

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

учебного мероприятия:

Школа «УЗИ в акушерстве и гинекологии»

в рамках IX Общероссийского конгресса

«Ранние сроки беременности: от прегравидарной подготовки к здоровой гестации.

Проблемы ВРТ»

27–28 мая 2023 года,

г. Москва, отель «Рэдиссон Славянская», зал «Славянский»

(пл. Европы, д. 2),

Модератор: канд. мед. наук Емельяненко Е. С.

27 мая 2023 года (1 день)

13:00 – 13:10 Открытие Школы, приветственные слова.

13:10 – 14:15 Лекция: **«Корректная биометрия от 0 до 8 нед. Обновлённые данные с учётом рекомендуемого протокола на ранних сроках беременности»**

Спикер представит подробный практический материал, посвящённый биометрии эмбриональных и экстраэмбриональных структур согласно новому рекомендуемому протоколу.

Лектор: **Блинов Александр Юрьевич**, канд. мед. наук, доц. кафедры онкологии, лучевой диагностики, лучевой терапии Южно-Уральского государственного медицинского университета (гг. Москва-Челябинск)

Перерыв

14:20 – 15:20 Лекция: **«УЗ-диагностика осложнённого течения беременности в ранние сроки»**

В ходе лекции будет разобрана УЗ-диагностика таких состояний, как угрожающий выкидыш, неразвивающаяся беременность, беременность в рубце, вращение плаценты. Докладчик рассмотрит контраргументы ранних сроков беременности и УЗ-признаки «анэмбрионии».

Лектор: **Емельяненко Елена Сергеевна**, канд. мед. наук, сертифицированный эксперт Фонда медицины плода (Fetal medicine foundation, FMF), руководитель комитета МАРС по пренатальной УЗ-диагностике (Москва–Ростов-на-Дону), доц. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва–Ростов-на-Дону)

Перерыв

15:50 – 16:50 Лекция: **«Возможна ли диагностика пороков развития плода на сроке 8–11 нед? Новейшие данные. Рекомендуемый протокол исследования»**

Будет представлен актуальный протокол сканирования в 8–11 недель гестации, направленный на максимально раннюю диагностику аномалий развития плода и своевременное определение тактики ведения беременности.

Лектор: **Блинов Александр Юрьевич**, канд. мед. наук, доц. кафедры онкологии, лучевой диагностики, лучевой терапии Южно-Уральского государственного медицинского университета (гг. Москва-Челябинск)

16:50 – 17:00 Ответы на вопросы слушателей

17:00 – 18:00 Лекция: **«Протокол исследования согласно новейшему руководству ISUOG (Международного общества ультразвука в акушерстве и гинекологии). Данные 2023 года»**

Докладчик детально разберёт все положения обновлённых в 2023 г. рекомендаций ISUOG (Международного общества ультразвука в акушерстве и гинекологии) по проведению 1-го скринингового УЗИ. В ходе лекции будут не только рассмотрены положения

практического руководства, но и обсуждено значение измерения определённых структур, правильность заполнения протокола исследования.

Лектор: **Емельяненко Елена Сергеевна**, канд. мед. наук, сертифицированный эксперт Фонда медицины плода (Fetal medicine foundation, FMF), руководитель комитета МАРС по пренатальной УЗ-диагностике (Москва–Ростов-на-Дону), доц. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва–Ростов-на-Дону)

28 мая 2023 года (2 день)

13:00 – 14:10 Лекция: **«Проблема репродукции при аномалиях развития матки. Часть 1. Классификация, диагностика аномалий развития матки в структуре бесплодия»**

Тип аномалии развития матки определяет всю дальнейшую тактику ведения и лечения пациентки. Однако в РФ используют несколько классификаций пороков развития репродуктивных органов: российскую, европейскую и американскую, что может осложнять взаимопонимание между специалистами УЗ-диагностики и акушерами-гинекологами. Спикер представит подробную сравнительную классификацию аномалий развития матки, уделит внимание не только антенатальным особенностям развития, но и постнатальным.

Лектор: **Озерская Ирина Аркадиевна**, докт. мед. наук, проф. кафедры ультразвуковой диагностики ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов, член МАРС (Москва)

Перерыв

14:15 – 15:20 Лекция: **«Проблема репродукции при аномалиях развития матки. Часть 2. Аномалии развития матки и беременность»**

В ходе лекции будут представлены методы диагностики аномалий развития матки, включающие разнообразные режимы УЗИ. Докладчик разберёт пороки развития матки с точки зрения нарушения репродуктивной функции и возможности её восстановления.

Лектор: **Озерская Ирина Аркадиевна**, докт. мед. наук, проф. кафедры ультразвуковой диагностики ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов, член МАРС (Москва)

Перерыв

15:50 – 16:50 Секция: **«Часто задаваемые вопросы: экспертное мнение»**

В рамках секции ведущие эксперты дадут ответы на наиболее актуальные и часто задаваемые вопросы в области УЗ-диагностики от слушателей в ходе дискуссий в предыдущих ОМ.

Лекторы: **Озерская Ирина Аркадиевна**, докт. мед. наук, проф. кафедры ультразвуковой диагностики и хирургии ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва)

Емельяненко Елена Сергеевна, канд. мед. наук, сертифицированный эксперт Фонда медицины плода (Fetal medicine foundation, FMF), руководитель комитета МАРС по пренатальной УЗ-диагностике (Москва–Ростов-на-Дону), доц. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва–Ростов-на-Дону)

Блинов Александр Юрьевич, канд. мед. наук, доц. кафедры онкологии, лучевой диагностики, лучевой терапии Южно-Уральского государственного медицинского университета (гг. Москва-Челябинск)

перерыв

17:00 – 17:50 Лекция: «**Правовые аспекты деятельности специалистов УЗ-диагностики**»

Эксперты представят действующие юридические документы, регламентирующие работу врачей УЗ-диагностики, разберут особенности допуска к выполнению скрининговых исследований, расскажут о прохождении профессиональной переподготовки и повышении квалификации. Особое внимание будет уделено вопросам дезинфекции при проведении УЗИ, лекторы прокомментируют методические рекомендации 2022 г., посвящённые этому вопросу.

Лекторы: **Емельяненко Елена Сергеевна**, канд. мед. наук, сертифицированный эксперт Фонда медицины плода (Fetal medicine foundation, FMF), руководитель комитета МАРС по пренатальной УЗ-диагностике (Москва–Ростов-на-Дону), доц. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва–Ростов-на-Дону)

Иванов Александр Васильевич, ответственный секретарь комиссии по правовым аспектам медицинской деятельности Междисциплинарной ассоциации специалистов репродуктивной медицины (МАРС), имеет опыт выступлений на конференциях различного уровня. (Москва)

17:50 – 18:00 Заккрытие школы.

Руководитель Программного комитета

проф. В.Е. Радзинский