



Научно-практическая очная школа

Аллерген-специфическая иммуноterapia у детей

25 сентября
11.00–14.30

Место проведения:
НИИ педиатрии и охраны здоровья
детей ЦКБ РАН, г. Москва,
ул. Фотиевой, дом 10, стр. 1.



Программа образовательного мероприятия подана на аккредитацию в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов установленным требованиям для НМО на 3 кредитные единицы.

Для участия необходимо зарегистрироваться до 22 сентября.
Количество мест ограничено

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

Симпозиум 1

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ АЛЛЕРГЕН-СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ИММУНОТЕРАПИИ У ДЕТЕЙ

Председатель: Намазова-Баранова Л.С.

**11.00–11.30 Новые горизонты в лечении аллергических заболеваний у детей.
Намазова-Баранова Л.С. (Москва)**

Аллерген-специфическая иммунотерапия (АСИТ) используется в клинической практике более 100 лет и, по-прежнему, является единственным патогенетическим методом лечения аллергических заболеваний, способным изменять характер реагирования иммунной системы на аллерген и, тем самым, влиять на естественное течение болезни. Своевременно проведенная АСИТ позволяет предотвратить прогрессирование аллергических болезней, снижает потребность в лекарственных препаратах, что, безусловно, имеет очень важное значение в педиатрической практике. В докладе будут представлены новые возможности применения АСИТ у детей с различными проявлениями аллергии.

**11.30–12.20 Особенности проведения аллерген-специфической иммунотерапии у детей.
Эфендиева К.Е. (Москва)**

АСИТ назначается при наличии четких доказательств связи между экспозицией аллергена, симптомами болезни и IgE-зависимым механизмом. В докладе будут обсуждены практические аспекты подготовки пациента и проведения аллерген-специфической иммунотерапии, в том числе показания, противопоказания, выбор пути введения препаратов и приверженность АСИТ у детей. Особое внимание будет уделено проведению АСИТ у пациентов с аллергией на клещей домашней пыли.

12.20–12.30 Дискуссия и ответы на вопросы

12.30–13.00 Перерыв, кофе-брейк

Симпозиум 2

ЭФФЕКТИВНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ АЛЛЕРГЕН-СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ИММУНОТЕРАПИИ У ДЕТЕЙ

Председатель: Намазова-Баранова Л.С.

**13.00–13.30 Краткосрочная и долгосрочная эффективность АСИТ.
Алексеева А. А. (Москва)** (доклад проводится при поддержке компании ALK, не обеспечивается кредитами НМО)

Докладчиком будут подробно освещены факторы, влияющие на краткосрочную и долгосрочную эффективность АСИТ при аллергических заболеваниях у детей, представлены результаты клинических исследований, современные принципы стандартизации препаратов для проведения АСИТ. Особое внимание будет уделено появлению новых форм лекарственных препаратов для сублингвальной АСИТ (СПИТ), что обеспечивает хорошую переносимость терапии и открывает новые возможности в достижении контроля над аллергическими болезнями.

**13.30–14.30 Анафилактические реакции в практике врача аллерголога-иммунолога.
Принципы базовой сердечно-легочной реанимации у детей.
Левина Ю. Г., Леонова Е. В. / Панкова А. Р. (Москва)**

При проведении аллерген-специфической иммунотерапии возможны острые аллергические, а также анафилактические реакции. Анафилаксия – тяжелая, потенциально летальная системная реакция гиперчувствительности, которая характеризуется быстрым возникновением с жизнеугрожающими проявлениями со стороны дыхательных путей или циркуляторными нарушениями и обычно, но не всегда, сопровождается поражением кожи и слизистых оболочек. В сообщении будут рассмотрены характерные признаки анафилаксии, подробно представлен алгоритм диагностики и лечения анафилактических реакций у детей. Особый акцент будет сделан на совершенствовании и отработке практических навыков по терапии анафилаксии и проведению базовой сердечно-легочной реанимации у детей.