



Certificado

Certificamos para os devidos fins que **KARLA BEATRIZ ROCHA GOMES** participou do III Congresso Nacional de Microbiologia Clínica On-line, realizado no período de 06 a 09 de março de 2023, com carga horária total de 40 horas.

Fortaleza/CE, 02 de junho de 2025.

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



Programação do evento - III Congresso Nacional de Microbiologia Clínica On-line (CONAMIC)

06/Mar

- 08:00h Comissão Organizadora - Abertura do Evento
- 09:00h Viviane de Souza Alves - Democratizando conhecimentos em Microbiologia
- 10:00h Bruno Brunetti - Como construir uma carreira de sucesso na microbiologia
- 13:00h Camila Eustáquio Sales - Rotina laboratorial em microbiologia clínica
- 14:00h Jonatas Rafael de Oliveira - Atividade antiviral de produtos derivados de plantas medicinais sobre SARS-CoV-2
- 15:00h Bruno Severo Gomes - Leveduras vaginais: Prevenção e diagnóstico laboratorial
- 16:00h Patrícia Guedes Garcia - Testes fenotípicos para detecção de carbapenemases em microbiologia clínica

07/Mar

- 08:00h Luiza Souza Rodrigues - Diagnostic Stewardship em Microbiologia Clínica
- 09:00h Ana Gabriella Stoffella Dutra - Saúde Única e vigilância de viroses emergentes
- 10:00h Ana Daniela Coutinho Vieira - Microscopia: A Chave Mestra da Microbiologia
- 13:00h Celestina Elba Sobral De Souza - Plantas medicinais como alternativas no tratamento de doenças Antibacterianas e Antifúngicas
- 14:00h Gabriella Machado - Coinfecções fúngicas em decorrência da Covid-19
- 15:00h Krysthian de Oliveira Pinto Ribeirk - Infecções respiratórias por gram negativos complicados em UTI - interpretação das culturas e tratamento

08/Mar

- 08:00h Priscila Soares Sabbadini - Boas práticas de Biossegurança em microbiologia: você está fazendo certo?
- 09:00h Bruno Nascimento da Silva - O efeito do uso abusivo de antibióticos na microbiota humana
- 10:00h Veronica Seija - Herramientas para el diagnóstico rápido de bacteriemia
- 13:00h Fabio Scacchetti - Avaliação de têxteis antimicrobianos
- 14:00h José Ferreira da Cunha Neto - Diagnóstico laboratorial da micoses superficiais e cutâneas
- 15:00h Lucas Gonçalves - Mecanismos de patogenicidade viral
- 16:00h Sulemar maria Lina de Moraes - Urocultura no Diagnóstico de infecções do trato urinário

09/Mar

- 08:00h Ramon Rodrigues Sá - Compostos Antivirulência: uma alternativa no combate contra infecções por Staphylococcus aureus multirresistentes
- 09:00h Patrícia Canteri de Souza - Agentes infecciosos de importância odontológica
- 10:00h Hadassa Cristhina de Azevedo Soares dos Santos - Microbiota: como as bactérias comandam você?
- 13:00h Carla do Couto Soares Maciel - Superbactérias: O mecanismo por trás da resistência
- 14:00h Thais Avila Fernandes Catan - Vigilância microbiológica – mecanismos de resistência bacteriana aos antimicrobianos
- 15:00h Comissão Organizadora - Encerramento do Evento

