

**Программа Всероссийской эпилептологической конференции
«Эпилепсия 2021: Генетические и аутоиммунные формы эпилепсии».
04 Декабря 2021**

10:00 Приветственное слово. Открытие Конференции.

10.10 – 13.00 Симпозиум «Генетические и аутоиммунные формы эпилепсии»

В рамках симпозиума будут рассмотрены следующие доклады:

10:10 – 10.30 «Роль генетических исследований в диагностике эпилепсии» - Петрухин Андрей Сергеевич – д. м. н., профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова, г. Москва.

10:30 - 10.50 «Особенности и выбор генетических тестов при эпилепсии: как сделать верные шаги на пути к диагнозу» - Коновалов Федор Андреевич, к.б.н. руководитель "Лаборатории Клинической Биоинформатики", доцент кафедры Медицинской генетики РМАНПО

10:50 - 11.20 «Заметки клинического биоинформатика: базы данных в помощь врачу-клиницисту, эпилептологу» - Амплеева Мария Алексеевна - клинический биоинформатик.

11:20 – 11.40 «Действия врача эпилептолога при получении результатов ДНК диагностики» - Марахонов Андрей Владимирович - к.б.н, с. н. с. лаборатория генетической эпидемиологии.

11:40 – 12.00 «Функциональный анализ мутаций - последняя надежда в безвыходных ситуациях» - Скоблов Михаил Юрьевич - к.б.н., заведующий лабораторией функциональной геномики ФГБНУ «Медико-генетического научного центра».

12:00 – 12.20 «Вероятность повторного рождения ребенка с эпилепсией в семье и как можно на нее повлиять» - Померанцева Екатерина Алексеевна - к.б.н., врач-генетик, ПГТ-консультант, научный консультант.

12:20 – 12.40 «Генетика структурных форм эпилепсии» - Боровиков Артем Олегович - Научный сотрудник, врач-генетик Медико-генетического научного центра.

12:40 – 13.00 «Генетика эпилепсий» - Головтеев Александр Леонидович - невролог, эпилептолог, руководитель клиники «Epilepsy Center».

Ожидаемые образовательные результаты: совершенствование знаний современных методов диагностики эпилепсии, роли и методиках проведения генетических исследований, формирование навыков интерпретации результатов ДНК-диагностики, проведения функционального анализа мутаций.

После каждого доклада выделено время для ответов на вопросы участников. Для слушателей, принимающих участие в он-лайн формате функционирует чат.

13:00-14:00 Перерыв

14:00 – 14.20 Программный доклад «AADCd: заболевание, скрывающееся под маской эпилепсия».

Внимание! Доклад будет освещен при поддержке спонсора PTC Therapeutics – **НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО.**

Докладчик: Михайлова Светлана Витальевна - профессор кафедры нервных болезней, нейрохирургии и мед. генетики педиатрического факультета, профессор

кафедры молекулярной генетики и клеточных технологий, медико-биологического факультета, заведующая отделением медицинской генетики РНИМИ им. Н.И. Пирогова

14.20 - Симпозиум «Генетические и аутоиммунные формы эпилепсии» (продолжение)

В рамках симпозиума будут рассмотрены следующие доклады:

14:20 – 14.40 «Трансляционные исследования в генетике эпилепсии» - Комольцев Илья Геральдович - м.н.с. Лаборатория функциональной биохимии нервной системы, г. Москва.

14:40 – 15.00 «Аутоиммунные энцефалиты» - Брылев Лев Вадимович - к.м.н, заведующий первым неврологическим отделением ГКБ им. В.М. Буянова, медицинский директор Благотворительного фонда “Живи сейчас”, г. Москва.

15:00 – 15.20 «Аутоиммунные эпилепсии у детей» - Попович София Георгиевна - невролог, м.н.с. НЦЗД РАМН, г. Москва.

15:20 – 15.40 «Разнообразие масок синдрома Кожевникова-Расмуссена» - Мухин Константин Юрьевич – д. м. н., профессор. Руководитель Института Детской Неврологии и Эпилепсии им. Свт. Луки и Института Детской и Взрослой Неврологии и Эпилепсии им. Свт. Луки, г. Москва.

15:40 – 16.00 «Эпилепсии с взрывным началом (NORSE и FIRES)» - Никола Спеккио - руководитель отделения редких и комплексных эпилепсий клиники Ospedale Pediatrico Bambino Gesù (Ватикан, Италия), член исполнительного комитета Итальянской Противоэпилептической Лиги (La Lega Italiana Contro L'Epilessia — региональное отделение Международной Противоэпилептической Лиги, ILAE), г. Рим, Италия.

Ожидаемые образовательные результаты: совершенствование знаний современных методов диагностики и лечения аутоиммунных энцефалитов, энцефалита Кожевникова-Расмуссена, особенностях ведения детей, страдающих аутоиммунными эпилепсиями. Кроме того, слушатели познакомятся с трансляционными исследованиями в генетике эпилепсии.

После каждого доклада выделено время для ответов на вопросы участников. Для слушателей, принимающих участие в он-лайн формате функционирует чат.

16.00 – 17.20 Мастер-классы «Современные методы диагностики и лечения эпилепсии»

В данном блоке модераторы будут освещать конкретные клинические случаи на примере пациентов, страдающих различными формами эпилепсии. Совместно с участниками будут разрабатываться диагностические и терапевтические стратегии ведения пациентов.

Ожидаемые образовательные результаты: совершенствование навыков ведения пациентов, страдающих различными формами эпилепсии, работы в составе мультидисциплинарной бригады.

16:00 – 16.20 Разбор клинических случаев с Балацкой Александрой Сергеевной - врач-невролог отделения нейрохирургии ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова», г. Москва.

16:20 – 16.40 Разбор клинических случаев с Люкшиной Натальей Геннадьевной - Руководитель центра неврологии трудных случаев, диагностики и лечения эпилепсии, Центра кетогенной диеты, Медицинская клиника "МИДЕАЛ", г. Тольятти

16:40 – 17.00 Разбор клинических случаев с Утяшевым Никитой Павловичем - врач-невролог отделения нейрохирургии ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова», г. Москва

17:00 – 17.20 Разбор клинического случая «Эпилептическая энцефалопатия, ассоциированная с мутацией в гене GABBR2. Фармакорезистентное течение. Синдром Леннокса-Гасто. Опыт применения стимуляции блуждающего нерва»

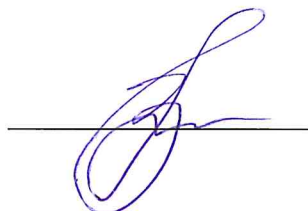
Внимание! На примере клинического случая будет освещаться продукция спонсора LivaNova – **НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО.**

Модератор: Большакова Екатерина Сергеевна - Врач-невролог, ГБУЗ «Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям имени В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ г. Москвы», г. Москва

17:20-17:30 Закрытие Конференции

Итого (без учета времени, не несущего образовательной нагрузки): 6 ак. часов.

Руководитель программного комитета



/Зуев А.А./