

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

учебного мероприятия:

Международная школа-интенсив

«УЗИ в практике акушера-гинеколога: от основ к высотам»

в рамках XV Общероссийского научно-практического семинара

«Репродуктивный потенциал России: версии и контраверсии»,

6 сентября 2021 г.,

г. Сочи, гостиница «Жемчужина», зал «Ореховый»,

(ул. Черноморская, д. 3)

Адрес web-ресурса: <https://facecast.net/ru/>

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

13:00 – 14:05 Лекция: «**Международные консенсусы и российские классификации в практике врача УЗ-диагностики**»

В лекции будут представлены методические подходы оценки миометрия, эндометрия и яичников, разработанные и предложенные к внедрению в практику группами зарубежных специалистов (MUSA, IETA, IOTA, ORADS), а также отечественными исследователями.

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

14:05-14:45 **Спонсорский сателлитный симпозиум GE HEALTHCARE**

(Не обеспечивается кредитами НМО)

- **Новые технологии Voluson для УЗ-диагностики женского здоровья**

Лекция будет посвящена инновационным исследованиям с помощью УЗ-систем Voluson компании GE Healthcare в области акушерства и гинекологии. Слушателям будут представлены специализированные алгоритмы оценки в серой шкале и доплеровские методики нового поколения — высокочувствительные режимы Radiantflow, SlowflowHD и Slowflow3D. Спикер осветит возможности современных монокристалльных датчиков с технологией XDclear, инструменты автоматизации и применение искусственного интеллекта для оценки органов и систем плода, которые позволят обеспечить высочайший уровень диагностики, комфорт в работе и производительность.

Лектор: **Баранов Антон Алексеевич**, PhD, ведущий специалист по клиническому обучению GE Healthcare Russia & CIS (Москва)

- **Мастер класс на УЗ-системе. Сканирование головного мозга плода. Продвинутый уровень**

В режиме реального времени будут продемонстрированы современные подходы к сканированию головного мозга плода при дифференциально-диагностическом поиске.

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

14:45-15:15 Лекция: «**Средняя сагиттальная и венечные плоскости — уточняем диагноз**»

В лекции будет продемонстрирована нормальная УЗ-топографическая анатомия головного мозга плода во II и III триместрах беременности в средней сагиттальной и венечных плоскостях. Будут представлены основные структуры, доступные для визуализации в этих плоскостях, их нормальная локализация, строение и взаиморасположение.

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

ПЕРЕРЫВ (30 минут)

15:45-16:05 Спонсорский сателлитный симпозиум при поддержке АО «Байер»: **«Макросомия. Особенности профилактики и УЗ-диагностики»** (Не обеспечивается кредитами НМО)

В лекции будет представлена новейшая классификация макросомии и её форм, подробно разобраны отличительные УЗ-особенности диабетической фетопатии и конституциональной макросомии. Спикер также уделит внимание профилактике этих состояний.

Лектор: **Лысенко Сергей Николаевич**, докт. мед. наук, ст. научный сотрудник отделения пренатальной диагностики Московского областного научно-исследовательского института акушерства и гинекологии (Москва)

16:05 – 17:00 Лекция: **«К чему приводит соблюдение или не соблюдение правильных методических подходов к сканированию плода».**

В лекции будут представлены уникальные наблюдения из реальной клинической практики, демонстрирующие подводные камни в дифференциальной диагностике пороков развития плода. Будут даны практические советы и рекомендации, как избежать большинства ошибок при УЗ-сканировании.

Лекторы: **Емельяненко Елена Сергеевна** – канд. мед. наук, доц., доцент кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФПК МР Российского университета дружбы народов (Москва – Ростов-на-Дону)

Блинов Александр Юрьевич, канд. мед. наук, доцент кафедры ультразвуковой и пренатальной диагностики ИПК врачей ФМБА России (гг. Москва-Челябинск).

Вольпе Никола [Volpe Nicola], д-р, ведущий специалист в области фетальной медицины клиники Пармского университета, обладатель диплома Фонда медицины плода (Fetal medicine foundation, FMF), ведущий консультант в акушерстве и гинекологии (Парма, Италия)

ПЕРЕРЫВ (20 минут)

17:20 – 18:10 Секция: **«Часто задаваемые вопросы: экспертное мнение»**

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

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

Мазо Михаил Львович, канд. мед. наук, ст. научный сотрудник отделения комплексной диагностики и интервенционной радиологии в маммологии Московского научно-исследовательского онкологического института им. П.А. Герцена — филиала Национального медицинского исследовательского центра радиологии Минздрава РФ (Москва)

Емельяненко Елена Сергеевна – канд. мед. наук, доц., доцент кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФПК МР Российского университета дружбы народов (Москва – Ростов-на-Дону)

Блинов Александр Юрьевич, канд. мед. наук, доцент кафедры ультразвуковой и пренатальной диагностики ИПК врачей ФМБА России (гг. Москва-Челябинск).

18:10 – 19:00 Секция: **«Новый порядок акушерско-гинекологической помощи. Акушер-гинеколог и специалист УЗ-диагностики: точки взаимодействия»**

Будут разобраны ключевые аспекты реформирования повседневной врачебной работы специалиста УЗ-диагностики согласно новому Порядку оказания акушерско-гинекологической помощи и представлены ответы на самые распространённые вопросы практикующих специалистов.

Лектор: **Емельяненко Елена Сергеевна** – канд. мед. наук, доц., доцент кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФПК МР Российского университета дружбы народов (Москва – Ростов-на-Дону)

Руководитель Программного комитета

проф. В.Е. Радзинский