

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

учебного мероприятия:

Школа

«УЗИ в акушерстве, гинекологии, пренатальной диагностике»

в рамках XVI Общероссийского научно-практического семинара

«Репродуктивный потенциал России: версии и контраверсии»,

10 сентября 2022 г.,

гостиница «Жемчужина», зал «Янтарный»,

(г. Сочи, ул. Черноморская, д. 3)

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

9:00-9:10 Открытие школы.

9:10-9:20 **Спонсорский сателлитный симпозиум GE HEALTHCARE. Новые технологии Voluson для УЗ-оценки женского здоровья.** (Не обеспечивается кредитами НМО)

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)

9:20-10:15 Лекция: **«Как использовать шкалу O-RADS врачу УЗД и акушеру-гинекологу?»**

Шкала O-RADS позволяет на основании данных УЗИ стратифицировать вероятность рака яичников по степени риска. Чтобы этот инструмент работал с максимальной отдачей, врач лучевой диагностики должен корректно описать объемное образование и дать четкое заключение, а акушер-гинеколог — уметь на основании полученных результатов сделать правильные выводы. Лекция посвящена эффективному взаимодействию клинициста и УЗ-специалиста в постановке верного диагноза с использованием шкалы O-RADS.

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

10:15-10:20 Ответы на вопросы слушателей.

10:20-11:00 Лекция: **«Диагностика ВПР в ранние сроки беременности. Продвинутый уровень сканирования. Лекция серии State-of-the art»**

Совершенствование аппаратуры УЗИ всё больше приближает нас к эре эмбрионального ультразвука. Уже сейчас на сроках беременности до 10 нед можно не только установить факт маточной беременности и наличия сердцебиения, но и выявить некоторые отклонения в развитии растущего организма. Докладчик расскажет о самых передовых методах сканирования и о том, какие пороки и нарушения можно обнаружить с их помощью буквально на стадии эмбриона.

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

11:00-11:15 Лекция: **«УЗИ в пренатальной диагностике. Интерактивный разбор УЗ-изображений»**

Практический разбор кейсов и клинических задач – лучший способ получить и закрепить нужные знания и навыки. Используя изображения и фрагменты видео реальных сеансов УЗИ спикер поможет слушателям разобраться в важных деталях диагностики ВПР плода на ранних сроках беременности.

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

11:15-11:20 Ответы на вопросы слушателей.

11:20-11:35 Перерыв.

11:35-12:25 Лекция: **«Диагностика осложнённого течения беременности в ранние сроки. Часть 1»**

11:35 – 12:05 Доклад **«Невынашивание, замершая беременность»**
Вовремя замеченные признаки угрозы прерывания беременности позволяют сохранить плод и избежать трагедии. Каждый врач УЗ-диагностики вне зависимости от опыта и уровня оборудования обязан знать и не пропустить критерии неразвивающейся беременности или свидетельства риска её прерывания. Материал лекции посвящён именно этой задаче и разбору наиболее часто встречающихся диагностических ошибок при выполнении УЗИ в ранние сроки.

Лектор: **Емельяненко Елена Сергеевна**, канд. мед. наук, главный специалист пренатальной УЗ-диагностики Управления здравоохранения Ростова-на-Дону, доц. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва-Ростов-на-Дону)

12:05 – 12:25 Доклад **«Замершая беременность. Современные клинические протоколы. Тактика акушера-гинеколога»** (при поддержке компании Байер. Не обеспечивается кредитами НМО)

Знать основные причины замершей беременности крайне важно, чтобы по возможности устранить их во время текущего вынашивания плода или подготовить женщину к последующему зачатию при неблагоприятном анамнезе. Современные клинические протоколы предлагают проверенные тактики обследования и ведения беременных, и спикер в процессе доклада познакомит слушателей с наиболее эффективными подходами.

Лектор: **Соловьёва Алина Викторовна**, докт. мед. наук, проф. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФПК МР Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва)

12:25-13:00 Лекция: **Диагностика осложнённого течения беременности в ранние сроки. Часть 2»**

- **«Необходимо ли скрининговое исследование в сроке 5-6 недель? Для чего и кому? УЗ-диагностика беременности в рубце (эктопическая беременность). Возможна ли диагностика вставания плаценты? Новейшие данные 2022г»**

В апреле 2022 года в журнале ISUOG был опубликован новый консенсус (модифицированным методом Delphi) по стандартизированной УЗ-системе оценки беременности в рубце в I триместре для использования в общегинекологической практике и в экспертных клиниках. Лектор познакомит слушателей с положениями новых рекомендаций, рассмотрит целесообразность УЗИ в 5–6 нед при кесаревом сечении в анамнезе и возможность прогнозирования вставания плаценты на ранних сроках.

Лектор: **Емельяненко Елена Сергеевна**, канд. мед. наук, главный специалист пренатальной УЗ-диагностики Управления здравоохранения Ростова-на-Дону, доц. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва-Ростов-на-Дону)

13:00-13:10 Перерыв.

13:10-13:40 Лекция: **«ИЦН — УЗ-диагноз? Точка зрения специалиста УЗ-диагностики в вопросах и ответах»**

Приказ №1130н и текущие клинические рекомендации чётко регламентируют тактику скрининга преждевременных родов, в том числе в вопросах мониторинга, динамического наблюдения и интерпретации данных, полученных от специалистов УЗ-диагностики. Участники лекции познакомятся с положениями этих нормативных документов, а в качестве практического навыка получат 10 правил выполнения цервикометрии с демонстрацией «правильных» и «неправильных» УЗ-изображений. Такой формат подачи материала позволит надёжно усвоить и закрепить его в памяти, а впоследствии избежать наиболее часто встречающихся диагностических ошибок.

Лектор: **Емельяненко Елена Сергеевна**, канд. мед. наук, главный специалист пренатальной УЗ-диагностики Управления здравоохранения Ростова-на-Дону, доц. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва-Ростов-на-Дону)

13:40-14:20 Лекция: **«Мировой опыт в диагностике ИЦН и профилактике преждевременных родов»**

Спикер, демонстрируя данные новейших международных исследований, расскажет о тактике врача для профилактики преждевременных родов при одно- и двуплодных беременностях. Особое внимание будет уделено профилактике преждевременных родов и эффективности применяемых для этого методов — серкляжа, пессария и использования прогестерона в различные сроки гестации. Лектор познакомит слушателей с современными рекомендациями по этому направлению и ответит на вопросы.

Лектор: **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)

14:20-15:00 Лекция: **«Правовые аспекты деятельности УЗ-специалиста. Точки взаимодействия юристов и врачей уз-диагностики. Прикладные аспекты аккредитации специалистов»**

В рамках лекции будут разобраны ключевые вопросы правовых аспектов деятельности специалистов УЗ-диагностики, разобраны ситуационные задачи и представлены ответы на самые распространенные правовые вопросы от слушателей.

Лекторы: **Иванов Александр Васильевич**, ответственный секретарь комиссии по правовым аспектам медицинской деятельности Междисциплинарной ассоциации специалистов репродуктивной медицины (МАРС), имеет большой опыт выступлений на городских и всероссийских конференциях (Москва)

Емельяненко Елена Сергеевна, канд. мед. наук, главный специалист пренатальной УЗ-диагностики Управления здравоохранения Ростова-на-Дону, доц. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва-Ростов-на-Дону)

Руководитель Программного комитета

проф. В.Е. Радзинский