

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	<b>X Всероссийский конгресс по медицинской микробиологии, клинической микологии и иммунологии (XXIX Кашкинские чтения)</b>	
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 <a href="https://mycology.szgmu.ru/congress2026">https://mycology.szgmu.ru/congress2026</a>	
Формат	Очный	
Регистрация участников	<p>Регистрация участников (слушателей и докладчиков) осуществляется:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>по 31 мая 2026 г. на сайте <a href="https://mycology.szgmu.ru/registration2026">https://mycology.szgmu.ru/registration2026</a></b> 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.</li> <li>▪ <b>10-11 июня 2026 г. с 08:00 в зоне регистрации в месте проведения Конгресса (только для лиц, не прошедших регистрацию на сайте)</b></li> </ul> <p>Зарегистрированный участник имеет право на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ получение именного бейджа, являющегося пропуском на конгресс;</li> <li>▪ получение материалов конгресса;</li> <li>▪ посещение научных заседаний.</li> </ul>	
Даты, время и место проведения конгресса	<p><b>10 июня 2026 г. с 09:00 до 18:30</b> <b>11 июня 2026 г. с 09:00 до 19:00</b></p> <p><b>Санкт-Петербург, Пироговская наб., д. 5/2</b> Залы event-пространства "Отеля Санкт-Петербург"</p>	
Даты, время и место проведения выставки	<p><b>10 июня 2026 г. с 09:00 до 18:30</b> <b>11 июня 2026 г. с 09:00 до 19:00</b></p> <p><b>Санкт-Петербург, Пироговская наб., д. 5/2</b> Холл этажа В event-пространства "Отеля Санкт-Петербург"</p>	
Языки конгресса	Русский и английский	
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.</p> <p>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	Участие в конгрессе для всех слушателей и докладчиков является бесплатным. Необходимо соблюдение мер по противодействию распространению новой коронавирусной инфекции	

## 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.

09:00 – 09:50	<b>КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ</b>
<b>СИМПОЗИУМ (ОМ «Медицинская микробиология»)</b>	
09:00 – 09:50	<b>Актуальные вопросы бактериологии и паразитологии</b>
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	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
10:00 – 16:10	<b>XIII РОССИЙСКО-КИТАЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ, ИММУНОЛОГИИ И ФАРМАКОЛОГИИ, ПОСВЯЩЕННАЯ 100-ЛЕТИЮ ХАРБИНСКОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА</b> <i>Проводится под эгидой Российско-Китайской ассоциации медицинских университетов (РКАМУ)</i>
<b>СИМПОЗИУМ (ОМ «Медицинская микробиология»)</b>	
10:00 – 12:45	<b>Междисциплинарный навигатор по инфекциям: возбудитель, иммунитет, популяция (Часть I)</b>
Модераторы	Гинцбург Александр Леонидович, Чжан Фэнминь, Васильева Наталья Всеволодовна, Акимкин Василий Геннадьевич
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 предотвращения и лечения инфекционных и иммунных расстройств Чжан Фэнминь* (Харбин, КНР) 25 мин.
10:55 – 11:20	<b>Зверев Виталий Васильевич*</b> (Москва, Россия) 25 мин. <i>(На согласовании)</i>
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. <i>(На согласовании)</i>
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	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>СИМПОЗИУМ (ОМ «Медицинская микробиология»)</b>	
13:35 – 16:15	<b>Междисциплинарный навигатор по инфекциям: возбудитель, иммунитет, популяция (Часть II)</b>
Модераторы	Брико Николай Иванович, Козлов Роман Сергеевич, Ван Сюй, Тотолян Арег Артемович

13:35 – 14:00	<b>Респираторная синцитиальная вирусная инфекция и возможности ее профилактики</b> Брико Николай Иванович* (Москва, Россия) 25 мин.
14:00 – 14:25	<b>Развитие иммунодефицитных состояний при коронавирусной инфекции</b> Тотоян Арег Артемович* (Санкт-Петербург, Россия) 25 мин. ( <i>На согласовании</i> )
14:25 – 14:50	<b>Геномная нестабильность <i>Mycobacterium tuberculosis</i>, опосредованная малой РНК AS1726, способствует метастазированию рака легких</b> Ван Сюй* (Харбин, КНР) 25 мин.
14:50 – 15:15	<b>Эпидемиология гепатита Е в Российской Федерации</b> Михайлов Михаил Иванович*, соавторы: Кичатова В.С., Кюрегян К.К. (Москва, Россия) 25 мин.
15:15 – 15:40	<b>Двойной взгляд на старение мышц: от митохондриальной дисфункции до дисбиоза кишечной микробиоты</b> Цао Годин* (Харбин, КНР) 25 мин.
15:40 – 16:05	<b>Бактерии и антибиотики: что будет дальше?</b> Козлов Роман Сергеевич* (Смоленск, Россия) 25 мин.
16:05 – 16:15	<b>Дискуссия</b>
16:15 – 16:20	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
16:20 – 18:30	<b>КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ</b>
<b>САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ</b>	
16:20 – 17:10	<b>Современные возможности диагностики в микробиологической лаборатории</b> <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	<b>Достижения в лабораторных методах обнаружения инвазивных грибковых заболеваний</b> Джу Мин* (Шанхай, КНР) 15 мин.
16:35 – 16:50	<b>Что мы ждем от автоматизации при определении антибиотикорезистентности?</b> Лямин Артем Викторович* (Самара, Россия) 15 мин.
16:50 – 17:05	<b>Анализаторы гемокультур: дополнительные возможности</b> Исмагуллин Данир Дамирович* (Самара, Россия) 15 мин.
17:05 – 17:10	<b>Дискуссия</b>
17:10 – 17:15	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>СИМПОЗИУМ</b>	
17:15 – 18:30	<b>Новые тенденции в антимикробной резистентности</b>
Модераторы	Иванчик Натали Владимировна, Оганесян Эллина Григорьевна
17:15 – 17:30	<b>Генетический профиль резистентности энтеробактерий к карбапенемам: результаты микробиологического мониторинга госпитальной микробиоты в Свердловской области</b> Розанова Софья Марковна*, соавторы: Перевалова Е.Ю., Шевелева Л.В., Лазарева О.Н. (Екатеринбург, Россия) 15 мин.
17:30 – 17:45	<b>Адаптация <i>Candidozyma auris</i> к 5-флуцитозину <i>in vitro</i></b> Оганесян Эллина Григорьевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.

17:45 – 18:00	<b>Определение чувствительности грамотрицательных возбудителей к АМП: от современных вызовов к эффективным решениям</b> 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	<b>Лабораторная диагностика и сдерживание устойчивости к противомикробным препаратам. Опыт Казахстана</b> Шакенова Зейнегуль Эрнстовна*, соавтор: Смагул М.А. (Алматы, Казахстан) 15 мин.
18:15 – 18:25	<b>Мониторинг распространения генов резистентности к карбапенемам в детском стационаре с использованием полимеразной цепной реакции</b> Садеева Зульфира Закиевна*, соавторы: Новикова И.Е., Крыжановская О.А., Лазарева А.В. (Москва, Россия) 10 мин.
18:25 – 18:30	<b>Дискуссия</b>
<b>Мероприятие, посвященное открытию Конгресса (участие по приглашению)</b>	

09:30 – 16:20	<b>КОНФЕРЕНЦИЯ ПО КЛИНИЧЕСКОЙ МИКОЛОГИИ, ИММУНОЛОГИИ И АЛЛЕРГОЛОГИИ ИМЕНИ Н.Н. КЛИМКО – К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ</b>
<b>СИМПОЗИУМ (ОМ «Инфекционные болезни»)</b>	
09:30 – 11:10	<b>Инвазивные грибковые инфекции – 2026</b>
Модераторы	Мазуров Вадим Иванович, Хостелиди Софья Николаевна, Козлова Ольга Петровна
09:30 – 09:45	<b>Клиническая микология на современном этапе – вклад профессора Н.Н. Климко</b> Козлова Ольга Петровна*, соавторы: Хостелиди С.Н., Шагдилеева Е.В., Шадривова О.В., Мелехина Ю.Э., Борзова Ю.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
09:45 – 10:00	<b>Методы ранней диагностики инвазивного кандидоза в контексте современных клинических рекомендаций</b> Козлова Ольга Петровна*, соавтор: Тараскина А.Е. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:00 – 10:15	<b>Диссеминированные формы инвазивного аспергиллеза. Стратегии терапии</b> Шадривова Ольга Витальевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:15 – 10:30	<b>Регистр мукормикоза в РФ – современные данные</b> Хостелиди Софья Николаевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:30 – 10:45	<b>Инвазивные микозы у детей на фоне гематологических заболеваний</b> Шагдилеева Елена Владимировна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:45 – 11:00	<b>Особенности лечения микотических инфекций у пациентов с ВИЧ-инфекцией – акцент на криптококкоз</b> Мелехина Юлия Эммануиловна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
11:00 – 11:10	<b>Дискуссия</b>
11:10 – 11:20	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>СИМПОЗИУМ (ОМ «Инфекционные болезни»)</b>	
11:20 – 13:00	<b>Новые подходы в диагностике и лечении сепсиса</b>
Модераторы	Сидоренко Сергей Владимирович, Гостев Владимир Валерьевич, Козлова Ольга Петровна
11:20 – 11:35	<b>Метагеномное секвенирование – ключ к расшифровке этиологии инвазивных инфекций</b> Гостев Владимир Валерьевич* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
11:35 – 11:50	<b>Динамика антибиотикорезистентности в отделении реанимации и интенсивной терапии СПб Городского центра по лечению тяжелого сепсиса</b> Насер Надежда Рамезовна*, соавторы: Шляпников С.А., Плешков В.Ю. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
11:50 – 12:05	<b>Роль лабораторных маркеров в прогнозировании исходов у пациентов с тяжелой сочетанной травмой и абдоминальным сепсисом</b> Веселов Илья Александрович*, соавторы: Пичугина Г.А., Шляпников С.А., Насер Н.Р. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:05 – 12:20	<b>Эволюция грибкового сепсиса: фокус на резистентные виды <i>Candida</i> и ранние биомаркеры диагностики</b> Козлова Ольга Петровна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:20 – 12:35	<b>Роль транскриптомного профилирования в диагностике и прогнозировании течения тяжелых инфекций</b> Агеевец Владимир Алексеевич*, соавтор: Агеевец И.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:35 – 12:50	<b>Фенотипические профили и высеваемость микроорганизмов у пациентов с абдоминальным сепсисом</b> Пичугина Галина Александровна*, соавторы: Шляпников С.А., Махновский В.И. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:50 – 13:00	<b>Дискуссия</b>

13:00 – 14:00	ПЕРЕРЫВ
<b>СИМПОЗИУМ</b>	
14:00 – 16:20	<b>Микозы, обусловленные основными и редкими патогенами</b>
Модераторы	Шевяков Михаил Александрович, Половец Надежда Васильевна, Шадривова Ольга Витальевна
14:00 – 14:15	<b>Актуальная этиология кандидоза пищевода</b> Шевяков Михаил Александрович* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин
14:15 – 14:30	<b>Микозы легких как осложнение тяжелых вирусных пневмоний</b> Шадривова Ольга Витальевна* (Санкт-Петербург) 15 мин.
14:30 – 14:45	<b>Лечение грибковых эндокардитов</b> Осокина Регина Агзамовна* (Москва, Россия) 15 мин.
14:45 – 15:00	<b>Междисциплинарный подход к диагностике и лечению хронического аспергиллеза легких</b> Десятик Екатерина Александровна*, соавторы: Борзова Ю.В., Шадривова О.В., Кириллов Ю.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
15:00 – 15:15	<b>Аспергиллез у новорожденного в ОРТ: описание клинического случая</b> Аминева Полина Геннадьевна* (Екатеринбург, Россия) 15 мин.
15:15 – 15:30	<b>Риски завоза особо опасных микозов в Россию</b> Муругова Анастасия Александровна*, соавторы: Липницкий А.В., Половец Н.В. (Волгоград, Россия) 15 мин.
15:30 – 15:45	<b><i>Geotrichum capitatum</i>: первые случаи выделения из крови у пациентов с острой формой лейкоза</b> Ахметова Дана Газизовна* (Астана, Казахстан) 15 мин.
15:45 – 16:00	<b>Клинический случай инвазивного микоза, обусловленного <i>Saprochaete clavata</i></b> Саматова Елена Валерьевна*, соавторы: Степанова А.Ю., Кочнева Н.А., Боронина Л.Г. (Екатеринбург, Россия) 15 мин.
16:00 – 16:15	<b>Клинико-эпидемиологические особенности инвазивных микозов, ассоциированных с <i>Rhodotorula mucilaginosa</i>: опыт работы Референс-центра</b> Панова Юлия Анатольевна*, соавтор: Хостелиди С.Н. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
16:15 – 16:20	Дискуссия
16:20 – 16:30	ПЕРЕРЫВ
16:30 – 18:30	<b>III РОССИЙСКО-КАЗАХСТАНСКИЙ ФОРУМ</b>
<b>СИМПОЗИУМ</b>	
16:30 – 18:30	<b>Клинико-лабораторные параллели при инвазивных и поверхностных микозах</b>
Модераторы	Хостелиди Софья Николаевна, Мелехина Юлия Эммануиловна
16:30 – 16:45	<b>Клинико-иммунологические особенности микозов ЦНС</b> Мелехина Юлия Эммануиловна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
16:45 – 17:00	<b>Динамика популяций иммунных клеток крови у новорожденных с очень низкой массой тела и бронхолегочной дисплазией</b> Абильбаева Арайлым Асылхановна* (Алматы, Казахстан) 15 мин.
17:00 – 17:15	<b>Пневмоцистная пневмония – особенности диагностики и лечения у пациентов без ВИЧ</b> Хостелиди Софья Николаевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
17:15 – 17:30	<b>Патогенный потенциал клинических штаммов <i>Candida</i> spp.: комплексная оценка факторов вирулентности</b> Колоскова Екатерина Александровна* (Алматы, Казахстан) 15 мин.

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

09:30 – 18:30	<b>КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ЭПИДЕМИОЛОГИИ</b>
<b>СИМПОЗИУМ (ОМ "Эпидемиология")</b>	
09:30 – 11:10	<b>Эпидемиология актуальных инфекционных заболеваний (Часть I)</b>
Модераторы	Асланов Батырбек Исмелович, Любимова Анна Викторовна
09:30 – 09:45	<b>Актуальность и меры борьбы с ИСМП, ассоциированными с формированием биопленок</b> Асланов Батырбек Исмелович*, соавтор: Конев С.Д. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
09:45 – 10:00	<b>Современные подходы к профилактике инфекций в акушерской практике</b> Любимова Анна Викторовна*, соавтор: Асланов Б.И. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:00 – 10:15	<b>Устойчивость к дезинфицирующим средствам изолятов семейства <i>Enterobacteriaceae</i>, выделенных в медицинских организациях субъектов Российской Федерации</b> Коньшева Даля Николаевна*, соавторы: Серов А.А., Еремеева Н.И. (Москва, Россия) 15 мин.
10:15 – 10:30	<b>Структура и антибиотикорезистентность возбудителей ИМВП у онкоурологических больных, получавших лечение до и после пандемии COVID-19</b> 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	<b>Видовое разнообразие и антибиотикорезистентность коагулазонегативных стафилококков при перипротезной инфекции</b> Угольников Анастасия Олеговна*, соавторы: Лямин А.В., Емельянова Э.Б. (Москва, Россия) 15 мин.
10:45 – 11:00	<b>Раневые инфекции у пациентов с боевыми травмами</b> 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	<b>Дискуссия</b>
11:10 – 11:20	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>СИМПОЗИУМ</b>	
11:20 – 13:10	<b>От локальной биопленки к системной воспалительной реакции</b>
Модераторы	Русякова Ирина Анатольевна, Амирханова Жанерке Талгаткызы
11:20 – 11:35	<b>Прогностическая модель инфекций сосудистого доступа у пациентов на гемодиализе</b> Русякова Ирина Анатольевна*, соавторы: Черцов И.С., Исачкина А.Н. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
11:35 – 11:50	<b>Особенности микробиоты и биопленкообразующая активность микроорганизмов при развитии гнойно-некротических ран у больных сахарным диабетом</b> Николаева Антонина Борисовна*, соавторы: Ахметова С.Б., Абдулина Г.А., Рашова М.Г. (Караганда, Казахстан) 15 мин.
11:50 – 12:05	<b>Изучение биопленкообразования у грибов рода <i>Candida</i>, выделенных от пациентов с гнойно-воспалительными заболеваниями мягких тканей</b> Амирханова Жанерке Талгаткызы*, соавторы: Карибаев Д.С., Ахметова С.Б., Амантаев Н.Г. (Караганда, Казахстан) 15 мин.

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

15:40 – 15:55	<b>Грибы в сточных водах и других объектах окружающей среды – новый вектор исследований</b> Богомолова Татьяна Сергеевна*, соавтор: Павлова И.Э. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
15:55 – 16:05	<b>Современная методология оценки микробиологической безопасности водопользования и водоотведения для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории РФ</b> Загайнова Анжелика Владимировна* (Москва, Россия) 10 мин.
16:05 – 16:20	<b>Условно-патогенные микроорганизмы в наземных и водных биотопах арктического побережья</b> 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	<b>Применение методов МАЛДИ МС и ВЭЖХ-ЭРИ-МС/МС для комплексного анализа микроорганизмов и остаточных количеств антибиотиков в поверхностных и сточных водах</b> Стрелецкий Алексей Владимирович*, соавтор: Загайнова А.В. (Москва, Россия) 10 мин.
16:30 – 16:40	<b>Идентификация токсигенных и потенциально патогенных микромицетов зернового сырья методом MALDI-TOF MS и оценка их чувствительности к антимикотикам</b> Бондарева Елизавета Матвеевна* (Москва, Россия) 10 мин.
16:40 – 16:45	<b>Дискуссия</b>
16:45 – 16:50	<b>ПЕРЕРЫВ</b>

**СИМПОЗИУМ (ОМ "Эпидемиология")**

16:50 – 18:30	<b>Эпидемиология актуальных инфекционных заболеваний (Часть II)</b>
Модераторы	Асланов Батырбек Исмелович, Любимова Анна Викторовна
16:50 – 17:05	<b>Распространение генотипов вируса кори и популяционный иммунитет к инфекции</b> Лаврентьева Ирина Николаевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
17:05 – 17:20	<b>Факторы риска внутрибольничного распространения кори</b> Гайст Юлия Александровна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
17:20 – 17:35	<b>Деятельность Референс-центра по мониторингу иерсиниозов – ответы на эпидемиологические вызовы</b> Кокорина Галина Ивановна*, соавторы: Сайнес Т.В., Богумильчик Е.А., Воскресенская Е.А. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
17:35 – 17:50	<b>Характеристика штаммов <i>Bordetella pertussis</i>, циркулировавших в Санкт-Петербурге в период подъема заболеваемости в 2023-2024 гг.</b> Филаева Надежда Александровна*, соавторы: Курова Н.Н., Бабаченко И.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
17:50 – 18:05	<b>Генетическое разнообразие энтеровирусов, выделенных в 14 регионах Российской Федерации в период 2018-2025 гг.</b> Антоненков Кирилл Алексеевич* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
18:05 – 18:20	<b>Бремя туберкулеза в Казахстане: эпидемиологический анализ национальных показателей в 2017–2024 гг.</b> Дусмагамбетова Айгуль Мукатовна*, соавторы: Дусмагамбетов М.У., Утегенова А.М., Ыктияров А.А. (Астана, Казахстан) 15 мин.
18:20 – 18:30	<b>Дискуссия</b>
<b>Мероприятие, посвященное открытию Конгресса (участие по приглашению)</b>	

09:30 – 18:30	<b>КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ</b>
09:30 – 13:00	<b>КОНКУРС НАУЧНЫХ РАБОТ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СТУДЕНТОВ</b>
<b>Жюри конкурса</b>	<b>Пунченко Ольга Евгеньевна, Богомолова Татьяна Сергеевна, Шурпицкая Ольга Александровна, Гостев Владимир Валерьевич</b>
09:30 – 09:37	<b>Влияние иммуномодулирующей терапии на продукцию интерферона у студентов с хроническими заболеваниями в зависимости от статуса курения</b> Алексеева Алена Сергеевна* (Нижний Новгород, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Махрова Татьяна Владимировна
09:37 – 09:44	<b>Особенности штаммов <i>Staphylococcus spp.</i>, выделенных из кишечника здоровых людей г. Тверь</b> Беляев Всеволод Станиславович* (Тверь, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Червинец Юлия Вячеславовна
09:44 – 09:51	<b>Оптимальные цифровые фильтры для редакции снимков фаций сыворотки крови</b> Гаврилюк Елизавета Борисовна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Рябинин Игорь Андреевич
09:51 – 09:58	<b>Инвазивные микозы у детей с первичными иммунодефицитами: клиническое наблюдение</b> Григорьева Валерия Николаевна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Козлова Ольга Петровна
09:58 – 10:05	<b>Характеристика резистентности к антибиотикам штаммов сальмонелл, выделенных в Нячанге</b> Жамборова Самиди Хасанбиевна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Макарова Мария Александровна
10:05 – 10:12	<b>Прогностическая ценность параметров T&gt;МПК и ПФК/МПК: когда времени достаточно, а дозы – нет</b> Кондратьева Дарья Андреевна* (Москва, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Голикова Мария Владимировна
10:12 – 10:19	<b>Вагинальная микробиота студенток Северо-Западного федерального округа</b> Крайнева Анастасия Денисовна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Пунченко Ольга Евгеньевна
10:19 – 10:26	<b>Мукормикоз: ретроспективный анализ 46 клинических случаев</b> Ляшук София Сергеевна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Хостелиди Софья Николаевна
10:26 – 10:33	<b>Качественная и количественная характеристика обсемененности рук студентов-медиков и экранов смартфонов</b> Мамчиц Валерия Владимировна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Оришак Елена Александровна
10:33 – 10:40	<b>Влияние несъемных ортопедических конструкций на транзитную микробиоту полости рта</b> Матеевская Ангелина Викторовна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Пунченко Ольга Евгеньевна
10:40 – 10:47	<b>Инвазивный кандидоз у детей, акцент на <i>Candida parapsilosis</i></b> Пирогов Евгений Александрович* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Шагдилеева Елена Владимировна
10:47 – 10:54	<b>Микробиологические аспекты применения нового биокомпозита</b> Рашова Мадина Ганикызы* (Караганда, Казахстан) 5 мин. Научный руководитель: Ахметова Сауле Балтабаевна
10:54 – 11:01	<b>Течение беременности и перинатальные исходы, связанные с инфекцией <i>Acinetobacter baumannii</i></b> Реук Елизавета Дмитриевна* (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин. Научный руководитель: Батракова Татьяна Валерьевна
11:01 – 11:10	<b>Дискуссия</b>

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

14:00 – 14:08	<b>Серотиповое разнообразие носоглоточных <i>Streptococcus pneumoniae</i> на современном этапе</b> Баязитова Лира Табрисовна*, соавторы: Тюпкина О.Ф., Чазова Т.А., Родионова М.С. (Казань, Россия) 6 мин.
14:08 – 14:16	<b>Серотиповой состав, клональность и распространенность генов вирулентности у изолятов <i>Streptococcus agalactiae</i>, выделенных в РФ в 2019-2025 гг.</b> Егорова Екатерина Александровна*, соавторы: Урбан Ю.Н., Байракова А.Л., Гречишников О.Г. (Москва, Россия) 6 мин.
14:16 – 14:24	<b>Полиморфные варианты генов <i>TRIM22</i> и <i>TRIM5</i> как генетические детерминанты ВИЧ-инфекции в популяции Северо-Западного федерального округа России</b> Останкова Юлия Владимировна*, соавтор: Давыденко В.С. (Санкт-Петербург, Россия) 6 мин.
14:24 – 14:32	<b>Иммунитет у лиц старше 60 лет при заболевании новой коронавирусной инфекцией</b> Любимова Наталья Евгеньевна*, соавторы: Останкова Ю.В., Сайтгалина М.А. (Санкт-Петербург, Россия) 6 мин.
14:32 – 14:40	<b>Определение эффективности дезинфекции высокого уровня эндоскопов ручным и механизированным способами в отношении <i>Mycobacterium tuberculosis</i> микробиологическим и молекулярно-биологическим методами</b> Старикова Анжелика Сергеевна*, соавторы: Еремеева Н.И., Конышева Д.Н. (Москва, Россия) 6 мин.
14:40 – 14:48	<b>Сравнительный анализ маркеров и профилей гепатита В у ВИЧ-инфицированных и здоровых лиц в Южном Вьетнаме</b> Останкова Юлия Владимировна*, соавторы: Хюинь Х.К.Т. (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
14:48 – 14:56	<b>Экспериментальное обоснование включения метода ПЦР-РВ для лабораторного контроля дезинфекционных мероприятий в отношении возбудителя туберкулеза</b> Еремеева Наталья Ивановна*, соавтор: Старикова А.С. (Москва, Россия) 6 мин.
14:56 – 15:04	<b>Структура популяции <i>Mycobacterium tuberculosis</i> в Санкт-Петербурге: 30 лет спустя</b> Вязовая Анна Александровна*, соавторы: Хмельова О.А., Ткачук Д.М., Сунюкова Д.М. (Санкт-Петербург, Россия) 6 мин.
15:04 – 15:12	<b>Генотипическое разнообразие штаммов <i>Mycobacterium tuberculosis</i> в Новгородской области: ассоциация субтипа Beijing B0/W148 с множественной лекарственной устойчивостью и ВИЧ-коинфекцией</b> Вязовая Анна Александровна*, соавторы: Чиликина А.Ю., Петрова А.Г., Федотова (Санкт-Петербург, Россия) 6 мин.
15:12 – 15:20	<b>Мониторинг гриппа и ОРВИ по результатам метода флуоресцирующих антител в аутопсийном материале</b> Долгилевич Елена Юрьевна*, соавторы: Сосунова О.А., Зайцева М.А., Никитин А.В. (Санкт-Петербург, Россия) 6 мин.
15:20 – 15:28	<b>Микробная обсемененность рук студентов-медиков в отсутствие гигиенической обработки рук</b> Емикеева Анастасия Михайловна*, соавтор: Золотаревская Е.Д. (Санкт-Петербург, Россия) 6 мин.
15:28 – 15:36	<b>Вейп-ассоциированные изменения колонизационной резистентности слизистой оболочки полости рта</b> Комарова Алина Владимировна*, соавторы: Канина И.В. (Рязань, Россия) 6 мин.
15:36 – 15:44	<b>Серологический мониторинг <i>Helicobacter pylori</i> у детей в Санкт-Петербурге и Ленинградской области</b> Старкова Дарья Андреевна*, соавторы: Егорова С.А., Гладышев Н.С., Сужаева Л.В. (Санкт-Петербург, Россия) 6 мин.

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

09:30 – 18:00	<b>КОНФЕРЕНЦИЯ «ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ»</b> Сессия главного внештатного специалиста по дерматовенерологии и косметологии Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
<b>СИМПОЗИУМ (ОМ "ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ")</b>	
09:30 – 11:30	<b>Развитие системы дерматовенерологической помощи в Санкт-Петербурге</b>
Модераторы	Разнатовский Константин Игоревич, Дудко Валентина Юрьевна
09:30 – 09:55	<b>Иммуновоспалительные заболевания XXI века - общая проблема дерматологов, ревматологов и терапевтов. Организация генно-инженерной биологической терапии псориаза и псориатического артрита в Санкт-Петербурге</b> Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург, Россия) 25 мин.
09:55 – 10:15	<b>Современные тренды в оказании специализированной медицинской помощи на примере СПб ГБУЗ «ГКСЦД» – азбука успеха</b> Дудко Валентина Юрьевна*, соавтор: Кабушка Я.С. (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
10:15 – 10:35	<b>Организация помощи пациентам с генными дерматозами. Врожденный буллезный эпидермолиз: от диагностики к лечению</b> Школьникова Татьяна Валерьевна* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
10:35 – 10:50	<b>Организация работы круглосуточного стационара венерологического профиля в современных условиях: проблемы, пути решения</b> Пирятинская Анастасия Борисовна*, соавтор: Петунова Я.Г. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:50 – 11:05	<b>Путь к качеству: пятилетний опыт развития медицинской организации дерматовенерологического профиля</b> Требунская Надежда Александровна*, соавтор: Кабушка Я.С. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
11:05 – 11:20	<b>Фототерапия в дерматологии</b> Максимова Мария Дмитриевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
11:20 – 11:30	<b>Дискуссия</b>
11:30 – 11:40	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ</b>	
11:40 – 12:30	<b>Раннее начало генно-инженерной биологической терапии псориаза: баланс безопасности и высокой эффективности</b> <i>Симпозиум при поддержке АО «БИОКАД»</i> <i>Не входит в программу для НМО, баллы НМО не начисляются</i>
Модераторы	Разнатовский Константин Игоревич
11:40 – 11:55	<b>ИЛ-17 ингибиторы: рациональная опция для раннего старта терапии</b> Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
11:55 – 12:10	<b>Выбор очевиден ? Сложные случаи лечения псориаза</b> Максимова Мария Дмитриевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:10 – 12:25	<b>Маршрут пациента с псориазом в г. Санкт-Петербурге</b> Дудко Валентина Юрьевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:25 – 12:30	<b>Дискуссия</b>
12:30 – 12:40	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ</b>	

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

16:30 – 16:45	<b>Трихофития: что нового?</b> Медведева Татьяна Владимировна*, соавторы: Леина Л.М., Шурпицкая О.А., Чилина Г.А. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
16:45 – 17:00	<b>Этиология, особенности течения, эффективность терапии онихомикоза у больных старше 60 лет</b> 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	<b>Микоз – старая нерешенная проблема? Но решение есть</b> 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	<b>Микозы кожи: от диагностики к эффективной терапии</b> 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	<b>Результаты диагностики микоза волосистой части головы, вызванного <i>Microsporum canis</i>, с использованием лампы Вуда</b> 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	<b>Дискуссия</b>
<b>Мероприятие, посвященное открытию Конгресса (участие по приглашению)</b>	

09:00 – 19:00	<b>КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ</b>	
Ш К О Л А	09:00 – 12:00	<b>ШКОЛА ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКОЛОГИИ (В ТОМ ЧИСЛЕ ДЛЯ БАЗОВЫХ ЛАБОРАТОРИЙ, ВЗАИМОДЕЙСТВУЮЩИХ С РЕФЕРЕНС-ЦЕНТРОМ)</b>
	<b>СИМПОЗИУМ (ОМ «Медицинская микробиология»)</b>	
	09:00 – 10:40	<b>Лабораторная диагностика микозов</b>
	Модераторы	Богомолова Татьяна Сергеевна, Оганесян Эллина Григорьевна
	09:00 – 09:25	<b>Лабораторная диагностика инвазивных микозов, обусловленных редкими дрожжевыми грибами</b> Богомолова Татьяна Сергеевна* (Санкт-Петербург, Россия) 25 мин.
	09:25 – 09:50	<b>Анализ ошибок идентификации грибковых патогенов традиционными методами (на основе таргетного ДНК-секвенирования)</b> Оганесян Эллина Григорьевна* (Санкт-Петербург, Россия) 25 мин.
	09:50 – 10:10	<b>Эхинокандины: пройденный путь, достигнутый рубеж, горизонт развития</b> Рябинин Игорь Андреевич* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
	10:10 – 10:30	<b>Определение резистентности грибковых патогенов к противогрибковым лекарственным средствам: фенотипические и молекулярно-генетические методы</b> Ковыршин Сергей Валерьевич* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
	10:30 – 10:40	<b>Дискуссия</b>
	10:40 – 10:50	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>СИМПОЗИУМ</b>		
Ш К О Л А	10:50 – 12:00	<b>Оптимизация логистики и маршрутизация штаммов грибов и биоматериала из базовых лабораторий в Референс-центр</b>
	Модераторы	Куликова Инна Борисовна, Бойко Елена Алексеевна, Васильева Наталья Всеволодовна, Борзова Юлия Владимировна
	10:50 – 11:05	<b>Обеспечение эффективного управления взаимодействия медицинских организаций с Референс-центрами Минздрава России, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей)</b> Куликова Инна Борисовна*, соавтор: Бойко Е.А.* (Москва, Россия) 15 мин.
	11:05 – 11:20	<b>Роль централизованной микробиологической лаборатории г. Москвы в пополнении коллекции Референс-центра: анализ структуры и свойств изолятов за 2023-2026 гг.</b> Филиппов Павел Николаевич* (Москва, Россия) 15 мин.
	11:20 – 11:30	<b>Опыт организации и управления работой базовой лаборатории, взаимодействующей с Референс-центрами Минздрава России</b> Шамаева Степанида Харитоновна* (Якутск, Россия) 10 мин.
	11:30 – 11:40	<b>Вклад базовых лабораторий в работу Российской коллекции патогенных грибов: от культуры до генома</b> Чилина Галина Анастасьевна* (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
	11:40 – 11:50	<b>Центр телемедицинских консультаций по диагностике и лечению грибковых инфекций – инструмент поддержки врачебных решений</b> Борзова Юлия Владимировна* (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
	11:50 – 12:00	<b>Дискуссия</b>
	12:00 – 12:10	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ</b>		
12:10 – 13:15	<b>Диагностика заболеваний инфекционной природы: фокус на ПЦР</b> <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* (Ставрополь, 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 – 14:15	ПЕРЕРЫВ
<b>СИМПОЗИУМ</b>	
14:15 – 16:40	<b>Микробиом человека через призму интегративных подходов</b>
Модераторы	Ильина Елена Николаевна, Тараскина Анастасия Евгеньевна, Беспятовых Юлия Андреевна
14:15 – 14:45	Закономерности вариабельности метагенома микробиоты кишечника человека Ильина Елена Николаевна* (Москва, Россия) 30 мин.
14:45 – 15:10	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) 25 мин.
15:10 – 15:30	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) 20 мин.
15:30 – 15:45	Интегративный анализ системы «генотип-микробиом-метаболизм» у пациентов различных возрастов с рассеянным склерозом Чернявская Екатерина Александровна*, соавторы: Людыно В.И., Бисага Г.Н., Скрипченко Е.Ю., Абдурасулова И.Н. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
15:45 – 16:00	Кишечные Ni-C метагеномы пациентов с тяжелой формой COVID-19: грибы, вовлеченные в ось «легкие-кишечник» Сонеч Игнат Валерьевич* (Москва, Россия) 15 мин.
16:00 – 16:15	Анализ метилирования ДНК бактерий на основе прочтений Oxford Nanopore Конанов Дмитрий Николаевич* (Москва, Россия) 15 мин.
16:15 – 16:30	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.
16:30 – 16:40	Дискуссия
16:40 – 16:45	ПЕРЕРЫВ
<b>СИМПОЗИУМ (ОМ «Медицинская микробиология»)</b>	
16:45 – 18:25	<b>Инновационные методы микробиологической диагностики инфекций репродуктивного тракта</b>
Модераторы	Савичева Алевтина Михайловна, Шалепо Кира Валентиновна, Спасибова Елена Владимировна

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

09:00 – 19:00	<b>КОНФЕРЕНЦИЯ ПО КЛИНИЧЕСКОЙ МИКОЛОГИИ, ИММУНОЛОГИИ И АЛЛЕРГОЛОГИИ ИМЕНИ Н.Н. КЛИМКО – К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ</b>
<b>СИМПОЗИУМ (ОМ «Аллергология и иммунология»)</b>	
09:00 – 10:40	<b>Современный взгляд на иммунологические аспекты инфекционных и неинфекционных заболеваний</b>
Модераторы	Фролова Екатерина Васильевна, Серебряная Наталья Борисовна, Калашникова Анастасия Андреевна
09:00 – 09:15	<b>Нейровоспаление как следствие черепно-мозговой травмы: возможности коррекции</b> Серебряная Наталья Борисовна*, соавторы: Шанин С.Н., Филатенкова Т.А., Дятлова А.С. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
09:15 – 09:30	<b>Профиль экспрессии генов ключевых молекул воспалительной реакции и факторов вирулентности <i>Candida albicans</i> вагинального содержимого пациентов с рецидивирующим вульвовагинальным кандидозом</b> Фролова Екатерина Васильевна*, соавторы: Секретарева О.В., Учеваткина А.Е., Венчакова В.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
09:30 – 09:45	<b>Особенности активации AhR и NF-κB сигнальных путей в макрофагах курильщика табака и контроль <i>Mycobacterium tuberculosis</i> инфекции в легких пациентов, больных туберкулезом</b> Уфимцева Елена Геннадьевна*, соавторы: Еремеева Н.И., Скорняков С.Н. (Новосибирск, Россия) 15 мин.
09:45 – 10:00	<b>Фенотипическая гетерогенность субпопуляций дубльпозитивных Т-лимфоцитов у пожилых лиц</b> Калашникова Анастасия Андреевна*, соавторы: Давыдова Н.И., Красаков И.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:00 – 10:15	<b>Особенности субпопуляционного состава лимфоцитов у пациентов с инсультом в постковидный период</b> Кузнецова Раиса Николаевна*, соавторы: Воробьев С.В., Кудрявцев И.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:15 – 10:30	<b>Характеристика цитокинового профиля при хроническом и скрытом гепатите В</b> Арсентьева Наталья Александровна*, соавторы: Любимова Н.Е., Бацунов О.К. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
10:30 – 10:40	<b>Дискуссия</b>
10:40 – 10:50	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>МАСТЕР КЛАСС</b>	
10:50 – 11:40	<b>Хроническая спонтанная крапивница: иммунные парадоксы и терапевтические решения</b> <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	<b>Иммунные механизмы хронической спонтанной крапивницы</b> Козлова Яна Игоревна* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
11:10 – 11:30	<b>Хроническая спонтанная крапивница: будущее контроля болезни</b> Лазовская Ольга Александровна* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
11:30 – 11:40	<b>Дискуссия</b>
11:40 – 11:50	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>СИМПОЗИУМ</b>	

11:50 – 13:20	<b>От сенсibilизации к клинике: патогенез и терапевтические стратегии</b>
Модераторы	Козлова Яна Игоревна, Соболев Алексей Владимирович
11:50 – 12:05	<b>Биологическая терапия хронической спонтанной крапивницы: кому, когда и как долго? (особенности ведения пациентов)</b> Козлова Ольга Петровна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:05 – 12:20	<b>Применение генно-инженерных биологических препаратов в лечении тяжелой бронхиальной астмы с микогенной сенсibilизацией</b> Васильев Николай Юрьевич*, соавторы: Козлова Я.И., Соболев А.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:20 – 12:35	<b>Коморбидная патология у пациентов с тяжелой бронхиальной астмой в Республике Карелия</b> Люлю Ирина Викторовна*, соавтор: Козлова Я.И. (Петрозаводск, Россия) 15 мин.
12:35 – 12:50	<b>Сенсibilизация к плесневым грибам при бронхиальной астме</b> Москалец Оксана Владимировна* (Москва, Россия) 15 мин.
12:50 – 13:05	<b>Портрет пациента с гиперчувствительностью к металлам, используемым в стоматологии</b> Еlicheва Марина Михайловна*, соавтор: Хостелиди С.Н. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
13:05 – 13:15	<b>Исследование генетического профиля пациентов с симптомами наследственного ангиоотека с использованием полногеномного секвенирования</b> Седых Анна Васильевна*, соавторы: Останкова Ю.В. (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
13:15 – 13:20	<b>Дискуссия</b>
13:20 – 14:00	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>СИМПОЗИУМ</b>	
14:00 – 15:40	<b>Грибковые инфекции в практике оториноларинголога</b>
Модераторы	Шевяков Михаил Александрович, Шляга Ирина Дмитриевна, Шадрин Георгий Борисович
14:00 – 14:15	<b>Фарингомикоз у иммунокомпетентных пациентов. Современный подход к лечению и профилактике</b> Шадрин Георгий Борисович*, соавторы: Курбанова Д.И., Андрееenkova О.А. (Москва, Россия) 15 мин.
14:15 – 14:30	<b>Неинвазивные грибковые синуситы: клиническая, медико-демографическая, молекулярно-генетическая характеристика случаев в Пермском крае</b> Чарушин Артем Олегович*, соавтор: Хостелиди С.Н. (Пермь, Россия) 15 мин.
14:30 – 14:45	<b>Возможности лучевой диагностики при инвазивных микозах околоносовых пазух</b> Вагин Александр Викторович*, соавтор: Хостелиди С.Н. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин
14:45 – 15:00	<b>Орофарингеальные микозы в практике ЛОР-специалиста</b> Шляга Ирина Дмитриевна*, соавтор: Межейникова М.О. (Гомель, Белоруссия) 15 мин.
15:00 – 15:15	<b>Применение антимикробной фотодинамической терапии в лечении кандидозного ларингита</b> Курбанова Диана Игоревна*, соавторы: Романенко С.Г., Шадрин Г.Б., Елисеев О.В. (Москва, Россия) 15 мин.
15:15 – 15:30	<b>Качество оказания медицинской помощи пациентам с болезнями органов дыхания, ассоциированными с микозом глотки</b> Межейникова Марина Олеговна*, соавторы: Шляга И.Д., Литвин А.А. (Гомель, Белоруссия) 15 мин.

15:30 – 15:40	Дискуссия
15:40 – 16:00	ПЕРЕРЫВ
<b>СИМПОЗИУМ</b>	
16:00 – 17:30	<b>От локальной инфекции до сепсиса: актуальные клинические рекомендации</b>
Модераторы	Русякова Ирина Анатольевна, Козлова Ольга Петровна, Хостелиди Софья Николаевна
16:00 – 16:20	<b>Сепсис: фокус на новые рекомендации и безопасность пациента</b> Русякова Ирина Анатольевна* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
16:20 – 16:40	<b>Национальные клинические рекомендации «Инвазивный кандидоз в ОРИТ». Алгоритм диагностики и лечения</b> Козлова Ольга Петровна*, соавторы: Хостелиди С.Н., Шагдилеева Е.В. (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
16:40 – 16:55	<b>Клинические рекомендации «Мукормикоз»</b> Хостелиди Софья Николаевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
16:55 – 17:10	<b>Новые клинические рекомендации по вопросам оказания медицинской помощи при инфекционных заболеваниях</b> Ракова Елизавета Сергеевна*, соавторы: Бочарова К.А., Бурцев А.Р. (Белгород, Россия) 15 мин.
17:10 – 17:25	<b>О разработке нормативного документа по обеспечению безопасности при лечении инфекционных больных</b> Доброхотский Олег Нарьевич*, соавтор: Тюрин Е.А. (Оболensk, Россия) 15 мин.
17:25 – 17:30	Дискуссия
17:30 – 17:35	ПЕРЕРЫВ
<b>СИМПОЗИУМ</b>	
17:35 – 18:25	<b>Вирулентные штаммы бактерий: детерминанты патогенности и их значение для терапии</b>
Модераторы	Сидоренко Сергей Владимирович, Гостев Владимир Валерьевич
17:35 – 17:50	<b>Роль микробных ассоциаций в поддержании вирулентности ESKAPE-патогенов</b> Игнатова Надежда Ивановна*, соавторы: Абидуллина А.А., Бирин М.С., Широкова И.Ю. (Нижний Новгород, Россия) 15 мин.
17:50 – 18:05	<b>Значение факторов патогенности бактерий в развитии инвазивных форм стрептококковой инфекции</b> Краева Людмила Александровна*, соавторы: Климова Ю.А., Бургасова О.А., Гордеева С.А. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
18:05 – 18:20	<b>Появление и глобальное распространение вирулентных <i>Streptococcus pneumoniae</i> серогруппы 12 на фоне антипневмококковой вакцинации</b> 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	<b>Закрытие Конгресса</b>

09:00 – 19:00	<b>КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ</b>
<b>СИМПОЗИУМ</b>	
09:00 – 10:40	<b>Особенности микробиоты кишечника у различных категорий пациентов</b>
Модераторы	Мелкумян Алина Рантиковна, Нечаева Ольга Викторовна
09:00 – 09:15	<b>Микробиота кишечника как фактор риска развития инфекционных осложнений в колопроктологии</b> Мелкумян Алина Рантиковна* (Москва, Россия) 15 мин.
09:15 – 09:30	<b>Влияние гестационного сахарного диабета на микробиоту кишечника беременных женщин</b> 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	<b>Изучение влияния тимэктомии на состояние микробиоты толстого кишечника в эксперименте</b> Нуралиева Умида Мустафаевна*, соавтор: Курбанова С.Ю. (Ташкент, Узбекистан) 15 мин.
09:45 – 10:00	<b>Микробиота кишечника и хронический стресс: взаимосвязь и методы коррекции</b> Калашникова Ирина Григорьевна*, соавторы: Некрасова А.И., Загайнова А.В., Макаров В.В., Жернов Ю.В. (Москва, Россия) 15 мин.
10:00 – 10:15	<b>Роль микробиоты кишечника в адаптации к холодовому стрессу</b> Некрасова Александра Игоревна*, соавторы: Калашникова И.Г., Загайнова А.В., Макаров В.В., Жернов Ю.В. (Москва, Россия) 15 мин.
10:15 – 10:30	<b>Сравнительный анализ видового состава дрожжеподобных грибов рода <i>Candida</i> в полости рта и кишечнике ВИЧ-инфицированных пациентов</b> Марковская Алина Анатольевна* (Кемерово, Россия) 15 мин.
10:30 – 10:40	<b>Дискуссия</b>
10:40 – 11:00	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>СИМПОЗИУМ</b>	
11:00 – 11:50	<b>Геномика микроорганизмов: ключ к пониманию адаптационного потенциала</b>
Модераторы	Фурсов Михаил Васильевич, Гостев Владимир Валерьевич
11:00 – 11:10	<b>Геномный анализ штаммов <i>Serratia</i> spp. в Государственной коллекции «ГКПМ-Оболенск» и идентификация недавно описанного патогена <i>Serratia sarumanii</i></b> Фурсов Михаил Васильевич*, соавторы: Сизова А.А., Волков Д.В., Кисличкина А.А., Карцев Н.Н. (Оболенск, Россия) 10 мин.
11:10 – 11:20	<b>Ассоциация гена лейкоцидина Пантона-Валентайна <i>Staphylococcus aureus</i> с тяжестью течения ортопедической инфекции</b> Шахматова Александра Дмитриевна* (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
11:20 – 11:30	<b>Создание базы детерминант вирулентности альфа- и бета-гемолитических стрептококков на основании комплексного анализа накопленных в России и мире полногеномных данных</b> Цветкова Ирина Анатольевна*, соавторы: Даниленко Е.Д., Латыпова Д.А., Сидоренко С.В. (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
11:30 – 11:45	<b>Эволюция мобильных генетических элементов, несущих факторы патогенности, в российской популяции <i>Streptococcus pneumoniae</i></b> Даниленко Екатерина Дмитриевна*, соавторы: Цветкова И.А., Латыпова Д.А., Рыбалко Д.С. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
11:45 – 11:50	<b>Дискуссия</b>

11:50 – 12:00	ПЕРЕРЫВ
<b>СИМПОЗИУМ</b>	
12:00 – 14:00	<b>Противомикробные средства: от эксперимента до клинического применения (Часть I)</b>
Модераторы	Ермоленко Елена Игоревна, Пунченко Ольга Евгеньевна
12:00 – 12:15	<b>Микромицеты, выделенные из кисломолочных продуктов, как перспектива для создания таргетных пробиотиков</b> 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	<b>Антифунгальный эффект и механизм действия бесклеточных культуральных супернатантов <i>Lactocaseibacillus rhamnosus</i> при культивировании на бесклеточных средах в условиях формирования биопленок</b> Венчакова Валентина Викторовна*, соавтор: Тараскина А.Е. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:30 – 12:45	<b>Антифунгальный потенциал <i>Lysobacter capsici</i>: действие на клетки и биопленки</b> Афошин Алексей Сергеевич*, соавторы: Кудрякова И.В., Леонтьевская Е.А., Леонтьевская Н.В. (Пушино, Россия) 15 мин.
12:45 – 13:00	<b>Скрининг культур базидиомицетов – продуцентов антифунгальных метаболитов</b> Зиангирова Майя Юрьевна*, соавтор: Леонтьева М.И. (Москва, Россия) 15 мин.
13:00 – 13:15	<b>Растительные дефенсины как прототипы новых антимикотиков, действующих против чувствительных и резистентных штаммов <i>Candida albicans</i></b> Финкина Екатерина Ивановна*, соавторы: Шевченко О.Д., Фатеева С.И., Богданов И.В., (Москва, Россия) 15 мин.
13:15 – 13:25	<b>Оценка эффективности фунгицидных свойств природных и полусинтетических монотерпеноидов с учетом способности микромицетов существовать в различных фенотипических состояниях</b> Лисовская Светлана Анатольевна*, соавторы: Никитина Л.Е., Каюмов А.Р. (Казань, Россия) 10 мин.
13:25 – 13:35	<b>Антифунгальная активность и метаболический профиль экстрактов погруженной культуры <i>Lentinula edodes</i></b> Автономова Анастасия Витальевна*, соавторы: Стрелецкий А.В., Курбатова И.В., Кравченко Е.С. (Москва, Россия) 10 мин.
13:35 – 13:45	<b>Аутофаги как вариант персонализированной терапии в гинекологии</b> Пунченко Ольга Евгеньевна*, соавторы: Крайнева А.Д., Селезнев Р.В., Косякова К.Г. (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
13:45 – 13:55	<b>Изучение антикандидозной активности бис (L-гистидината) германия (IV) дигидроксида</b> 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
<b>СИМПОЗИУМ</b>	
14:30 – 16:30	<b>Противомикробные средства: от эксперимента до клинического применения (Часть II)</b>
Модераторы	Базиков Игорь Александрович, Афиногенова Анна Геннадьевна

14:30 – 14:45	<b>Антимикробная активность угля сорбента в отношении аэробных и анаэробных микроорганизмов</b> Афиногенова Анна Геннадьевна*, соавтор: Афиногенов Г.Е. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
14:45 – 15:00	<b>Альтернативные антибиотикам антимикробные соединения</b> Базиков Игорь Александрович*, соавтор: Ефременко А.А. (Ставрополь, Россия) 15 мин.
15:00 – 15:15	<b>Перспектива использования бактериоцинов нормальной микробиоты как альтернатива антибиотикотерапии</b> Новак Александра Ивановна*, соавтор: Махатаева Д.М. (Рязань, Россия) 15 мин.
15:15 – 15:30	<b>Возможности использования биологически активных метаболитов грибов и микроорганизмов для борьбы с резистентными штаммами <i>Clostridioides difficile</i></b> Недорода Владислав Витальевич* (Москва, Россия) 15 мин.
15:30 – 15:40	<b><i>In vitro</i> исследование активности образцов препаратов культивируемого мицелия базидиомицета <i>Daedaleopsis tricolor</i> в отношении вируса гриппа А</b> Проценко Мария Анатольевна* (Новосибирск, Россия) 10 мин.
15:40 – 15:50	<b>Изучение перспективной для медицины бактериолитической протеазы B1p <i>Lysobacter capsici</i> XL1</b> Кудрякова Ирина Валерьевна*, соавторы: Афошин А.С., Леонтьевская Е.А., Леонтьевская Н.В. (Пушино, Россия) 10 мин.
15:50 – 16:00	<b>Влияние гуанил-специфичных рибонуклеаз на споруляцию в рекомбинантных штаммах <i>Bacillus subtilis</i></b> Склярова Лада Анатольевна* (Казань, Россия) 10 мин.
16:00 – 16:15	<b>Терапевтический потенциал фаговых коктейлей и монофагов против <i>Klebsiella pneumoniae</i> в зависимости от капсульного типа</b> Сидорская Марьям Олеговна*, соавторы: Городничев Р.Б., Кривуля А.О., Малахова М.В., Шитиков Е.А. (Москва, Россия) 15 мин.
16:15 – 16:25	<b>Оценка эффекта азтреонама в присутствии авибактама в отношении <i>Stenotrophomonas</i> spp. в динамической системе <i>in vitro</i></b> Алиева Камилла Натиговна*, соавтор: Голикова М.В. (Москва, Россия) 10 мин.
16:25 – 16:30	<b>Дискуссия</b>
16:30 – 16:40	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>СИМПОЗИУМ</b>	
16:40 – 18:25	<b>Молекулярная эпидемиология и генетическое разнообразие актуальных бактериальных и грибковых патогенов</b>
Модераторы	Кафтырева Лидия Алексеевна, Фурсова Надежда Константиновна
16:40 – 16:55	<b>Молекулярная эпидемиология <i>Candida parapsilosis</i> у новорождённых: вспышки и формирование клональных линий</b> Алексеев Андрей Юрьевич*, соавторы: Васильева Н.В., Любимова А.В. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
16:55 – 17:10	<b>Популяционная структура <i>Listeria monocytogenes</i>, выделенных из разных источников: исследования в рамках деятельности Референс-центра Роспотребнадзора</b> Фурсова Надежда Константиновна*, соавторы: Храмов М.В., Карцев Н.Н., Мицевич И.П. (Оболенск, Россия) 15 мин.
17:10 – 17:25	<b>Генетическое разнообразие штаммов <i>Staphylococcus aureus</i>, выделенных у пациентов перинатальных центров различных регионов Российской Федерации</b> Гордеев Алексей Борисович*, соавторы: Бембеева Б.О., Нечаева О.В., Припутневич Т.В. (Москва, Россия) 15 мин.

17:25 – 17:35	<b>Характеристика мобилома российской популяции <i>Streptococcus pyogenes</i></b> Рыбалко Дарья Сергеевна*, соавторы: Цветкова И.А., Брико Н.И., Сидоренко С.В. (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
17:35 – 17:45	<b>Разнообразие CRISPR-Cas систем <i>Escherichia coli</i>, выделенных из разных клинических источников</b> Слукин Павел Владимирович*, соавторы: Шишкина Л.А., Барькова М.Р., Фурсова Н.К. (Оболенск, Россия) 10 мин.
17:45 – 18:00	<b>Генетическое разнообразие возбудителя брюшного тифа, зарегистрированного на территории Российской Федерации</b> Кафтырева Лидия Алексеевна*, соавтор: Полев Д.Е. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
18:00 – 18:10	<b>Возбудители пищевых стафилококковых токсикоинфекций в Российской Федерации в 2025 году и их молекулярно-генетическая характеристика</b> Лощинин Дмитрий Михайлович*, соавторы: Евсеева М.А., Люлина Е.Э., Мицевич И.П. (Оболенск, Россия) 10 мин.
18:10 – 18:20	<b>Молекулярно-генетическая и эпидемиологическая характеристика <i>Streptococcus pneumoniae</i> серотипа 3 в Российской Федерации, 2003-2023 гг.</b> Чагарян Аида Нуримановна*, соавторы: Иванчик Н.В., Леонов В.В., Миронов К.О., Гапонова И.О. (Смоленск, Россия) 10 мин.
18:20 – 18:25	<b>Дискуссия</b>
18:25 – 18:30	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
18:30 – 19:00	<b>Заккрытие Конгресса</b>

09:00 – 19:00	<b>КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ</b>
<b>СИМПОЗИУМ</b>	
09:00 – 10:40	<b>Искусственный интеллект на стыке дисциплин: новые возможности для диагностики и лечения инфекций</b>
Модераторы	Рябинин Игорь Андреевич, Оганесян Эллина Григорьевна
09:00 – 09:20	<b>Перспективы применения искусственного интеллекта в медицинской микробиологии и инфектологии</b> Аткина Дарья Алексеевна*, соавторы: Бочарова К.А., Павленко Е.В. (Белгород, Россия) 20 мин.
09:20 – 09:40	<b>Искусственный интеллект в медицинской микологии: цели истинные и ложные</b> Рябинин Игорь Андреевич* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
09:40 – 10:00	<b>Определение грибковых и бактериальных гликанов методом спектроскопии гигантского комбинационного рассеяния в сочетании с методами машинного обучения</b> Звягина Юлия Юрьевна*, соавторы: Сафиуллин Р.Р., Богинская И.А., Седова М.В. (Москва, Россия) 20 мин.
10:00 – 10:15	<b>Клинико-диагностические критерии и особенности течения COVID-19 у пациентов группы риска с применением методов искусственного интеллекта для прогнозирования осложнений</b> Хасанова Шахноза Алишеровна* (Ташкент, Узбекистан) 15 мин.
10:15 – 10:30	<b>Динамические изменения параметров спермограммы в программах ВРТ после КВИ: анализ с применением методов искусственного интеллекта</b> Рамазанова Бахыт Амануловна* (Алматы, Казахстан) 15 мин.
10:30 – 10:40	<b>Дискуссия</b>
10:40 – 11:00	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>СИМПОЗИУМ</b>	
11:00 – 11:50	<b>Актуальные вопросы медицинской вирусологии</b>
Модераторы	Марченко Владимир Александрович, Жилинская Ирина Николаевна
11:00 – 11:15	<b>Механизмы поражения кровеносных сосудов при гриппозной инфекции</b> Марченко Владимир Александрович*, соавтор: Жилинская И.Н. (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
11:15 – 11:25	<b>Геноварианты вируса кори и популяционный иммунитет</b> Лаврентьева Ирина Николаевна*, соавтор: Антипова А.Ю. (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
11:25 – 11:35	<b>Молекулярные маркеры пандемических вирусов гриппа</b> Харченко Евгений Петрович* (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
11:35 – 11:45	<b>Особенности циркуляции неполиомиелитных энтеровирусов на территории РФ</b> Блохинова Мария Андреевна* (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
11:45 – 11:50	<b>Дискуссия</b>
11:50 – 12:00	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
12:00 – 13:50	<b>ЗАСЕДАНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ (ФУМО) В СФЕРЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО УГСН 32.00.00 НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА</b> (Совместно с заведующими кафедрами, на которых реализуются программы ПП и ПК по медицинской микробиологии)
Модераторы	Васильева Наталья Всеволодовна, Мельцер Александр Виталиевич

12:00 – 12:10	<b>Актуальные задачи ФУМО «Науки о здоровье и профилактическая медицина»</b> Мельцер Александр Виталиевич* (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
12:10 – 12:30	<b>Новый этап в преподавании по специальностям "Медицинская микробиология", "Вирусология", "Бактериология", "Паразитология" в соответствии с типовыми программами ПП и ПК</b> Васильева Наталья Всеволодовна*, соавтор: Пунченко О.Е. (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
12:30 – 12:45	<b>Проблемы и перспективы преподавания профессиональной переподготовки по медицинской микробиологии</b> Боронина Любовь Григорьевна*, соавтор: Саматова Е.В. (Екатеринбург, Россия) 15 мин.
12:45 – 13:00	<b>Современные аспекты последипломной подготовки врачей на кафедре микробиологии, вирусологии и иммунологии Омского государственного медицинского университета</b> Матущенко Елена Валериевна*, соавтор: Кумпан Л.В. (Омск, Россия) 15 мин.
13:00 – 13:15	<b>Вопросы аккредитации специалистов микробиологического профиля</b> Алиева Елена Васильевна*, соавтор: Бембеева Б.О. (Ставрополь, Россия) 15 мин.
13:15 – 13:30	<b>Виртуальная лаборатория и R-studio как инструмент цифровой трансформации преподавания медицинской микробиологии</b> Мустафина Камиля Камаловна* (Алматы, Казахстан) 15 мин.
13:30 – 13:50	<b>Дискуссия</b>
13:50 – 14:30	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>СЕССИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ПОСТЕРНЫХ ДОКЛАДОВ (ePoster) СИМПОЗИУМ</b>	
14:30 – 16:35	<b>Актуальные проблемы медицинской микробиологии</b>
Модераторы	Макарова Мария Александровна, Боронина Любовь Григорьевна
14:30 – 14:37	<b>Профиль антибиотикочувствительности <i>Streptococcus pneumoniae</i> при бронхолегочной патологии</b> Хилова Анастасия Александровна*, соавторы: Баязитова Л.Т., Кудрявцева Э.З., Белова М.Н., Анамов Р.И. (Казань, Россия) 5 мин.
14:37 – 14:44	<b>Приоритетные направления лабораторной диагностики в микробиологической лаборатории. Переход от ручного труда к автоматизации</b> Воропаева Ю.В.*, соавторы: Бочарова К.А., Павленко Е.В. (Белгород, Россия) 5 мин.
14:44 – 14:51	<b>Сравнительный анализ минерального состава различных субпопуляций <i>Klebsiella pneumoniae</i>, изолированных из мокроты пациентов реанимации</b> Биканова Мария Гусмановна* (Кемерово, Россия) 5 мин.
14:51 – 14:58	<b>Микробный пейзаж ран культей нижних конечностей у пациентов с минно-взрывными ранениями</b> Бубман Леонид Игоревич*, соавторы: Тополянская С.В., Усова Т.В., Савочкина Ю.А. (Москва, Россия) 5 мин.
14:58 – 15:05	<b>Бактериофаги в лечении раненых после ампутаций нижних конечностей вследствие минно-взрывной травмы</b> 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	<b>Оценка кератинолитической активности дрожжей модифицированным методом «ловушки Ванбрезегема»</b> Винникова Юлия Валерьевна*, соавторы: Юрова В.А., Карабасова Е.Б. (Барнаул, Россия) 5 мин.
15:12 – 15:19	<b>Молекулярно-генетические особенности <i>Mycobacterium tuberculosis</i> у пациентов с туберкулезом центральной нервной системы</b> 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	<b>Результаты экспериментального исследования выделения ДНК возбудителей и генов резистентности из различных биологических образцов пациентов с подозрением на перипротезную инфекцию суставов</b> Кимайкина Оксана Владимировна* (Барнаул, Россия) 5 мин.
15:26 – 15:33	<b>Молекулярно-динамическое моделирование доставки эндогенных дефензинов ниосомами в биопленки резистентных бактерий</b> Кименинко Михаил Викторович* (Ставрополь, Россия) 5 мин.
15:33 – 15:40	<b>Комбинированное пробиотическое лекарственное средство против туберкулеза человека с иммуномодулирующим эффектом</b> Ратникова Ирина Александровна*, соавтор: Намаз Э.Р. (Алматы, Казахстан) 5 мин.
15:40 – 15:47	<b>Опыт выделения бактериофагов набором реагентов на основе магнитных частиц</b> Рогачева Валерия Алексеевна*, соавторы: Шутов В.М., Гончаров А.Е. (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин.
15:47 – 15:54	<b>Влияние ополаскивателя на резидентные анаэробные бактерии полости рта</b> Ростомова Ника Эдуардовна*, соавтор: Пунченко О.Е. (Санкт-Петербург, Россия) 5 мин.
15:54 – 16:01	<b>Особенности уробиома при мочекаменной болезни: различия между хроническим и острым течением</b> 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	<b>Метод «шахматной доски»: синергизм антимикробных препаратов <i>in vitro</i> – успех <i>in vivo</i> ?</b> Савельева Юлия Расиховна*, соавтор: Голикова М.В. (Москва, Россия) 5 мин.
16:08 – 16:15	<b>Клинический случай тотальной ониходистрофии у ребёнка 6 лет: от гипердиагностики кандидоза к верификации паразитарной инвазии</b> СклярOVA Валерия Андреевна* (Москва, Россия) 5 мин
16:15 – 16:22	<b>Фуллереноловые С60 наноконплексы с частицами цинка как современные дезинфектанты</b> Храпунова Диана Рашитовна* (Оренбург, Россия) 5 мин.
16:22 – 16:30	<b>Антимикробная активность эмульсий эфирных масел <i>Achillea arabica Kotschy</i> и <i>Achillea millefolium L.</i></b> Шаповал Ольга Георгиевна*, соавторы: Истамкулова М.М., Дусов Т.Х., Мухамадиев А.Н., Мухамадиев Н.К. (Саратов, Россия) 5 мин.
16:30 – 16:35	<b>Дискуссия</b>
16:35 – 16:40	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>СИМПОЗИУМ</b>	
16:40 – 18:25	<b>Микробиологический мониторинг и антибиотикорезистентность</b>
Модераторы	Лямин Артем Викторович, Шлюмбаев Нурлан Кабдишевич
16:40 – 16:55	<b>Дисбиотический профиль микробиоты пародонтального кармана при хроническом пародонтите</b> Кошмай Ангелина Романовна*, соавторы: Ражапова Д.М., Щинов Д.А. (Волгоград, Россия) 15 мин.
16:55 – 17:10	<b>Роль условно-патогенной микробиоты в развитии хронического пародонтита</b> Леонтьева Аурелия Валерьевна*, соавторы: Червинец Ю.В. (Тверь, Россия) 15 мин.
17:10 – 17:25	<b>Приоритетные микробы ВОЗ, выделенные у пациентов городской инфекционной больницы г. Шымкент в 2025 г.</b> Кульжанова Калдыгуль Джаппаровна*, соавторы: Ережепов Б.А., Сейтханова Б.Т., Садыбек У.А. (Шымкент, Казахстан) 15 мин.
17:25 – 17:40	<b>Многоцентровый лабораторный мониторинг выявляемости <i>Stenotrophomonas maltophilia</i> в Мангистауской области за 2025 г.</b> Шлюмбаев Нурлан Кабдишевич* (Актау, Казахстан) 15 мин.

17:40 – 17:55	<b>Микробиологическая диагностика перипротезных инфекций: проблемы и возможности оптимизации</b> Козлов Андрей Владимирович*, соавторы: Гусякова О.А., Лямин А.В. (Самара, Россия) 15 мин.
17:55 – 18:10	<b>Полимеразно-цепная реакция в реальном времени при выявлении возбудителя инфекции из заблокированной почки</b> Аллахвердиев Орхан Нафиг оглы*, соавторы: Горелов Д.С., Суворова М.А., Людыно В.И. (Санкт-Петербург Россия) 15 мин.
18:10 – 18:20	<b>Микробиологическое мониторинговое исследование аутопсийного материала в эпидемиологическом надзоре за внебольничными фатальными пневмониями в г. Хабаровск</b> Бондаренко Альбина Павловна*, соавторы: Огиенко О.Н., Голубева А.О., Троценко О.Е., Запрегалова Л.А., Бобровникова М.Ю. (Белгород, Россия) 10 мин.
18:20 – 18:25	<b>Дискуссия</b>
18:25 – 18:30	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
18:30 – 19:00	<b>Закрытие Конгресса</b>

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

12:30 – 18:30	<b>КОНФЕРЕНЦИЯ «ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ»</b> Сессия главного внештатного специалиста по дерматовенерологии и косметологии Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
<b>САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ</b>	
12:30 – 13:20	<b>Междисциплинарный подход к терапии иммуновоспалительных заболеваний</b> <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	<b>Ось «кожа – суставы»: трудные пациенты в эру таргетной терапии</b> Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
12:45 – 13:00	<b>Скрытый псориазический артрит: когда дерматолог должен заподозрить артрит, а ревматолог – осмотреть кожу</b> Трофимов Евгений Александрович* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
13:00 – 13:15	<b>Разрывая порочный круг: как терапия псориаза предотвращает псориазический артрит</b> Максимова Мария Дмитриевна* (Санкт-Петербург, Россия) 15 мин.
13:15 – 13:20	<b>Дискуссия. Все участники</b>
13:20 – 13:30	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ</b>	
13:30 – 14:20	<b>T2-опосредованные заболевания кожи</b> <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	<b>От локального к глобальному: системная природа атопического дерматита и её влияние на выбор терапии</b> Разнатовский Константин Игоревич* (Санкт-Петербург, Россия) 25 мин.
13:55 – 14:15	<b>T2-опосредованные заболевания кожи: от понимания проблемы к возможным решениям</b> Монахов Константин Николаевич* (Санкт-Петербург, Россия) 20 мин.
14:15 – 14:20	<b>Дискуссия</b>
14:20 – 14:30	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>МАСТЕР-КЛАСС (ОМ "ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ")</b>	
14:30 – 15:20	<b>Дерматоскопия хронических дерматозов</b>
Модераторы	Вашкевич Арина Александровна
14:30 – 15:15	<b>Дерматоскопия хронических дерматозов</b> Вашкевич Арина Александровна* (Санкт-Петербург, Россия) 45 мин.
15:15 – 15:20	<b>Дискуссия</b>
15:20 – 15:25	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>СИМПОЗИУМ</b>	
15:25 – 17:30	<b>Современные методы диагностики, лечения и профилактики дерматозов. Актуальные вопросы</b>
Модераторы	Шельгин Михаил Сергеевич, Карякина Людмила Александровна

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



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

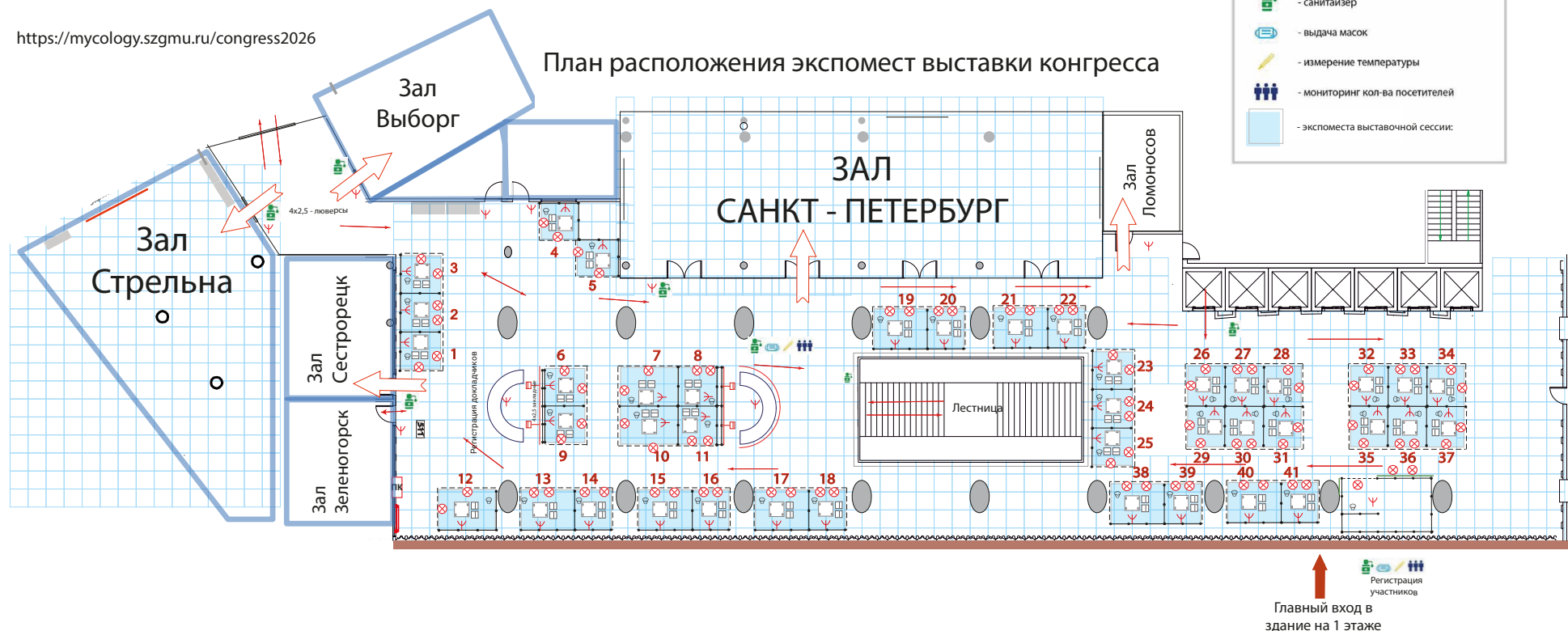


Место проведения:

Отель "Санкт-Петербург" Санкт-Петербург, Пироговская наб., д. 5/2.

<https://mycology.szgmu.ru/congress2026>

План расположения экспост выставки конгресса



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 "НПФ "Литех"

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"

АО "Р-Фарм"

---

Оргкомитет:

НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России  
эл. почта: [mysocongress@szgmu.ru](mailto: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



