

Секция «Современные возможности ультразвуковой диагностики в акушерстве и гинекологии»

в рамках межрегиональной научно-практической конференции с международным участием «Решетовские чтения» (памяти учителей)

17 сентября 2024 года, г. Кемерово

Главный корпус ФГБОУ ВО Кемеровский государственный медицинский университет
Минздрава России, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а

17 сентября 2024 г

Зал заседаний Ученого Совета

11.00-13.00 Секция «Современные возможности ультразвуковой диагностики в акушерстве и гинекологии»

11.00-11.45 Лекция «в режиме онлайн подключения» «Ультразвуковая диагностика врожденных пороков сердца у плода» представит слушателям информацию о нормальной анатомии сердца плода и принципах ультразвуковой диагностики наиболее распространенных пороков сердца. Представлены клинические наблюдения и видео/фото-материалы.

Лектор В.И. Цибизова, к.м.н., специалист медицины матери и плода, PREIS International School, г. Флоренция, Италия; SEMER (европейской центр медицинских исследований), г. Перуджа, Италия.

Модератор А.И. Гус, д.м.н., профессор, отделение ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБУ НМИЦ АГП имени В.И. Кулакова Минздрава России, г. Москва

11.45-12.00 Дискуссия

12.00-12.45 Клиническая лекция «Ультразвуковая диагностика задержки роста плода. Критический анализ существующих практик» знакомит слушателей с данными об эхографических, биохимических, молекулярно-генетических маркерах патологической плацентации, ассоциированной с задержкой роста плода и неблагоприятными перинатальными исходами.

Лектор А.М. Холин, к.м.н., врач отделения ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБУ НМИЦ АГП им. академика В.И. В.И. Кулакова МЗ РФ, член Международного общества ультразвука в акушерстве и гинекологии (ISUOG), международного общества по изучению гипертензии во время беременности (ISSHP), международного сотрудничества по изучению преждевременных родов (PREBIC), Российского общества акушеров-гинекологов, г. Москва

12.45-13.00 Дискуссия

13.00-13.30 ПЕРЕРЫВ (кофе-брейк)

Зал заседаний Ученого Совета

13.30-15.40 Секция

«Современные возможности ультразвуковой диагностики в акушерстве и гинекологии» (продолжение)

13.30-14.15 Клиническая лекция «Современные подходы к ультразвуковой диагностике поликистозных яичников» представит слушателям информацию о современных возможностях трансвагинальной ультразвуковой оценки размеров и

структуры ткани яичников, о значимости конкретных ультразвуковых маркеров в диагностике СПКЯ. Представлены клинические наблюдения и видео/фото-материалы.

Лектор А.И. Гус, д.м.н., профессор, отделение ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБУ НМИЦ АГП имени В.И. Кулакова Минздрава России, г. Москва

14.15-14.30 Дискуссия

14.30-15.15 Клиническая лекция «Значение ультразвукового исследования для предоперационной диагностики опухолей яичников» знакомит слушателей с основными положениями консенсуса ведущих международных организаций-ESGO/ISUOG/IOTA/ESGE о предоперационной диагностике опухолей яичников и оценке канцероматоза брюшины. Большое значение отводится модели стратификации риска рака яичников O-RADS.

Лектор А.И. Гус, д.м.н., профессор, отделение ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБУ НМИЦ АГП имени В.И. Кулакова Минздрава России, г. Москва

15.15-15.30 Дискуссия

15.30-15.40 Подведение итогов. Интерактивное обсуждение. Отзывы слушателей

Руководитель Программного комитета

Первый заместитель министра здравоохранения Кузбасса  Е.М. Зеленина