



13 января 2024 года

Онлайн вебинар

«Наилучшее развитие и образовательная успешность –  
каждому ребенку»

Программа образовательного мероприятия подана на аккредитацию в Комиссию по  
оценке учебных мероприятий и материалов установленным требованиям для НМО.

Участие для специалистов бесплатное.

09.00 - 10.30	<p><b>Пленарное заседание №1.</b> <b>Распространенные неврологические симптомы в педиатрической практике: ... и типичное станет нетипичным.</b> <b>Часть I. Моторные нарушения.</b> <b>Председатели: Намазова-Баранова Лейла Сеймуровна, Каркашадзе Георгий Арчилович</b></p>
09.00 - 09.05	<p><b>Вступительное слово. Намазова-Баранова Лейла Сеймуровна</b></p>
09.05 - 09.40	<p><b>Клинический случай раннего выявления врожденного нарушения гликозилирования у ребенка с задержкой моторного развития.</b> <b>Сергиенко Наталья Сергеевна</b>, к.м.н., старший научный сотрудник отдела развития мозга в онтогенезе, формирования когнитивных функций и нейробиологии НИИ педиатрии и охраны здоровья детей НКЦ №2 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» (Москва) <b>Журкова Наталия Вячеславовна</b>, к.м.н., ведущий научный сотрудник отдела орфанных болезней и профилактики инвалидизирующих заболеваний НИИ педиатрии и охраны здоровья детей НКЦ №2 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» (Москва).</p>
09.40 - 10.05	<p><b>Клинический случай недооцененных ранних двигательных проявлений миодистрофии Дюшенна.</b> <b>Яцык Леонид Михайлович</b>, старший научный сотрудник отдела развития мозга в онтогенезе, формирования когнитивных функций и нейробиологии НИИ педиатрии и охраны здоровья детей НКЦ №2 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» (Москва). <b>Журкова Наталия Вячеславовна</b>, к.м.н., ведущий научный сотрудник отдела орфанных болезней и профилактики инвалидизирующих заболеваний НИИ педиатрии и охраны здоровья детей НКЦ №2 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» (Москва).</p>
10.05 - 10.25	<p><b>Особенности раннего моторного онтогенеза детей с различной наследственной патологией.</b> <b>Яцык Леонид Михайлович</b>, старший научный сотрудник отдела развития мозга в онтогенезе, формирования когнитивных функций и нейробиологии НИИ педиатрии и охраны здоровья детей НКЦ №2 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» (Москва).</p>
10.25 - 10.30	<p><b>Дискуссия, ответы на вопросы</b></p>
10.30 - 10.35	<p><b>Перерыв</b></p>
10.35 - 12.05	<p><b>Пленарное заседание №2.</b> <b>Распространенные неврологические симптомы в педиатрической практике: ... и типичное станет нетипичным.</b> <b>Часть II. Головные боли и нарушения поведения.</b> <b>Председатели: Намазова-Баранова Лейла Сеймуровна, Каркашадзе Георгий Арчилович</b></p>
10.35 - 11.05	<p><b>Клинический случай диагностики генетической патологии у школьника с когнитивно-поведенческими проявлениями амбулаторного формата.</b></p>

	<p><b>Каркашадзе Георгий Арчилович</b>, к.м.н., руководитель отдела развития мозга в онтогенезе, формирования когнитивных функций и нейробиологии НИИ педиатрии и охраны здоровья детей НКЦ №2 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» (Москва)</p> <p><b>Журкова Наталия Вячеславовна</b>, к.м.н., ведущий научный сотрудник отдела орфанных болезней и профилактики инвалидизирующих заболеваний НИИ педиатрии и охраны здоровья детей НКЦ №2 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» (Москва).</p>
11.05 - 11.35	<p><b>Два клинических случая диагностики нейрохирургической патологии при типичной головной боли у детей.</b></p> <p><b>Нестерова Юлия Викторовна</b>, к.м.н., ведущий научный сотрудник отдела развития мозга в онтогенезе, формирования когнитивных функций и нейробиологии НИИ педиатрии и охраны здоровья детей НКЦ №2 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» (Москва)</p> <p><b>Каркашадзе Георгий Арчилович</b>, к.м.н., руководитель отдела развития мозга в онтогенезе, формирования когнитивных функций и нейробиологии НИИ педиатрии и охраны здоровья детей НКЦ №2 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» (Москва)</p>
11.35 - 12.00	<p><b>Головные боли и другие перцептивные расстройства – как первые проявления нейрохирургической патологии у детей.</b></p> <p><b>Каркашадзе Георгий Арчилович</b>, к.м.н., руководитель отдела развития мозга в онтогенезе, формирования когнитивных функций и нейробиологии НИИ педиатрии и охраны здоровья детей НКЦ №2 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» (Москва).</p>
12.00 - 12.05	<b>Дискуссия, ответы на вопросы</b>

**Ответственный за вебинар – член Союза педиатров России, к.м.н. Каркашадзе Георгий Арчилович**