01.017.008 | Удаление доброкачественных новообразований кожи (2-4 образования) |
| A16.01.017.009 | Удаление доброкачественных новообразований кожи (1 образование диаметром более 1 см) |
| A16.01.017.010 | Удаление доброкачественных новообразований кожи 1 категории сложности |
| A16.01.017.011 | Удаление доброкачественных новообразований кожи 2 категории сложности |
| A16.01.017.012 | Удаление доброкачественных новообразований кожи 3 категории сложности |
| A16.01.017.013 | Радиоволновое удаление папиллом на веках (1 шт.) |
| A16.01.017.014 | Радиоволновое удаление папиллом на веках (2-10 шт.) |
| A16.01.017.015 | Радиоволновое удаление папиллом на веках (более 10 шт.) |
| A16.01.017.016 | Радиоволновое удаление папиллом на теле (1 шт.) |
| A16.01.017.017 | Радиоволновое удаление папиллом на теле (2-10 шт.) |
| A16.01.017.018 | Радиоволновое удаление папиллом на теле (более 10 шт.) |
| A16.01.017.019 | Радиоволновое удаление себорейных кератом (до 0,5 см — 1 ед.) |
| A16.01.017.020 | Радиоволновое удаление себорейных кератом до (до 0,5 см — 2-5 ед.) |
| A16.01.017.021 | Радиоволновое удаление себорейных кератом (до 0,5 см — 6-15 ед.) |
| A16.01.017.022 | Радиоволновое удаление себорейных кератом (до 0,5 см — 16 ед. и более) |
| A16.01.017.023 | Радиоволновое удаление милиум (1 шт.) |
| A16.01.017.024 | Радиоволновое удаление милиум (2-5 шт.) |
| A16.01.017.025 | Радиоволновое удаление милиум (более 6 шт.) |
| A16.01.017.026 | Радиоволновое удаление вирусных бородавок (1 шт.) |
| A16.01.017.027 | Радиоволновое удаление вирусных бородавок (2-5 шт.) |
| A16.01.017.028 | Радиоволновое удаление вирусных бородавок (более 6 шт.) |
| A16.01.017.029 | Радиоволновое удаление кондилом и папиллом промежности (от 3 шт. до 10 шт) |
| A16.01.017.030 | Радиоволновое удаление кондилом и папиллом промежности (более 10 шт.) |
| A16.01.018 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки |
| A16.01.020 | Удаление контагиозных моллюсков |

| | |
|----------------|---|
| A16.01.027 | Удаление ногтевых пластинок |
| A16.07.050.001 | Интимное отбеливание |
| A16.08.007 | Удаление инородного тела глотки и гортани |
| A16.08.011 | Удаление инородного тела носа |
| A16.08.016 | Промывание лакун миндалин |
| A16.08.023 | Промывание верхнечелюстных пазух |
| A16.20.005.002 | Бужирование цервикального канала |
| A16.20.007.001 | Интимная контурная коррекция препаратом Repart G Normal (2,0%), 1 мл. |
| A16.20.007.002 | Интимная контурная коррекция препаратом Repart G Normal (2,0%), 2 мл. |
| A16.20.007.003 | Интимная контурная коррекция препаратом Repart G Deep (2,4%), 1 мл. |
| A16.20.007.004 | Интимная контурная коррекция препаратом Repart G Deep (2,4%), 2 мл. |
| A16.20.020.01 | Вскрытие кисты (абсцесса) влагалища |
| A16.20.029.001 | Пластика клитора |
| A16.20.029.002 | Увеличение объема точки G |
| A16.20.031.001 | Удаление фибroadеномы молочной железы 1 категории |
| A16.20.031.002 | Удаление фибroadеномы молочной железы 2 категории |
| A16.20.031.003 | Удаление фибroadеномы молочной железы 3 категории |
| A16.20.031.004 | Удаление фибroadеномы молочной железы 4 категории |
| A16.20.036 | Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных энергий |
| A16.20.036.003 | Радиоволновая терапия шейки матки |
| A16.20.036.005 | Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных энергий (площадь 1,5 - 2,0 см) |
| A16.20.036.006 | Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных энергий (площадь до 3,0 см) |
| A16.20.036.007 | Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных энергий (более 3,0 см) |
| A16.20.036.008 | Радиоволновая коагуляция шейки матки |
| A16.20.059 | Удаление инородного тела из влагалища |
| A16.20.060 | Восстановление девственной плевы |
| A16.20.079 | Вакуум-аспирация эндометрия |
| A16.20.079.001 | Аспирационная биопсия эндометрия |
| A16.20.084 | Удаление полипа женских половых органов |
| A16.20.084.001 | Радиоволновая коагуляция полипа женских половых органов |
| A16.20.097 | Электроэксцизия новообразования шейки матки |
| A16.20.097.001 | Радиоволновая эксцизия шейки матки |
| A16.20.098 | Пластика малых половых губ |

| | |
|----------------|--|
| A16.20.098.001 | Пластика больших половых губ |
| A16.20.098.002 | Безоперационная интимная контурная пластика |
| A16.20.098.003 | Интимная контурная коррекция препаратом Repart G Deep (2,0%) 1 мл |
| A16.20.104 | Удаление кисты шейки матки |
| A16.20.104.001 | Удаление кисты шейки матки, множественное (до 10 шт.) |
| A16.20.105 | Рассечение синехий наружных женских половых органов |
| A16.21.038 | Пластика уздечки крайней плоти |
| A16.21.038.001 | Пластика уздечки крайней плоти с удалением рубца |
| A16.25.007 | Удаление ушной серы (одно ухо) |
| A16.25.008 | Удаление инородного тела из слухового отверстия |
| A16.25.012 | Продувание слуховых труб |
| A16.26.034 | Удаление инородного тела конъюнктивы |
| A16.26.051 | Удаление инородного тела роговицы |
| A16.28.040 | Бужирование уретры |
| A16.28.058 | Вправление парафимоза |
| A16.28.086 | Удаление полипа уретры |
| A16.28.086.002 | Удаление карункула уретры |
| A16.30.069 | Снятие послеоперационных швов (лигатур) |
| A17.01.007.001 | Дарсонвализация кожи головы, тела, конечностей |
| A17.01.009.001 | Лимфодренажный массаж |
| A17.01.010 | Микротоковое воздействие при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки |
| A17.30.003.001 | Проведение динамометрии |
| A17.30.021 | Электрокоагуляция |
| A18.05.012.002 | Аутогемотерапия (1 процедура) |
| A18.05.012.003 | Аутогемотерапия (10 процедур) |
| A19.30.003 | Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей |
| A20.30.027.001 | БАД к пище "Органический йод с селеном I2Life®", 180 капсул |
| A20.30.027.002 | БАД к пище "Биогенный кальций с органическим йодом I2Life®", 120 капсул |
| A20.30.027.003 | БАД к пище "Гемовое железо с органическим йодом I2Life®", 120 капсул |
| A21.01.001 | Общий массаж медицинский |
| A21.01.002 | Массаж лица медицинский |
| A21.01.003.001 | Массаж воротниковой области (детский) |
| A21.01.003.002 | Массаж воротниковой области медицинский |

| | |
|----------------|---|
| A21.01.004.001 | Массаж плече-лопаточной области |
| A21.01.004.006 | Массаж рук с кистью медицинский (детский) |
| A21.01.004.007 | Массаж руки с кистью медицинский |
| A21.01.005 | Массаж волосистой части головы медицинский |
| A21.01.009.006 | Массаж ног со стопой медицинский (детский) |
| A21.01.009.007 | Массаж ноги со стопой медицинский |
| A21.03.002.001 | Массаж пояснично-крестцовой области |
| A21.03.002.007 | Массаж пояснично-крестцовой области у детей 3-7 лет |
| A21.03.002.008 | Массаж пояснично-крестцовой области медицинский (детский) |
| A21.03.006.001 | Мануальная терапия шейного отдела позвоночника |
| A21.03.006.002 | Мануальная терапия пояснично-крестцового отдела позвоночника |
| A21.03.006.003 | Мануальная терапия грудного отдела позвоночника |
| A21.03.007.001 | Массаж спины в области от 7-го шейного до 12-го грудного позвонков |
| A21.03.007.002 | Массаж шеи и спины |
| A21.03.007.003 | Массаж спины от затылочных бугров до копчика |
| A21.03.007.004 | Массаж спины медицинский (детский) |
| A21.04.001.001 | Мануальная терапия коленных суставов |
| A21.04.001.002 | Мануальная терапия голеностопных суставов |
| A21.04.001.003 | Мануальная терапия плечевых суставов |
| A21.04.001.004 | Мануальная терапия тазобедренных суставов |
| A21.21.001 | Массаж простаты |
| A21.25.002 | Массаж барабанных перепонок |
| A21.26.001.001 | Массаж век медицинский (1 глаз) |
| A21.26.002 | Массаж глазного яблока |
| A21.26.019 | Промывание конъюнктивной полости |
| A21.30.001 | Массаж передней брюшной стенки медицинский |
| A21.30.001.001 | Массаж передней брюшной стенки медицинский (детский) |
| A21.30.002.001 | Общий массаж у детей раннего возраста (до 3-х лет) |
| A21.30.002.002 | Общий массаж у детей 3-7 лет |
| A21.30.002.003 | Общий массаж у детей 3-7 лет с гимнастикой (нарушения опорно-двигательной системы) |
| A21.30.002.004 | Общий массаж у детей до 1 года с гимнастикой и фитболом |
| A21.30.002.005 | Общий массаж у детей 8-18 лет |
| A21.30.002.006 | Общий массаж у детей 8-18 лет с гимнастикой (нарушение опорно-двигательной системы) |

| | |
|-----------------|---|
| A21.30.002.007 | Общий массаж у детей до 3 лет с гимнастикой |
| A22.01.006 | Ультрафиолетовое облучение кожи |
| A22.20.001 | Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов |
| A22.20.001.002 | Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (площадь 1,5 - 2,0 см) |
| A22.20.001.003 | Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (площадь до 3,0 см) |
| A22.20.001.004 | Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов (более 3,0 см) |
| A22.21.001.001 | Ультразвуковое исследование простаты трансабдоминально с определением остаточной мочи |
| A22.28.004.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях урогенитального тракта |
| A22.28.014.001 | Воздействие лазерным излучением при заболеваниях предстательной железы |
| A22.30.006.001 | Измерение вибрационной чувствительности |
| A23.26.001 | Подбор очковой коррекции зрения |
| A23.30.008 | Назначение лекарственных препаратов, методов, форм лечебной физкультуры |
| A23.30.026 | Составление медицинского заключения о допуске к занятиям физической культурой |
| A23.30.027.001 | Составление медицинского заключения о допуске к занятиям в бассейне |
| A23.30.051.001 | Консультация по питанию |
| A24.01.002 | Наложение компресса на кожу |
| A24.01.005.003 | Криотерапия локальная |
| A25.30.001.002 | Назначение и контроль курса лечения при ИППП (1 инфекция) |
| A25.30.001.003 | Назначение и контроль курса лечения при ИППП (свыше 3-х инфекций) |
| A26.06.056.003 | Экспресс-тест для определения антител класса М (IgM) и класса G (IgG) к коронавирусу COVID-19 (SARS-CoV-2) в крови, качественное исследование |
| A26.08.046.002 | Экспресс-исследование биологического материала на выявление антигенов SARS-CoV-2 и антигенов гриппа А/В |
| A26.08.046.003 | Экспресс-тестирование на грипп и COVID-19 |
| A26.08.070.001 | Экспресс-исследование мазка из зева на стрептококк |
| A26.14.013.001 | Общий (клинический) анализ желчи |
| V01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный |
| V01.001.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (К.М.Н.) |
| V01.001.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (Д.М.Н.) |
| V01.001.001.003 | Видеоконсультация врача-акушера-гинеколога через приложение "iBolit" - 15 минут |
| V01.001.001.004 | Видеоконсультация врача-акушера-гинеколога через приложение "iBolit" - 30 минут |
| V01.001.001.005 | Чат (консультация с помощью сообщений) с врачом-акушером-гинекологом через приложение "iBolit" - 1 день |
| V01.001.001.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога для пациентов в возрасте от 0 до 18 лет |

| | |
|-----------------|---|
| V01.001.001.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, направленный на выявление воспалительных заболеваний женских половых органов и ведение пациентов в возрасте от 0 до 18 лет |
| V01.001.001.008 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, направленный на выявление причин нарушения менструального цикла (НМЦ) у |
| V01.001.001.009 | Расширенный первичный прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога |
| V01.001.001.010 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный, включая кольпоскопию |
| V01.001.001.011 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (АКЦИЯ) |
| V01.001.001.012 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (вторая квалификационная категория) |
| V01.001.001.013 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (первая квалификационная категория) |
| V01.001.001.014 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (высшая квалификационная категория) |
| V01.001.001.015 | АКЦИЯ!ПЯТНИЦА! Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный |
| V01.001.001.016 | АКЦИЯ!ПЯТНИЦА! Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (К.М.Н.) |
| V01.001.001.017 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, гинеколога-эндокринолога первичный |
| V01.001.001.018 | Прием врача акушера-гинеколога "КЛУБНАЯ ЦЕНА" |
| V01.001.001.019 | Прием (осмотр, консультация) врача гинеколога-эндокринолога, с анализами |
| V01.001.001.02 | Комплекс прием врача акушера-гинеколога, УЗИ органов малого таза, УЗИ молочных желез |
| V01.001.001.020 | Консультация по схемам лечения сторонних клиник |
| V01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный |
| V01.001.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (К.М.Н.) |
| V01.001.002.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (Д.М.Н.) |
| V01.001.002.003 | Расширенный повторный прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога |
| V01.001.002.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный, включая кольпоскопию |
| V01.001.002.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (АКЦИЯ) |
| V01.001.002.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (вторая квалификационная категория) |
| V01.001.002.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (первая квалификационная категория) |
| V01.001.002.008 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (высшая квалификационная категория) |
| V01.001.002.009 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, гинеколога-эндокринолога повторный |
| V01.001.002.010 | Контрольный прием врача акушера-гинеколога |
| V01.001.003.001 | Прием акушера-гинеколога первичный,УЗИ органов малого таза |
| V01.001.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога по беременности первичный |
| V01.001.005.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога по беременности повторный |
| V01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный |
| V01.002.001.001 | Прием врача аллерголога-иммунолога 1 категории (первичный) |

| | |
|-----------------|---|
| V01.002.001.002 | Прием врача аллерголога-иммунолога 2 категории (первичный) |
| V01.002.001.003 | Прием врача аллерголога-иммунолога высшей категории (первичный) |
| V01.002.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный |
| V01.002.002.001 | Прием врача аллерголога-иммунолога 1 категории (повторный) |
| V01.002.002.002 | Прием врача аллерголога-иммунолога 2 категории (повторный) |
| V01.002.002.003 | Прием врача аллерголога-иммунолога высшей категории (повторный) |
| V01.002.003 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога (ОМС) |
| V01.002.003_ | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога (ОМС) |
| V01.002.004 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога для пациентов в возрасте от 0 до 18 лет (ОМС) |
| V01.003.004.001 | Местная анестезия |
| V01.003.004.004 | Аппликационная анестезия |
| V01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный |
| V01.004.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (К.М.Н.) |
| V01.004.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (Д.М.Н.) |
| V01.004.001.003 | Прием врача гастроэнтеролога высшей категории (первичный) |
| V01.004.001.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный |
| V01.004.001.005 | Прием врача гастроэнтеролога "КЛУБНАЯ ЦЕНА" |
| V01.004.001.006 | Прием врача гастроэнтеролога первой категории (первичный) |
| V01.004.001.007 | Прием врача гастроэнтеролога второй категории (первичный) |
| V01.004.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный |
| V01.004.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный (К.М.Н.) |
| V01.004.002.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный (Д.М.Н.) |
| V01.004.002.003 | Прием врача гастроэнтеролога высшей категории (повторный) |
| V01.004.002.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный |
| V01.004.002.005 | Прием врача гастроэнтеролога первой категории (повторный) |
| V01.004.002.006 | Прием врача гастроэнтеролога второй категории (повторный) |
| V01.005.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный |
| V01.005.001.001 | Прием врача гематолога 1 категории (первичный) |
| V01.005.001.002 | Прием врача гематолога 2 категории (первичный) |
| V01.005.001.003 | Прием врача гематолога высшей категории (первичный) |
| V01.005.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный |
| V01.005.002.001 | Прием врача гематолога 1 категории (повторный) |
| V01.005.002.002 | Прием врача гематолога 2 категории (повторный) |

| | |
|-----------------|--|
| V01.005.002.003 | Прием врача гематолога высшей категории (повторный) |
| V01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный |
| V01.008.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (К.М.Н.) |
| V01.008.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (Д.М.Н.) |
| V01.008.001.003 | Расширенный первичный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога |
| V01.008.001.004 | Прием (консультация) врача-дерматовенеролога перед удалением новообразований |
| V01.008.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный |
| V01.008.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный (К.М.Н.) |
| V01.008.002.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный (Д.М.Н.) |
| V01.008.002.003 | Расширенный повторный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога |
| V01.012.001.001 | Прием врача диетолога высшей категории (первичный) |
| V01.012.001.002 | Прием врача диетолога первой категории (первичный) |
| V01.012.001.003 | Прием врача диетолога второй категории (первичный) |
| V01.012.002.001 | Прием врача диетолога высшей категории (повторный) |
| V01.012.002.002 | Прием врача диетолога первой категории (повторный) |
| V01.012.002.003 | Прием врача диетолога второй категории (повторный) |
| V01.013.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нутрициолога первичный |
| V01.013.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-нутрициолога повторный |
| V01.013.001.003 | Прием врача нутрициолога высшей категории (первичный) |
| V01.013.001.004 | Прием врача нутрициолога первой категории (первичный) |
| V01.013.001.005 | Прием врача нутрициолога второй категории (первичный) |
| V01.013.002.001 | Прием врача нутрициолога высшей категории (повторный) |
| V01.013.002.002 | Прием врача нутрициолога первой категории (повторный) |
| V01.013.002.003 | Прием врача нутрициолога второй категории (повторный) |
| V01.014.001.001 | Удаление клеща медицинским работником |
| V01.014.001.002 | Прием врача паразитолога (первичный) |
| V01.014.001.003 | Прием врача паразитолога (повторный) |
| V01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный |
| V01.015.001.001 | Прием врача кардиолога (первичный) 1 категории |
| V01.015.001.002 | Прием врача кардиолога (первичный) 2 категории |
| V01.015.001.003 | Расширенный первичный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога |
| V01.015.001.004 | Прием врача кардиолога (первичный) высшей категории |
| V01.015.001.005 | Медицинский консилиум-гинеколог, кардиолог |

| | |
|------------------|---|
| V01.015.001.006 | Медицинский консилиум-эндокринолог, кардиолог |
| V01.015.001.007 | Медицинский консилиум-гастроэнтеролог, эндокринолог, кардиолог |
| V01.015.001.008 | Медицинский консилиум-гастроэнтеролог, эндокринолог, гинеколог, кардиолог |
| V01.015.001.009 | Прием первичный врача-кардиолога, к.м.н. Шамбатова Мураза Акбаровича |
| V01.015.001.010 | Прием врача кардиолога "КЛУБНАЯ ЦЕНА" |
| V01.015.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный |
| V01.015.002.001 | Прием врача кардиолога (повторный) 1 категории |
| V01.015.002.002 | Прием врача кардиолога (повторный) 2 категории |
| V01.015.002.003 | Расширенный повторный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога |
| V01.015.002.004 | Прием врача кардиолога (повторный) высшей категории |
| V01.015.002.005 | Прием повторный врача-кардиолога, к.м.н. Шамбатова Мураза Акбаровича |
| V01.022.001 | Консультация мануального терапевта первичная |
| V01.022.002 | Консультация мануального терапевта повторная |
| V01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный |
| V01.023.001.001 | Прием врача невролога 1 категории (первичный) |
| V01.023.001.002 | Прием врача невролога 2 категории (первичный) |
| V01.023.001.003 | Расширенный первичный прием (осмотр, консультация) врача-невролога |
| V01.023.001.003_ | Расширенный первичный прием (осмотр, консультация) врача-невролога |
| V01.023.001.004 | Прием врача невролога высшей категории (первичный) |
| V01.023.001.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога в тарифной зоне "Город" |
| V01.023.001.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога в тарифной зоне "Пригород" |
| V01.023.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный |
| V01.023.002.001 | Прием врача невролога 1 категории (повторный) |
| V01.023.002.002 | Прием врача невролога 2 категории (повторный) |
| V01.023.002.003 | Расширенный повторный прием (осмотр, консультация) врача-невролога |
| V01.023.002.003_ | Расширенный повторный прием (осмотр, консультация) врача-невролога |
| V01.023.002.004 | Прием врача невролога высшей категории (повторный) |
| V01.027.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный (К.М.Н.) |
| V01.027.001.002 | Прием врача маммолога высшей категории (первичный) |
| V01.027.001.003 | Прием врача маммолога высшей категории (повторный) |
| V01.027.001.004 | Прием врача маммолога первой категории (первичный) |
| V01.027.001.005 | Прием врача маммолога первой категории (повторный) |
| V01.027.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный (К.М.Н.) |

| | |
|-----------------|---|
| V01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный |
| V01.028.001.001 | Прием врача отоларинголога высшей категории (первичный) |
| V01.028.001.002 | Прием врача отоларинголога первой категории (первичный) |
| V01.028.001.003 | Прием врача отоларинголога второй категории (первичный) |
| V01.028.001.004 | Прием (осмотр , консультация) врача-оториноларинголога для пациентов в возрасте от 0 до 18 лет (ОМС) |
| V01.028.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный |
| V01.028.002.001 | Прием врача отоларинголога высшей категории (повторный) |
| V01.028.002.002 | Прием врача отоларинголога первой категории (повторный) |
| V01.028.002.003 | Прием врача отоларинголога второй категории (повторный) |
| V01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный |
| V01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный |
| V01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный |
| V01.031.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (К.М.Н.) |
| V01.031.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (Д.М.Н.) |
| V01.031.001.003 | Видеоконсультация врача-педиатра через приложение «iBolit» - 15 минут |
| V01.031.001.004 | Видеоконсультация врача-педиатра через приложение "iBolit" - 30 минут |
| V01.031.001.005 | Чат (консультация с помощью сообщений) с врачом-педиатром через приложение "iBolit" - 1 день |
| V01.031.001.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра в тарифной зоне "Город" |
| V01.031.001.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра в тарифной зоне "Пригород" |
| V01.031.001.008 | Консультация врача-педиатра по телефону (30 минут): интерпретация результатов лабораторных исследований, направление на дообследование и рекомендация консалтинга у врачей других специализаций (при необходимости) |
| V01.031.001.009 | АКЦИЯ! Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный |
| V01.031.001.010 | Прием врача-педиатра на дому в рабочие дни в пределах МКАД |
| V01.031.001.011 | Прием врача-педиатра на дому в рабочие дни до 10 км от МКАД |
| V01.031.001.012 | Прием врача-педиатра на дому в рабочие дни 10-20 км от МКАД |
| V01.031.001.013 | Прием врача-педиатра на дому в рабочие дни 20-30 км от МКАД |
| V01.031.001.014 | Прием врача-педиатра на дому в рабочие дни 30-40 км от МКАД |
| V01.031.001.015 | Прием врача-педиатра на дому в рабочие дни 40-50 км от МКАД |
| V01.031.001.016 | Прием врача-педиатра на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни в пределах МКАД |
| V01.031.001.017 | Прием врача-педиатра на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни до 10 км от МКАД |
| V01.031.001.018 | Прием врача-педиатра на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни 10-20 км от МКАД |
| V01.031.001.019 | Прием врача-педиатра на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни 20-30 км от МКАД |
| V01.031.001.020 | Прием врача-педиатра на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни 30-40 км от МКАД |

| | |
|-----------------|--|
| V01.031.001.021 | Прием врача-педиатра на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни 40-50 км от МКАД |
| V01.031.001.022 | Расширенный прием врача-педиатра первичный |
| V01.031.001.023 | Выезд на дом врача-педиатра (1 зона отдаленности) |
| V01.031.001.024 | Выезд на дом врача-педиатра (2 зона отдаленности) |
| V01.031.001.025 | Прием врача-педиатра первичный на дому (1 зона) |
| V01.031.001.026 | Прием врача-педиатра первичный на дому (2 зона) |
| V01.031.001.027 | Прием врача-педиатра по летней акции 1р |
| V01.031.001.028 | Прием врача педиатра "КЛУБНАЯ ЦЕНА" |
| V01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный |
| V01.031.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный (К.М.Н.) |
| V01.031.002.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный (Д.М.Н.) |
| V01.031.002.003 | Расширенный прием врача-педиатра повторный |
| V01.031.002.004 | Прием врача-педиатра повторный на дому (1 зона) |
| V01.031.002.005 | Прием врача-педиатра повторный на дому (2 зона) |
| V01.033.001 | Прием врача профпатолога (первичный) |
| V01.033.002 | Прием врача профпатолога (повторный) |
| V01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный |
| V01.035.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (вторая квалификационная категория) |
| V01.035.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (первая квалификационная категория) |
| V01.035.001.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (высшая квалификационной категория) |
| V01.035.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный |
| V01.035.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный (вторая квалификационная категория) |
| V01.035.002.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный (первая квалификационная категория) |
| V01.035.002.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный (высшая квалификационной категория) |
| V01.040.001.001 | Прием врача ревматолога 1 категории (первичный) |
| V01.040.001.002 | Прием врача ревматолога 2 категории (первичный) |
| V01.040.001.003 | Прием врача ревматолога высшей категории (первичный) |
| V01.040.001.004 | Прием врача ревматолога, К.М.Н (первичный) |
| V01.040.002.001 | Прием врача ревматолога 1 категории (повторный) |
| V01.040.002.002 | Прием врача ревматолога 2 категории (повторный) |
| V01.040.002.003 | Прием врача ревматолога Высшей категории (повторный) |
| V01.040.002.004 | Прием врача ревматолога, К.М.Н (повторный) |
| V01.041.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный |

| | |
|------------------|---|
| V01.043.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный |
| V01.043.002 | Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга повторный |
| V01.045.002 | Проведение экспертизы (исследования) состояния здоровья в отношении живых лиц |
| V01.045.002.001 | Проведение предрейсового медицинского осмотра |
| V01.045.002.002 | Проведение предрейсового медицинского осмотра (выходные дни) |
| V01.045.002.003 | Проведение послерейсового медицинского осмотра |
| V01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный |
| V01.047.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (К.М.Н.) |
| V01.047.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (Д.М.Н.) |
| V01.047.001.003 | Видеоконсультация врача-терапевта через приложение "iBolit" - 15 минут |
| V01.047.001.004 | Видеоконсультация врача-терапевта через приложение "iBolit" - 30 минут |
| V01.047.001.005 | Чат (консультация с помощью сообщений) с врачом-терапевтом через приложение "iBolit" - 1 день |
| V01.047.001.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта в тарифной зоне "Город" |
| V01.047.001.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта в тарифной зоне "Пригород" |
| V01.047.001.008 | Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста с выездом к пациенту |
| V01.047.001.009 | Расширенный первичный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта |
| V01.047.001.010 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (АКЦИЯ) |
| V01.047.001.011 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (вторая квалификационная категория) |
| V01.047.001.011_ | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (вторая квалификационная категория) |
| V01.047.001.012 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (первая квалификационная категория) |
| V01.047.001.013 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (высшая квалификационная категория) |
| V01.047.001.014 | Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста |
| V01.047.001.015 | Прием врача-терапевта на дому в рабочие дни в пределах МКАД |
| V01.047.001.016 | Прием врача-терапевта на дому в рабочие дни до 10 км от МКАД |
| V01.047.001.017 | Прием врача-терапевта на дому в рабочие дни 10-20 км от МКАД |
| V01.047.001.018 | Прием врача-терапевта на дому в рабочие дни 20-30 км от МКАД |
| V01.047.001.019 | Прием врача-терапевта на дому по в рабочие дни 30-40 км от МКАД |
| V01.047.001.020 | Прием врача-терапевта на дому в рабочие дни 40-50 км от МКАД |
| V01.047.001.021 | Прием врача-терапевта VIP на дому в рабочие дни в пределах МКАД |
| V01.047.001.022 | Прием врача-терапевта VIP на дому в рабочие дни до 10 км от МКАД |
| V01.047.001.023 | Прием врача-терапевта VIP на дому в рабочие дни 10-20 км от МКАД |
| V01.047.001.024 | Прием врача-терапевта VIP на дому в рабочие дни 20-30 км от МКАД |
| V01.047.001.025 | Прием врача-терапевта VIP на дому в рабочие дни 30-40 км от МКАД |

| | |
|-----------------|--|
| V01.047.001.026 | Прием врача-терапевта VIP на дому в рабочие дни 40-50 км от МКАД |
| V01.047.001.027 | Дистанционное консультирование с использованием телемедицинских технологий |
| V01.047.001.028 | Прием врача-терапевта на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни в пределах МКАД |
| V01.047.001.029 | Прием врача-терапевта на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни до 10 км от МКАД |
| V01.047.001.030 | Прием врача-терапевта на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни 10-20 км от МКАД |
| V01.047.001.031 | Прием врача-терапевта на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни 20-30 км от МКАД |
| V01.047.001.032 | Прием врача-терапевта на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни 30-40 км от МКАД |
| V01.047.001.033 | Прием врача-терапевта на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни 40-50 км от МКАД |
| V01.047.001.034 | Прием врача-терапевта VIP на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни в пределах МКАД |
| V01.047.001.035 | Прием врача-терапевта VIP на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни до 10 км от МКАД |
| V01.047.001.036 | Прием врача-терапевта VIP на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни 10-20 км от МКАД |
| V01.047.001.037 | Прием врача-терапевта VIP на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни 20-30 км от МКАД |
| V01.047.001.038 | Прием врача-терапевта VIP на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни 30-40 км от МКАД |
| V01.047.001.039 | Прием врача-терапевта VIP на дому по г. Москве в выходные и праздничные дни 40-50 км от МКАД |
| V01.047.001.040 | Прием врача терапевта "КЛУБНАЯ ЦЕНА" |
| V01.047.001.041 | Выезд на дом врача-терапевта (1 зона отдаленности) |
| V01.047.001.042 | Выезд на дом врача-терапевта (2 зона отдаленности) |
| V01.047.001.043 | Прием врача гепатолога (первичный) |
| V01.047.001.044 | Прием врача гепатолога (повторный) |
| V01.047.001.045 | Прием врача-терапевта первичный на дому (1 зона) |
| V01.047.001.046 | Прием врача-терапевта первичный на дому (2 зона) |
| V01.047.001.047 | Консультация врача-терапевта по назначению анализов |
| V01.047.001.048 | Заключение врача-терапевта |
| V01.047.001.049 | Составление медицинского заключения о состоянии здоровья врачом-терапевтом |
| V01.047.001.050 | Оформление справки на санаторно-курортное лечение (форма №070/у) |
| V01.047.001.051 | Оформление карты на санаторно-курортное лечение (форма №072/у) |
| V01.047.001.052 | Прием первичный врача- терапевта, к.м.н. Шамбатова Мураза Акбаровича |
| V01.047.001.053 | Выезд на дом, VIP |
| V01.047.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный |
| V01.047.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (К.М.Н.) |
| V01.047.002.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (Д.М.Н.) |
| V01.047.002.003 | Расширенный повторный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта |
| V01.047.002.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (вторая квалификационная категория) |

| | |
|-----------------|---|
| V01.047.002.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (первая квалификационная категория) |
| V01.047.002.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (высшая квалификационная категория) |
| V01.047.002.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (АКЦИЯ) |
| V01.047.002.008 | Прием врача-терапевта повторный на дому (1 зона) |
| V01.047.002.009 | Прием врача-терапевта повторный на дому (2 зона) |
| V01.047.002.010 | Прием врача-терапевта перед парентеральным вводом лекарственных средств |
| V01.047.002.011 | Прием повторный врача- терапевта, к.м.н. Шамбатова Мураза Акбаровича |
| V01.050.001.001 | Приема врача травматолога-ортопеда высшей категория первичный |
| V01.050.001.002 | Приема врача травматолога-ортопеда первой категория первичный |
| V01.050.001.003 | Приема врача травматолога-ортопеда второй категория первичный |
| V01.050.001.004 | Приема врача травматолога-ортопеда К.М.Н. первичный |
| V01.050.002.001 | Приема врача травматолога-ортопеда высшей категория повторный |
| V01.050.002.002 | Приема врача травматолога-ортопеда первой категория повторный |
| V01.050.002.003 | Приема врача травматолога-ортопеда второй категория повторный |
| V01.050.002.004 | Приема врача травматолога-ортопеда К.М.Н. повторный |
| V01.052.001 | Осмотр (консультация) врача ультразвуковой диагностики |
| V01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный |
| V01.053.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (К.М.Н.) |
| V01.053.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (Д.М.Н.) |
| V01.053.001.003 | Прием врача уролога "КЛУБНАЯ ЦЕНА" |
| V01.053.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный |
| V01.053.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный (К.М.Н.) |
| V01.053.002.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный (Д.М.Н.) |
| V01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный |
| V01.057.001.001 | Прием врача хирурга высшей категории (первичный) |
| V01.057.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный |
| V01.057.002.001 | Прием врача хирурга высшей категории (повторный) |
| V01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный |
| V01.058.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (К.М.Н.) |
| V01.058.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (Д.М.Н.) |
| V01.058.001.003 | Видеоконсультация врача-эндокринолога через приложение "iBolit" - 15 минут |
| V01.058.001.004 | Видеоконсультация врача-эндокринолога через приложение "iBolit" - 30 минут |
| V01.058.001.005 | Чат (консультация с помощью сообщений) с врачом-эндокринологом через приложение "iBolit" - 1 день |

| | |
|-----------------|---|
| V01.058.001.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (вторая квалификационная категория) |
| V01.058.001.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (первая квалификационная категория) |
| V01.058.001.008 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (высшая квалификационная категория) |
| V01.058.001.009 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный |
| V01.058.001.010 | Прием врача эндокринолога "КЛУБНАЯ ЦЕНА" |
| V01.058.001.011 | Прием врача-эндокринолога (сахарный диабет, ожирение) первичный |
| V01.058.001.012 | Прием врача-эндокринолога, эндокринолога-диетолога первичный |
| V01.058.001.013 | Медицинский консилиум-гастроэнтеролог, эндокринолог |
| V01.058.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный |
| V01.058.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный (К.М.Н.) |
| V01.058.002.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный (Д.М.Н.) |
| V01.058.002.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный (вторая квалификационная категория) |
| V01.058.002.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный (первая квалификационная категория) |
| V01.058.002.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный (высшая квалификационная категория) |
| V01.058.002.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный |
| V01.058.002.007 | Прием врача-эндокринолога (сахарный диабет, ожирение) повторный |
| V01.058.002.008 | Прием врача-эндокринолога, эндокринолога-диетолога повторный |
| V01.058.002.009 | Прием врача-эндокринолога перед парентеральным вводом лекарственных средств |
| V01.058.003 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (ОМС) |
| V01.058.003.001 | Прием врача детского эндокринолога 1 категории (первичный) |
| V01.058.003.002 | Прием врача детского эндокринолога Высшей категории (первичный) |
| V01.058.004 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога для пациентов в возрасте от 0 до 18 лет (ОМС) |
| V01.058.004.001 | Прием врача детского эндокринолога 1 категории (повторный) |
| V01.058.004.002 | Прием врача детского эндокринолога Высшей категории (повторный) |
| V01.058.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога для пациентов в возрасте от 0 до 18 лет (ОМС) |
| V01.070.001.001 | Медицинское освидетельствование на право управления транспортным средством |
| V02.031.001.001 | Патронажная программа годового медицинского обслуживания на дому для детей до 1 года |
| V02.031.001.002 | Патронажная программа годового медицинского обслуживания на дому для детей до 1 года (двойня) |
| V02.031.001.003 | Патронажная программа медицинского обслуживания на дому для детей до 1 года на 6 месяцев |
| V02.031.001.004 | Патронажная программа медицинского обслуживания на дому для детей до 1 года (от 0 до 3-х месяцев) на 3 месяца |
| V02.031.001.005 | Патронажная программа медицинского обслуживания на дому для детей до 1 года на 3 месяца |
| V02.031.001.006 | Патронаж ребенка от 1 года до 2-х лет |
| V02.031.001.007 | Патронаж ребенка от 1 года до 2-х лет (двойня) |

| | |
|-----------------|---|
| V03.001.001 | Комплекс исследований по определению беременности |
| V03.001.001.001 | Комплекс исследований по определению беременности (К.М.Н.) |
| V03.001.001.002 | Комплекс исследований по определению беременности (Д.М.Н.) |
| V03.016.001.001 | Комплекс процедур для курсовой терапии хронического сальпингоофорита |
| V03.016.001.002 | Комплекс процедур для курсовой терапии альгодисменореи |
| V03.016.001.003 | Комплекс процедур для курсовой терапии хронического сальпингоофорита: 3 процедуры на аппарате «Гинетон» или 10 процедур на аппарате «Милга» |
| V03.016.010.001 | Машинное обучение - разметка слайда анализ кала |
| V03.016.027 | Интерпретация лабораторных исследований |
| V03.016.027.001 | Интерпретация лабораторных исследований врачом в МЦ |
| V03.016.027.002 | Интерпретация результатов лабораторных исследований «Второе мнение» |
| V03.016.027.003 | Интерпретация результатов лабораторных исследований, выполненных в сторонней лаборатории |
| V03.016.027.004 | Интерпретация лабораторных исследований врачом-педиатром |
| V03.027.016.001 | Комплекс процедур для курсовой терапии доброкачественных новообразований эндометрия |
| V03.032.002 | Комплексное исследование для пренатальной диагностики нарушений развития ребенка (внутриутробно) |
| V03.032.002.001 | Комплексное исследование для пренатальной диагностики нарушений развития ребенка (внутриутробно), УЗИ I триместр (11 - 14 недель) |
| V03.032.002.002 | Комплексное исследование для пренатальной диагностики нарушений развития ребенка (внутриутробно), УЗИ II триместр (18 - 21 неделя) |
| V03.032.002.003 | Комплексное исследование для пренатальной диагностики нарушений развития ребенка (внутриутробно), УЗИ III триместр (30 - 34 неделя) |
| V03.047.002.001 | Подписка «На диете» на 1 год (дополнительно включает: 6 процедур по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.002 | Подписка «На диете» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 6 выездов на дом, 6 процедур по взятию крови) |
| V03.047.002.003 | Подписка «Активное долголетие» на 1 год (дополнительно включает: 8 процедур по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.004 | Подписка «Активное долголетие» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 8 выездов на дом, 8 процедур по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.005 | Подписка «Уверенность в будущем» на 1 год (дополнительно включает: 7 процедур по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.006 | Подписка «Уверенность в будущем» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 7 выездов на дом, 7 процедур по |
| V03.047.002.007 | Подписка «Мама в декрете» на 1 год (дополнительно включает: 8 процедур по взятию крови из периферической вены, 2 соскоба из уретры, |

| | |
|-----------------|---|
| V03.047.002.008 | Подписка «Мама в декрете» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 6 выездов на дом, 6 процедур по взятию крови из периферической вены, 2 соскоба из уретры, 2 мазка/соскоба из урогенитального тракта, 1 мазок из цервикального канала) |
| V03.047.002.009 | Подписка «Базовое обследование ребёнка дошкольного возраста» на 1 год (дополнительно включает: 2 процедуры по взятию крови из периферической вены, 2 соскоба с перианальной области на энтеробиоз) |
| V03.047.002.010 | Подписка «Базовое обследование ребёнка дошкольного возраста» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 2 выезда на дом, 2 процедуры по взятию крови из периферической вены, 2 соскоба с перианальной области на энтеробиоз) |
| V03.047.002.011 | Подписка «Расширенное обследование ребёнка дошкольного возраста» на 1 год (дополнительно включает: 4 процедуры по взятию крови) |
| V03.047.002.012 | Подписка «Расширенное обследование ребёнка дошкольного возраста» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 4 выезда на дом, 4 процедуры по взятию крови из периферической вены, 2 соскоба с перианальной области на энтеробиоз) |
| V03.047.002.013 | Подписка «Младший школьник» на 1 год (дополнительно включает: 4 процедуры по взятию крови из периферической вены, 2 соскоба с перианальной области на энтеробиоз) |
| V03.047.002.014 | Подписка «Младший школьник» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 2 выезда на дом, 4 процедуры по взятию крови из периферической вены, 2 соскоба с перианальной области на энтеробиоз) |
| V03.047.002.015 | Подписка «Подросток» на 1 год (дополнительно включает: 5 процедур по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.016 | Подписка «Подросток» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 5 выездов на дом, 5 процедур по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.017 | Подписка «Управляй нагрузкой» на 1 год (дополнительно включает: 5 процедур по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.018 | Подписка «Управляй нагрузкой» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 5 выездов на дом, 5 процедур по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.019 | Подписка «Профилактика усталости» на 1 год (дополнительно включает: 4 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.020 | Подписка «Профилактика усталости» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 4 выезда на дом, 4 процедуры) |
| V03.047.002.021 | Подписка «Базовое обследование для мужчин» на 1 год (дополнительно включает: 6 процедур по взятию крови из периферической вены, 2 |
| V03.047.002.022 | Подписка «Базовое обследование для мужчин» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 5 выездов на дом, 5 |

| | |
|-----------------|--|
| V03.047.002.023 | Подписка «Оптимальное обследование для мужчин» на 1 год (дополнительно включает: 8 процедур по взятию крови из периферической вены, 2 соскоба из уретры) |
| V03.047.002.024 | Подписка «Оптимальное обследование для мужчин» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 8 выездов на дом, 8 процедур по взятию крови из периферической вены, 2 соскоба из уретры) |
| V03.047.002.025 | Подписка «Расширенное обследование для мужчин» на 1 год (дополнительно включает: 9 процедур по взятию крови из периферической вены, 2 соскоба из уретры) |
| V03.047.002.026 | Подписка «Расширенное обследование для мужчин» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 9 выездов на дом, 9 процедур по взятию крови из периферической вены, 2 соскоба из уретры) |
| V03.047.002.027 | Подписка «Активность и сила» на 1 год (дополнительно включает: 3 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.028 | Подписка «Активность и сила» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 3 выезда на дом, 3 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.029 | Подписка «Здоровая беременность» на 1 год (дополнительно включает: 8 процедур по взятию крови из периферической вены, 1 мазок из носоглотки, 1 мазок из ротоглотки) |
| V03.047.002.030 | Подписка «Здоровая беременность» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 8 выездов на дом, 8 процедур по |
| V03.047.002.031 | Подписка «Базовое обследование для женщин» на 1 год (дополнительно включает: 5 процедур по взятию крови из периферической вены, 2 |
| V03.047.002.032 | Подписка «Базовое обследование для женщин» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 5 выездов на дом, 5 процедур по взятию крови из периферической вены, 2 соскоба из уретры, 2 мазка/соскоба из урогенитального тракта) |
| V03.047.002.033 | Подписка «Оптимальное обследование для женщин» на 1 год (дополнительно включает: 6 процедур по взятию крови из периферической вены, 1 соскоб из цервикального канала, 2 соскоба из уретры, 2 мазка/соскоба из урогенитального тракта) |
| V03.047.002.034 | Подписка «Оптимальное обследование для женщин» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 6 выездов на дом, 6 процедур по взятию крови из периферической вены, 1 соскоб из цервикального канала, 2 соскоба из уретры, 2 мазка/соскоба из урогенитального тракта) |
| V03.047.002.035 | Подписка «Максимальное обследование для женщин» на 1 год (дополнительно включает: 7 процедур по взятию крови из периферической |
| V03.047.002.036 | Подписка «Максимальное обследование для женщин» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 7 выездов на дом, 7 процедур по взятию крови из периферической вены, 1 соскоб из цервикального канала, 2 соскоба из уретры, 2 мазка/соскоба из урогенитального тракта) |
| V03.047.002.037 | Подписка «Красота изнутри для женщин» на 1 год (дополнительно включает: 4 процедуры по взятию крови из периферической вены) |

| | |
|-----------------|--|
| V03.047.002.038 | Подписка «Красота изнутри для женщин» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 4 выезда на дом, 4 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.039 | Подписка «Щитовидная железа» на 1 год (дополнительно включает: 3 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.040 | Подписка «Щитовидная железа» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 3 выезда на дом, 3 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.041 | Подписка «Хронический пиелонефрит» на 1 год |
| V03.047.002.042 | Подписка «Хронический пиелонефрит» на 1 год со взятием биоматериала на дому |
| V03.047.002.043 | Подписка «Лишний вес» на 1 год (дополнительно включает: 3 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.044 | Подписка «Лишний вес» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 3 выезда на дом, 3 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.045 | Подписка «Хронические гепатиты» на 1 год (дополнительно включает: 3 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.046 | Подписка «Хронические гепатиты» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 3 выезда на дом, 3 процедуры по |
| V03.047.002.047 | Подписка «Инфекционный мононуклеоз» на 1 год (дополнительно включает: 2 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.048 | Подписка «Инфекционный мононуклеоз» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 2 выезда на дом, 2 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.049 | Подписка «Хронический тонзиллит» на 1 год (дополнительно включает: 3 процедуры по взятию крови из периферической вены, 3 мазка с миндалин) |
| V03.047.002.050 | Подписка «Хронический тонзиллит» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 3 выезда на дом, 3 процедуры по |
| V03.047.002.051 | Подписка «Сахарный диабет» на 1 год (дополнительно включает: 4 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.052 | Подписка «Сахарный диабет» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 4 выезда на дом, 4 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.053 | Подписка «Хронический холецистит» на 1 год (дополнительно включает: 2 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.054 | Подписка «Хронический холецистит» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 2 выезда на дом, 2 процедуры |
| V03.047.002.055 | Подписка «Железодефицитная анемия» на 1 год (дополнительно включает: 3 процедуры по взятию крови из периферической вены) |

| | |
|-----------------|---|
| V03.047.002.056 | Подписка «Железодефицитная анемия» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 3 выезда на дом, 3 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.057 | Подписка «Артрит и Артроз» на 1 год (дополнительно включает: 2 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.058 | Подписка «Артрит и Артроз» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 2 выезда на дом, 2 процедуры по взятию |
| V03.047.002.059 | Подписка «Гломерулонефрит» на 1 год (дополнительно включает: 3 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.060 | Подписка «Гломерулонефрит» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 3 выезда на дом, 3 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.061 | Подписка «Ишемическая болезнь сердца» на 1 год (дополнительно включает: 3 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.062 | Подписка «Ишемическая болезнь сердца» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 3 выезда на дом, 3 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.063 | Подписка «Акне» на 1 год (дополнительно включает: 3 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.064 | Подписка «Акне» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 3 выезда на дом, 3 процедуры по взятию крови из |
| V03.047.002.065 | Подписка «Остеопороз» на 1 год (дополнительно включает: 2 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.047.002.066 | Подписка «Остеопороз» на 1 год со взятием биоматериала на дому (дополнительно включает: 2 выезда на дом, 2 процедуры по взятию крови из периферической вены) |
| V03.052.001.001 | Комплексное ультразвуковое исследование всего организма без Эхографии у мужчин |
| V03.052.001.002 | Комплексное ультразвуковое исследование всего организма без Эхографии у женщин |
| V03.052.001.003 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов мужчин (органов гепатобилиарной системы, почек, надпочечников, аорты, |
| V03.052.001.004 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов женщин (органов гепатобилиарной системы, почек, надпочечников, аорты, |
| V03.052.001.005 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки |
| V03.052.001.006 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: почек и надпочечников, забрюшинного пространства |
| V03.052.001.007 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: почек и надпочечников |
| V03.052.001.008 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: почек, мочеточников и мочевого пузыря (с определением/без определения остаточной мочи) |
| V03.052.001.009 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов мужчин: почек, трансректальное/трансабдоминальное исследование предстательной железы и мочевого пузыря (с/без определения остаточной мочи) |
| V03.052.001.010 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: селезенки, желчного пузыря, поджелудочной железы и печени |

| | |
|-----------------|--|
| V03.052.001.011 | Комплексное ультразвуковое исследование матки и придатков (трансабдоминально + трансвагинально) |
| V03.052.001.012 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов мужчин: трансректальное исследование предстательной железы и мочевого пузыря (с определением остаточной мочи) |
| V03.052.001.013 | Комплексное ультразвуковое исследование матки, придатков, эмбриона в I триместре беременности (до 12 недель) |
| V03.052.001.014 | Комплексное ультразвуковое исследование матки и придатков (трансабдоминально + трансвагинально), АКЦИЯ |
| V03.052.001.015 | Ультразвуковое исследование полых органов |
| V03.052.001.016 | Комплексное ультразвуковое исследование всего организма без эхографии у мужчин в тарифной зоне "Город" |
| V03.052.001.017 | Комплексное ультразвуковое исследование всего организма без эхографии у женщин в тарифной зоне "Город" |
| V03.052.001.018 | Комплексное ультразвуковое исследование всего организма без эхографии у мужчин в тарифной зоне "Пригород" |
| V03.052.001.019 | Комплексное ультразвуковое исследование всего организма без эхографии у женщин в тарифной зоне "Пригород" |
| V03.053.002 | Спермограмма |
| V03.053.002.002 | Спермограмма 2 уровня |
| V03.053.002.003 | Тест на фрагментацию ДНК сперматозоидов |
| V03.058.003.001 | Взятие венозной крови для исследования генов тканевой совместимости и определения HLA-фенотипа (оценка возможностей донорства гемопоэтических стволовых клеток) |
| V04.001.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога |
| V04.001.002.001 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога в рамках проведения ежегодной диспансеризации населения |
| V04.001.002.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога для пациентов в возрасте от 0 до 18 лет |
| V04.001.002.003 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога в декретированные сроки (для детского сада, школы и других) |
| V04.001.002.004 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, направленный на предупреждение образования синехий |
| V04.002.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога |
| V04.008.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога |
| V04.014.004.001 | Осмотр врача на дому перед вакцинацией |
| V04.014.004.002 | Вакцинация препаратом «Инфлювак» для профилактики гриппа (без учета осмотра врача) |
| V04.014.004.003 | Вакцинация препаратом «Ультрикс Квадри» для профилактики гриппа (без учета осмотра врача) |
| V04.014.004.004 | Вакцинация препаратом «Флю-М» для профилактики гриппа (без учета осмотра врача) |
| V04.014.004.005 | Вакцинация препаратом «Флю-М Тетра» для профилактики гриппа (без учета осмотра врача) |
| V04.014.004.006 | Вакцинация против гриппа вакциной Ультрикс Квадри (от 10 до 20 человек) |
| V04.014.004.007 | Вакцинация против гриппа вакциной Ультрикс Квадри (от 21 до 40 человек) |
| V04.014.004.008 | Вакцинация против гриппа вакциной Ультрикс Квадри (от 41 до 60 человек) |

| | |
|-----------------|--|
| V04.014.004.009 | Вакцинация против гриппа вакциной Ультрикс Квадри (от 61 до 80 человек) |
| V04.014.004.010 | Вакцинация против гриппа вакциной Ультрикс Квадри (от 81 до 100 человек) |
| V04.014.004.011 | Вакцинация против гриппа вакциной Ультрикс Квадри (более 100 человек) |
| V04.014.004.012 | Вакцинация против гриппа вакциной Флю-М Тетра (от 10 до 20 человек) |
| V04.014.004.013 | Вакцинация против гриппа вакциной Флю-М Тетра (от 21 до 40 человек) |
| V04.014.004.014 | Вакцинация против гриппа вакциной Флю-М Тетра (от 41 до 60 человек) |
| V04.014.004.015 | Вакцинация против гриппа вакциной Флю-М Тетра (от 61 до 80 человек) |
| V04.014.004.016 | Вакцинация против гриппа вакциной Флю-М Тетра (от 81 до 100 человек) |
| V04.014.004.017 | Вакцинация против гриппа вакциной Флю-М Тетра (более 100 человек) |
| V04.014.004.018 | Вакцинация против гриппа вакциной Гриппол Квадривалент (от 10 до 20 человек) |
| V04.014.004.019 | Вакцинация против гриппа вакциной Гриппол Квадривалент (от 21 до 40 человек) |
| V04.014.004.020 | Вакцинация против гриппа вакциной Гриппол Квадривалент (от 41 до 60 человек) |
| V04.014.004.021 | Вакцинация против гриппа вакциной Гриппол Квадривалент (от 61 до 80 человек) |
| V04.014.004.022 | Вакцинация против гриппа вакциной Гриппол Квадривалент (от 81 до 100 человек) |
| V04.014.004.023 | Вакцинация против гриппа вакциной Гриппол Квадривалент (более 100 человек) |
| V04.014.004.024 | Вакцинация против гриппа вакциной Гриппол Плюс (от 10 до 20 человек) |
| V04.014.004.025 | Вакцинация против гриппа вакциной Гриппол Плюс (от 21 до 40 человек) |
| V04.014.004.026 | Вакцинация против гриппа вакциной Гриппол Плюс (от 41 до 60 человек) |
| V04.014.004.027 | Вакцинация против гриппа вакциной Гриппол Плюс (от 61 до 80 человек) |
| V04.014.004.028 | Вакцинация против гриппа вакциной Гриппол Плюс (от 81 до 100 человек) |
| V04.014.004.029 | Вакцинация против гриппа вакциной Гриппол Плюс (более 100 человек) |
| V04.014.004.030 | Вакцинация против гриппа вакциной Флю-М (от 10 до 20 человек) |
| V04.014.004.031 | Вакцинация против гриппа вакциной Флю-М (от 21 до 40 человек) |
| V04.014.004.032 | Вакцинация против гриппа вакциной Флю-М (от 41 до 60 человек) |
| V04.014.004.033 | Вакцинация против гриппа вакциной Флю-М (от 61 до 80 человек) |
| V04.014.004.034 | Вакцинация против гриппа вакциной Флю-М (от 81 до 100 человек) |
| V04.014.004.035 | Вакцинация против гриппа вакциной Флю-М (более 100 человек) |
| V04.014.004.036 | Выезд медицинского персонала для проведения вакцинации против гриппа до 30 км от МКАД |
| V04.014.004.037 | Выезд медицинского персонала для проведения вакцинации против гриппа от 30 до 50 км от МКАД |
| V04.015.004.001 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога для пациентов в возрасте от 0 до 18 лет (ОМС) |
| V04.023.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога |
| V04.028.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога |
| V04.028.002.001 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога |

| | |
|-----------------|---|
| V04.031.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра |
| V04.031.002.001 | Составление медицинского заключения о состоянии здоровья врачом-педиатром |
| V04.031.002.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (ОМС) |
| V04.031.002.003 | Консультационный прием педиатра |
| V04.047.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта |