

Министерство здравоохранения Российской Федерации
ФГБУ "Санкт-Петербургское отделение Российской академии наук"
Российско-Китайская ассоциация медицинских университетов
ФГБОУ ВО "Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова" Минздрава России
Научно-исследовательский институт медицинской микологии им. П.Н. Кашкина
Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
Харбинский медицинский университет
НАО "Медицинский университет Астана"
Межрегиональная ассоциация по клинической микробиологии и антимикробной химиотерапии
Всероссийское научно-практическое общество эпидемиологов, микробиологов и паразитологов
Международная общественная организация "Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням"
Ассоциация Медицинских Микробиологов
ФГБУ «Центр стратегического планирования и управления медико-биологическими рисками здоровью» ФМБА России
ФГБУ "Федеральный научно-клинический центр инфекционных болезней ФМБА" России
ФГБОУ ВО "Смоленский государственный медицинский университет" Минздрава России
ФГБНУ "НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта"

Х ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС по медицинской микробиологии, клинической микологии и иммунологии

XIII РОССИЙСКО-КИТАЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ по медицинской микробиологии, иммунологии и фармакологии

III РОССИЙСКО-КАЗАХСТАНСКИЙ ФОРУМ

XXIX КАШКИНСКИЕ ЧТЕНИЯ

Приказ Минздрава России от 30.12.2025 г. №782

ПРОГРАММА


10-11 июня 2026 г.

Место проведения:

«Отель Санкт-Петербург»

Санкт-Петербург, Пироговская набережная, д. 5/2

ИНФОРМАЦИЯ О КОНГРЕССЕ

Полное наименование	X Всероссийский конгресс по медицинской микробиологии, клинической микологии и иммунологии (XXIX Кашкинские чтения)	
Основание проведения	Приказ Минздрава России от 30.12.2025 г. N782 «Об утверждении Плана научно-практических мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации на 2026 год»	
Информационная доступность	Сайт конгресса https://mycology.szgmu.ru/congress2026	
Формат	Очный	
Регистрация участников	<p>Регистрация участников (слушателей и докладчиков) осуществляется:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ по 31 мая 2026 г. на сайте https://mycology.szgmu.ru/registration2026 Зарегистрированному участнику по электронной почте будет направлено письмо с QR-кодом, при сканировании которого с листа или экрана мобильного устройства в месте проведения конгресса участник получит свой именной бейдж. ▪ 10-11 июня 2026 г. с 08:00 в зоне регистрации в месте проведения Конгресса (только для лиц, не прошедших регистрацию на сайте) <p>Зарегистрированный участник имеет право на:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ получение именного бейджа, являющегося пропуском на конгресс; ▪ получение материалов конгресса; ▪ посещение научных заседаний. 	
Даты, время и место проведения конгресса	<p>10 июня 2026 г. с 09:00 до 18:30 11 июня 2026 г. с 09:00 до 19:00</p> <p>Санкт-Петербург, Пироговская наб., д. 5/2 Залы event-пространства "Отеля Санкт-Петербург"</p>	
Даты, время и место проведения выставки	<p>10 июня 2026 г. с 08:30 до 18:30 11 июня 2026 г. с 08:30 до 19:00</p> <p>Санкт-Петербург, Пироговская наб., д. 5/2 Холл этажа В event-пространства "Отеля Санкт-Петербург"</p>	
Языки конгресса	<p>Русский и английский Доклады на английском языке будут сопровождены переводом на русский язык</p>	
Система учёта присутствия и сертификат участника	<p>При проведении конгресса применяется система персонифицированного учета присутствия. Участникам необходимо сканировать свои бейджи каждый раз при входе в залы заседаний и при выходе из них. Система накапливает данные о фактическом количестве часов, проведенных участником на научно-практических заседаниях. Результаты будут указаны в именном сертификате участника конгресса и учтены при контроле НМО.</p>	
Режим доступа на площадку конгресса	<p>Участие в конгрессе для всех слушателей и докладчиков является бесплатным. Необходимо соблюдение мер по противодействию распространению новой коронавирусной инфекции</p>	

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ В СОСТАВЕ КОНГРЕССА

- XIII Российско-Китайская конференция по медицинской микробиологии, иммунологии и фармакологии, посвященная 100-летию Харбинского медицинского университета (проводится под эгидой Российско-Китайской ассоциации медицинских университетов (РКАМУ)).
- III Российско-Казахстанский форум.
- Конференция по медицинской микробиологии.
- Конференция по клинической микологии, иммунологии и аллергологии им. профессора Н.Н. Клишко – к 70-летию со дня рождения.
- Конференция «Вопросы современной дерматовенерологии». Сессия главного внештатного специалиста по дерматовенерологии и косметологии Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга.
- Заседание Федерального учебно-методического объединения (ФУМО) в сфере высшего образования по УГСН 32.00.00 «Науки о здоровье и профилактическая медицина»; с участием заведующих кафедр, на которых реализуются программы ПП и ПК по медицинской микробиологии (бактериологии, вирусологии, паразитологии).
- Советание главного внештатного специалиста по клинической микробиологии и антимикробной резистентности Минздрава России по Северо-Западному федеральному округу.
- Школа по медицинской микологии для базовых лабораторий, взаимодействующих с Референс-центром Минздрава России по верификации результатов микологических исследований.
- Конкурс научных работ молодых ученых и студентов.

В составе конгресса запланированы образовательные мероприятия










В соответствии с требованиями Координационного совета по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России, документация по образовательным мероприятиям представлена в Комиссию по оценке образовательных мероприятий и материалов для НМО. Участник конгресса вправе претендовать на получение свидетельства НМО (с кодом подтверждения прохождения обучения на ОМ и баллами в системе НМО) по одной из специальностей при выполнении условий их получения, размещенных по ссылке <https://mycology.szgmu.ru/education2026>. Письма с подтверждающими кодами будут направлены участникам ОМ по электронной почте после окончания конгресса.

Постерная сессия и Конкурс научных работ молодых ученых и студентов

Состоятся в формате Сессии электронных стендовых докладов (E-poster) в зале Сестрорецк <https://mycology.szgmu.ru/flash-session2026>

Научно-практическим мероприятиям в программе присвоены следующие цветовые коды их обозначений:

Образовательные мероприятия (ОМ)

-  – **ОМ «Медицинская микробиология»** по специальностям: «Медицинская микробиология», «Бактериология», «Вирусология»;
-  – **ОМ «Эпидемиология»** по специальности: «Эпидемиология»;
-  – **ОМ «Инфекционные болезни»** по специальностям: «Инфекционные болезни», «Аллергология и иммунология», «Гематология», «Онкология», «Педиатрия», «Пульмонология», «Оториноларингология»;
-  – **ОМ «Аллергология и иммунология»** по специальностям: «Аллергология и иммунология», «Инфекционные болезни», «Педиатрия», «Пульмонология»;
-  – **ОМ "Вопросы современной дерматовенерологии"** по специальностям: «Дерматовенерология», «Организация здравоохранения и общественное здоровье»;
-  – **научные мероприятия: симпозиум, форум, конкурс;**
-  – **школа по медицинской микологии;**
-  – **мероприятия, подготовленные при поддержке организаций: спутниковые симпозиумы, доклады (не входят в состав образовательных мероприятий, баллы НМО не начисляются);**
-  – **заседание Федерального учебно-методического объединения (ФУМО) в сфере высшего образования по УГСН 32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина; секция по медицинской микробиологии.**

Символом * в программе отмечен презентующий докладчик.

КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ	
09:00 – 09:50	СИМПОЗИУМ (ОМ «Медицинская микробиология») Актуальные вопросы бактериологии и паразитологии
Модераторы	Черникова Евгения Анатольевна, Мартенс Эльвира Акрамовна
09:00 – 09:25	Новые «горизонты» медицинской паразитологии в XXI веке Черникова Евгения Анатольевна* (Москва, Россия) 25 мин.
09:25 – 09:45	Подходы к эрадикации биопленок Мартенс Эльвира Акрамовна* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
09:45 – 09:50	Дискуссия
09:50 – 10:00	ПЕРЕРЫВ
<p>XIII РОССИЙСКО-КИТАЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ, ИММУНОЛОГИИ И ФАРМАКОЛОГИИ, ПОСВЯЩЕННАЯ 100-ЛЕТИЮ ХАРБИНСКОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА <i>Проводится под эгидой Российско-Китайской ассоциации медицинских университетов (РКАМУ)</i></p>	
10:00 – 12:45	СИМПОЗИУМ (ОМ «Медицинская микробиология») Междисциплинарный навигатор по инфекциям: возбудитель, иммунитет, популяция (Часть I)
Модераторы	Гинцбург Александр Леонидович, Чжан Фэнминь, Васильева Наталья Всеволодовна, Зверев Виталий Васильевич
10:00 – 10:05	Вступительное слово
10:05 – 10:30	Проигрывает ли современная медицина в борьбе с грибковыми патогенами? Васильева Наталья Всеволодовна* (Санкт-Петербург, Россия) 25 мин.
10:30 – 10:55	Пробиотики из холодных регионов для профилактики и терапии инфекционных заболеваний и иммунопатологии Чжан Фэнминь* (Харбин, КНР) 25 мин.
10:55 – 11:20	Вакцинология. Перспективы развития Зверев Виталий Васильевич* (Москва, Россия) 25 мин.
11:20 – 11:45	Инновационный подход для преодоления антибиотикорезистентности Зигангирова Наиля Ахатовна*, соавтор: Гинцбург А.Л. (Москва, Россия) 25 мин.
11:45 – 12:10	Геномный эпидемиологический надзор: современность и перспективы Акимкин Василий Геннадьевич*, соавтор: Хафизов К.Ф. (Москва, Россия) 25 мин.
12:10 – 12:35	Индукция гибели <i>Candida albicans</i> с помощью РНКазы А как молекулы врожденного иммунитета Мэн Цинтай* (Харбин, КНР) 25 мин.
12:35 – 12:45	Дискуссия
12:45 – 13:35	ПЕРЕРЫВ

13:35 – 16:15	СИМПОЗИУМ (ОМ «Медицинская микробиология») Междисциплинарный навигатор по инфекциям: возбудитель, иммунитет, популяция (Часть II)
Модераторы	Брико Николай Иванович, Козлов Роман Сергеевич, Ван Сюй, Цао Годин
13:35 – 14:00	Респираторная синцитиальная вирусная инфекция и возможности ее профилактики Брико Николай Иванович* (Москва, Россия) 25 мин.
14:00 – 14:25	Развитие иммунодефицитных состояний при коронавирусной инфекции Тотолян Арег Артемович* (Санкт-Петербург, Россия) 25 мин.
14:25 – 14:50	Геномная нестабильность <i>Mycobacterium tuberculosis</i>, опосредованная малой РНК AS1726, способствует метастазированию рака легких Ван Сюй* (Харбин, КНР) 25 мин.
14:50 – 15:15	Эпидемиология гепатита Е в Российской Федерации Михайлов Михаил Иванович*, соавторы: Кичатова В.С., Кюрегян К.К. (Москва, Россия) 25 мин.
15:15 – 15:40	Двойной взгляд на старение мышц: от митохондриальной дисфункции до дисбиоза кишечной микробиоты Цао Годин* (Харбин, КНР) 25 мин.
15:40 – 16:05	Бактерии и антибиотики: что будет дальше? Козлов Роман Сергеевич* (Смоленск, Россия) 25 мин.
16:05 – 16:15	Дискуссия
16:15 – 16:20	ПЕРЕРЫВ
КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ	
16:20 – 17:10	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ Современные возможности диагностики в микробиологической лаборатории <i>Симпозиум при поддержке ХОЛДИНГ ЮНОНА</i> <i>Не входит в программу для НМО, баллы НМО не начисляются</i>
Модераторы	Джу Мин, Лямин Артем Викторович, Исмагуллин Данир Дамирович
16:20 – 16:35	Достижения в лабораторных методах обнаружения инвазивных грибковых заболеваний Джу Мин* (Шанхай, КНР) 15 мин.
16:35 – 16:50	Что мы ждем от автоматизации при определении антибиотикорезистентности? Лямин Артем Викторович* (Самара, Россия) 15 мин.
16:50 – 17:05	Анализаторы гемокультур: дополнительные возможности Исмагуллин Данир Дамирович* (Самара, Россия) 15 мин.
17:05 – 17:10	Дискуссия
17:10 – 17:15	ПЕРЕРЫВ

17:15 – 18:30	СИМПОЗИУМ Новые тенденции в антимикробной резистентности
Модераторы	Иванчик Натали Владимировна, Оганесян Эллина Григорьевна
17:15 – 17:30	Генетический профиль резистентности энтеробактерий к карбапенемам: результаты микробиологического мониторинга госпитальной микробиоты в Свердловской области Розанова Софья Марковна*, соавторы: Перевалова Е.Ю., Шевелева Л.В., Лазарева О.Н. (Екатеринбург, Россия) 15 мин.
17:30 – 17:45	Адаптация <i>Candidozyma auris</i> к 5-флуцитозину <i>in vitro</i> Оганесян Эллина Григорьевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
17:45 – 18:00	Определение чувствительности грамотрицательных возбудителей к АМП: от современных вызовов к эффективным решениям Иванчик Натали Владимировна* (Смоленск, Россия) 15 мин. <i>При поддержке ООО «биоМерье Рус»</i> <i>Не входит в программу для НМО, баллы НМО не начисляются</i>
18:00 – 18:15	Лабораторная диагностика и сдерживание устойчивости к противомикробным препаратам. Опыт Казахстана Шакенова Зейнегуль Эрнстовна*, соавтор: Смагул М.А. (Алматы, Казахстан) 15 мин.
18:15 – 18:25	Мониторинг распространения генов резистентности к карбапенемам в детском стационаре с использованием полимеразной цепной реакции Садеева Зульфияра Закиевна*, соавторы: Новикова И.Е., Крыжановская О.А., Лазарева А.В. (Москва, Россия) 10 мин.
18:25 – 18:30	Дискуссия
Мероприятие, посвященное открытию Конгресса (участие по приглашению)	

КОНФЕРЕНЦИЯ ПО КЛИНИЧЕСКОЙ МИКОЛОГИИ, ИММУНОЛОГИИ И АЛЛЕРГОЛОГИИ ИМЕНИ Н.Н. КЛИМКО – К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ	
09:30 – 11:10	СИМПОЗИУМ (ОМ «Инфекционные болезни») Инвазивные грибковые инфекции – 2026
Модераторы	Мазуров Вадим Иванович, Хостелиди Софья Николаевна, Козлова Ольга Петровна
09:30 – 09:45	Клиническая микология на современном этапе – вклад профессора Н.Н. Климко Козлова Ольга Петровна*, соавторы: Хостелиди С.Н., Шагдилеева Е.В., Шадринова О.В., Мелехина Ю.Э., Борзова Ю.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
09:45 – 10:00	Методы ранней диагностики инвазивного кандидоза в контексте современных клинических рекомендаций Козлова Ольга Петровна*, соавтор: Тараскина А.Е. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:00 – 10:15	Диссеминированные формы инвазивного аспергиллеза. Стратегии терапии Шадринова Ольга Витальевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:15 – 10:30	Регистр мукормикоза в РФ – современные данные Хостелиди Софья Николаевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:30 – 10:45	Инвазивные микозы у детей на фоне гематологических заболеваний Шагдилеева Елена Владимировна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:45 – 11:00	Особенности лечения микотических инфекций у пациентов с ВИЧ-инфекцией – акцент на криптококкоз Мелехина Юлия Эммануиловна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
11:00 – 11:10	Дискуссия
11:10 – 11:20	ПЕРЕРЫВ
11:20 – 13:00	СИМПОЗИУМ (ОМ «Инфекционные болезни») Новые подходы в диагностике и лечении сепсиса
Модераторы	Сидоренко Сергей Владимирович, Гостев Владимир Валерьевич, Козлова Ольга Петровна
11:20 – 11:35	Метагеномное секвенирование – ключ к расшифровке этиологии инвазивных инфекций Гостев Владимир Валерьевич* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
11:35 – 11:50	Динамика антибиотикорезистентности в отделении реанимации и интенсивной терапии СПб Городского центра по лечению тяжелого сепсиса Насер Надежда Рамезовна*, соавторы: Шляпников С.А., Плешков В.Ю. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
11:50 – 12:05	Роль лабораторных маркеров в прогнозировании исходов у пациентов с тяжелой сочетанной травмой и абдоминальным сепсисом Веселов Илья Александрович*, соавторы: Пичугина Г.А., Шляпников С.А., Насер Н.Р. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:05 – 12:20	Эволюция грибкового сепсиса: фокус на резистентные виды <i>Candida</i> и ранние биомаркеры диагностики Козлова Ольга Петровна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:20 – 12:35	Роль транскриптомного профилирования в диагностике и прогнозировании течения тяжелых инфекций Агеевец Владимир Алексеевич*, соавтор: Агеевец И.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:35 – 12:50	Фенотипические профили и высеваемость микроорганизмов у пациентов с абдоминальным сепсисом Пичугина Галина Александровна*, соавторы: Шляпников С.А., Махновский В.И. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:50 – 13:00	Дискуссия
13:00 – 14:00	ПЕРЕРЫВ

14:00 – 16:20	СИМПОЗИУМ Микозы, обусловленные основными и редкими патогенами
Модераторы	Шевяков Михаил Александрович, Шадривова Ольга Витальевна
14:00 – 14:15	Актуальная этиология кандидоза пищевода Шевяков Михаил Александрович* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин
14:15 – 14:30	Микозы легких как осложнение тяжелых вирусных пневмоний Шадривова Ольга Витальевна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
14:30 – 14:45	Лечение грибковых эндокардитов Осокина Регина Агзамовна* (Москва, Россия) 15 мин.
14:45 – 15:00	Междисциплинарный подход к диагностике и лечению хронического аспергиллеза легких Десятик Екатерина Александровна*, соавторы: Борзова Ю.В., Шадривова О.В., Кириллов Ю.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
15:00 – 15:15	Аспергиллез у новорожденного в ОРТ: описание клинического случая Аминева Полина Геннадьевна* (Екатеринбург, Россия) 15 мин.
15:15 – 15:30	Риски завоза особо опасных микозов в Россию Муругова Анастасия Александровна*, соавторы: Липницкий А.В., Половец Н.В. (Волгоград, Россия) 15 мин.
15:30 – 15:45	<i>Geotrichum capitatum</i>: первые случаи выделения из крови у пациентов с острой формой лейкоза Ахметова Дана Газизовна* (Астана, Казахстан) 15 мин.
15:45 – 16:00	Клинический случай инвазивного микоза, обусловленного <i>Saprochaete clavata</i> Саматова Елена Валерьевна*, соавторы: Степанова А.Ю., Кочнева Н.А., Боронина Л.Г. (Екатеринбург, Россия) 15 мин.
16:00 – 16:15	Клинико-эпидемиологические особенности инвазивных микозов, ассоциированных с <i>Rhodotorula mucilaginosa</i>: опыт работы Референс-центра Панова Юлия Анатольевна*, соавтор: Хостелиди С.Н. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
16:15 – 16:20	Дискуссия
16:20 – 16:30	ПЕРЕРЫВ
III РОССИЙСКО-КАЗАХСТАНСКИЙ ФОРУМ	
16:30 – 18:30	СИМПОЗИУМ Клинико-лабораторные параллели при инвазивных и поверхностных микозах
Модераторы	Хостелиди Софья Николаевна, Мелехина Юлия Эммануиловна
16:30 – 16:45	Клинико-иммунологические особенности микозов ЦНС Мелехина Юлия Эммануиловна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
16:45 – 17:00	Динамика популяций иммунных клеток крови у новорожденных с очень низкой массой тела и бронхолегочной дисплазией Абильбаева Арайлым Асылхановна* (Алматы, Казахстан) 15 мин.
17:00 – 17:15	Пневмоцистная пневмония – особенности диагностики и лечения у пациентов без ВИЧ Хостелиди Софья Николаевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
17:15 – 17:30	Патогенный потенциал клинических штаммов <i>Candida</i> spp.: комплексная оценка факторов вирулентности Колоскова Екатерина Александровна* (Алматы, Казахстан) 15 мин.
17:30 – 17:40	Случай успешного лечения инвазивного аспергиллеза у больной с ВИЧ-инфекцией Маркова Оксана Викторовна*, соавторы: Мелехина Ю.Э., Борзова Ю.В., Митрофанов В.С. (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.

17:40 – 17:55	Особенности лабораторной диагностики оппортунистических микозов у пациентов с туберкулёзом Дусмагамбетов Марат Утеуович*, соавторы: Байдуйсенова А.У., Кухар Е.В., Гривастов А.С., Ширшова К.М. (Астана, Казахстан) 15 мин.
17:55 – 18:10	Оценка распространенности и подходов к лабораторной диагностике вульвовагинального кандидоза у беременных в III триместре Батракова Татьяна Валерьевна*, соавторы: Хазова Е.Л., Долго-Сабурова Ю.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
18:10 – 18:25	Рецидивирующий вульвовагинальный кандидоз: особенности этиологии в 2025-2026 гг. в Санкт-Петербурге Долго-Сабурова Юлия Владимировна*, соавторы: Жорж О.Н., Выборнова И.В., Богомоллова Т.С., Ковыршин С.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
18:25 – 18:30	Дискуссия
	Мероприятие, посвященное открытию Конгресса (участие по приглашению)

КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ЭПИДЕМИОЛОГИИ	
09:30 – 11:10	СИМПОЗИУМ (ОМ "Эпидемиология") Эпидемиология актуальных инфекционных заболеваний (Часть I)
Модераторы	Асланов Батырбек Исмелович, Любимова Анна Викторовна
09:30 – 09:45	Актуальность и меры борьбы с ИСМП, ассоциированными с формированием биопленок Асланов Батырбек Исмелович*, соавтор: Конев С.Д. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
09:45 – 10:00	Современные подходы к профилактике инфекций в акушерской практике Любимова Анна Викторовна*, соавтор: Асланов Б.И. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:00 – 10:15	Устойчивость к дезинфицирующим средствам изолятов семейства <i>Enterobacteriaceae</i>, выделенных в медицинских организациях субъектов Российской Федерации Коньшева Далия Николаевна*, соавторы: Серов А.А., Еремеева Н.И. (Москва, Россия) 15 мин.
10:15 – 10:30	Структура и антибиотикорезистентность возбудителей ИМВП у онкоурологических больных, получавших лечение до и после пандемии COVID-19 Лисицын Игорь Юрьевич*, соавторы: Полухина О.В., Майстренко Д.Н., Гранов Д.А., Румянцева С.Ю., Хасуев И.Р. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:30 – 10:45	Видовое разнообразие и антибиотикорезистентность коагулазонегативных стафилококков при перипротезной инфекции Угольников Анастасия Олеговна*, соавторы: Лямин А.В., Емельянова Э.Б. (Москва, Россия) 15 мин.
10:45 – 11:00	Раневые инфекции у пациентов с боевыми травмами Тополянская Светлана Викторовна*, соавторы: Бубман Л.И., Усова Т.В., Савочкина Ю.А., Гладких М.А., Казанцев А.Д., Долотказина Е.Н., Буриев И.М., Мелконян Г.Г. (Москва, Россия) 15 мин.
11:00 – 11:10	Дискуссия
11:10 – 11:20	ПЕРЕРЫВ
11:20 – 13:10	СИМПОЗИУМ От локальной биопленки к системной воспалительной реакции
Модераторы	Русякова Ирина Анатольевна, Амирханова Жанерке Талгаткызы
11:20 – 11:35	Прогностическая модель инфекций сосудистого доступа у пациентов на гемодиализе Русякова Ирина Анатольевна*, соавторы: Черцов И.С., Исачкина А.Н. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
11:35 – 11:50	Особенности микробиоты и биопленкообразующая активность микроорганизмов при развитии гнойно-некротических ран у больных сахарным диабетом Николаева Антонина Борисовна*, соавторы: Ахметова С.Б., Абдулина Г.А., Рашова М.Г. (Караганда, Казахстан) 15 мин.
11:50 – 12:05	Изучение биопленкообразования у грибов рода <i>Candida</i>, выделенных от пациентов с гнойно-воспалительными заболеваниями мягких тканей Амирханова Жанерке Талгаткызы*, соавторы: Карибаев Д.С., Ахметова С.Б., Амантаев Н.Г. (Караганда, Казахстан) 15 мин.
12:05 – 12:20	Сравнительная характеристика роста микроорганизмов при сепсисных состояниях в аэробных и анаэробных условиях Ахметова Дана Газизовна* (Астана, Казахстан) 15 мин.

12:20 – 12:35	Антибиотикорезистентность как актуальная проблема при гнойных хирургических заболеваниях Рахимжанова Фарида Сергазиновна*, соавтор: Расимжанов Н.М. (Семей, Казахстан) 15 мин.
12:35 – 12:50	Ранозаживляющий потенциал интерферона-$\alpha 2b$ на модели инфицированных <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ран иммунокомпетентных и иммуносупрессивных мышей Слонова Дарья Александровна*, соавторы: Абдулкадиева М.М., Собянин К.А., Литвиненко В.В. (Москва, Россия) 15 мин.
12:50 – 13:05	Антибактериальное раневое покрытие с пролонгированным действием, полученное методом 3D биопечати Гордина Екатерина Михайловна*, соавторы: Лабутин Д.В., Божкова С.А. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
13:05 – 13:10	Дискуссия
13:10 – 14:00	ПЕРЕРЫВ
14:00 – 15:35	СИМПОЗИУМ Лабораторная оценка эффективности дезинфицирующих средств
Модераторы	Мироненко Ольга Васильевна, Мукабенов Федор Александрович, Еремеева Наталья Ивановна
14:00 – 14:15	Больничная гигиена и инновационные технологии Мироненко Ольга Васильевна*, соавторы: Тованова А.А., Коваленко И.Ю., Мурашев Д.Е. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
14:15 – 14:30	Резистентность микроорганизмов внутрибольничной среды к дезинфицирующим средствам на основе полигексаметилгуанидина гидрохлорида (ПГМГ) Еремеева Наталья Ивановна*, соавторы: Серов А.А., Старикова А.С., Ильякова А.В., Новиков В.А. (Москва, Россия) 15 мин.
14:30 – 14:45	Чувствительность изолятов дрожжевых грибов к дезинфицирующим средствам Ильякова Анастасия Васильевна* (Москва, Россия) 15 мин.
14:45 – 15:00	Эффективность дезинфицирующих средств на основе надуксусной кислоты и ортофталевого альдегида при обработке медицинских изделий, контаминированных полиовирусом Чубчева Валерия Валерьевна*, соавторы: Конышева Д.Н., Еремеева Н.И., Воронцова Т.В. (Москва, Россия) 15 мин.
15:00 – 15:15	Эпидемиологическая характеристика актуальных штаммов микроорганизмов в многопрофильных стационарах, мероприятия оптимизации Мироненко Ольга Васильевна*, соавторы: Федорова Е.А., Подборонов М.И., Войнов С.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
15:15 – 15:30	Эффективность фотокаталитического окисления при обеззараживании воздушной среды закрытых помещений Мукабенов Федор Александрович*, соавтор: Еремеева Н.И. (Москва, Россия) 15 мин.
15:30 – 15:35	Дискуссия
15:35 – 15:40	ПЕРЕРЫВ
15:40 – 16:45	СИМПОЗИУМ Условно-патогенные микроорганизмы в окружающей среде
Модераторы	Загайнова Анжелика Владимировна, Богомолова Татьяна Сергеевна
15:40 – 15:55	Грибы в сточных водах и других объектах окружающей среды – новый вектор исследований Богомолова Татьяна Сергеевна*, соавтор: Павлова И.Э. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.

15:55 – 16:05	Современная методология оценки микробиологической безопасности водопользования и водоотведения для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории РФ Загайнова Анжелика Владимировна* (Москва, Россия) 10 мин.
16:05 – 16:20	Условно-патогенные микроорганизмы в наземных и водных биотопах арктического побережья Панин Александр Леонидович*, соавторы: Власов Д.Ю., Кирцидели И.Ю., Панькова И.Г., Ильюшин В.А., Соколов В.Т., Гончаров А.Е., Краева Л.А. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
16:20 – 16:30	Применение методов МАЛДИ МС и ВЭЖХ-ЭРИ-МС/МС для комплексного анализа микроорганизмов и остаточных количеств антибиотиков в поверхностных и сточных водах Стрелецкий Алексей Владимирович*, соавтор: Загайнова А.В. (Москва, Россия) 10 мин.
16:30 – 16:40	Идентификация токсигенных и потенциально патогенных микромицетов зернового сырья методом MALDI-TOF MS и оценка их чувствительности к антимикотикам Бондарева Елизавета Матвеевна* (Москва, Россия) 10 мин.
16:40 – 16:45	Дискуссия
16:45 – 16:50	ПЕРЕРЫВ
16:50 – 18:30	СИМПОЗИУМ (ОМ "Эпидемиология") Эпидемиология актуальных инфекционных заболеваний (Часть II)
Модераторы	Асланов Батырбек Исмелович, Любимова Анна Викторовна
16:50 – 17:05	Распространение генотипов вируса кори и популяционный иммунитет к инфекции Лаврентьева Ирина Николаевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
17:05 – 17:20	Факторы риска внутрибольничного распространения кори Гайст Юлия Александровна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
17:20 – 17:35	Деятельность Референс-центра по мониторингу иерсиниозов – ответы на эпидемиологические вызовы Кокорина Галина Ивановна*, соавторы: Сайнес Т.В., Богумильчик Е.А., Воскресенская Е.А. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
17:35 – 17:50	Характеристика штаммов <i>Bordetella pertussis</i>, циркулировавших в Санкт-Петербурге в период подъема заболеваемости в 2023-2024 гг. Филаева Надежда Александровна*, соавторы: Курова Н.Н., Бабаченко И.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
17:50 – 18:05	Генетическое разнообразие энтеровирусов, выделенных в 14 регионах Российской Федерации в период 2018-2025 гг. Антоненков Кирилл Алексеевич* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
18:05 – 18:20	Бремя туберкулёза в Казахстане: эпидемиологический анализ национальных показателей в 2017–2024 гг. Дусмагамбетова Айгуль Мукатовна*, соавторы: Дусмагамбетов М.У., Утегенова А.М., Ыктияров А.А. (Астана, Казахстан) 15 мин.
18:20 – 18:30	Дискуссия
Мероприятие, посвященное открытию Конгресса (участие по приглашению)	

КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ	
09:30 – 13:00	КОНКУРС НАУЧНЫХ РАБОТ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СТУДЕНТОВ
Жюри конкурса	Пунченко Ольга Евгеньевна, Богомолова Татьяна Сергеевна, Шурпицкая Ольга Александровна, Гостев Владимир Валерьевич
09:30 – 09:37	Влияние иммуномодулирующей терапии на продукцию интерферона у студентов с хроническими заболеваниями в зависимости от статуса курения Алексеева Алена Сергеевна* (Нижний Новгород, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Махрова Татьяна Владимировна
09:37 – 09:44	Особенности штаммов <i>Staphylococcus spp.</i>, выделенных из кишечника здоровых людей г. Тверь Беляев Всеволод Станиславович* (Тверь, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Червинец Юлия Вячеславовна
09:44 – 09:51	Оптимальные цифровые фильтры для редакции снимков фаций сыворотки крови Гаврилюк Елизавета Борисовна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Рябинин Игорь Андреевич
09:51 – 09:58	Инвазивные микозы у детей с первичными иммунодефицитами: клиническое наблюдение Григорьева Валерия Николаевна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Козлова Ольга Петровна
09:58 – 10:05	Характеристика резистентности к антибиотикам штаммов сальмонелл, выделенных в Нячанге Жамборова Самиди Хасанбиевна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Макарова Мария Александровна
10:05 – 10:12	Прогностическая ценность параметров T>МПК и ПФК/МПК: когда времени достаточно, а дозы – нет Кондратьева Дарья Андреевна* (Москва, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Голикова Мария Владимировна
10:12 – 10:19	Вагинальная микробиота студенток Северо-Западного федерального округа Крайнева Анастасия Денисовна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Пунченко Ольга Евгеньевна
10:19 – 10:26	Мукормикоз: ретроспективный анализ 46 клинических случаев Ляшук София Сергеевна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Хостелиди Софья Николаевна
10:26 – 10:33	Качественная и количественная характеристика обсемененности рук студентов-медиков и экранов смартфонов Мамчиц Валерия Владимировна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Оришак Елена Александровна
10:33 – 10:40	Влияние несъемных ортопедических конструкций на транзитную микробиоту полости рта Матеевская Ангелина Викторовна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Пунченко Ольга Евгеньевна
10:40 – 10:47	Инвазивный кандидоз у детей, акцент на <i>Candida parapsilosis</i> Пирогов Евгений Александрович* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Шагдилеева Елена Владимировна
10:47 – 10:54	Микробиологические аспекты применения нового биокомпозита Рашова Мадина Ганикызы* (Караганда, Казахстан) 5 мин. Научный руководитель: Ахметова Сауле Балтабаевна
10:54 – 11:01	Течение беременности и перинатальные исходы, связанные с инфекцией <i>Acinetobacter baumannii</i> Реук Елизавета Дмитриевна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Батракова Татьяна Валерьевна

11:01 – 11:10	Дискуссия
11:10 – 11:20	ПЕРЕРЫВ
11:20 – 11:27	Микотическая контаминация воздуха в детском стационаре Сараговец Анастасия Андреевна* (Владивосток, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Скурихина Юлия Евгеньевна
11:27 – 11:34	Влияние сосудосуживающих лекарственных препаратов на микроорганизмы полости носа Селезнев Вячеслав Романович* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Пунченко Ольга Евгеньевна
11:34 – 11:41	Оценка антимикробной эффективности соединений терпенового ряда в терапии экспериментального острого пародонтита Филимонова Екатерина Олеговна* (Казань, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Лисовская Светлана Анатольевна
11:41 – 11:48	Прогностическая модель инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи Черцов Илья Сергеевич* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Русякова Ирина Анатольевна
11:48 – 11:55	Синергизм комбинации цефтазидим/авибактам/амикацин при действии на <i>Klebsiella pneumoniae</i> в динамической системе <i>in vitro</i> Шапошникова Кристина Дмитриевна* (Москва, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Голикова Мария Владимировна
11:55 – 12:02	Криптококкоз лёгких: клинические проявления и диагностические аспекты Маркова Оксана Викторовна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Мелехина Юлия Эммануиловна
12:02 – 12:09	Микозы легких у пациентов после трансплантации органов Зайцев Максим Андреевич* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Хостелиди Софья Николаевна
12:09 – 12:16	Клинико-лабораторные особенности инвазивного мукомикоза, ассоциированного с <i>Rhizopus spp.</i> Ляшук София Сергеевна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Хостелиди Софья Николаевна
12:16 – 12:23	Пневмоцистная пневмония у пациентов без ВИЧ-инфекции: опыт работы одного клинического центра Шматко Егор* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Хостелиди Софья Николаевна
12:23 – 12:31	Диагностика диабетической полинейропатии – акцент на иммунологические маркеры Смирнова (Гришаева) Валерия Андреевна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Шевяков Михаил Александрович
12:31 – 12:38	Характеристика гена <i>PDR1</i> у изолятов <i>Nakaseomyces glabratus</i> с различной чувствительностью Шуванова Вероника Игоревна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Васильева Наталья Всеволодовна
12:38 – 12:45	Молекулярно-биологическая характеристика редких возбудителей микозов – <i>Trichosporon spp.</i> Баязитов Сибгат Радисович* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Тараскина Анастасия Евгеньевна
12:45 – 13:00	Дискуссия. Подведение итогов конкурса
13:00 – 14:00	ПЕРЕРЫВ

14:00 – 16:10	СЕССИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ПОСТЕРНЫХ ДОКЛАДОВ (ePoster) Эпидемиология, иммунология и генетическое разнообразие возбудителей
Модераторы	Козлова Надежда Сергеевна, Фролова Екатерина Васильевна, Оришак Елена Александровна
14:00 – 14:08	Серотиповое разнообразие носоглоточных <i>Streptococcus pneumoniae</i> на современном этапе Баязитова Лира Табрисовна*, соавторы: Тюпкина О.Ф., Чазова Т.А., Родионова М.С. (Казань, Россия) 6 мин.
14:08 – 14:16	Серотиповой состав, клональность и распространенность генов вирулентности у изолятов <i>Streptococcus agalactiae</i>, выделенных в РФ в 2019-2025 гг. Егорова Екатерина Александровна*, соавторы: Урбан Ю.Н., Байракова А.Л., Гречишников О.Г. (Москва, Россия) 6 мин.
14:16 – 14:24	Полиморфные варианты генов <i>TRIM22</i> и <i>TRIM5</i> как генетические детерминанты ВИЧ-инфекции в популяции Северо-Западного федерального округа России Останкова Юлия Владимировна*, соавтор: Давыденко В.С. (Санкт-Петербург, Россия) 6 мин.
14:24 – 14:32	Иммунитет у лиц старше 60 лет при заболевании новой коронавирусной инфекцией Любимова Наталья Евгеньевна*, соавторы: Останкова Ю.В., Сайтгалина М.А. (Санкт-Петербург, Россия) 6 мин.
14:32 – 14:40	Определение эффективности дезинфекции высокого уровня эндоскопов ручным и механизированным способами в отношении <i>Mycobacterium tuberculosis</i> микробиологическим и молекулярно-биологическим методами Старикова Анжелика Сергеевна*, соавторы: Еремеева Н.И., Конышева Д.Н. (Москва, Россия) 6 мин.
14:40 – 14:48	Сравнительный анализ маркеров и профилей гепатита В у ВИЧ-инфицированных и здоровых лиц в Южном Вьетнаме Останкова Юлия Владимировна*, соавторы: Хюинь Х.К.Т. (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
14:48 – 14:56	Экспериментальное обоснование включения метода ПЦР-РВ для лабораторного контроля дезинфекционных мероприятий в отношении возбудителя туберкулеза Еремеева Наталья Ивановна*, соавтор: Старикова А.С. (Москва, Россия) 6 мин.
14:56 – 15:04	Структура популяции <i>Mycobacterium tuberculosis</i> в Санкт-Петербурге: 30 лет спустя Вязовая Анна Александровна*, соавторы: Хмельёва О.А., Ткачук Д.М., Сунюкова Д.М. (Санкт-Петербург, Россия) 6 мин.
15:04 – 15:12	Генотипическое разнообразие штаммов <i>Mycobacterium tuberculosis</i> в Новгородской области: ассоциация субтипа Beijing B0/W148 с множественной лекарственной устойчивостью и ВИЧ-коинфекцией Вязовая Анна Александровна*, соавторы: Чиликина А.Ю., Петрова А.Г., Федотова (Санкт-Петербург, Россия) 6 мин.
15:12 – 15:20	Мониторинг гриппа и ОРВИ по результатам метода флуоресцирующих антител в аутопсийном материале Долгилевич Елена Юрьевна*, соавторы: Сосунова О.А., Зайцева М.А., Никитин А.В. (Санкт-Петербург, Россия) 6 мин.
15:20 – 15:28	Микробная обсемененность рук студентов-медиков в отсутствие гигиенической обработки рук Емикеева Анастасия Михайловна*, соавтор: Золотаревская Е.Д. (Санкт-Петербург, Россия) 6 мин.
15:28 – 15:36	Вейп-ассоциированные изменения колонизационной резистентности слизистой оболочки полости рта Комарова Алина Владимировна*, соавторы: Канина И.В. (Рязань, Россия) 6 мин.

15:36 – 15:44	Серологический мониторинг <i>Helicobacter pylori</i> у детей в Санкт-Петербурге и Ленинградской области Старкова Дарья Андреевна*, соавторы: Егорова С.А., Гладышев Н.С., Сужаева Л.В. (Санкт-Петербург, Россия) 6 мин.
15:44 – 15:52	Цитокиновый профиль у больных хроническим гепатитом В и С на начальных и терминальных стадиях развития фиброза печени Любимова Наталья Евгеньевна*, соавторы: Арсентьева Н.А., Коробова З.Р., Бутенко А.А. (Санкт-Петербург, Россия) 6 мин.
15:52 – 16:10	Дискуссия
16:10 – 16:20	ПЕРЕРЫВ
16:20 – 18:30	СИМПОЗИУМ Совершенствование методов диагностики инфекций: от выделения культуры до молекулярного профиля
Модераторы	Тараскина Анастасия Евгеньевна, Кумпан Людмила Валерьевна, Игнатьева Светлана Михайловна
16:20 – 16:35	Полимеразная цепная реакция как решение задачи быстрой диагностики жизнеугрожающих микозов Тараскина Анастасия Евгеньевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
16:35 – 16:50	Структурное разнообразие полисахаридов клеточной стенки грибов как источник альтернативных антигенных маркеров инвазивных микозов Крылов Вадим Борисович*, соавторы: Дорохова В.С., Кузнецов А.Н., Юдин В.И., Нифантьев Н.Э. (Москва, Россия) 15 мин.
16:50 – 17:05	Алгоритм применения культуры клеток в сочетании с другими методами в системе эпидемиологического надзора за клещевыми инфекциями Кумпан Людмила Валерьевна*, соавторы: Самойленко И.Е., Абрамова Н.В., Рудаков Н.В., Матущенко Е.В. (Омск, Россия) 15 мин.
17:05 – 17:20	Совершенствование диагностического потенциала иммунохроматографического теста для обнаружения антител в сыворотке крови больных лепрой Королёва-Ушакова Анжела Григорьевна*, соавторы: Новосад Б.Л., Мельникова Т.М., Баранова Е.В. (Оболensk, Россия) 15 мин.
17:20 – 17:35	Использование метода MLVA-типирования для дифференцирования штаммов среднеазиатского и голарктического подвидов туляремийного микроба Евсеева Вера Васильевна*, соавторы: Титарева Г.М., Миронова Р.И., Кудрявцева Т.Ю. (Оболensk, Россия) 15 мин.
17:35 – 17:50	Возможности метода MALDI-TOF MS для дифференциации зоофильных дерматофитов Овчинников Роман Сергеевич* (Москва, Россия) 15 мин.
17:50 – 18:05	Совершенствование лабораторной диагностики дифтерии Митева Ольга Анатольевна*, соавторы: Тарумов Р.А., Баженова Е.А., Таутова А.И. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
18:05 – 18:15	Питательные среды для определения чувствительности микроорганизмов к антимикробным препаратам, удовлетворяющие современным требованиям Домотенко Любовь Викторовна*, соавтор: Косилова И.С. (Оболensk, Россия) 10 мин.
18:15 – 18:25	Новые питательные среды для выделения <i>Salmonella</i> spp., регламентированные действующими нормативно-методическими документами Полосенко Ольга Вадимовна*, соавтор: Храмов М.В. (Оболensk, Россия) 10 мин.
18:25 – 18:30	Дискуссия
Мероприятие, посвященное открытию Конгресса (участие по приглашению)	

<p align="center">КОНФЕРЕНЦИЯ «ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ» Сессия главного внештатного специалиста по дерматовенерологии и косметологии Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга</p>	
09:30 – 11:30	<p>СИМПОЗИУМ (ОМ "ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ") Развитие системы дерматовенерологической помощи в Санкт-</p>
Модераторы	Разнатовский Константин Игоревич, Дудко Валентина Юрьевна
09:30 – 09:55	<p>Иммуновоспалительные заболевания XXI века - общая проблема дерматологов, ревматологов и терапевтов. Организация генно-инженерной биологической терапии псориаза и псориатического артрита в Санкт-Петербурге Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург, Россия) 25 мин.</p>
09:55 – 10:15	<p>Современные тренды в оказании специализированной медицинской помощи на примере СПб ГБУЗ «ГКСЦД» – азбука успеха Дудко Валентина Юрьевна*, соавтор: Кабушка Я.С. (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.</p>
10:15 – 10:35	<p>Организация помощи пациентам с генными дерматозами. Врожденный буллезный эпидермолиз: от диагностики к лечению Школьникова Татьяна Валерьевна* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.</p>
10:35 – 10:50	<p>Организация работы круглосуточного стационара венерологического профиля в современных условиях: проблемы, пути решения Пирятинская Анастасия Борисовна*, соавтор: Петунова Я.Г. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.</p>
10:50 – 11:05	<p>Обеспечение доступности и качества дерматовенерологической помощи в Санкт-Петербурге через призму нормативного регулирования Требунская Надежда Александровна*, соавтор: Кабушка Я.С. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.</p>
11:05 – 11:20	<p>Фототерапия в дерматологии Максимова Мария Дмитриевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.</p>
11:20 – 11:30	Дискуссия
11:30 – 11:40	ПЕРЕРЫВ
11:40 – 12:30	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ Раннее начало генно-инженерной биологической терапии псориаза: баланс безопасности и высокой эффективности <i>Симпозиум при поддержке АО «БИОКАД»</i> <i>Не входит в программу для НМО, баллы НМО не начисляются</i></p>
Модераторы	Разнатовский Константин Игоревич
11:40 – 11:55	<p>ИЛ-17 ингибиторы: рациональная опция для раннего старта терапии Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.</p>
11:55 – 12:10	<p>Выбор очевиден ? Сложные случаи лечения псориаза Максимова Мария Дмитриевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.</p>
12:10 – 12:25	<p>Маршрут пациента с псориазом в г. Санкт-Петербурге Дудко Валентина Юрьевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.</p>
12:25 – 12:30	Дискуссия
12:30 – 12:40	ПЕРЕРЫВ

12:40 – 13:25	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ Псориазический континуум: вызовы и возможности модификации заболевания <i>Симпозиум при поддержке ООО "Джонсон & Джонсон"</i> <i>Не входит в программу для НМО, баллы НМО не начисляются</i>
Модераторы	Разнатовский Константин Игоревич
12:40 – 12:55	Модифицирующие подходы в терапии псориаза. Эволюция целевой терапии Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:55 – 13:10	Практические аспекты ГИБТ: влияние факторов риска развития ПсА на терапевтическую практику Дудко Валентина Юрьевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
13:10 – 13:25	Сохранение репродуктивного здоровья у пациентов с псориазом: от концепции к тактике Шустов Денис Вадимович* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
13:25 – 14:30	ПЕРЕРЫВ
14:30 – 15:20	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ Грибковые и бактериальные инфекции: проблемы лечения и стратегии ответа <i>Симпозиум при поддержке АО "Сандоз"</i> <i>Не входит в программу для НМО, баллы НМО не начисляются</i>
Модераторы	Котрехова Любовь Павловна, Вашкевич Арина Александровна
14:30 – 14:45	Резистентность грибковых возбудителей заболеваний кожи и ее придатков: новые возбудители и способы борьбы с ними Ковыршин Сергей Валерьевич* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
14:45 – 15:00	Топические антимикотики в практике дерматолога Котрехова Любовь Павловна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
15:00 – 15:15	Топические антибактериальные препараты в практике дерматовенеролога Вашкевич Арина Александровна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
15:15 – 15:20	Дискуссия
15:20 – 15:30	ПЕРЕРЫВ
15:30 – 18:00	СИМПОЗИУМ Микозы в дерматологии
Модераторы	Котрехова Любовь Павловна, Серебрякова Ирина Сергеевна, Гуцин Александр Евгеньевич
15:30 – 15:45	Особенности этиологии и течения поверхностных микозов кожи на современном этапе Котрехова Любовь Павловна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
15:45 – 16:00	Молекулярные методы как объективное звено в диагностике и контроле терапии дерматомикозов Гуцин Александр Евгеньевич* (Москва, Россия) 15 мин. <i>При поддержке ООО «НекстБио»</i> <i>Не входит в программу для НМО, баллы НМО не начисляются</i>
16:00 – 16:15	Хромобластомикоз (этиология, клиника, лечение) Корнишева Вера Гавриловна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
16:15 – 16:30	Эумицетом Серебрякова Ирина Сергеевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
16:30 – 16:45	Трихофития: что нового? Медведева Татьяна Владимировна*, соавторы: Леина Л.М., Шурпицкая О.А., Чилина Г.А. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.

16:45 – 17:00	Этиология, особенности течения, эффективность терапии онхомикоза у больных старше 60 лет Цурупа Екатерина Николаевна*, соавторы: Разнатовский К.И., Котрехова Л.П., Шурпицкая О.А., Чилина Г.А. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
17:00 – 17:15	Микоз – старая нерешенная проблема? Но решение есть Ключарева Светлана Викторовна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин. <i>При поддержке АО "АКРИХИН"</i> <i>Не входит в программу для НМО, баллы НМО не начисляются</i>
17:15 – 17:30	Микозы кожи: от диагностики к эффективной терапии Вашкевич Арина Александровна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин. <i>При поддержке АО "АКРИХИН"</i> <i>Не входит в программу для НМО, баллы НМО не начисляются</i>
17:30 – 17:45	Результаты диагностики микоза волосистой части головы, вызванного <i>Microsporum canis</i>, с использованием лампы Вуда Касихина Елена Игоревна*, соавторы: Острецова М.Н., Абдаллах Н.С.А., Полевщикова С.А., Солнцева В.К. (Москва, Россия) 15 мин.
17:45 – 18:00	Дискуссия
Мероприятие, посвященное открытию Конгресса (участие по приглашению)	

КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ	
09:00 – 12:00	ШКОЛА ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКОЛОГИИ (В ТОМ ЧИСЛЕ ДЛЯ БАЗОВЫХ ЛАБОРАТОРИЙ, ВЗАИМОДЕЙСТВУЮЩИХ С РЕФЕРЕНС-ЦЕНТРОМ)
09:00 – 10:40	СИМПОЗИУМ (ОМ «Медицинская микробиология») Лабораторная диагностика микозов
Модераторы	Богомолова Татьяна Сергеевна, Оганесян Эллина Григорьевна
09:00 – 09:25	Лабораторная диагностика инвазивных микозов, обусловленных редкими дрожжевыми грибами Богомолова Татьяна Сергеевна* (Санкт-Петербург, Россия) 25 мин.
09:25 – 09:50	Анализ ошибок идентификации грибковых патогенов традиционными методами (на основе таргетного ДНК-секвенирования) Оганесян Эллина Григорьевна*, соавтор: Чилина Г.А. (Санкт-Петербург, Россия) 25 мин.
09:50 – 10:10	Эхинокандины: пройденный путь, достигнутый рубеж, горизонт развития Рябинин Игорь Андреевич* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
10:10 – 10:30	Определение резистентности грибковых патогенов к противогрибковым лекарственным средствам: фенотипические и молекулярно-генетические методы Ковыршин Сергей Валерьевич* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
10:30 – 10:40	Дискуссия
10:40 – 10:50	ПЕРЕРЫВ
10:50 – 12:00	СИМПОЗИУМ Оптимизация логистики и маршрутизация штаммов грибов и биоматериала из базовых лабораторий в Референс-центр
Модераторы	Куликова Инна Борисовна, Бойко Елена Алексеевна, Васильева Наталья Всеволодовна, Борзова Юлия Владимировна
10:50 – 11:05	Обеспечение эффективного управления взаимодействия медицинских организаций с Референс-центрами Минздрава России, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей) Куликова Инна Борисовна*, соавтор: Бойко Е.А.* (Москва, Россия) 15 мин.
11:05 – 11:20	Роль централизованной микробиологической лаборатории г. Москвы в пополнении коллекции Референс-центра: анализ структуры и свойств изолятов за 2023-2026 гг. Филиппов Павел Николаевич* (Москва, Россия) 15 мин.
11:20 – 11:30	Опыт организации и управления работой базовой лаборатории, взаимодействующей с Референс-центрами Минздрава России Шамаева Степанида Харитоновна* (Якутск, Россия) 10 мин.
11:30 – 11:40	Вклад базовых лабораторий в работу Российской коллекции патогенных грибов: от культуры до генома Чилина Галина Анастасьевна*, соавторы: Васильева Н.В., Тараскина А.Е. (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
11:40 – 11:50	Центр телемедицинских консультаций по диагностике и лечению грибковых инфекций – инструмент поддержки врачебных решений Борзова Юлия Владимировна* (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
11:50 – 12:00	Дискуссия
12:00 – 12:10	ПЕРЕРЫВ

12:10 – 13:15	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ Диагностика заболеваний инфекционной природы: фокус на ПЦР <i>Симпозиум при поддержке ООО "ДНК-Технология"</i> <i>Не входит в программу для НМО, баллы НМО не начисляются</i>
Модераторы	Эйдельштейн Инна Александровна, Макарова Мария Александровна
12:10 – 12:25	Молекулярно-биологические технологии в культуральном исследовании Алиева Елена Васильевна* (Москва, Россия) 15 мин.
12:25 – 12:40	ПЦР как инструмент принятия решений в ОРВИ Черневская Екатерина Александровна* (Москва, Россия) 15 мин.
12:40 – 12:55	Современные подходы к комплексной молекулярной диагностике этиологически значимых возбудителей инфекций респираторного тракта Эйдельштейн Инна Александровна* (Смоленск, Россия) 15 мин.
12:55 – 13:10	Молекулярно-генетические методы в диагностике кампилобактериоза: оптимизация и повышение эффективности ПЦР-анализа Макарова Мария Александровна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
13:10 – 13:15	Дискуссия
13:15 – 14:00	ПЕРЕРЫВ
14:00 – 16:40	СИМПОЗИУМ Микробиом человека через призму интегративных подходов
Модераторы	Ильина Елена Николаевна, Олехнович Евгений Иванович, Беспятовых Юлия Андреевна
14:00 – 14:25	Закономерности вариабельности метагенома микробиоты кишечника человека Ильина Елена Николаевна* (Москва, Россия) 25 мин.
14:25 – 14:45	Микробиом как диссипативная структура по Пригожину: от принципа Анны Карениной к механизму фекальной трансплантации Олехнович Евгений Иванович* (Москва, Россия) 20 мин.
14:45 – 15:05	Модуляция оси «кишечник-мозг» при болезни Паркинсона методом трансплантации фекальной микробиоты Беспятовых Юлия Андреевна*, соавторы: Господарик А.В., Хромых Н.А., Лексина А.В. (Москва, Россия) 20 мин.
15:05 – 15:20	Микробиомный ландшафт при рецидивирующем вульвовагинальном кандидозе: структурные изменения и функциональные нарушения Оганесян Эллина Григорьевна*, соавторы: Тараскина А.Е., Жук А.С., Венчакова В.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
15:20 – 15:35	Long-read SBS в микробиологии и метагеномике Толькова Екатерина Сергеевна* (Москва, Россия) 15 мин. <i>При поддержке ООО «Квадрос-Био»</i> <i>Не входит в программу для НМО, баллы НМО не начисляются</i>
15:35 – 15:50	Интегративный анализ системы «генотип-микробиом-метаболизм» у пациентов различных возрастов с рассеянным склерозом Чернявская Екатерина Александровна*, соавторы: Людико В.И., Бисага Г.Н., Скрипченко Е.Ю., Абдурасулова И.Н. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
15:50 – 16:05	Кишечные Hi-C метагеномы пациентов с тяжелой формой COVID-19: грибы, вовлеченные в ось «легкие-кишечник» Сонец Игнат Валерьевич* (Москва, Россия) 15 мин.
16:05 – 16:20	Анализ метилирования ДНК бактерий на основе прочтений Oxford Nanopore Конанов Дмитрий Николаевич* (Москва, Россия) 15 мин.
16:20 – 16:35	Микробиом человека: фундаментальные исследования и возможности их применения в клинической практике Коротун Ирина Сергеевна*, соавторы: Бочарова К.А., Бурцев А.Р. (Белгород, Россия) 15 мин.
16:35 – 16:40	Дискуссия
16:40 – 16:45	ПЕРЕРЫВ

16:45 – 18:25	СИМПОЗИУМ (ОМ «Медицинская микробиология») Инновационные методы микробиологической диагностики инфекций репродуктивного тракта
Модераторы	Савичева Алевтина Михайловна, Шалепо Кира Валентиновна, Спасибова Елена Владимировна
16:45 – 17:05	Микробиологическая диагностика при обследовании супружеской пары на репродуктивно значимые инфекции Савичева Алевтина Михайловна*, соавторы: Будиловская О.В., Шалепо К.В., Хуснутдинова Т.А., Крысанова А.А., Спасибова Е.В. (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
17:05 – 17:25	Инфекция, вызванная стрептококком группы В: значение в перинатологии – основные методы диагностики и профилактики Шалепо Кира Валентиновна*, соавторы: Спасибова Е.В., Хуснутдинова Т.А., Савичева А.М. (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
17:25 – 17:45	Микробиологическое обследование беременных при постановке на учет и прогноз исхода беременности Будиловская Ольга Викторовна*, соавторы: Беляева Н.Р., Тапильская Н.И., Савичева А.М. (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
17:45 – 18:00	Микробный пейзаж эндометрия при хроническом эндометрите Крысанова Анна Александровна*, соавторы: Шалепо К.В., Тапильская Н.И., Савичева А.М. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
18:00 – 18:15	Вирус папилломы человека в онкогенезе и репродукции: основные методы обнаружения Хуснутдинова Татьяна Алексеевна*, соавторы: Будиловская О.В., Тапильская Н.И., Савичева А.М. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
18:15 – 18:25	Дискуссия
18:25 – 18:30	ПЕРЕРЫВ
18:30 – 19:00	Заккрытие Конгресса

КОНФЕРЕНЦИЯ ПО КЛИНИЧЕСКОЙ МИКОЛОГИИ, ИММУНОЛОГИИ И АЛЛЕРГОЛОГИИ ИМЕНИ Н.Н. КЛИМКО – К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ	
09:00 – 10:40	СИМПОЗИУМ (ОМ «Аллергология и иммунология») Современный взгляд на иммунологические аспекты инфекционных и неинфекционных заболеваний
Модераторы	Фролова Екатерина Васильевна, Серебряная Наталья Борисовна, Калашникова Анастасия Андреевна
09:00 – 09:15	Нейровоспаление как следствие черепно-мозговой травмы: возможности коррекции Серебряная Наталья Борисовна*, соавторы: Шанин С.Н., Филатенкова Т.А., Дятлова А.С. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
09:15 – 09:30	Профиль экспрессии генов ключевых молекул воспалительной реакции и факторов вирулентности <i>Candida albicans</i> вагинального содержимого пациентов с рецидивирующим вульвовагинальным кандидозом Фролова Екатерина Васильевна*, соавторы: Секретарева О.В., Учеваткина А.Е., Венчакова В.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
09:30 – 09:45	Особенности активации AhR и NF-κB сигнальных путей в макрофагах курильщика табака и контроль <i>Mycobacterium tuberculosis</i> инфекции в легких пациентов, больных туберкулезом Уфимцева Елена Геннадьевна*, соавторы: Еремеева Н.И., Скорняков С.Н. (Новосибирск, Россия) 15 мин.
09:45 – 10:00	Фенотипическая гетерогенность субпопуляций дубльпозитивных Т-лимфоцитов у пожилых лиц Калашникова Анастасия Андреевна*, соавторы: Давыдова Н.И., Красаков И.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:00 – 10:15	Особенности субпопуляционного состава лимфоцитов у пациентов с инсультом в постковидный период Кузнецова Раиса Николаевна*, соавторы: Воробьев С.В., Кудрявцев И.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:15 – 10:30	Характеристика цитокинового профиля при хроническом и скрытом гепатите В Арсентьева Наталья Александровна*, соавторы: Любимова Н.Е., Бацунов О.К. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:30 – 10:40	Дискуссия
10:40 – 10:50	ПЕРЕРЫВ
10:50 – 11:35	МАСТЕР КЛАСС Хроническая спонтанная крапивница: иммунные парадоксы и терапевтические решения <i>Симпозиум при поддержке ООО "Новартис Фарма"</i> <i>Не входит в программу для НМО, баллы НМО не начисляются</i>
Модераторы	Козлова Яна Игоревна, Лазовская Ольга Александровна
10:50 – 11:10	Иммунные механизмы хронической спонтанной крапивницы Козлова Яна Игоревна* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
11:10 – 11:30	Хроническая спонтанная крапивница: будущее контроля болезни Лазовская Ольга Александровна* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
11:30 – 11:35	Дискуссия
11:35 – 11:50	ПЕРЕРЫВ

11:50 – 13:40	СИМПОЗИУМ От сенсibilизации к клинике: патогенез и терапевтические стратегии
Модераторы	Козлова Яна Игоревна, Соболев Алексей Владимирович
11:50 – 12:10	Биологическая терапия хронической спонтанной крапивницы: кому, когда и как долго? (особенности ведения пациентов) Козлова Ольга Петровна* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
12:10 – 12:30	Применение генно-инженерных биологических препаратов в лечении тяжелой бронхиальной астмы с микогенной сенсibilизацией Васильев Николай Юрьевич*, соавторы: Козлова Я.И., Соболев А.В. (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
12:30 – 12:45	Коморбидная патология у пациентов с тяжелой бронхиальной астмой в Республике Карелия Лютю Ирина Викторовна*, соавтор: Козлова Я.И. (Петрозаводск, Россия) 15 мин.
12:45 – 13:00	Сенсibilизация к плесневым грибам при бронхиальной астме Москалец Оксана Владимировна* (Москва, Россия) 15 мин.
13:00 – 13:15	Портрет пациента с гиперчувствительностью к металлам, используемым в стоматологии Еlicheва Марина Михайловна*, соавтор: Хостелиди С.Н. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
13:15 – 13:30	Исследование генетического профиля пациентов с симптомами наследственного ангиоотека с использованием полногеномного секвенирования Седых Анна Васильевна*, соавторы: Останкова Ю.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
13:30 – 13:40	Дискуссия
13:40 – 14:20	ПЕРЕРЫВ
14:20 – 15:40	СИМПОЗИУМ Грибковые инфекции в практике оториноларинголога
Модераторы	Шевяков Михаил Александрович, Шляга Ирина Дмитриевна, Шадрин Георгий Борисович
14:20 – 14:40	Фарингомикоз у иммунокомпетентных пациентов. Современный подход к лечению и профилактике Шадрин Георгий Борисович*, соавторы: Курбанова Д.И., Андрееenkova О.А. (Москва, Россия) 20 мин.
14:40 – 15:00	Неинвазивные грибковые синуситы: клиническая, медико-демографическая, молекулярно-генетическая характеристика случаев в Пермском крае Чарушин Артем Олегович*, соавтор: Хостелиди С.Н. (Пермь, Россия) 20 мин.
15:00 – 15:15	Возможности лучевой диагностики при инвазивных микозах околоносовых пазух Вагин Александр Викторович*, соавтор: Хостелиди С.Н. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
15:15 – 15:30	Применение антимикробной фотодинамической терапии в лечении кандидозного ларингита Курбанова Диана Игоревна*, соавторы: Романенко С.Г., Шадрин Г.Б., Елисеев О.В. (Москва, Россия) 15 мин.
15:30 – 15:40	Дискуссия
15:40 – 16:00	ПЕРЕРЫВ

16:00 – 17:30	СИМПОЗИУМ От локальной инфекции до сепсиса: актуальные клинические рекомендации
Модераторы	Руслякова Ирина Анатольевна, Козлова Ольга Петровна, Хостелиди Софья Николаевна
16:00 – 16:20	Сепсис: фокус на новые рекомендации и безопасность пациента Руслякова Ирина Анатольевна* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
16:20 – 16:40	Национальные клинические рекомендации «Инвазивный кандидоз в ОРИТ». Алгоритм диагностики и лечения Козлова Ольга Петровна*, соавторы: Хостелиди С.Н., Шагдилеева Е.В. (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
16:40 – 17:00	Клинические рекомендации «Мукормикоз» Хостелиди Софья Николаевна* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
17:00 – 17:20	Новые клинические рекомендации по вопросам оказания медицинской помощи при инфекционных заболеваниях Ракова Елизавета Сергеевна*, соавторы: Бочарова К.А., Бурцев А.Р. (Белгород, Россия) 20 мин.
17:20 – 17:30	Дискуссия
17:30 – 17:35	ПЕРЕРЫВ
17:35 – 18:25	СИМПОЗИУМ Вирулентные штаммы бактерий: детерминанты патогенности и их значение для терапии
Модераторы	Сидоренко Сергей Владимирович, Гостев Владимир Валерьевич
17:35 – 17:50	Роль микробных ассоциаций в поддержании вирулентности ESKAPE-патогенов Игнатова Надежда Ивановна*, соавторы: Абидуллина А.А., Бирин М.С., Широкова И.Ю. (Нижний Новгород, Россия) 15 мин.
17:50 – 18:05	Значение факторов патогенности бактерий в развитии инвазивных форм стрептококковой инфекции Краева Людмила Александровна*, соавторы: Климова Ю.А., Бургасова О.А., Гордеева С.А. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
18:05 – 18:20	Появление и глобальное распространение вирулентных <i>Streptococcus pneumoniae</i> серогруппы 12 на фоне антипневмококковой вакцинации Латыпова Диана Аликовна*, соавторы: Цветкова И.А., Гостев В.В., Круглов А.Н., Гладин Д.П., Сидоренко С.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
18:20 – 18:25	Дискуссия
18:25 – 18:30	ПЕРЕРЫВ
18:30 – 19:00	Заккрытие Конгресса

КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ	
09:00 – 10:40	СИМПОЗИУМ Особенности микробиоты кишечника у различных категорий пациентов
Модераторы	Мелкумян Алина Рантиковна, Нечаева Ольга Викторовна
09:00 – 09:15	Микробиота кишечника как фактор риска развития инфекционных осложнений в колопроктологии Мелкумян Алина Рантиковна* (Москва, Россия) 15 мин.
09:15 – 09:30	Влияние гестационного сахарного диабета на микробиоту кишечника беременных женщин Нечаева Ольга Викторовна*, соавторы: Припутневич Т.В., Николаева А.В., Исаева Е.Л., Бембеева Б.О., Кузнецова В.А. (Москва, Россия) 15 мин.
09:30 – 09:45	Изучение влияния тимэктомии на состояние микробиоты толстого кишечника в эксперименте Нуралиева Умида Мустафаевна*, соавтор: Курбанова С.Ю. (Ташкент, Узбекистан) 15 мин.
09:45 – 10:00	Микробиота кишечника и хронический стресс: взаимосвязь и методы коррекции Калашникова Ирина Григорьевна*, соавторы: Некрасова А.И., Загайнова А.В., Макаров В.В., Жернов Ю.В. (Москва, Россия) 15 мин.
10:00 – 10:15	Роль микробиоты кишечника в адаптации к холодовому стрессу Некрасова Александра Игоревна*, соавторы: Калашникова И.Г., Загайнова А.В., Макаров В.В., Жернов Ю.В. (Москва, Россия) 15 мин.
10:15 – 10:30	Сравнительный анализ видового состава дрожжеподобных грибов рода <i>Candida</i> в полости рта и кишечнике ВИЧ-инфицированных пациентов Марковская Алина Анатольевна* (Кемерово, Россия) 15 мин.
10:30 – 10:40	Дискуссия
10:40 – 11:00	ПЕРЕРЫВ
11:00 – 11:50	СИМПОЗИУМ Геномика микроорганизмов: ключ к пониманию адаптационного потенциала
Модераторы	Фурсов Михаил Васильевич, Гостев Владимир Валерьевич
11:00 – 11:10	Геномный анализ штаммов <i>Serratia</i> spp. в Государственной коллекции «ГКПМ-Оболенск» и идентификация недавно описанного патогена <i>Serratia sarumani</i> Фурсов Михаил Васильевич*, соавторы: Сизова А.А., Волков Д.В., Кисличкина А.А., Карцев Н.Н. (Оболенск, Россия) 10 мин.
11:10 – 11:20	Ассоциация гена лейкоцидина Пантона-Валентайна <i>Staphylococcus aureus</i> с тяжестью течения ортопедической инфекции Шахматова Александра Дмитриевна* (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
11:20 – 11:30	Создание базы детерминант вирулентности альфа- и бета-гемолитических стрептококков на основании комплексного анализа накопленных в России и мире полногеномных данных Цветкова Ирина Анатольевна*, соавторы: Даниленко Е.Д., Латыпова Д.А., Сидоренко С.В. (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
11:30 – 11:45	Эволюция мобильных генетических элементов, несущих факторы патогенности, в российской популяции <i>Streptococcus pneumoniae</i> Даниленко Екатерина Дмитриевна*, соавторы: Цветкова И.А., Латыпова Д.А., Рыбалко Д.С. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
11:45 – 11:50	Дискуссия
11:50 – 12:00	ПЕРЕРЫВ

12:00 – 14:00	СИМПОЗИУМ Противомикробные средства: от эксперимента до клинического применения (Часть I)
Модераторы	Ермоленко Елена Игоревна, Пунченко Ольга Евгеньевна
12:00 – 12:15	Микромицеты, выделенные из кисломолочных продуктов, как перспектива для создания таргетных пробиотиков Ермоленко Елена Игоревна*, соавторы: Орлова В.В., Муминджонов С.А., Хомеча В.А., Кирцидели И.Ю. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:15 – 12:30	Антифунгальный эффект и механизм действия бесклеточных культуральных супернатантов <i>Lacticaseibacillus rhamnosus</i> при культивировании на бесклеточных средах в условиях формирования биопленок Венчакова Валентина Викторовна*, соавтор: Тараскина А.Е. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:30 – 12:45	Антифунгальный потенциал <i>Lysobacter capsici</i>: действие на клетки и биопленки Афошин Алексей Сергеевич*, соавторы: Кудрякова И.В., Леонтьевская Е.А., Леонтьевская Н.В. (Пушино, Россия) 15 мин.
12:45 – 13:00	Скрининг культур базидиомицетов – продуцентов антифунгальных метаболитов Зиангирова Майя Юрьевна*, соавтор: Леонтьева М.И. (Москва, Россия) 15 мин.
13:00 – 13:15	Растительные дефенсины как прототипы новых антимикотиков, действующих против чувствительных и резистентных штаммов <i>Candida albicans</i> Финкина Екатерина Ивановна*, соавторы: Шевченко О.Д., Фатеева С.И., Богданов И.В., (Москва, Россия) 15 мин.
13:15 – 13:25	Оценка эффективности фунгицидных свойств природных и полусинтетических монотерпиноидов с учетом способности микромицетов существовать в различных фенотипических состояниях Лисовская Светлана Анатольевна*, соавторы: Никитина Л.Е., Каюмов А.Р. (Казань, Россия) 10 мин.
13:25 – 13:35	Антифунгальная активность и метаболический профиль экстрактов погруженной культуры <i>Lentinula edodes</i> Автономова Анастасия Витальевна*, соавторы: Стрелецкий А.В., Курбатова И.В., Кравченко Е.С. (Москва, Россия) 10 мин.
13:35 – 13:45	Аутофаги как вариант персонифицированной терапии в гинекологии Пунченко Ольга Евгеньевна*, соавторы: Крайнева А.Д., Селезнев Р.В., Косякова К.Г. (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
13:45 – 13:55	Изучение антикандидозной активности бис (L-гистидината) германия (IV) дигидроксида Александрова Наталья Александровна*, соавторы: Сумпатов А.А., Кадомцева А.В. (Нижний Новгород, Россия) 10 мин.
13:55 – 14:00	Дискуссия
14:00 – 14:30	ПЕРЕРЫВ
14:30 – 16:30	СИМПОЗИУМ Противомикробные средства: от эксперимента до клинического применения (Часть II)
Модераторы	Базиков Игорь Александрович, Афиногенова Анна Геннадьевна
14:30 – 14:45	Антимикробная активность угольного сорбента в отношении аэробных и анаэробных микроорганизмов Афиногенова Анна Геннадьевна*, соавтор: Афиногенов Г.Е. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
14:45 – 15:00	Альтернативные антибиотикам антимикробные соединения Базиков Игорь Александрович*, соавтор: Ефременко А.А. (Ставрополь, Россия) 15 мин.

15:00 – 15:15	Перспектива использования бактериоцинов нормальной микробиоты как альтернатива антибиотикотерапии Новак Александра Ивановна*, соавтор: Махатаева Д.М. (Рязань, Россия) 15 мин.
15:15 – 15:30	Возможности использования биологически активных метаболитов грибов и микроорганизмов для борьбы с резистентными штаммами <i>Clostridioides difficile</i> Недорода Владислав Витальевич* (Москва, Россия) 15 мин.
15:30 – 15:40	<i>In vitro</i> исследование активности образцов препаратов культивируемого мицелия базидиомицета <i>Daedaleopsis tricolor</i> в отношении вируса гриппа А Проценко Мария Анатольевна* (Новосибирск, Россия) 10 мин.
15:40 – 15:50	Изучение перспективной для медицины бактериолитической протеазы B1p <i>Lysobacter capsici</i> XL1 Кудрякова Ирина Валерьевна*, соавторы: Афошин А.С., Леонтьевская Е.А., Леонтьевская Н.В. (Пушино, Россия) 10 мин.
15:50 – 16:00	Влияние гуанил-специфичных рибонуклеаз на споруляцию в рекомбинантных штаммах <i>Bacillus subtilis</i> Склярова Лада Анатольевна* (Казань, Россия) 10 мин.
16:00 – 16:15	Терапевтический потенциал фаговых коктейлей и монофагов против <i>Klebsiella pneumoniae</i> в зависимости от капсульного типа Сидорская Марьям Олеговна*, соавторы: Городничев Р.Б., Кривуля А.О., Малахова М.В., Шитиков Е.А. (Москва, Россия) 15 мин.
16:15 – 16:25	Оценка эффекта азтреонама в присутствии авибактама в отношении <i>Stenotrophomonas</i> spp. в динамической системе <i>in vitro</i> Алиева Камилла Натиговна*, соавтор: Голикова М.В. (Москва, Россия) 10 мин.
16:25 – 16:30	Дискуссия
16:30 – 16:40	ПЕРЕРЫВ
16:40 – 18:25	СИМПОЗИУМ Молекулярная эпидемиология и генетическое разнообразие актуальных бактериальных и грибковых патогенов
Модераторы	Кафтырева Лидия Алексеевна, Фурсова Надежда Константиновна
16:40 – 16:55	Молекулярная эпидемиология <i>Candida parapsilosis</i> у новорождённых: вспышки и формирование клональных линий Алексеев Андрей Юрьевич*, соавторы: Васильева Н.В., Любимова А.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
16:55 – 17:10	Популяционная структура <i>Listeria monocytogenes</i> , выделенных из разных источников: исследования в рамках деятельности Референс-центра Роспотребнадзора Фурсова Надежда Константиновна*, соавторы: Храмов М.В., Карцев Н.Н., Мицевич И.П. (Оболенск, Россия) 15 мин.
17:10 – 17:25	Генетическое разнообразие штаммов <i>Staphylococcus aureus</i> , выделенных у пациентов перинатальных центров различных регионов Российской Федерации Гордеев Алексей Борисович*, соавторы: Бембева Б.О., Нечаева О.В., Припутневич Т.В. (Москва, Россия) 15 мин.
17:25 – 17:35	Характеристика мобилома российской популяции <i>Streptococcus pyogenes</i> Рыбалко Дарья Сергеевна*, соавторы: Цветкова И.А., Брико Н.И., Сидоренко С.В. (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
17:35 – 17:45	Разнообразие CRISPR-Cas систем <i>Escherichia coli</i> , выделенных из разных клинических источников Слукин Павел Владимирович*, соавторы: Шишкина Л.А., Барькова М.Р., Фурсова Н.К. (Оболенск, Россия) 10 мин.

17:45 – 18:00	Генетическое разнообразие возбудителя брюшного тифа, зарегистрированного на территории Российской Федерации Кафтырева Лидия Алексеевна*, соавтор: Полев Д.Е. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
18:00 – 18:10	Возбудители пищевых стафилококковых токсикоинфекций в Российской Федерации в 2025 году и их молекулярно-генетическая характеристика Лощинин Дмитрий Михайлович*, соавторы: Евсеева М.А., Люлина Е.Э., Мицевич И.П. (Оболенск, Россия) 10 мин.
18:10 – 18:20	Молекулярно-генетическая и эпидемиологическая характеристика <i>Streptococcus pneumoniae</i> серотипа 3 в Российской Федерации, 2003-2023 гг. Чагарян Аида Нуримановна*, соавторы: Иванчик Н.В., Леонов В.В., Миронов К.О., Гапонова И.О. (Смоленск, Россия) 10 мин.
18:20 – 18:25	Дискуссия
18:25 – 18:30	ПЕРЕРЫВ
18:30 – 19:00	Заккрытие Конгресса

КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ	
09:00 – 10:40	СИМПОЗИУМ Искусственный интеллект на стыке дисциплин: новые возможности для диагностики и лечения инфекций
Модераторы	Рябинин Игорь Андреевич, Оганесян Эллина Григорьевна
09:00 – 09:20	Перспективы применения искусственного интеллекта в медицинской микробиологии и инфектологии Аткина Дарья Алексеевна*, соавторы: Бочарова К.А., Павленко Е.В. (Белгород, Россия) 20 мин.
09:20 – 09:45	Искусственный интеллект в медицинской микологии: цели истинные и ложные Рябинин Игорь Андреевич* (Санкт-Петербург, Россия) 25 мин.
09:45 – 10:05	Определение грибковых и бактериальных гликанов методом спектроскопии гигантского комбинационного рассеяния в сочетании с методами машинного обучения Звягина Юлия Юрьевна*, соавторы: Сафиуллин Р.Р., Богинская И.А., Седова М.В. (Москва, Россия) 20 мин.
10:05 – 10:25	Динамические изменения параметров спермограммы в программах ВРТ после КВИ: анализ с применением методов искусственного интеллекта Рамазанова Бахыт Амануловна* (Алматы, Казахстан) 20 мин.
10:25 – 10:40	Дискуссия
10:40 – 11:00	ПЕРЕРЫВ
11:00 – 11:50	СИМПОЗИУМ Актуальные вопросы медицинской вирусологии
Модераторы	Марченко Владимир Александрович, Жилинская Ирина Николаевна
11:00 – 11:15	Механизмы поражения кровеносных сосудов при гриппозной инфекции Марченко Владимир Александрович*, соавтор: Жилинская И.Н. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
11:15 – 11:25	Геноварианты вируса кори и популяционный иммунитет Лаврентьева Ирина Николаевна*, соавтор: Антипова А.Ю. (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
11:25 – 11:35	Молекулярные маркеры пандемических вирусов гриппа Харченко Евгений Петрович* (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
11:35 – 11:45	Особенности циркуляции неполиомиелитных энтеровирусов на территории РФ Блохинова Мария Андреевна* (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
11:45 – 11:50	Дискуссия
11:50 – 12:00	ПЕРЕРЫВ
12:00 – 13:50	ЗАСЕДАНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ (ФУМО) В СФЕРЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО УГСН 32.00.00 НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА <i>(Совместно с заведующими кафедрами, на которых реализуются программы ПП и ПК по медицинской микробиологии)</i>
Модераторы	Васильева Наталья Всеволодовна, Мельцер Александр Виталиевич
12:00 – 12:10	Актуальные задачи ФУМО «Науки о здоровье и профилактическая медицина» Мельцер Александр Виталиевич* (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.

12:10 – 12:30	Новый этап в преподавании по специальностям "Медицинская микробиология", "Вирусология", "Бактериология", "Паразитология" в соответствии с типовыми программами ПП и ПК Васильева Наталья Всеволодовна*, соавтор: Пунченко О.Е. (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
12:30 – 12:45	Проблемы и перспективы преподавания профессиональной переподготовки по медицинской микробиологии Боронина Любовь Григорьевна*, соавтор: Саматова Е.В. (Екатеринбург, Россия) 15 мин.
12:45 – 13:00	Современные аспекты последипломной подготовки врачей на кафедре микробиологии, вирусологии и иммунологии Омского государственного медицинского университета Матущенко Елена Валериевна*, соавтор: Кумпан Л.В. (Омск, Россия) 15 мин.
13:00 – 13:15	Вопросы аккредитации специалистов микробиологического профиля Алиева Елена Васильевна*, соавтор: Бембеева Б.О. (Москва, Россия) 15 мин.
13:15 – 13:30	Виртуальная лаборатория и R-studio как инструмент цифровой трансформации преподавания медицинской микробиологии Мустафина Камиля Камаловна* (Алматы, Казахстан) 15 мин.
13:30 – 13:50	Дискуссия
13:50 – 14:30	ПЕРЕРЫВ
14:30 – 16:35	СЕССИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ПОСТЕРНЫХ ДОКЛАДОВ (ePoster) Актуальные проблемы медицинской микробиологии
Модераторы	Макарова Мария Александровна, Боронина Любовь Григорьевна
14:30 – 14:37	Профиль антибиотикочувствительности <i>Streptococcus pneumoniae</i> при бронхолегочной патологии Хилова Анастасия Александровна*, соавторы: Баязитова Л.Т., Кудрявцева Э.З., Белова М.Н., Анамов Р.И. (Казань, Россия) 5 мин.
14:37 – 14:44	Приоритетные направления лабораторной диагностики в микробиологической лаборатории. Переход от ручного труда к автоматизации Воропаева Ю.В.*, соавторы: Бочарова К.А., Павленко Е.В. (Белгород, Россия) 5 мин.
14:44 – 14:51	Сравнительный анализ минерального состава различных субпопуляций <i>Klebsiella pneumoniae</i>, изолированных из мокроты пациентов реанимации Биканова Мария Гусмановна* (Кемерово, Россия) 5 мин.
14:51 – 14:58	Микробный пейзаж ран культей нижних конечностей у пациентов с минно-взрывными ранениями Бубман Леонид Игоревич*, соавторы: Тополянская С.В., Усова Т.В., Савочкина Ю.А. (Москва, Россия) 5 мин.
14:58 – 15:05	Бактериофаги в лечении раненых после ампутаций нижних конечностей вследствие минно-взрывной травмы Бубман Леонид Игоревич*, соавторы: Тополянская С.В., Усова Т.В., Киселева И.А., Зубкова Е.С., Казанцев А.Д., Буриев И.М., Мелконян Г.Г. (Москва, Россия) 5 мин.
15:05 – 15:12	Оценка кератинолитической активности дрожжей модифицированным методом «ловушки Ванбрезегема» Винникова Юлия Валерьевна*, соавторы: Юрова В.А., Карабасова Е.Б. (Барнаул, Россия) 5 мин.
15:12 – 15:19	Молекулярно-генетические особенности <i>Mycobacterium tuberculosis</i> у пациентов с туберкулезом центральной нервной системы Герасимова Алена Андреевна*, соавторы: Вязовая А.А., Мокроусов И.В., Пантелеев А.М., Соловьева Н.С., Майская М.Ю. (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин.
15:19 – 15:26	Результаты экспериментального исследования выделения ДНК возбудителей и генов резистентности из различных биологических образцов пациентов с подозрением на перипротезную инфекцию суставов Кимайкина Оксана Владимировна* (Барнаул, Россия) 5 мин.

15:26 – 15:33	Молекулярно-динамическое моделирование доставки эндогенных дефензинов ниосомами в биопленки резистентных бактерий Кименинико Михаил Викторович* (Ставрополь, Россия) 5 мин.
15:33 – 15:40	Комбинированное пробиотическое лекарственное средство против туберкулеза человека с иммуномодулирующим эффектом Ратникова Ирина Александровна*, соавтор: Намаз Э.Р. (Алматы, Казахстан) 5 мин.
15:40 – 15:47	Опыт выделения бактериофагов набором реагентов на основе магнитных частиц Рогачева Валерия Алексеевна*, соавторы: Шутов В.М., Гончаров А.Е. (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин.
15:47 – 15:54	Влияние ополаскивателя на резидентные анаэробные бактерии полости рта Ростомова Ника Эдуардовна*, соавтор: Пунченко О.Е. (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин.
15:54 – 16:01	Особенности уробиома при мочекаменной болезни: различия между хроническим и острым течением Хуснутдинова Диляра Рашидовна*, соавторы: Маркелова М.И., Григорьева Т.В., Фаниев М.В., Кадыров З.А., Остапчук В.С. (Казань, Россия) 5 мин.
16:01 – 16:08	Метод «шахматной доски»: синергизм антимикробных препаратов <i>in vitro</i> – успех <i>in vivo</i> ? Савельева Юлия Расиховна*, соавтор: Голикова М.В. (Москва, Россия) 5 мин.
16:08 – 16:15	Клинический случай тотальной ониходистрофии у ребёнка 6 лет: от гипердиагностики кандидоза к верификации паразитарной инвазии СклярOVA Валерия Андреевна* (Москва, Россия) 5 мин
16:15 – 16:22	Фуллереноловые С60 наноконплексы с частицами цинка как современные дезинфектанты Храпунова Диана Рашитовна* (Оренбург, Россия) 5 мин.
16:22 – 16:30	Антимикробная активность эмульсий эфирных масел <i>Achillea arabica Kotschy</i> и <i>Achillea millefolium L.</i> Шаповал Ольга Георгиевна*, соавторы: Истамкулова М.М., Дусов Т.Х., Мухамадиев А.Н., Мухамадиев Н.К. (Саратов, Россия) 5 мин.
16:30 – 16:35	Дискуссия
16:35 – 16:40	ПЕРЕРЫВ
16:40 – 18:25	СИМПОЗИУМ Микробиологический мониторинг и антибиотикорезистентность
Модераторы	Лямин Артем Викторович, Шлюмбаев Нурлан Кабдишевич
16:40 – 16:55	Роль условно-патогенной микробиоты в развитии хронического пародонтита Леонтьева Аурелия Валерьевна*, соавторы: Червинец Ю.В. (Тверь, Россия) 15 мин.
16:55 – 17:10	Приоритетные микробы ВОЗ, выделенные у пациентов городской инфекционной больницы г. Шымкент в 2025 г. Кульжанова Калдыгуль Джаппаровна*, соавторы: Ережепов Б.А., Сейтханова Б.Т., Садыбек У.А. (Шымкент, Казахстан) 15 мин.
17:10 – 17:25	Многоцентровый лабораторный мониторинг выявляемости <i>Stenotrophomonas maltophilia</i> в Мангистауской области за 2025 г. Шлюмбаев Нурлан Кабдишевич* (Актау, Казахстан) 15 мин.
17:25 – 17:45	Микробиологическая диагностика перипротезных инфекций: проблемы и возможности оптимизации Козлов Андрей Владимирович*, соавторы: Гусякова О.А., Лямин А.В. (Самара, Россия) 20 мин.
17:45 – 18:00	Полимеразно-цепная реакция в реальном времени при выявлении возбудителя инфекции из заблокированной почки Аллахвердиев Орхан Нафиг оглы*, соавторы: Горелов Д.С., Суворова М.А., Людыно В.И. (Санкт-Петербург Россия) 15 мин.

18:00 – 18:15	Микробиологическое мониторинговое исследование аутопсийного материала в эпидемиологическом надзоре за внебольничными фатальными пневмониями в г. Хабаровск Бондаренко Альбина Павловна*, соавторы: Огиенко О.Н., Голубева А.О., Троценко О.Е., Запругалова Л.А., Бобровникова М.Ю. (Хабаровск, Россия) 15 мин.
18:15 – 18:25	Дискуссия
18:25 – 18:30	ПЕРЕРЫВ
18:30 – 19:00	Закрытие Конгресса

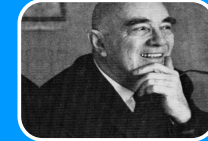
КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ	
09:00 – 10:45	СИМПОЗИУМ Микроорганизмы против человечества: новые угрозы и новые надежды (Часть I)
Модераторы	Макаров Валентин Владимирович, Сидоренко Сергей Владимирович, Сухина Марина Алексеевна
09:00 – 09:20	Вступительное слово. Актуальные клинические и доклинические исследования лекарственных средств, пробиотиков и диагностических тест-систем в свете новых микробных угроз Макаров Валентин Владимирович* (Москва, Россия) 20 мин.
09:20 – 09:40	Динамика серотипового состава <i>Streptococcus pneumoniae</i>, вызывающих инвазивные инфекции у взрослых Сидоренко Сергей Владимирович* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
09:40 – 9:55	Современный шигеллез: международные угрозы и региональное противодействие Макарова Мария Александровна*, соавтор: Жамборова С.Х. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
09:55 – 10:10	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>: возвращение «walking pneumonia» в эпоху суперрезистентности Эйдельштейн Инна Александровна* (Смоленск, Россия) 15 мин.
10:10 – 10:30	Инфекционные осложнения тяжёлой комбинированной травмы: эпидемиология, патогенез и современные подходы к лечению Земляной Александр Борисович*, соавторы: Есипов А.В., Филиппов А.В., Маркевич П.С. (Москва, Россия) 20 мин.
10:30 – 10:45	Микробный антагонизм: современное состояние проблемы оценки в науке и практике Лямин Артём Викторович*, соавторы: Кокорев Д.А., Исмагуллин Д.Д. (Самара, Россия) 15 мин.
10:45 – 10:50	ПЕРЕРЫВ
10:50 – 12:10	СИМПОЗИУМ Микроорганизмы против человечества: новые угрозы и новые надежды (Часть II)
Модераторы	Макаров Валентин Владимирович, Сидоренко Сергей Владимирович, Сухина Марина Алексеевна
10:50 – 11:05	Централизованный микробиологический мониторинг в г. Москве: как данные о 100 000 штаммов превращаются в оружие против суперинфекций Джандарова Джамиля Темирлановна* (Москва, Россия) 15 мин.
11:05 – 11:20	Особенности оценки чувствительности к цефидероколу Гончарова Алина Рамильевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
11:20 – 11:35	Разработка кандидатных субстанций природного происхождения с антифунгальной активностью Автономова Анастасия Витальевна* (Москва, Россия) 15 мин.
11:35 – 11:50	Сравнительное изучение тестов определения галактоманна <i>Aspergillus</i> spp. и IgG-антител к <i>Aspergillus</i> spp. в биологических образцах больных хроническим аспергиллезом легких иммуноферментным и иммунохемилюминесцентным методом Игнатьева Светлана Михайловна*, соавторы: Шадривова О.В., Десятик Е.А. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
11:50 – 12:05	Новые подходы к профилактике <i>Clostridioides difficile</i>-ассоциированной инфекции Сухина Марина Алексеевна* (Москва, Россия) 15 мин.
12:05 – 12:10	Дискуссия
12:10 – 12:30	ПЕРЕРЫВ

КОНФЕРЕНЦИЯ «ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ» Сессия главного внештатного специалиста по дерматовенерологии и косметологии Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга	
12:30 – 13:20	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ Междисциплинарный подход к терапии иммуновоспалительных заболеваний <i>Симпозиум при поддержке ООО "Свикс Хэлскеа"</i> <i>Не входит в программу для НМО, баллы НМО не начисляются</i>
Модераторы	Разнатовский Константин Игоревич
12:30 – 12:45	Ось «кожа – суставы»: трудные пациенты в эру таргетной терапии Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:45 – 13:00	Скрытый псориазический артрит: когда дерматолог должен заподозрить артрит, а ревматолог – осмотреть кожу Трофимов Евгений Александрович* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
13:00 – 13:15	Разрывая порочный круг: как терапия псориаза предотвращает псориазический артрит Максимова Мария Дмитриевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
13:15 – 13:20	Дискуссия. Все участники
13:20 – 13:30	ПЕРЕРЫВ
13:30 – 14:20	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ T2-опосредованные заболевания кожи <i>Симпозиум при поддержке АО «САНОФИ»</i> <i>Не входит в программу для НМО, баллы НМО не начисляются</i>
Модераторы	Разнатовский Константин Игоревич, Монахов Константин Николаевич
13:30 – 13:55	От локального к глобальному: системная природа атопического дерматита и её влияние на выбор терапии Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург, Россия) 25 мин.
13:55 – 14:15	T2-опосредованные заболевания кожи: от понимания проблемы к возможным решениям Монахов Константин Николаевич* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
14:15 – 14:20	Дискуссия
14:20 – 14:30	ПЕРЕРЫВ
14:30 – 15:20	МАСТЕР-КЛАСС (ОМ "ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ") Дерматоскопия хронических дерматозов
Модераторы	Вашкевич Арина Александровна
14:30 – 15:15	Дерматоскопия хронических дерматозов Вашкевич Арина Александровна* (Санкт-Петербург, Россия) 45 мин.
15:15 – 15:20	Дискуссия
15:20 – 15:25	ПЕРЕРЫВ
15:25 – 17:30	СИМПОЗИУМ Современные методы диагностики, лечения и профилактики дерматозов. Актуальные вопросы
Модераторы	Шелыгин Михаил Сергеевич, Карякина Людмила Александровна
15:25 – 15:40	Базальноклеточный рак кожи (БКР) как иммуноассоциированное заболевание: практические аспекты тактики ведения пациентов в дерматологии Файзуллина Елена Владимировна*, соавтор: Файзуллин В.А. (Казань, Россия) 15 мин.

15:40 – 15:55	Псориаз у коморбидных пациентов: фокус на ГИБП Карнаухова Марина Тамазовна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин. <i>При поддержке ООО "Новартис Фарма"</i> <i>Не входит в программу для НМО, баллы НМО не начисляются</i>
15:55 – 16:10	Микробиота кожи лица при акне: клиничко-молекулярные взаимосвязи и терапия Хисматулина Ирина Мансуровна* (Казань, Россия) 15 мин.
16:10 – 16:20	Современные возможности терапии узловатой чесотки: фокус на биологическую терапию Гринёва Екатерина Михайловна* (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
16:20 – 16:35	Красота и здоровье кожи женщины. Мультидисциплинарный подход: гинекология-дерматология Шелыгин Михаил Сергеевич*, соавтор: Шелыгина М.М. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
16:35 – 16:45	Клещевой боррелиоз Мирзоян Виктория Леонтьевна* (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
16:45 – 16:55	Индекс массы тела и индекс соотношения окружности талии к росту у пациентов со среднетяжелой и тяжелой формами псориаза и их взаимосвязь с тяжестью дерматоза Карнаухова Марина Тамазовна* (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
16:55 – 17:05	Мастоцитоз и анафилаксия у детей Касихина Елена Игоревна*, соавторы: Острецова М.Н., Нада А.Я.А.Е. (Москва, Россия) 10 мин.
17:05 – 17:15	Изменение микробиоты кожи лица в ходе местного лечения у больных розацеа Махрова Татьяна Владимировна*, соавтор: Заславская М.И. (Нижний Новгород, Россия) 10 мин.
17:15 – 17:25	Лабораторная диагностика дерматомикозов: современные возможности и перспективы Джумаев Нормурад Давлатович*, соавторы: Имамов О.С., Махмудов Ш.Х. (Ташкент, Узбекистан) 10 мин.
17:25 – 17:30	Дискуссия
17:30 – 17:35	ПЕРЕРЫВ
17:35 – 18:25	СИМПОЗИУМ (ОМ "ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ") Кожа под прицелом: ключевые вопросы терапии папиллом, алопеции и фолликулярной окклюзии
Модераторы	Чаплыгин Алексей Владимирович, Карякина Людмила Александровна
17:35 – 17:50	Синдром фолликулярной окклюзии Карякина Людмила Александровна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
17:50 – 18:05	Применение витамина D у больных гнездной алопецией Кукушкина Ксения Сергеевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
18:05 – 18:20	Папилломы кожи – неочевидное и очевидное для дерматолога Чаплыгин Алексей Владимирович* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
18:20 – 18:25	Дискуссия
18:25 – 18:30	ПЕРЕРЫВ
18:30 – 19:00	Заккрытие Конгресса



Референс-центр Минздрава России НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина



Консультативная помощь на экспертном уровне с применением телемедицинских технологий по вопросам профилактики, диагностики и лечения грибковых заболеваний для врачей всех регионов Российской Федерации

Заявка на проведение телемедицинских консультаций по профилю «инфекционные болезни» на портале:
<http://tmk.minzdrav.gov.ru>;
<http://frc.minzdrav.gov.ru>

Борзова Юлия Владимировна
Тел: (812) 510-62-40
E-mail: Yuliya.borzova@szgmu.ru



Идентификация и определение чувствительности грибковых патогенов к противогрибковым лекарственным средствам референтными методами из медицинских организаций всех субъектов Российской Федерации



Сбор штаммов возбудителей микозов, биосубстратов:
Тел: +7 (812)303-51-40; 510-62-69
E-mail: mycobiota@szgmu.ru
194291, Санкт-Петербург,
ул. Сантьяго-де-Куба, д. 1/28

Крылова Екатерина Валерьевна
тел: +7 812 303-5000, доб.: 4103
E-mail: Ekaterina.Krylova@szgmu.ru



<https://mycology.szgmu.ru/reference-center>



ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ,
КЛИНИЧЕСКОЙ МИКОЛОГИИ И ИММУНОЛОГИИ



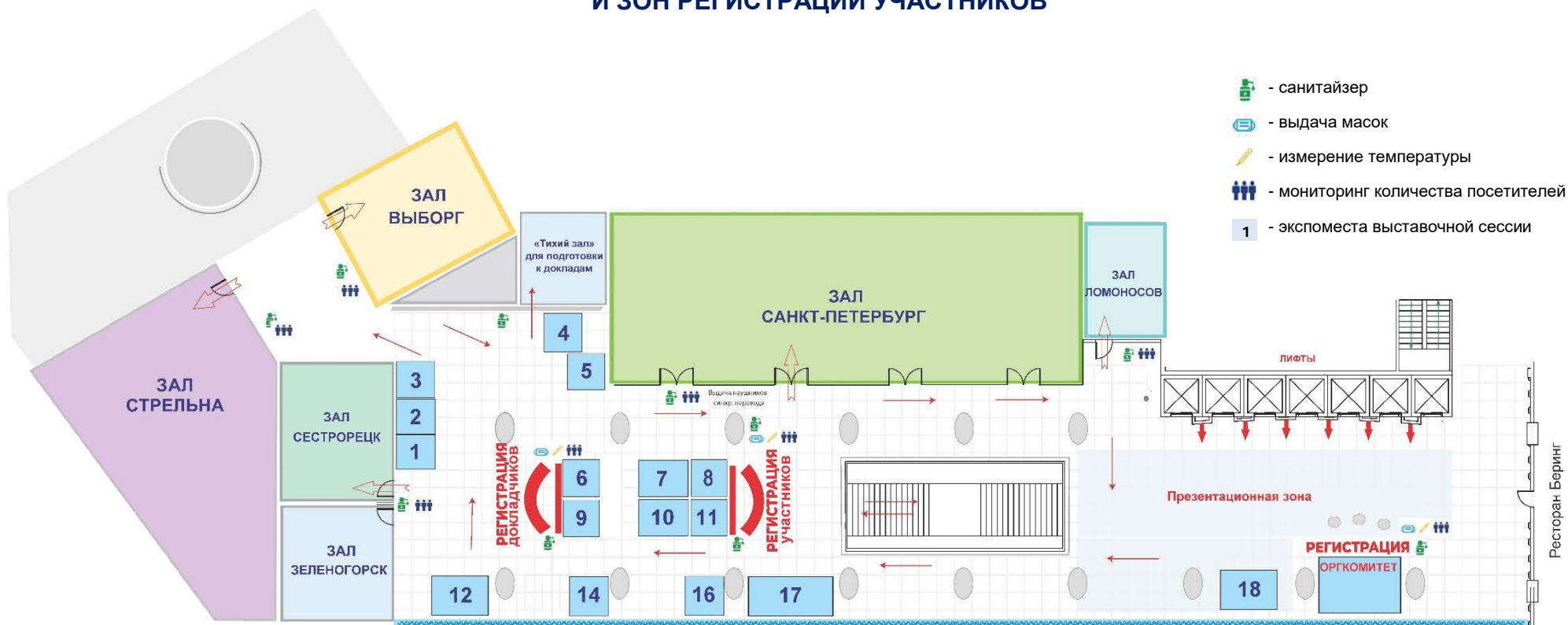
XXIX КАШКИНСКИЕ ЧТЕНИЯ

10-11 июня 2026 г.

Приказ Минздрава России № 782 от 30 декабря 2025 г.

Санкт-Петербург

ПЛАН РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗАЛОВ, ВЫСТАВОЧНОЙ СЕССИИ И ЗОН РЕГИСТРАЦИИ УЧАСТНИКОВ



Благодарим организации, принимающие участие в конгрессе

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЁР КОНГРЕССА:

ООО "МЕДИКА ГРУПП" (ХОЛДИНГ ЮНОНА)

ГЛАВНЫЙ ПАРТНЁР КОНГРЕССА:

ООО "ДНК-Технология"

ПАРТНЁР КОНГРЕССА:

АО "Сандоз"

КОМПАНИИ-УЧАСТНИКИ КОНГРЕССА:

ООО "биоМерье Рус"

ООО "Свикс Хэлскеа"

ООО "МЕДТЕХ-РМ"

ООО "Группа Алтэй"

ООО "Биомедиа"

ООО "Герда Мед"

ООО "ТИМСОН"

ООО "МИРУС МЕДИКАЛ"

ООО "НекстБио"

ООО "Новартис Фарма"

ООО "Альфалаб"

ООО "ПРОФИЛАБ"

ООО "БиоВитрум"

АО "Акрихин"

ООО "Джонсон & Джонсон"

АО БИОКАД

АО "Санофи Россия"

АО "Р-Фарм"

ООО "Квадрос-Био"

Оргкомитет:

НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России
эл. почта: mysocongress@szgmu.ru; тел.: +7 (812) 303 5140, 303 5145; <https://mycology.szgmu.ru/congress2026>
194291, Россия, Санкт-Петербург, ул. Сантьяго-де-Куба, 1/28

