

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о регистрации в ФСВОК-2016

Название лаборатории: **лаборатория**

Название лечебно-профилактического учреждения:

**ООО "Медицинская лаборатория "Оптимум", г. Сочи, Краснодарский край**

**Настоящим удостоверяется, что указанная лаборатория зарегистрирована в отмеченных ниже разделах ФСВОК-2016:**

- ✓ **Биохимия крови**
  - Газы, электролиты, метаболиты крови
- ✓ **Анализ мочи**
  - Анализ белка и глюкозы мочи
  - Гормоны и витамины
  - Пренатальный скрининг в 1-м триместре
  - Пренатальный скрининг в 1-м триместре (Delta)
  - Пренатальный скрининг во 2-м триместре
  - Неонатальный скрининг
  - Онкомаркеры
  - СА 125 и общий ПСА
  - Специфические белки
  - Электрофорез белков сыворотки крови
  - Кардиомакеры
  - Липиды и аполипопротеины
  - Гликозилированный гемоглобин
  - Гликозилированный гемоглобин (Nycocard-READER II)
- ✓ **Гематоцитометрия-10**
  - Гематоцитометрия-16
  - Микроскопия крови с подсчетом лейкоцитарной формулы (контр. препараты крови)
  - Микроскопия крови с подсчетом лейкоцитарной формулы (виртуальные препараты)
  - Микроскопия крови с подсчетом лейкоцитарной формулы (препараты лаборатории)
  - Микроскопия крови (фотографии)
  - Подсчет ретикулоцитов в мазке при световой микроскопии (виртуальные препараты)
  - Гемоглобин
  - Иммуногематология
  - Проточная цитофлуориметрия
  - Коагулология
  - Факторы гемостаза
  - Волчаночный антикоагулянт
  - Контроль гепаринотерапии
  - D-димер
- ✓ **Клиническая микробиология**
  - Сифилис
  - ИФА HBsAg
  - ИФА IgG к HBs
  - ИФА анти-HBcore
  - ИФА IgM к HBcore
  - ИФА HBeAg
  - ИФА анти-HBe
  - ИФА ВГС
  - ИФА IgG к ВГА
  - ИФА ВИЧ
  - ВИЧ-инфекция
  - ИФА IgG к C.trachomatis
  - ИФА IgA к C.trachomatis
  - ИФА IgG к C.pneumoniae
  - ИФА IgG к вирусу герпеса
  - ИФА IgG к вирусу краснухи
  - ИФА IgG к цитомегаловирусу
  - ИФА IgG к C. albicans
  - ИФА IgG к M. hominis
  - ИФА IgG к T.gondii
  - ИФА IgG к U. urealyticum
  - ПЦР-выявление ДНК ВПЧ
  - ПЦР-определение концентрации ДНК ВГВ
  - ПЦР-выявление ДНК ВГВ
  - ПЦР-выявление РНК ВГС
  - ПЦР-определение концентрации РНК ВГС
  - ПЦР-выявление РНК ВИЧ
  - ПЦР-определение концентрации РНК ВИЧ
- ✓ **ПЦР-выявление ИППП**
  - ПЦР-выявление N.gonorrhoeae и C.trachomatis
  - ПЦР-выявление M.genitalium
  - Выявление КУМ микроскопией по Циллю-Нильсену (контрольные препараты)
  - Выявление КУМ микроскопией по Циллю-Нильсену (препараты лаборатории)
  - Подсчет КУМ в препаратах, окрашенных по Циллю-Нильсену (вирт.преп.)
  - Выявление КУМ люминесцентной микроскопией
  - Выявление МБТи определение их лекарственной чувствительности
- Молекулярно-генетические выявления МБТ
- Молекулярно-генетические методы выявления МБТ и определения их лекарственной чувствительности
- Выявление трихомонад (препараты лаборатории)
- Выявление гонококков (препараты лаборатории)
- Микроскопия осадка мочи (виртуальные препараты)
- Микроскопия кала (виртуальные препараты)
- Выявление паразитов в кале (виртуальные препараты)
- Выявление трихомонад (виртуальные препараты)
- Выявление гонококков (виртуальные препараты)
- Микроскопия эякулята (виртуальные препараты)
- Исследование подвижности сперматозоидов (вирт.кинезиограмма)
- Микроскопия осадка мочи (фотографии)
- Микроскопия кала (фотографии)
- Микроскопия мокроты (фотографии)
- Микроскопия СМЖ (фотографии)
- Выявление трихомонад (фотографии)
- Выявление гонококков (фотографии)
- Микроскопия вагинальных препаратов (фотографии)
- Микроскопия эякулята (фотографии)
- Выявление патогенных грибов (фотографии)
- Клиническая эмбриология (цифровые фотографии)
- Определение каротиона (препараты лимфоцитов лаборатории)
- Определение каротиона (контр. преп. костного мозга)
- Определение каротиона (цифр.микрофото преп.лимфоцитов)
- Цитологическая диагностика (препараты лаборатории)
- Цитологическая диагностика (контрольные препараты)
- Цитологическая диагностика заболеваний шейки матки (вирт.преп.)
- Цитологическая диагностика заболеваний шейки матки методом жидкостной цитологии (контр. преп.)
- Цитологическая диагностика заболеваний шейки матки методом жидкостной цитологии (вирт.преп.)
- Цитологические исследования вытопных жидкостей (вирт.преп.)
- Цитологическая диагностика заболеваний молочной железы (вирт.преп.)
- Цитологическая диагностика заболеваний шейки матки (цифр.фото)
- Цитологическая диагностика заболеваний шейки матки методом жидкостной цитологии (цифр. фото)
- Цитологические исследования вытопных жидкостей (цифр.фото)
- Цитологические исслед.мокроты и материала бронхоскопии (цифр.фото)
- Цитологическая диагн. заболеваний молочной железы (цифр.фото)
- Цитологическая диагн. заболеваний желудка (цифр.фото)
- Цитологическая диагн. заболеваний щитовидной железы (цифр.фото)
- Гистологические исследования (контрольные препараты)
- Гистологические исследования (препараты лаборатории)
- ИГХ определение HER2 neu в опухолях МЖ (преп. лаб.)
- ИГХ определение HER2 neu в опухолях желудка (препараты лаборатории)
- ИГХ определение рецепторов эстрогена и прогестерона в опухолях МЖ (преп. лаб.)
- ИГХ определение Ki-67 в опухолях МЖ (преп. лаб.)
- ИГХ определение p16 и Ki-67 в тканях шейки матки (препараты лаборатории)
- ИГХ определение p16 и Ki-67 в цитол. мазках шейки матки (препараты лаборатории)
- ИГХ определение HER2 neu в опухолях МЖ (фото)
- ИГХ определение HER2 neu в опухолях желудка (фото)
- ИГХ определение рецепторов эстрогена и прогестерона в опухолях МЖ (цифровые фото)
- ИГХ определение Ki-67 в опухолях МЖ (цифровые фото)
- ИГХ определение p16 и Ki-67 в тканях шейки матки (цифровые фото)
- Иммуноглобулин E
- Ревматоидный фактор
- Антиядерные антитела
- Антитела к двустраничной ДНК
- Антитела к кардиолипину и БЕТА-2-гликопротеину I
- Антитела к тиреопероксидазе
- Антитела к тиреоглобулину
- Антитела к H. pylori
- Антитела к глиадину, ITG и эндомизию
- Антитела к цитоплазме нейтрофилов, тиреопероксидазе и протемназе-3
- Антитела к циркулирующим антигенам
- Антитела к митохондриям

**Номер лаборатории в реестре ФСВОК: 13760**

Директор АСНП "Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований"



Малыхов В.Н.