

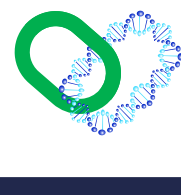
«НЕЙРОГЕНЕТИКА: ОТ ТЕОРИИ К ПОМОЩИ»

Всероссийская конференция для неврологов по генетическим аспектам диагностики и лечения

При поддержке Фонда Президентских Грантов

15–16 апреля 2024 года
начало в 10:00
Центр «Благосфера»

г. Москва, 1-й Боткинский проезд, д.7 стр.1.



ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ



ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ. ДЕНЬ 1

9:00 – 10:00 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ, КОФЕ-БРЕЙК

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 10:00–11:00

Приветственное слово

Сергей Иванович Куцев, д.м.н., академик РАН, директор ФГБНУ «МГНЦ», главный внештатный специалист по медицинской генетике Минздрава России, председатель профильной комиссии по медицинской генетике Минздрава России, председатель Этического Комитета Минздрава России, президент Ассоциации медицинских генетиков России

«Диагностика орфанных заболеваний»

Екатерина Юрьевна Захарова, д.м.н., заведующая лабораторией наследственных болезней обмена веществ, заведующая лабораторией селективного скрининга ФГБНУ «МГНЦ»

Приветственное слово

Татьяна Валерьевна Апатова, генеральный директор благотворительного фонда «Правмир»

«Опыт внедрения результатов проекта «Падающий пациент» в клиническую практику»

Кира Владимировна Воронкова, д.м.н., профессор, РНИМУ им. Н. И. Пирогова, ЦНЭПС НКЦ № 2 РНЦХ им. Б. В. Петровского, вице-президент НП «Объединение врачей-эпилептологов и пациентов»

Приветственное слово

Иннокентий Андреевич Дементьев, заместитель генерального директора Фонда президентских грантов

11:00–11:15 КОФЕ-БРЕЙК

ОБЩАЯ ГЕНЕТИКА И БИОИНФОРМАТИКА

11:15 – 11:30

Екатерина Юрьевна Захарова, д.м.н., заведующая лабораторией наследственных болезней обмена веществ, заведующая лабораторией селективного скрининга ФГБНУ «МГНЦ»

«Революция в капле крови – современная биохимическая диагностика наследственных заболеваний»

11:30 – 11:45

Наталья Владимировна Ветрова, к.м.н., врач генетик, ПГТ-консультант (лаборатория «Genetico»)

«Возможности генетической диагностики неврологических заболеваний»

11:45 – 12:10

Фёдор Андреевич Коновалов, к.б.н., генетик, биоинформатик, разработчик, руководитель Лаборатории клинической биоинформатики

«Интерпретация и переанализ данных по пациентам с неврологическими заболеваниями»

12:10 – 12:25

Ольга Григорьевна Новоселова, к.м.н., врач-генетик (лаборатория «First Genetics»)

«Будущее и настоящее персонализированной терапии генетических эпилепсий в педиатрической практике»

12:25– 12:40

Константин Эдуардович Хоманов, терапевт, основатель мобильного приложения «Справочник врача»

«Орфанный помощник»: опыт и перспективы использования мобильного приложения в клинической практике»

12:40 – 13:00

Сергей Сергеевич Фоменко, клинический биоинформатик лаборатории «Геноаналитика»

«Что? Где? Когда? Диагностика неврологических заболеваний при помощи NGS»

МОДЕРАТОР – ЗАХАРОВА ЕКАТЕРИНА ЮРЬЕВНА

13:00 – 14:00 ОБЕД

ГЕНЕТИКА ЭПИЛЕПСИИ

14:00 – 14:20

Татьяна Викторовна Кожанова, к.м.н., доцент, ведущий научный сотрудник, врач лабораторный генетик ГБУЗ «Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ»

«Медико-генетическая служба в многопрофильной педиатрической клинике: персонализированный подход к генетической диагностике»

14:20 – 14:45

Артем Алексеевич Шарков, научный сотрудник НИКИ педиатрии и детской хирургии им. Академика Ю.Е. Вельтищева ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И.Пирогова Минздрава России, руководитель неврологического отдела МГЦ «Геномед», научный сотрудник ИБХ РАН

«Генетика эпилепсий: диагностика и возможности терапии»

14:45 – 15:05

Татьяна Рафаиловна Томенко, к.м.н., невролог, эпилептолог, президент Уральской Ассоциации Эпилептологов, заведующая научно-исследовательской лабораторией клинико-поведенческих исследований человека УрФУ им. Б. Н. Ельцина, ассистент кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики УГМУ, заведующая Центром мозговых дисфункций и эпилепсии Европейского медицинского центра УГМК-Здоровье

«От фенотипа к генотипу»

15:05 – 15:25

Алиса Анатольевна Жмурова-Кривенцова, детский невролог, эпилептолог, нейрогенетик («Epilepsy center», Москва)

«Что стоит знать неврологу для назначения и интерпретации генетических анализов»

15:25 – 16:00 КОФЕ-БРЕЙК

16:00 – 16:20

Елена Валерьевна Гуменик, к.м.н., детский невролог, эпилептолог («EpiJay», Санкт-Петербург)

«Полиморфизм клинических проявлений синдрома GLUT1»

16:20 – 16:40

Александра Кирилловна Кузовкина, невролог, руководитель видео-ЭЭГ лаборатории («Epilepsy center», Москва)

«Видео-ЭЭГ мониторинг в диагностике генетических форм эпилепсии»

16:40 – 17:00

Анна Валерьевна Яценко, невролог, эпилептолог («EpiJay», Санкт-Петербург)

«Особенности течения эпилепсии при синдроме Ангельмана»

17:00 – 17:20

Дмитрий Александрович Саушев, невролог, эпилептолог, нейрогенетик, ассистент кафедры «Биоинженерия» ДГТУ

«Дифференцированный подход к лечению генетической эпилепсии на примере SCN2A эпилептической энцефалопатии»

МОДЕРАТОР – БАЛИСТА АЛИНА АРТУРОВНА

УЖИН, НЕТВОРКИНГ

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ. ДЕНЬ 2

НЕРВНО-МЫШЕЧНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

10:00–10:35

Ольга Сергеевна Грознова, д.м.н., профессор кафедры инновационной педиатрии и детской хирургии ФДПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова; главный научный сотрудник отдела детской кардиологии и аритмологии НИКИ педиатрии им. Акад. Ю.Е. Вельтищева; директор благотворительного фонда «Генем жизни»

и Елизавета Олеговна Бондарчук, врач-генетик НИКИ педиатрии им.акад. Ю.Е. Вельтищева

«Аспекты неврологических заболеваний у детей в Российской Федерации и выявление полногеномного секвенирования»

10:35–11:00

Айсылу Фанзирова Муртазина, к.м.н., старший научный сотрудник научно-консультативного отдела, доцент кафедры генетики неврологических болезней ФГБНУ «МГНЦ»

«Почему откладывается диагностика врождённых миастенических синдромов?»

11:00–11:30

Екатерина Юрьевна Захарова, д.м.н., заведующая лабораторией наследственных болезней обмена веществ, заведующая лабораторией селективного скрининга ФГБНУ «МГНЦ»

«Дифференциальная диагностика лейкодистрофий скрининга ФГБНУ «МГНЦ»

11:30 – 12:00 КОФЕ-БРЕЙК

12:00 – 12:25

Людмила Михайловна Щугарева, невролог, эпилептолог, врач УЗ-диагностики, профессор, д.м.н., Член Российской Академии Естественных наук, доцент кафедры детской невропатологии и нейрохирургии СЗГМУ им. И.И.Мечникова, главный врач филиала Санкт-Петербургской клиники неврологии и эпилептологии «EpiJay»

«MELAS синдром – возрастная эволюция на примере клинического наблюдения»

12:25 – 12:40

Супонева Наталья Александровна, член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н., ФГБНУ «Научный центр неврологии»

«АТТР-полинейропатия. Найти иголку в стоге сена: сложно или невозможно?»

12:40 – 13:00

Анастасия Андреевна Лялина, врач генетик отделения медицинской генетики ФГАУ «НМИЦ здоровья детей», младший научный сотрудник

«DOPA-чувствительная дистония: диагностика и лечение»

МОДЕРАТОР – МУРТАЗИНА АЙСЫЛУ ФАНЗИРОВА

13:00 – 14:00 ОБЕД

СОЦИАЛЬНЫЙ БЛОК

14:00 – 14:20

Анна Константиновна Левчина, клинический психолог, ассистент кафедры биоэтических проблем медицинский генетики ФГБНУ «МГНЦ»

«Взаимодействие врачей с пациентами с тяжелыми заболеваниями»

14:20 – 14:40

Геннадий Геннадьевич Ежов, ведущий психолог Фонда психологической помощи «Быть человеком», практикующий психолог, гештальт-терапевт, руководитель кризисной линии помощи Мырядом2020.рф

«Что делать, когда выгорание пришло в жизнь. Эмоциональное выгорание медицинских сотрудников»

14:40 – 15:00

Алёна Александровна Куратова, Руководитель фонда "Дети-бабочки", учредитель Международной ассоциации «Опыт Международной Ассоциации по генетическим заболеваниям»

15:00 – 15:20

Ольга Андреевна Дробова, исполнительный директор «Служба поиска медицинской помощи «Верное направление»

«Маршрутизация пациентов, опыт работы службы»

15:40 – 16:00

Ольга Степановна Грицай, руководитель юридической службы БФ «Правмир»

«Роль НКО в поддержке медицинских учреждений при генетической диагностике заболеваний. Опыт благотворительного фонда «Правмир»

16:00 – 16:20

Татьяна Валерьевна Апатова, генеральный директор БФ «Правмир»

Заключительные слова

Модератор – Апатова Татьяна Валерьевна

ФУРШЕТ, НЕТВОРКИНГ

ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ



«НЕЙРОГЕНЕТИКА: ОТ ТЕОРИИ К ПОМОЩИ»

Всероссийская конференция для неврологов по генетическим аспектам диагностики и лечения

При поддержке Фонда Президентских Грантов

15–16 апреля 2024 года
начало в 10:00
Центр «Благосфера»

г. Москва, 1-й Боткинский проезд, д.7 стр.1.

