

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова
НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина
Всероссийское научно-практическое общество эпидемиологов, микробиологов и
паразитологов
Международная общественная организация «Евро-Азиатское общество по инфекционным
болезням»
ФУМО «Науки о здоровье и профилактическая медицина»
Детский научно-клинический центр инфекционных болезней
Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга

**ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
по медицинской микробиологии,
клинической микологии и иммунологии
(XXI Кашкинские чтения)**

Приказ Министерства здравоохранения РФ №141 от 30.03.2018 г.

6-8 июня 2018 г.

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА**

**Место проведения: Отель «Санкт-Петербург»
г. Санкт-Петербург, Пироговская наб., д. 5/2,**

СОДЕРЖАНИЕ

Научно-практические мероприятия в рамках Конгресса:

Научные сессии: симпозиумы, круглые столы, лекции стр.
Конкурс научных работ молодых ученых и студентов стр.
Сессия постерных докладов стр.
Расширенное заседание ФУМО
«Науки о здоровье и профилактическая медицина» стр.
Совещание главного внештатного специалиста
по клинической микробиологии и антимикробной резистентности
МЗ РФ по Северо-Западному федеральному округу стр.
Заседание профильной комиссии МЗ РФ
по специальности «Эпидемиология» стр.
Третий Общероссийский Конкурс «Красота микромира – 2018» стр.

Учебные мероприятия (УМ) по специальностям:

«Бактериология» (ОМ1) стр.

«Дерматовенерология» (ОМ2) стр.

«Эпидемиология» (ОМ3) стр.

«Инфекционные болезни» (ОМ4) стр.

6 июня 2018 года

Регистрация участников с 8:00

КОНГРЕСС-ХОЛЛ

ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА 9:00 – 9:30

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ 9:30 – 11:30

Сопредседатели: ■, ■

9:30 – 9:50 Новый мультирезистентный патоген *Candida auris*: новые задачи для микробиолога, эпидемиолога, клинициста

Васильева Н.В.

Санкт-Петербург, Россия

9:50 – 10:10 Современные возможности вакцинопрофилактики

Харит С.М.

Санкт-Петербург, Россия

10:10 – 10:30 Грамотрицательные бактерии и воспаление в урологии: молекулярные аспекты

Мавзютов А.Р.

Уфа, Россия

10:30 – 10:50 Есть ли у антибиотиков будущее?

Сидоренко С.В.

Санкт-Петербург, Россия

10:50 – 11:30 Стратегия рационального использования антибиотиков

Мабилат К. (Mabilat C.)

■, Франция

Дискуссия.

ПЕРЕРЫВ..... 11:30 – 11:45

КОНГРЕСС-ХОЛЛ

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ:

При поддержке компании Pfizer

Тяжелые внутрибольничные инфекции:

современный подход к диагностике и лечению..... 11:45 – 12:45

11:45 – 12:00 Инвазивные микозы в многопрофильном стационаре

Климко Н.Н.

Санкт-Петербург, Россия

12:00 – 12:15 Полирезистентные возбудители в ОРИТ

Шляпников С.А.

Санкт-Петербург, Россия

12:15 – 12:30 Сепсис у иммунокомпрометированных больных
Голощатов О.В.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 15 мин.

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ:

При поддержке Представительства компании «Бектон Дикинсон Б.В.» (Нидерланды)

Ускоренная микробиологическая диагностика. Практический опыт 12:45 – 14:00

Сопредседатели: Орлова О.Е., Багирова Н.С.

12:45 – 13:05 Практический подход к стандартизации микробиологических исследований в скорпомощной больнице №67 им. Л.А. Ворохобова
Орлова О.Е.
Москва, Россия

13:05 – 13:25 Сокращение времени выдачи ответов вследствие коррекции графика работы лаборатории клинической микробиологии ГKB №1 им. Н.И. Пирогова
Алесина Н.В.
Москва, Россия

13:25 – 13:45 Экспресс-диагностика бактериемии. Опыт лаборатории микробиологической диагностики РОНЦ им. Н.Н. Блохина
Багирова Н.С.
Москва, Россия

Дискуссия, 15 мин.

ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»

СИМПОЗИУМ:

Биологическая терапия в дерматологии и косметологии 11:45 – 12:45

Сопредседатели: Разнатовский К.И., Потехаев Н.Н.

11:45 – 12:00 Стратегия и тактика назначения системной терапии при лечении тяжелых форм псориаза
При поддержке Корпорации «Селджен Интернэшнл Холдинз Корпорэйшн»
Разнатовский К.И.
Санкт-Петербург, Россия

12:00 – 12:15 Опыт применения биологической терапии в Московском НПЦ дерматологии и косметологии
При поддержке ООО «Джонсон & Джонсон»
Потехаев Н.Н.
Москва, Россия

12:15 – 12:30 Успешная и безопасная терапия псориаза и псориатического артрита. Миф или реальность?
При поддержке Корпорации «Селджен Интернэшнл Холдинз Корпорэйшн»
Хобейш М.М.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 15 мин.

СИМПОЗИУМ:

Инновационные методы диагностики и лечения заболеваний кожи 12:45 – 14:00

Сопредседатели: , 

- 12:45 – 13:00 Нейрогуморальные и иммунные нарушения у больных различными формами акне и методы их комплексной терапии
При поддержке «Сан Фармасьютикал Индастриз Лимитед» Индия, г. Москва
Разнатовский К.И.
Санкт-Петербург, Россия
- 13:00 – 13:15 Системная терапия акне: что нового?
При поддержке АО «Верофарм»
Матушевская Е.В.
Москва, Россия
- 13:15 – 13:30 Грибковые заболевания кожи. Алгоритмы диагностики и лечения
При поддержке компании Sandoz. Баллы НМО не начисляются
Котрехова Л.П.
Санкт-Петербург, Россия
- 13:30 – 13:45 Отечественные и европейские клинические рекомендации по лечению среднетяжелого и тяжелого псориаза и псориатического артрита. Реальная клиническая практика применения устекнумаба
При поддержке ООО «Джонсон & Джонсон»
Хобейш М.М.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 15 мин.

ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»

СИМПОЗИУМ (ОМ4 «ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ»):

Микозы – факторы риска 11:45 – 14:00

Сопредседатели: **Климко Н.Н., Борзова Ю.В.**

- 11:45 – 12:15 Инвазивный аспергиллез на фоне ВИЧ-инфекции
Шадривова О.В.
Санкт-Петербург, Россия
- 12:15 – 12:45 Аллергический бронхолегочный аспергиллез у больных муковисцидозом
Козлова Я.И., Фролова Е.В., Борзова Ю.В. Учеваткина А.Е., Филиппова Л.В., Аак О.В.
Санкт-Петербург, Россия
- 12:45– 13:15 Хронический аспергиллез у больных муковисцидозом
Борзова Ю.В.
Санкт-Петербург, Россия
- 13:15 – 13:45 Хронический аспергиллез легких у больных деструктивным туберкулезом
Евсеев П.Ю.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 15 мин.

ЗАЛ «ВЫБОРГ»

ЗАСЕДАНИЕ ПРОФИЛЬНОЙ КОМИССИИ

Министерства здравоохранения Российской Федерации
по специальности «Эпидемиология».....

11:45 – 14:00

Председатель: **Зуева Л.П.**

Всероссийский конгресс по медицинской микробиологии, клинической микологии и иммунологии

- 11:45 – 12:05 Достижения и проблемы актуальных инфекционных заболеваний в СЗФО
Зуева Л.П., Асланов Б.И.
Санкт-Петербург, Россия
- 12:05 – 12:25 Опыт профилактики природно-очаговых заболеваний в Ленинградской области
Харькова Е.В.
_____, Россия
- 12:25 – 12:45 Некоторые аспекты профилактики ИСМП в ГОБУЗ «Мурманская областная
клиническая больница им. П.А.Баяндина»
Диденко С.Р.
_____, Россия
- 12:45 – 13:05 Эпидемиологический надзор за ВИЧ-инфекцией в Карелии
Рожкова И.И.
Петрозаводск, Россия
- 13:05 – 13:25 Организация мероприятий по профилактике профессиональных заражений ВИЧ-
инфекцией в Вологодской области
Курганова Т.Ю.
Вологда, Россия
- 13:25 – 13:45 Результаты исследований напряженности постпрививочного иммунитета к
вирусному гепатиту В среди персонала Новгородской областной клинической
больницы
Цейц О.Е.
Великий Новгород, Россия

Дискуссия, 15 мин.

ПЕРЕРЫВ 14:00 – 15:00

ФОЙЕ ПЕРЕД КОНГРЕСС-ХОЛЛОМ

КОНКУРС НАУЧНЫХ РАБОТ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ И СТУДЕНТОВ 14:00 – 15:00
СЕССИЯ ПОСТЕРНЫХ ДОКЛАДОВ 14:00 – 15:00

ЗАЛ «ЗЕЛЕНОГОРСК»

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ
ТРЕТЬЕГО ОБЩЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА «Красота микромира-2018» 14:00 – 15:00

КОНГРЕСС-ХОЛЛ

СИМПОЗИУМ (ОМ1 «БАКТЕРИОЛОГИЯ»):

Актуальные проблемы антибиотикорезистентности 15:00 – 17:00

Сопредседатели: Сидоренко С.В., Гостев В.В.

- 15:00 – 15:30 Стратегии бактерий по противодействию антибиотикам: толерантность,
персистенция, резистентность
Сидоренко С.В.
Санкт-Петербург, Россия
- 15:30 – 16:00 Клональная структура и антибиотикорезистентность метициллинрезистентных
Staphylococcus aureus
Гостев В.В.
Санкт-Петербург, Россия

- 16:00 – 16:25 Резистентность *Enterobacteriaceae* к карбапенемным антибиотикам: методы детекции и пути преодоления
Лазарева И.В.
Санкт-Петербург, Россия
- 16:25 – 16:50 Динамика антибиотикорезистентности *Streptococcus pneumoniae* в условиях массовой антипневмококковой вакцинации
Цветкова И.А.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 10 мин.

СИМПОЗИУМ (ОМ1 «БАКТЕРИОЛОГИЯ»):

К 100-летию первой в мире пандемии вируса гриппа А/Н1N1 («Испанка») .. 17:00 – 18:40

Сопредседатели: **Васин А.В., Жилинская И.Н., Красильников И.В.**

- 17:00 – 17:20 Возможность прогнозирования вакцинных штаммов вируса гриппа
Харченко Е.П.
Санкт-Петербург, Россия
- 17:20 – 17:40 Последние достижения в профилактике распространения вируса гриппа
Красильников И.В.
Москва, Россия
- 17:40 – 18:00 Использование РНК-интерференции в разработке новых противогриппозных препаратов
Васин А.В., Бродская А.В.
Санкт-Петербург, Россия
- 18:00 – 18:15 Новые аспекты патогенеза вируса гриппа
Жилинская И.Н., Марченко В.А., Фадеев А.В.
Санкт-Петербург, Россия
- 18:15 – 18:30 Эволюция вирусов гриппа А/Н1N1 с 2009 по 2016 гг.
Фадеев А.В., Жилинская И.Н.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 10 мин.

ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»

СИМПОЗИУМ:

При поддержке АО «Вертекс»

Дерматозы сочетанной этиологии 15:00 – 16:00

Сопредседатели: **Разнатовский К.И., Котрехова Л.П.**

- 15:00 – 15:15 Осложненные стероидочувствительные дерматиты
Разнатовский К.И.
Санкт-Петербург, Россия
- 15:15 – 15:30 Новая комбинированная топическая терапия воспалительных дерматозов
Хайрутдинов В.Р.
Санкт-Петербург, Россия
- 15:30 – 15:45 Место комбинированных препаратов в практике дерматовенеролога. Разбор клинических случаев
Котрехова Л.П.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 15 мин.

СИМПОЗИУМ (ОМ2 «ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ»):

Совершенствование системы оказания

дерматовенерологической помощи в Санкт-Петербурге – I..... 16:00 – 17:00

Сопредседатели: Разнатовский К.И., Горланов И.А.

- 16:00 – 16:25 Аккредитация специалистов дерматовенерологического профиля и создание системы очно-заочного обучения в системе НМО
Разнатовский К.И., Раводин Р.А.
Санкт-Петербург, Россия
- 16:25 – 16:50 Вопросы организации детской дерматовенерологической помощи в Санкт-Петербурге
Горланов И.А., Кодинцова Н.И.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 10 мин.

СИМПОЗИУМ (ОМ2 «ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ»):

Совершенствование системы оказания

дерматовенерологической помощи в Санкт-Петербурге – II 17:00 – 18:40

Сопредседатели: Разнатовский К.И., Раводин Р.А.

- 17:00 – 17:25 Медицинские и правовые аспекты в рутинной практике дерматовенеролога
Чаплыгин А.В.
Санкт-Петербург, Россия
- 17:25 – 17:50 Организация специализированной медицинской помощи детям в Санкт-Петербурге с заразными кожными заболеваниями
Поддубная В.В.
Санкт-Петербург, Россия
- 17:50 – 18:10 Организация дерматовенерологической помощи в Ленинградской области
Егорова Ю.С.
[redacted], Россия
- 18:10 – 18:30 Автоматизация работы врача-дерматовенеролога как инструмент профилактики врачебных ошибок
Раводин Р.А.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 10 мин.

ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»

СИМПОЗИУМ:

Современные возможности диагностики и лечения инвазивных микозов..... 15:00 – 16:40

Сопредседатели: Климко Н.Н., Волкова А.Г.

- 15:00 – 15:20 Высокоспецифичные моноклональные антитела для диагностики *Aspergillus fumigatus*
Тикунова Н.В., Матвеев А., Емельянова Л., Байков И., Хлусевич Я.
Новосибирск, Россия
- 15:20 – 15:40 КТ-диагностика аспергиллеза легких
Николаева Н.Г.
Санкт-Петербург, Россия

- 15:40 – 16:00 Частота инвазивных микозов у иммуносупрессированных пациентов в Узбекистане
Талавердиев Ш.А.
—, —
- 16:00 – 16:15 Современные алгоритмы диагностики микозов легких у гематологических больных
Волкова А.Г.
Санкт-Петербург, Россия
- 16:15 – 16:30 Микотический перитонит при перитонеальном диализе
Мелехина Ю.Э.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 10 мин.

СИМПОЗИУМ (ОМ4 «ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ»):

Редкие микозы..... 17:00 – 18:40

Сопредседатели: **Климко Н.Н., Маркова И.В.**

- 17:00 – 17:25 Мукоромикоз и инвазивный аспергиллез у онкогематологических пациентов: результаты проспективного исследования
Хостелиди С.Н.
Санкт-Петербург, Россия
- 17:25 – 17:50 Первый случай эндемичного кокцидиомикоза легких в России
Десятник Е.А., Тарасова М.С., Шадривова О.В, Борзова Ю.В., Митрофанов В.С., Криволапов Ю.А., Васильева Н.В, Климко Н.Н.
Санкт-Петербург, Россия
- 17:50 – 18:10 Инвазивный аспергиллез, обусловленный *Aspergillus ustus*
Шадривова О.В.
Санкт-Петербург, Россия
- 18:10 – 18:30 Редкие инвазивные микозы у пациентов после трансплантации гемопоэтических стволовых клеток
Маркова И.В., Попова М.О.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 10 мин.

ЗАЛ «ВЫБОРГ»

СИМПОЗИУМ (ОМ3 «ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»):

Эпидемиология и профилактика актуальных инфекционных заболеваний..... 15:00 – 16:40

Сопредседатели: **Зуева Л.П., Калинина З.П.**

- 15:00 – 15:20 Эпидемиологические особенности острых и хронических тонзиллитов в Санкт-Петербурге
Шишмаков А.А.
Санкт-Петербург, Россия
- 15:20 – 15:40 Факторы риска развития внутриамниотической инфекции новорожденных
Злоказов М.Д.
Санкт-Петербург, Россия
- 15:40 – 16:00 Грипп и беременность: риск для здоровья новорожденных
Калинина З.П.
Санкт-Петербург, Россия

- 16:00 – 16:15 Тактика иммунизации против пневмококковой инфекции в Санкт-Петербурге. Итоги за 5 лет
Молчановская М.А.
Санкт-Петербург, Россия
- 16:15 – 16:30 Генетическое типирование *Acinetobacter baumannii*: информация к размышлению для эпидемиолога
Соломенный А.П.
Пермь, Россия

Дискуссия, 10 мин.

РАСШИРЕННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

ФЕДЕРАЛЬНОГО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ (ФУМО)

«Науки о здоровье и профилактическая медицина» 16:40 – 18:20

7 июня 2018 года

Регистрация участников с 8:00

КОНГРЕСС-ХОЛЛ

СИМПОЗИУМ (ОМ1 «БАКТЕРИОЛОГИЯ»):

Новые технологии в медицинской микробиологии 9:00 – 10:50

Сопредседатели: Тараскина А.Е., Чилина Г.А.

- | | |
|---------------|---|
| 9:00 – 9:25 | Особенности идентификации редких возбудителей микозов с использованием MALDI-TOF масс-спектрометрии
Рябинин И.А.
Санкт-Петербург, Россия |
| 9:25 – 9:50 | Использование MALDI-TOF масс-спектрометрии как метода оценки спектра секретируемых гемолизинов <i>Staphylococcus</i> spp.
Степанов А.С. , Васильева Н.В.
Санкт-Петербург, Россия |
| 9:50 – 10:15 | Идентификация микроскопических грибов методом ДНК секвенирования. Достоинства и ограничения
Тараскина А.Е.
Санкт-Петербург, Россия |
| 10:15 – 10:40 | Протеогеномный анализ <i>Mycobacterium tuberculosis</i> кластера Beijing B0/W148
Беспярых Ю.А. , Смоляков А.В., Арапиди Г.П., Шитиков Е.А.
Москва, Россия |

Дискуссия, 10 мин.

ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»

СИМПОЗИУМ (ОМ2 «ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ»):

Эпидемиология, диагностика и лечение дерматомикозов 9:00 – 10:50

Сопредседатели: Корнишева В.Г., Соколова Т.В.

- | | |
|---------------|--|
| 9:00 – 9:25 | Хромобластомикоз
Корнишева В.Г.
Санкт-Петербург, Россия |
| 9:25 – 9:50 | Использование методов молекулярной биологии для диагностики редких микозов
Медведева Т.В. , Скорбунова О.В., Пчелин И.М., Авдеенко Ю.А. Митрофанов В.С.
Санкт-Петербург, Россия |
| 9:50 – 10:15 | Статистика заболеваемости онихомикозом на амбулаторно-поликлиническом приеме
Герасимчук Е.В.
[] , Россия |
| 10:15 – 10:40 | Особенности лечения онихомикоза у лиц с патологией гепатобиллиарной системы и ЖКТ
Мирзоян В.Л.
Санкт-Петербург, Россия |

Дискуссия, 10 мин.

ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»

СИМПОЗИУМ (ОМ4 «ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ»):

Сочетанные микозы..... 9:00 – 10:50

Сопредседатели: Климко Н.Н., Шадривова О.В.

- | | |
|---------------|--|
| 9:00 – 9:35 | Мукоромикоз и инвазивный аспергиллез у онкогематологических пациентов:
результаты проспективного исследования
Хостелиди С.Н.
Санкт-Петербург, Россия |
| 9:35 – 10:10 | Сочетание аспергиллеза и инвазивного кандидоза
Шагдилеева Е.В.
Санкт-Петербург, Россия |
| 10:10 – 10:40 | Сочетание пневмоцистной пневмонии и инвазивного аспергиллеза легких
Шадривова О.В.
Санкт-Петербург, Россия |

Дискуссия, 10 мин.

ЗАЛ «ВЫБОРГ»

СИМПОЗИУМ (ОМ3 «ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»):

**Эпидемиология и профилактика
актуальных неинфекционных заболеваний 9:00 – 10:50**

Сопредседатели: Лялина Л. В., Соусова Е.В.

- | | |
|---------------|---|
| 9:00 – 9:20 | Клинико-эпидемиологическая характеристика язвенного колита и болезни Крона в
Санкт-Петербурге
Пургина Д.С.
[redacted], Россия |
| 9:20 – 9:40 | Эпидемиологические особенности репродуктивно-значимой патологии у детей и
подростков Санкт-Петербурга в современных условиях
Чиркина Т.М., Асланов Б.И., Рищук С.В.
Санкт-Петербург, Россия |
| 9:40 – 10:00 | Факторы риска развития кариеса
Бродина Т.В.,
Санкт-Петербург, Россия |
| 10:00 – 10:20 | Актуальные вопросы бластоцистной инвазии
Азаров Д.В.
Санкт-Петербург, Россия |
| 10:20 – 10:40 | Тенденции и перспективы преподавания эпидемиологии в условиях непрерывного
медицинского образования
Соусова Е.В.
Санкт-Петербург, Россия |

Дискуссия, 10 мин.

ПЕРЕРЫВ..... 10:50 – 11:20

КОНГРЕСС-ХОЛЛ

ЛЕКЦИЯ:

**Лечение инфекций, вызванных экстремально резистентными
грамотрицательными возбудителями: существуют ли оптимальные режимы? . 11:20 – 12:10**

Дехнич А.В.

Смоленск, Россия

Дискуссия, 15 мин.

ЛЕКЦИЯ:

Первый опыт фекальной трансплантации в РФ 12:10 – 13:00

Голощاپов О.В.

Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 10 мин.

ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»

СИМПОЗИУМ:

Современные подходы к терапии дерматологических заболеваний..... 11:20 – 13:00

Сопредседатели: Аравийская Е.А., Чаплыгин А.В., Котрехова Л.П.

11:20 – 11:40 Розацеа: лечим по современному
При поддержке ООО «Галдерма»

Аравийская Е.А.

Санкт-Петербург, Россия

11:40 – 12:10



12:10 – 12:40 Современный взгляд в терапии онихомикозов
При поддержке АО «Верофарм»

Чаплыгин А.В.

Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 20 мин.

ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»

СИМПОЗИУМ (ОМ4 «ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ»):

Актуальные проблемы диагностики и лечения кандидоза 11:20 – 13:00

Сопредседатели: Шевяков М.А., Мелехина Ю.Э.

11:20 – 11:45 Этиология рецидивирующего вульвовагинального кандидоза в Санкт-Петербурге в 2017 гг.

Долго-Сабурова Ю.В., Жорж О.Н., Выборнова И.В., Шурпицкая О.А., Босак И.А., Богомолова Т.С., Климко Н.Н.

Санкт-Петербург, Россия

11:45 – 12:10 Случай хронического кандидоза кожи и слизистых оболочек, обусловленного *Candida albicans*, резистентной к азолам

Козлова О.П., Фролова Е.В., Яковлева Ю.С., Борзова Ю.В., Климко Н.Н.

Санкт-Петербург, Россия

12:10 – 12:30 Диагностика и лечение микозов ЖКТ

Мелехина Ю.Э.

Санкт-Петербург, Россия

12:30 – 12:50 Дифференциальная диагностика кандидоза пищевода
Шевяков М.А.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 10 мин.

ЗАЛ «ВЫБОРГ»

СИМПОЗИУМ:

**Молекулярно-генетические технологии в диагностике и
эпидемиологическом мониторинге инфекционных заболеваний – I**..... 11:20 – 13:00

Сопредседатели: Цветкова И.А., Абаев И.В.

- 11:20 – 11:40 Клональная структура популяции *Streptococcus pneumoniae*, циркулирующих в Санкт-Петербурге, и распространение резистентности к антибактериальным препаратам
Цветкова И.А., Беланов С.С., Гостев В.В., Мохов А.С., Волкова М.О., Калиногорская О.С., Иванова К.А., Калисникова Е.Л., Никитина Е.В., Володина А.А., Сидоренко С.В. Санкт-Петербург, Россия
- 11:40 – 12:00 Сравнительный анализ бета-конвертирующих бактериофагов в геномах штаммов *Staphylococcus aureus*, возбудителей эксфолиативного дерматита новорожденных в России
Скрябин Ю.П., Кисличкина А.А., Коробова О.В., Богун А.Г., Абаев И.В., Дятлов И.А. Оболенск, Московская область, Россия
- 12:00 – 12:20 Молекулярно-генетический анализ штаммов *Yersinia pestis* subps. *microtus* bv. *ulegeica*
Соломенцев В.И., Кисличкина А.А., Благодатских С.А., Кадникова Л.А., Майская Н.В., Богун А.Г., Анисимов А.П. Оболенск, Московская область, Россия
- 12:20 – 12:40 Молекулярно-эпидемиологическая характеристика изолятов *Staphylococcus aureus*, возбудителей эксфолиативного дерматита новорожденных в Российской Федерации
Абаев И.В., Скрябин Ю.П. Кисличкина А.А., Коробова О.В., Богун А.Г., Дятлов И.А. Оболенск, Московская область, Россия
- 12:40 – 13:00 Анализ программ для сборки *de novo*
Кисличкина А.А., Сизова А.А., Скрябин Ю.П., Соломенцев В.И., Богун А.Г. Оболенск, Московская область, Россия

Дискуссия

ЗАЛ «ЗЕЛЕНОГОРСК»

СОВЕЩАНИЕ

главного внештатного специалиста по клинической микробиологии и антимикробной резистентности МЗ РФ по Северо-Западному федеральному округу..... 11:20 – 13:00

Председатель: Н.В. Васильева

Фойе перед конгресс-холлом

СЕССИЯ ПОСТЕРНЫХ ДОКЛАДОВ 13:00 – 14:00

ПЕРЕРЫВ **13:00 – 14:00**

КОНГРЕСС-ХОЛЛ

СИМПОЗИУМ (ОМ1 «БАКТЕРИОЛОГИЯ»):

Лабораторная диагностика микозов..... 14:00 – 15:50

Сопредседатели: Васильева Н.В., Богомолова Т.С.

- 14:00 – 14:25 Лабораторная диагностика кандидоза: новые подходы в эру мультирезистентных патогенов (*Candida auris* и другие)
Васильева Н.В.
Санкт-Петербург, Россия
- 14:25 – 14:50 Значение микроскопического исследования биоматериалов в диагностике микозов
Богомолова Т.С.
Санкт-Петербург, Россия
- 14:50 – 15:15 Диагностика микозов у больных муковисцидозом
Борзова Ю.В., Богомолова Т.С.
Санкт-Петербург, Россия
- 15:15 – 15:40 Новое в лабораторной диагностике *Malassezia*- ассоциированных заболеваний
Богданова Т.В.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 10 мин.

СИМПОЗИУМ:

Антибиотикотерапия: молекулярные механизмы

возникновения устойчивости и методы тестирования 15:50 – 17:30

Сопредседатели: Азизов И.С., Кречикова О.И.

- 15:50 – 16:10 Хромогенные среды в детекции антибиотикорезистентности
При поддержке ООО «ДРГ Биомед»
Кречикова О.И.
Смоленск, Россия
- 16:10 – 16:30 Устойчивость к полимиксинам. Что нового?
Азизов И.С.
[redacted], Россия
- 16:30 – 16:50 Формирование устойчивости к хинолонам и аминкумаринам в штаммах *E. coli* с дефектами по генам репликации, рекомбинации и репарации
Бодоев И.Н., Смирнов Г.Б., Шитиков Е.А., Ильина Е.Н.
Москва, Россия
- 16:50 – 17:05 Связь генов, влияющих на лекарственную устойчивость с инсерционными последовательностями у представителей рода *Acinetobacter*
Соломенный А.П.
Пермь, Россия
- 17:05 – 17:20 Исследование активности антимикробных препаратов на смоделированные биопленки микробного потенциального консорциума человека, *Staphylococcus aureus* и *Candida albicans*
Лисовская С.А.
Казань, Россия

Дискуссия, 10 мин.

ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»

СИМПОЗИУМ:

Дерматомикозы 14:00 – 15:00

Сопредседатели: Разнатовский К.И., Соколова Т.В.

- 14:00 – 14:20 Инновационные методы терапии онихомикоза: от лабораторной диагностики до клинического случая
При поддержке ООО «Галдерма»
Разнатовский К.И.
Санкт-Петербург, Россия
- 14:20 – 14:30 Ошибки врачей в выборе тактики обследования и лечения больных поверхностным кандидозом кожи и слизистых оболочек
При поддержке ООО «ЭГИС-РУС»
Соколова Т.В.
Москва, Россия
- 14:30 – 14:40 Микозы кожи и её придатков. Ключевые подходы к эффективной терапии
При поддержке компании Pfizer
Котрехова Л.П.
Санкт-Петербург, Россия
- 14:40 – 14:50 Ошибки диагностики, терапии и профилактики онихомикоза
При поддержке компании Sandoz. Баллы НМО не начисляются
Вашкевич А.А.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 10 мин.

СИМПОЗИУМ (ОМ2 «ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ»):

Современные методы диагностики,

лечения и профилактики сифилиса – I..... 15:00 – 15:50

Сопредседатели: Пирятинская А.Б., Вашкевич А.А.

- 15:00 – 15:10 Особенности лабораторной диагностики сифилиса в Санкт-Петербурге. Опыт и перспективы
Литвиненко И.В.
[redacted], Россия
- 15:10 – 15:20 Опыт организационно-методического руководства Спб ГБУЗ «КВД № 7» в медицинских организациях Кировского района по раннему и активному выявлению сифилиса
Перщетская Е.Б.
[redacted], Россия
- 15:20 – 15:30 Анализ причин формирования поздних форм сифилиса в Санкт-Петербурге. Роль медицинских организаций в раннем и активном выявлении сифилиса, проблемы и пути решения
Петунова Я.Г.
Санкт-Петербург, Россия
- 15:30 – 15:40 Особенности ведения пациентов с поздними формами сифилиса на современном этапе
Пирятинская А.Б.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 10 мин.

СИМПОЗИУМ (ОМ2 «ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ»):

Современные методы диагностики,

лечения и профилактики сифилиса – II..... 15:50 – 17:30

Сопредседатели: Пирятинская А.Б., Карякина Л.А.

- 15:50 – 16:35 О сифилофобии
Севашевич А.В.
■, Россия
- 16:35 – 17:20 Еще раз об истории сифилиса
Карякина Л.А., Смирнова О.Н.
■, Россия

Дискуссия, 10 мин.

ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»

СИМПОЗИУМ (ОМ4 «ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ»):

Инфекции и иммунитет 14:00 – 15:50

Сопредседатели: Серебряная Н.Б., Фролова Е.В.

- 14:00 – 14:25 Тромбоциты как клетки антимикробного иммунитета
Серебряная Н.Б.
Санкт-Петербург, Россия
- 14:25 – 14:50 Состав популяций Т-хелперов и цитокиновый профиль больных аллергическим бронхолегочным аспергиллезом
Фролова Е.В., Филиппова Л.В., Учеваткина А.В., Козлова Я.И., Кудрявцев И.В., Климко Н.Н., Васильева Н.В.
Санкт-Петербург, Россия
- 14:50 – 15:15 Поиск новых диагностических биомаркеров аллергического бронхолегочного аспергиллеза у больных бронхиальной астмой
Козлова Я.И., Фролова Е.В., Учеваткина А.В., Филиппова Л.В., Аак О.В.
Санкт-Петербург, Россия
- 15:15 – 15:40 Особенности иммунного ответа при гриппе, осложненном пневмонией
Головачева Е.Г., Галкина С.Н., Афанасьева О.И., Осидак Л.В.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 10 мин.

КРУГЛЫЙ СТОЛ:

Новая концепция микробиологической службы в РФ 15:50 – 17:30

Сопредседатели: ■, ■

- – ■
Нижегородцева И.А.
Белгород, Россия
- – ■
Микробиологическая служба мегаполиса. Московский стандарт
Мелкумян А.Г.
Москва, Россия
- – ■
Алиева Е.В.
Ставрополь, Россия
- – ■
Организация круглосуточной микробиологической лаборатории для диагностики инфекций кровотока. Трудности переходного этапа
Шурпицкая О.А., Борзова Ю.В., Васильева Н.В.
Санкт-Петербург, Россия
- – ■
Клиническая значимость своевременной диагностики инфекции кровотока
Руслякова И.А.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 10 мин.

ЗАЛ «ВЫБОРГ»

СИМПОЗИУМ:

Микозы ЛОР-органов 14:00 – 15:00

Сопредседатели: Кунельская В.Я., Козлова О.П.

- 14:00 – 14:15 Кандидамикозы верхних дыхательных путей у детей в практике врача отоларинголога
Кунельская В.Я.
Москва, Россия
- 14:15 – 14:30 Современный подход к терапии фарингомикоза
Шадрин Г.Б., Кунельская В.Я. Андрееenkova О.А.
Москва, Россия
- 14:30 – 14:45 Особенности диагностики и лечения аспергиллеза околоносовых пазух
Подковальников С.Л.
Санкт-Петербург, Россия
- 14:45 – 15:00 Челюстно-лицевой актиномикоз
Козлова О.П.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия

СИМПОЗИУМ:

Молекулярно-генетические технологии в диагностике и эпидемиологическом мониторинге инфекционных заболеваний – II..... 15:00 – 16:00

Сопредседатели: Лисицына Е.С., Тараскина А.Е.

- 15:00 – 15:15 Отечественный MALDI-TOF MS анализатор VactoSCREEN: новые подходы к видовой идентификации
При поддержке ООО НПФ «Литех»
Лисицына Е.С.
[redacted], Россия
- 15:15 – 15:30 Секвенирование и анализ геномов клинических штаммов *Acinobacter baumannii*
Фурсова Н.К., Агеева Е.Н., Попова А.В., Лев А.И., Кисличкина А.А., Ершова О.Н., Маликов В.Е.
Оболенск, Московская область, Россия
- 15:30 – 15:45 Возможности и перспективы применения изотермической амплификации в лабораторной диагностике коклюша и дифтерии
Борисова О.Ю., Пименова А.С., Петрова М.С., Чаплин А.В., Борисова А.Б., Афанасьев С.С., Кафарская Л.И.
Москва, Россия

Дискуссия, 15 мин.

СИМПОЗИУМ:

Разработка новых антибактериальных препаратов и методов антибактериальной терапии 16:00 – 17:30

Сопредседатели: Сидоренко С.В., Попова М.О.

- 16:00 – 16:20 Комбинации авибактама с бета-лактамами: на сколько реально их использование для эмпирической терапии?
Старкова П.С., Лазарева И.В., Мартенс Э.А., Сидоренко С.В.
Санкт-Петербург, Россия

- 16:20 – 16:40 Противомикробная активность соединений на основе замещенных 4-,5-,6-,7-аминоиндолов
Степаненко И.С., Ямашкин С.А., Костина Ю.А., Батаршева А.А., Слостников Е.Д.
Саранск, Россия
- 16:40 – 17:00 Оценка эффективности препаратов вирулентных бактериофагов по отношению к клиническим изолятам *Staphylococcus aureus*
Корниенко М.А., Летарова М.А., Купцов Н.С., Шитиков Е.А., Летаров А.В., Ильина Е.Н.
Москва, Россия
- 17:00 – 17:20 Морфологическое и генетическое разнообразие выделенных в России вирулентных бактериофагов, инфицирующих *Acinetobacter baumannii*
Попова А.В., Мякина В.П. и др.
Оболенск, Московская область, Россия

Дискуссия, 10 мин.

8 июня 2018 года

Регистрация участников с 8:00

КОНГРЕСС-ХОЛЛ

СИМПОЗИУМ (ОМ1 «БАКТЕРИОЛОГИЯ»):

Современные представления о микробиоте человеческого организма 9:00 – 10:40

Сопредседатели: Алиева Е.В., Суворов А.Н.

- | | |
|---------------|--|
| 9:00 – 9:20 | Особенности микробиоты кишечника при нейродегенеративных заболеваниях
Ермоленко Е.И. , Абдурасулова И.Н., Милюхина И.В., Суворов А.Н.
Санкт-Петербург, Россия |
| 9:20 – 9:40 | Микробные и метаболомные биомаркеры хронического воспаления в ЖКТ
Ситкин С.И.
_____, Россия |
| 9:40 – 10:00 | Новые подходы к персонифицированной коррекции дисбиоза
Суворов А.Н.
Санкт-Петербург, Россия |
| 10:00 – 10:15 | Применение газожидкостной хроматографии для изучения кишечной микробиоты у детей первого года жизни
Федотова Г.В. , Боронина Л.Г.
Екатеринбург, Россия |
| 10:15 – 10:30 | Опыт применения аутопробиотикотерапии для восстановления микрофлоры кишечника при дисбактериозах, вызванных антибиотиками широкого спектра действия
Боровкова Е.А. , Алиева Е.В., Фролова Т.В.
Кисловодск, Россия |

Дискуссия, 10 мин.

СИМПОЗИУМ (ОМ1 «БАКТЕРИОЛОГИЯ»):

Проблемы диагностики кишечных инфекций 10:40 – 12:30

Сопредседатели: Кафтырева Л.А., Порин А.А.

- | | |
|---------------|--|
| 10:40 – 11:05 | Современные направления лабораторной диагностики диарейных инфекций. Основные ошибки и способы их предупреждения
Кафтырева Л.А. , Макарова М.А.
Санкт-Петербург, Россия |
| 11:05 – 11:30 | Диареи вирусной этиологии в клинической и эпидемиологической практике
Подколзин А.Т.
_____, ____ |
| 11:30 – 11:55 | Обнаружение патогенных микроорганизмов в пищевых продуктах. Проблемы и решения
Порин А.А.
Санкт-Петербург, Россия |
| 11:55 – 12:20 | Генетические детерминанты патогенности штаммов <i>E.coli</i> , выделенных от детей с дисбиозами
Оришак Е.А.
Санкт-Петербург, Россия |

Дискуссия, 10 мин.

ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»

СИМПОЗИУМ (ОМ2 «ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ»):

Современные методы диагностики и лечения в дерматоонкологии..... 9:00 – 10:40

Сопредседатели: Ключарева С.В., Смирнова И.О.

- 9:00 – 9:25 Новообразования в периорбитальной области – возможности лазеротерапии
Ключарева С.В., Хаббус А.Г.
Санкт-Петербург, Россия
- 9:25 – 9:50 Дерматологические изменения у пациентов со злокачественными новообразованиями внутренних органов
Клибсон С.К.
Санкт-Петербург, Россия
- 9:50 – 10:10 Дерматозы и внутриэпидермальные неоплазии аногенитальной области. Что должен знать дерматолог
Смирнова И.О.
Санкт-Петербург, Россия
- 10:10 – 10:30 Роль неинвазивного метода диагностики в практике врача дерматолога
Вашкевич А.А.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 10 мин.

СИМПОЗИУМ (ОМ2 «ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ»):

Современные методы диагностики и лечения кожных заболеваний..... 10:40 – 12:30

Сопредседатели: Калинина Н.М.,

- 10:40 – 11:00 Хроническая крапивница у взрослых и детей. Подходы к диагностике и терапии
Калинина Н.М.
 , Россия
- 11:00 – 11:20 Редкий случай опоясывающего герпеса – синдром Ханта-Рамсея
Пирятинская В.А., Карякина Л.А., Смирнова О.Н.
Санкт-Петербург, Россия
- 11:20 – 11:40 Болезни соединительной ткани: современные клинико-эпидемиологические особенности
Белова Е.А.
Санкт-Петербург, Россия
- 11:40 – 12:00 Болезнь Бехчета в практике дерматовенеролога
Серебрякова И.С.
Санкт-Петербург, Россия
- 12:00 – 12:20 Хейлит – междисциплинарная проблема
Нечаева О.С.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 10 мин.

ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»

ЛЕКЦИЯ (ОМ4 «ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ»):

Современные подходы к диагностике и лечению микогенной аллергии 9:00 – 10:40

Соболев А.В.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 10 мин.

ЛЕКЦИЯ:

**Новые рекомендации ESMID, ECMM, ERS по диагностике
и лечению аспергиллеза** 10:40 – 11:40

Климко Н.Н.

Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 15 мин.

СИМПОЗИУМ:

Инфекции в онкологии 11:40 – 12:40

Сопредседатели: Дмитриева Н.В., Петухова И.Н.

11:40 – 12:05 Осложнения антимикробной терапии

Дмитриева Н.В.

Москва, Россия

12:05 – 12:30 Бактериальные и грибковые инфекции у онкологических больных. Современные
подходы к лечению

Петухова И.Н.

Москва, Россия

Дискуссия, 10 мин.

ЗАЛ «ВЫБОРГ»

СИМПОЗИУМ:

Современные методы дезинфекции и стерилизации 9:00 – 9:50

Сопредседатели: Мироненко О.В., Веденева Н.В.

9:00 – 9:15 Фармстил - современное оборудование для стерилизации и дезинфекции.

При поддержке ООО «Фармстер»

Фролов В.Н.

Санкт-Петербург, Россия

9:15 – 9:30 Оценка дезинфицирующей способности биосовместимого полимера

Нечаева О.В., Тихомирова Е.И., Ульянов В.Ю., Заярский Д.А.

Саратов, Россия

9:30 – 9:45 Бактерицидная композиция для обеззараживания воды

Веденева Н.В.

Саратов, Россия

Дискуссия, 5 мин.

ЛЕКЦИЯ:

**Гемофильная инфекция,
современная эпидемиология и микробиологическая диагностика** 9:50 – 10:40

Боронина Л.Г.

Екатеринбург, Россия

Дискуссия

СИМПОЗИУМ (ОМЗ «ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»):

**Эпидемиология инфекций,
связанных с оказанием медицинской помощи и больничная гигиена** 10:40 – 12:10

Сопредседатели: Мироненко О.В., Малашенко А.А.

- 10:40 – 11:00 Инфекции в детской хирургии: факторы риска и профилактика
Малашенко А.А., Асланов Б.И.
Санкт-Петербург, Россия
- 11:00 – 11:15 Электронная медицинская карта – источник оперативной информации для
госпитального эпидемиолога
Цой Е.Р.
Санкт-Петербург, Россия
- 11:15 – 11:30 Санитарно-противоэпидемиологическая безопасность медицинской организации на
современном этапе
Мироненко О.В., Носков С.Н., Бурнашов Л.Б.
Санкт-Петербург, Россия
- 11:30 – 11:45 Обеспечение инфекционной безопасности в многопрофильном стационаре с
помощью системы учета «Трекинг-инструмент»
Хасанова Е.А., Мироненко О.В.
Санкт-Петербург, Россия
- 11:45 – 12:00 Программа лабораторного производственного контроля при организации системы
обращения с медицинскими отходами
Магомедов Х.К., Мироненко О.В., Сампсонов А.В., Панькин А.В.
Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия, 10 мин.

ЗАЛ «ЗЕЛЕНОГОРСК»

СИМПОЗИУМ:

**Роль медицинской сестры в профилактике инфекций,
связанных с оказанием медицинской помощи**..... 12:30 – 14:30

Сопредседатели: Бубликова И.В., Подопригора Г.М.

- 12:30 – 12:50 Роль среднего медицинского персонала в профилактике инфекций, связанных с
оказанием медицинской помощи
Королькова Н.М.
Санкт-Петербург, Россия
- 12:50 – 13:10 Гигиена рук - ключевой элемент профилактики ИСМП в медицинских организациях
Асланов Б.И.
Санкт-Петербург, Россия
- 13:10 – 13:30 Актуальные вопросы обращения с медицинскими отходами
Светличная Ю.С.
Санкт-Петербург, Россия
- 13:30 – 13:45 Комплексный подход к решению проблем обращения с медицинскими отходами на
рабочих местах
Пуренок А.А.
[redacted], Россия
- 13:45 – 14:00 Обеспечение инфекционной безопасности в работе медицинского персонала
Михайлова О.Г.
Санкт-Петербург, Россия
- 14:00 – 14:15 Обеспечение эпидемиологической безопасности при проведении нестерильных
эндоскопических манипуляций
Щербатюк Е.С.
[redacted], Россия

Дискуссия, 15 мин.

ПЕРЕРЫВ 12:30 – 13:30

КОНГРЕСС-ХОЛЛ

ТЕСТИРОВАНИЕ (ОМ1):

по специальности «Бактериология» 13:10 – 14:50

ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»

ТЕСТИРОВАНИЕ (ОМ2):

по специальности «Дерматовенерология» 13:10 – 14:50

ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»

ТЕСТИРОВАНИЕ (ОМ3):

по специальности «Эпидемиология» 13:10 – 14:50

ЗАЛ «ВЫБОРГ»

ТЕСТИРОВАНИЕ (ОМ4):

по специальности «Инфекционные болезни» 13:10 – 14:50

ЗАЛ «КОНГРЕСС-ХОЛЛ»

ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА 15:00 – 16:00

**ДОКЛАДЫ УЧАСТНИКОВ КОНКУРСА НАУЧНЫХ РАБОТ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СТУДЕНТОВ,
ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА ПОСТЕРНОЙ СЕССИИ**

№ п/п	Наименование постерного доклада участника конкурса
1.	<p>Факторы вирулентности и чувствительность к антибактериальным препаратам штаммов <i>Enterococcus</i> spp., выделенных в 2006-2017 гг. Абаимова А.А., Теймуразов М.Г. , Светоч Э.А. Научный руководитель: д.в.н., профессор Светоч Э.А. Московская область, Россия</p>
2.	<p>Мукозальный иммунитет к дифтерии у детей с аллергическими заболеваниями Айропетьян А.В. Научный руководитель: д.м.н., профессор Харсеева Г.Г. Ростов-на-Дону, Россия</p>
3.	<p>Чувствительность <i>M. pachydermatis</i> к антимикотическим препаратам Алексеев А.Ю. Научный руководитель: Богданова Т.В., Выборнова И.В. Санкт-Петербург, Россия</p>
4.	<p>Уровень заболеваемости CMV, HHV6, EBV инфекций среди детей Алямовская К.П. Научный руководитель: д.м.н., профессор Харсеева Г.Г. Ростов-на-Дону, Россия</p>
5.	<p>Геометрия грибков – что это? Инновационный метод диагностики заразных кожных заболеваний у детей Антонова С.Б., Уфимцева М.А. Научный руководитель: д.м.н., доцент Уфимцева М.А. Свердловск, Россия</p>
6.	<p>Ультраструктура клеток вегетативного мицелия <i>Aspergillus fumigatus</i>, выращенных <i>in vitro</i> Баракаева Ф.Р., Хен С.А., Арцимович В.В. Научный руководитель: д.б.н. Степанова А.А., д.б.н., профессор Васильева Н.В. Санкт-Петербург, Россия</p>
7.	<p>Антимикробная активность слизи <i>Achatina fulica</i> Батаршева А.А. Научный руководитель: к.м.н. Степаненко И.С. Саранск, Россия</p>
8.	<p>Случай успешного лечения диссеминированного аспергиллеза у ВИЧ-инфицированной пациентки Боднар Н.О. Научный руководитель: к.м.н. Шадривова О.В. Санкт-Петербург, Россия</p>
9.	<p>Определение токсичности зуботехнических материалов с использованием биотест-объекта Ванчурина П.С. Научный руководитель: к.б.н., доцент Нечаева О.В. Саратов, Россия</p>
10.	<p>Антибиотикорезистентность госпитальных штаммов энтеробактерии в психиатрической больнице Варгасова В.С., Запаско Н.Д. Научный руководитель: к.м.н., доцент Козлова Н.С. Санкт-Петербург, Россия</p>

№ п/п	Наименование постерного доклада участника конкурса
11.	Микробиологический пейзаж возбудителей водной вспышки острой кишечной инфекции в Республике Дагестан Велиева Э.Э. , Гасанова М.А. Научный руководитель: д.б.н. Омарова С.М. Махачкала, Россия
12.	Цитотоксическое воздействие наночастиц серебра на культуру клеток NHDF Верховский Р.А. Научный руководитель: к.б.н., доцент Нечаева О.В. Саратов, Россия
13.	Анализ возбудителей менингитов в Республике Дагестан Гасанова М.Э. , Нажалова А.Б. Научный руководитель: д.б.н. Омарова С.М. Махачкала, Россия
14.	Клиническая эффективность клеточной иммунотерапии в лечении онкологических больных Гельм Ю.В. , Пасова И.А. Научный руководитель: к.м.н. Абакушина Е.В. Калуга, Россия
15.	Исследование мутаций в генах факторов патогенности в геномах штаммов <i>Bacillus anthracis</i> Гончарова Ю.О. Научный руководитель: к.б.н. Тимофеев В.С. Оболенск, Московская область, Россия
16.	Микробное загрязнение моющих средств при личном использовании Десятова М.В. , Рылдлева В.С. Научный руководитель: к.м.н. Косякова К.Г. Санкт-Петербург, Россия
17.	Частота выделения микроорганизмов с линз Егорова Д.Д. Научный руководитель: к.м.н. Пунченко О.Е. Санкт-Петербург, Россия
18.	Создание моноклональных антител против бета-глюкана клеточной стенки микопатогенов Емельянова Л.А. , Матвеев А. Л., Хлусевич Я. А., Байков И. К. Научный руководитель: д.б.н. Тикунова Н.В. Новосибирск, Россия
19.	Сальпингоофорит в анамнезе и его влияние на экспрессию МРНК толл-подобных рецепторов при невынашивании беременности Жукова И.О. , Ивашова О.Н. Научный руководитель: д.м.н., доцент Лебедева О.П. пос. Ракитное, Белгородская область, Россия
20.	Профиль резистентности <i>S. aureus</i> при бактерионосительстве Закирова А.Ш. , Сурхаев Р.С., Тюпкина О.Ф., Чазова Т.А. Научный руководитель: к.м.н., доцент Баязитова Л.Т. Казань, Россия
21.	Оценка гуморального иммунитета у вакцинированных живой сибиреязвенной вакциной Зенинская Н.А. , Марьин М.А., Рябко А.К., Силкина М.В., Мунтян Я.О., Шемякин И.Г. Научный руководитель: д.м.н. Фирстова В.В. Оболенск, Московская область, Россия

№ п/п	Наименование постерного доклада участника конкурса
22.	Распространенность туберкулеза с широкой лекарственной устойчивостью в Омской области Зимогляд А.А. Научный руководитель: к.м.н. Пасечник О.А. Омск, Россия
23.	Антибиотикорезистентность госпитальных штаммов <i>Escherichia coli</i> Ингинен Д.В. , Разина А.А. Научный руководитель: к.м.н., доцент Козлова Н.С. Санкт-Петербург, Россия
24.	Энтеровирусы у детей из семей мигрантов Канаева О.И. , Романенкова Н.И., Розаева Н.Р. Научный руководитель: д.м.н. Бичурина М.А. Санкт-Петербург, Россия
25.	Гибридный штамм STEC/ETEC серотипа O101:H33 сиквенс-типа ST330, выделенный в Российской Федерации Карцев Н.Н. , Скрыбин Ю.П., Светоч Э.А. Научный руководитель: к.б.н. Фурсова Н.К. Оболенск, Московская область, Россия
26.	Антибиотикорезистентность биопленкообразующих микроорганизмов периодонтального кармана Колчанова Н.Э. Научный руководитель: к.м.н. Окулич В.К. Витебск, Республика Беларусь
27.	Изучение генетического разнообразия российской популяции гриба <i>Trichophyton rubrum</i> Крючкова М.А. , Пчелин И.М. Научный руководитель: к.б.н. Тараскина А.Е., д.б.н. профессор Васильева Н.В. Санкт-Петербург, Россия
28.	Анализ геномов высоковирулентных <i>Klebsiella pneumoniae</i> с множественной лекарственной устойчивостью Лев А.И. , Кисличкина А.А. Научный руководитель: к.б.н. Фурсова Н.К. Оболенск, Московская область, Россия
29.	Интегроны в госпитальных штаммах грамотрицательных бактерий, выделенных в 2003-2015 гг. Леонова Е.С. , Асташкин Е.И., Лев А.И., Агеева Е.Н., Карцев Н.Н., Тазина О.И., Светоч Э.А. Научный руководитель: к.б.н. Фурсова Н.К. Оболенск, Московская область, Россия
30.	Реконструкция третичной структуры спектрообразующих белков <i>Candida glabrata</i> Лунина С.С. Научный руководитель: Рябинин И.А. Санкт-Петербург, Россия
31.	Микробиологическая характеристика нозокомиальных штаммов <i>Staphylococcus aureus</i> Михайлова О.С. , Салиева Д.Р. Научный руководитель: к.м.н., доцент Баязитова Л.Т. Казань, Россия

№ п/п	Наименование постерного доклада участника конкурса
32.	Исследование ранозаживляющей активности гелевой формы препарата «Меллисол» Мыльников А.М. , Заярский Д.А., Беспалова Н.В., Мудрак Д.А., Наволокин Н.А. Научный руководитель: к.б.н., доцент Нечаева О.В. Саратов, Россия
33.	Клинико-иммунологические характеристики аллергического бронхолегочного аспергиллеза у больных бронхиальной астмой Никитин О.А. Научный руководитель: к.м.н. Козлова Я.И. Санкт-Петербург, Россия
34.	Фенотипы и генотипы антибиотикорезистентности грамотрицательных бактерий, выделенных при одномоментных обследованиях Новикова Т.С. , Лев А.И., Асташкин Е.И., Ершова О.Н., Курдюмова Н.В. Научный руководитель: к.б.н. Фурсова Н.К. Оболенск, Московская область, Россия
35.	Роль <i>Staphylococcus aureus</i> subsp. <i>anaerobius</i> и грибов рода <i>Candida</i> в развитии гнойно-воспалительных процессов Новопашина Ю.А. , Бушкова В.А. Научный руководитель: к.б.н., доцент Колеватых Е.П. Киров, Россия
36.	Микробиологическое обследование кухонь общежитий Обухов Д.А. Научный руководитель: к.м.н. Пунченко О.Е. Санкт-Петербург, Россия
37.	Оценка иммунопротективных свойств потенциальных вакцинных штаммов <i>F. tularensis</i> Пинчук А.С. Научный руководитель: Фирстова В.В. Оболенск, Московская область, Россия
38.	Аспергиллез легких у больных муковисцидозом Понная В.А. Научный руководитель: к.м.н. Козлова Я.И., д.м.н., профессор Клишко Н.Н. Санкт-Петербург, Россия
39.	Случай успешного лечения инвазивного аспергиллеза легких, обусловленного <i>A. calidoustus</i> у гематологического пациента Пономаренко В.А. Научный руководитель: к.м.н. Борзова Ю.В. Санкт-Петербург, Россия
40.	Вклад аллельных вариантов промоторной области гена CXCL10 в риск развития инвазивного аспергиллеза легких у онкогематологических пациентов Пунченко Е.В. , Бойко И.Р., Копылов Е.Д. Научный руководитель: к.б.н. Тараскина А.Е., д.б.н., профессор Васильева Н.В. Санкт-Петербург, Россия
41.	Биопленкообразование у <i>Enterococcus faecalis</i> , выделенных из разных биотопов Пушилина А.Д. , Турянский А.И. Научный руководитель: д.м.н., доцент Зайцева Е.А. Владивосток, Россия

№ п/п	Наименование постерного доклада участника конкурса
42.	Адаптация продуцента антинеопластических соединений <i>Aspergillus wentii</i> к утилизации различных углеводов Расулова С.С. Научный руководитель: Рябинин И.А. Санкт-Петербург, Россия
43.	Разработка ниосомального геля с антимикробными пептидами для лечения акне Рубайло М.В. Научный руководитель: д.м.н., профессор Базиков И.А. Ставрополь, Россия
44.	Сочетание инвазивного аспергиллеза и пневмоцистной пневмонии. Анализ данных регистра Смирнова А.В. Научный руководитель: к.м.н. Шадривова О.В. Санкт-Петербург, Россия
45.	Фаговые полисахарид-деполимеразы, специфичные для бактерий <i>Klebsiella pneumoniae</i> капсульного типа K2 Соловьева Е.В. , Мякина В.П., Красильникова В.М., Веревкин В.В., Кисличкина А.А. Научный руководитель: к.б.н. Воложанцев Н.В. Оболенск, Московская область, Россия
46.	Молекулярно-генетический анализ штаммов <i>Yersinia pestis</i> subsp. <i>microtus</i> bv. <i>ulegeica</i> Соломенцев В.И. , Кисличкина А.А., Благодатских С.А., Кадникова Л.А., Майская Н.В., Анисимов А.П. Научный руководитель: к.б.н. Богун А.Г. Оболенск, Московская область, Россия
47.	История борьбы с чумой и холерой, отражённая в памятниках Санкт-Петербурга Сорокин А.Н. Научный руководитель: Панин А.Л. Санкт-Петербург, Россия
48.	Программные средства для проведения ретроспективного анализа заболеваемости военнослужащих Столяров Д.А. Научный руководитель: Зобов А.Е. Санкт-Петербург, Россия
49.	Антибиотикорезистентность госпитальных штаммов клебсиелл в психиатрической больнице Тимирбаева О.Ю. , Данилова К.С., Мильгунова Т.С. Научный руководитель: к.м.н., доцент Козлова Н.С. Санкт-Петербург, Россия
50.	Изучение резистентности и биопленкообразования штаммов грибов <i>Candida albicans</i> Хазеева К.К. , Шипачева А.В. Научный руководитель: д.б.н. Лисовская С.А. Казань, Россия
51.	Действие антимикробных препаратов на биоплёнки <i>S. aureus</i> и <i>C. albicans</i> Чепурина Д.В. Научный руководитель: Постникова О.Н. Симферополь, Россия

№ п/п	Наименование постерного доклада участника конкурса
52.	Спектр возбудителей гнойно-септических инфекций в многопрофильном стационаре Шевелева Д.В. , Яшина А.Н. Научный руководитель: к.м.н., доцент Козлова Н.С. Санкт-Петербург, Россия
53.	Роль эффлюкс системы MacAB <i>Serratia marcescens</i> SM6 в защите клеток от антибактериальных препаратов Ширшикова Т.В. , Богомольная Л.М. Научный руководитель: д.б.н. Шарипова М.Р. Казань, Россия
54.	Тест активации базофилов в диагностике хронической крапивницы Яковлева Ю.С. Научный руководитель: к.м.н. Козлова Я.И. Санкт-Петербург, Россия

ДОКЛАДЫ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА ПОСТЕРНОЙ СЕССИИ

№ п/п	Информация о постерном докладе
001.	Влияние летучих компонентов эфирных масел на биологические свойства микроорганизмов Азнабаева Л.М. , Михайлова Е.А. Оренбург, Россия
002.	Антибиотикорезистентные штаммы стафилококка в патогенезе перипротезной инфекции Бабушкина И.В. , Ульянов В.Ю., Бондаренко А.С., Шпиняк С.П., Норкин И.А. Саратов, Россия
003.	Использование оптических методов для оценки способности микроорганизмов к формированию микробных биопленок Беспалова Н.В. , Нечаева О.В., Цирулева Я.А. Саратов, Россия
004.	Оценка антимикробной активности антибиотиков в костном цементе для спейсеров Кимайкина О.В. , Гольник В.Н., Найданов В.Ф., Сюков И.В., Бурков Д.В., Чумаков Н.В., Супрун Е.А., Батрак Ю.М., Воеводская Л.Ю., Золовкина А.Г. Барнаул, Россия
005.	Анализ определения метициллинрезистентности стафилококков с использованием экспериментального хромогенного агара для стафилококков с цефокситином в сравнении с диско-диффузным методом с цефокситином и методом определения МИК оксациллина Кимайкина О.В. , Золовкина А.Г., Супрун Е.А. Барнаул, Россия
006.	Фенотипические и генотипические характеристики антибиотикорезистентности микроорганизмов <i>Klebsiella</i> spp. Киреева Л.С. Санкт-Петербург, Россия
007.	Инструмент сравнения Артемис Кораблева М.А. Ярославль, Россия
008.	MALDI-TOF МАСС-спектрометрия при подборе средств дезинфекции для нейтрализации биопленкообразующих неферментирующих бактерий Костоева З.М. , Алешукина И.С., Костенко О. Д., Голошва Е.В. Алешукина А.В. Ростов-на-Дону, Россия
009.	ПЦР-диагностика папилломавирусной инфекции у женщин Косякова К.Г. , Каменева О.А., Морозова С.Е., Пунченко О.Е. Санкт-Петербург, Россия
0010.	Выявление метициллинрезистентных штаммов среди <i>Staphylococcus aureus</i> генетическими методами Морозова В.В. , Козлова Ю.Н., Фоменко Н.В., Тикунов А.Ю., Тикунова Т.В. Новосибирск, Россия
0011.	Биопленкообразование грибов р. <i>Candida</i> Мукупов Д.Д. , Койшын М.Е. Караганда, Казахстан
0012.	Оценка дезинфицирующей способности биосовместимого полимера Нечаева О.В. , Тихомирова Е.И., Ульянов В.Ю., Заярский Д.А. Саратов, Россия

№ п/п	Информация о постерном докладе
0013.	Мониторинг микробного пейзажа в гнойно-хирургическом отделении ФГБУЗ ЦМСЧ 31 ФМБА г. Новоуральска Полежаев Н.Л. , Бусел В.В., Азнабаева Л.М., Киргизова С.Б., Михайлова Е.А. Оренбург, Россия
0014.	Изучение биоактивности некоторых производных пирролохинолинов Сластников Е.Д. , Степаненко И.С., Жукова Н.В. Москва, Россия
0015.	DnaSP-анализ полиморфизма последовательностей ДНК Солдатенкова М.И. Ярославль, Россия
0016.	Изучение активности кожных антисептиков Стамболцян В.Ш. , Пунченко О.Е. Санкт-Петербург, Россия
0017.	Бактериофаги, лизирующие <i>Proteus</i> spp. Тикунов А.Ю. , Козлова Ю., Ушакова Т., Боковая О., Бабкин И., Тикунова Н. Новосибирск, Россия
0018.	Изучение антимикотического действия водных дисперсий наночастиц серебра стабилизированных синтетическим и натуральным полимерами Шульгина Т.А. , Нечаева О.В. Саратов, Россия
0019.	Эпидемиологические и микробиологические особенности пневмококкового носительства в детской популяции в Республике Татарстан Баязитова Л.Т. , Тюпкина О.Ф., Чазова Т.А., Зарипова А.З. Казань, Россия
0020.	Соотношение про- и противовоспалительных цитокинов в терминальной стадии рака молочной железы Князева О.А. , Киреева Е.А., Газдалиева Л.М., Саптарова Л.М. Уфа, Россия
0021.	Скрининг углеводной специфичности противогрибковых антител с использованием синтетических микоантигенов Крылов В.Б. , Петрук М.И., Аргунов Д.А., Карелин А.А., Яшунский Д.В., Комарова Б.С., Цветков Ю.Е., Лебедин Ю.С., Нифантьев Н.Э. Москва, Россия
0022.	Влияние гидрозоля гидроксида железа(III) на образование биопленки некоторыми патогенными бактериями Леонова Л.В. Ханты-Мансийск, Россия
0023.	Оценка дезинфицирующей способности биосовместимого полимера Нечаева О.В. , Тихомирова Е.И., Ульянов В.Ю., Заярский Д.А. Саратов, Россия
0024.	Динамика серотипового состава <i>Streptococcus pneumoniae</i> у детей в Санкт-Петербурге на фоне вакцинации Никитина Е.В. , Мохов А.С., Цветкова И.А., Иванова К.А., Калиногорская О.С., Волкова М.О., Володина А.А., Калисникова Е.Л., Сидоренко С.В. Санкт-Петербург, Россия

№ п/п	Информация о постерном докладе
0025.	Заболееваемость эпидемическим паротитом в республике Дагестан Рамазанова М.О. , Алигишиев У.У., Джалалова З.М., Билалова К.Т. Махачкала, Россия
0026.	Динамика заболеваемости чесоткой в Кыргызской республике за 17 лет (1990-2016) гг. Усубалиев М.Б. , Исламова Г.Р. Бишкек, Кыргызская Республика
0027.	Адгезивная активность уропатогенных микроорганизмов Глинская Е.В. Саратов, Россия
0028.	Влияние наличия гена на <i>fimH</i> на адгезивные свойства уропатогенных микроорганизмов Глинская Е.В. , Аль Баяти Б. М. И., Нечаева О. В., Бабайлова А. В. Саратов, Россия
0029.	Этио-эпидемиологическая характеристика вспышки острой кишечной инфекции в республике Дагестан Ибрагимов И.М. , Джанмурзаева А.М., Мамаева Д.Д., Амирова Д.Р. Махачкала, Россия
0030.	Метаболические особенности микробных биопленок некоторых условно-патогенных представителей микробиоты человека Байрамов И.Т. Санкт-Петербург, Россия

Компании-участники:

Участие в работе Конгресса является бесплатным при условии предварительной регистрации on-line на www.mycology.szgmu.ru

Предварительно зарегистрированные участники имеют право на:

- посещение научных заседаний;
- получение именного бейджа, являющегося пропуском на Конгресс.

При проведении Конгресса применяется бесконтактная система персонифицированного учета присутствия участников. Система используется для выдачи именных сертификатов участия в Конгрессе (с указанием фактического количества часов, проведенных участником на научно-практических заседаниях) и с целью реализации мероприятий непрерывного медицинского образования для выдачи свидетельства об участии в аккредитованных учебных мероприятиях (с присвоением образовательных кредитов).

Оргкомитет Конгресса:

НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина

Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова

<http://www.mycology.szgmu.ru>

e-mail: mycocongress@szgmu.ru

тел./факс: +7 (812) 303-51-40

194291, Россия, Санкт-Петербург, ул. Сантьяго-де-Куба, 1/28