

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–2026»
№ 998260101771012

Настоящим удостоверяется, что клинико-диагностическая лаборатория
ООО "Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики
Ситилаб"

зарегистрирован(а) в МСИ «ФСВОК-2026» по следующим программам:

"Фракции белка (метод электрофореза)", "Антитела к *H. pylori*", "Выявление антител IgA к *S. trachomatis*", "Выявление антител IgG к *S. pneumoniae*", "Выявление антител IgG к *S. albicans*", "Выявление антител IgG к *M. hominis*", "Выявление антител IgG к *U. urealyticum*", "Выявление антител IgG к *S. trachomatis*", "Волчаночный антикоагулянт", "Антитела к двусторонней ДНК", "Идентификация микроорганизмов. Чувствительность к антибиотикам (клиническая микробиология)", "Выявление ДНК *Papilloma virus* (ВПЧ) методом ПЦР", "Определение концентрации ДНК *Hepatitis B* (HBV) методом ПЦР", "Выявление ДНК *Hepatitis B* (HBV) методом ПЦР", "Выявление РНК *Hepatitis C* (HCV) методом ПЦР", "Определение концентрации РНК *Hepatitis C* (HCV) методом ПЦР", "Выявление ДНК *M. hominis*, *U. species*, *U. urealyticum*, *U. parvum* методом ПЦР (ИППП)", "Выявление ДНК *N. gonorrhoeae* и *S. trachomatis* методом ПЦР", "Выявление ДНК *M. genitalium* методом ПЦР", "Микроскопические исследования осадка мочи (фотографии)", "Микроскопические исследования элементов кала (фотографии)", "Возбудители инфекций передающихся половым путем: *T. vaginalis* в отделяемом мочеполовых органов (фотографии)", "Гинекологический мазок (фотографии)", "Оценка цитологического диагноза при исследовании выотных жидкостей (цифровые фотографии)", "Оценка цитологического диагноза при исследовании мокроты и материала бронхоскопии (цифровые фотографии)", "Оценка цитологического диагноза при заболеваниях молочной железы (цифровые фотографии)", "Оценка цитологического диагноза при заболеваниях желудка (цифровые фотографии)", "Оценка цитологического диагноза при заболеваниях щитовидной железы (цифровые фотографии в личном кабинете)", "Иммуногематология", "Оценка правильности гистологического диагноза при заболеваниях желудочно-кишечного тракта (виртуальные препараты в личном кабинете)", "Оценка правильности гистологического диагноза при заболеваниях женской репродуктивной системы (виртуальные препараты в личном кабинете)", "Оценка правильности гистологического диагноза при заболеваниях молочной железы (виртуальные препараты в личном кабинете)", "Выявление антител к *Trichomonas pallidum* методами ИФА, РИФ, ИХЛ, ИХТ", "Морфологическая характеристика лейкоцитов и эритроцитов крови (фотографии мазков крови)", "Выявление антител IgE к пищевым и ингаляционным аллергенам", "Выявление РНК SARS-CoV-2 методом ПЦР", "Оценка правильности гистологического диагноза (контрольные препараты)", "Химико-токсикологические показатели мочи", "Выявление гена HLA-B27 молекулярно-генетическими методами", "Гликированный гемоглобин", "Анализ мочи базовый", "Оценка правильности иммуногистохимического (ИГХ) заключения с использованием виртуальных препаратов (виртуальные препараты в личном кабинете)", "Кардиомакеры".

Директор



В. Н. Малахов