

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Российско-Китайская ассоциация медицинских университетов
Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова
НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина
Харбинский Медицинский Университет
Всероссийское научно-практическое общество эпидемиологов, микробиологов и паразитологов
Международная общественная организация «Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням»
Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
Детский научно-клинический центр инфекционных болезней
Институт экспериментальной медицины
НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС по медицинской микробиологии, клинической микологии и иммунологии

XXIV КАШКИНСКИЕ ЧТЕНИЯ

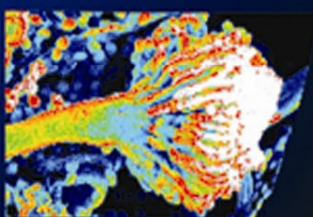
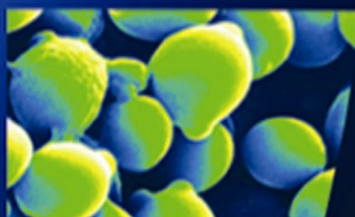
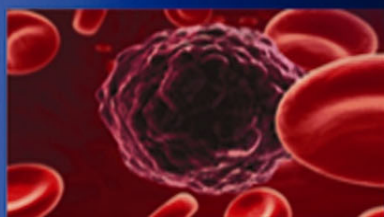
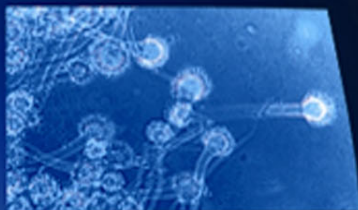
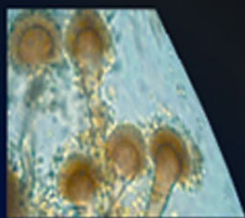
Приказ Министерства здравоохранения РФ №1387 от 28.12.2020г.

9-11 июня 2021 г.

ПРОГРАММА

Санкт-Петербург

<https://mycology.szgmu.ru/online-congress2021>



Научно-практические мероприятия в составе Конгресса:

Образовательные мероприятия по специальностям. Аккредитованы в системе НМО:

ОМ1-3 «Медицинская микробиология» – «Бактериология», «Вирусология», «Клиническая лабораторная диагностика», «Медицинская микробиология»

ОМ4-5 «Вопросы современной дерматовенерологии» – «Дерматовенерология», «Инфекционные болезни», «Онкология», «Организация здравоохранения и общественное здоровье»

ОМ6 «Клинико-иммунологические особенности развития микозов у разных категорий больных» – «Аллергология и иммунология», «Гематология», «Инфекционные болезни», «Онкология», «Педиатрия», «Пульмонология», «Торакальная хирургия»

В состав конгресса включены:

VIII Российско-китайская конференция по медицинской микробиологии, иммунологии и фармакологии «Актуальные вопросы пандемии COVID-19». Проводится под эгидой Российско-китайской ассоциации медицинских университетов (РКАМУ)

Заседание Федерального учебно-методического объединения (ФУМО) в сфере высшего образования по УГСН 32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина: «Новое в подготовке специалистов в области медицинской микробиологии»

Конференция по медицинской микробиологии

Конференция «Дерматовенерология в XXI веке: синтез науки и практики». Сессия главного специалиста по дерматовенерологии и косметологии Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга

Конференция по клинической микологии, иммунологии и аллергологии

Совещание главного внештатного специалиста по клинической микробиологии и антимикробной резистентности Министерства здравоохранения Российской Федерации по Северо-Западному федеральному округу

Совещание главного внештатного специалиста по дерматовенерологии и косметологии Министерства здравоохранения Российской Федерации по Северо-Западному федеральному округу и Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга

Конкурс научных работ молодых ученых и студентов

Сессия постерных докладов

В программе оранжевым цветом обозначены мероприятия, организованные при поддержке коммерческих организаций (не входят в образовательные мероприятия, баллы НМО не начисляются):

Сателлитные симпозиумы

Доклады

	Для просмотра онлайн трансляции обязательна регистрация https://mycology.szgmu.ru/online-congress2021
9:45 – 10:10	ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА
	Приветствие от Министерства здравоохранения Российской Федерации Салагай Олег Олегович – заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации
	Чжао Вэй – консул по науке и технологиям Генерального Консульства Китая в Санкт-Петербурге
	Бутнару Денис Викторович – проректор по научно-исследовательской работе ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России
	Ян Баофен – академик, сопредседатель Российско-китайской ассоциации медицинских университетов
	Сайганов Сергей Анатольевич – ректор ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России
10:15 – 13:00	VIII РОССИЙСКО-КИТАЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ, ИММУНОЛОГИИ И ФАРМАКОЛОГИИ "АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПАНДЕМИИ COVID-19" . Проводится под эгидой Российско-китайской ассоциации медицинских университетов (РКАМУ)
Модераторы:	Чжан Фенгмин, Васильева Наталья Всеволодовна
	ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ
10:15 – 10:45	Достижения в разработке лекарств для лечения новой коронавирусной пневмонии Ян Баофен* (Харбин, Китай) 30 мин.
10:45 – 11:10	<i>Candida auris</i> в эру COVID-19: что нового? Васильева Наталья Всеволодовна* (Санкт-Петербург, Россия) 25 мин.
11:10 – 11:35	Происхождение SARS-CoV-2 Ши Чжан-Ли* (Ухань, Китай) 25 мин.
11:35 – 12:00	Мукозальные вакцины против COVID-19 на основе пробиотиков Суворов Александр Николаевич* (Санкт-Петербург, Россия) 25 мин.
12:00 – 12:25	Разработка вакцины против COVID-19, опыт China National Biotec Group (CNBG) Ли Мен* (Пекин, Китай) 25 мин.
12:25 – 12:50	<i>Klebsiella pneumoniae</i> : новый старый патоген Сидоренко Сергей Владимирович* , Старкова П.С. (Санкт-Петербург, Россия) 25 мин.
12:50 – 13:00	Дискуссия
13:00 – 13:05	ПЕРЕРЫВ
13:05 – 18:45	КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ
13:05 – 14:20	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ: Диагностика инфекционных болезней: как повысить ценность результата <i>Симпозиум при поддержке ООО "биоМерье Рус". Не входит в программу для НМО</i>
Модераторы:	Сидоренко Сергей Владимирович, Сухорукова Марина Витальевна
13:05 – 13:25	Роль синдромного подхода в диагностике инфекционных болезней на примере российского педиатрического центра Сидоренко Сергей Владимирович* (Санкт-Петербург) 20 мин.
13:25 – 13:45	Определение фенотипа резистентности в рутинных исследованиях Мартенс Эльвира Акрамовна* (Санкт-Петербург) 20 мин.

13:45 – 14:05	Новое в определении чувствительности к антимикробным препаратам (по клиническим рекомендациям 2021) Сухорукова Марина Витальевна* (Смоленск) 20 мин.
14:05 – 14:20	Дискуссия
14:20 – 14:25	ПЕРЕРЫВ
14:25 – 15:35	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ: Особенности выделения возбудителей системных инфекций в педиатрии и борьба с антимикробной резистентностью <i>Симпозиум при поддержке компании "Бектон Дикинсон Б.В." (Нидерланды). Не входит в программу для НМО</i>
Модератор:	Хан Олег Юрьевич
14:25 – 14:45	Типирование СРО по Амблеру. Как отражается на терапии пациента Петрова Людмила Викторовна* (Москва) 20 мин.
14:45 – 15:05	Особенности гемокультивирования в педиатрии Фёдорова Наталья Игоревна* (Москва) 20 мин.
15:05 – 15:25	Эпидемиология, культивирование, идентификация <i>Haemophilus influenzae</i> Боронина Любовь Григорьевна* (Екатеринбург) 20 мин.
15:25 – 15:35	Дискуссия
15:35 – 15:40	ПЕРЕРЫВ
15:40 – 16:20	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ: Лабораторная диагностика микозов – 1 <i>Симпозиум при поддержке ООО "Био-Рад Лаборатории". Не входит в программу для НМО</i>
Модераторы:	Климко Николай Николаевич, Борзова Юлия Владимировна
15:40 – 16:00	Современная диагностика инвазивного аспергиллеза легких Климко Николай Николаевич* (Санкт-Петербург) 20 мин.
16:00 – 16:15	Выявление галактоманнанового антигена – надежный инструмент для диагностики инвазивного аспергиллеза Дубовая Наталья Владимировна* (Москва) 15 мин.
16:15 – 16:20	Дискуссия
16:20 – 17:55	СИМПОЗИУМ (ОМ1 "Медицинская микробиология"): Лабораторная диагностика микозов – 2
Модераторы:	Васильева Наталья Всеволодовна, Богомолова Татьяна Сергеевна
16:20 – 16:40	Лабораторная диагностика мукормикоза, обусловленного <i>Rhizomucor pusillus</i> Богомолова Татьяна Сергеевна* (Санкт-Петербург) 20 мин.
16:40 – 17:00	Лабораторная диагностика инвазивного малассезиоза Богданова Татьяна Владимировна* (Санкт-Петербург) 20 мин.
17:00 – 17:15	Морфолого-биологические особенности внутрибольничного патогена <i>Candida auris</i> Оганесян Элина Григорьевна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
17:15 – 17:35	Механизмы резистентности микромицетов к амфотерицину В Рябинин Игорь Андреевич* (Санкт-Петербург) 20 мин.
17:35 – 17:50	Применение молекулярных методов в диагностике микозов Игнатьева Светлана Михайловна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
17:50 – 17:55	Дискуссия
17:55 – 18:00	ПЕРЕРЫВ
18:00 – 18:45	СИМПОЗИУМ (ОМ1 "Медицинская микробиология"): Актуальные вопросы санитарной микробиологии
Модераторы:	Пунченко Ольга Евгеньевна, Оришак Елена Александровна
18:00 – 18:15	Современные аспекты микробиологической составляющей программы производственного контроля в медицинских организациях Оришак Елена Александровна* (Санкт-Петербург) 15 мин.

18:15 – 18:30	Микологическое обследование помещений: методы и проблемы нормирования микромицетов Павлова Ирина Эдуардовна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
18:30 – 18:45	Новые нормативные акты в санитарной микробиологии и современные реалии Пунченко Ольга Евгеньевна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
	Дискуссия

	Для просмотра онлайн трансляции обязательна регистрация https://mycology.szgmu.ru/online-congress2021
10:00 – 19:05	КОНФЕРЕНЦИЯ "ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ В XXI ВЕКЕ: СИНТЕЗ НАУКИ И ПРАКТИКИ" . Сессия главного внештатного специалиста по дерматовенерологии и косметологии Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
10:00 – 11:35	СИМПОЗИУМ (ОМ4 "Дерматовенерология") Развитие системы дерматовенерологической помощи в Санкт-Петербурге и Ленинградской области
Модераторы:	Разнатовский Константин Игоревич, Горланов Игорь Александрович
10:00 – 10:25	Медико-экономические аспекты раннего назначения ГИБП больным тяжелыми формами псориаза и псориатическим артритом Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург) 25 мин.
10:25 – 10:45	Особенности оказания дерматовенерологической помощи детям в г. Санкт-Петербурге Горланов Игорь Александрович* (Санкт-Петербург) 20 мин.
10:45 – 11:00	Особенности организации специализированной медицинской помощи в СПб ГБУЗ "Городской кожно-венерологический диспансер" в период пандемии коронавирусной инфекции Дудко Валентина Юрьевна* , Кабушка Я.С., Петунова Я.Г., Слесаренко И.В. (Санкт-Петербург) 15 мин.
11:00 – 11:15	Анализ деятельности кожно-венерологической службы Санкт-Петербурга в 2020 году Петунова Янина Георгиевна* , Кабушка Я.С., Дудко В.Ю., Школьникова Т.В., Никитина Т.А., Гайворонская О.В. (Санкт-Петербург) 15 мин.
11:15 – 11:30	Организация противоэпидемических и лечебно-охранительных мероприятий при лечении пациентов в СПб ГБУЗ "Городской кожно-венерологический диспансер" как часть решения проблемы резистентности микроорганизмов Ноздрякова Наталья Евгеньевна* , Кабушка Я.С., Дудко В.Ю. (Санкт-Петербург) 15 мин.
11:30 – 11:35	Дискуссия
11:35 – 11:40	ПЕРЕРЫВ
11:40 – 12:40	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ: Междисциплинарный подход в терапии иммуновоспалительных заболеваний. Диалог экспертов <i>Симпозиум при поддержке ООО "Джонсон и Джонсон". Не входит в программу для НМО</i>
Модераторы:	Мазуров Вадим Иванович, Разнатовский Константин Игоревич
11:40 – 12:05	Современные возможности терапии пациентов с ПСА – взгляд клинициста Мазуров Вадим Иванович* (Санкт-Петербург) 25 мин.
12:05 – 12:30	Персонализированный подход к назначению ГИБП Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург) 25 мин.
12:30 – 12:40	Дискуссия
12:40 – 12:45	ПЕРЕРЫВ
12:45 – 13:55	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ: Выбор первого биологического препарата в терапии псориаза и псориатического артрита <i>Симпозиум при поддержке ЗАО "БИОКАД". Не входит в программу для НМО</i>
Модератор:	Разнатовский Константин Игоревич
12:45 – 13:05	Важность выбора первого биологического препарата в терапии псориаза и ПСА Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург) 20 мин.

13:05 – 13:25	Рациональный выбор первого ГИБП в терапии псориаза Максимова Мария Дмитриевна* (Санкт-Петербург) 20 мин.
13:25 – 13:45	Рациональный выбор первого ГИБП в терапии псориатического артрита Самигуллина Рузана Рамиловна* 20 мин.
13:45 – 13:55	Дискуссия
13:55 – 14:00	ПЕРЕРЫВ
14:00 – 15:35	СИМПОЗИУМ (ОМ4 "Дерматовенерология") Дерматоонкология
Модераторы:	Клибсон Сергей Константинович, Вашкевич Арина Александровна
14:00 – 14:30	Злокачественные опухоли кожи лица Клибсон Сергей Константинович* (Санкт-Петербург) 30 мин.
14:30 – 15:00	Дерматоскопические особенности злокачественных опухолей кожи лица Вашкевич Арина Александровна* (Санкт-Петербург) 30 мин.
15:00 – 15:30	ВПЧ и кожные проявления: медицинские и правовые нюансы в практике дерматовенеролога Чаплыгин Алексей Владимирович* , Серебрякова И.С., Раводин Р.А. (Санкт-Петербург) 30 мин.
15:30 – 15:35	Дискуссия
15:35 – 15:40	ПЕРЕРЫВ
15:40 – 16:30	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ: Микозы кожи и ногтей: актуальные данные в терапии <i>Симпозиум при поддержке ЗАО "Сандоз". Не входит в программу для НМО</i>
Модераторы:	Котрехова Любовь Павловна, Вашкевич Арина Александровна
15:40 – 16:00	Результаты исследования фунгицидного действия нафтифина гидрохлорида на <i>T. rubrum</i> при помощи электронной микроскопии Котрехова Любовь Павловна* (Санкт-Петербург) 20 мин.
16:00 – 16:20	Современный взгляд на терапию микозов кожи Вашкевич Арина Александровна* (Санкт-Петербург) 20 мин.
16:20 – 16:30	Дискуссия
16:30 – 16:35	ПЕРЕРЫВ
16:35 – 17:25	СИМПОЗИУМ: Тяжелые формы псориаза – социально-значимая проблема
Модераторы:	Разнатовский Константин Игоревич, Хобейш Марианна Михайловна
16:35 – 16:55	Организационные аспекты лекарственного обеспечения терапии тяжелых форм псориаза и псориатического артрита в РФ Древаль Руслан Орестович* (Москва) 20 мин.
16:55 – 17:15	Рисанкизумаб – новый представитель класса ингибиторов ИЛ-23: невозможное возможно Хобейш Марианна Михайловна* (Санкт-Петербург) 20 мин. <i>Доклад при поддержке ООО "ЭббВи". Не входит в программу для НМО</i>
17:15 – 17:25	Клинические и иммунологические показатели у больных псориазом в период обострения Аликбаев Тимур Зарифович* , Разнатовский К.И., Фролова Е.В. (Санкт-Петербург) 10 мин.
17:25 – 17:30	ПЕРЕРЫВ
17:30 – 19:05	СИМПОЗИУМ (ОМ4 "Дерматовенерология"): Современные методы диагностики, лечения и профилактики инфекционных дерматозов
Модераторы:	Пирятинская Вера Андреевна, Пирятинская Анастасия Борисовна
17:30 – 17:55	Особенности течения пиодермитов в условиях пандемии Ключарева Светлана Викторовна* , Пучнина Л.И. (Санкт-Петербург) 25 мин.

17:55 – 18:15	Кожные проявления клещевого боррелиоза Пирятинская Вера Андреевна* , Смирнова О.Н., Карякина Л.А., Гусева С.Н., Лалаева А.М., Слободских Е.О. (Санкт-Петербург) 20 мин.
18:15 – 18:30	Клинический случай реинфекции у пациента с ВИЧ-инфекцией Пирятинская Анастасия Борисовна* , Петунова Я.Г., Кабушка Я.С., Дудко В.Ю. (Санкт-Петербург) 15 мин.
18:30 – 18:45	Постковидный синдром в практике врача дерматовенеролога Белова Елена Алексеевна* , Хаббус А.Г., Ключарева С.В., Слободских Е.О. (Санкт-Петербург) 15 мин.
18:45 – 19:00	Микробная экзема и антибиотикорезистентность Резцова Полина Александровна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
19:00 – 19:05	Дискуссия

	Для просмотра онлайн трансляции обязательна регистрация https://mycology.szgmu.ru/online-congress2021
9:00 – 19:15	КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ
9:00 – 10:35	СИМПОЗИУМ (ОМ2 "Медицинская микробиология") Значение микробиологических исследований в практике акушера-гинеколога
Модератор:	Савичева Алевтина Михайловна
9:00 – 9:15	Микробиом и виром органов репродукции – клиническое значение для акушера-гинеколога Савичева Алевтина Михайловна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
9:15 – 9:30	Значение видовой идентификации вагинальных лактобацилл в акушерстве Будиловская Ольга Викторовна* , Синякова А.А., Дадаева Д.Г. (Санкт-Петербург) 15 мин.
9:30 – 9:45	Генотипирование <i>Gardnerella vaginalis</i> в диагностике рецидивирующих форм бактериального вагиноза Крысанова Анна Александровна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
9:45 – 10:00	Микробиота эндометрия при хроническом эндометрите и неэффективных протоколах ВРТ Хуснутдинова Татьяна Алексеевна* , Ципурдеева Н.Д., Копылова А.А. (Санкт-Петербург) 15 мин.
10:00 – 10:15	Значение генотипирования <i>Streptococcus agalactiae</i> в разработке мер профилактики перинатальных инфекций Шалепо Кира Валентиновна* , Оганян К.А., Колоусова К.А. (Санкт-Петербург) 15 мин.
10:15 – 10:30	Прямая (Bed Side) микроскопия в практике врача акушера-гинеколога Спасибова Елена Владимировна* , Савичева А.М. (Санкт-Петербург) 15 мин.
10:30 – 10:35	Дискуссия
10:35 – 10:40	ПЕРЕРЫВ
10:40 – 11:30	СИМПОЗИУМ: Диагностика и лечение микозов у трудных пациентов
Модераторы	Климко Николай Николаевич, Борзова Юлия Владимировна
10:40 – 11:00	Современные международные рекомендации по ведению пациентов с инвазивными микозами Климко Николай Николаевич* (Санкт-Петербург) 20 мин. <i>Доклад при поддержке MSD Pharmaceuticals. Не входит в программу для НМО</i>
11:00 – 11:15	Инвазивный аспергиллез у пациентов с онкогематологическими заболеваниями после аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток Рогачева Юлия Александровна* , Маркелов В.В., Попова М.О., Волкова А.Г., Николаев И.Ю., Пинегина О.Н., Игнатьева С.М., Богомолова Т.С., Бондаренко С.Н., Климко Н.Н., Кулагин А.Д. (Санкт-Петербург) 15 мин.
11:15 – 11:30	Оценка результатов лечения хронического аспергиллеза легких (ХАЛ) с помощью КТ и определения специфического <i>Aspergillus</i> IgG в сыворотке крови Николаева Наталия Георгиевна* , Ицкович И.Э., Климко Н.Н. (Санкт-Петербург) 15 мин.
	Дискуссия

11:30 – 12:15	СИМПОЗИУМ Перспективы внедрения новых технологий
Модераторы:	Шурпицкая Ольга Александровна, Жилина Светлана Владимировна
11:30 – 12:00	Технология лазерного светорассеяния: комплексный подход к микробиологической диагностике и интеграция в лабораторный процесс Жилина Светлана Владимировна* (Москва) 30 мин. <i>Доклад при поддержке ООО "Алифакс". Не входит в программу НМО</i>
12:00 – 12:15	Особенности использования контрольных штаммов микроорганизмов в микробиологической лаборатории Панюков Юлий Валерьевич* (Москва) 15 мин. <i>Доклад при поддержке ООО "МИКРО-ЛАБ". Не входит в программу НМО</i>
12:15 – 12:20	ПЕРЕРЫВ
12:20 – 13:35	Расширенное совещание главных внештатных специалистов по клинической микробиологии и антимикробной химиотерапии Министерства здравоохранения Российской Федерации по Северо-Западному, Северо-Кавказскому и Южному федеральным округам: Вопросы организации и оборудования микробиологических лабораторий I, II, III уровней, централизованных и референс-центров. Перспективы внедрения новых технологий
Модераторы:	Куликова Инна Борисовна, Васильева Наталья Всеволодовна, Шурпицкая Ольга Александровна
12:20 – 12:35	Реформирование системы образования по медицинской микробиологии и модернизация микробиологических лабораторий в РФ: синхронизация процессов Васильева Наталья Всеволодовна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
12:35 – 12:50	Оснащение микробиологических лабораторий в соответствии с Правилами проведения микробиологических исследований: плюсы и минусы Нижегородцева Ирина Александровна* (Белгород) 15 мин.
12:50 – 13:05	Безопасность работы микробиологической лаборатории в условиях COVID-19 Орлова Ольга Евгеньевна* , Староверова В.И., Дудникова С.В. (Москва) 15 мин.
13:05 – 13:20	Вопросы лицензирования медицинской микробиологической лаборатории на современном этапе Алиева Елена Васильевна* (Ставрополь) 15 мин.
13:20 – 13:35	Дискуссия
13:35 – 13:40	ПЕРЕРЫВ
13:40 – 14:25	СИМПОЗИУМ: Современные технологии секвенирования. Биоинформатика
Модераторы:	Гостев Владимир Валерьевич, Тараскина Анастасия Евгеньевна
13:40 – 14:00	Использование методов секвенирования новых поколений в медицинской микробиологии Гостев Владимир Валерьевич* (Санкт-Петербург) 20 мин.
14:00 – 14:20	Практические аспекты полногеномного секвенирования грибов на платформах DNBSEQ Хачин Дмитрий Петрович* (Москва) 20 мин. <i>Доклад при поддержке ООО "Хеликон". Не входит в программу НМО</i>
14:20 – 14:25	Дискуссия
14:25 – 14:30	ПЕРЕРЫВ
14:30 – 15:15	ЛЕКЦИЯ (ОМ2 "Медицинская микробиология"): Проблема диагностики герпесвирусных инфекций: вчера, сегодня, завтра
Модератор-докладчик:	Голева Ольга Владимировна* (Санкт-Петербург) 45 мин.
	Дискуссия
15:15 – 15:20	ПЕРЕРЫВ

Gerda Group - официальный дистрибьютор компании BD в России

Оборудование для микробиологии: Phoenix™, BACTEC™, BD Kiestra™ Inocula™ и расходные материалы. Инсталляция, обучение и сервис оборудования.

Системы BD Vacutainer® и BD Microtainer®

Системы BD BACTEC™ - ваш надежный партнер в диагностике сепсиса

BD BACTEC™ FX - автоматизированная система для гемокультивирования последнего поколения на 40, 80, 120, 160, 200 и 400 флаконов

- Интуитивное и понятное меню управления исключает ошибки в работе
 - Цветной сенсорный дисплей
 - Компактный дизайн позволяет экономить рабочее место в лаборатории
 - Достоверно наименьшее время до детекции благодаря чувствительной флуоресцентной технологии и наличию более чем 16 специфических алгоритмов детекции
 - Минимальный уход, техническое обслуживание и обучение
 - Программное обеспечение BD Epicenter™, специально созданное, как микробиологическая ЛИС в для объединения нескольких приборов BD в сеть, в том числе подключается и Автоматическая система идентификации микроорганизмов и определения антибиотикочувствительности BD Phoenix™ :
- Полностью автоматизированная система для идентификации клинически значимых микроорганизмов и определения их чувствительности к антибактериальным препаратам. Достоверно эффективна в отношении точности идентификации более 360 видов микроорганизмов, надежности результатов чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам, позволяет определять «отсроченную» резистентность к антибиотикам.

BD Phoenix™ это:

- Точность идентификации грамотрицательных видов - 97%
- Точность идентификации грамположительных видов - 99%
- Точность идентификации грибов / дрожжей - более 95%
- Четыре типа панелей - для грамположительных, грамотрицательных микроорганизмов, стрептококков и грибов / дрожжей
- Хранение панелей при комнатной температуре
- Выявление микроорганизмов, продуцирующих карбапенемазы: классы A, B и D по молекулярной классификации Ambler
- Простое обслуживание, экономия рабочего времени
- Возможно также подключение к лабораторной информационной системе



Системы BD Vacutainer®

Микропробирки BD Microtainer®

Ланцеты BD Microtainer контактно-активируемые и Quikheel

BD Vacutainer® – вакуумные системы для взятия крови и биологических жидкостей на все виды исследований с аксессуарами Микропробирки **BD Microtainer®** в полном размере корпусе 13x75 мм и с прокалываемой крышкой для установки проб капиллярной крови в автоматические гематологические анализаторы с минимальными затратами времени и труда.

Безопасные автоматические одноразовые скарификаторы для взятия капиллярной крови из пальца и из пятки новорожденных.

15:20 – 16:20	СИМПОЗИУМ: Актуальные вопросы вирусологии
Модераторы:	Жилинская Ирина Николаевна, Марченко Владимир Александрович
15:20 – 15:35	Функциональная активность кровеносных сосудов при экспериментальной гриппозной инфекции Марченко Владимир Александрович* , Жилинская И.Н. (Санкт-Петербург) 15
15:35 – 15:50	Сравнительная оценка течения острого повреждения лёгких у мышей, вызванного вирусами гриппа А подтипов H1N1 И H3N2 Александров Андрей Георгиевич* , Саватеева-Любимова Т.Н., Жилинская И.Н. (Санкт-Петербург) 15 мин.
15:50 – 16:05	Генетическое разнообразие SARS-CoV-2 в России Фадеев Артем Викторович* , Комиссаров А.Б. (Санкт-Петербург) 15 мин.
16:05 – 16:20	Характеристика энтеровирусов, циркулирующих на отдельных территориях России Канаева Ольга Ильинична* (Санкт-Петербург) 15 мин.
16:20 – 16:25	ПЕРЕРЫВ
16:25 – 17:10	ЛЕКЦИЯ (ОМ2 "Медицинская микробиология"): Полимиксины: старые антибиотики, новые проблемы
Модератор-докладчик:	Агеевец Владимир Андреевич* (Санкт-Петербург) 45 мин.
	Дискуссия
17:10 – 17:15	ПЕРЕРЫВ
17:15 – 18:00	ЛЕКЦИЯ (ОМ2 "Медицинская микробиология"): Новые и перспективные антибиотики: все ли проблемы они решают?
Модератор-докладчик:	Сидоренко Сергей Владимирович* (Санкт-Петербург) 45 мин.
	Дискуссия
18:00 – 18:05	ПЕРЕРЫВ
18:05 – 19:15	Заседание ФУМО в системе высшего образования по УГСН 32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина: Новое в подготовке специалистов в области медицинской микробиологии
Модераторы:	Мельцер Александр Виталиевич, Васильева Наталья Всеволодовна
18:05 – 18:25	Роль ФУМО в системе высшего образования по УГСН 32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина в подготовке кадров Мельцер Александр Виталиевич* (Санкт-Петербург) 20 мин.
18:25 – 18:45	Профессиональный и образовательный (ФГОС) стандарты, программы переподготовки: от планов к реализации Васильева Наталья Всеволодовна* (Санкт-Петербург) 20 мин.
18:45 – 19:05	Проблемы в подготовке медицинских работников со средним профессиональным образованием по медицинской микробиологии Алиева Елена Васильевна* (Ставрополь) 20 мин.
19:05 – 19:15	Дискуссия

	Для просмотра онлайн трансляции обязательна регистрация https://mycology.szgm.ru/online-congress2021
9:00 – 19:00	КОНФЕРЕНЦИЯ "ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ В XXI ВЕКЕ: СИНТЕЗ НАУКИ И ПРАКТИКИ". Сессия главного внештатного специалиста по дерматовенерологии и косметологии Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
9:00 – 10:35	СИМПОЗИУМ (ОМ5 "Дерматовенерология") Диагностика и лечение дерматомикозов
Модераторы:	Разнатовский Константин Игоревич, Котрехова Любовь Павловна
9:00 – 9:30	Онихомикоз различных возрастных групп: от лаборатории к терапии Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург) 30 мин.
9:30 – 9:55	Обратная сторона прогресса. Поверхностные микозы у больных, получающих генно-инженерную терапию Котрехова Любовь Павловна* (Санкт-Петербург) 25 мин.
9:55 – 10:15	Диагностические ошибки при споротрихозе Медведева Татьяна Владимировна* , Савицкая Т.И., Авдеенко Ю.Л., Соболева К.И. (Санкт-Петербург) 20 мин.
10:15 – 10:30	Особенности диагностики и терапии онихомикоза, обусловленного перманентными декоративными покрытиями ногтей Цурупа Екатерина Николаевна* , Васильева Н.В., Разнатовский К.И. (Санкт-Петербург) 15 мин.
10:30 – 10:35	Дискуссия
10:35 – 10:40	ПЕРЕРЫВ
10:40 – 11:50	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ: Атопический дерматит: современный взгляд на патогенез и подходы к терапии <i>Симпозиум при поддержке ООО "ЭббВи". Не входит в программу для НМО</i>
Модератор:	Разнатовский Константин Игоревич
10:40 – 10:45	Вступительное слово Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург) 5 мин.
10:45 – 11:05	Механизмы развития атопического дерматита: современные аспекты Емельянов Александр Викторович* (Санкт-Петербург) 20 мин.
11:05 – 11:25	Диагностика атопического дерматита в реальной клинической практике Монахов Константин Николаевич* (Санкт-Петербург) 20 мин.
11:25 – 11:40	Фармакологические мишени в терапии атопического дерматита: фокус на роль JAK-STAT-сигнализации Минеева Ольга Константиновна (Санкт-Петербург) 15 мин.
11:40 – 11:45	Дискуссия
11:45 – 11:50	Заключительное слово Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург) 5 мин.
11:50 – 11:55	ПЕРЕРЫВ
11:55 – 12:55	СИМПОЗИУМ: Поверхностные дерматомикозы: профилактика, диагностика и терапия
Модераторы:	Котрехова Любовь Павловна, Чилина Галина Анастасьевна
11:55 – 12:15	Онихомикоз и ониходистрофии: дифференциальная диагностика и современная терапия Котрехова Любовь Павловна* (Санкт-Петербург) 20 мин. <i>Доклад при поддержке ООО "Фармтек". Не входит в программу для НМО</i>
12:15 – 12:35	Воздействие устройства для обработки обуви "Smart" производства ООО "Тимсон" на грибы – возбудители онихомикозов Чилина Галина Анастасьевна* (Санкт-Петербург) 20 мин. <i>Доклад при поддержке ООО "Тимсон". Не входит в программу для НМО</i>

12:35 – 12:50	Трансдермальная доставка антимикотика "Гризеофульвин" в лечении поверхностных микозов Свенская Юлия Игоревна* , Ленгерт Е.В., Савельева М.С., Терентюк Г.С., Генина Э.А., Босак И.А., Выборнова И.В., Чилина Г.А., Крылова Е.В., Васильева Н.В., Тучин В.В. (Саратов) 15 мин.
12:50 – 12:55	Дискуссия
12:55 – 14:30	СИМПОЗИУМ (ОМ5 "Дерматовенерология") Современный взгляд на тяжело протекающие дерматозы
Модераторы:	Разнатовский Константин Игоревич, Котрехова Любовь Павловна
12:55 – 13:20	Перманентное и эволюционно-профилактическое лечение тяжелых форм атопического дерматита Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург) 25 мин.
13:20 – 13:40	Хроническая крапивница: особенности течения и терапии Синельникова Надежда Алексеевна* , Калинина Н.М. (Санкт-Петербург) 20 мин.
13:40 – 14:00	Редкие варианты чесотки в клинической практике и их инвазивный потенциал Соколова Татьяна Вениаминовна* , Малярчук А.П., Лопатина Ю.В., Новолоцкая К.М. (Москва) 20 мин.
14:00 – 14:25	Трудный пациент. Нейтрофильные дерматозы на стыке трех специальностей Котрехова Любовь Павловна* , Разнатовский К.И., Цурупа Е.Н., Вашкевич А.А., Чаплыгин А.В., Согомонян Л.М., Чаплыгин К.А. (Санкт-Петербург) 25 мин.
14:25 – 14:30	Дискуссия
14:30 – 15:45	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ: Таргетная терапия – новая тактика в лечении атопического дерматита <i>Симпозиум при поддержке Санофи. Не входит в программу для НМО</i>
Модераторы:	Трусова Ольга Валерьевна, Монахов Константин Николаевич
14:30 – 14:50	Атопический дерматит – проблемы, решения Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург) 20 мин.
14:50 – 15:10	Атопический дерматит и другие Т-2 ассоциированные заболевания: взгляд аллерголога Трусова Ольга Валерьевна* (Санкт-Петербург) 20 мин.
15:10 – 15:30	Атопический дерматит – выбор пациента для таргетной терапии: взгляд дерматолога Монахов Константин Николаевич* (Санкт-Петербург) 20 мин.
15:30 – 15:45	Дискуссия
15:45 – 15:50	ПЕРЕРЫВ
15:50 – 16:40	СИМПОЗИУМ: Актуальные вопросы дерматологии: эпидемиология, диагностика и терапия наиболее значимых дерматозов
Модераторы:	Котрехова Любовь Павловна, Разнатовский Константин Игоревич
15:50 – 16:05	Современная классификация дерматомицетов Пчелин Иван Михайлович* (Санкт-Петербург) 15 мин.
16:05 – 16:20	Онихомикозы: новые данные "на заметку" врачам Котрехова Любовь Павловна* (Санкт-Петербург) 15 мин. <i>Доклад при поддержке ООО "Галдерма". Не входит в программу для НМО</i>
16:20 – 16:35	Розацеа – инновационные методы терапии Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург) 15 мин. <i>Доклад при поддержке ООО "Галдерма". Не входит в программу для НМО</i>
16:35 – 16:40	Дискуссия
16:40 – 16:45	ПЕРЕРЫВ
16:45 – 18:20	СИМПОЗИУМ (ОМ5 "Дерматовенерология"): Современные методы диагностики, лечения и профилактики неинфекционных дерматозов

Модераторы:	Пирятинская Вера Андреевна, Серебрякова Ирина Сергеевна
16:45 – 17:05	Первичный муциноз кожи Корнишева Вера Гавриловна* (Санкт-Петербург) 20 мин.
17:05 – 17:25	Иммуноориентированная терапия больных атопическим дерматитом, осложненным вторичной инфекцией Науменко Марина Александровна* (Санкт-Петербург) 20 мин.
17:25 – 17:45	Болезни Цумбуша и Снеддона-Уилкинсона в практике дерматовенеролога Карякина Людмила Александровна* , Пирятинская В.А., Смирнова О.Н. (Санкт-Петербург) 20 мин.
17:45 – 18:00	Болезнь Морбигана Серебрякова Ирина Сергеевна* , Корнишева В.Г., Чаплыгин А.В. (Санкт-Петербург) 15 мин.
18:00 – 18:15	Ониходистрофия у больных с гнездной алопецией Кукушкина Ксения Сергеевна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
18:15 – 18:20	Дискуссия
18:20 – 18:25	ПЕРЕРЫВ
18:25 – 19:00	Совещание главного внештатного специалиста по дерматовенерологии и косметологии Министерства здравоохранения Российской Федерации по Северо-Западному федеральному округу и Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
Модератор:	Разнатовский Константин Игоревич
	Дискуссия

	Для просмотра онлайн трансляции обязательна регистрация https://mycology.szgmu.ru/online-congress2021
9:00 – 18:25	КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ
9:00 – 10:35	СИМПОЗИУМ (ОМЗ "Медицинская микробиология"): Лабораторная диагностика кишечных инфекций: фокус на бактериях, вирусах, паразитах
Модераторы:	Кафтырева Лидия Алексеевна, Подколзин Александр Тихонович
9:00 – 9:15	Возбудители острых кишечных инфекций. Современная лабораторная диагностика Кафтырева Лидия Алексеевна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
9:15 – 9:30	Вирусные гастроэнтериты в Российской Федерации Подколзин Александр Тихонович* (Москва) 15 мин.
9:30 – 9:45	Алгоритм диагностики кампилобактериозов Порин Александр Арнольдович* (Санкт-Петербург) 15 мин.
9:45 – 10:00	Роль молекулярных методов в диагностике эшерихиозов Макарова Мария Александровна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
10:00 – 10:15	Лабораторная диагностика вирусных гастроэнтеритов Соколова Екатерина Дмитриевна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
10:15 – 10:30	Энтеробактерии как возбудители кишечных и внекишечных инфекций: особенности определения чувствительности к антибиотикам Сухорукова Марина Витальевна* (Смоленск) 15 мин.
10:30 – 10:35	Дискуссия
10:35 – 10:40	ПЕРЕРЫВ
10:40 – 11:25	ЛЕКЦИЯ (ОМЗ "Медицинская микробиология") Протозоозы кишечника. Морфология и биология возбудителей, методы диагностики
Модератор-докладчик:	Зеля Ольга Петровна* (Москва) 45 мин.
	Дискуссия
11:25 – 11:35	ПЕРЕРЫВ
11:35 – 13:40	СИМПОЗИУМ: Перспективные направления развития современной микробиологии
Модераторы:	Афиногенова Анна Геннадьевна, Тараскина Анастасия Евгеньевна
11:35 – 11:45	Особенности геномики представителей устойчивого к метициллину госпитального эпидемического клона <i>Staphylococcus aureus</i> ST239-SCCmecIII Дмитренко Ольга Александровна* , Чаплин А.В., Балбуцкая А.А., Альховский Т.А. (Москва) 10 мин.
11:45 – 11:55	Транскрипционный ответ <i>S. aureus</i> на инфекцию, вызванную бактериофагом семейства <i>Herelleviridae</i> Корниенко Мария Андреевна* , Фисунов Г.Ю., Купцов Н.С., Городничев Р.Б., Климина К.М., Ильина Е.Н., Летаров А.В., Шитиков Е.А. (Москва) 10 мин.
11:55 – 12:05	Молекулярно-генетические особенности MRSA, выделенных от лиц пенитенциарной системы, инфицированных ВИЧ Хохлова Ольга Евгеньевна* , Акушева Д.Н., Корецкая Н.М., Белоусова Ю.Н., Саламатина О.В., Огнева К.А., Щенников М.Г., Лучников В.В., Петров А.М., Поткина Н.К., Ямамото Т. (Оболенск, Московская область) 10 мин.
12:05 – 12:15	Чувствительность к антибиотикам возбудителей коклюша и паракоклюша Курова Наталия Николаевна* (Санкт-Петербург) 10 мин.
12:15 – 12:25	Современный взгляд на проблему антибиотикорезистентности возбудителей инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи Хабалова Надина Руслановна* , Кафтырева Л.А., Бутаев А.К., Бутаева Л.М., Хапсаева Э.М. (Республика Северная Осетия - Алания) 10 мин.

12:25 – 12:35	Лекарственная устойчивость клинических изолятов <i>Mycobacterium avium complex</i> Старкова Дарья Андреевна* , Журавлев В.Ю., Соловьева Н.С., Нарвская О.В. (Санкт-Петербург) 10 мин.
12:35 – 12:45	Распространенность лекарственной устойчивости ВИЧ у пациентов, не получавших терапию, в Санкт-Петербурге Щемелев Александр Николаевич* , Останкова Ю.В., Зуева Е.Б. (Санкт-Петербург) 10 мин.
12:45 – 12:55	Влияние антисептиков на фенотипические маркеры вирулентности резистентных микроорганизмов Афиногенова Анна Геннадьевна* , Спиридонова А.А., Афиногенов Г.Е., Матело С.К. (Санкт-Петербург) 10 мин.
12:55 – 13:05	Молекулярно-генетический анализ <i>Mycobacterium tuberculosis</i> в Архангельской области Вязовая Анна Александровна* , Елисеев П.И., Герасимова А.А., Соловьева Н.С., Нарвская О.В., Журавлев В.Ю., Мокроусов И.В., Марьяндышев А.О. (Санкт-Петербург) 10 мин.
13:05 – 13:15	Увеличение доли штаммов древней сублинии генотипа <i>Beijing Mycobacterium tuberculosis</i> среди больных с коинфекцией ВИЧ/туберкулез Герасимова Алена Андреевна* , Вязовая А.А., Мударисова Р.С., Терентьева Д.Р., Соловьева Н.С., Журавлев В.Ю., Мокроусов И.В. (Санкт-Петербург) 10 мин.
13:15 – 13:25	Эффективность бактериофагов разных семейств против <i>Klebsiella pneumoniae</i> с капсульным типом K23: сходство их деполимераз и терапевтический потенциал Городничев Роман Борисович* , Воложанцев Н.В., Корниенко М.А., Купцов Н.С., Красильникова В.М., Попова А.В., Слукин П.В., Беспятых Д.А., Шитиков Е.А. (Москва) 10 мин.
13:25 – 13:35	Особенности групповых заболеваний псевдотуберкулезом в субъектах СФО в 2021 году Кокорина Галина Ивановна* , Сайнес Т.В., Богумильчик Е.А., Климов В.Т., Чеснокова М.В., Воскресенская Е.А. (Санкт-Петербург) 10 мин.
13:35 – 13:40	Дискуссия
13:40 – 13:45	ПЕРЕРЫВ
13:45 – 14:50	СИМПОЗИУМ Возбудители вакциноуправляемых инфекций
Модераторы	Шурпицкая Ольга Александровна, Никитина Екатерина Валерьевна
13:45 – 14:00	Иммунизация против пневмококковой инфекции: итоги и задачи Калинина Зинаида Петровна* , Иванова Т.Г., Петрова И.Г. (Санкт-Петербург) 15 мин.
14:00 – 14:15	<i>Streptococcus pneumoniae</i> – взаимодействие с организмом хозяина, реакция на вакцины, методы детекции Никитина Екатерина Валерьевна* , Калиногорская О.С., Цветкова И.А., Скрипковская С.М., Сидоренко С.В. (Санкт-Петербург) 15 мин.
14:15 – 14:30	<i>Streptococcus pneumoniae</i> : взаимоотношения в системе хозяин-паразит-антибиотик Калиногорская Ольга Серафимовна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
14:30 – 14:45	<i>Neisseria meningitidis</i> : методы типирования и молекулярная эпидемиология Мартенс Эльвира Акрамовна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
14:45 – 14:50	Дискуссия
14:50 – 14:55	ПЕРЕРЫВ
14:55 – 16:10	СИМПОЗИУМ: Роль микробиома в инфекционных и неинфекционных заболеваниях
Модераторы:	Ермоленко Елена Игоревна, Ситкин Станислав Игоревич
14:55 – 15:15	Микробиом и воспалительные заболевания кишечника: случайная связь или закономерность? Ситкин Станислав Игоревич* , Вахитов Т.Я. (Санкт-Петербург) 20 мин.

15:15 – 15:30	Влияние на микробиоту лекарственных препаратов. Особенности действия на микробиом кишечника различных антидиабетических средств Ермоленко Елена Игоревна* , Симаненкова А.В., Лавренова Н.С., Воропаева Л.С., Тимкина Н.В., Каронова Т.Л. (Санкт-Петербург) 15 мин.
15:30 – 15:40	Особенности состава кишечного микробиома при педиатрическом рассеянном склерозе Абдурасулова Ирина Николаевна* (Санкт-Петербург) 10 мин.
15:40 – 15:50	Значение изменения микробиоценоза кишечника при кампилобактериозе у детей в формировании неблагоприятных исходов заболевания Ермоленко Константин Дмитриевич* , Болдырева Н.П., Гончар Н.В., Лобзин Ю.В. (Санкт-Петербург) 10 мин.
15:50 – 16:05	Микробиота кишечника при новой коронавирусной инфекции: взгляд гастроэнтеролога Авалуева Елена Борисовна* , Ситкин С.И. (Санкт-Петербург) 15 мин.
16:05 – 16:10	Дискуссия
16:10 – 16:15	ПЕРЕРЫВ
16:15 – 17:30	СИМПОЗИУМ: Пробиотики, аутопробиотики, синбиотики, пребиотики, метабиотики
Модераторы:	Ермоленко Елена Игоревна, Ситкин Станислав Игоревич
16:15 – 16:30	Возможности микробиом-моделирующей терапии (пробиотики, метабиотики/постбиотики) при COVID-19 Ситкин Станислав Игоревич* , Авалуева Е.Б., Селиверстов П.В. (Санкт-Петербург) 15 мин.
16:30 – 16:45	Анаэробный консорциум при терапии метаболического синдрома и синдрома раздраженного кишечника Ермоленко Елена Игоревна* , Котылева М.П., Лавренова Н.С., Тихонов С.В., Котрова А.Д., Топалова Ю.Г., Карасева А.В., Суворов А.Н. (Санкт-Петербург) 15 мин.
16:45 – 17:00	Вариабельность лактобактерий в проявлении антогонистических взаимоотношений с условно-патогенными микроорганизмами Рыбальченко Оксана Владимировна* , Орлова О.Г., Капустина В.В., Абдуразакова Е.А. (Санкт-Петербург) 15 мин.
17:00 – 17:15	Терапия дисбиоза влагалища пробиотиками Пунченко Ольга Евгеньевна* , Алехина Г.Г., Ермоленко Е.И. (Санкт-Петербург) 15 мин.
17:15 – 17:30	Терапия кампилобактериоза аутопробиотиками и пробиотиками Ермоленко Константин Дмитриевич* , Гончар Н.В., Ермоленко Е.И., Суворов А.Н. (Санкт-Петербург) 15 мин.
17:30 – 17:35	Дискуссия
17:35 – 17:40	ПЕРЕРЫВ
17:40 – 18:25	ЛЕКЦИЯ (ОМЗ "Медицинская микробиология"): Бактерии рода <i>Staphylococcus</i>: значение, эволюция, диагностика
Модератор-докладчик:	Гостев Владимир Валерьевич* (Санкт-Петербург) 45 мин.
	Дискуссия
18:25 – 18:30	ПЕРЕРЫВ
18:30 – 18:40	ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА

	Для просмотра онлайн трансляции обязательна регистрация https://mycology.szgmu.ru/online-congress2021
9:00 – 18:15	КОНФЕРЕНЦИЯ ПО КЛИНИЧЕСКОЙ МИКОЛОГИИ, ИММУНОЛОГИИ И АЛЛЕРГОЛОГИИ
9:00 – 10:35	СИМПОЗИУМ (ОМ6 "Инфекционные болезни") Микозы – новые факторы риска
Модераторы:	Шевяков Михаил Александрович, Шадривова Ольга Витальевна
9:00 – 9:25	Инвазивный аспергиллез у больных хронической гранулематозной болезнью Десятик Екатерина Александровна* , Борзова Ю.В. (Санкт-Петербург) 25 мин.
9:25 – 9:45	Инвазивный кандидоз: результаты многоцентрового проспективного исследования Козлова Ольга Петровна* (Санкт-Петербург) 20 мин.
9:45 – 10:05	Инвазивный аспергиллез у больных в ОРИТ Шадривова Ольга Витальевна* (Санкт-Петербург) 20 мин.
10:05 – 10:30	Кандидоз пищевода, вызванный необычными микромицетами: диагностика и лечение Шевяков Михаил Александрович* (Санкт-Петербург) 25 мин.
10:30 – 10:35	Дискуссия
10:35 – 10:40	ПЕРЕРЫВ
10:40 – 12:00	СИМПОЗИУМ: COVID-19 и коинфекции
Модераторы:	Климко Николай Николаевич, Шадривова Ольга Витальевна
10:40 – 10:55	Микозы в ОРИТ: новые группы риска, новые возможности лечения Климко Николай Николаевич* (Санкт-Петербург) 15 мин. <i>Доклад при поддержке ООО "Пфайзер Инновации". Не входит в программу для НМО</i>
10:55 – 11:10	Анализ мониторинга инфекционных осложнений у взрослых пациентов в критическом состоянии с COVID-19 Русякова Ирина Анатольевна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
11:10 – 11:25	Инвазивный аспергиллез у больных COVID-19 Шадривова Ольга Витальевна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
11:25 – 11:40	Клинические особенности инвазивного кандидоза у больных COVID-19 Козлова Ольга Петровна* , Хостелиди С.Н., Рысев А.В., Пичугина Г.А., Сатурнов А.В. Климко Н.Н. (Санкт-Петербург) 15 мин.
11:40 – 11:55	Мукормикоз у больных COVID-19 Хостелиди Софья Николаевна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
11:55 – 12:00	Дискуссия
12:00 – 12:05	ПЕРЕРЫВ
12:05 – 13:40	СИМПОЗИУМ (ОМ6 "Инфекционные болезни") Редкие микозы
Модераторы:	Климко Николай Николаевич, Мелехина Юлия Эмануиловна
12:05 – 12:30	Новые международные рекомендации по диагностике и лечению микозов Климко Николай Николаевич* (Санкт-Петербург) 25 мин.
12:30 – 12:55	Криптококкоз легких при идиопатической CD4-цитопении Мелехина Юлия Эмануиловна* , Хостелиди С.Н., Бубнова Д.В., Борзова Ю.В., Десятик Е.А., Бехтерева И.А., Фролова Е.В., Учеваткина А.Е., Филиппова Л.В., Авдеенко Ю.Л., Богомолова Т.С., Игнатьева С.М., Васильева Н.В., Климко Н.Н. (Санкт-Петербург) 25 мин.
12:55 – 13:15	Вызванные редкими нитчатými грибами микозы: результаты проспективного многоцентрового исследования Хостелиди Софья Николаевна* (Санкт-Петербург) 20 мин.
13:15 – 13:35	Инвазивный аспергиллез у детей Шагдилеева Елена Владимировна* (Санкт-Петербург) 20 мин.

13:35 – 13:40	Дискуссия
13:40 – 13:45	ПЕРЕРЫВ
13:45 – 14:30	СИМПОЗИУМ: Микозы ЛОР органов
Модераторы:	Соболев Алексей Владимирович, Шадрин Георгий Борисович
13:45 – 14:00	К вопросу о выборе эффективных местных противогрибковых препаратов в терапии наружного грибкового отита в детском возрасте Мачулин Алексей Иванович* , Кунельская В.Я., Ивойлов А.Ю., Шадрин Г.Б. (Москва) 15 мин.
14:00 – 14:15	Комплексная терапия фарингомикоза Шадрин Георгий Борисович* , Кунельская В.Я., Ивойлов А.Ю., Мачулин А.И. (Москва) 15 мин.
14:15 – 14:30	Микробиологический пейзаж гортани при хроническом ларингите Красникова Диана Игоревна* , Кунельская В.Я., Романенко С.Г., Павлихин О.Г., Шадрин Г.Б., Лесогорова Е.В., Смирнова Е.Н. (Москва) 15 мин.
	Дискуссия
14:30 – 15:15	СИМПОЗИУМ: Микозы и муковисцидоз: эпидемиология, диагностика и терапевтические аспекты
Модераторы:	Долго-Сабунова Юлия Владимировна, Борзова Юлия Владимировна
14:30 – 14:45	Мониторинг чувствительности <i>Candida albicans</i> к флуконазолу <i>in vitro</i> у пациенток с хроническим рецидивирующим вульвовагинальным кандидозом в Санкт-Петербурге в 2003-2021 гг. Долго-Сабунова Юлия Владимировна* , Жорж О.Н., Выборнова И.В., Шурпицкая О.А., Босак И.А., Богомолова Т.С., Чилина Г.А., Васильева Н.В., Клишко Н.Н. (Санкт-Петербург) 15 мин.
14:45 – 15:00	Современные аспекты лабораторной диагностики особо опасных микозов Половец Надежда Васильевна* , Липницкий А.В., Новицкая И.В., Ткаченко Г.А., Суркова Р.С. (Волгоград) 15 мин.
15:00 – 15:15	Новые рекомендации по лечению микозов у больных муковисцидозом Борзова Юлия Владимировна* , Богомолова Т.С. (Санкт-Петербург) 15 мин.
	Дискуссия
15:15 – 15:20	ПЕРЕРЫВ
15:20 – 16:50	СИМПОЗИУМ: Иммунологические аспекты инфекционных и неинфекционных заболеваний
Модераторы:	Серебряная Наталья Борисовна, Фролова Екатерина Васильевна
15:20 – 15:35	Микогенная аллергия: клиника, диагностика, лечение Соболев Алексей Владимирович* (Санкт-Петербург) 15 мин. <i>Доклад при поддержке ООО "Фирн М". Не входит в программу для НМО</i>
15:35 – 15:50	Нарушение бактерицидных свойств эритроцитов при развитии тяжелых форм системного воспаления Серебряная Наталья Борисовна* , Чернышов О.Б., Авдошин И.В., Якуцени П.П. (Санкт-Петербург) 15 мин.
15:50 – 16:05	Иммунологические аспекты витилиго Васильев Николай Юрьевич* , Юновидова А.А., Зелянина М.И. (Санкт-Петербург) 15 мин.
16:05 – 16:20	Особенности формирования гуморального иммунитета у лиц с различными клиническими проявлениями COVID-19 Платонова Татьяна Александровна* , Голубкова А.А., Смирнова С.С., Карбовнича Е.А. (Екатеринбург) 15 мин.
16:20 – 16:35	Герпесвирусные болезни во время COVID-19 пандемии: подходы к терапии Исаков Дмитрий Валериевич* , Исаков В.А. (Санкт-Петербург) 15 мин.

16:35 – 16:50	Особенности иммунных показателей у реконвалесцентов COVID-19 Фролова Екатерина Васильевна* , Учеваткина А.Е., Филиппова Л.В., Евсева А.В., Кривцун О.А., Соловьева Г.И., Борзова Ю.В., Шабашова Н.В., Васильева Н.В. (Санкт-Петербург) 15 мин.
	Дискуссия
16:50 – 16:55	ПЕРЕРЫВ
16:55 – 18:30	СИМПОЗИУМ (ОМ6 "Инфекционные болезни") Современные аспекты диагностики и лечения аллергических заболеваний
Модераторы:	Козлова Яна Игоревна, Фролова Екатерина Васильевна
16:55 – 17:20	Клинико-иммунологические особенности бронхиальной астмы с сенсibilизацией к <i>Aspergillus</i> spp. Козлова Яна Игоревна* , Фролова Е.В. (Санкт-Петербург) 25 мин.
17:20 – 17:45	Ятрогенная иммуносупрессия как фактор риска кандидоза желудочно-кишечного тракта у больных бронхиальной астмой Хацимова Заира Тимофеевна* , Шевяков М.А. (Санкт-Петербург) 25 мин.
17:45 – 18:05	Маркеры воспаления у больных бронхиальной астмой и хронической обструктивной болезнью легких Кузнецов Валерий Дмитриевич* , Филиппова Л.В., Соболев А.В. (Санкт-Петербург) 20 мин.
18:05 – 18:25	Хроническая спонтанная крапивница: результаты проспективного исследования Бурьгина Екатерина Васильевна* , Аак О.В., Учеваткина А.Е. (Санкт-Петербург) 20 мин.
18:25 – 18:30	Дискуссия

СЕССИЯ ПОСТЕРНЫХ ДОКЛАДОВ

Ознакомьтесь с постерами докладов на сайте Конгресса

<https://mycology.szqmu.ru/online-congress2021>

СЕКЦИЯ: «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ»

№ п/п	Информация о постерном докладе
1.	Распространенность антибиотикорезистентных штаммов в стационаре хирургического профиля Азнабаева Лилия Мидехатовна* , Полежаев Н.Л., Бусел В.В., Михайлова Е.А., Укубаева Д.Г. (Оренбург, Россия)
2.	Оценка чувствительности клинических изолятов <i>Pseudomonas aeruginosa</i> и <i>Klebsiella pneumoniae</i> к бактерицидному действию сыворотки крови человека Атанасова Юлия Васильевна* , Зинкевич О.В., Макаричкова Ю.Ю., Галицкий Д.А. (Гомель, Республика Беларусь)
3.	Антибиотикорезистентность грамотрицательных возбудителей имплантат-ассоциированной инфекции в составе предформированной биопленки Бабушкина Ирина Владимировна* , Мамонова И.А., Ульянов В.Ю., Шпиняк С.П. (Саратов, Россия)
4.	Чувствительность к антибиотикам штаммов <i>Enterobacter</i> spp. в форме биопленки Бабушкина Ирина Владимировна* , Мамонова И.А., Ульянов В.Ю., Шпиняк С.П. (Саратов, Россия)
5.	Защитные свойства индивидуальных средств защиты с позиции микробиолога Березницкая Елена Андреевна* , Пунченко О.Е. (Санкт-Петербург, Россия)
6.	Видовой состав возбудителей бактериемий при различных патологических состояниях Бонда Надежда Александровна* , Тапальский Д.В., Стома И.О. (Гомель, Республика Беларусь)
7.	Поиск рационального алгоритма тестирования карбапенемаз у грамотрицательных бактерий на современном этапе Боронина Любовь Григорьевна* , Саматова Е.В. (Екатеринбург, Россия) <i>Примечание оргкомитета: доклад не состоялся</i>
8.	Чувствительность <i>Staphylococcus aureus</i> к бактериофагам Войтенкова Елена Владимировна* , Сужаева Л.В. (Санкт-Петербург, Россия)
9.	Антимикробные свойства спиртовых экстрактов <i>G. lucidum</i> Дегтярёва Елена Ивановна* , Атанасова Ю.В., Киреенко Н.А., Макаричкова Ю.Ю. (Гомель, Республика Беларусь)
10.	Устойчивость нетуберкулезных микобактерий к воздействию биоцидных веществ Еремеева Наталья Ивановна* , Умпелева Т.В., Вахрушева Д.В., Гончар А.С., Лавренчук Л.С. (Екатеринбург, Россия)
11.	Изучение характера воздействия метаболитов микромицетов на нормальные фибробласты кожи человека Игнатова Надежда Ивановна* , Заславская М.И., Александрова Н.А. (Нижний Новгород, Россия)
12.	Синергидная активность комбинаций из двух карбапенемов в отношении штаммов <i>Klebsiella pneumoniae</i> с экстремальной антибиотикорезистентностью Карпова Елена Васильевна* , Тапальский Д.В. (Гомель, Республика Беларусь)

13.	Изучение микробиоты кишечника пациентов с метаболическим синдромом Лаврёнова Надежда Сергеевна* , Котылева М.П., Воропаева Л.С., Карасёва А.Б. (Санкт-Петербург, Россия) <i>Примечание оргкомитета: доклад не состоялся</i>
14.	Адаптация стафилококков к условиям обитания в сооружениях для солетерапии Маммаева Марьям Гасангусейновна* , Нестерова Л.Ю., Кириченко Л.В., Кузнецова М.В. (Пермь, Россия)
15.	Формирование биопленок штаммами <i>Pseudomonas aeruginosa</i> – возбудителями имплантат-ассоциированной инфекции крупных суставов в присутствии азитромицина Мамонова Ирина Александровна* , Бабушкина И.В., Ульянов В.Ю., Шпиняк С.П. (Саратов, Россия)
16.	Антимикробная активность водных дисперсий наночастиц золота в отношении возбудителей гнойно-воспалительных заболеваний Нечаева Ольга Викторовна* , Глинская Е.В., Шульгина Т.А., Зубова К.В., Беспалова Н.В. (Саратов, Россия)
17.	Биологическая стоимость устойчивости к колистину у карбапенеморезистентных <i>Klebsiella pneumoniae</i> Петровская Татьяна Александровна* , Тапальский Д.В. (Гомель, Республика Беларусь)
18.	Сравнительные исследования питательных сред с улучшенными характеристиками для выделения <i>Pseudomonas aeruginosa</i> Полосенко Ольга Вадимовна* , Шепелин А.П., Марчихина И.И. (Оболенск, Московская область, Россия)
19.	Чувствительность гемолитических штаммов <i>Escherichia coli</i> к бактериофагам Сужаева Людмила Валерьевна* , Войтенкова Е.В. (Санкт-Петербург, Россия)
20.	Гены вирулентности штаммов <i>Escherichia coli</i> , обладающих гемолитической активностью Сужаева Людмила Валерьевна* , Макарова М.А. (Санкт-Петербург, Россия)
21.	Резистентность к антимикробным препаратам штаммов <i>Escherichia coli</i> , обладающих гемолитической активностью Сужаева Людмила Валерьевна* , Егорова С.А. (Санкт-Петербург, Россия)
22.	Микробиота и локальный цитокиновый статус слизистых полости рта, носа и зева детей с врожденными дефектами челюстно-лицевой области Хараева Заира Феликсовна* , Мустафаева С.М., Баразбиева С.М., Накова Л.В. (Нальчик, Россия)
23.	Встречаемость и структура мутаций фармакорезистентности вируса иммунодефицита человека-1 на территории Северо-Западного федерального округа в 2019 году Щемелев Александр Николаевич* , Останкова Ю.В., Зуева Е.Б. (Санкт-Петербург, Россия)
24.	Полипептиды сыворотки грудного молока: антимикробное действие <i>in vitro</i> Колыганова Татьяна Игоревна* (Москва, Россия)
25.	Изучение свойств холодной гелиевой плазмы на грибы рода <i>Candida</i> в системе с буккальными эпителиоцитами Махрова Татьяна Владимировна* , Заславская М.И., Галка А.Г., Лукова О.А. (Нижний Новгород, Россия)
26.	Подготовка кадров высшей квалификации на кафедре микробиологии, вирусологии, иммунологии ОрГМУ Михайлова Елена Алексеевна* , Азнабаева Л.М., Киргизова С.Б., Жеребятъева О.О., Ляшенко И.Э., Фомина М.В. (Оренбург, Россия)
27.	Противогрибковая активность экстракта <i>Drosera rotundifolia</i> (росянки круглолистной) Романенко Екатерина Денисовна* , Черепнин А.Н. (Гомель, Республика Беларусь)

28.	Структурная реконструкция белков микромицетов с доменами, уникальными для царства Fungi Рябинин Игорь Андреевич* , Васильева Н.В. (Санкт-Петербург, Россия)
29.	Случаи спонтанного перехода дрожжевой фазы <i>Cryptococcus neoformans</i> в мицелиальную в биоматериале пациентов Богомолова Татьяна Сергеевна* , Рябинин И.А. (Санкт-Петербург, Россия)

СЕКЦИЯ: «ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ, ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ И ИММУНОГЕНЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ»

№ п/п	Информация о постерном докладе
30.	Анализ данных регистра пациентов с хронической крапивницей (2018-2021) Бурыгина Екатерина Васильевна* , Учеваткина А.Е., Аак О.В. (Санкт-Петербург, Россия) <i>Примечание оргкомитета: доклад не состоялся</i>
31.	Микозы у больных хроническими воспалительными заболеваниями суставов (предварительные данные) Баранова Марина Михайловна * , Литвинова М.А., Муравьева Н.В., Белов Б.С. (Москва, Россия)
32.	Группа крови А(II) как фактор риска инфицирования вирусом SARS-CoV-2 Донсков Сергей Иванович* (Москва, Россия)
33.	Дерматомикозы: распространение, влияние терапии на биохимические показатели печени Князева Ольга Александровна* , Якшибаева Л.А., Князева О.А. (Уфа, Россия)
34.	Клинико-функциональная характеристика больных бронхиальной астмой и хронической обструктивной болезнью легких Кузнецов Валерий Дмитриевич* , Козлова Я.И., Филиппова Л.В., Аак О.В., Соболев А.В., Климко Н.Н. (Санкт-Петербург, Россия) <i>Примечание оргкомитета: доклад не состоялся</i>
35.	Разработка топической формы антимикотика "Гризеофульвин" Ленгерт Екатерина Владимировна* , Павлов А.М., Верховский Р.А., Свенская Ю.И. (Саратов, Россия)
36.	Смешанная инфекция у пациентки с длительным, рецидивирующим урогенитальным кандидозом (клинический случай) Морева Жанна Германовна* , Гончаров Д.Б., Миронов А.Ю., Васильев М.М. (Москва, Россия)
37.	Совершенствование оказания медицинской помощи ВИЧ-инфицированным пациентам с бактериальными осложнениями Орлова Елена Станиславовна* , Суборова Т.Н., Сидельникова О.П., Дворак С.И. (Санкт-Петербург, Россия)
38.	3D-печать и профилактика COVID-19 Пелешок Степан Андреевич* , Железняк И.С., Ширшин А.В., Кушнарв С.В., Титова М.В. (Санкт-Петербург, Россия) <i>Примечание оргкомитета: доклад не состоялся</i>
39.	Микробиологический профиль взрослых пациентов интенсивной терапии с НКИ COVID-19 Сорокин Роман Алексеевич* , Марусина А.А., Русякова И.А., Борзова Ю.В., Шурпицкая О.А., Шабани М.Л., Коптелин И.А. (Санкт-Петербург, Россия)

9-11 июня 2021 г.

КОНКУРС НАУЧНЫХ РАБОТ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ И СТУДЕНТОВ

Ознакомьтесь с постерами конкурсных работ на сайте Конгресса
<https://mycology.szgmu.ru/online-congress2021>

СЕКЦИЯ: «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ»

№ п/п	Информация о постерном докладе
1.	Метод оценки микробицидной активности сыворотки крови Боев Иосиф Александрович* Научный руководитель: Годовалов Анатолий Петрович (Пермь, Россия)
2.	Влияние средств гигиены для полости рта на микробиоту ротовой полости Ваганова Екатерина Васильевна* , Щербакова Е.А., Григорьев Н.В. Научный руководитель: Пунченко Ольга Евгеньевна (Санкт-Петербург, Россия)
3.	Мутации в гене <i>Erg11 Candida albicans</i> , выделенных у ВИЧ-инфицированных пациентов Воропаев Александр Дмитриевич* , Екатеринчев Д.А., Воропаева В.А., Лиханская Е.И., Несвижский Ю.В. Научный руководитель: Несвижский Юрий Владимирович (Москва, Россия)
4.	Генотипирование клинических штаммов <i>Candida</i> spp. Горемыкина Евгения Андреевна* , Слукин П.В., Мицевич И.П., Фурсова Н.К. Научный руководитель: Фурсова Надежда Константиновна (Оболенск, Московская область, Россия)
5.	Фагорезистентность эшерихий различного происхождения Жукова Валентина Владимировна* , Куфтырев Д.М., Гишян А.А., Косякова К.Г. Научный руководитель: Косякова Карина Георгиевна (Санкт-Петербург, Россия)
6.	Изучение видовых особенностей микромицетов рода <i>Lichtheimia</i> Ковыршин Сергей Валерьевич* , Выборнова И.В., Босак И.А. Научный руководитель: Босак Илья Алексеевич (Санкт-Петербург, Россия)
7.	Проблемы структурной реконструкции β -D-глюкан-синтаз микромицетов Ковыршин Сергей Валерьевич* Научный руководитель: Рябинин Игорь Андреевич (Санкт-Петербург, Россия)
8.	Оценка эффективности фага BEU 50 против УПЭК на <i>in vivo</i> модели <i>Galleria mellonella</i> Колупаева Любовь Вячеславовна* Научный руководитель: Фурсова Надежда Константиновна (Оболенск, Московская область, Россия)
9.	Микробиом рта здоровых юношей и с хронической артериальной гипертензией Кравчук Элина Сергеевна* , Червинец Ю.В. Научный руководитель: Червинец Вячеслав Михайлович (Тверь, Россия)
10.	Частота выявления различных нарушений микробиоты влагалища и возбудителей ИППП, у женщин из группы риска Махова Тамара Игоревна* , Громова А.В., Скачкова Т.С., Шедько Е.Д., Головешкина Е.Н., Попова А.А., Покровская А.В., Акимкин В.Г. Научный руководитель: Акимкин Василий Геннадьевич (Москва, Россия)

11.	Бессимптомное носительство устойчивых к цефтазидиму <i>Acinetobacter baumannii</i> у пациентов нейрореанимации Новикова Татьяна Сергеевна* , Кузина Е.С., Асташкин Е.И., Федюкина Г.Н., Ершова О.Н., Курдюмова Н.В., Фурсова Н.К. Научный руководитель: Фурсова Надежда Константиновна (Оболensk, Московская область, Россия)
12.	Диагностический бактериофаг ФБ для быстрой идентификации <i>Vibrio cholerae</i> O139 серогруппы Погожова Марина Павловна* , Гаевская Н.Е., Писанов Р.В., Водопьянов А.С., Аноприенко А.О., Тюрина А.В., Зулкарнеев Э.Р. Научный руководитель: Гаевская Наталья Евгеньевна (Ростов-на-Дону, Россия)
13.	Перспективы использования хромогенных сред для контроля на пищевых предприятиях Пунченко Елизавета Викторовна* , Березницкая Е.А Научный руководитель: Ермоленко Елена Игоревна (Санкт-Петербург, Россия)
14.	Метод выявления ДНК вируса гепатита В при низкой вирусной нагрузке с использованием ПЦР в режиме «реального времени» Серикова Елена Николаевна* , Останкова Ю.В., Семенов А.В. Научные руководители: Останкова Юлия Владимировна, Семенов Александр Владимирович (Санкт-Петербург, Россия)
15.	Влияние гель-лакового покрытия ногтей на снижение микробной обсемененности рук после обработки спиртовым антисептиком Сидельникова Александра Валерьевна* , Агарев А.Е., Евдокимова О.В. Научный руководитель: Агарев Алексей Евгеньевич (Рязань, Россия)
16.	Аутоиммунные показатели при грибковых заболеваниях полости рта пациентов с хроническим пародонтитом Степанова Мария Александровна* Научный руководитель: Колеватых Екатерина Петровна (Киров, Россия)
17.	Выбор питательных сред для получения типовых масс-спектров <i>Blastomyces dermatitidis</i> Суркова Раиса Сергеевна* , Шаров Т.Н., Половец Н.В., Липницкий А.В., Муругова А.А Научный руководитель: Половец Надежда Васильевна (Волгоград, Россия)
18.	Роль клебсиелл в формировании ассоциаций в грибами <i>Candida</i> Уткина Екатерина Владимировна* Научный руководитель: Захарова Юлия Викторовна (Кемерово, Россия)
19.	Влияние ремонтных работ на контаминацию воздуха Франченко Илья Валерьевич* , Чурикова А.А., Михайлова Е.А., Дроздова Д.А., Калиничева Ю.А., Пунченко О.Е. Научный руководитель: Пунченко Ольга Евгеньевна (Санкт-Петербург, Россия)
20.	Эффективность комбинаций антибиотиков в отношении карбапенеморезистентных штаммов <i>Klebsiella pneumoniae</i> Цейко Зинаида Анатольевна* , Балашова В.Г. Научный руководитель: Карпова Елена Васильевна (Гомель, Республика Беларусь),
21.	Чувствительность клинических изолятов <i>Malassezia furfur</i> к дезинфицирующим и антисептическим средствам Алексеев Андрей Юрьевич* Научный руководитель: Богданова Татьяна Владимировна (Санкт-Петербург, Россия)

СЕКЦИЯ: «ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ, ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ И ИММУНОГЕНЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ»

№ п/п	Информация о постерном докладе
22.	<p>Особенности скрининговой диагностики микозов волосистой части головы и гладкой кожи у детей Абдаллах Незар Сами Атта*, Касихина Е.И. Научный руководитель: Касихина Елена Игоревна (Москва, Россия)</p>
23.	<p>Иммунологические особенности хронического рецидивирующего вульвовагинального кандидоза Бузмакова Алёна Леонидовна*, Шагдилеева Е.В., Жорж О.Н., Долго-Сабурова Ю.В., Фролова Е.В., Филиппова Л.В., Учеваткина А.Е., Шурпицкая О.А., Выборнова И.В., Босак И.А., Васильева Н.В., Климко Н.Н. Научный руководитель: Шагдилеева Елена Владимировна (Санкт-Петербург, Россия)</p>
24.	<p>Клиническая телемедицина в обеспечении квалифицированной медицинской помощи больных буллезным эпидермолизом Гаджимурадова Камилла Маратовна*, Иванова М.А., Гаджимурадов М.Н. Научный руководитель: Иванова Маиса Афанасьевна (Москва, Россия)</p>
25.	<p>Случай пневмоцистной пневмонии у пациентки с Неходжкинской лимфомой Пялина Олеся Олеговна*, Шнейдер Т.В., Степанова С.А., Мелехина Ю.Э., Игнатъева С.М., Фролова ЕВ, Климко Н.Н. Научный руководитель: Хостелиди Софья Николаевна (Санкт-Петербург, Россия)</p>
26.	<p>Клинический случай тяжелого течения опоясывающего герпеса у ВИЧ-инфицированного больного Слободских Егор Олегович*, Хаббус А.Г., Белова Е.А., Чурина М.А., Занин С.Е. Научный руководитель: Белова Елена Алексеевна (Санкт-Петербург, Россия)</p>
27.	<p>Эпидемиологические и клинические особенности течения послеоперационного стерномедиастенита (клинический случай) Сопрун Лидия Александровна*, Мироненко О.В., Тованова А.А., Обухов Д.А. Научный руководитель: Мироненко Ольга Васильевна (Санкт-Петербург, Россия)</p>

КОМПАНИИ-УЧАСТНИКИ:

MSD PHARMACEUTICALS

ЗАО "БИОКАД"

ЗАО "САНДОЗ"

ООО "АЛИФАКС"

ООО "БИОМЕРЬЕ РУС"

ООО "БИО-РАД ЛАБОРАТОРИИ"

ООО "ГАЛДЕРМА"

ООО "ГЕРДА МЕД"

ООО "ДЖОНСОН И ДЖОНСОН"

ООО "МЕДИКА ГРУПП"

ООО "МИКРО-ЛАБ"

ООО "ПРОФИЛАБ"

ООО "ПФАЙЗЕР ИННОВАЦИИ"

ООО "ТИМСОН"

ООО "ФАРМТЕК"

ООО "ФИРН М"

ООО "ХЕЛИКОН"

ООО "ЭББВИ"

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО КОМПАНИИ "БЕКТОН ДИКИНСОН Б.В."

(НИДЕРЛАНДЫ)

САНОФИ

Оргкомитет Конгресса:

НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина

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

<https://mycology.szgmu.ru/online-congress2021>

e-mail: mycocongress@szgmu.ru

тел./факс: +7 (812) 303-51-40, 303-51-45

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

