



ИАСМАС

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ АССОЦИАЦИЯ  
ПО КЛИНИЧЕСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ И АНТИМИКРОБНОЙ ХИМИОТЕРАПИИ  
INTERREGIONAL ASSOCIATION FOR CLINICAL MICROBIOLOGY AND ANTIMICROBIAL CHEMOTHERAPY

## XXV Международный конгресс МАКМАХ по антимикробной терапии и клинической микробиологии

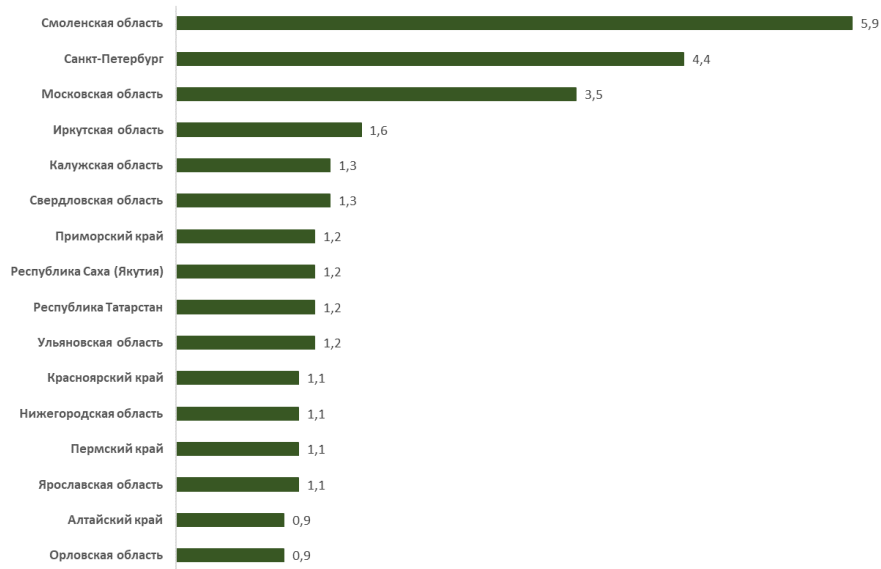
### Отчет о мероприятии

С 24 по 26 мая 2023 года в Москве в соответствии с Планом научно-практических мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации на 2022 г. (Приказ N 818 от 29.12.2022 "Об утверждении плана научно-практических мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации на 2023 год", п. 36) и Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации №185 от 21.04.2023 «О проведении XXV Международного конгресса МАКМАХ по антимикробной терапии и клинической микробиологии» проходил XXV Международный конгресс МАКМАХ по антимикробной терапии и клинической микробиологии. Организаторами конгресса являлись Межрегиональная ассоциация по клинической микробиологии и антимикробной химиотерапии (МАКМАХ) совместно с Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также Международное общество по антимикробной химиотерапии (ISAC), Федерация Европейских микробиологических обществ (FEMS) и ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Конгресс был аккредитован в системе непрерывного медицинского образования (НМО), что позволяло всем участникам, посетившим 3 дня мероприятия, получить максимальные 12 кредитных баллов. Мероприятие было традиционно мультидисциплинарным, и целевой аудиторией конгресса в системе НМО были акушеры-гинекологи; аллергологи-иммунологи; анестезиологи-реаниматологи; бактериологи; вирусологи; гастроэнтерологи; гематологи; дерматовенерологи; детские хирурги; инфекционисты; специалисты по клинической лабораторной диагностике, лечебному делу, общей врачебной практике (семейной медицине), организации здравоохранения и общественному здоровью, санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям; клинические фармакологи; кардиологи; неонатологи; онкологи; педиатры; пульмонологи; терапевты; травматологи и ортопеды; урологи; фтизиатры; хирурги; эндокринологи; эпидемиологи.

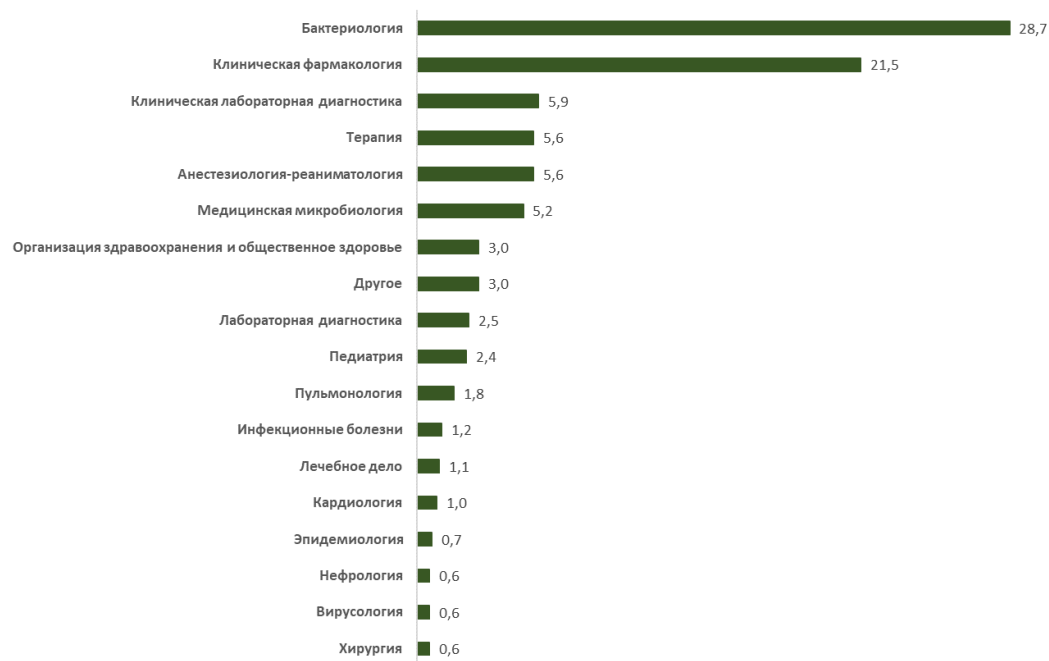
В работе конгресса приняли участие 1398 специалистов из 63 регионов России, а также из Армении, Белоруссии, Казахстана, Кыргызстана, Молдавии, Узбекистана, Украины и Эстонии.

## Наиболее представленные регионы, %. Зарегистрированных участников из Москвы – 52,4%



Аудитория конгресса была представлена медицинскими специалистами по 55 специальностям.

## Наиболее представленные специальности, %



В рамках конгресса проведены 7 тематических симпозиумов и 3 секции пленарных лекций в рамках основной программы, открытое заседание профильной комиссии по клинической микробиологии и антимикробной резистентности, 2 обучающих семинара в рамках параллельной сетки программы, а

также Совет экспертов «Определение чувствительности к антибактериальным препаратам изолятов микроорганизмов, выделенных от пациентов с внебольничными инфекциями мочевых путей».

Тематические симпозиумы были посвящены одним из актуальных тематик терапии инфекционных заболеваний – антибиотикотерапии внебольничных инфекций у взрослых и детей, иммунопрофилактике инфекционных заболеваний, иммуносупрессии, сепсису, проблемам инфекций, вызванных резистентными бактериальными возбудителями, наиболее значимым публикациям в сфере терапии инфекций, инфекциям в ортопедии, вопросам и возможностям применения хорошо изученных и новых препаратов, взаимодействию диагностических микробиологических лабораторий и реальной клинической практики.

Тематика пленарных лекций затрагивала такие вопросы, как инфекции у пациентов с боевой травмой, энтеровирусная инфекция, текущее состояние специальности клиническая фармакология, международные и российские рекомендации по лечению инфекций мочевых путей и дискуссионные вопросы применения антибиотиков в неонатологии, роль микробиоты в онкогенезе, диагностика и терапия инфекций диабетической стопы, безопасность и эффективность антибактериальной терапии у коморбидных пациентов с внебольничной пневмонией.

В рамках открытого заседания профильной комиссии по клинической микробиологии и антимикробной резистентности были представлены результаты работы комиссии, рассмотрены подходы к образованию по специальности медицинская микробиология, возможности оценки клинического применения антибиотиков, для которых нет критериев интерпретации, организации работы лаборатории в плане правовых нюансов, а также рекомендации по определению чувствительности к антимикробным препаратам.

Ключевым вопросом, рассмотренным на конгрессе, являлись отечественные данные по резистентности возбудителей инфекций у госпитализированных пациентов.

Практическими итогами работы XXV международного конгресса МАКМАХ в полной мере являются не только ознакомление специалистов различного профиля с текущим состоянием резистентности возбудителей инфекций в России, представление новых методов диагностики и терапии различных заболеваний и обзора новых рекомендаций по лечению, но и представление подходов к разработке нормативной документации по вопросам использования антибактериальных препаратов.

Президент МАКМАХ



*Роман С. Козлов*

Р.С. Козлов