

Программа Большого съезда РАСУДМ 2023 по ультразвуковой диагностике в педиатрии

1 ноября 2023 г., среда, первый день

Зал № 4

10:00–11:30	<i>Лекционная сессия</i> Ультразвуковая диагностика в педиатрии (1)	
	Сопредседатели: Барышникова И.Ю., Сильнова И.В., Тарасова А.А.	
10:00–10:30	Ультразвуковая оценка деформации миокарда левого желудочка у детей с гипертрофической кардиомиопатией	Тарасова А.А. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
10:30–11:00	Акценты эхокардиографического обследования детей, ранее оперированных по поводу врожденных пороков сердца	Барышникова И.Ю. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
11:00–11:30	Роль эхокардиографии в дифференциальной диагностике кардиомиопатий у детей	Сильнова И.В. ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
11:30–11:50	Перерыв, осмотр выставки	
11:50–13:20	<i>Лекционная сессия</i> Ультразвуковая диагностика в педиатрии (2)	
	Сопредседатели: Быкова Ю.К., Зубарева Е.А., Надточий А.Г.	

11:50–12:20	Нейросонография: алгоритм согласно клиническим рекомендациям в неонатологии	Зубарева Е.А. ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
12:20–12:50	Внутрижелудочковые кровоизлияния у новорожденных: патогенез, классификация, ультразвуковые признаки	Быкова Ю.К. 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
12:50–13:20	Ультразвуковая диагностика аномалий тиреоглоссального протока	Надточий А.Г. ФГБУ НМИЦ «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
13:20–14:30	Перерыв, осмотр выставки	
14:30–16:00	<i>Лекционная сессия</i> Ультразвуковая диагностика в педиатрии (3)	
	Сопредседатели: Галкина Я.А., Дмитриева Е.В., Ольхова Е.Б.	

14:30–15:00	Ультразвуковая диагностика патологических включений в просвете желудочно-кишечного тракта у детей	Ольхова Е.Б. ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва ГБУЗ г. Москвы «Детская городская клиническая больница святого Владимира Департамента здравоохранения г. Москвы»
15:00–15:30	Ультразвуковая семиотика патологии илеоцекального угла у детей	Галкина Я.А. ГБУЗ г. Москвы «Морозовская детская городская клиническая больница Департамента здравоохранения г. Москвы»
15:30–16:00	Возможности ультразвукового исследования в диагностике аномалий облитерации желточного и мочевого протоков	Дмитриева Е.В. ГБУЗ ВО «Областная детская клиническая больница», г. Владимир
16:00–16:20	Перерыв, осмотр выставки	
16:20–17:50	<i>Лекционная сессия</i> Ультразвуковая диагностика в педиатрии (4)	
	Сопредседатели: Синельникова Е.В., Феоктистова Е.В., Юсуфов А.А.	
16:20–16:50	Роль ультразвукового исследования при мониторинговании воспалительных заболеваний кишечника у детей	Синельникова Е.В. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург
16:50–17:20	Ультразвуковая диагностика при синдроме холестаза у детей	Феоктистова Е.В. Российская детская клиническая больница – филиал ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва

17:20–17:50	Ультразвуковая диагностика варикоцеле у детей: вопросы и ответы	Юсуфов А.А. ФГБОУ ВО «Тверской государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, г. Тверь
-------------	--	--

2 ноября 2023 г., четверг, второй день

Зал № 4

09:00–10:30	<i>Лекционная сессия</i> Ультразвуковая диагностика в педиатрии (5)	
	Сопредседатели: Гуревич А.И., Сугак А.Б., Филиппова Е.А.	
09:00–09:30	Ультразвуковая диагностика кистозных поражений почек у детей	Гуревич А.И. ГБУЗ г. Москвы «Детская городская клиническая больница имени Н.Ф. Филатова Департамента здравоохранения г. Москвы» ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
09:30–10:00	Ультразвуковая семиотика заболеваний мошонки у детей	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

10:00–10:30	Клиническое применение классификации UTD для оценки расширения чашечно-лоханочной системы у детей	Сугак А.Б. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
10:30–10:45	Перерыв, осмотр выставки	
10:45–12:15	<i>Лекционная сессия</i> Ультразвуковая диагностика в педиатрии (6)	
	Сопредседатели: Дмитриева Е.В., Кузьмина Н.Е., Ольхова Е.Б.	
10:45–11:15	Ультразвуковая диагностика редких неотложных заболеваний лица и шеи у детей	Ольхова Е.Б. ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва ГБУЗ г. Москвы «Детская городская клиническая больница святого Владимира Департамента здравоохранения г. Москвы»
11:15–11:45	Ультразвуковая эластография при заболеваниях щитовидной железы у детей	Кузьмина Н.Е. ГАУЗ «Челябинская областная детская клиническая больница», г. Челябинск
11:45–12:15	Роль ультразвукового исследования в ранней диагностике острого аппендицита у детей	Дмитриева Е.В. ГБУЗ ВО «Областная детская клиническая больница», г. Владимир
12:15–12:30	Перерыв, осмотр выставки	
12:30–14:00	<i>Научная сессия</i> Ультразвуковая диагностика в педиатрии (7)	
	Сопредседатели: Ольхова Е.Б., Румянцева И.В., Феоктистова Е.В.	

12:30–12:40	Ультразвуковая диагностика васкулитов у детей	Стахова М.Б. Российская детская клиническая больница – филиал ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
12:40–12:50	Возможности ультразвуковой диагностики при факоматозах у детей	Румянцева И.В. СПб ГБУЗ «Консультативно-диагностический центр для детей», г. Санкт-Петербург ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», г. Санкт-Петербург
12:50–13:00	Возможности ультразвукового исследования стенки желудка у детей с пищевыми аллергиями	Чурилова Л.В. ГБУЗ г. Москвы «Детская городская клиническая больница имени З.А. Башляевой Департамента здравоохранения г. Москвы»
13:00–13:10	Возможности эхокардиографии при патологии коронарных артерий у детей	Стахова М.Б. Российская детская клиническая больница – филиал ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
13:10–13:20	Ультразвуковая диагностика перекрута яичка у детей: новые аспекты старой проблемы	Топольник М.В., Ольхова Е.Б. ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва ГБУЗ г. Москвы «Детская городская клиническая больница святого Владимира Департамента здравоохранения г. Москвы»

13:20–13:30	Возможности ультразвуковой диагностики при перекрутах придатков матки у детей	Велиева Х.З., Галкина Я.А., Короткова С.А., Вавилова Е.А., Чупрова Е.В., Федорова Н.С., Костюшкина И.С. ГБУЗ г. Москвы «Морозовская детская городская клиническая больница Департамента здравоохранения г. Москвы»
13:30–13:40	Применение полуколичественного метода оценки ультразвуковых изменений околоушных желез при хроническом паренхиматозном паротите у детей	Костенко Е.А., Возгомент О.В., Надточий А.Г. ФГБУ НМИЦ «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
13:40–14:00	Дискуссия	
14:00–15:00	Перерыв, осмотр выставки	
	Далее в этом зале две сессии по инвазивным вмешательствам под ультразвуковым контролем	