

Национальный научно-образовательный эхографический Конгресс
**Ультразвуковая диагностика в акушерстве, гинекологии и
перинатологии – сложные вопросы и пути их решения**

в рамках

**XXIV Всероссийского научно-образовательного форума памяти
академика РАН Савельевой Г.М. "Мать и Дитя - 2023" и VII
Съезда акушеров-гинекологов России**

Третий день – 29 сентября 2023 года – пятница

**9.00 – 10.40 Актуальные вопросы ультразвуковой диагностики в
гинекологии**

Председатели: проф. В.Н. Демидов, проф. А.И. Гус, д.м.н. А.Н. Сенча, д.м.н.
К.В. Костюков.

9.00- 9.30	Искусственный интеллект в эхографии. Стратификация опухолей различных локализаций: наши реалии и перспективы	А.Н. Сенча
9.30- 10.00	Беременность и опухоли различных локализаций. Возможности современной эхографии	А.Н. Сенча
10.00- 10.30	Беременность и патология сосудов различных локализаций по данным УЗИ: тромбозы, варикозная болезнь, мальформации	А.Н. Сенча
10.30- 10.40	Дискуссия	
10.40 – 12.45 Совершенствование нормативных документов – мнение экспертов ультразвуковой диагностики в гинекологической практике Председатели: профессор В.Н. Демидов, профессор А.И. Гус, д.м.н. И.А. Озерская, д.м.н. В.Е. Гажонова		
10.40- 11.00	Диагностика и лечение доброкачественных новообразований яичников с позиции профилактики рака. Клинические рекомендации. Письмо МЗ РФ от 04.12.2018 г. №15-4/10/2-7838– как не пропустить рак	А.И. Гус

	яичников при ультразвуковом исследовании	
11.00-11.20	Актуальное обновление системы ORADS.	В.Е. Гаждонова
11.20-11.45	Стандартизация при исследовании патологии придатков матки. Как взаимодействовать с клиницистами?	И.А. Озерская
11.45-12.10	Роль эксперта в клиничко-эхографической дифференциальной диагностике опухолей яичников.	Ю.И. Липатенкова
12.10-12.35	Современные рекомендации и несременные сложности диагностики рака яичников	М.А. Чекалова
12.35-12.45	Дискуссия	
12.45-13.10	Перерыв	
13.10 – 14.40 Современные ультразвуковые технологии в оценке тазового дна		
Председатели: профессор А.И. Гус, профессор И.А. Аполихина, д.м.н. А.Н. Сенча		
13.10-13.20	Первый российский опыт применения инновационной ультразвуковой технологии для оценки структур тазового дна	Тетерина Т.А., Аполихина И.А., Сенча А.Н.
13.30-13.50	Новые достижения в ультразвуковом исследовании тазового дна New advance in pelvic floor ultrasound examination	Yinghua Xuan
13.50-14.10	Принципы современных подходов в оценке состояния тазового дна с помощью ультразвукового исследования.	М.А. Чечнева

14.10- 14.30	Роль ультразвукового исследования в оценке эффективности консервативного лечения патологии тазового дна	М.Э. Белковская
14.30- 14.40	Дискуссия	
14.40 – 16.00 Новые взгляды на старые проблемы Председатели: Гус А.И., Демидов В.Н., Чечнева М.А., Семендяев А.А.		
14.40- 14.50	Вступительное слово.	А.И. Гус
14.50- 15.10	Ультразвуковая картина поражений передней брюшной стенки при эндометриозе.	М.А. Чечнева
15.10- 15.35	Инновации в диагностике и лечении варикозной болезни вен малого таза у женщин: от науки к практике.	Семендяев А.А., Ступин Д.А.
15.35- 15.55	Интраоперационная ультразвуковая навигация при лапароскопических операциях в гинекологии.	Сопова Ю.И.
15.55- 16.00	Дискуссия	
16.00- 16.30	Заккрытие конгресса	К.В. Костюков, А.И Гус, А.Н. Сенча