

cbfm

27º CONGRESSO BRASILEIRO
DE FÍSICA MÉDICA

12 A 15 DE JUNHO
SÃO PEDRO | SP



Oportunidade de Patrocínio



cbfm

27º CONGRESSO BRASILEIRO
DE FÍSICA MÉDICA

12 A 15 DE JUNHO
SÃO PEDRO | SP



Mensagem das Presidentes

Prezadas amigas e amigos Físicos Médicos e afins,

A Associação Brasileira de Física Médica realizará o XXVII Congresso Brasileiro de Física Médica – CBFM 2023 que ocorrerá de forma presencial entre os dias 12 e 15 de junho de 2023 na cidade de São Pedro – SP.

O CBFM 2023 será realizado no Hotel Fonte Colina Verde, um espaço aconchegante no qual poderemos fazer uma imersão para realizarmos discussões científica, tecnológicas e práticas sobre atuação do Físico Médico na sociedade. Após 10 anos, quando foi realizado em São Pedro o XIII CBFM (CBFM2013), nos encontraremos em mais uma edição do evento principal da Física Médica Brasileira.

Estamos ansiosos para recebê-los da forma mais hospitaleira, alegre e calorosa possível. Além da programação variada, a cidade de São Pedro em conjunto com o complexo de águas de São Pedro, oferece inúmeras opções de lazer e passeio, que deverão ser compartilhados com momentos de muito conhecimento e discussões científicas e tecnológicas.

Físicos Médicos de todas as áreas, pesquisadores e profissionais, além de estudantes e residentes encontrarão uma estrutura preparada para intensas discussões científicas com a participação de convidados nacionais e internacionais, que debaterão temas atuais e relevantes nas diversas vertentes de atuação do Físico Médico. Neste ano, profissionais técnicos, tecnólogos, biomédicos e dosimetristas também terão um espaço dentro da programação do evento.

Conto com a presença de todos. Forte abraço!

Profa. Associada Diana Rodrigues de Pina
Presidente do CBFM 2023

Profa. Dra. Patrícia Nicolucci
Vice-Presidente do CBFM 2023

Realização:



www.cbfm.net.br



cbfm

27º CONGRESSO BRASILEIRO
DE FÍSICA MÉDICA

12 A 15 DE JUNHO
SÃO PEDRO | SP



Equipe

COMITÊ DE COORDENAÇÃO

Diana Rodrigues de Pina - Presidente
Patrícia Nicolucci - Vice-Presidente
Allan Felipe Fattori Alves - Secretário
Matheus Alvarez - Secretário
José Ricardo de Arruda Miranda - Tesoureiro

COMITÊ CIENTÍFICO

Patrícia Nicolucci - Presidente

Radioterapia

Diego da Cunha Silveira Alves da Silva - Hospital de Amor
Jean Haroldo Oliveira Barbosa - AC Camargo
Márcio Tokarski Pereira - UNICAMP
Mirko Salomón Alba Sánchez - UFCSPA
Wellington Furtado Pimenta Neves Junior - HSL

Medicina Nuclear

André Luis Alberti Leitão - Centro de Med. Nuc. - Brasília
Eder Rezende Moraes - USP/RP
Leonardo Alexandre Santos - HCRP/USP

Radiodiagnóstico

Allan Felipe Fattori Alves - IBB/UNESP
Denise Yanikian Nersissian - Inrad-HCSP-USP
Diego Merigue Veiga - UFU
Rochelle Lykawka - UFRGS e HC - Porto Alegre

Ensino

Joel Mesa Hormaza - UNESP/Botucatu
Juliana Fernandes Pavoni - USP/RP

Biofísica e Fotônica

Denise Zezel (Denise Maria Zezell) - IPEN
Pablo José Gonçalves - UFG

Dosimetria e Proteção Radiológica

Ana Figueiredo Maia (UFS)
Cassiana Sacilotto - USP/RP
Danilo Oliveira Junot - UERJ
Eder Guidelli - USP/RP
Thatiane Alves Pianoschi - UFCSPA

Imagens (não ionizante: US, MRI, biomag)

Jefferson Ferraz - PUC/RJ
Renata Leoni (Renata Ferranti Leoni) - USP/RP
Theo Pavan (Theo Zeferino Pavan) - USP/RP

Materiais, Sensores e Eng. Biomédica

Marina R. Batistuti - USP/RP
Matheus Alvarez - HCB/UNESP

Realização:



www.cbfm.net.br



cbfm

27º CONGRESSO BRASILEIRO
DE FÍSICA MÉDICA

12 A 15 DE JUNHO
SÃO PEDRO | SP



Temas

- Radioterapia
- Radiodiagnóstico
- Medicina Nuclear
- Biofísica e Física Molecular
- Materiais e sensores
- Ultrassom em biomedicina
- Biomagnetismo
- Fotônica
- Inovações em Produtos, Processos e Tecnologias em Saúde
- Proteção Radiológica e Dosimetria
- Processamento de Sinais e Imagens
- Ensino de Física Médica



www.cbfm.net.br

Realização:



cbfm

27º CONGRESSO BRASILEIRO
DE FÍSICA MÉDICA

12 A 15 DE JUNHO
SÃO PEDRO | SP



Divulgação

Programa

Em elaboração estará disponível em breve no website do evento:
www.cbfm.net.br.

Público Alvo

Estima-se a participação de cerca de 600 profissionais e estudantes oriundos de vários estados brasileiros, entre físicos médicos, pesquisadores, pós-graduandos, residentes, graduandos, biomédicos, engenheiros, tecnólogos e outros profissionais da saúde.

Divulgação

O Encontro será divulgado por meio virtual, além da divulgação contínua na página do Congresso.



www.cbfm.net.br

Realização:



cbfm

27º CONGRESSO BRASILEIRO
DE FÍSICA MÉDICA

12 A 15 DE JUNHO
SÃO PEDRO | SP

2023

PESQUISA

PRÁTICA

ENSINO

Formas de Participação



SUJEITO A ALTERAÇÕES

Realização:



www.cbfm.net.br



cbfm

27º CONGRESSO BRASILEIRO
DE FÍSICA MÉDICA

12 A 15 DE JUNHO
SÃO PEDRO | SP

2023

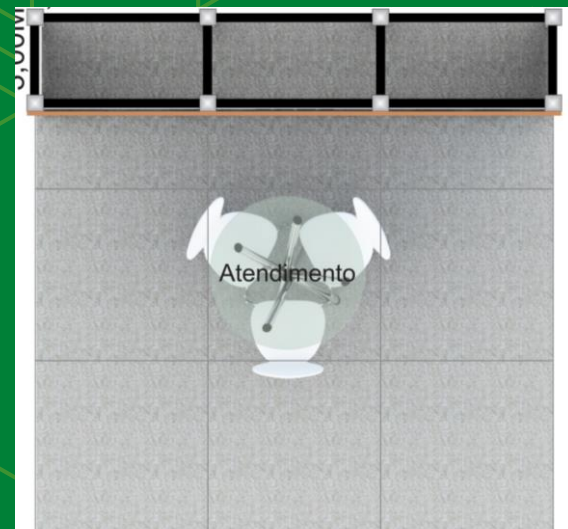
PESQUISA

PRÁTICA

ENSINO

Formas de Participação

Área de Exposições



Modelo do estande com montagem básica
MERAMENTE ILUSTRATIVO

Realização:



www.cbfm.net.br



cbfm

27º CONGRESSO BRASILEIRO
DE FÍSICA MÉDICA

12 A 15 DE JUNHO
SÃO PEDRO | SP



Formas de Participação

Área de Exposições

ESTANDE

Com áreas de:

6 m² (R\$ 1.900,00/m²) = R\$ 11.250,00

9 m² (R\$ 1.600,00/m²) = R\$ 14.625,00

12 m² (R\$ 1.375,00/m²) = R\$ 16.500,00

18 m² (R\$ 1.2500,00/m²) = R\$ 22.500,00

21 m² (R\$ 1.150,00/m²) = R\$ 24.150,00

Os estandes incluem montagem básica: estandes equipados com uma mesa com duas cadeiras, ponto de energia 220V, forração aplicada sobre o piso e iluminação. Na área de exposição ocorrerão as atividades sociais e alimentares (coffee breaks) gerando grande tráfego dos participantes.



www.cbfm.net.br

Realização:



cbfm

27º CONGRESSO BRASILEIRO
DE FÍSICA MÉDICA

12 A 15 DE JUNHO
SÃO PEDRO | SP



Formas de Participação

MASTER

- Logomarca (padrão 1) no website do evento;
 - Logomarca (padrão 1) no programa;
 - Logomarca (padrão 1) nos painéis dos patrocinadores, exposto em área de grande circulação;
 - Citação da empresa na pelo mestre de cerimônia (além da projeção da logo antes do início das conferências);
 - 6 inscrições gratuitas para o CBFM;
 - Distribuição de material promocional da empresa aos participantes.
 - Disponibilidade de uso do auditório central para palestra das 12h às 13h (1 vez)
 - Estande de 18 m² na área de exposições
- Investimento: R\$ 65.000,00



www.cbfm.net.br

Realização:



cbfm

27º CONGRESSO BRASILEIRO
DE FÍSICA MÉDICA

12 A 15 DE JUNHO
SÃO PEDRO | SP



Formas de Participação

PREMIUM

- Logomarca (padrão 1/2) no website do evento;
 - Logomarca (padrão 1/2) no programa;
 - Logomarca (padrão 1/2) nos painéis dos patrocinadores, expostos em área de grande circulação;
 - Projeção da logomarca (padrão 1/2) da empresa nos instantes iniciais das conferências;
 - 4 inscrição gratuita para o CBFM;
 - Distribuição de material promocional da empresa aos participantes.
 - Estande de 9 m² na área de exposições
- Investimento: R\$ 30.000,00



www.cbfm.net.br

Realização:



cbfm

27º CONGRESSO BRASILEIRO
DE FÍSICA MÉDICA

12 A 15 DE JUNHO
SÃO PEDRO | SP



Formas de Participação

STANDARD

- Logomarca (padrão 1/4) no website do evento
- Logomarca (padrão 1/4) no programa
- Logomarca (padrão 1/4) nos painéis dos patrocinadores, expostos em área de grande circulação
- Projeção da logomarca (padrão 1/4) da empresa nos instantes iniciais das conferências
- Distribuição de material promocional da empresa aos participantes
- 1 inscrição gratuita para o CBFM
- Investimento: R\$ 13.200,00



www.cbfm.net.br

Realização:



cbfm

27º CONGRESSO BRASILEIRO
DE FÍSICA MÉDICA

12 A 15 DE JUNHO
SÃO PEDRO | SP



Formas de Participação

HH COM TECNOLOGIA

Utilização de sala com 100 lugares e equipada por 20 minutos para ações de marketing no formato de Happy Hour inserção no programa.

Observação: palestrante por conta do patrocinador

Investimento: R\$ 2.400,00 para patrocinadores
R\$ 4.700,00 para expositores
R\$ 12.800,00 para os demais



www.cbfm.net.br

Realização:



cbfm

27º CONGRESSO BRASILEIRO
DE FÍSICA MÉDICA

12 A 15 DE JUNHO
SÃO PEDRO | SP



Aplicação da Logomarca

PATROCINADORES

MASTER
(padrão 1)

PREMIUM
(padrão 1/2)

STANDARD
(padrão 1/4)



www.cbfm.net.br

Realização:



cbfm

27º CONGRESSO BRASILEIRO
DE FÍSICA MÉDICA

12 A 15 DE JUNHO
SÃO PEDRO | SP



Obrigado!

Contato: eventos@abfm.com.br



www.cbfm.net.br

Realização:

