

ПРОГРАММА

Межрегиональная научно-практическая конференция «Микробиологический мониторинг в системе организации мероприятий профилактики ИСМП» со Школой НАСКИ

г.Барнаул, 22 марта 2023г., Онлайн

В программе указано Московское время

Время	Тема доклада	Докладчик
7:00	Открытие конференции. Приветственное слово.	
7:10-7:25	Микробиологический мониторинг в организации мероприятий по профилактике ИСМП в медицинских организациях Алтайского края	Переладова И.В. , главный внештатный специалист эпидемиолог Министерства здравоохранения Алтайского края
7:25-7:40	О предварительных результатах реализации совместного проекта АГМУ и ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора РФ «Генетический мониторинг мутационной изменчивости наиболее опасных популяционных возбудителей» в рамках реализации Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019-2027г.г.» в области резистентности к антибактериальным возбудителям ИСМП в медицинских организациях Алтайского края	А.А. Петрова , заведующая эпидемиологическим отделом КГБУЗ «Краевая клиническая больница», Лукьяненко Н.В. , профессор кафедры эпидемиологии, микробиологии и вирусологии ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор
7:40-8:30	Комплексный подход к мониторингу устойчивости к антимикробным препаратам, химическим и биологическим средствам и физическим факторам.	Ковалишена О.В. , заведующая кафедрой эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины, директор Научно-исследовательского института профилактической медицины ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России. Главный внештатный специалист эпидемиолог Минздрава России по Приволжскому федеральному округу, д.м.н.
8:30-8:50	Сравнительный полногеномный анализ мультирезистентности изолятов <i>Klebsiella pneumoniae</i>	Михайлова Ю.В. , руководитель лаборатории молекулярных механизмов антибиотикорезистентности ФБУН НИИЭ Роспотребнадзора, к.б.н.
8:50-9:05	Концепции эффективного применения УФ-облучателей	Ткачев А.А. , заместитель генерального директора НПО «ЛИТ» <i>При поддержке НПО «ЛИТ». Не</i>

		<i>входит в программу НМО</i>
9:05-9:45	«Роль методов высокопроизводительного секвенирования и биоинформационного анализа данных в микробиологическом мониторинге»	Азаров Д.В. , к.м.н., ассистент каф. эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии СЗГМУ им. И.И. Мечникова
9:45-9:55	Особенности устойчивости возбудителей госпитальных инфекций мочевыводящих путей к антибиотикам и дезинфицирующим средствам	Сурсякова К.И. , доцент кафедры эпидемиологии, микробиологии и вирусологии ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, к.м.н., Сафьянова Т.В. , заведующая кафедрой эпидемиологии, микробиологии и вирусологии ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, д.м.н.
9:55-10:05	Современные аспекты формирования антибиотикорезистентности микроорганизмов в медицинских организациях	Прокопьев В.В. , доцент кафедры эпидемиологии, микробиологии и вирусологии ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, к.б.н.
10:05-10:25	Дискуссия. Ответы на вопросы.	
10:25-10:30	Закрытие конференции	