

**Научная программа
учебного мероприятия:
Научно-практическая онлайн-школа
«Педиатрия: от синдрома к диагнозу и лечению»
17 мая 2025 года**

Модератор: Крюкова В.Е.

11:00 – 11:30 Лекция: **«Чтобы уверенно смотреть в будущее, надо понимать настоящее»**

Актуальной задачей педиатрической практики является ведение часто болеющих детей (ЧБД), особенно в осенне-зимний период, когда увеличивается количество острых респираторных инфекций (ОРИ). ЧБД — это пациенты с более чем 8 эпизодами ОРИ в год, часто страдающие от хронических заболеваний ЛОР-органов, верхних и нижних дыхательных путей. Патология респираторного тракта составляет около 83% заболеваемости в этой группе. Важно учитывать индивидуальные особенности детей, включая функциональные изменения, для разработки комплексной программы профилактики, лечения и реабилитации, включая метаболическую коррекцию.

Лектор: **Геппе Наталья Анатольевна**, засл. врач РФ, д.м.н. профессор, заведующая кафедрой детских болезней КИДЗ им. Н. Ф. Филатова (Сеченовский Университет) Заслуженный врач РФ, Председатель Совета ООО «Педиатрическое респираторное общество» (Москва)

11:30 – 11:45 Ответы на вопросы слушателей.

11:45 – 12:15 Лекция: **«Взаимосвязь иммунитета и аллергии. Взгляд педиатра»**

Аллергия и иммунитет две стороны одной медали, тесно связанные между собой в сложном механизме защиты организма. Эта система балансирует на грани между защитой и гиперреакцией, и любое нарушение этого баланса может привести к серьёзным последствиям. Аллергия и иммунитет неразрывно связаны, понимание этой взаимосвязи открывает новые горизонты в профилактике и лечении аллергических заболеваний. Главная задача иммунной системы – охрана организма от различных биологических, химических и физических агентов, таких, как микробы, вирусы, паразиты, токсины и клетки собственного организма (злокачественные клетки). Следовательно, нарушения в работе иммунной системы приводят к возникновению инфекционных, аутоиммунных и онкологических заболеваний.

Лектор: **Великорецкая Марина Дмитриевна**, канд. мед. наук, доц. кафедры детских болезней КИДЗ им. Н.Ф. Филатова, Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, (Москва)

12:15 – 12:30 Ответы на вопросы слушателей.

12:30 – 13:00 Лекция: **«Диффдиагностика лимфоаденопатий у детей»**

Уплотнение на шее — частое явление в педиатрической практике. Чаще всего это увеличенные лимфоузлы, вызванные инфекцией горла, которые проходят самостоятельно. Но плотные «опухолевидные» образования на голове или шее, кисты и свищи, лимфаденопатия не всегда обусловлены банальными воспалительными процессами, поэтому так важно не забывать о диагностическом поиске. В интерактивной форме лектор рассмотрит клинические ситуации, на примере которых будет разобран алгоритм диагностического поиска.

Лектор: **Наумова Александра Сергеевна**, канд. мед. наук, врач-детский онколог Российской детской клинической больницы — филиала Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова, эксперт кадрового центра Департамента здравоохранения г. Москвы по специальности гематология (Москва)

13:00 – 13:15 Ответы на вопросы слушателей.

13:15 – 13:45 Лекция: **«Современные подходы к стартовой терапии аллергического ринита у детей в сезон обострения»**

По данным ВОЗ, каждый пятый житель Земли сталкивался с аллергическими реакциями разной тяжести — от легкого конъюнктивита до анафилактического шока. Во всех случаях иммунная система реагирует на вещества и воздействия экзогенного типа. Как связана работа иммунной системы с развитием аллергии, почему снижается иммунитет?

Лектор: **Денисова Аннета Робертовна**, канд. мед. наук, доц. Кафедры детских болезней КИДЗ им. Н.Ф.Филатова, Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, главный аллерголог ЦАО, (Москва)

13:45 – 14:00 Ответы на вопросы слушателей.

Руководитель Программного комитета

проф. Захарова И.Н.