

Эффективные методы диагностики при заболеваниях вульвы и влагалища – залог правильных диагнозов и решений

30 сентября 2024 г.

ФГБУ НМИЦ АГП им.В.И. Кулакова (ул. Академика Опарина, д.4)

09:00-10:30

09.00-09.30 Лекционная часть (аудитория №13 отделения эстетической гинекологии и реабилитации)

09.30-10.30 Практическая часть (каб.№ 4 отделение эстетической гинекологии и реабилитации)

Модераторы:

- Аполихина И.А.- заведующий отделением эстетической гинекологии и реабилитации ФГБУ "Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. Академика В.И. Кулакова" Минздрава России. Профессор кафедры акушерства, гинекологии, перинатологии и репродуктологии ИПО ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет). Президент Ассоциации специалистов по эстетической гинекологии (АСЭГ), Доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач Российской Федерации, отличник здравоохранения.

- Горбунова Е.А.- врач акушер – гинеколог отделения эстетической гинекологии и реабилитации ФГБУ «НМИЦ АГП им. В. И. Кулакова» Минздрава России

В данном мастер-классе будет представлен теоретический и практический материал по современным методам диагностики и инструментам для диагностики заболеваний вульвы, влагалища, а также шейки матки.

Участники мастер-класса овладеют практическими навыками по правильному забору биоматериала для диагностики воспалительных и предраковых заболеваний вульвы, влагалища и шейки матки. Смогут провести самостоятельно биопсию вульвы на биоматериале. Ознакомятся с методами визуализации патологических состояний вульвы, влагалища и шейки матки, оптоэлектронным прибором для диагностики предраковых состояний на шейке матки.

Участники узнают о последних технологических достижениях и инновационных подходах к диагностике заболеваний этих областей, а также о методах обработки и интерпретации полученных данных. Это мероприятие станет ценным источником знаний для врачей и специалистов, работающих в области гинекологии и дерматовенерологии.