

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

08 НОЯБРЯ | ПЯТНИЦА



08-09 ноября 2024

08 НОЯБРЯ

ПЯТНИЦА | ОНЛАЙН | ЗАЛ «АНТИБИОТИК»

conference2024.antimicrob.net

11:00-13:15

Симпозиум № 1: Антибиотикорезистентность и тактика применения антибиотиков при внебольничных респираторных инфекциях

Модератор: д.м.н., проф. Яковлев Сергей Владимирович (г. Москва)

11:00-11:30

Внебольничная пневмония в многопрофильном стационаре: что определяет тактику лечения?

(Доклад при поддержке компании ООО «Пфайзер Инновации») д.м.н., проф. РАН Рачина Светлана Александровна (г. Москва)

11:30-12:00

Неочевидные способы преодоления резистентности д.м.н., проф. Бабак Сергей Львович (г. Москва)

12:00-12:30

Рациональная антибактериальная терапия заболеваний ЛОР-органов: следуем клиническим рекомендациям!

к.м.н., доц. Баранов Константин Константинович (г. Москва)

12:30-13:00

Результаты рандомизированного сравнительного клинического исследования по применению препаратов амоксициллина/клавуланата при остром стрептококковом тонзиллофарингите

д.м.н., проф. Карпищенко Сергей Анатольевич (г. Москва)

13:00-13:15

Вопросы и дискуссия

13:30-15:20

Симпозиум № 2:

Инвазивный микоз - как лечить?

Модераторы: д.м.н., доц. Хостелиди Софья Николаевна (г. Санкт-Петербург); к.м.н., доц. Козлова Ольга Петровна (г. Санкт-Петербург)

13:30-13:50

Особенности терапии инвазивного кандидоза в ОРИТ (новые клинические рекомендации)

к.м.н., доц. Козлова Ольга Петровна (г. Санкт-Петербург)

13:50-14:10

Возможные лекарственные взаимодействия у пациентов, получающих триазолы

к.м.н., доц. Шадривова Ольга Витальевна (г. Санкт-Петербург)

14:10-14:30

Актуальные вопросы антимикотической терапии у детей к.м.н., доц. Шагдилеева Елена Владимировна (г. Санкт-Петербург)

14:30-14:50

Особенности терапии криптококкоза у пациентов с ВИЧ и без ВИЧ-инфекции

к.м.н., доц. Мелехина Юлия Эммануиловна (г. Санкт-Петербург)

14:50-15:10

Современные стратегии терапии инвазивных микозов: новые антифунгальные препараты — что ожидать? д.м.н., доц. Хостелиди Софья Николаевна (г. Санкт-Петербург)

15:10-15:20

Вопросы и дискуссия

15:30-18:30

Симпозиум № 3: Актуальные и экстремально резистентные возбудители инфекций: эпидемиология, механизмы и распространение антибиотикорезистентности, возможности антибактериальной терапии

Модераторы: чл.-корр. РАН, д.м.н., проф. Сидоренко Сергей Владимирович (г. Санкт-Петербург); д.м.н., проф. Яковлев Сергей Владимирович (г. Москва)

15:30-16:00

Использования данных реальной клинической/лабораторной практики для мониторинга резистентности возбудителей внебольничных инфекций

д.м.н., проф. Рафальский Владимир Витальевич (г. Калининград); аспирант Цапкова Алина Андреевна (г. Калининград)

16:00-16:30

От коровы к человеку: как белки убивают

к.б.н. Сопова Юлия Викторовна (г. Санкт-Петербург)

16:30-17:00

Новые антимикробные препараты – есть ли угроза резистентности?

чл.-корр. РАН, д.м.н., проф. Сидоренко Сергей Владимирович (г. Санкт-Петербург)

17:00-17:30

Проблема распространения ванкомицин- и линезолидустойчивых энтерококков

д.б.н., с.н.с. Гостев Владимир Валерьевич (г. Санкт-Петербург)

17:30-18:00

Klebsiella pneumoniae – конвергенция антимикробной резистентности и вирулентности

к.б.н., н.с. Агеевец Владимир Андреевич (г. Санкт-Петербург)

18:00-18:30

Распространение устойчивости к линезолиду среди Staphylococcus spp.

Плешков Вячеслав Юрьевич (г. Санкт-Петербург)

ЗИМА ПРОГРАММА 2025 СКАТ (СТРАТЕГИЯ КОНТРОЛЯ АНТИМИКРОБНОЙ ТЕРАПИИ) ПРИ ОКАЗАНИИ СТАЦИОНАРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ



В цельях оптимизации применения антимикробных препаратов и уменьшения антибиотикорезистентности в помощь врачам планируется к изданию обновленная версия Программы СКАТ