

Программа

«Клинико-иммунологические особенности развития микозов у разных категорий больных» в рамках Российско-китайского конгресса по медицинской микробиологии, эпидемиологии, клинической микологии и иммунологии (XXI Кашкинские чтения)

13-15 июня 2019, Санкт-Петербург

12 академических часов

13 июня 2019

12.00-13.30 Симпозиум «Микозы – новые факторы риска»

Симпозиум посвящен обсуждению различных факторов риска развития микозов. В докладах будут представлены клинические примеры развития микозов различной локализации, обсуждены алгоритмы диагностики и лечения.

Цель – актуализировать знания слушателей о новых факторах риска развития инвазивных микозов.

Модераторы: Климко Н.Н.¹, Шадринова О.В.

1. **Особенности инвазивного аспергиллеза у взрослой когорты негематологических пациентов.** Шадринова О.В.
2. **Пневмоцистная пневмония, связанная с тяжелой вирусной инфекцией у детей.** Козлова О.П.
3. **Аспергиллез легких у больных муковисцидозом.** Борзова Ю.В.
4. **Хронический аспергиллез легких как маска злокачественного новообразования.** Десятник Е.А.

13.30-13.40 Дискуссия – 10 мин.

14.00-15.30 Симпозиум «Редкие микозы »

Симпозиум посвящен обсуждению современных алгоритмов диагностики и лечения редких микозов, особенностям их развития у разных категорий больных. Цель – познакомить участников конференции с актуальной для врачей-инфекционистов и клинических микологов проблемой редких микозов у иммуносупрессированных и иммунокомпетентных больных.

Модераторы: Маркова И.В, Шагдилеева Е.В.

1. **Обусловленные редкими возбудителями инвазивные микозы у детей с гематологическими заболеваниями после трансплантации гемопоэтических стволовых клеток.** Маркова И.В., Попова М.О.
2. **Мукоромикоз у детей: результаты проспективного исследования.** Хостелиди С.Н.
3. **Первый случай инвазивного кандидоза, обусловленного *Candida auris* в Санкт-Петербурге.** Шагдилеева Е.В., Климко Н.Н.

¹ Сведения о модераторах и докладчиках приведены в отдельной таблице

4. Шадринова О.В. Диссеминированный аспергиллез: анализ данных регистра.

15.30-15.40 Дискуссия – 10 мин.

14 июня 2019

9.00 – 10.30 Симпозиум «Актуальные проблемы диагностики и лечения аспергиллеза»

Доклады симпозиума посвящены актуальной проблеме развития инвазивного и хронического аспергиллеза у больных с разными факторами риска. Будут представлены клинические случаи, обсуждена тактика лечения данных больных.

Цель – повысить уровень знаний слушателей в области микологии, современных методов диагностики и лечения заболеваний, вызванных грибами рода *Aspergillus*.

Модераторы: Климко Н.Н., Шадринова О.В.

1. **Инвазивный аспергиллез у пациентов с солидными опухолями.** Деникина Ю.В.
2. **Возможности КТ в диагностике хронического аспергиллеза** Николаева Н.Г.
3. **Хронический аспергиллез легких у больных деструктивным туберкулезом в Санкт-Петербурге.** Евсеев П.Ю.
4. **Криптококкоз у больного неходжкинской лимфомой.** Мелехина Ю.Э.

10.30-10.40 Дискуссия – 10 мин.

11.00-12.30 Симпозиум «Актуальные проблемы диагностики и лечения кандидоза»

Доклады симпозиума посвящены различным вариантам развития кандидоза у детей и взрослых. В докладах представлены данные регистра кандидоза у детей в Санкт-Петербурге, обсуждены современные диагностические и лечебные алгоритмы. Цель – повысить уровень знаний слушателей в области диагностики и лечения кандидоза у различных категорий больных.

Модераторы: Шевяков М.А., Козлова О.П.

1. **Инвазивный кандидоз у детей после трансплантации гемопоэтических стволовых клеток.** Маркова И.В.
2. **Инвазивный кандидоз у новорожденных в Санкт-Петербурге** Шагдилеева Е.В.
3. **Кандидоз пищевода, вызванный не-альбиكانс видами микромицетов.** Шевяков М.А.
4. **Лечение хронического рецидивирующего кандидозного вульвовагинита.** Долго-Сабурова Ю.В.
5. **Хронический кандидоз кожи и слизистых оболочек у детей в Санкт-Петербурге.** Козлова О.П.

12.30-12.40 Дискуссия – 10 мин.

15 июня 2019

9.00 – 10.30 Симпозиум «Инфекции и иммунитет»

Доклады симпозиума представят современные данные об особенностях иммунных реакций при различных инфекционных и аллергических заболеваниях, связанных с плесневыми микромицетами. Будут обсуждены новые возможности лабораторной аллергии у больных из разных групп риска. Цель - актуализировать знания слушателей о патогенезе иммунозависимых и аллергических заболеваний, новых подходах к диагностике и терапии.

Модераторы: Тараскина А.Е., Козлова Я.И.

1. **Механизмы иммунной толерантности, опосредованные метаболизмом триптофана: потенциальная роль в развитии микотических патологий легких** Тараскина А. Е.
2. **Клинико-иммунологические характеристики больных аллергическим бронхолегочным аспергиллезом.** Козлова Я.И.
3. **Применение теста активации базофилов в диагностике микогенной сенсибилизации у больных бронхиальной астмой и муковисцидозом.** Фролова Е.В.
4. **Тесты на прокальцитонин и CD64 у тяжелобольных пациентов: сходства и различия показателей** Калашникова А.А..

10.30-10.40 Дискуссия – 10 мин.

11.00 – 12.30 Лекция «Иммунные механизмы воспаления и лихорадки при инфекционных заболеваниях».

Цель - изложить современные взгляды на иммунопатогенез воспаления и лихорадки при инфекционных заболеваниях. В ходе лекции будет обсуждена необходимость лабораторной диагностики состояния иммунной системы и возможность включения иммуномодулирующих средств в план лечения при различных заболеваниях.

Лектор: Шабашова Н.В.

13.00-14.00 Тестирование на бумажных носителях