

## ПРОГРАММА

Российской научно-практической конференции

### «Болезни периферических нервов и мышц: необходимый и достаточный объем исследования»

18-19 октября 2019 года

г. Москва, ул. Большая Юшуньская, д. 1а, корп. 5  
(Конференц-центр ГК «Севастополь»)

#### День 1 (18.10.2019)

Время	Название доклада	Докладчик
09.55-10.00	<b>ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ</b>	
10.00-11.15	<b>Симпозиум «Дизиммунные нейропатии»</b>	
<b>Модераторы: Дружинина Е.С., Дружинин Д.С.</b>		
10.00-10.30 (30')	Варианты острых и хронических дизиммунных нейропатий: вопросы диагностики и лечения у взрослых <i>Доклад при поддержке компании-спонсора, баллы НМО не начисляются</i>	Дружинина Е.С. к.м.н., врач-невролог, медицинский центр «Практическая неврология» (Москва)
10.30-11.00 (30')	Варианты острых и хронических дизиммунных нейропатий: вопросы диагностики и лечения у детей <i>Доклад при поддержке компании-спонсора, баллы НМО не начисляются</i>	Дружинин Д.С. врач-невролог, врач функциональной диагностики, ФГБОУ ВО «Ярославский государственный медицинский университет» (Ярославль)
11.00-11.15 (15')	Мультифокальная моторная нейропатия без блоков проведения?	Гришина Д.А.
11.15-11.25	<b>ПЕРЕРЫВ</b>	
11.25-13.00	<b>Симпозиум «Диагностические подходы при дизиммунных нейропатиях»</b>	
<b>Модераторы: Дружинин Д.С., Бардаков С.Н.</b>		
11.25-11.45 (20')	Лабораторные биомаркеры дизиммунных полинейропатий и других нервно-мышечных заболеваний	Лапин С.В.

11.45-11.55 (10')	Паранеопластические полинейропатии: современное состояние проблемы и клинические примеры	Мельник Е.А.
11.55-12.05 (10')	Определение антинейрональных антител при паранеопластических неврологических синдромах	Мошникова А.Н.
12.05-12.15 (10')	Магнитно-резонансная томография сплетений: неспецифичность изменений при плексопатиях и нейропатиях различного генеза	Ризванова А.С.
12.15-12.25 (10')	Место биопсии нерва в современном спектре обследований при заболеваниях периферической нервной системы	Белова Н.В.
12.25-12.40 (15')	УЗИ периферических нервов при полинейропатиях: обзор отечественных и международных УЗ-протоколов, сравнительный анализ их диагностической информативности в зависимости от типа нейропатии	Гришина Д.А.
12.40-13.00 (20')	Презентация алгоритма сбора данных ультразвукового и нейрофизиологического анализа заболеваний периферических нервов	Дружинин Д.С.
<b>13.00-14.00</b>	<b>ОБЕД</b>	
<b>14.00-16.00</b>	<b>Симпозиум «Прогрессирующие мышечные дистрофии» Интерактивные лекции будут посвящены вопросам</b>	
<b>Модераторы: Влодавец Д.В., Курбатов С.А.</b>		
14.00-14.30 (30')	Подходы к дифференциальной диагностике прогрессирующих мышечных дистрофий. Настороженность мышечной дистрофии Дюшена <i>Доклад при поддержке компании-спонсора, баллы НМО не начисляются</i>	Курбатов С.А. врач-генетик, АУЗ ВО «Воронежский областной клинический консультативно-диагностический центр» (Воронеж)
14.30-14.45 (15')	Регистр нервно-мышечных заболеваний в Российской Федерации: новые данные о распространенности мышечной дистрофии Дюшена <i>Доклад при поддержке компании-спонсора, баллы НМО не начисляются</i>	Влодавец Д.В. к.м.н., врач-невролог, старший научный сотрудник отдела психоневрологии и эпилептологии, сотрудник Детского научно-практического центра нервно-мышечной патологии (Москва)

14.45-15.00 (15')	Молекулярно-генетическая диагностика мышечной дистрофии Дюшена <i>Доклад при поддержке компании-спонсора, баллы НМО не начисляются</i>	Булах М.В. научный сотрудник лаборатории ДНК-диагностики ФГБНУ «Медико-генетический научный центр» (Москва)
15.00-15.30 (30')	Современные подходы к лечению мышечной дистрофии Дюшена: глюкокортикостероиды и варианты генетической терапии <i>Доклад при поддержке компании-спонсора, баллы НМО не начисляются</i>	Влодавец Д.В.
15.30-15.45 (15')	Магнитно-резонансная томография в диагностике миопатий	Царгуш В.А.
15.45-16.00 (15')	Особенности морфологического исследования при миопатиях	Мавликеев М.О.
<b>16.00-16.20</b>	<b>ПЕРЕРЫВ</b>	
<b>16.20-18.00</b>	<b>Симпозиум «Синдром поражения двигательных нейронов»</b>	
<b>Модераторы: Поляков А.В., Курбатов С.А.</b>		
16.20-16.40 (20')	Молекулярная диагностика спинальной мышечной атрофии <i>Доклад при поддержке компании-спонсора, баллы НМО не начисляются</i>	Поляков А.В. д.б.н., профессор, советник ФГБНУ МГНЦ, зав. лабораторией ДНК-диагностики ФГБНУ «Медико-генетический научный центр» (Москва)
16.40-17.00 (20')	Дистальные спинальные мышечные атрофии, аксональные моторные и моторно-сенсорные атрофии: есть ли отличия <i>Доклад при поддержке компании-спонсора, баллы НМО не начисляются</i>	Курбатов С.А. врач-генетик, АУЗ ВО «Воронежский областной клинический консультативно-диагностический центр» (Воронеж)
17.00-17.20 (20')	Современное патогенетическое лечение наследственных болезней мотонейрона <i>Доклад при поддержке компании-спонсора, баллы НМО не начисляются</i>	Никитин С.С. д.м.н., проф., врач-невролог, председатель РОО «Общество специалистов по нервно-мышечным болезням», медицинский центр «Практическая неврология» (Москва)

17.20-17.30 (10')	Лабораторные биомаркеры болезней моторных нейронов	Назаров В.Д.
17.30-17.45 (15')	Детский церебральный паралич (ДЦП): диагностические ошибки. Дифференциальная диагностика атонических и спастических форм ДЦП (идиопатическая ходьба на цыпочках, спастическая параплегия Штрюмпеля, спинальная мышечная атрофия)	Куренков А.Л.
17.45-18.00 (15')	Дифференциальная диагностика метаболических нарушений у детей и ДЦП	Пак Л.А.

## День 2 (19.10.2019)

Время	Название доклада	Докладчик
<b>9.55-10.00</b>	<b>ОТКРЫТИЕ ВТОРОГО ДНЯ КОНФЕРЕНЦИИ</b>	
<b>10.00-11.00</b>	<b>Симпозиум «Болезнь Помпе»</b>	
<b>Модераторы: Никитин С.С.</b>		
10.00-10.30 (30')	Маски болезни Помпе <i>Доклад при поддержке компании-спонсора, баллы НМО не начисляются</i>	Муртазина А.Ф. врач-невролог, ФГБНУ «Медико-генетический научный центр» (Москва)
10.30-11.00 (30')	Международный опыт лечения гликогеноза II типа: 10 лет фермент-заместительной терапии <i>Доклад при поддержке компании-спонсора, баллы НМО не начисляются</i>	Никитин С.С. д.м.н., проф., врач-невролог, председатель РОО «Общество специалистов по нервно-мышечным болезням», медицинский центр «Практическая неврология» (Москва)
<b>11.00-11.10</b>	<b>ПЕРЕРЫВ</b>	
<b>11.10-14.00</b>	<b>Симпозиум «Дистальные амиотрофии»</b>	
<b>Модераторы: Никитин С.С., Дадали Е.Л., Щагина О.А.</b>		
11.10-11.30 (20')	Алгоритм определения уровня поражения при синдроме дистальной амиотрофии:	Курбатов С.А.



РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ  
О Р Г А Н И З А Ц И Я  
ОБЩЕСТВО СПЕЦИАЛИСТОВ  
ПО НЕРВНО-МЫШЕЧНЫМ БОЛЕЗНЯМ

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«Общество специалистов по нервно-мышечным болезням»**

115478, Москва, Каширское шоссе, д. 24, стр.15

Тел./факс: +7 (495) 645-21-98, E-mail: info@neuromuscular.ru

[www.neuromuscular.ru](http://www.neuromuscular.ru)

	полинейропатия, мононейропатия, миопатия, болезнь моторного нейрона	
11.30-11.45 (15')	Проблемы молекулярного подтверждения дистальных амиотрофий	Щагина О.А.
11.45-12.00 (15')	Аксональная полинейропатия с АР типом наследования: разнообразие клинических проявлений, ЭМГ-критерии и генетическая гетерогенность	Муртазина А.Ф.
12.00-12.20 (20')	Транстриетиновая семейная амилоидная полинейропатия (ТТР-САП): по-прежнему сложности диагностики <i>Доклад при поддержке компании-спонсора, баллы НМО не начисляются</i>	Никитин С.С., д.м.н., проф., врач-невролог, председатель РОО «Общество специалистов по нервно-мышечным болезням», медицинский центр «Практическая неврология» (Москва)
12.20-12.40 (20')	Наследственный транстриетиновый амилоидоз (ТТР-САП): клинко-генетические характеристики, ДНК-диагностика, особенности медико-генетического консультирования <i>Доклад при поддержке компании-спонсора, баллы НМО не начисляются</i>	Адян Т.А. к.м.н., врач-лабораторный генетик, лаборатория молекулярно-генетической диагностики ФГБНУ «Медико-генетический научный центр» (Москва)
12.40-13.00 (20')	Эффективность терапии Виндакелем ТТР-САП: международный и отечественный опыт <i>Доклад при поддержке компании-спонсора, баллы НМО не начисляются</i>	Зиновьева О.Е. д.м.н., проф., доцент кафедры нервных болезней и нейрохирургии ПМГМУ им. И.М. Сеченова
13.00-14.00	<b>ОБЕД</b>	
14.00-15.40	<b>Симпозиум «Ортопедические маски нервно-мышечной патологии»</b>	
<b>Модераторы: Дружинина Е.С., Макаров М.А.</b>		
14.00-14.20 (20')	Симптом крыловидной лопатки	Дружинина Е.С.
14.20-14.40 (20')	Боль в плече с точки зрения невролога	Дружинин Д.С.
14.40-15.00	Боль в плече с точки зрения ортопеда	Макаров М.А.



РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ  
О Р Г А Н И З А Ц И Я  
ОБЩЕСТВО СПЕЦИАЛИСТОВ  
ПО НЕРВНО-МЫШЕЧНЫМ БОЛЕЗНЯМ

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«Общество специалистов по нервно-мышечным болезням»**

115478, Москва, Каширское шоссе, д. 24, стр.15

Тел./факс: +7 (495) 645-21-98, E-mail: info@neuromuscular.ru

[www.neuromuscular.ru](http://www.neuromuscular.ru)

(20')		
15.00-15.20 (20')	Тазовая боль с точки зрения ортопеда	Каргальцев А.А.
15.20-15.40 (20')	Синдром верхней апертуры грудной клетки: проблема диагностики. Где место TOS - в ортопедии или неврологии	Борискина Л.М.
<b>15.40-16.00</b>	<b>ПЕРЕРЫВ</b>	
<b>16.00-16.50</b>	<b>Постерная секция</b> <i>Проводится в форме дискуссии. Будут представлены постерные сообщения, отражающие сложности диагностики и лечения пациентов с поражениями периферических нервов и мышц.</i>	
	ПРОДОЖДАЕТСЯ ПРИЕМ ТЕЗИСОВ	
<b>16.50-17.50</b>	<b>Секция «Клинические наблюдения»</b>	
16.50-16.55 (10')	Алгоритм диагностики пациента с хронической демиелинизирующей полинейропатией на примере клинического случая	Гинзберг М.А.
16.55-17.00 (5')	Дистальные амиотрофии: клинический случай FHL1	Титова А.А.
17.00-17.05 (5')	Диагностика болезни Хираяма (два клинических случая)	Бардаков С.Н.
17.05-17.10 (5')	Невральная амиотрофия: терапевтические возможности (клинический случай)	Бардаков С.Н., Булатов Р.А
17.10-17.15 (5')	Клинический случай васкулитной паранеопластической полинейропатии	Мельник Е.А.
17.15-17.20 (5')	Клинический случай миопатии Нонака	Шаркова И.В.
<b>17.30-18.00</b>	<b>ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ</b>	