

24 октября 2020 года

Онлайн вебинар  
**«ДОКАЗАТЕЛЬНАЯ ФИТОМЕДИЦИНА И  
ФАРМАКОТЕРАПИЯ В ПЕДИАТРИИ»**

Программа образовательного мероприятия подана на аккредитацию в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов установленным требованиям для НМО на 4 кредитные единицы.

Участие для специалистов бесплатное.

24 октября 2020 года	
09.00-10.30	<i>Сателлитный симпозиум</i> <b>Фитомедицина и основы фитониринга</b> (проводится при поддержке компании ООО «Бионорика», не обеспечивается кредитами НМО). <b>Председатели: Намазова-Баранова Л.С. (Москва), Новик Г.А. (Санкт-Петербург)</b>
09.00-09.40	<b>Фитониринг: принципы современной доказательной фитотерапии. Новик Г.А. (Санкт-Петербург)</b> В докладе будет рассмотрено перспективное направление — фитониринг, который с помощью инновационных технологий позволяет выявлять действующие вещества растений и на их основе разрабатывать и производить эффективные лекарственные препараты. Строгие правила стандартизации процессов выращивания и сбора лекарственных растений позволили создать и запатентовать уникальные лекарственные препараты.
09.40-10.20	<b>Фитопрепараты – все ли возможности мы используем?</b> <b>Намазова-Баранова Л.С. (Москва)</b> Фитопрепараты представляют собой лекарственные средства, созданные исключительно на основе растительного сырья: трав, целых растений или их экстрактов. В докладе будут представлены принципы современной доказательной фитотерапии, а также результаты клинических исследований фитопрепаратов.
10.20-10.30	<b>Дискуссия и ответы на вопросы</b>
10.30-10.45	Перерыв
10.45-12.15	<i>Пленарное заседание 1.</i> <b>Доказательная медицина и принципы рациональной фармакотерапии</b> <b>Председатель: Намазова-Баранова Л.С.</b>
10.45-11.25	<b>Доказательная медицина – миф или реальность? Намазова-Баранова Л.С. (Москва)</b> В докладе будут рассмотрены основные принципы доказательной медицины, которые современным специалистам здравоохранения необходимо соблюдать в своей ежедневной практической работе. Будут актуализированы знания о методологии изучения научных доказательств и разработке клинических рекомендаций, об доказательности и убедительности данных, основанных на оценке результатов клинических исследований, систематических обзоров, мета-анализов.
11.25-12.05	<b>Принципы рациональной фармакотерапии в практике педиатра.</b> <b>Маргиева Т.В. (Москва)</b>

	<p>Принципы фармакотерапии пациентов детского возраста существенно отличаются от подходов к достижению контроля у взрослых пациентов. Ключевые особенности фармакокинетики у детей имеют характерные возрастные особенности абсорбции, распределения, метаболизма и элиминации, что может обусловить как повышенный риск нежелательных явлений, так и влияние на рост и развитие. В докладе будут представлены основные подходы к рациональному использованию фармакотерапии у детей.</p>
12.05-12.15	<b>Дискуссия и ответы на вопросы – 10 мин</b>
12.15-12.30	Перерыв
12.30-14.00	<p><i>Пленарное заседание 2.</i>  <b>Антибиотики и антибиотикорезистентность – «кризис инноваций»</b>  <b>Председатели: Намазова-Баранова Л.С., Куличенко Т.В. (Москва)</b></p>
12.30-13.30	<p><b>Полипрагмазия – как искоренить проблему? Селимзянова Л.Р. (Москва)</b>  Одновременное назначение множества лекарственных препаратов одному пациенту, особенно, ребенку, представляет собой важнейшую проблему, которая обуславливает как повышение риска развития нежелательных эффектов, полное отсутствие эффективности, в том числе вследствие разнонаправленного взаимовлияния фармакопрепаратов, и недостижение контроля над заболеванием, а также, рост антибиотикорезистентности.</p>
13.30-13.50	<p><b>Антибиотикотерапия – реальности педиатрической клинической практики. Намазова-Баранова Л.С. (Москва)</b>  Полипрагмазия и рост антибиотикорезистентности – ключевые вызовы для любой современной системы здравоохранения. Какие пути решения проблем в руках современного организатора здравоохранения и врача-клинициста?</p>
13.50-14.00	<b>Дискуссия, ответы на вопросы.</b>