

Онлайн-конференция
«Актуальные вопросы аллергологии и респираторной медицины».

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ
23 октября 2020 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ
Touchmed.org/streaming/226.html

ПРОГРАММА ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИИ

10.00 – 10.15 Ильина Наталья Ивановна, Козырева Лилия Сергеевна
Открытие конференции. Приветственное слово.

10.15 – 10.35 Ненашева Наталья Михайловна
«Физиология орального иммунного ответа. Биодоступность аллергенов»,

Резюме: Аллерген-специфическая иммунотерапия (АСИТ) – иммунообусловленная биологическая терапия, в основе которой лежит сложное взаимодействие Т- и В-регуляторных клеток и тканевых эффекторно-опосредованных механизмов. Особенности применения сублингвальной иммунотерапии (СЛИТ) обусловлены физиологическими свойствами орального иммунного ответа. Слизистая оболочка ротовой полости представлена толерогенными антигенпрезентирующими клетками. Физиология орального иммунного ответа предопределяет контакт большинства аллергенов с верхним слоем слизистой оболочки, поглощение и процессырование аллергена в течение 30–60 минут толерогенными дендритными клетками, то есть прежде, чем аллерген достигает провоспалительных тучных клеток и эозинофилов, отсутствие непосредственного проникновения в кровоток. В докладе будет представлена современная концепция механизма СЛИТ и особенности биодоступности современных лечебных аллергенов.

10.35 – 10.55 Латышева Татьяна Васильевна
«Лекарственная аллергия - практические вопросы».

Резюме: Осложнения лекарственной терапии, к которым относится лекарственная аллергия, представляют важнейшую медико-социальную проблему не только для клинической аллергологии и иммунологии, но и для любой медицинской специальности. Распространенность от лекарственных осложнений среди населения планеты постоянно возрастет. Комитеты по контролю побочного действия лекарственных препаратов, созданных в России, США, Франции, Англии и других странах, ежегодно регистрируют до 100 000 и более реакций на диагностические и лекарственные средства, среди которых 5% являются причиной госпитализации, 3% – поводом для проведения интенсивной терапии, а более 1% заканчивается летальным исходом. В докладе будут обсуждаться проблемы профилактики развития АШ и принципы терапии.

10.55 -11.15 Феденко Елена Сергеевна
«Кожный зуд: возможности контроля»
**Доклад при поддержке компании Алвоген, баллы НМО не начисляются*

11.15 – 11.35 Файзулина Резеда Мансафовна
«Биологическая терапия тяжелой бронхиальной астмы - результаты, которые мы можем получить у наших пациентов при применении ингибитора рецептора ИЛ - 4, 13»
**Доклад при поддержке компании Санофи, баллы НМО не начисляются*

11.35 – 12.15 Курбачева Оксана Михайловна
«Пациенты с сочетанием аллергического ринита и бронхиальной астмы: особенности терапии».
**Доклад при поддержке компании MSD, баллы НМО не начисляются*

12.15 – 12.35 Себекина Оксана Владимировна
«Молекулярная аллергодиагностика: когда и каким пациентам назначить?»

Резюме: Аллергический ринит (АР) – самая распространенная форма ринита и самое распространенное аллергическое заболевание у детей и взрослых. Многочисленные клинические исследования и ежедневная практика свидетельствуют о выраженному отрицательном влиянии симптомов АР на качество жизни пациентов, их обычную ежедневную активность, когнитивные функции, настроение и сон. Тип и тяжесть отдельных симптомов могут варьировать от пациента к пациенту, а терапия должна быть направлена на общий контроль симптомов АР. При наблюдении и лечении пациента с АР важно получить надежную и сопоставимую информацию, касающуюся тяжести симптомов до, во время и после лечения, оценить

которые возможно с использованием простого и доступного инструмента – визуальной аналоговой шкалы (ВАШ). ВАШ валидизирована для пациентов с АР и позволяет определить контролируемый, частично контролируемый и неконтролируемый АР.

12.35 – 12.50 Технический перерыв

12.50 – 13.10 Ненашева Наталья Михайловна

«Новые возможности в терапии хронической крапивницы и аллергического ринита»

***Доклад при поддержке компании Валента баллы НМО не начисляются**

13.10 – 13.30 Латышева Елена Александровна

«Клинические рекомендации по лечению НАО, новые подходы к терапии»

***Доклад при поддержке компании Такеда, баллы НМО не начисляются**

13.30 – 13.50 Передкова Елена Владимировна

«Непереносимость местных анестетиков: что делать практикующему врачу?»

Резюме: Эффективность и безопасность лекарственных средств – основные критерии их успешного применения. Местные анестетики, широко используемые в разных областях медицины (стоматология, офтальмология, хирургия, травматология, косметология, гинекология, урология и др.), у ряда пациентов вызывают нежелательные побочные реакции. В докладе будет представлена классификация, перекрестная реактивность, компоненты современных местных анестетиков и виды побочных реакций на них. Особый акцент сделан на аллергических реакциях и неаллергической гиперчувствительности. Проанализированы показания и правила проведения диагностических тестов с местными анестетиками.

13.50 – 14.10 Ненашева Наталья Михайловна

Сезонный аллергический ринит: особенности диагностики и ведения в условиях эпидемии коронавирусной инфекции

***Доклад при поддержке компании Др. Реддис, баллы НМО не начисляются**

14.10 – 14.30 Зулкарнеев Рустэм Халитович

«Бронхиальная астма и коронавирусная инфекция в Уральском федеральном округе»

14.30 – 14.50 Феденко Елена Сергеевна

«Современная концепция развития атопического дерматита: мишени для успешной фармакотерапии»

***Доклад при поддержке компании Майлан Фарма, баллы НМО не начисляются**

14.50 – 15.10 Дискуссия. Ответы на вопросы

15.10 – 15.30 Подведение итогов и закрытие конференции

Профессор, д.м.н., заместитель директора
по клинической работе, главный врач
ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии»
ФМБА России, первый вице-президент,
генеральный директор РААКИ

Н.И. Ильина