



11 января 2025 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>Актуальные вопросы профилактики, диагностики и лечения органических нервно-психических расстройств у детей первого года жизни. Часть I.</b> <b>Председатели: Дегтярева Мария Григорьевна, Каркашадзе Георгий Арчилович</b></p>
09.00-09.30	<p><b>Современные представления о диагностике, терапии и прогнозировании исходов гипоксически-ишемической энцефалопатии новорожденных</b> <b>Дегтярева Мария Григорьевна, д.м.н., профессор РАН, профессор кафедры неонатологии факультета дополнительного профессионального образования ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет) (Москва)</b></p>
09.30-09.50	<p><b>Парадигма XXI века: формирование кишечной микробиоты и когнитивное здоровье ребёнка</b> <b>Беляева Ирина Анатольевна, д.м.н., профессор РАН, профессор кафедры факультетской педиатрии Института материнства и детства ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), заведующая отделом преконцепционной, антенатальной и неонатальной медицины НИИ педиатрии и охраны здоровья детей НКЦ №2 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского», врач-неонатолог ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ» (Москва)</b></p>
09.50-10.10	<p><b>Точки принятия быстрых ключевых решений при гипертензионно-гидроцефальном синдроме у детей первых месяцев жизни: диагностика, дифференцированное лечение, прогноз и роль педиатра</b> <b>Нестерова Юлия Викторовна, к.м.н., ведущий научный сотрудник отдела развития мозга в онтогенезе, формирования когнитивных функций и нейробиологии, врач-невролог НИИ педиатрии и охраны здоровья детей НКЦ №2 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» (Москва)</b></p>
10.10-10.25	<p><b>Этапы и сроки формирования на первом году жизни двигательных нарушений, лежащих в основе детского церебрального паралича</b> <b>Ашрафова Ульвия Шахиновна, научный сотрудник отдела разработки научных подходов к ведению детей с двигательными нарушениями, врач-невролог НИИ педиатрии и охраны здоровья детей НКЦ №2 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» (Москва)</b></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>Актуальные вопросы профилактики, диагностики и лечения органических нервно-психических расстройств у детей первого года жизни. Часть II.</b>  <b>Председатели: Дегтярева Мария Григорьевна, Каркашадзе Георгий Арчилович</b></p>
10.35-10.55	<p><b>Серая зона неонатальной неврологии с долгосрочными последствиями – легкие гипоксически-ишемические энцефалопатии новорожденных</b>  <b>Каркашадзе Георгий Арчилович</b>, к.м.н., руководитель отдела развития мозга в онтогенезе, формирования когнитивных функций и нейробиологии, врач-невролог НИИ педиатрии и охраны здоровья детей НКЦ №2 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» (Москва)</p>
10.55-11.15	<p><b>Аутистические проявления органических поражений головного мозга у детей раннего возраста – проблема, первые проявления, особенности течения и ведения пациентов</b>  <b>Кузьмич Григорий Викторович</b>, к.м.н., старший научный сотрудник, врач-психиатр ГБУЗ «Научно-практический центр психического здоровья детей и подростков имени Г.Е. Сухаревой Департамента здравоохранения города Москвы» (Москва)</p>
11.15-11.35	<p><b>Расстройства психомоторного развития первого у детей первого года жизни, как ведущая манифестация наследственных заболеваний. Показания к генетическому обследованию.</b>  <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 No2 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» (Москва)</p>
11.35-11.55	<p><b>Тактика вакцинации при различных нервно-психических расстройствах у детей первого года жизни</b>  <b>Яцык Леонид Михайлович</b>, научный сотрудник отдела развития мозга в онтогенезе, формирования когнитивных функций и нейробиологии, врач-невролог НИИ педиатрии и охраны здоровья детей НКЦ №2 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» (Москва)</p>
11.55-12.05	<p><b>Дискуссия, ответы на вопросы</b></p>

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