



12-14 мая 2021 года в Москве состоялась XXVI Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Клиническая лаборатория: от аналитики к диагнозу». Организаторами мероприятия выступили ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России и Федерация лабораторной медицины при поддержке Министерства здравоохранения Российской Федерации, Департамента здравоохранения города Москвы, Научно-практического общества специалистов лабораторной медицины. Мероприятие, состоявшееся в очном формате, собрало на своей площадке более 1,5 тысяч участников в первый день; во второй день – около 2000 человек, в третий день более 1200 человек посетили конференцию. Всего зарегистрировалось более 5 тысяч человек.

Параллельно с Конференцией работала традиционная специализированная выставка современного лабораторного оборудования, реактивов, расходных материалов – «Лабораторная диагностика – 2021», в которой приняли участие более 30 организаций.

Центральной темой конференции была пандемия коронавирусной инфекции и связанные с ней вопросы – от профилактики до оценки эффективности лечения.

В ходе форума состоялись научные секции, участники которых обсудили проблемы организации лабораторных исследований и трактовки результатов тестирования COVID-19, вопросы координации деятельности межведомственных специалистов клинической лабораторной диагностики, микробиологии, паразитологии, лабораторной генетики в рамках лабораторной медицины, взаимодействия государственных, общественных и частных организаций по консолидации деятельности в целях развития лабораторной службы.

Обсуждались вопросы перехода с сертификации на аккредитацию врачей, биологов, среднего медицинского персонала лабораторной службы, подготовки специалистов в формате дистанционных образовательных технологий.

В рамках конференции была организована секция «Современные технологии обеспечения безопасности в деятельности лабораторий, испытательных центров и медицинских организаций». Модератором секции выступила ВрИО директора, д.м.н. Т.В.Гололобова.

На секции были освещены основные вопросы по организации санитарно-эпидемиологического режима в лабораториях медицинских организаций, а также рассмотрены различные аспекты неспецифической профилактики инфекционных заболеваний, в том числе вирусной этиологии.

Новые методы исследований при оценке эффективности дезинфицирующих средств
Федорова Людмила Самуиловна, д.м.н., профессор, заведующая лабораторией ФБУН
НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора, г. Москва

Микробиологический мониторинг чувствительности госпитальной микрофлоры к дезинфицирующим средствам

Серов А.А., Гололобова Т.В., г. Москва

Докладчик: **Серов Алексей Андреевич, младший научный сотрудник ФБУН НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора, г. Москва**

Стандартизация микробиологических методов исследований эффективности дезинфицирующих средств

Дронина Ю.Е., Гололобова Т.В., Федорова Л.С., г. Москва

Докладчик: **Дронина Юлия Евгеньевна, ведущий научный сотрудник лаборатории проблем дезинфекции ФБУН НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора, г. Москва**

Опыт разработки дезинфицирующего средства на основе пробиотиков

Ильякова А.В., Федорова Л.С., г. Москва

Докладчик: **Ильякова Анастасия Васильевна, младший научный сотрудник лаборатории проблем дезинфекции ФБУН НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора, г. Москва**

Средства дезинфекции в профилактике вирусных инфекций

Пантелева Л.Г., Воронцова Т.В., г. Москва

Докладчик: **Пантелева Людмила Григорьевна, главный научный сотрудник ФБУН НИИ**

Возможности применения ультрафиолетового излучения для обеззараживания различных поверхностей

Мукабенов Ф.А., Матвеева В.А., г. Москва

Докладчик: **Мукабенов Федор Александрович, младший научный сотрудник лаборатории проблем стерилизации ФБУН НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора**

