

Тема «Ультразвуковая диагностика в педиатрии»

1-й день Съезда, 2 октября 2019 г., среда

9.30–11.00	Лекционная сессия «Ультразвуковая диагностика в педиатрии» (1) Сопредседатели: Дворяковский И.В., Зубарева Е.А., Филиппова Е.А.
9.30–10.00	Нейросонография в алгоритме диагностики перинатальных цереброваскулярных нарушений головного мозга: стандарты методики, возможные ошибки и новые ультразвуковые технологии Зубарева Е.А. ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
10.00–10.30	Ультразвуковые и доплерографические предикторы неблагоприятного прогноза при асфиксии средней и тяжелой степени Быкова Ю.К. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
10.30–11.00	Сложные вопросы ультразвуковой диагностики объемных образований в периоде новорожденности Филиппова Е.А. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
11.00–11.15	Перерыв
11.15–12.45	Лекционная сессия «Ультразвуковая диагностика в педиатрии» (2) Сопредседатели: Дмитриева Е.В., Пыков М.И., Юсуфов А.А.
11.15–11.45	Ультразвуковая диагностика патологии верхних отделов желудочно-кишечного тракта Пыков М.И. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
11.45–12.15	Ультразвуковое исследование внепеченочных желчных протоков у детей в норме и при патологии Юсуфов А.А. ГБУЗ Тверской области «Детская областная клиническая больница», г. Тверь
12.15–12.45	Роль ультразвукового исследования в диагностике сложных случаев острого аппендицита у детей Дмитриева Е.В. ГБУЗ ВО «Областная детская клиническая больница», г. Владимир
12.45–14.45	Перерыв, осмотр выставки, сателлитные симпозиумы
14.45–16.15	Лекционная сессия «Ультразвуковая диагностика в педиатрии» (3) Сопредседатели:

	Ольхова Е.Б., Сиротина О.Б., Феоктистова Е.В.
14.45–15.15	Ультразвуковая диагностика при клиническом симптоме «припухлости на шее» Ольхова Е.Б. ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва ГБУЗ г. Москвы «Детская городская клиническая больница святого Владимира» ДЗ г. Москвы»
15.15–15.45	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов в педиатрии Феоктистова Е.В. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
15.45–16.15	Ультразвуковое исследование вилочковой железы – коротко о главном Сиротина О.Б. ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный медицинский университет» Минздрава Российской Федерации, г. Владивосток
16.15–16.30	Перерыв, осмотр выставки
16.30–18.00	Открытие Съезда

2-й день Съезда, 3 октября 2019 г., четверг

9.00–10.30	Школа «Ультразвуковая диагностика в педиатрии» (4) Модераторы: Пыков М.И., Сугак А.Б., Тарасова А.А.
9.00–9.20	Ультразвуковая оценка состояния сердца у недоношенных детей Тарасова А.А. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
9.20–9.40	Эхокардиография при вторичной сердечной недостаточности у новорожденных Барышникова И.Ю. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Минздрава Российской Федерации, г. Москва ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
9.40–10.00	Эозинофильный эндомиокардит и его последствия Сугак А.Б. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
10.00–10.20	Ультразвуковое исследование поверхностных сосудистых аномалий у детей Марочко Н.В. КГБОУ ДПО «Институт повышения квалификации специалистов здравоохранения» Минздрава Хабаровского края, г. Хабаровск

10.20–10.30	Дискуссия
10.30–11.00	Перерыв, осмотр выставки
11.00–12.30	Лекционная сессия «Ультразвуковая диагностика в педиатрии» (5) Сопредседатели: Гуревич А.И., Панферова Т.Р., Румянцева И.В.
11.00–11.30	Возможности доплерографии при исследовании почек у детей Гуревич А.И. ГБУЗ г. Москвы «Детская городская клиническая больница имени Н.Ф. Филатова ДЗ г. Москвы» ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
11.30–12.00	Возможности эхографии в диагностике причин артериальной гипертензии у детей Румянцева И.В. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», г. Санкт-Петербург
12.00–12.30	Ультразвуковое исследование как одно из ключевых звеньев в диагностике опухолей почек в детском возрасте Панферова Т.Р. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
12.30–14.30	Перерыв, осмотр выставки, сателлитный симпозиум
14.30–16.00	Лекционная сессия «Ультразвуковая диагностика в педиатрии» (6) Сопредседатели: Ватолин К.В., Галкина Я.А., Синельникова Е.В.
14.30–15.00	Ультразвуковое исследование легких в диагностике легочной гипертензии у детей раннего возраста Синельникова Е.В. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Минздрава Российской Федерации, г. Санкт-Петербург ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Минздрава Российской Федерации, г. Санкт-Петербург
15.00–15.30	Ультразвуковая диагностика в неотложной гинекологии детского возраста Галкина Я.А. ГБУЗ г. Москвы «Морозовская детская городская клиническая больница ДЗ г. Москвы» ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
15.30–16.00	Ультразвуковая диагностика опухолей и опухолеподобных образований мошонки у детей и подростков Михайлова Е.В. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Минздрава Российской Федерации, г. Москва

16.00–16.30	Перерыв, осмотр выставки
16.30–18.00	Научные сообщения «Ультразвуковая диагностика в педиатрии» (7) Сопредседатели: Дмитриева Е.В., Ольхова Е.Б., Феоктистова Е.В.
16.30–16.40	Эхография органов грудной полости при неотложных состояниях у детей <u>Ольхова Е.Б.</u> , Хаспеков Д.В., Сар А.С., Буваева Г.С., Жумаситов С.В., Кузнецова Е.В. ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва ГБУЗ г. Москвы «Детская городская клиническая больница святого Владимира» ДЗ г. Москвы»
16.40–16.50	Ультразвуковые и морфологические параллели при измерении вилочковой железы у детей раннего возраста <u>Есаулова М.А.</u> , Пыков М.И. ГБУЗ «Детская городская клиническая больница №1», г. Новосибирск ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
16.50–17.00	Прогностическая ценность оценки региональной гемодинамики у детей с гемангиомами челюстно-лицевой области в ожидаемой эффективности коррекции заболевания различными методами <u>Губайдуллина Г.М.</u> , Верзакова И.В., Верзакова О.В., Якупова Р.Р. ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава Российской Федерации, г. Уфа
17.00–17.10	Опыт первичной диагностики опухолей головного мозга у детей разного возраста с закрытым большим родничком при транскраниальном ультразвуковом исследовании Бабков Л.Г. ООО «Частная клиника «Косма»», г. Самара
17.10–17.20	Эхографическая семиотика метаэпифизарных поражений у младенцев <u>Ольхова Е.Б.</u> , Шолохова Н.А., Жумаситов С.В., Карцева Е.В., Исаев В.Ю. ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва ГБУЗ г. Москвы «Детская городская клиническая больница святого Владимира» ДЗ г. Москвы»
17.20–17.30	Эластография сдвиговой волной при заболеваниях печени <u>Кузьмина Н.Е.</u> , Пыков М.И. ГБУЗ «Челябинская областная детская клиническая больница», г. Челябинск ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
17.30–17.40	Случай перекрута добавочной доли печени у ребенка <u>Пахнова Л.Р.</u> , Яровая Д.В., Лещинский В.Ю., Петрухина Л.В., Нажмудинова О.Ш.

	ГБУЗ АО «Областная детская клиническая больница имени Н.Н. Силищевой», г. Астрахань ФГБОУ ВО «Астраханский государственный медицинский университет» Минздрава Российской Федерации, г. Астрахань
17.40–18.00	Дискуссия