

Программа Большого съезда РАСУДМ 2023 по ультразвуковой диагностике в акушерстве

1 ноября 2023 г., среда, первый день

Зал № 2

10:00–11:30	Лекционная сессия Ультразвуковая диагностика в акушерстве (1) <b>Ультразвуковое исследование головного мозга плода</b>	
	Сопредседатели: Алтынник Н.А., Батаева Р.С., Медведев М.В.	
10:00–10:30	Нейросонография плода в первом триместре беременности	Алтынник Н.А. Академия постдипломного образования ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий ФМБА России», г. Москва
10:30–11:00	Нейросонография плода во втором триместре беременности	Медведев М.В. Академия постдипломного образования ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий ФМБА России», г. Москва
11:00–11:30	Ранние ультразвуковые маркеры нарушения миграции нейронов	Чугунова Л.А. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
11:30–11:50	<b>Перерыв, осмотр выставки</b>	
11:50–13:20	Лекционная сессия Ультразвуковая диагностика в акушерстве (2) <b>Позвоночник плода</b>	
	Сопредседатели: Ветрилэ М.С., Лященко Д.Н., Эсетов М.А.	

11:50–12:20	Фетальная анатомия скелета туловища и спинного мозга в норме и при пороке spina bifida	Лященко Д.Н. ФГБУ «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Оренбург
12:20–12:50	Ультразвуковая диагностика закрытых аномалий позвоночника у плода	Эсетов М.А. ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Махачкала
12:50–13:20	Современные аспекты диагностики и лечения врожденных аномалий позвоночника после рождения	Ветрилэ М.С. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
13:20–14:30	<b>Перерыв, осмотр выставки</b>	
14:30–16:00	<i>Проблемная сессия</i> <b>Ультразвуковая диагностика в акушерстве (3)</b> <b>Редкие клинические наблюдения</b>	
	Сопредседатели: Батаева Р.С., Терегулова Л.Е., Эсетов М.А.	
14:30–14:40	Полное закрытие артериального протока у плода. Что мы увидели?	Терегулова Л.Е. ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан», г. Казань Казанская государственная медицинская академия – филиал ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Казань
14:40–14:50	Кинкинг интраабдоминального отдела единственной артерии пуповины	Эсетов М.А. ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Махачкала

14:50–15:00	Случай порто-кавального шунта у плода	Самсонова О.А. ГК «Мать и Дитя», г. Москва ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
15:00–15:10	Аномалия венозного протока у плода с недиагностированной трисомией 21	Ярыгина Т.А. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
15:10–15:20	Постнатальный диагноз «синдром Сотоса»: что было выявлено до рождения?	Батаева Р.С. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва Центр медицины плода МЕДИКА, г. Москва
15:20–15:30	Дискуссия	
15:30–16:00	Лекция при поддержке <b>Генерального спонсора Съезда – компании SAMSUNG MEDISON</b>  Роль современной ультразвуковой диагностики с программным искусственным интеллектом (BiometryAssist, ViewAssist, HeartAssist) в наблюдении и тактике ведения задержки роста плода  <i>Не обеспечивается кредитами НМО</i>	Терегулова Л.Е. ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан», г. Казань Казанская государственная медицинская академия – филиал ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Казань
16:00–16:20	<b>Перерыв, осмотр выставки</b>	
16:20–17:50	<i>Секционные лекции и научные сообщения</i> <b>Ультразвуковая диагностика в акушерстве (4)</b> <b>Ультразвуковое исследование головного мозга плода</b>	

	Сопредседатели: Терегулова Л.Е., Чугунова Л.А., Эсетов М.А.	
16:20–16:50	Аномалии мозолистого тела у плода: терминология, алгоритм исследования и прогноз	Батаева Р.С. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва Центр медицины плода МЕДИКА, г. Москва
16:50–17:20	Преимущество и возможности трансвагинальной нейросонографии в оценке развития мозжечка, червя и ствола мозга	Пуйда С.А. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург
17:20–17:30	Ультразвуковой признак «коренного зуба» у плода	Эсетов М.А. ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Махачкала
17:30–17:40	Ультразвуковые особенности оперкулизации у плодов с мальформацией Арнольда–Киари 2-го типа	Чугунова Л.А. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
17:40–17:50	Дискуссия	

2 ноября 2023 г., четверг, второй день

Зал № 2

09:00–10:30	Секционные лекции и научные сообщения Ультразвуковая диагностика в акушерстве (5) Ультразвуковое исследование сердца плода	
	Сопредседатели: Батаева Р.С., Лященко Д.Н., Самсонова О.А.	

09:00–09:30	Фетальная анатомия магистральных сосудов грудной полости в норме и при врожденных пороках развития	Лященко Д.Н. ФГБУ «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Оренбург
09:30–10:00	Ультразвуковая диагностика аномалий легочной артерии плода: системный подход	Батаева Р.С. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва Центр медицины плода МЕДИКА, г. Москва
10:00–10:10	Результаты мультицентрового исследования пренатальной ультразвуковой диагностики правой аберрантной подключичной артерии	Романова А.Ю. Академия постдипломного образования ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий ФМБА России», г. Москва
10:10–10:20	Трудный путь к диагностике общего артериального ствола	Терегулова Л.Е., Лисина М.Б., Абдикаримов К.О. ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан», г. Казань Казанская государственная медицинская академия – филиал ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Казань
10:20–10:30	Пролапс сети Киари или гигантская евстахиева заслонка: трудности пренатальной ультразвуковой диагностики	Нагоева Т.И., Батаева Р.С. Клиника «Академия Здоровья», г. Назрань ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва

10:30–10:45	<b>Перерыв, осмотр выставки</b>	
10:45–12:15	<i>Секционные лекции и научные сообщения</i> <b>Ультразвуковая диагностика в акушерстве (6)</b> <b>Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы плода и ребенка</b>	
	Сопредседатели: Гасанова Р.М., Нормурадова Н.М., Филиппова Е.А.	
10:45–11:15	Ультразвуковая диагностика сосудистых аномалий брюшной полости у плода: тактика и исходы	Самсонова О.А. ГК «Мать и Дитя», г. Москва ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
11:15–11:45	Ультразвуковая диагностика сосудистых аномалий брюшной полости у ребенка: возможности и прогноз	Филиппова Е.А. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
11:45–11:55	Пренатальная ультразвуковая диагностика внутрисердечного циркулярного шунта	Нормурадова Н.М. Центр развития профессиональной квалификации медицинских работников при Министерстве здравоохранения Республики Узбекистан, г. Ташкент
11:55–12:05	Роль ультразвуковых маркеров для диагностики делеции хромосомы 22 (del 22q11.2) у плода	Абусева А.В. ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан», г. Казань

12:05–12:15	Кардиальная патология в случаях монозиготных двоен с синдромом делеции хромосомы 22 (22qDS)	Ярыгина Т.А., Гасанова Р.М., Большакова А.С., Марзоева О.В., Сыпченко Е.В., Гус А.И. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
<b>12:15–12:30</b>	<b>Перерыв, осмотр выставки</b>	
<b>12:30–14:00</b>	<i>Секционные лекции и научные сообщения</i> <b>Ультразвуковая диагностика в акушерстве (7)</b> <b>Ультразвуковая диагностика при патологии сердца плода</b>	
	Сопредседатели: Батаева Р.С., Гасанова Р.М., Ярыгина Т.А.	
12:30–13:00	Пренатальная ультразвуковая диагностика, принципы лечения и прогноз при редких врожденных пороках сердца: аорто-желудочковые тоннели, аневризмы и дивертикулы желудочков	Гасанова Р.М. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
13:00–13:30	Возможности ультразвуковой диагностики в пренатальном выявлении факторов, ассоциированных с нарушением психомоторного развития детей с врожденными пороками сердца	Ярыгина Т.А. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
13:30–13:40	Опыт проведения внутриутробной баллонной вальвулопластики аортального клапана у плода: показания, методика проведения, исход	Самсонова О.А. ГК «Мать и Дитя», г. Москва ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
13:40–13:50	Предикторы преждевременного закрытия артериального протока у плода	Нормурадова Н.М. Центр развития профессиональной квалификации медицинских работников при Министерстве здравоохранения Республики Узбекистан, г. Ташкент
13:50–14:00	Дискуссия	
<b>14:00–15:00</b>	<b>Перерыв, осмотр выставки</b>	

15:00–16:30	<i>Лекционная сессия</i> Ультразвуковая диагностика в акушерстве (8) <b>Ультразвуковая диагностика врожденных пороков развития плода</b>	
	Сопредседатели: Терегулова Л.Е., Тихоненко И.В., Юдина Е.В.	
15:00–15:30	Аномалии мочевыделительной системы плода: история, классификации, практика	Юдина Е.В. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
15:30–16:00	Ультразвуковая диагностика аномалий половой системы плода	Тихоненко И.В. УО «Белорусский государственный медицинский университет», г. Минск, Республика Беларусь
16:00–16:30	Ультразвуковая диагностика экстрофии мочевого пузыря у плода	Терегулова Л.Е. ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан», г. Казань Казанская государственная медицинская академия – филиал ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Казань
16:30–16:45	<b>Перерыв, осмотр выставки</b>	
16:45–18:15	<i>Секционные лекции и научные сообщения</i> Ультразвуковая диагностика в акушерстве (9) <b>Ультразвуковая диагностика врожденных пороков развития плода</b>	
	Сопредседатели: Тихоненко И.В., Эсетов М.А., Юдина Е.В.	
16:45–17:15	Образования грудной клетки: пренатальная ультразвуковая диагностика, тактика и прогноз	Юдина Е.В. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва

17:15–17:45	Объемные образования малого таза у плода: роль ультразвукового исследования в диагностике, ведении и внутриутробных вмешательствах	Тихоненко И.В. УО «Белорусский государственный медицинский университет», г. Минск, Республика Беларусь
17:45–17:55	Случай ультразвуковой диагностики внеорганных опухолей брюшной полости у плода с постнатальной диагностикой, наблюдением и исходом	<u>Хамидуллина Ф.Н.</u> , Терегулова Л.Е. ГАУЗ «Камский детский медицинский центр», г. Набережные Челны ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан», г. Казань Казанская государственная медицинская академия – филиал ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Казань
17:55–18:05	Возможности ультразвуковой диагностики в оценке клинической значимости микрогнатии у плода	<u>Иванов И.Ф.</u> , Терегулова Л.Е. ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан», г. Казань Казанская государственная медицинская академия – филиал ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Казань
18:05–18:15	Дискуссия	

3 ноября 2023 г., пятница, третий день

Зал № 2

09:00–10:30	Лекционная сессия Ультразвуковая диагностика в акушерстве (10) <b>Медицина плода</b>	
	Сопредседатели: Батаева Р.С., Костюков К.В., Михайлов А.В.	

09:00–09:30	Медицина плода: возможности национального центра	Костюков К.В. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
09:30–10:00	Ультразвуковое исследование как золотой стандарт технологий при ведении многоплодной беременности	Михайлов А.В. СПб ГБУЗ «Родильный дом №17», г. Санкт-Петербург ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург
10:00–10:30	Неиммунная водянка плода: причины и тактика ведения беременности	Косовцова Н.В. ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Екатеринбург
<b>10:30–10:45</b>	<b>Перерыв, осмотр выставки</b>	
<b>10:45–12:15</b>	<i>Секционные лекции и научные сообщения</i> <b>Ультразвуковая диагностика в акушерстве (11)</b> <b>Избранные вопросы акушерской тактики</b>	
	Сопредседатели: Косовцова Н.В., Макухина Т.Б., Михайлов А.В.	
10:45–11:15	Как использовать ультразвуковое исследование в родильном зале	Макухина Т.Б. ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, г. Краснодар
11:15–11:45	Место ультразвуковых методик в обеспечении безопасности матери и плода в родах	Михайлов А.В. СПб ГБУЗ «Родильный дом №17», г. Санкт-Петербург ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург
11:45–11:55	Оценка ультразвуковых критериев при ведении родов в заднем виде затылочного предлежания у пациентки с поперечносуженным тазом	Иванова Н.Ю., Бреслав И.Ю., Гордеева А.С. ГК «Мать и Дитя», г. Москва

11:55–12:05	Врастание плаценты: ультразвуковая диагностика, тактика, хирургическое лечение	Израилова А.С., Агайдаров Р.Д. Национальный центр охраны материнства и детства, г. Бишкек, Кыргызстан
12:05–12:15	Оценка эффективности прогноза риска преждевременных родов при выполнении скрининга в первом триместре беременности	Кривоносова Н.В. ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, г. Краснодар
<b>12:15–13:15</b>	<b>Перерыв, осмотр выставки</b>	
<b>13:15–14:45</b>	<i>Проблемная сессия</i> <b>Ультразвуковая диагностика в акушерстве (12)</b> <b>Избранные акушерские вопросы</b>	
	Сопредседатели: Костюков К.В., Макогон А.В., Мальмберг О.Л.	
13:15–13:45	Сахарный диабет и беременность: только ли диабетическая фетопатия?	Мальмберг О.Л. ГК «Мать и Дитя», г. Москва ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
13:45–14:15	Ультразвуковая диагностика анемии плода	Макогон А.В. МЦ «Авиценна» ГК «Мать и Дитя», г. Новосибирск
14:15–14:35	Диагностика и лечение анемии плода в одних руках	Костюков К.В. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
14:35–14:45	Оценка длины шейки матки для прогноза риска экстремально ранних преждевременных родов	Кривоносова Н.В. ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, г. Краснодар
<b>14:45–15:00</b>	<b>Перерыв</b>	
<b>15:00–16:30</b>	<i>Секционные лекции и научные сообщения</i> <b>Ультразвуковая диагностика в акушерстве (13)</b> <b>Избранные акушерские вопросы</b>	
	Сопредседатели: Батаева Р.С., Мальмберг О.Л., Холин А.М.	

15:00–15:30	Задержка роста плода: сравнение подходов по диагностике и тактике ведения на основе анализа клинических рекомендаций ISUOG, ACOG, POAG	Холин А.М. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
15:30–16:00	Задержка роста плода: генетические сюрпризы	Мальмберг О.Л. ГК «Мать и Дитя», г. Москва ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
16:00–16:10	Материнская кардиоваскулярная функция и плодово-плацентарные доплеровские изменения при преэклампсии и задержке роста плода	Холин А.М., Столярова Е.В., Ходжаева З.С., Гус А.И. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
16:10–16:20	Результаты аудита раннего пренатального скрининга в Российской Федерации за 2020–2022 гг.	Холин А.М., Голошубов П.А., Шувалова М.П., Сухих Г.Т. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
16:20–16:30	Дискуссия	
16:30–16:45	Перерыв	
16:45–18:00	Заккрытие Съезда в зале № 1	