



28 DE FEVEREIRO A 03 DE MARÇO

VERÃO 2023 IMUNOLOGIA

X CURSO DE VERÃO DO PROGRAMA DA PÓS-GRADUAÇÃO DE IMUNOLOGIA

Auditório Ophelia Gaudenzi, 3º andar, Instituto de Ciências da Saúde

Avenida Reitor Miguel Calmon s/n, Vale do Canela. CEP: 40.110-100 Salvador - Bahia

PROGRAMAÇÃO DO DIA 28 DE FEVEREIRO

- 08:00 Abertura - PhD Sílvia Lima Costa
- 09:30 Imunidade Inata - PhD Emília Belitardo
- 11:00 Imunidade Adquirida - PhD Andréa Magalhães
- 14:00 Reações de Hipersensibilidade - PhD Eduardo Silva
- 15:30 Linfócitos B e Aplicações - PhD Marcos Silva
- 17:00 Histórico e Perspectivas de Estudos Imunológicos em *Schistosoma* - PhD Luciana Cardoso

PROGRAMAÇÃO DO DIA 1 DE MARÇO

- 08:00 Métodos de Imunodiagnóstico Aplicados à Prática Laboratorial I - PhD Marcia Silva
- 09:30 Terapia Fotodinâmica na doença falciforme - PhD Vitor Antônio Fortuna
- 11:00 Terapia Celular Aplicada a Imunologia - MS Brisa Maria Silveira
- 14:00 Aspectos da Neuroinflamação - PhD Cleonice dos Santos
- 15:30 Imunologia de Tumores - Bruno Miranda, MS Maiara Bonfim e PhD Ravena Nascimento
- 17:00 Vias do Catabolismo do Triptofano e Controle da Neuroinflamação - MS Deivison Argolo

PROGRAMAÇÃO DO DIA 2 DE MARÇO

- 08:00 MiniCursos*
- 14:00 Experimentação Animal: Histórico e Perspectivas - PhD Marcos Ribeiro
- 15:30 Resposta Imunopatológica a *Corynebacterium pseudotuberculosis* - PhD Marcos Ribeiro
- 17:00 Doença Periodontal: Aspectos Imunológicos - PhD Soraya Castro Trindade

PROGRAMAÇÃO DO DIA 3 DE MARÇO

- 08:00 MiniCursos*
- 14:00 Histórico e Perspectivas de Estudos Imunológicos em Leishmaniose - PhD Rubia Suely
- 15:30 Imunopatologia Viral - PhD Alex Torres
- 17:00 Covid-19 - PhD Roberto Meyer

*MINICURSOS - 02 E 03 DE MARÇO

1. Oncohematologia (sala: 307) - PhD Bruno Lopes e PhD Rogério Reis
2. Imunogenética e Farmacogenética (sala: 305) - PhD Ryan Costa
3. Modelos e Métodos de Estudo do Sistema Nervoso Central (Auditório Ophelia Gaudenzi) - PhD Balbino Lino, PhD Sílvia Costa, PhD Juciele Oliveira e PhD Clarissa Schitine
4. Identificação de Proteínas Imunogênicas (sala: 337) - PhD Silvana Marchioro, PhD Thiago Castro e PhD Sandeep Tiwari
5. Imunohistoquímica (sala: 321) - PhD Deise Villas-Boas