

1 день 9 апреля 2024

10.00 - 10.10 ОТКРЫТИЕ ШКОЛЫ.

10.10 - 14.10 СЕССИЯ 1.

ГЕНЕТИЧЕСКИЕ НЕРВНО-МЫШЕЧНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ. ЧАСТЬ 1.

Председатели: Член корр. РАН, проф. А.Б. Гехт, к.м.н. С.А. Курбатов, к.м.н. А.Ф. Муртазина, к.м.н. С.И. Дедаев

10.10 - 10.40 ЗАГАДКИ МАТКЗ-АССОЦИИРОВАННОЙ МИОПАТИИ: АНАЛИЗ СЕРИИ СЛУЧАЕВ И ДАННЫХ ЛИТЕРАТУРЫ.

В докладе рассматривается серия клинических наблюдений дистальной миопатии с разными фенотипическими проявлениями, затрудняющими проведение дифференциальной диагностики.

Д.М. Субботин, к.м.н. А.Ф. Муртазина

10.40 - 10.50 Дискуссия

10.50 - 11.20 КЛИНИКО-МОЛЕКУЛЯРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОГРЕССИРУЮЩЕЙ НАРУЖНОЙ ОФТАЛЬМОПЛЕГИИ.

Доклад посвящен хронической прогрессирующей наружной офтальмоплегии (хПНО) достаточно давно известный врачам различных специальностей под названиями: прогрессирующая офтальмоплегия, офтальмоплегия «плюс» миопатия. Изучение природы этих состояний началось в 60-е гг. ХХ в., важной вехой явилось обнаружение в 1963 г. экстраядерной внутримитохондриальной ДНК (мтДНК) и идентификация у пациентов в 1988 г. протяженной единичной делециией мтДНК.

к.б.н. П.Г. Цыганкова, к.м.н. С.А. Курбатов

11.20 - 11.30 Дискуссия

## 11.30 - 12.00 МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ПРИ ПРОКСИМАЛЬНОЙ СЛАБОСТИ С ВЫСОКИМ ЗНАЧЕНИЕМ КФК.

Многие наследственные нервно-мышечные заболевания протекают с преимущественным вовлечением проксимальных мышц конечностей и повышением КФК, что делает их фенотипически трудно отличимыми друг от друга. В лекции пойдет речь о диагностическом подходе к пациенту с проксимальной мышечной слабостью и рассмотрены алгоритмы поиска причины.

к.м.н. М.В. Булах

12.00 - 12.10 Дискуссия



12.10 - 13.10	СЕССИЯ 2. Симпозиум при поддержке компании Янссен, подразделения фармацевтических товаров ООО «Джонсон & Джонсон». Баллы Совета НМО не начисляются.
	Председатели: к.м.н. С.А. Курбатов, к.м.н. А.Ф. Муртазина, к.м.н. С.И. Дедаев.
12.10 - 12.35	<b>ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ДИАГНОЗ СМА В КЛИНИЧЕСКИХ ПРИМЕРАХ.</b> к.м.н. С.А. Курбатов
12.35 - 12.40	Дискуссия
12.40 - 13.05	СПИНРАЗА – 5 ЛЕТ ТЕРАПИИ ПАЦИЕНТОВ СО СМА: ОБЗОР МИРОВОЙ И РОССИЙСКОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ.
	к.м.н. Ю.А. Шпилюкова
13.05 - 13.10	Дискуссия
13.10 - 13.40	ПЕРЕРЫВ
13.40 - 17.30	СЕССИЯ 3. ГЕНЕТИЧЕСКИЕ НЕРВНО-МЫШЕЧНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ. ЧАСТЬ 2.
	Председатели: к.м.н. С.А. Курбатов, к.м.н. А.Ф. Муртазина, к.м.н. С.И. Дедаев
13.40 - 14.10	ПЕРСПЕКТИВЫ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЕ МЫШЕЧНЫХ ДИСТРОФИЙ. МИРОВОЙ И РОССИЙСКИЙ ОПЫТ.
	Мышечные дистрофии представляют собой фенотипически и генетически разнород ную группу, включающую большое количество нозологических единиц. В лекции обсуждается накопленный отечественный и зарубежный опыт в диагностике и лечении этих заболеваний.
	д.м.н. Р.В. Деев

9 апреля 2024

### **14.10 - 14.20** Дискуссия

1 день

## 14.20 - 14.50 ЭВОЛЮЦИЯ ФЕНОТИПИЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ АСТА1-АССОЦИИРОВАННОЙ МИОПАТИИ: РАЗБОР СЕРИИ КЛИНИЧЕСКИХ НАБЛЮДЕНИЙ.

В докладе показана серия клинических наблюдений АСТА1-ассоциированной миопатии, которая в начальной стадии может проявляться лице-плече-лопаточным фенотипом, но по мере прогрессирования приобретает черты, не сходные с мышечной дистрофией Ландузи-Дежерина.

А.С. Кучина, к.м.н. А.Ф. Муртазина

14.50 - 15.00 Дискуссия



1 день 9 апреля 2024

## 15.00 - 15.20 ОБЗОР КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ВЕДЕНИЮ ВЗРОСЛЫХ ПАЦИЕНТОВ СО СПИНАЛЬНОЙ МЫШЕЧНОЙ АТРОФИЕЙ.

Доклад подготовлен при поддержке АО «Рош-Москва». Баллы Совета НМО не начисляются.

проф. С.Н. Иллариошкин

**15.20 - 15.25** Дискуссия

# 15.25 - 15.45 ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ПЕРОРАЛЬНОЙ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ У ВЗРОСЛЫХ ПАЦИЕНТОВ СО СПИНАЛЬНОЙ МЫШЕЧНОЙ АТРОФИЕЙ.

Доклад подготовлен при поддержке АО «Рош-Москва». Баллы Совета НМО не начисляются.

Е.С. Новикова

15.45 - 15.50 Дискуссия

## 15.50 - 16.20 НЕЙРОГЕННЫЕ ДЕФОРМАЦИИ СТОП У ДЕТЕЙ: ПАТОГЕНЕЗ И ПРИНЦИПЫ ЛЕЧЕНИЯ.

В сообщении будут освещены основные вопросы этиологии и патогенеза нейрогенных деформаций стоп при нейро-ортопедических заболеваниях и синдромах у детей, в том числе при ДЦП, спина бифида, прогрессирующих нервно-мышечных заболеваниях. Будут представлены основные принципы консервативного и хирургического лечения нейрогенных деформаций стоп у детей, а также базовые аспекты ортезирования и реабилитации.

проф. В.М. Кенис

**16.20 - 16.30** Дискуссия

#### 16.30 - 17.00 ЧТО СКРЫВАЕТСЯ ПОД ДЦП И ПЭП.

Многие нервно-мышечные заболевания имеют врожденный характер и проявляются уже при рождении или в раннем детском возрасте, что нередко является причиной ложной постановки диагнозов ДЦП и ПЭП. В докладе рассмотрены основные моменты, позволяющие распознать нервно-мышечной патологии, проявляющуюся под масками этих диагнозов.

к.м.н. С.А. Курбатов

**17.00 - 17.10** Дискуссия

#### 17.10 - 17.40 КОНГЕНИТАЛЬНЫЕ МИАСТЕНИЧЕСКИЕ СИНДРОМЫ.

Е.А. Мельник

**17.40 - 17.50** Дискуссия



2 день 10 апреля 2024

10.00 - 14.10 СЕССИЯ 4.

РЕВМАТОЛОГИЧЕСКИЕ НЕРВНО-МЫШЕЧНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ.

Председатели: к.м.н. С.И. Дедаев, к.м.н. Д.А. Тумуров, А.Н. Хелковская

10.00 - 10.30 ПОРАЖЕНИЕ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ ПРИ БОЛЕЗНИ ШЕГРЕНА.

Синдром Шегрена является одной из достаточно частых ревматологических состояний, сочетающихся с неврологической патологией. В лекции рассмотрены основные моменты, на которые стоит обратить внимание клиницисту для своевременной диагностики данного заболевания.

Ю.И. Хван

10.30 - 10.40 Дискуссия

10.40 - 11.10 ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ПРИ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ МИОПАТИЯХ.

Воспалительные миопатии могут представлять собой достаточно сложный диагноз для невролога, требующий своевременного подключения к лечению специалиста ревматолога. Поздняя постановка диагноза может проводить к серьезным осложнениям и уменьшает терапевтические возможности лечения.

А.Н. Хелковская-Сергеева

**11.10 - 11.20** Дискуссия

11.20 - 11.50 ПОРАЖЕНИЕ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ ПРИ АНЦА-АССОЦИИРОВАННЫХ ВАСКУЛИТАХ.

В.В. Бабак

11.50 - 12.00 Дискуссия

12.00 - 12.30 РАЗБОР КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ.

Клинический разбор пациента с ревматологическим нервно-мышечным заболеванием, постановка диагноза у которого вызвала затруднения в связи с нетипичным течением.

А.Н. Хелковская-Сергеева, А.А. Коломейчук

12:30 - 12.40 Дискуссия

12.40 - 13.10 ПЕРЕРЫВ



2 день

13.10 - 16.00	СЕССИЯ 5. ДЕМИЕЛИНИЗИРУЮЩИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЦЕНТРАЛЬНОЙ И ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ.
	Председатели: проф. Н.В. Хачанова, проф. Н.В. Давыдовская, к.м.н. Н.Ш. Арзуманян
13.10 - 13.30	ОКНО ВОЗМОЖНОСТЕЙ В ТЕРАПИИ РЕЦИДИВИРУЮЩЕГО РС. ОБОСНОВАНИЕ РАННЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТИР.
	Доклад подготовлен при поддержке компании ООО «Мерк». Баллы Совета НМО не начисляются.
	проф. Н.В. Давыдовская
13.30 - 13.40	Дискуссия
13.40 – 14.10	ИНТЕРФЕРОНОТЕРАПИЯ В РАССЕЯННОМ СКЛЕРОЗЕ: КОМУ, КОГДА, КАК?
	Доклад подготовлен при поддержке АО «Биокад». Баллы Совета НМО не начисляются.
	к.м.н. Н.Ш. Арзуманян
14.10 - 14.20	Дискуссия
14.20 - 14.50	КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА: «НЕЛИНЕЙНЫЙ» ПОДХОД К ОЦЕНКЕ «ЛИНИЙ» ПИТРС.
	Доклад подготовлен при поддержке ООО «Новартис Фарма». Баллы Совета НМО не начисляются.
	проф. Н.А. Тотолян
14.50 - 15.00	Дискуссия
15.00 - 15.15	ВПРС С ОБОСТРЕНИЯМИ И БЕЗ – ОБОСНОВАННЫЙ ВЫБОР ТЕРАПИИ.
	Доклад подготовлен при поддержке ООО «Новартис Фарма». Баллы Совета НМО не начисляются.
	Д.С. Коробко
15.15 - 15.20	Дискуссия

10 апреля 2024



2 день 10 апреля 2024

# 15.20 - 15.50 ТУННЕЛЬНЫЕ СИНДРОМЫ НА ФОНЕ НАСЛЕДСТВЕННОЙ НЕВРОПАТИИ СО СКЛОННОСТЬЮ К ПАРАЛИЧАМ ОТ СДАВЛЕНИЯ. ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ, ДИАГНОСТИКА, ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ.

Наследственная нейропатия со склонностью к параличам от сдавления является одной из возможных причин развития политуннельного синдрома. В докладе рассмотрены основные красные флаги, позволяющие заподозрить данное заболевание у пациента с туннельным синдромом, а также рассмотрены основные подходы к лечению таких пациентов.

Т.Е. Халилова

**15.50 - 16.00** Дискуссия

16.00 - 16.20 ПЕРЕРЫВ

16.20 - 17.40 СЕССИЯ 6. ЭЛЕКТРОМИОГРАФИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ В ЛИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ.

Председатели: к.м.н. С.И. Дедаев, к.м.н. Д.А. Тумуров

### 16.20 - 16.50 ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ЭНМГ КРИТЕРИИ ТУННЕЛЬНЫХ НЕЙРОПАТИЙ.

Методы электронейромиографии в диагностике нервно-мышечных заболеваний занимают прочное положение и рассматриваются в качестве важного критерия постановки диагноза и дифференциальной диагностики между теми или иными нозологическими единицами. Доклад посвящен современным электрофизиологическим диагностическим критериям туннельных нейропатий.

О.В. Гильванова

**16.50 - 17.00** Дискуссия

# 17.00 - 17.30 ЭВОЛЮЦИЯ КЛИНИКО-ЭЛЕКТРОФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ КРИТЕРИЕВ ДИАГНОСТИКИ СИНДРОМА ГИЙЕНА-БАРРЕ.

Доклад посвящен основным клиническим и электрофизиологическим диагностическим критериям синдрома Гийена-Барре. В ходе доклада лектор представит основные клинические проявления синдрома Гийена-Барре, особенности лабораторной и инструментальной диагностики. Особое внимание будет уделено современным диагностическим критериям и вопросам дифференциальной диагностики.

В.В. Лебедев

**17.30 - 17.40** Дискуссия



3 день 11 апреля 2024

10.00 - 13.20 СЕССИЯ 7. БОЛЕВЫЕ СИНДРОМЫ.

Председатели: к.м.н. М.В. Глебов, к.м.н. С.И. Дедаев, к.м.н. Д.А. Тумуров

10.00 - 10.30 ФИБРОМИАЛГИЯ - ПОЧЕМУ БОЛИТ, ЕСЛИ НЕ ДОЛЖНО БОЛЕТЬ? СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА ПАТОГЕНЕЗ, ДИАГНОСТИКУ И ЛЕЧЕНИЕ.

Доклад познакомит участников школы с актуальной проблемой диагностики и лечения фибромиалгии. В докладе лектор представит данные современной литературы о патогенезе, критериях диагностики, клинической картине, доказательных методах фармакотерапии и нелекарственного лечения фибромиалгии.

А.В. Бердникова

10.30 - 10.40 Дискуссия

10.40 - 11.10 ДИСФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ БОЛЕВЫЕ СИНДРОМЫ.

В последние годы терапия острой и хронической боли претерпела значительные улучшения. Спектр противоболевой терапии растет быстрыми темпами, и в дополнение к традиционным методам лечения появляются новые подходы в лечении различных болевых синдромов. Доклад посвящен интервенционным методам лечения болевых синдромов в неврологии, маршрутизации противоболевой помощи.

к.м.н. М.В. Глебов

**11.10 - 11.20** Дискуссия

11.20 - 11.50 МНОГООБРАЗИЕ БОЛЕВОГО СИНДРОМА ПРИ ОСТЕОАРТРИТЕ КОЛЕННОГО СУСТАВА: ПАРААРТИКУЛЯРНАЯ ПАТОЛОГИЯ.

Э.А. Скрипниченко

11.50 - 12.00 Дискуссия

12.00 - 12.30 ВАРИАНТЫ ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ МЫШЕЧНО-ТОНИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ В НИЖНЕЙ ЧАСТИ СПИНЫ НА ФОНЕ ДОРСОПАТИИ.

Лекция подготовлена при поддержке ООО «Хеель Рус». Баллы Совета НМО не начисляются.

проф. Е.Р. Баранцевич

12.30 - 12.40 Дискуссия

12.40 - 13.10 АКУПУНКТУРА В ЛЕЧЕНИИ БОЛЕВЫХ СИНДРОМОВ С ПОЗИЦИЙ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ.

к.м.н. И.А. Шаринова

**13:10 - 13.20** Дискуссия



3 день 11 апреля 2024

13.20 - 13.50 ПЕРЕРЫВ

13.50 - 14.00 СЕССИЯ 8. РЕАБИЛИТАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ С БОЛЕВЫМИ СИНДРОМАМИ И НЕРВНО-МЫШЕЧНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ.

Председатели: к.м.н. С.И. Дедаев, к.м.н. Д.А. Тумуров, К.В. Горбачев

13.50 - 14.20 НАРУШЕНИЕ ХОДЬБЫ ПРИ ПОРАЖЕНИЯХ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ.

Нарушение ходьбы является одной из частых жалоб на приеме невролога. Вместе с тем, существует большое количество возможных причин для данной жалобы, что делает постановку правильного диагноза сложной проблемой. В докладе подробно и доступно рассмотрены основные принципы подхода к таким пациентам, описаны клинические нюансы и сделаны акценты на то, на что следует обратить особое внимание, чтоб не ошибиться в диагнозе.

К.В. Горбачев

14.20 - 14.30 Дискуссия

14.30 - 15.00 РЕАБИЛИТАЦИЯ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛИ, СОЧЕТАЮЩЕЙСЯ С НЕЙРОПАТИЕЙ.

Доклад познакомит участников школы с актуальной проблемой лечения и реабилитации хронической боли у пациентов с патологией периферических нервов. Особое внимание будет уделено тактике ведения пациентов с хронической болью. В докладе лектор представит современные реабилитационные подходы в реальной клинической практике с учетом сопутствующей патологии.

Т.А. Дураченко

**15.00 - 15.10** Дискуссия

15.10 - 15.40 НЕЙРОПАТИЯ НАДЛОПАТОЧНОГО НЕРВА ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ ЛАТАРЖЕ.

Лекция посвящена методам терапии нейропатии надлопаточного нерва после операции Латарже. В ходе доклада будут обсуждаться существующие подходы терапии и реабилитации нейропатии надлопаточного нерва.

А.Л. Габбасова

15.40 - 15.50 Дискуссия



3 день 11 апреля 2024

## 15.50 - 16.20 КОМПЛЕКСНЫЙ РЕГИОНАРНЫЙ БОЛЕВОЙ СИНДРОМ. РЕАЛЬНОСТЬ КИСТЕВОГО ТЕРАПЕВТА.

Комплексный регионарный болевой синдром является сложной клинической и диагностической проблемой. В настоящее время в литературе появляется все больше сообщений о данном заболевании. В докладе обсуждается механизмы формирования комплексного болевого синдрома и современные взгляды на лечение и реабилитацию.

А.Д. Овсянникова

16.20 - 16.30 Дискуссия

#### 16.30 - 17.00 РЕАБИЛИТАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ У ПАЦИЕНТОВ С МИОПАТИЯМИ.

В данной лекции освещаются вопросы реабилитации пациентов с миопатиями. Представлены данные по эффективности различных реабилитационных подходов в зависимости от нозологии, возраста дебюта первично-мышечного заболевания

С.Л. Фомин

**17.00 - 17.10** Дискуссия

17.10 - 17.20 ЗАКРЫТИЕ ШКОЛЫ