

Ассоциация специалистов по клинической нейрофизиологии (АСКЛИН) – это некоммерческая, независимая общественная организация, которая объединяет более 300 врачей-нейрофизиологов из 6 стран.



АССОЦИАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ
ПО КЛИНИЧЕСКОЙ
НЕЙРОФИЗИОЛОГИИ

ПРЕИМУЩЕСТВА ЧЛЕНСТВА В «АСКЛИН»

- ✓ Общение в профессиональной команде единомышленников
- ✓ Возможность непрерывно совершенствовать свои знания и повышать квалификацию с помощью электронных ресурсов
- ✓ Возможность коллегиального обсуждения клинических случаев в формате интернет-форума, доступного только членам АСКЛИН
- ✓ Доступ к библиотеке методической литературы по нейрофизиологии
- ✓ Участие в создании и обсуждении клинических рекомендаций
 - ✓ Участие в мультицентровых научно-исследовательских проектах
 - ✓ Система гибких скидок на программы дополнительного профессионального образования
- ✓ Возможность получения грантов на участие в научных конференциях, в том числе и за рубежом

Программа научно-практической конференции

«ИЮНЬ. НЕЙРОНАУКИ. КРЫМ.»

ЯЛТА

4 июня 2021 г.

Ялта, конференц-зал SPA-отеля
«Приморский Парк», парк им. Гагарина, 4

МЕДИЦИНСКИЕ СИСТЕМЫ
ОПТИМАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ КЛИНИК ЛЮБОГО МАСШТАБА



ПЕРВОЕ ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Модераторы: Команцев В.Н., Синкин М.В., Войтенков В.Б.

09:00-09:30 **Открытие конференции, регистрация участников.**

09:30-09:40. **Приветственное слово.**

9:40-10:00. **Команцев В.Н.** (ФГБУ ДПО СПбИУВЭК Минтруда России, Санкт-Петербург). **Электромиография: теория и практика.**

10:00-10:20. **Екушева Е.В.** (ФГБУ ФНКЦ ФМБА России; Клиника головной боли и вегетативной патологии им. А.М. Вейна, Москва). **Нейрофизиология боли.**

10:20-10:40. **Синкин М.В.** (НИИ СП им НВ Склифосовского, МГМСУ им АЕ Евдокимова, Москва). **ЭЭГ при внутричерепных кровоизлияниях.**

10:40-11:00. **Войтенков В.Б.** (ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России, Академия постдипломного образования ФНКЦ ФМБА России, Санкт-Петербург). **Транскраниальная магнитная стимуляция – вчера, сегодня, завтра.**

11:00-11:20 **Дружинин Д.С.** (ФГБОУ ВО "Ярославский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра нервных болезней с медицинской генетикой и нейрохирургией ЯГМУ, Ярославль). **Новые алгоритмы комплексного использования УЗИ и ЭМГ в неврологической практике.**

11:20-11:40. **Жарова Е.Н.** (РНХИ им. проф. А.Л. Поленова, Санкт-Петербург). **Методы реабилитации в неврологической практике.**

11:40-12:00. **Фоменко О.Ю.** (ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России, Москва). **Нейрофизиология мышц тазового дна. Вопросы и ответы.**

12:00-12:20. **Миныхин А.В.** (ГК «Малтри», Санкт-Петербург). **Ортезирование в лечении дорсопатий.**

12:20-13:35 **Перерыв, обед. Осмотр постерной сессии.**

Постерная сессия

1. **Бедова М.А.** (ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России, Санкт-Петербург). **Muscle ultrasound in children with myopathy.**

2. **Яковлева Д.В.** (ФГБУ НМХЦ им Н.И. Пирогова, Москва). **Информативность нейрофизиологических модальностей при параличе Белла.**

3. **Захарова А.Ю.** (НМИЦ ДГОИ им. Рогачева, Москва), **Кудинова Т.В.** (ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, ЛРНЦ «Русское поле» ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, Москва), **Стефанкина Е.В., Тихомирова Е.А., Елакова Е.М.** (НМИЦ ДГОИ им. Рогачева, Москва). **Регистрация периодического паттерна с трехфазной морфологией на электроэнцефалограмме у подростков с онкогематологическими заболеваниями. Интерпретация и клиническое значение.**

4. **Захарова А.Ю.** (НМИЦ ДГОИ им. Рогачева, Москва), **Кудинова Т.В.** (ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, ЛРНЦ «Русское поле» ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, Москва), **Стефанкина Е.В., Тихомирова Е.А., Елакова Е.М.** (НМИЦ ДГОИ им. Рогачева, Москва). **Динамика паттерна ЭЭГ у ребенка с JC-вирусным энцефалитом на фоне первичного иммунодефицита после алло-ТГСК от родственного донора. Клиническое наблюдение.**

5. **Гаврилова Э.Ю.** (ГАУЗ МКДЦ, Казань), **Баранова Е.А.** (Межрегиональный клиничко-диагностический центр, КГМА кафедра функциональной диагностики, Казань). **Изменения ЭЭГ при церебральной форме синдрома жировой эмболии. Клинический случай.**

6. **Фадеева Ю.В.** (Клиничко-диагностический центр МЕДСИ, ФНКЦ ФМБА, Москва). **Электрофизиологические и ультразвуковые особенности синдрома кубитального канала при наличии дополнительных мышечных образований в борозде локтевого нерва.**

7. **Волкова Н.С.** (ГБУЗ РК РКБ им. Н.А. Семашко, Симферополь). **Первый опыт интраоперационного нейрофизиологического мониторинга в РКБ Республики Крым.**

8. **Начарова М.А., Павленко В.Б.** (Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского, Симферополь). **Особенности реактивности альфа-ритма ЭЭГ во время прослушивания слов у здоровых детей и детей с расстройством рецептивной речи.**

9. **Самыгин Д.В., Стаховская А.В., Резван Н.А., Беляев О.В.** («ЭпиЦентр», Волгоград). **ДЭРД при структурных дефектах коры головного мозга. Вариант новой терминологии.**

ВТОРОЕ ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Модераторы: Каньшина Д.С., Огурцова А.А.

13:35-13:50. **Богданова Е.П.** (Клиника «Источник», Челябинск), **Ельшина О.Д.** (ФДПО ПИМУ, ООО «Тонус», Нижний Новгород). **Стандартизация рутинной ЭЭГ в России: от теории к практике.**

13:50-14:05. **Огурцова А.А.** (ФГАУ НМИЦ Нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко МЗ РФ, Москва). **Нейрофизиологические корреляты в интраоперационной диагностике церебральной ишемии.**

14:05-14:20. **Дружинина Е.С.** (ФГАОУ ВО РНИМУ им Н.И.Пирогова Минздрава России, Москва). **Сочетание поперечного миелита и нейропатии – «новый» вариант синдрома Гийена-Барре.**

14:20-14:35. **Каньшина Д.С.** (ФГБУ НМХЦ им Н.И. Пирогова, НИИ НДХиТ, Москва). **Оптимизация электрофизиологического протокола исследования в ОАРИТ у пациентов с генерализованной мышечной слабостью и затруднением отлучения от ИВЛ.**

14:35-14:50. **Баранова Е.А.** (Межрегиональный клиничко-диагностический центр, КГМА кафедра функциональной диагностики, Казань). **Значение ультразвукового исследования церебральных сосудов.**

14:50-15:00. **Горчханова З.К.** (НИИ педиатрии и детской хирургии (Институт им. Вельтищева), Москва). **ЭЭГ у детей с синдромом Ангельмана.**

15:00-16:00. Мастер-класс: Посохина О.В. ЭНМГ.

16:00-18:00 ВЕЧЕРНЯЯ СЕССИЯ

Модераторы: Жарова Е.Н., Фоменко О.С.

16:00-16:15. **Утяшев Н.П.** (ФГБУ НМХЦ им Н.И. Пирогова, Москва). **Особенности предхирургического видео-ЭЭГ мониторинга: помощь в локализации эпилептогенного очага.**

16:15-16:30. **Коротченко Е.Н.** (НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ, Москва). **Нейромониторинг в хирургии периферических нервов.**

16:30-16:45. **Самыгин Д.В.** («ЭпиЦентр», Волгоград). **Стимуляция блуждающего нерва в лечении эпилепсии.**

16:45-17:00. **Солонский Д.С.** (ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Москва). **Цветовое дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий в диагностике инсульта.**

17:00-17:15 **Бородулина И.В.** (ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва). **Невралгия пудендалного нерва.**

17:15 – 17:30 **Гильванова О.В.** (Клиника нервно-мышечных болезней, Москва) **Ботулизм в спектре острых моторных параличей.**

17:30 – 17:45 **Муртазина А. Ф.** (ФГБНУ «Медико-генетический научный центр им. акад. Н.П. Бочкова», Москва). **Роль электромиографии при наследственных нервно-мышечных болезнях: что критично для постановки диагноза.**

17:45 – 18:00 **Боровиков А. О.** (ФГБНУ «Медико-генетический научный центр им. акад. Н.П. Бочкова», Москва). **Долгие поиски причины наследственных болезней: есть ли виноватые?**

18:00. ОБЪЯВЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ ПОСТЕРНЫХ ДОКЛАДОВ

ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ