

III Simpósio Internacional de Câncer de Mama

hcor
ACADEMY

Programação 24/10

8h - Abertura

Gabriel Dalla Costa
Alexandre Biasi Cavalcanti

Inovações no diagnóstico em mastologia

Coordenador: Afonso Celso Pinto Nazário

Debatedores:

Paula Viana e Luis Felipe Assirati

8h10 - IA no rastreamento e diagnóstico por imagem do câncer de mama

Tao Tan (Macao Polytechnic University - China)

8h30 - Inteligência artificial na avaliação da patologia mamária

Leonard Medeiros

8h50 - Inteligência artificial na predição da resposta ao tratamento neoadjuvante

Sara Faria

9h10 - Célula tumoral e DNA circulantes: aplicações atuais e perspectivas no câncer de mama

Ludmilla Chinen

9h30 - Mamografia com contraste: onde estamos?

Maria Silvia Petty Moutinho

9h50 - Cuidar Hcor: modelo do programa de diagnóstico precoce do câncer de mama

Evelyn Aparecida Nascimento

Renan Scheidegger

10h10 - Discussão

10h40 - Intervalo

Inovações no tratamento locorregional do câncer de mama

Coordenação: Afonso Celso Pinto Nazário

Debatedores: Douglas Guedes e Ricardo Costa Pinto

11h10 - Omissão da biópsia do linfonodo sentinela no câncer de mama inicial

Felipe Eduardo Martins de Andrade

11h30 - Radioterapia nas cadeias de drenagem linfática após quimioterapia neoadjuvante

Elson Santos Neto

11h50 - Crioablação no câncer de mama inicial: resultados do FIRST TRIAL e apresentação do SIX TRIAL

Vanessa Monteiro Sanvido

12h10 - Prevenção da infecção pós-operatória nas reconstruções mamárias com prótese

Aspectos técnicos: Carolyn Twoney (Irrimax - EUA)

Aplicações práticas: Dr. Sameer M. Kapadia, MD, FACS (EUA)

13h - Discussão

13h30 - Intervalo

Tratamento adjuvante e neoadjuvante - Parte 1

Coordenação: Lucíola Pontes

Debatedores: Daniel Gimenes e Paulo Varella

14h30 - Perfil de expressão gênica no câncer de mama inicial: quem testar, qual teste solicitar e como utilizar?

Renata Arakelian

14h50 - Avanços no tratamento da paciente luminal

Abraão Dornellas

15h10 - Doença residual após neoadjuvância no câncer de mama triplo-negativo e HER2 enriquecido: como eu trato?

Davi Liu

15h30 - Discussão

16h - Intervalo

Tratamento adjuvante e neoadjuvante - Parte 2

Coordenação: Vanessa Sanvido

Debatedores: Angelo Bezerra de Souza Fêde e Lucíola Pontes

16h30 - Obesidade, dieta, atividade física, agonistas de GLP1 e GIP1: o que sabemos hoje?

Valeria Machado

16h50 - Considerações clínicas e biomarcadores para indicação de quimioterapia adjuvante em pacientes idosas

Etienne Brain (Institute Curie-França)

17h10 - Reposição hormonal e risco de câncer de mama: evidência em 2025

Rita Dardes

17h30 - Discussão

18h - Encerramento

Programação 25/10

8h - Abertura

Câncer de mama metastático - Parte 1

Coordenadora: Lucíola Pontes

Debatedores: Ana Rita de Araujo Burgos Manhani e Rodrigo Dias

8h - Os ADCs na doença luminal avançada: como escolher e possíveis sequências

Andrea Moraes Borges

8h20 - Biomarcadores no tratamento de segunda linha dos tumores luminais avançados: onde estamos?

Yuri Beckedorff Bittencourt

8h40 - Estratégias atuais de tratamento após progressão a iCDK4/6: como fazer?

João Navarro Reolon

9h - Tratamento focal de oligometástase com SBRT

Guilherme Nevola Teixeira

9h20 - Discussão

9h50 - Intervalo

Câncer de mama metastático - Parte 2

Coordenadora: Vanessa Sanvido

Debatedores: João Navarro Reolon e Lucíola Pontes

10h20 - Tratamento do câncer de mama triplo negativo metastático: há um novo padrão ouro?

Isabella Drumond

10h50 - O papel dos inibidores de ciclina na doença HER2 positiva

Heloísa Veasey Rodrigues

11h10 - Algoritmo de tratamento do câncer de mama metastático HER2 enriquecido

Suelen Martins

11h30 - Discussão

12h - Encerramento

*Programação sujeita a alterações.

Patrocínio Master

AstraZeneca

Patrocínio Premium

Daiichi-Sankyo

Patrocínio Standart

MEDI SET