НАУЧНАЯ ПРОГРАММА учебного мероприятия: Семинар

«Медицина репродукции 21 века в реалиях и результатах»

в рамках 7-ой Общероссийской научно-практической конференции акушеров-гинекологов «Оттовские чтения» 27–28 ноября 2025 года

Модератор - канд. мед. наук Тхостова Е.Б.

27 ноября 2025 года (1 день)

13:00 - 13:30 Лекция: «Синдром поликистозных яичников у подростков — новые диагностические маркёры и методы лечения»

Диагностика СПЯ у подростков проблематична и сложна из-за совпадения симптомов пубертата с диагностическими критериями СПЯ у взрослых. Согласно клиническим рекомендациям, в течение первых 8 лет от менархе поставить диагноз проблематично, лечение — off label. Что делать — ждать? Или лечить? В докладе будут представлены современные рекомендации медицинского сообщества по диагностике и лечению СПЯ у подростков.

Лектор: **Андреева Вера Олеговна,** докт. мед. наук, проф., главный внештатный специалист гинеколог детского и юношеского возраста Минздрава РФ в Южном и Северо-Кавказском федеральных округах, главный научный сотрудник акушерскогинекологического отдела Научно-исследовательского института акушерства и педиатрии Ростовского государственного медицинского университета, проф. кафедры акушерства и гинекологии №2 педиатрического факультета того же университета (Ростов-на-Дону)

13:30-13:40 Ответы на вопросы слушателей

Симптоматика олигоменореи у подростков может быть лишь вершиной айсберга эндокринных проблем и начальным проявлением как СПЯ, так и преждевременной недостаточности яичников. Что делать – ждать? Или лечить? В докладе будут представлены современные рекомендации медицинского сообщества по диагностике и лечению олигоменореи у подростков.

Лектор: **Андреева Вера Олеговна,** докт. мед. наук, проф., главный внештатный специалист гинеколог детского и юношеского возраста Минздрава РФ в Южном и Северо-Кавказском федеральных округах, главный научный сотрудник акушерскогинекологического отдела Научно-исследовательского института акушерства и педиатрии Ростовского государственного медицинского университета, проф. кафедры акушерства и гинекологии №2 педиатрического факультета того же университета (Ростов-на-Дону)

14:10-14:20 Ответы на вопросы слушателей

14:20-14:50 Лекция: «Пупочный канатик и кровь — не медицинские отходы: потенциал биоматериала глазами акушера»

Доклад раскрывает роль акушера в понимании ценности пуповинной крови и пупочного канатика как источников стволовых клеток. Будут рассмотрены «за» и «против» сбора пуповинной крови, оптимальные сроки пережатия пуповины для сбора пуповинной крови и их совмещение с существующими клиническими рекомендациями. Представлены данные о терапевтическом потенциале клеток в лечении детских и взрослых заболеваний, а также практические аспекты правильного забора.

Лекторы: **Енукашвили Натэлла Иосифовна,** к.б.н., руководитель отдела научных исследований и разработок Центра клеточных разработок "Покровский", зав. лаб. некодирующей ДНК, ИНЦ РАН (Санкт-Петербург)

14:50-15:00 Ответы на вопросы

перерыв

15:30-16:00 Λ екция: « Λ ечение вульвовагинальной атрофии при помощи неаблативной лазерной терапии: смена парадигмы от купирования симптомов к улучшению качества жизни»

В связи с наличием противопоказаний к использованию гормональных препаратов или гормонофобии со стороны больных с ВВА имеется необходимость применения альтернативных методов лечения, включая лазерные технологии. Характеристики лазерного излучения определяют как эффективность, так и безопасность данного вида лечения. Итоговым результатом воздействия неаблационного неодимового лазера при ВВА является стимуляция неоколлагенеза и неоангиогенеза, причем без повреждения слизистой влагалища, что позволяет снизить вероятные риски нежелательных побочных реакций. Приведены результаты собственного исследования с применением процедур отечественного лазера у 68 пациенток с ВВА. Эффективность и безопасность лечения изучена по данным опросников, клинико-лабораторных, допплерометрических параметров, результатов оптической когерентной томографии и арбитражного морфологического исследования. Представлены новейшие данные относительно диагностического и лечебного алгоритмов при ВВА.

Лектор: **Мотовилова Татьяна Михайловна,** докт. мед. наук, доц. кафедры акушерства и гинекологии Приволжского исследовательского медицинского университета (Нижний Новгород)

16:00-16:10 Ответы на вопросы

16:10-16:40 Лекция «Факторы риска спонтанных экстремально ранних преждевременных родов в Краснодарском крае. Возможно ли снижение при выполнении скрининга в первом триместре?»

За первые три года после внедрения комбинированного скрининга 1-го триместра в Краснодарском крае отсутствует динамика частоты преждевременных родов, в том числе и в экстремально ранние сроки. Ретроспективный анализ родов в специализированном центре третьего уровня, определяет возможные резервы повышения диагностической точности скрининговых исследований. Эти знания помогут акушерам-гинекологам интерпретировать полученные данные для своевременной маршрутизации и определения лечебной тактики пациенток группы высокого риска.

Лектор: **Кривоносова Наталья Владимировна,** ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, кафедра акушерства, гинекологии и перинатологии №2, к.м.н., доцент (Краснодар)

16:40-16:50 Ответы на вопросы

16:50-17:20 Лекция «Влагалищный доступ проведения метропластики в коррекции рубца на матке»

Трансвагинальная пластика несостоятельного рубца на матке является эффективным и малотравматичным методом хирургического лечения. Основными преимуществами метода являются: низкая травматичность вмешательства благодаря использованию физиологического доступа, минимизация риска повреждения соседних органов, сокращение сроков реабилитации и времени операции, а также возможность экстраперитонеального выполнения. Особенно важно отметить, что после успешной коррекции у значительного числа пациенток (до 90%) впоследствии удается достичь беременности и успешно родоразрешиться через естественные родовые пути. Однако метод имеет определенные ограничения. К ним относятся: наличие множественных рубцовых изменений в области рубца на матке, выраженные спаечные процессы в малом тазу, а также невозможность визуализации глубоких слоев миометрия при некоторых вариантах расположения рубца.

Лектор: **Малушко Антон Викторович,** ГБУЗ Ленинградская областная клиническая больница МЗ РФ, заведующий гинекологическим отделением. Имеет опыт выступлений на конференциях различного уровня (Санкт-Петербург)

17:20-17:25 Ответы на вопросы

17:25-17:55 Лекция «Прогнозирование раннего послеродового кровотечения: клиническая значимость стратификации факторов риска»

Факторы риска и возможности прогнозирования раннего послеродового кровотечения будут проанализированы на основании собственных данных среди 219 пациенток основной группы и 219 пациенток группы контроля. Оценены 38 параметров, потенциально влияющих на развитие раннего послеродового кровотечения. Подтверждено статистически влияние 25 признаков и разработана шкала оценки риска раннего послеродового кровотечения, которая будет представлена слушателям.

Лектор: **Тимохина Елена Владимировна**, доктор мед. наук, профессор кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии Сеченовского Университета, профессор кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского (Москва)

17:55-18:00 Ответы на вопросы

28 ноября 2025 года (2 день)

9:00 - 9:30 Лекция: «Молчаливый пациент» — ждать ли от него подвоха?»

В ситуации перинатальной потери или иной ситуации врач может испытывать много сильных чувств – все ли он сделал правильно, как ситуацию видит пациентка и её семья? Подадут ли жалобу или в суд? Кажется, что те, кто громко возмущается, это те, от кого стоит ждать проблем. Но нередко проблемными оказываются те, кто молчат. В докладе разберём, с чем связано молчание и чего можно ждать от «молчаливых» пациентов.

Лектор: **Аникина Варвара Олеговна,** канд. психол. наук, доцент кафедры психического здоровья и раннего сопровождения детей и родителей, Санкт-Петербургский государственный университет(Санкт-Петербург)

9:30-9:40 Ответы на вопросы

9:40-10:10 Лекция «Сопровождение семьи при интранатальной потере. Взаимодействие специалистов»

В докладе будет рассмотрен алгоритм комплексной помощи семье в ситуации интранатальной потери плода: предоставление информации, психологическая поддержка, психологическая помощь, организационные аспекты.

Лектор: **Блох Мария Евгеньевна,** канд. мед. наук, доц. кафедры психического здоровья и раннего сопровождения детей и родителей Санкт-Петербургского государственного университета, врач-психиатр, психотерапевт Научно-исследовательского института акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта (Санкт-Петербург)

10:10-10:20 Ответы на вопросы

10:20-10:50 Λ екция: «Сетчатые имплантаты при апикальном пролапсе: убрать нельзя оставить»

«Золотым стандартом» коррекции апикального пролапса уже много лет является лапароскопическая сакровагинопексия с использованием фиксирующих сеток. Данный метод ассоциирован с высокой эффективностью в отношении коррекции пролапса тазовых органов, однако требует прецизионной диссекции в области мыса крестца, что сопряжено с риском кровотечения, ранения окружающих органов, экструзии сетчатых

имплантов и эрозии окружающих тканей. В связи с общей тенденцией отказа от инородных сетчатых имплантатов в гинекологической практике и отсутствием единого мнения насчёт их применения при лечении ПТО, реконструктивные хирургические вмешательства, не требующие использования имплантов, в последнее время становятся все более актуальными. Mesh-less хирургия сопряжена с меньшим риском развития осложнений и mesh-ассоциированных эрозий ввиду отсутствия большой площади соприкосновения тканей с инородным материалом, способным вызывать негативные последствия. В данном докладе от практикующего гинеколога-хирурга поговорим о выборе метода коррекции ПТО.

Лектор: **Кайкова Олеся Владимировна,** врач акушер-гинеколог, заведующая гинекологическим отделением Клинической больницы МЕДСИ в Боткинском проезде (Москва). Имеет опыт выступлений на конференциях различного уровня.

10:50-11:00 Ответы на вопросы

перерыв

11:30-13:30 Мастер-класс: «Менеджмент боли при беременности: междисциплинарный подход»

В ходе мастер-класса участники узнают о различных причинах и механизмах развития болевого синдрома у беременных. Обсудим ключевые критерии дифференциальной диагностики состояний, вызывающих боль, и разберём задачи междисциплинарной команды в зависимости от клинической ситуации и срока беременности.

В ходе мастер-класса участники смогут:

- * разобраться в механизмах возникновения боли у беременных;
- * освоить критерии дифференциальной диагностики;
- * научиться определять задачи для междисциплинарной команды;
- * применить полученные знания на практике через решение клинических задач;

Мастер-класс пройдёт в интерактивном формате, что позволит лучше усвоить материал и применить его на практике.

Ведущие: **Упрямова Екатерина Юрьевна,** докт. мед. наук, зав. отделением анестезиологии и реанимации №1 Научно-исследовательского института акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта, зав. научным отделом по анестезиологии и реаниматологии того же института (Санкт-Петербург)

Капустин Роман Викторович, докт. мед. наук, зав. отделом акушерства и перинатологии, зав. родильным отделением Научно-исследовательского института акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта (Санкт-Петербург)

13:30-13:40 Ответы на вопросы

Руководитель Программного комитета

проф. В.Е. Радзинский