

POLO DE TRANSMISSÃO - CEFID/UDESC

III Congresso Internacional MEVITIH-2025

Pesquisa, Inovação e Empreendedorismo em Saúde



TRANSMISSÃO GRATUITA

5/11: Auditório

6/11: Sala Espine

7/11: Sala Espine

Para emissão de certificados é
cobrado uma taxa de 75 reais.

Inscrições no QR ao lado:





PROGRAMAÇÃO - 05/11

8h – Credenciamento

8h:30min – Cerimônia de abertura

10h – Evolução da ciência no cenário Brasileiro – Profa. Dra. Fernanda Freire Tovar Moll

10h:30min – Coquetel de abertura

11h - Mesa redonda 1 - Inovações no gerenciamento da saúde

Moderadores: Prof. Dr. Ronaldo Damião; Profa. Dra. Danúbia de Sá Caputo

11h- InovaHUPE – Profa. Dra. Renata Angeli

11h:20min- Rede UERJ PROSUS – Profa. Dra. Tatiane Alves Baptista

11h:40min- Rede Brasil de imunogenética – Prof. Dr. Luís Cristóvão Porto

12h - Discussão

12h20 - 13h20 – Intervalo para almoço

13h20min- Mesa redonda 2 - Inovações no autismo

Moderadores: Prof. Dr. Rainer Rawer; Profa. Dra. Anelise Sonza

13h:20min -Importância da avaliação neuropsicológica para intervenção do TEA numa equipe multidisciplinar – Profa. Dra. Renata Alves Paes

13h:40min - Terapia vibratória sistêmica e neuromodulação como potencial terapêutico no manejo da sintomatologia do TEA – Profa. Dra. Danúbia de Sá Caputo

14h - Avaliação de um mapa metabólico em associação ao tratamento do Autismo – Prof. Dr. Antonio Cláudio Goulart Duarte

14h:20min - Discussão

14h:40min- Mesa redonda 3 - Inovações na saúde mental

Moderadores: Prof. Dr. Redha Taiar; Profa. Dra. Renata Paes

14h:40min - Como o desenvolvimento econômico aumenta o risco de doenças neurais e crônicas? Importância dos primeiros mil dias de vida – Prof. Dr. Egberto Gaspar de Moura

15h - Fotobiomodulação como ferramenta para melhora da atividade cognitiva – Prof. Dr. Nivaldo Antonio Parizotto

15h:20min Uso da inteligência artificial na predição de sintomas de transtornos mentais a partir da reatividade cerebral e psicometria – Profa. Dra. Liana Catarina Lima Portugal

15h:40min - Discussão

16h – 16h:20min – coffee-break

16h:20min- Mesa redonda 4 - Inovações no manejo de alterações traumato-ortopédicas

Moderadores: Prof. Dr. Aderito Seixas; Prof. Dr. Alessandro Pin

16h:20min - Infiltrações da articulação temporomandibular – Prof. Dr. Ricardo Teesch

16h:40min - Procedimentos por infiltração guiados por imagem – Prof. Dr. Carlos Alberto Marenga Junior

17h - Tratamento por infiltração em atletas e o processo de reabilitação – Prof. Dr. Paulo Hamdan

17h:20min - BMA, PRP e bloqueios analgésicos na artropatia degenerativa do manguito rotador do ombro: experiência da SES/RJ e HUPE/UERJ – Prof. Dr. Liszt Palmeira

17h:40min - Terapia vibratória sistêmica no tratamento da osteoartrite de joelhos – Prof. Dr. Mario Bernardo Filho

18h:00min - Discussão

18h:20min – Encerramento das atividades do dia



PROGRAMAÇÃO - 06/11

9h:30min- Mesa redonda 5- Inovações no cuidado de doenças crônicas I

Moderadores: Prof. Dr. Fabio Marques; Prof. Dr. André Cardoso

9h:30min - Inovação em imunodiagnóstico: abordagens em doenças crônicas e infecciosas

- Profa. Dra. Luciana Silva Rodrigues

9h:50min - O papel da termografia na detecção de indicadores fisiológicos de estresse em humanos – Prof. Aderito Seixas

10h:10min - Princípios da resposta neuromuscular em diferentes faixas de frequência de vibração e sua aplicação no treinamento e na terapia – Prof. Dr. Rainer Rawer

10h:30min - Discussão

10h:45min – 11h – coffee break

11h- Mesa redonda 6- Inovações no diagnóstico e terapêutica

Moderadores: Prof. Dr. Mario Bernardo Filho; Prof. Dr. Aderito Seixas

11h - Metabolômica na medicina de precisão – Prof. Dr. Gilson Costa dos Santos Júnior

11h:20min - Neuromodulação na América Latina: eficácia, segurança e padrões de qualidade da DBS e TMS em condições refratárias – Prof. Dr. Norman Darío López Velásquez

11h:40min - Postura e mobilidade da coluna em distúrbios endócrinos: resultados e perspectivas Prof. Dr. Alessandro Sartorio

12h - Discussão

12h:20min – 13h:30min – Intervalo para almoço

13h:30min-14h- Palestra interativa: “Hipnose e suas aplicabilidades na área da saúde” –

Profa. Dra. Celia Martins Cortez

14h- Mesa redonda 7- Inovações no manejo do envelhecimento

Moderadores: Prof. Dr. Alessandro Sartorio; Profa. Dra. Ana Carolina Coelho

14h - Avaliação, abordagem integrada e manejo da perda da capacidade intrínseca – Prof. Dr. Roberto Alves Lourenço

14h:20min - Vitalidade sem idade: uma visão integrativa – Prof. Dr. Mauro Luis Melo

14h:40min - Fatores moleculares e celulares do envelhecimento musculoesquelético – Prof. Dr. Antonio Martins Tieppo

15h - Discussão

15h:20min- 15h:40min - Coffee-break

15h:40min- Mesa redonda 8- Inovações em medicina nuclear

Moderadores: Prof. Dr. Rainer Rawer; Prof. Dr. Mario Bernardo Filho

15h:40min - Nanopartículas radiomarcadas: desafios e aplicações – Prof. Dr. Fabio Luiz Navarro Marques

16h - Estudos clínicos e estudos de mundo real de radiofármacos – Profa. Dra. Priscilla Pujatti

16h:20min - Discussão

16h:40min - Mesa redonda 9- Inovações no manejo de alterações neurológicas

Moderadores: Prof. Dr. Redha Taiar; Prof. Dr. Aderito Seixas

16h:40min - Estimulação transcraniana por corrente contínua no tratamento do AVE – Prof. Dr. Egas Caparelli Dáquer

17h - Protocolo de avaliação de estrutura, função e atividade após TDCs em pessoas após acidente vascular cerebral – Profa. Dra. Ana Paula Fontana

17h:20min - Neurocirurgia e neurotech: avanços e perspectivas – Prof. Dr. Marcos Wagner

17h:40min - Discussão

18h – 19h – Apresentação de Pôster

19h – Jantar por adesão e encerramento das atividades do dia



PROGRAMAÇÃO - 07/11

9h- Mesa redonda 10- Inovações tecnológicas em reabilitação
Moderadores: Profa. Dra. Maria das Graças; Prof. Dr. Alessandro Pin

9h - Vibração de corpo inteiro na dor crônica musculoesquelética: quais as evidências? –
Profa. Dra. Anelise Sonza

9h:20min - Inovações tecnológicas em análise da marcha – Profa. Dra. Adriane Mara de Souza Muniz

9h:40min - Uma órtese combinada com reabilitação sensório-motora graduada melhora a marcha em distúrbios neurológicos funcionais: análise quantificada da marcha – Prof. Dr. Redha Tairar

10h - Discussão

10h:20min – 10h:40min – Coffee break

10h:40min- Mesa redonda 11- Inovações no cuidado de doenças crônicas II
Moderadores: Prof. Dr. Aderito Seixas; Profa. Dra. Adriane Muniz

10h:40min - Eficácia da vibração de corpo inteiro em pacientes portadores de diabetes mellitus tipo 2 – Profa. Dra. Maria das Graças

11h - Observação dos resultados clínicos da aplicação de vibrações de corpo inteiro em pacientes com doença de Parkinson – Prof. Dr. Alessandro dos Santos Pin

11h:20min - Níveis de vibração de corpo inteiro em cadeirantes – Profa. Dra. Maria Lúcia Machado Duarte

11h:40min - Discussão

12h – 13h:30min – Intervalo para almoço

13h:30min- Mesa redonda 12- Inovações no reparo tecidual

Moderadores: Profa. Dra. Maria Lúcia Duarte; Profa. Dra. Dulciane Paiva

13h:30min - Uso do exercício de vibração de corpo inteiro na cicatrização cutânea em modelos experimentais – Profa. Dra. Thaís Porto Amadeu

13h:50min - Uso da metodologia M.A.C nas deiscências e necroses de cirurgia plástica –
Prof. Dr. Marcus Vinicius de Mello Pinto

14h:10min - Uso da imagem por ultrassonografia no manejo do reparo tecidual – Prof. Dr. Eugênio Fuentes Pérez Júnior

14h:30min - Discussão

14h:50min- 15h:10min - Coffee-break

15h:10min- Mesa redonda 13- Inovações no manejo de condições cardiorrespiratórias
Moderadores: Profa. Dra. Ana Carolina Coelho; Profa. Dra. Maria Lúcia Duarte

15h:10min - Inovação tecnológica e saúde respiratória: soluções emergentes com a máscara de mergulho adaptada para a ventilação não invasiva – Profa. Dra. Dulciane Nunes Paiva

15h:30min - Inovações no diagnóstico da DPOC – Profa. Dra. Bruna Provenzano

15h:50min - Discussão

16h:10min- Mesa redonda 14- Inovações no monitoramento em saúde
Moderadores: Prof. Dr. Alessandro Sartorio; Profa. Dra. Maria das Graças

16h:10min - Importância do protocolo Enhanced Recovery After Surgery (ERAS) na recuperação do paciente – Prof. Dr. Flávio de Sá Ribeiro

16h:30min - Materna-Pro: ferramenta auxiliar no acompanhamento do pré-natal odontológico – Profa. Dra. Maria Isabel de Castro de Souza

16h:50min - Clicktrauma: auxílio ao diagnóstico de dentes traumatizados na infância – Profa. Dra. Maria Cardoso de Castro Berry

17h:10min - Discussão

18h - Cerimônia de encerramento, premiação dos pôsteres e homenagem ao Prof. Dr. Joern Rittweger