

**АССОЦИАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО «ЦЕНТР  
ВНЕШНЕГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА КЛИНИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРНЫХ  
ИССЛЕДОВАНИЙ»**

**Приложение (стр. 1) к Свидетельству об участии в программах  
межлабораторных сличительных испытаний «ФСВОК-2024»**

**№ 905241228771007 от «28» декабря 2024 года**

**ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора**

**подразделение клинической диагностики**

выполнила все циклы следующих программ:

Выявление антител IgG к лямблиям (2 цикла)

Выявление антител IgG к *C. albicans* (2 цикла)

Возбудители инфекций, передающихся половым путём: *N. gonorrhoeae* в отделяемом мочеполовых органов (фотографии в ЛК) (3 цикла)

Оценка цитологического диагноза при заболеваниях щитовидной железы (цифровые фотографии) (2 цикла)

Оценка цитологического диагноза при заболеваниях шейки матки с использованием метода жидкостной цитологии (виртуальные препараты) (1 цикл)

Оценка цитологического диагноза при заболеваниях желудка (цифровые фотографии) (2 цикла)

Оценка цитологического диагноза при заболеваниях легких (цифровые фотографии) (1 цикл)

СОЭ (Alifax, пробирки кроме Sarstedt) (1 цикл)

Паразитологические исследования кала (виртуальные препараты) (2 цикла)

Антинуклеарные антитела (2 цикла)

Антитела к антигенам островковых клеток поджелудочной железы (2 цикла)

Иммуногематология (2 цикла)

Фракции белка (метод электрофореза) (3 цикла)

Выявление антител IgG к описторхам (2 цикла)

Подсчет ретикулоцитов (подсчет ретикулоцитов в виртуальных мазках крови) (2 цикла)

Анализ мочи базовый (3 цикла)

Выявление антител IgG и IgM к вирусу SARS-CoV-2 (1 цикл)

Микроскопические исследования элементов мокроты (фотографии в ЛК) (3 цикла)

Выявление антител к *Trichonema pallidum* методами ИФА, РИФ, ИХЛ, ИХГ (2 цикла)

Выявление и идентификация морфологических элементов патогенных грибов. Кожа, ногтевая пластина, волосы (фотографии в ЛК) (3 цикла)

Антитела к глиадину тканевой транскляминазе и эндомицию (2 цикла)

Оценка цитологического диагноза при заболеваниях шейки матки (виртуальные препараты) (1 цикл)

Возбудители инфекций, передающихся половым путём: *T. vaginalis* в отделяемом мочеполовых органов (фотографии в ЛК) (3 цикла)

Микроскопические исследования элементов кала (виртуальные препараты) (2 цикла)

Микроскопические исследования элементов эякулята (виртуальные препараты) (2 цикла)

**Директор провайдера**

**В.Н. Малахов**



АССОЦИАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО «ЦЕНТР  
ВНЕШНЕГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА КЛИНИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРНЫХ  
ИССЛЕДОВАНИЙ»

Приложение (Стр. 2) к Свидетельству об участии в программах  
межлабораторных сличительных испытаний «ФСВОК-2024»

№ 905241228771007 от «28» декабря 2024 года

**ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора**

**подразделение клинической диагностики**

выполнила все циклы следующих программ:

Морфологическая характеристика лейкоцитов и эритроцитов крови (подсчет лейкоцитарной формулы в виртуальных мазках крови) (2 цикла)

Выявление антител IgG к M. hominis (2 цикла)

Антитела к двуспиральной ДНК (2 цикла)

Оценка цитологического диагноза при исследовании выпотных жидкостей (виртуальные препараты) (1 цикл)

Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (2 цикла)

Волчаночный антикоагулянт (3 цикла)

Антитела к кардиолипину и бета-2- гликопротеину I (2 цикла)

Выявление антител IgA к C. trachomatis (2 цикла)

Оценка цитологического диагноза при заболеваниях молочной железы (виртуальные препараты) (1 цикл)

Выявление антител IgG к C. trachomatis (2 цикла)

Антитела к обкладочным клеткам желудка и фактору Кастла (2 цикла)

Выявление антител IgG к C. pneumoniae (2 цикла)

Определение кариотипа (препараты лимфоцитов лаборатории) (1 цикл)

Гинекологический мазок (фотографии в ЛК) (3 цикла)

Антитела к H.pylori (2 цикла)

Оценка цитологического диагноза при заболеваниях кожи (цифровые фотографии) (1 цикл)

Директор провайдера



В.Н. Малахов