

Удмуртское отделение Российского научного медицинского общества терапевтов, совместно с кафедрой пропедевтики детских болезней с курсом поликлинической педиатрии ФГБОУ ВО ИГМА

Междисциплинарная республиканская научно-практическая конференция оториноларингологов, терапевтов и педиатров
«Инфекция верхних дыхательных путей в практике врача первичного звена»

01 октября 2020 года, г. Ижевск, ФГБОУ ВО ИГМА МЗ РФ, Коммунаров, 281, актовЫй зал

10.00-10.40. Лекция: **«Эндоскопия полости носа и носоглотки. Теория и практика»** (40 минут).

Лектор: **Арутюнян Сусанна Агасиновна** – главный внештатный специалист по оториноларингологии МЗ УР
Аннотация: В лекции представлен один из самых точных, современных и безболезненных методов исследования в отолагинологии - эндоскопия носоглотки, которая помогает врачу распознать болезнь на самой ранней стадии и назначить соответствующее лечение. Обсуждается методология проведения процедуры эндоскопического исследования. Сделан акцент, на подготовке пациента к эндоскопии. Выбор методики анестезии. Представлены особенности эндоскопии околоносовых пазух, уха, верхнечелюстной пазухи, а также особенности проведения эндоскопии носоглотки ребенку.

10.40-10.45. Дискуссия

10.45-11.25. Лекция: **«Проблемы и перспективы лечения неотложных состояний в оториноларингологии»** (40 минут).

Лектор: **Кравчук Александр Павлович** – д.м.н., профессор, зав. кафедрой оториноларингологии ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия»

Аннотация: В лекции обсуждаются неотложные состояния в оториноларингологии, их ведущие симптомы и синдромы, обусловленные воспалительными заболеваниями глотки: паратонзиллитом, паратонзиллярным или заглоточным абсцессом, инородными телами глотки и пищевода и др. Сделан акцент на проблеме инородных тел наружного уха, которые наиболее часто наблюдаются у детей, инородных тел гортани, глотки. Анализируется тактика врача на этапах оказания неотложной помощи. Обсуждается проблема спонтанного, травматического и послеоперационного кровотечения, клиническая картина, неотложная помощь, показания к местному прижиганию кровоточащего участка нитратом серебра; введения фибриной клеенки, гемостатической губки, сухого тромбина и др.

11.25-11.30. Дискуссия

11.30-12.10. Лекция: **«Стратегия и тактика ЛОР-врача при воспалительных заболеваниях уха, горла и носа»** (40 минут).

Лектор: **Ворончихина Наталия Валерьевна** – к.м.н., доцент кафедры оториноларингологии ГБОУ ВПО "Пермского Государственного Медицинского Университета имени академика Е.А. Вагнера

Аннотация: В лекции планируется проанализировать стратегию и тактику ЛОР-врача при воспалительных заболеваниях уха, горла и носа. Оценить новые подходы к диагностике и лечению больных, перспективы внедрения эндоскопической стойки, что позволяет оценить состояние труднодоступных мест носа, горла или уха. Обсуждаются методики измерения остроты слуха, определение слуховой чувствительности к звуковым волнам различной частоты, исследование как костной, так и воздушной проводимости. Сделан акцент на роли и возможностях врачей первичного звена в диагностике и лечении ЛОР-патологии, показания к направлению к специалисту.

12.10-12.15. Дискуссия

12.15-12.35. Сателлитный симпозиум спонсора (при поддержке компании Сандос): **«Ведение пациентов с внебольничными инфекциями дыхательных путей: есть ли альтернатива клиническим рекомендациям?»** (не входит в программу для НМО)

Лектор: **Ермакова Маргарита Кузьминична** – д.м.н., профессор, зав. кафедрой пропедевтики детских болезней с курсом поликлинической педиатрии ФГБОУ ВО ИГМА МЗ РФ.

12.35-12.55. Сателлитный симпозиум спонсора (при поддержке компании GSK): **«Актуальные вопросы по антибиотикотерапии и аллергологии»**. (не входит в программу для НМО)

Лектор: **Лежнина Маргарита Борисовна** – к.м.н., медицинский менеджер компании GSK, г. Москва

12.55-13.30. ПЕРЕРЫВ

13.30-14.00. Лекция: *«Современные аспекты лечения аллергических заболеваний у детей»* (30 минут).

Лектор: **Матвеева Лариса Петровна** – к.м.н., доцент кафедры пропедевтики детских болезней с курсом поликлинической педиатрии ФГБОУ ВО ИГМА МЗ РФ.

Аннотация: В лекции обсуждаются вопросы диагностики, лечения и профилактики аллергических заболеваний у детей. Представлены данные, что в Удмуртии больше подвержены аллергии девочки, когда у взрослых соотношение мужчины / женщины равнозначно. В 2,6 раза городские дети болеют чаще, чем жители сельской местности. Обсуждается роль ухудшения экологической обстановки, изменения структуры питания, хронического стресса, употребления большого количества лекарственных препаратов и т.п. Представлены собственные данные о роли наследственности, путей попадания аллергенов в организм: через желудочно-кишечный тракт (пищевые продукты, лекарственные препараты) и дыхательные пути (пыльца, клещи домашней пыли, грибки, шерсть и эпителий животных). Анализируется роль эпигенетических изменений, зависящих от генов, окружающей среды, продуктов питания, которые могут вызвать длительную измененную экспрессию генов и последующее развитие аллергических заболеваний. Приводятся данные о влиянии аллергических заболеваний на качество жизни детей, сон, физическую активность. Обсуждаются педиатрические рекомендации Европейской академии аллергии и клинической иммунологии о помощи детям с аллергическим ринитом, бронхиальной астмой и показания к аллерген-специфической иммунотерапии. Представлены данные взаимосвязи хронического аллергического риносинусита с полипозом и гипертрофией аденоидов у детей.

14.00-14.05. Дискуссия

14.05-14.35. Лекция: *«Проблемы аллергии в ЛОР-практике: аллергический ринит, лекарственная аллергия»*. (30 минут).

Лектор: **Обухова Елена Владимировна** – к.м.н., руководитель республиканского центра иммунологии и аллергологии «Аллегро», председатель республиканского общества иммунологов и аллергологов, член Российской ассоциации аллергологов и клинических иммунологов.

Аннотация: в лекции рассматривается соотносительная роль наследственности и среды в возникновении аллергических заболеваний. Представлены данные изучения ассоциаций мультифакториальных заболеваний с определенными генами. Кластеризация поллиноза, связанная с сезонностью проявлений аллергии. Рассматривается сезонный и круглогодичный риниты, клинические проявления. Выбор методов обследования пациентов при аллергическом рините: кожные аллергологические пробы; общий иммуноглобулин Е; IgE антитела к бытовым, грибковым, пыльцевым, аллергенам; осмотр ЛОР-врача со взятием мазков на эозинофилы; рентгенограмма придаточных пазух носа и др. Анализируется схема лечения при аллергическом рините: элиминация аллергенов из окружающей среды; медикаментозное лечение; АСИТ (аллергенспецифическая иммунотерапия). Обсуждаются современные аспекты применения антигистаминных препаратов в лечении аллергических заболеваний. Специфическая иммунотерапия при поллинозе. Дается сравнительная характеристика путей введения при иммунотерапии и методы повышения терапевтической эффективности специфической иммунотерапии и улучшение профиля безопасности лечебных форм аллергенов.

14.35-14.40. Дискуссия

14.40-15.00. Сателлитный симпозиум спонсора (при поддержке компании Эгис): *«Современные подходы к лечению риносинусита»* (не входит в программу для НМО)

Лектор: **Синьков Эдуард Викторович** – к.м.н., доцент кафедры болезней уха, горла и носа Первого Московского государственного медицинского университета им. И. М. Сеченова

15.00-15.20. Сателлитный симпозиум спонсора (при поддержке компании Тева): *«Назальная обструкция. Нерешенные вопросы и современные подходы к лечению»*. (не входит в программу для НМО)

Лектор: **Ермакова Маргарита Кузьминична** – д.м.н., профессор, зав. кафедрой пропедевтики детских болезней с курсом поликлинической педиатрии ФГБОУ ВО ИГМА МЗ РФ.

15.20-15.50. Мастер класс: *«Современные методы диагностики нарушений слуха и оценки качества лечения»* (30 минут).

Мастер класс проводят: **Замурий Елена Николаевна** – заведующая сурдологическим отделением 1 РКБ УР, отоларинголог высшей квалификации; **Коровкина Ольга Алексеевна** - врач нейрофизиолог высшей квалификационной категории Республиканского нейрофизиологического центра ГКБ №7.

Итоговое тестирование знаний слушателей. Дискуссия. Закрытие конференции.