

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА
учебного мероприятия:
Общероссийская школа эндокринной гинекологии: ступени мастерства.
Ступень 1
24-26 февраля 2025 года

Модератор – проф. Хамошина М.Б.

24 февраля 2025 г. (1 день)

15:00 – 15:50 Лекция **«Нерешенные проблемы эндокринной гинекологии и репродуктивной медицины»**

В рамках лекции слушатели получат ответы на следующие вопросы:

- Эндокринная гинекология как насущная ежедневная необходимость для успешных компетенций врача акушера-гинеколога сегодня и в реальной перспективе.
- Основы обследования и постановки диагноза в эндокринной гинекологии.
- Новые целенаправленные парадигмы диагностики, терапии и профилактики в репродуктивной и антивозрастной медицине, новые веяния и препараты.

Лектор: **Радзинский Виктор Евсеевич**, член-корр. РАН, засл. деятель науки РФ, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатологии РУДН, зав. кафедрой акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины факультета повышения квалификации медицинских работников Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва)

15:50 – 16:00 Ответы на вопросы слушателей.

16:00 – 16:50 Лекция: **«Синдром гиперпролактинемии в практике акушера-гинеколога»**

В лекции будет обсуждаться многосторонняя роль пролактина в женском организме, которая далеко не ограничивается влиянием на лактацию. Будет обсуждаться влияние синдрома гиперпролактинемии на менструальную функцию вплоть до аменореи, на способность к зачатию, поликистоз яичников и другие заболевания. Будет уделено внимание причинам повышения пролактина и алгоритму обследования и ведения пациенток.

Лектор: **Хамошина Марина Борисовна**, докт. мед. наук, проф., проф. кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института Российского университета дружбы народов, член Российского общества акушеров-гинекологов (Москва)

16:50 – 17:00 Ответы на вопросы слушателей.

25 февраля 2025 г. (2 день)

15:00 – 15:50 Лекция: **«Синдром поликистозных яичников»**

Ведение пациенток с синдромом поликистозных яичников — непростая задача для клинициста: в патологические реакции вовлекаются многие органы и системы организма. Почему возникают ошибки при диагностике и лечении заболевания, как выстроить алгоритм обследования, какие методы терапии можно использовать, а от каких следует отказаться — на эти и многие другие вопросы можно будет получить исчерпывающие ответы эксперта в рамках лекции. В докладе прозвучат современные взгляды на развитие заболевания и методы его коррекции с позиций доказательной медицины и через призму новых клинических рекомендаций.

Лектор: **Ярмолинская Мария Игоревна**, проф. РАН, докт. мед. наук, проф., зам. главного внештатного специалиста по акушерству и гинекологии Комитета по здравоохранению г. Санкт-Петербурга, руководитель отдела гинекологии и эндокринологии Научно-исследовательского института акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта, зав. гинекологическим отделением II того же института, проф. кафедры акушерства и гинекологии Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова (Санкт-Петербург)

15:50 – 16:00 Ответы на вопросы слушателей.

16:00 – 16:50 Лекция: **«Заболевания щитовидной железы»**

В рамках лекции будут рассмотрены следующие вопросы:

- Заболевания щитовидной железы: движемся к клиническим рекомендациям.
- Акушер-гинеколог и эндокринолог: зоны влияния и ответственности вне и во время беременности.
- Клинические примеры.

Лектор: **Шереметьева Екатерина Викторовна**, канд. мед. наук, врач акушер-гинеколог консультативно-диагностического отделения Национального медицинского исследовательского центра эндокринологии, (Москва)

16:50 – 17:00 Ответы на вопросы слушателей.

26 февраля 2025 г. (3 день)

15:00 – 15:45 Лекция: **«Эндометриоз и бесплодие»**

Точная связь между эндометриозом и бесплодием до конца не изучена, но существует несколько возможных причин этой связи. Наличие ткани эндометрия вне матки может вызвать воспаление и рубцевание в репродуктивных органах, и затруднить попадание сперматозоидов в яйцеклетку, имплантацию оплодотворенной яйцеклетки в матку или правильное развитие эмбриона. Эндометриоз также может повлиять на качество яйцеклеток, а также негативно влиять на фолликулогенез. Избыток эстрогенов может нарушить нормальную гормональную сигнализацию, необходимую для овуляции и менструального цикла. Это может привести к нерегулярным менструациям или их отсутствию, что затрудняет зачатие. Обо всём этом будет рассказано в лекции.

Лектор: **Оразов Мекан Рахимбердыевич**, докт. мед. наук, проф. кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии медицинского института Российского университета дружбы народов, руководитель комитета МАРС по эстетической гинекологии (Москва)

15:45 – 16:00 Ответы на вопросы слушателей.

16:00 – 16:50 Лекция: **«ВРТ: эффективность, безопасность, ограничения»**

В рамках лекции на клинических примерах будут обсуждаться основные причины неудачи ВРТ, тактика ведения пациенток в женской консультации, включая реабилитацию и прегравидарную подготовку к планируемой беременности в будущем. Будут обсуждены современные методы лечения и прогноз в отношении фертильности. Диалог репродуктолога с гинекологической аудиторией.

Лектор: **Камилова Дилором Пулатовна**, канд. мед. наук, репродуктолог, главный врач клиники «Мать и дитя. Кунцево», главный специалист по ЭКО ГК «Мать и дитя», имеет опыт выступлений на конференциях различного уровня. (Москва)

16:50 – 17:00 Ответы на вопросы слушателей.

Руководитель Программного комитета

проф. В.Е. Радзинский