

Темы:

- 1) «Ультразвуковая диагностика в неврологии»
- 2) «Ультразвуковая диагностика при травмах и заболеваниях опорно-двигательного аппарата»

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

11.15–12.45	Лекционная сессия «Ультразвуковая диагностика в неврологии» (1) Сопредседатели: Вуйцик Н.Б., Кислякова М.В., Малецкий Э.Ю.
11.15–11.45	Ультразвуковое исследование нервов верхних конечностей в норме и при повреждениях Малецкий Э.Ю. ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Минздрава Российской Федерации, г. Санкт-Петербург
11.45–12.15	Сложности ультразвуковой визуализации нервов области передней брюшной стенки и нижних конечностей Кислякова М.В. ФГБУ «Поликлиника №3» УД Президента Российской Федерации, г. Москва
12.15–12.45	Аспекты ультразвуковой и клинико-функциональной диагностики малоберцового нерва Вуйцик Н.Б. ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Минздрава Российской Федерации (Сеченовский Университет), г. Москва
12.45–14.45	Перерыв, осмотр выставки, сателлитные симпозиумы
14.45–16.15	Лекционная сессия «Ультразвуковая диагностика в неврологии» (2) Сопредседатели: Гришина Д.А., Дружинин Д.С., Салтыкова В.Г.
14.45–15.15	Основы ультразвукового исследования плечевого сплетения и нервов малого размера области шеи Салтыкова В.Г. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
15.15–15.45	Гетерогенность полинейропатий: проблема диагностики и уточнения причин множественного поражения периферических нервов Гришина Д.А. ФГБНУ «Научный центр неврологии», г. Москва
15.45–16.15	Возможности и ограничения ультразвукового исследования периферических нервов в диагностике наследственных и приобретенных полинейропатий Дружинин Д.С. ФГБОУ ВО «Ярославский государственный медицинский университет» Минздрава Российской Федерации, г. Ярославль
16.15–16.30	Перерыв, осмотр выставки
16.30–18.00	Открытие съезда

3-й день Съезда, 4 октября 2019 г., пятница

14.30–16.00	Школа «Ультразвуковая диагностика при травмах и заболеваниях опорно-двигательного аппарата» (1) Модераторы: Ермак Е.М., Малецкий Э.Ю., Приписнова С.Г.
14.30–14.50	Ультразвуковая морфология и патоморфология костной ткани Ермак Е.М. ГБУЗ «Челябинский областной клинический терапевтический госпиталь ветеранов войн», г. Челябинск ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава Российской Федерации, г. Челябинск
14.50–15.10	Ультразвуковое исследование плечевого сустава: методика исследования и наиболее часто встречающаяся патология Кислякова М.В. ФГБУ «Поликлиника №3» УД Президента Российской Федерации, г. Москва
15.10–15.30	Ультразвуковая анатомия лучезапястного сустава Приписнова С.Г. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
15.30–15.50	Ультразвуковая анатомия и методика ультразвукового исследования пальцев кисти Малецкий Э.Ю. ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Минздрава Российской Федерации, г. Санкт-Петербург
15.50–16.00	Дискуссия
16.00–16.30	Перерыв, осмотр выставки
16.30–18.00	Школа «Ультразвуковая диагностика при травмах и заболеваниях опорно-двигательного аппарата» (2) Модераторы: Волков А.В., Кинзерский А.Ю., Лялина В.В.
16.30–16.50	Грамматика артрита: суставной синдром Лялина В.В. ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
16.50–17.10	Ультразвук в ревматологии: от диагностики к прогнозированию течения заболеваний Волков А.В. ФГБНУ «Научно исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой», г. Москва
17.10–17.30	Ультразвуковое исследование локтевого сустава Турдакина И.Н. ООО «Клиника профессора Кинзерского», г. Челябинск
17.30–17.50	Ультразвуковое исследование с функциональными пробами при травмах

	голеностопного сустава Кинзерский С.А. ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет физической культуры», г. Челябинск ООО «Клиника профессора Кинзерского», г. Челябинск
17.50–18.00	Дискуссия

4-й день Съезда, 5 октября 2019 г., суббота

09.00–10.30	Школа «Ультразвуковая диагностика при травмах и заболеваниях опорно-двигательного аппарата» (3) Модераторы: Зубарева Е.А., Салтыкова В.Г., Янакова О.М.
9.00–9.20	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава в современном алгоритме диагностики врожденного вывиха бедра Зубарева Е.А. ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
9.20–9.40	Клиническое значение ультразвукового исследования тазобедренных суставов у детей различных возрастных групп с заболеваниями и повреждениями опорно-двигательного аппарата с использованием функциональных проб Янакова О.М. ООО «Элерим», г. Санкт-Петербург
9.40–10.00	Возможности ультразвукового исследования мышечно-сухожильного аспекта области тазобедренного сустава и бедра у взрослых Кинзерский С.А. ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет физической культуры», г. Челябинск ООО «Клиника профессора Кинзерского», г. Челябинск
10.00–10.20	Ультразвуковая диагностика нетравматического болевого синдрома области коленного сустава Салтыкова В.Г. ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
10.20–10.30	Дискуссия
10.30–11.00	Перерыв, осмотр выставки
11.00–12.30	Школа «Ультразвуковая диагностика при травмах и заболеваниях опорно-двигательного аппарата» (4) Модераторы: Волков А.В., Лялина В.В., Турдакина И.Н.
11.00–11.20	Грамматика артрита: подагра и пирофосфатная артропатия Лялина В.В. ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
11.20–11.40	Ультразвуковая семиотика микрокристаллических артропатий Волков А.В.

	ФГБНУ «Научно исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой», г. Москва
11.40–12.00	Ультразвуковое исследование костно-мышечного аппарата: технические основы малоинвазивных вмешательств Турдакина И.Н. ООО «Клиника профессора Кинзерского», г. Челябинск
12.00–12.20	Диагностические возможности ультразвукового метода при повреждениях и некоторых заболеваниях мягкотканых структур кисти Приписнова С.Г. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
12.20–12.30	Дискуссия
12.30–14.30	Перерыв, осмотр выставки, сателлитный симпозиум
14.30–16.00	Секционная лекция и научные сообщения «Ультразвуковая диагностика в неврологии и травматологии и ортопедии» Сопредседатели: Кинзерский С.А., Салтыкова В.Г., Янакова О.М.
14.30–15.00	Ультразвуковая диагностика апофизитов у детей Янакова О.М. ООО «Элерим», г. Санкт-Петербург
15.00–15.10	Использование эластографии сдвиговой волной в диагностике отека эпидуральной клетчатки при поясничных радикулопатиях вертеброгенного генеза Кинзерский С.А., Кинзерский А.А., Кинзерский А.Ю., Сумная Д.Б., Садова В.А., Кинзерская М.Л. ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет физической культуры», г. Челябинск ООО «Клиника профессора Кинзерского», г. Челябинск
15.10–15.20	Ультразвуковое исследование периферических нервов нижних конечностей у детей, страдающих сахарным диабетом 1-го типа Данилова М.Г., Салтыкова В.Г., Усенко Е.Е. МБУЗ «Клинико-диагностический центр «Здоровье» города Ростова-на-Дону», г. Ростов-на-Дону ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Москва
15.20–15.30	Ультразвуковая диагностика изменений лучевого нерва в ранние сроки после переломов диафиза плечевой кости Мажорова И.И., Титов Р.С., Хамидова Л.Т., Боголюбский Ю.А., Трофимова Е.Ю. ГБУЗ г. Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи имени Н.В. Склифосовского ДЗ г. Москвы»
15.30–15.40	Влияние ультразвуковых признаков на тактику ведения пациентов с тендовагинитом Де-Кервена Финагеев С.А., Наумов А.Ю., Пименов С.А. ГБУЗ СО «Тольяттинская городская клиническая больница №2 имени В.В. Банькина», г. Тольятти
15.40–15.50	Возможности ультразвукового исследования в мониторинге заживления донорского места после пластики передней крестообразной связки

	<p><u>Серебряк Т.В.</u>, <u>Ледяева С.Я.</u>, <u>Силина Ю.Б.</u> ФГБУ «Федеральный научный центр реабилитации инвалидов имени Г.А. Альбрехта» Минтруда Российской Федерации, г. Санкт-Петербург ЗАО «МЕДИ», г. Санкт-Петербург ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Минздрава Российской Федерации, г. Санкт-Петербург</p>
15.50–16.00	<p>Особенности ультразвуковой диагностики синовита и энтезита у пациентов с псориатическим артритом <u>Файрушина И.Ф.</u>, <u>Кириллова Э.Р.</u>, <u>Терегулова Л.Е.</u>, <u>Сухорукова Е.В.</u>, <u>Абдракипов Р.З.</u>, <u>Абдулганиева Д.И.</u> ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава Российской Федерации, г. Казань ГАУЗ «Республиканская клиническая больница» Минздрава Республики Татарстан, г. Казань Казанская государственная медицинская академия – филиал ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава Российской Федерации, г. Казань</p>
16.00–16.15	Перерыв
16.15–17.15	Закрытие съезда