



**I Congresso Brasileiro
de Estudos Patológicos
On-line**

Certificado

Certificamos para os devidos fins que **PAULA PATRÍCIA DOS SANTOS VIEIRA RAMOS**, participou do I Congresso Brasileiro de Estudos Patológicos On-line, realizado no período de 24 a 27 de janeiro de 2022 e Reapresentado no período de 11 a 14 de Abril de 2022, com carga horária total de 20 horas.

Fortaleza/CE, 01 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 - I Congresso Brasileiro de Estudos Patológicos On-line (CONBESP)

11/Abr

08:30h Comissão Organizadora - Abertura do Evento

09:00h Igor Araujo Vieira - Papel dos RNAs não codificantes na carcinogênese: um foco nos miRNAs e circRNAs

10:00h Ronaldo Rodrigues Sarmiento - Relato de Experiência de Gestão e Implantação de um Laboratório de Citopatologia/Patologia

11:00h Matheus Moura dos Santos - Fisiopatologia e Diagnóstico Laboratorial da Doença de Chagas

12/Abr

08:00h Marcello Bragança Figueiredo - Imunohistoquímica na Classificação Fenotípica do Câncer de Mama e Predição Prognóstica

09:00h Elieth Afonso de Mesquita - Aspectos Cito e Histopatológicos Correlacionados com Exposição Contínua a Agentes Genotóxicos e Modo de Vida da Comunidade Acadêmica

10:00h Guilherme Dienstmann - Fisiopatologia das anemias: aplicando a teoria na prática

11:00h Giovana Tavares dos Santos - Marcadores tumorais no câncer de mama metastático

13/Abr

08:00h Raphael Patrício da Silva Quintiliano - Imunologia e fisiopatologia da Esclerose Múltipla

09:00h Rodolfo Silva Kós - Mielomeningocele: Fisiopatologia e prognóstico motor

10:00h Fabiana Aparecida Vilaça - A importância da citologia oncótica para a detecção precoce do câncer

11:00h Aurea Virginia Andrade da Silva - Imunopatologia dos órgãos linfoides na interação patógeno-hospedeiro

12:00h Douglas Baruchi - Doenças Infeciosas e a importância do cirurgião dentista no diagnóstico precoce

14/Abr

08:00h Pedro Antônio de Ávila Oliveira - Os novos caminhos da engenharia genética: a edição do genoma por CRISPR na busca pela cura e tratamento de doenças

09:00h Silvio de Almeida Junior - Aplicabilidade da citologia/citopatologia dentro de ensaios de pesquisa pré-clínica e clínica

10:00h Bianca Depieri Balmant - Microbiota nos processos de saúde e doença

11:00h Vandbergue Santos Pereira - Patologias Fúngicas Negligenciadas no Brasil

13:00h Comissão Organizadora – Encerramento do Evento

