

ПРОГРАММА

Научно-практическая конференция и Третья школа по пыльцевой аллергии с международным участием «Традиционные и инновационные направления диагностики и лечения аллергии». «Расширяя границы известного, раздвигая границы возможного».

Конференция аккредитована в рамках реализации модели отработки основных принципов непрерывного медицинского образования РААКИ (Российской ассоциации аллергологов и клинических иммунологов). По окончании конференции участникам будут выданы сертификаты с 10 (десятью) зачетными единицами.

Дата и время: 28-29 июня 2018 г.

Место проведения:

28 июня, начало в 9.30 (регистрация с 8.30) г. Саратов, конференц-зал гостиницы Богемия (г. Саратов, ул. Железнодорожная, 72, - вход с ул. Вавилова). 29 июня, начало в 8.30 г. Саратов, ул. Т. Шевченко, 61/63 (гостиница Венеция, 1-й этаж, конференц-зал). 8.30-9.30 Регистрация

День 1-ый 28 июня

Сессия I Аллергия – глобальная проблема. В поисках новых решений

9.30-09.45 Приветственное слово

Председатели : Курбачева О.М.(Москва) , Астафьева Н.Г. (Саратов) , к.б.н. Широков А.А.(Саратов),

09.45-10.10 Аллергия в мире, Европе, России. *проф. Курбачева О.М. (Москва)*

10.10-10.40 Искусственный интеллект и клиническое мышление. *проф.Кобзев Д (Великобритания)*

10.40-11.10 M-Health . Что такое мобильное здоровье? Перспективные концепции для персонализированной медицины . *Клейнер Д. (Москва).*

11.10-11.40 50 лет открытия IgE: уникальные возможности диагностики и индивидуализированной терапии *проф. Астафьева Н.Г.(Саратов)*

11.40 – 12.10 Новые границы персонализированной медицины - биологическая терапия бронхиальной астмы *проф. Курбачева О.М. (Москва)*

12.10-12.30 Аллерген-специфическая иммунотерапия – уникальный болезнью-модифицирующий метод влияния на IgE-зависимую аллергию. *К.м.н.Павлова К.С. (Москва)*

12.30-13.00 –Кофе-брейк

Сессия II Доминантные аллергены в клинической практике

Председатели: проф. Ненашева Н.М. (Москва), проф. Феденко Е.С. (Москва), д.м.н. Шамгунова Б.А. (Астрахань)

Пыльца и респираторный тракт

13:00 - 13:30 Аллергические риниты . Стандарты терапии и особенности лечения пыльцевых АР **проф. Ненашева Н.М. (Москва)**

13:30 - 14:00 Аллергическая бронхиальная астма .Новые акценты в GINA 2017 **проф. Курбачева О.М.(Москва)**

14:00- 14.30 Коморбидные ринит и астма. **К.м.н.Нагаткин Д.А. (Москва)**

Барьерные системы при пыльцевой аллергии (кожа и желудочно- кишечный тракт)

14.30-15.00 Атопический дерматит. Что нового в лечении? **проф. Феденко Е.С.(Москва)**

15.00-15.30 Крапивница. Обновленные клинические рекомендации. Фармакотерапия. **проф. Феденко Е.С.(Москва)**

15.30-16.00 Крапивница. Обновленные клинические рекомендации. Анти- IgE терапия

проф. Астафьева Н.Г.(Саратов)

16.30 –Культурная программа

День 2-ой- 29 июня

г. Саратов, гостиница Венеция, ул.Т.Шевченко,61/63, конференц-зал

Роль системных реакций при аллергии

Председатели: проф.Белан Э.Б.(Волгоград), проф.Файзулина Р.М. (Уфа) проф. Трубецков А.Д. (Саратов)

08.30 -09.00 Клиническое значение паналлергенов и суперантигенов для больных с аллергическими заболеваниями **проф. Белан.Э.Б.(Волгоград)**

09.00-09.30 Системные проявления аллергических заболеваний. Анафилаксия . Пыльца и ужаление перепончатокрылых. **проф.Файзулина Р.М.(Уфа)**

10.00-10.30 – Роль профессиональных факторов в формировании аллергии. **проф.Трубецков А.Д.(Саратов)**

10.30-11.00 – От микробиома кишечника к микробиому верхних и нижних дыхательных путей. Эффект лечения. **д.м.н. Шамгунова Б.А.(Астрахань)**

Кофе – брейк 11.00-11.30

Круглые столы: 11.30- 14.00

За каждым столом 2 модератора («за» и «против») и эксперт

Круглый стол №1 Эксперт к.м.н. Павлова К.С. (Москва), модераторы И.Э.Михайлова (Саратов), к.м.н. Удовиченко Е.Н. (Саратов)

Проблема: выбор фенотипа для ПКИТ и СЛИТ

Клинический случай. Пыльцевая аллергия к березе – И.Э.Михайлова (Саратов)

Клинический случай. Аллергия к клещам домашней пыли, к.м.н.

Удовиченко Е.Н.(Саратов).

Круглый стол №2 Эксперт проф. Курбачева О.М. (Москва), модераторы Мейрис Л.Т.(Саратов), к.м.н. Скучаева Л.В.(Саратов)

Проблема : Поливалентная аллергия. С чего начать?

Клинический случай. Больной с аллергией к пыльце и клещам – к.м.н. Л.В. Скучаева (Саратов)

Клинический случай. Ребенок со сменой молочных зубов. Имеет ли смысл отложить АСИТ на длительное время? – Л.Т. Мейрис (Саратов).

Круглый стол №3 Эксперт проф. Ненашева Н.М.(Москва), модераторы доц.Гамова И.В. (Саратов), к.м.н.Перфилова И.А.(Саратов).

Проблема: Фенотипы пациентов для выбора АСИТ, анти IgE, другой таргетной или антимаediatorной терапии.

Клинический случай .Больной с полисенсibilизацией (клещи, деревья, злаки, сорняки) - к.м.н. Перфилова И.А.(Саратов).

Клинический случай. Больной с тяжелой, но контролируемой астмой (AERD) и пыльцевой аллергией - доц. Гамова И.В.(Саратов).

14.00 -14.30 Сессия вопросов и ответов. Интерактивная дискуссия. Тесты

14:30-15:00 Заключительное слово. Выдача сертификатов

15.30 – 16.00 Обед

16.00-17.00

к.б.н.Широков А.А.,

научный сотрудник Института физиологии растений и микроорганизмов РАН ,
руководитель Центра коллективного пользования научным оборудованием в
области физико-химической биологии и нанобиотехнологии «Симбиоз»,
владеющего уникальной приборной базой

Посещение Центра коллективного пользования научным оборудованием в области
физико-химической биологии и нанобиотехнологии «Симбиоз», владеющего
уникальной приборной базой, организованной для повышения уровня и
расширения фундаментальных и прикладных исследований, подготовки
высококвалифицированного персонала в ходе стажировок и участия студентов,

магистрантов и аспирантов в выполнении научных исследований в области физико-химической биологии и нанобиотехнологии, для интеграции исследовательской работы вузов, учреждений РАН и иных заинтересованных организаций.

Знакомство с оборудованием для пыльцевого мониторинга.