

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

“СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫЕ ИНФЕКЦИИ И АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТЬ”

30 ИЮНЯ 2023 г. ONLINE

ПРОГРАММА

30 июня 2023 г. (онлайн)

10:00	ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО Стародубов Владимир Иванович , академик-секретарь Отделения медицинских наук РАН, академик РАН, д.м.н., профессор (Россия) Приветствие: Береговых Валерий Васильевич , заместитель академика-секретаря Отделения медицинских наук РАН, академик РАН, д.т.н., профессор, (Россия)
10:30-10:50	РАЗВИТИЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА МИКРООРГАНИЗМОВ, УСТОЙЧИВЫХ К ПРОТИВОМИКРОБНЫМ ПРЕПАРАТАМ: ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ Акимкин Василий Геннадьевич , директор ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора, академик РАН, д.м.н., профессор (Россия)
11:15-11:40	АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТЬ В РОССИИ: ЧТО НАДО ДЕЛАТЬ? Козлов Роман Сергеевич , ректор ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России. Главный внештатный специалист Минздрава России по клинической микробиологии и антимикробной резистентности. Руководитель Сотрудничающего центра ВОЗ по укреплению потенциала в сфере надзора и исследований антимикробной резистентности, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор (Россия)
10:50-11:15	ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ЛАБОРАТОРИИ И КЛИНИКИ В РАЦИОНАЛЬНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АНТИБИОТИКОВ Стефания Стефани , президент Итальянского общества микробиологии, представитель Итальянского общества микробиологии в совете Министерства здравоохранения по разработке Национального плана по борьбе с антибиотикорезистентностью, региональная группа – сепсис – Сицилия, ответственный за наблюдение по разработке Национального плана по борьбе с антибиотикорезистентностью – Сицилия, член технического и научного совета по COVID – Сицилия, кафедра биомедицинских и биотехнологических наук и университетская больница Катанийского университета – Катания (Италия)

11:40-12:10	<p>АНТИБИОТИКИ ДЛЯ НЕРЕШЕННОЙ ПРОБЛЕМЫ: РАЗРАБОТКА НОВЫХ ПРЕПАРАТОВ ОТ ПАТОГЕННЫХ БАКТЕРИЙ</p> <p>Джон Рэкс, шеф медицинского офиса компании «F2G Лтд», операционный партнер «Advent Life Sciences», Адъюнкт-профессор медицины Медицинской школы Макговерна, Хьюстон, Техас (США)</p>
12:10-12:30	<p>СТРАТЕГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТОВ ИНТЕРФЕРОНА НА ПУТИ ПРЕОДОЛЕНИЯ АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ</p> <p>Караулов Александр Викторович, заведующий кафедрой клинической иммунологии и аллергологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, академик РАН, д.м.н., профессор (Россия)</p>
12:30-13:00	<p>НУЖНЫ ЛИ НАМ НОВЫЕ ПРЕПАРАТЫ ПРОТИВ ГРАМПОЛОЖИТЕЛЬНЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ</p> <p>Маттео Басетти, Университетская больница в Сассари, Университет Генуи, Поликлиническая больница Сан-Мартино, Генуя, (Италия)</p>
13:00-14:00	<p>Перерыв</p>
14:00-14:20	<p>ПРОБЛЕМА АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ В АКУШЕРСТВЕ И НЕОНАТОЛОГИИ: ЛЕЧИМ СЕЙЧАС, СМОТРИМ В БУДУЩЕЕ</p> <p>Припутневич Татьяна Валерьевна, директор Института микробиологии, антимикробной терапии и эпидемиологии федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессор (Россия)</p>
14:20-14:50	<p>МИКРОБИОТА И АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТЬ: СОЦИОМИКРОБИОЛОГИЯ В ДЕЙСТВИИ</p> <p>Стома Игорь Олегович, ректор Гомельского государственного университета, д.м.н., профессор (Республика Беларусь)</p>
14:50-15:10	<p>КОНВЕРГЕНЦИЯ АНТИМИКРОБНОЙ РЕЗИСТЕНТНОСТИ И ВИРУЛЕНТНОСТИ</p> <p>Сидоренко Сергей Владимирович, профессор кафедры медицинской микробиологии ФГБОУ ВО «Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий отделом медицинской микробиологии и молекулярной эпидемиологии ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней федерального медико-биологического агентства» член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор (Россия)</p>

15:10-15:25	<p>ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗИСТЕНТНОСТИ ПОЛИМИКРОБНЫХ СООБЩЕСТВ И БИОПЛЕНОК К АНТИМИКРОБНЫМ СРЕДСТВАМ НА ПРИМЕРЕ БАКТЕРИАЛЬНОГО ВАГИНОЗА</p> <p>Свидзинский Александр Владимирович, главный врач гастроэнтерологической амбулатории, руководитель молекулярно-генетической лаборатории Берлинского университета им. Гумбольдта (Берлин, Германия)</p>
15:25-15:45	<p>АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТЬ: ВЫЗОВЫ И ПРОГНОЗЫ</p> <p>Дехнич Андрей Владимирович, заместитель директора по научной работе НИИ антимикробной химиотерапии ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России, к.м.н., г. Смоленск (Россия)</p>
15:45-16:00	<p>РАЗРАБОТКА ПОДХОДОВ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ГЕНОВ АНТИБИОТИКОУСТОЙЧИВОСТИ В УЛЬТРАНИЗКИХ КОНЦЕНТРАЦИЯХ С ПРИМЕНЕНИЕМ СИСТЕМЫ CRISPR/Cas</p> <p>Тюменцев Александр Игоревич, заведующий лабораторией экспериментальной фармакологии ОмДиЭ ФБУН Эпидемиологии Роспотребнадзора, к.б.н. (Россия)</p> <p>Тюменцева М.А., заведующая лабораторией геномного редактирования ФБУН Эпидемиологии Роспотребнадзора (Россия)</p>
16:00-16:20	<p>ИНФЕКЦИИ, ВЫЗВАННЫЕ КАРБАПЕНЕМ-РЕЗИСТЕНТНЫМИ ЭНТЕРОБАКТЕРИЯМИ</p> <p>Кристиан Экманн, заведующий отделением общей, висцеральной и торакальной хирургии клиники Ганноверш-Мюнден Клиника Ганноверш-Мюнденского университета Любека, д.м.н., FISAC (Германия)</p>
16:20-16:40	<p>МОЛЕКУЛЯРНАЯ ЭПИДЕМИОЛОГИЯ ЛЕКАРСТВЕННО-УСТОЙЧИВОГО ТУБЕРКУЛЕЗА В КАЗАХСТАНЕ</p> <p>Скиба Юрий Александрович, директор Филиала ТОО "Национальный центр биотехнологии" в г.Алматы, Национального холдинга "QazBioPharm", к.б.н., г. Алматы (Казахстан)</p>
16:40-17:00	<p>ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ</p>

