



**REUNIÃO ANUAL DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM IMUNOLOGIA 2023 - PROGRAMAÇÃO**  
**Salvador, 05 a 07 de dezembro, Auditório Ophelia Gaudenzi, Instituto de Ciências da Saúde – UFBA**

	TERÇA-FEIRA 05/12	QUARTA-FEIRA 06/12	QUINTA-FEIRA 07/12
09:00-10:00	<p align="center"><b>Abertura</b>            Panorama da contribuição do PPGIm na formação de jovens pesquisadores.            55 anos do Instituto de Ciências da Saúde-UFBA            35 Anos do PPGIm            Sílvia Lima Costa            (Coordenador)</p>	<p align="center"><b>Conferência Plenária</b>            A epigenética da resiliência: como as alterações em metilação e a acetilação de histonas podem estar associadas a processos de resiliência e modulação neuroimune em modelos animais de depressão.            José Claudio Fonseca Moreira (UFRGS-RS)</p>	<p align="center"><b>Conferência Plenária</b>            Inibidores de HsO90 controlam a infecção por Leishmania induzindo a ativação da via autofágica do parasita.            Patrícia Veras (IGM-Fiocruz-BA)</p>
10:15-12:15	<p align="center">Panorama da contribuição científica do PPGIm.            55 anos do Instituto de Ciências da Saúde-UFBA            Apresentação de Grupos de Pesquisa</p>	<p align="center"><b>Pausa para Café</b>  <b>Conferência Plenária</b>            Biomarcadores em câncer e doenças hematológicas.            Dalila Lucíola Zanette (ICC-Fiocruz/PR)</p> <p align="center"><b>Conferência Plenária</b>            Polilaminina - um polímero da proteína laminina - como base para um novo medicamento para o tratamento de lesões da medula espinhal que causam paralisia.            Tatiana Lobo Coelho Sampaio (UFRJ-RJ)</p>	<p align="center"><b>Pausa para Café</b>  <b>Sessão III-- Doenças Infecciosas e Parasitárias</b>            Análise transcriptômica durante a infecção por <i>L. braziliensis</i> revela novos alvos para intervenções terapêuticas.            Leonardo Paiva Farias (IGM-Fiocruz-BA)            Moléculas recombinantes de helmintos e ácaros como novas estratégias para imunoterapia de alergias respiratórias.            Carina Silva Pinheiro (PPGIm/UFBA)            Qual o papel da imunidade treinada na leishmaniose visceral?            Selma Maria Bezerra Jeronimo (UFRN)</p>
12:15-14:00	<b>Pausa de Almoço</b>	<b>Pausa de Almoço</b>	<b>Pausa de Almoço</b>
14:00-16:00	<p align="center"><b>Sessão I - Imunopatologia</b>            Perfil de ativação de linfócitos T em leucemia linfoblástica aguda pediátrica.            Eugênia Terra Granado (IGM-Fiocruz-BA)            Caracterização das interações vírus-hospedeiro utilizando sequenciamento de pequenos RNA.            Eric Roberto Guimarães Rocha Aguiar (UESC- BA)            Erros inatos da imunidade associados a quadros infecciosos graves.            Pablo Rafael Silveira Oliveira (PPGIm/UFBA)</p>	<p align="center"><b>Sessão II – Educação e Ciência com Foco na Imunologia</b>            Hataraku Saibou para o ensino remoto de imunologia.            Barbara de Castro Pimentel Figueiredo (PPGIm/UFBA)            Educação em saúde como estratégia para prevenção de enteroparasitoses em escolares de Sergipe.            Educação e Ciência.            Deise Vilas Bôas (PPGIm/UFBA)</p>	<p align="center"><b>Sessão de Pós-graduandos do PPGIm</b>            Indicados para Prêmios de Tese e Dissertação 2023</p> <p align="center"><b>Conferência Plenária</b>            A resposta imune à Covid 19: perguntas respondidas, perguntas ainda sem respostas após três anos de pandemia.            Roberto Meyer Nascimento (PPGIm/UFBA)</p>
16:00-16:15	<b>Pausa para Café</b>	<b>Pausa para Café</b>	<b>Pausa para Café</b>
16:15-18:00	<b>Sessão de Poster I</b>	<b>Sessão de Poster II</b>	<b>Encerramento – premiações</b>