

Ассоциация специалистов некоммерческое партнерство
«ЦЕНТР ВНЕШНЕГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА КЛИНИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ»
129090, г. Москва, пл. Малая Сухаревская, д. 3, стр. 2, тел. (495) 225-50-31, www.fsvok.ru, e-mail: lab@fsvok.ru

СВИДЕТЕЛЬСТВО

об участии в МСИ «ФСВОК-2021» № 905220224771007



Настоящим удостоверяется, что лаборатория ОМДиЭ
учреждения

ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора

принял(а) участие во всех циклах следующих разделов программы межлабораторных сличительных испытаний
«ФСВОК-2021»:

«Выявление антител IgG и IgM к вирусу SARS-CoV-2», «Фракции белка (метод электрофореза)», «Морфологическая характеристика лейкоцитов и эритроцитов крови (подсчет лейкоцитарной формулы в виртуальных мазках крови)», «Подсчет ретикулоцитов (подсчет ретикулоцитов в виртуальных мазках крови)», «Иммуногематология», «Волчаночный антикоагулянт», «Выявление суммарных антител анти-HBcore», «Выявление антител IgM к HBcore», «Микроскопические исследования элементов кала (виртуальные препараты)», «Паразитологические исследования кала (виртуальные препараты)», «Микроскопические исследования элементов эякулята (виртуальные препараты)», «Определение кариотипа (цифровые фотографии препаратов лимфоцитов)», «Оценка цитологического диагноза при заболеваниях шейки матки (виртуальные препараты)», «Оценка цитологического диагноза при исследовании выпотных жидкостей (виртуальные препараты)», «Оценка цитологического диагноза при заболеваниях молочной железы (виртуальные препараты)», «Оценка цитологического диагноза при заболеваниях желудка (цифровые фотографии)», «Оценка цитологического диагноза при заболеваниях щитовидной железы (цифровые фотографии)», «Антинуклеарные антитела и антитела к экстрагируемым ядерным антигенам», «Антитела к двусpirальной ДНК», «Антитела к кардиолипину и бета-2- гликопротеину I», «Антитела к H.pylori», «Антитела к глиадину, тканевой трансглутаминазе и эндомизию», «Антитела к цитоплазме нейтрофилов, миелопероксидазе и протеиназе-3», «Антитела к митохондриям», «Антитела к антигенам островковых клеток поджелудочной железы», «Выявление антител к Treponema pallidum методами ИФА, РИФ, ИХЛ, ИХГ», «Выявление HBsAg», «Выявление антител IgG к HBs», «Выявление HBeAg», «Выявление суммарных антител анти-HBe», «Выявление антител к ВГС», «Выявление антител IgG к ВГА», «Выявление диагностических маркеров ВИЧ-1,2 (для скрининговых лабораторий)», «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», «Возбудители инфекций, передающихся половым путем: T. VAGINALIS в отделяемом мочеполовых органов (виртуальные препараты)», «Возбудители инфекций, передающихся половым путем: N. GONORRHOEAE в отделяемом мочеполовых органов (виртуальные препараты)», «Оценка цитологического диагноза при заболеваниях шейки матки с использованием метода жидкостной цитологии (виртуальные препараты)», «Анализ мочи расширенный», «Оценка цитологического диагноза при заболеваниях кожи (цифровые фотографии)», «Выявление антител IgG к описторхам», «Выявление антител IgG к лямблиям», «СОЭ (Alifax, пробирки кроме Sarstedt)», «Гинекологический мазок (фотографии)», «Микроскопические исследования элементов мокроты (фотографии)», «Выявление и идентификация морфологических элементов патогенных грибов. кожа, ногтевая пластина, волосы (фотографии)», «Антитела к обкладочным клеткам желудка и фактору Кастила», «Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду», «Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину».

Приложение: Сведения об участии в МСИ «ФСВОК-2021»

Директор АСНП «ЦВКК»

В.Н. Малахов