

29.04.2021

Программа онлайн вебинара  
«Программирование здоровья ребенка питанием»

Уважаемые коллеги, в программе возможны изменения и дополнения.  
Участие для специалистов бесплатное.

29 апреля 2021 года	
09.00-10.30	<b>Сателлитный симпозиум 1</b> (проводится при поддержке компании ООО "Нестле Россия", не обеспечивается кредитами НМО) <b>Аллергия у детей: начинаем со слова «значимость»</b> <b>Модератор: Намазова-Баранова Л.С.</b>
09.00-09.25	<b>Значимость развития аллергической патологии в раннем возрасте в формировании здоровья взрослого человека</b> <b>Намазова-Баранова Л.С. (Москва)</b> Аллергия представляет собой огромную проблему для здравоохранения, затрагивая миллионы человек по всему миру, влияя не только на бюджет здравоохранения, но и на макроэкономику государств. В докладе будут представлены основные положения концепции формирования здоровья индивидуума в аспекте значимости аллергической патологии в раннем возрасте.
09.25-9.50	<b>Значимость маркеров проницаемости эпителиального барьера кишечника в успешной диетотерапии аллергии к белкам коровьего молока. Приходченко Н.Г. (Владивосток)</b> В докладе будут представлены основы диетотерапии аллергии к белкам коровьего молока у детей и значимость таких показателей как маркеры проницаемости эпителиального барьера кишечника в подтверждении достижения толерантности.
9.50-10.15	<b>Значимость функциональных компонентов лечебных гидролизатов в лечении аллергии к белкам коровьего молока</b> <b>Украинцев С.Е. (Москва)</b> Белок коровьего молока – наиболее частый аллерген у детей раннего возраста. В докладе будет рассмотрена значимость функциональных компонентов лечебных гидролизатов в лечении данного состояния.
10.15-10.30	<b>Дискуссия, ответы на вопросы</b>
10.30-10.35	<b>Перерыв</b>
10.35-12.05	<b>Сателлитный симпозиум 2</b> (проводится при поддержке компании ООО «Нутриция», не обеспечивается кредитами НМО) <b>Возможности контроля пандемии аллергических заболеваний: что мы знаем и можем сегодня?</b> <b>Модератор: Новик ГА.</b>
10.35-11.15	<b>Новости микромира: местная и системная роль микробиоты в формировании здоровья ребенка. Ткаченко М.А. (Санкт-Петербург)</b> В докладе будут рассмотрены доказательства влияния кишечной микробиоты на формирование здоровья и развитие ребенка, представлена роль микромира в созревании иммунной системы, обсуждены возможности модулирования микробиома человека.

11.15-11.55	<p><b>Профилактика аллергии: да нет, может быть. Новик Г.А. (Санкт-Петербург)</b>  Профилактика развития аллергии остается дискуссионным вопросом, не теряющим свою актуальность уже несколько десятилетий. В докладе будет представлен критический анализ современных рекомендаций, подробно рассмотрены аспекты возможностей диетопрофилактики и методологические ограничения.</p>
11.55-12.05	<b>Дискуссия, ответы на вопросы</b>
12.05-12.10	<b>Перерыв</b>
12.10-13.40	<p><b>Пленарное заседание 1.</b>  <b>Правильный диагноз и рациональная диетотерапия – неотъемлемые составляющие здоровья ребенка.</b>  <b>Председатели: Ткаченко М.А., Гундобина О.С.</b></p>
12.10-12.50	<p><b>Целиакия. Ошибки диагностики. Ткаченко М.А. (Санкт-Петербург)</b>  Целиакия – редкая, генетически детерминированная энтеропатия, характеризующаяся непереносимостью специфических белков эндосперма зерна некоторых злаковых культур. В докладе будут представлены принципы подтверждения диагноза и распространенные ошибки диагностического поиска.</p>
12.50-13.30	<p><b>Болезни органов пищеварения у детей. Принципы диетотерапии. Гундобина О.С. (Москва)</b>  Симптомы со стороны желудочно-кишечного тракта являются частой причиной обращения как к педиатру, так и к гастроэнтерологу. В каких случаях достаточно диетической коррекции, а когда необходимо обратиться к специалисту? В докладе будет представлена ключевая информация о распространенных заболеваниях желудочно-кишечного тракта у детей и рассмотрены основные принципы диетотерапии.</p>
13.30-13.40	<b>Дискуссия, ответы на вопросы</b>
13.40-13.45	<b>Перерыв</b>
13.45-15.15	<p><b>Пленарное заседание 2.</b>  <b>Грудное вскармливание – ключевой принцип формирования здоровья.</b>  <b>Модераторы: Беляева И.А.</b></p>
13.45-14.05	<p><b>Продвижение и защита грудного молока и грудного вскармливания в эпоху COVID-19 (обзор глобальных проблем). Турти Т.В. (Москва)</b>  В докладе будет представлена глобальная позиция Всемирной организации здравоохранения к вопросам продвижения грудного молока в условиях пандемии коронавирусной инфекции нового типа.</p>
14.05-14.20	<p><b>Организация вскармливания новорожденных в условиях COVID-19. Аксенов Д.В. (Московская обл.)</b>  В докладе будут рассмотрены принципы организации вскармливания</p>

14.20-15.05	<p>новорожденных условиях новых вызовов здравоохранению – пандемии COVID-19.</p> <p><b>Грудное вскармливание в стационаре и после выписки. Актуальные проблемы. Беляева И.А. (Москва)</b></p> <p>Ранний возраст определяет этапы развития организма ребенка и взрослого человека. Организация грудного вскармливания – наиболее полноценного как для доношенного, так и для рожденного раньше срока младенца рациона – важнейшая задача неонатолога и педиатра.</p>
15.05-15.15	<p><b>Дискуссия, ответы на вопросы</b></p>