



ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия»
Управления делами Президента Российской Федерации

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

РАННЯЯ ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА НЕЙРОГЕНЕТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Москва, Вознесенский пер., 7,
отель «Арткор Москва Центр»

Трансляция на сайте www.medivector.ru

5 октября 2024
МОСКВА

Ранняя диагностика, лечение и профилактика нейрогенетических заболеваний 5 октября 2024

09.00-09.05

Открытие конференции

Приветственное слово:

Демикова Наталия Сергеевна, главный внештатный специалист по медицинской генетике ДЗМ, заведующий кафедрой медицинской генетики ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России, д.м.н., профессор

09.05-09.25

Болезнь Помпе с поздним началом у детей*

Кузенкова Людмила Михайловна, начальник центра детской психоневрологии, заведующая отделением психоневрологии и психосоматической патологии, главный научный сотрудник ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, д.м.н., профессор (Москва)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Санофи» и не является аккредитованным в системе НМО*

09.25 – 11.00

Ранняя диагностика, лечение и профилактика СМА и миодистрофии Дюшенна*
Председатели: Демикова Н.С., Чебаненко Н.В.

** Симпозиум подготовлен при поддержке компании АО «Рош-Москва» и не является аккредитованным в системе НМО*

09.25-09.40

Генетические аспекты заболеваний мотонейронов

Демикова Наталия Сергеевна, главный внештатный специалист по медицинской генетике ДЗМ, заведующий кафедрой медицинской генетики ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России, д.м.н., профессор (Москва)

09.40-09.55

СМА. Диагностика. Клинические примеры

Лобанова Виктория Сергеевна, врач-невролог отделения наследственных нарушений обмена веществ ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ» (Москва)

09.55-10.10

Маски СМА

Денисова Лариса Юрьевна, главный детский специалист ЮВАО по неврологии ДЗМ, старший врач-невролог ГБУЗ «Детская городская поликлиника №143 ДЗМ» (Москва)

10.10-10.40

Нерешенные вопросы прогрессирующей миодистрофии Дюшенна: ранняя диагностика

Чебаненко Наталья Владимировна, доцент кафедры неврологии детского возраста ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России, к.м.н. (Москва)

10.40-10.55

Маски миодистрофии Дюшенна на клинических примерах

Мартыненко Юлия Евгеньевна, врач-невролог отделения наследственных нарушений обмена веществ ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ» (Москва)

10.55-11.00

Дискуссия. Ответы на вопросы

11.00-13.00

Нейрогенетические заболевания: диагностика, реабилитация

Председатели: Демикова Н.С., Юров И.Ю.

11.00-11.20

Роль геномной хаотизации в патогенезе нервно-психических заболеваний у детей

Юров Иван Юрьевич, профессор кафедры медицинской генетики ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, руководитель лаборатории молекулярной генетики и цитогеномики мозга им. профессора Ю.Б. Юрова ФГБНУ «Научный центр психического здоровья», д.б.н., член-корреспондент РАЕ (Москва)

11.20-11.40

Подходы к ведению пациентов с ПН при нейрофиброматозе I типа*

Дорофеева Марина Юрьевна, ведущий научный сотрудник, невролог отдела психоневрологии и эпилептологии НИКИ педиатрии им. акад. Ю.Е. Вельтищева ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, к.м.н. (Москва)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «АстраЗенка» и не является аккредитованным в системе НМО*

11.40-12.00

Болезнь Ниманна-Пика (дефицит кислой сфингомиелиназы): современные возможности диагностики и лечения*

Мовсисян Гоар Борисовна, старший научный сотрудник лаборатории редких наследственных болезней у детей ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, к.м.н. (Москва)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Санофи» и не является аккредитованным в системе НМО*

12.00-12.20

Генетические аспекты СДВГ

Нестеровский Юрий Евгеньевич, доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики имени академика Л.О. Бадаляна ПФ ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, врач-невролог Детского центра диагностики и лечения им. Н.А. Семашко, к.м.н., доцент (Москва)

12.20-12.35

Гистаминовая гиперчувствительность как фактор провокации симптомов СДВГ

Ревтович Антон Аркадьевич, врач-невролог, главный врач НИО «Клиники биоакустической коррекции» (Санкт-Петербург)

12.35-12.55

Биомеханические аспекты реабилитации детей с нервно-мышечной патологией

Васильев Алексей Сергеевич, заведующий учебной частью кафедры неврологии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» УДП РФ, к.м.н., доцент (Москва)

12.55-13.15

Результаты генетических анализов при орфанных наследственных болезнях или «Диагноз подтвержден»

Баранова Елена Евгеньевна, доцент кафедры медицинской генетики ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, к.м.н. (Москва)

13.15-13.20

Дискуссия. Ответы на вопросы

13.20-13.40 ПЕРЕРЫВ

13.40-17.00

Генетические основы эпилептических синдромов у детей

Председатели: Белоусова Е.Д., Крапивкин А.И., Соколов П.Л., Чебаненко Н.В.

13.40-14.00

Нейровоспаление и эпилепсия

Крапивкин Алексей Игорьевич, директор ГБУЗ «Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям имени В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ», д.м.н. (Москва)

Соколов Павел Леонидович, ведущий научный сотрудник группы лучевой диагностики ГБУЗ «Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ», д.м.н. (Москва)

14.00-14.20

Диагностика эпилептических синдромов у детей*

Белоусова Елена Дмитриевна, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики им. академика Л.О. Бадаляна ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, заведующая отделом психоневрологии и эпилептологии НИКИ педиатрии им. академика Ю.Е. Вельтищева, д.м.н., профессор (Москва)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Эйсай» и не является аккредитованным в системе НМО*

14.20-14.40

Генетика эпилептических энцефалопатий и дифференцированный подход к терапии

Холин Алексей Александрович, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики имени академика Л.О. Бадаляна ПФ ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, врач функциональной диагностики психоневрологического отделения для детей младшего возраста РДКБ - филиала ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, д.м.н., доцент (Москва)

14.40-15.10

Генетические эпилепсии с абсансными приступами

Чебаненко Наталья Владимировна, доцент кафедры неврологии детского возраста ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России, к.м.н. (Москва)

15.10-15.30

Синдром Леннокса-Гасто: как заподозрить и как лечить*

Шарков Артём Алексеевич, научный сотрудник отдела психоневрологии и эпилептологии НИКИ Педиатрии им. Ю.Е. Вельтищева ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Москва)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Эйсай» и не является аккредитованным в системе НМО*

15.30-15.50

Лечение коморбидных когнитивных расстройств эпилепсии у детей

Чебаненко Наталья Владимировна, доцент кафедры неврологии детского возраста ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России, к.м.н. (Москва)

15.50-16.10

Генетическая диагностика эпилептических синдромов у детей

Канивец Илья Вячеславович, доцент кафедры медицинской генетики ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, к.м.н. (Москва)

16.10-16.30

Эпилепсия, врожденные церебральные параличи и анализ генных детерминант: новый взгляд - новые данные

Соколов Павел Леонидович, ведущий научный сотрудник группы лучевой диагностики ГБУЗ «Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ», д.м.н. (Москва)

Чебаненко Наталья Владимировна, доцент кафедры неврологии детского возраста ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России, к.м.н. (Москва)

16.30-16.40

Энцефалопатия развития эпилептическая 14 типа, обусловленная KCNT1, с мигрирующими фокальными приступами (синдром Коппола-Дюлака): клиническое наблюдение

Федотова Юлиана Александровна, врач-педиатр Амбулаторного центра ГБУЗ г. Москвы «Детская городская поликлиника № 143 ДЗМ» (Москва)

16.40-17.00

Дискуссия. Ответы на вопросы