

**Научная программа
учебного мероприятия:
Научно-практическая школа
«Педиатрия: от синдрома к диагнозу и лечению»
14 декабря 2024 года**

Модератор: Скопинцева О.В.

12:30 – 13:00 Лекция: «Экспертный разбор клинических случаев по теме «Тяжёлое течение острой респираторно-вирусной инфекции у ребёнка»

Вниманию слушателей будут представлены два клинических случая тяжёлого течения острой респираторно-вирусной инфекции. Эксперт прокомментирует особенности течения заболевания и проведёт пошаговый разбор случаев, с учётом клинических рекомендаций.

Лектор: **Горайнова Александра Никитична**, канд. мед. наук, доц. кафедры педиатрии им. Г.Н. Сперанского Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (Москва)

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

13:15 – 13:45 Лекция: «Причинно-следственные детективы иммунологии в педиатрической практике»

В докладе будут рассмотрены наиболее частые причины возникновения иммунологических нарушений у детей раннего возраста. Одной из серьёзных проблем педиатрии являются частые инфекционные процессы, в значительной степени вирусной этиологии, у детей раннего возраста, когда ребенок и его центральные регуляторные системы претерпевают наиболее интенсивное развитие, преодолевая так называемые критические периоды онтогенеза. Большинство детей имеют клинико-иммунологические признаки нарушений противoinфекционной защиты, приводящие к развитию инфекционного процесса с политропностью поражения различных органов и систем организма. Заболевания развивались либо внутриутробно, либо с первых дней жизни, о чем свидетельствовали изменения центрального органа иммунной системы – тимуса.

Лектор: **Тузанкина Ирина Александровна**, засл. деятель науки РФ, докт. мед. наук, проф., главный внештатный специалист иммунолог Минздрава Свердловской области, руководитель Регионального центра клинической иммунологии, главный научный сотрудник лаборатории иммунологии воспаления Института иммунологии и физиологии Уральского отделения Российской академии наук (Екатеринбург)

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

14:00 – 14:30 Лекция: «Ребенок – аллергик. Вакцинация при аллергических заболеваниях»

Известно, что для достижения эпидемического благополучия в стране должно быть привито не менее 95% населения. Это означает, что вакцинации подлежат не только здоровые, но и страдающие различными заболеваниями, в том числе аллергическими, люди. Вместе с тем, ежегодно во всем мире отмечается значительный рост аллергических заболеваний. Аллергией страдает каждый пятый житель нашей планеты. Аллергический ринит, конъюнктивит встречается у 4-20% населения. Бронхиальной астмой страдает 5-15% всего населения земного шара. Атопический дерматит составляет 20-30% от всех аллергических заболеваний у детей. Каждый второй человек в мире хоть раз в жизни перенес эпизод крапивницы. О детях, страдающих аллергическими заболеваниями, и пойдёт речь в этом докладе. Спикер расскажет об основных моментах, на которые нужно обращать внимание при планировании вакцинации у таких детей.

Лектор: **Рычкова Татьяна Ивановна**, канд. мед. наук, доц. кафедры педиатрии лечебного факультета Российского университета медицины (Москва)

14:30 – 14:45 Ответы на вопросы слушателей.

Руководитель Программного комитета

проф. Е.А. Дегтярёва