

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о регистрации в ФСВОК-2016

Название лаборатории: **клиническая лаборатория**

Название лечебно-профилактического учреждения:

ОГСКУСО ССЗН "Екатеринбургский ДДИ", Свердловская область

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
Пrenatalный скрининг в 1-м триместре
Пrenatalный скрининг в 1-м триместре (Delphia)
Пrenatalный скрининг во 2-м триместре
Неонатальный скрининг
Онкомаркеры
СА 125 и общий ПСА
Специфические белки
Электрофорез белков сыворотки крови
Кардио-маркеры
Липиды и аполипопротеины
Гликозилированный гемоглобин
Гликозилированный гемоглобин (Nycocard-READER II)
Гемоцитометрия-10
Гемоцитометрия-16
Микроскопия крови с подсчетом лейкоцитарной формулы (контр.препараты крови)
Микроскопия крови с подсчетом лейкоцитарной формулы (виртуальные препараты)

✓ Микроскопия крови (фотографии)

Подсчет ретикулоцитов в мазке при световой микроскопии (виртуальные препараты)
Гемоглобин
Иммуногематология
Проточная цитофлуориметрия
Коагулология
Факторы гемостаза
Волчаночный антикоагулянт
Контроль гепаринотерпии
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 Цилю-Нильсену (контрольные препараты)
Выявление КУМ микроскопией по Цилю-Нильсену (препараты лаборатории)
Подсчет КУМ в препаратах, окрашенных по Цилю-Нильсену (вирт.преп.)
Выявление КУМ люминесцентной микроскопией
Выявление МБТ и 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 мочи (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 кариотипа (препараты лимфоцитов лаборатории)
Определение кариотипа (контр. преп. костного мозга)
Определение кариотипа (цифр.микрофото преп. лимфоцитов)
Цитологическая диагностика заболеваний шейки матки методом жидкостной цитологии (контр. преп.)
Цитологическая диагностика заболеваний шейки матки методом жидкостной цитологии (вирт.преп.)
Цитологическая диагностика заболеваний шейки матки методом жидкостной цитологии (вирт.преп.)
Цитологическая диагностика заболеваний шейки матки методом жидкостной цитологии (цифр.фото)
Цитологическая диагностика заболеваний шейки матки методом жидкостной цитологии (цифр.фото)
Цитологические исследования выделений жидкостей (цифр.фото)
Цитологические исследования выделений жидкостей (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/неи в опухолях МЖ (преп. лаб.)
ИГХ определение HER2/неи 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/неи в опухолях МЖ (фото)
ИГХ определение HER2/неи 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
Антитела к кардиолипину и БЭТА-2-гликопротеину I
Антитела к тиреопероксидазе
Антитела к тиреоглобулину
Антитела к H. pylori
Антитела к глиадину, ITG и эндомизию
Антитела к цитоплазме нейтрофилов, миелопероксидазе и протеиназе-3
Антитела к цитруллиновым антигенам
Антитела к митохондриям

Номер лаборатории в реестре ФСВОК: 13011

Директор АСНП "Центр внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований"



Малахов В.Н.