

Программа (предварительная) Большого съезда РАСУДМ 2023 по ультразвуковой диагностике в гинекологии

**1 ноября 2023 г., среда, первый день
Зал № 6**

10:00–11:30	<i>Лекционная сессия</i> Ультразвуковая диагностика в гинекологии (1) Ультразвуковая диагностика неотложных состояний в гинекологии	
	Сопредседатели: Балтер Р.Б., Буланов М.Н., Поморцев А.В.	
10:00–10:30	Ультразвуковая диагностика неотложных состояний в гинекологической практике	Поморцев А.В. ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, г. Краснодар
10:30–11:00	Ультразвуковая диагностика при аномальных маточных кровотечениях в свете классификации PALM-COEIN	Балтер Р.Б. ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Самара
11:00–11:30	Ультразвуковая диагностика перекрутов придатков матки	Буланов М.Н. ГБУЗ ВО «Областная клиническая больница», г. Владимир ФГБОУ ВО «Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого», г. Великий Новгород
11:30–11:50	Перерыв, осмотр выставки	
11:50–13:20	<i>Лекционная сессия</i> Ультразвуковая диагностика в гинекологии (2) Ультразвуковое исследование тазового дна	
	Сопредседатели: Буланов М.Н., Тохунц К.А., Юсупов К.Ф.	
11:50–12:20	Ультразвуковая оценка тазового дна: что визуализировать и как интерпретировать	Тохунц К.А. Ереванский государственный медицинский университет имени Мхитара Гераци, г. Ереван, Армения

12:20–12:50	Трехмерное ультразвуковое исследование тазового дна при недержании мочи	Юсупов К.Ф. Казанская государственная медицинская академия – филиал ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Казань ГАУЗ «Межрегиональный клинико-диагностический центр», г. Казань
12:50–13:20	Лекция при поддержке Генерального спонсора Съезда – компании SAMSUNG MEDISON Инновации ультразвуковой диагностики в гинекологии: 3D, 4D, 5D <i>Не обеспечивается кредитами НМО</i>	Буланов М.Н. ГБУЗ ВО «Областная клиническая больница», г. Владимир ФГБОУ ВО «Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого», г. Великий Новгород
13:20–14:30	Перерыв, осмотр выставки	
14:30–16:00	<i>Лекционная сессия</i> Ультразвуковая диагностика в гинекологии (3) Ультразвуковая диагностика осложнений естественных и оперативных родов	
	Сопредседатели: Бурякова С.И., Дьяченко Ю.Ю., Чечнева М.А.	
14:30–15:00	Ультразвуковая диагностика отдаленных результатов травмы тазового дна в родах	Чечнева М.А. ГБУЗ Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт имени М.Ф. Владимирского», г. Москва
15:00–15:30	Ультразвуковая диагностика состоятельности рубца на матке после кесарева сечения на этапе прегравидарной подготовки	Дьяченко Ю.Ю. ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, г. Краснодар
15:30–16:00	Ультразвуковая диагностика осложнений послеродового периода	Бурякова С.И. Академия постдипломного образования ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий ФМБА России», г. Москва

16:00–16:20	Перерыв, осмотр выставки	
16:20–17:50	Проблемная сессия Ультразвуковая диагностика в гинекологии (4) Ультразвуковая диагностика эндометриоза	
	Сопредседатели: Борисова Е.А., Буланов М.Н., Махотин А.А.	
16:20–16:50	Ультразвуковая диагностика эндометриоидной кисты яичника как индикатора глубокого инфильтративного эндометриоза	Борисова Е.А. ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Красноярск
16:50–17:20	Ультразвуковая диагностика глубокого инфильтративного эндометриоза	Махотин А.А. ФГБУН «Институт химической биологии и фундаментальной медицины» Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск
17:20–17:30	Современные подходы к ультразвуковой диагностике аденомиоза	Нагорнева С.В., Шалина М.И., Ярмолинская М.И. ФГБНУ «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта», г. Санкт-Петербург Многопрофильная клиника «Сестрорецкая», г. Санкт-Петербург

17:30–17:50	Достигнут ли предел возможностей ультразвуковой визуализации эндометриоза малого таза? (круглый стол экспертов)	<p>Борисова Е.А. ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Красноярск</p> <p>Буланов М.Н. (ведущий) ГБУЗ ВО «Областная клиническая больница», г. Владимир ФГБОУ ВО «Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого», г. Великий Новгород</p> <p>Бурякова С.И. Академия постдипломного образования ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий ФМБА России», г. Москва</p> <p>Махотин А.А. ФГБУН «Институт химической биологии и фундаментальной медицины» Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск</p>
-------------	---	---

2 ноября 2023 г., четверг, второй день
Зал № 6

09:00–10:30	<p><i>Лекционная сессия</i></p> <p>Ультразвуковая диагностика в гинекологии (5)</p> <p>Инновации ультразвуковой диагностики в гинекологии</p>	
	<p>Сопредседатели: Гажонова В.Е., Есипова И.А., Курганов С.А.</p>	

09:00–09:30	Аномалии мюллеровых протоков: диагностика с точки зрения применения трехмерного ультразвукового исследования	Есипова И.А. ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
09:30–10:00	Эхогистеросальпингография: возможности на современном этапе	Курганов С.А. Научно-медицинский центр «Линии жизни», г. Новосибирск
10:00–10:30	Актуальные обновления ультразвуковой классификации O-RADS	Гажонова В.Е. ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации, г. Москва
10:30–10:45	Перерыв, осмотр выставки	
10:45–12:15	<i>Секционные лекции и научные сообщения</i> Ультразвуковая диагностика в гинекологии (6) Актуальные проблемы ультразвуковой диагностики в гинекологии	
	Сопредседатели: Астафьева О.В., Буланов М.Н., Рудько Г.Г.	
10:45–11:15	Внутриматочные синехии: ятрогенные и неятрогенные причины, классификация, оптимизация диагностического алгоритма, ультразвуковая семиотика	Астафьева О.В. ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, г. Краснодар
11:15–11:45	Ультразвуковая диагностика неочевидных нарушений менструального цикла у женщин репродуктивного возраста	Рудько Г.Г. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
11:45–11:55	Ультразвуковое исследование в объективизации результатов восстановительного лечения пациентов с тазовой дисфункцией	<u>Орешкова И.А.</u> , Белковская М.Э., Силантьева Е.С., Солдатская Р.А. Клинический госпиталь «Лапино» Группы компаний «Мать и дитя», г. Москва

11:55–12:05	Результаты проспективного использования ультразвуковых систем стратификации риска рака яичника ADNEX и O-RADS	Буланов М.Н. ГБУЗ ВО «Областная клиническая больница», г. Владимир ФГБОУ ВО «Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого», г. Великий Новгород
12:05–12:15	Дискуссия	
12:15–12:30	Перерыв, осмотр выставки	
12:30–14:00	<i>Лекционная сессия</i> Ультразвуковая диагностика в гинекологии (7) Ультразвуковая диагностика в онкогинекологии	
	Сопредседатели: Востров А.Н., Федорова Е.В., Чекалова М.А.	
12:30–13:00	Прикладные аспекты дифференциальной диагностики при ультразвуковом исследовании образований придатков	Федорова Е.В. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), г. Москва
13:00–13:30	Серозные пограничные опухоли яичников: возможности ультразвуковой диагностики	Чекалова М.А. Академия постдипломного образования ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий ФМБА России», г. Москва

13:30–14:00	Ультразвуковая диагностика первичных эпителиальных злокачественных опухолей яичников: варианты, семиотика	Востров А.Н. Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П.А. Герцена – филиал ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
14:00–15:00	Перерыв, осмотр выставки	
15:00–16:30	<i>Секционные лекции и научные сообщения</i> Ультразвуковая диагностика в гинекологии (8) Ультразвуковая диагностика при нарушениях рецептивности эндометрия	
	Сопредседатели: Диомидова В.Н., Озерская И.А., Поморцев А.В.	
15:00–15:30	Ультразвуковая оценка рецептивности эндометрия	Озерская И.А. ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», г. Москва
15:30–16:00	Современный подход к применению ультразвуковой двумерной эластографии сдвиговой волной при бесплодии	Диомидова В.Н. ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова», г. Чебоксары БУ ЧР «Городская клиническая больница №1» Министерства здравоохранения Чувашской Республики, г. Чебоксары
16:00–16:10	Дополнительные ультразвуковые критерии рецептивности эндометрия	Озерская И.А., <u>Минашкина Е.В.</u> , Ожогина Е.В., Казарян Г.Г. ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», г. Москва ООО «Медскан», г. Москва Центр репродукции и генетики «Нова Клиник», г. Москва
16:10–16:20	Допплерометрическое исследование кровотока переходной зоны матки у пациенток с хроническим эндометритом	<u>Кузьменко Е.А.</u> , Поморцев А.В. ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, г. Краснодар

16:20–16:30	Ультразвуковые признаки гемодинамических нарушений матки и эндометрия у женщин с хроническим эндометритом и различной длительностью бесплодия	Озерская И.А., <u>Казарян Г.Г.</u> , Минашкина Е.В. ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», г. Москва ООО «Медскан», г. Москва Центр репродукции и генетики «Нова Клиник», г. Москва
-------------	---	--