

Ассоциация специалистов некоммерческое партнерство
«ЦЕНТР ВНЕШНЕГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА КЛИНИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ»

109316, г. Москва, Волгоградский проспект, д. 17, стр. 1
тел. (495) 225-50-31, www.fsvok.ru, e-mail: labs@fsvok.ru

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о регистрации в МСИ «ФСВОК–2025»
№ 905250101771007

Настоящим удостоверяется, что подразделение клинической диагностики
ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
зарегистрирован(а) в МСИ «ФСВОК-2025» по следующим программам:

"Оценка цитол. диагноза при заболеваниях шейки матки с использованием метода жидкостной цитологии (виртуальный цифровой образец в личном кабинете)", "Фракции белка (метод электрофореза)", "Иммуногематология", "Волчаночный антикоагулянт", "Выявление антител к Treponema pallidum методами ИФА, РИФ, ИХЛ, ИХГ", "Выявление антител IgG к C. trachomatis", "Выявление антител IgA к C. trachomatis", "Выявление антител IgG к C. pneumoniae", "Выявление антител IgG к C. albicans", "Выявление антител IgG к M. hominis", "Выявление антител IgG к лямблиям", "Анализ мочи базовый", "Микроскопические исследования элементов кала (виртуальный цифровой образец в личном кабинете)", "Паразитологические исследования кала (виртуальный цифровой образец в личном кабинете)", "Возбудители инфекций передающихся половым путем: T. vaginalis в отделяемом мочеполовых органов (виртуальный цифровой образец в личном кабинете)", "Возбудители инфекций передающихся половым путем: N. gonorrhoeae в отделяемом мочеполовых органов (цифровые фотографии в личном кабинете)", "Микроскопические исследования элементов эякулята (виртуальный цифровой образец в личном кабинете)", "Определение кариотипа (цифровые фотографии препаратов лимфоцитов в личном кабинете)", "Антитела к антигенам островковых клеток поджелудочной железы", "Оценка цитологического диагноза при заболеваниях молочной железы (виртуальный цифровой образец в личном кабинете)", "Антинуклеарные антитела", "Антитела к двуспиральной ДНК", "Антитела к кардиолипину и бета-2- гликопротеину 1", "Антитела к H.pylori", "Антитела к глиадину, тканевой трансглутаминазе и эндомизию", "Оценка цитологического диагноза при исследовании выпотных жидкостей (виртуальный цифровой образец в личном кабинете)", "Оценка цитологического диагноза при заболеваниях легких (цифровые фотографии в личном кабинете)", "Оценка цитологического диагноза при заболеваниях шейки матки (виртуальный цифровой образец в личном кабинете)", "Оценка цитологического диагноза при заболеваниях щитовидной железы (цифровые фотографии в личном кабинете)", "Подсчет ретикулоцитов (подсчет ретикулоцитов в виртуальных мазках крови в личном кабинете)", "СОЭ (Alifax, пробирки кроме Sarstedt)", "Выявление и идентификация морфологических элементов патогенных грибов. Кожа, ногтевая пластина, волосы (цифровые фотографии в личном кабинете)", "Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду", "Антитела к обкладочным клеткам желудка и фактору Кастла", "Гинекологический мазок (цифровые фотографии в личном кабинете)", "Морфологическая характеристика лейкоцитов и эритроцитов крови (подсчет лейкоцитарной формулы в виртуальных мазках крови)", "Микроскопические исследования элементов мокроты (цифровые фотографии в личном кабинете)", "Оценка цитологического диагноза при заболеваниях желудка (цифровые фотографии в личном кабинете)", "Оценка цитологического диагноза при заболеваниях кожи (цифровые фотографии в личном кабинете)", "Выявление антител IgG и IgM к вирусу SARS-CoV-2", "Выявление антител IgG к описторхам", "Липиды и аполипопротеины", "Показатели гемостаза: Факторы гемостаза-1", "Выявление антител IgE к пищевым и ингаляционным аллергенам", "Исследование кала на скрытую кровь".

Директор



В. Н. Малахов