

CERTIFICADO



Certificamos para os devidos fins que **MARIA VITÓRIA MATANA** participou do II Congresso Brasileiro de Bacteriologia - BACTERION, na modalidade on-line, transmitido no período de 02 a 05 de dezembro de 2024, com carga horária total de 40 horas.

Nova Olinda/CE, 30 de maio de 2025.

Prof. Dr. Vandbergue Santos Pereira
Coordenador do evento
Instituto Multiprofissional de Ensino - IME
CNPJ: 36.773.074/0001-08



Programação do II Congresso Brasileiro de Bacteriologia

02/12

07:30 | Comissão Organizadora (SOBREC) | Abertura do Evento

09:00 | Maisah Meyhr D’Carmo Sodré | Explorando a história da humanidade através da Bacteriologia: O Papel dos Microrganismos em Nossa Evolu o e Cotidiano

10:00 | Igor de S  Carneiro | Inova es em Métodos de Diagnóstico e Identifica o Bacteriana para o Desenvolvimento de Fármacos contra Micro-organismos Multirresistentes

11:00 | Raimundo Luiz Silva Pereira | O uso de Isolados Naturais na Resistência Antibacteriana

13:00 | Vanessa Novaes Barros | A Complexa Intera o entre Microbiota Intestinal e Eixo Cérebro-Intestino

14:00 | Mariana Moreira Alves | O papel da Biologia Molecular na vigilância e detec o de Surto e Epidemias Bacterianas

15:00 | Antonio Evanildo Bandeira de Oliveira | Atualiza o em Vacinas Bacterianas: abordagens e desafios

03/12

08:00 | José Weverton Almeida Bezerra | Histórico da Microbiologia: Uma Viagem no Tempo Através das Descobertas Científicas

09:00 | Itana Almeida dos Santos | Monitoramento Ambiental da Resistência Bacteriana aos Antibioticos

10:00 | Iran Alves da Silva | Probioticos: Potencialidades e Desafios na Atualidade

12:00 | Andressa Luiza Machado dos Santos | Bacteriologia na Agricultura: promo o no crescimento de plantas e controle de doenças

13:00 | Renata Braga | Bactérias Multirresistentes em Ambientes Hospitalares: Preven o e Controle

14:00 | Fernanda Carmo dos Santos | Sepsis: Introdu o ao Impacto do Conhecimento Bacteriológico

15:00 | M nica Barbosa de Sousa Freitas | Meningite Bacteriana Aguda e os Distúrbios Neurológicos

04/12

08:00 | Samara do Nascimento Lima | Microbiota e Câncer: Mecanismos e Implica es Clínicas

09:00 | Marcos Roberto Garcia | Infec es Bacterianas em Transplantados

10:00 | Patricia Mitsue Saruhashi Shimabukuro | Uma análise sobre a Resistência e Tolerância de Micro-organismos a Agentes Germicidas e Saneantes

12:00 | Pâmela Gomes Santos | Bacteriologia e Prospec o de Produtos Naturais: Uma Análise Interdisciplinar

13:00 | Vickylane Dantas Andrade | Controle de Qualidade Microbiológico nas Indústrias: Avanços e Desafios na Bacteriologia Aplicada

05/12

08:00 | Marco Aurelio Vianello | Novos e clássicos Antimicrobianos: O que esperar no combate   resistência bacteriana?

09:00 | Andressa Moreira de Souza | Metodologias para a extra o de DNA Gen mico e Plasmidial em Culturas Bacterianas

10:00 | Larissa Andréia Ferreira Sampaio | Infec es por Aeromonas: estratégias terapêuticas e profiláticas

11:00 | Fernando Augusto Miranda da Costa | Potencial das Plantas Medicinais no Combate a Bactérias Multirresistentes: Perspectivas e Evidências Científicas

13:00 | Aline Garnevi Fávero | Modula o da Microbiota Intestinal e seus efeitos em atletas: uma abordagem científica

14:30 | Comissão Organizadora (SOBREC) | Encerramento do Evento

