

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: labs@fsvok.ru

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о регистрации в МСИ «ФСВОК–2021»  
№ 115210101251000

Настоящим удостоверяется, что в соответствии с Контрактом на оказание  
услуги по внешней оценке качества клинических лабораторных исследований  
ООО Диагностический центр "Лабораторная диагностика - Асклепий"  
(клинико-диагностическая лаборатория)

зарегистрирован(а) в качестве участника программы МСИ «ФСВОК-2021» по  
следующим разделам:

*"Общие биохимические показатели крови (6-10)", "Гормоны и витамины крови (6-10)", "Пренатальный скрининг в 1-м триместре (кроме Delfia)", "Пренатальный скрининг во 2-м триместре", "Онкомаркеры", "Гликированный гемоглобин", "СОЭ (метод Панченкова и/или Вестергрена)", "Гемоцитометрия 5 diff (Sysmex)", "Гемоцитометрия 5 diff (Coulter)", "Показатели гемостаза: Коагулология-1", "D-димер", "Выявление антител IgG к C. trachomatis", "Выявление антител IgA к C. trachomatis", "Выявление антител IgG к описторхам", "Выявление антител IgG и IgM к вирусу SARS-CoV-2", "Выявление ДНК Papilloma virus (ВПЧ) методом ПЦР", "Определение концентрации ДНК Hepatitis B (HBV) методом ПЦР", "Определение концентрации РНК Hepatitis C (HCV) методом ПЦР", "Выявление РНК SARS-CoV-2 методом ПЦР", "Выявление ДНК M. hominis, U. species, U. urealyticum, U. parvum методом ПЦР (ИППП)", "Микроскопические исследования элементов эякулята (виртуальные препараты)", "Оценка цитологического диагноза при заболеваниях шейки матки (цифровые фотографии)", "Оценка цитологического диагноза при заболеваниях шейки матки с использованием метода жидкостной цитологии (цифровые фотографии)", "Оценка цитологического диагноза при заболеваниях молочной железы (цифровые фотографии)", "Оценка цитологического диагноза при заболеваниях щитовидной железы (цифровые фотографии)".*

Директор АСНП «Центр внешнего контроля качества  
клинических лабораторных исследований»



В. Н. Малахов