

Oportunidade de Patrocínio

06 a 11
JUNHO



Realização:



Prezadas amigas e amigos Físicos das radiações,

Após um longo período de pandemia, nos encontraremos em mais uma edição do evento mais importante da Física Médica Brasileira. Com a cooperação da Associação Latino Americana - ALFIM, o XXVI Congresso Brasileiro de Física Médica - CBFM ocorrerá de forma presencial entre os dias 07 e 11 de junho de 2022 na cidade de Fortaleza - CE.

Evidenciando seu potencial para sediar grandes eventos, o destino turístico mais procurado do Nordeste está ansioso para recebê-los da forma mais hospitaleira, alegre e calorosa possível. Fortaleza oferece inúmeras opções de lazer e passeios inesquecíveis, que deverão ser compartilhados com momentos de muito conhecimento.

Físicos do radiodiagnóstico, da medicina nuclear, da radioterapia, 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 para cada área. 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!

Dr. Rogério Matias Vidal da Silva
Presidente do CBFM e CLAFIM 2022

Realização:





EQUIPE DE COORDENAÇÃO GERAL

Rogério Matias Vidal da Silva – Presidente

EQUIPE DE COORDENAÇÃO ALFIM

Marcelo Ixquiac - ALFIM – Guatemala
Juan Fer Delgado – ALFIM – Equador
Patricia Mora – ALFIM – Costa Rica

COMISSÃO CIENTÍFICA

Ana Figueiredo Maia – UFSE
Juliana Fernandes Pavoni – USP
Mauricio Santibanez - ALFIM - Chile

Radiodiagnóstico

Marcia de Carvalho Silva - Nordeste (RN)
Cesar Ruiz - ALFIM – Mexico
Diego Henrique da Silva Mansano - Nordeste (CE)

Radioterapia

Leonardo Lira do Amaral - Nordeste (PB)
Anderson Bandeira de Melo - Nordeste (AL)
Mariana Casal - ALFIM - Argentina

Áreas Afins

Cynthia Marques Magalhães Paschoal - Nordeste (CE)

Medicina Nuclear

Daniel Coiro da Silva - Nordeste (BA)
Adlin Lopez - ALFIM- Cuba
Marco Antonio Coca Pérez - ALFIM- Chile
Tadeu Takao Almodovar Kubo - Sudeste (SP)

Técnicos, Tecnólogos e Biomédicos

Ana Angelica Placido Lima Alves - Nordeste (CE)

Dosimetristas

Adriana da Silva Santos - Sudeste (SP)

Realização:





- 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

Realização:



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

Realização:





Área de Exposições



Realização:



Área de Exposições

Modelo do estande com
montagem básica



Realização:



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\$ 1.250,00/m²) = R\$ 22.500,00
- 21 m² (R\$ 1.050,00/m²) = R\$ 22.050,00

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.

Realização:



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

Realização:



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

Realização:



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

Realização:



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 demais

Realização:



PATROCINADORES

MASTER
(padrão 1)

PREMIUM
(padrão 1/2)

STANDARD
(padrão 1/4)

Realização:





XXVI CONGRESSO
BRASILEIRO &
IX CONGRESSO LATINO
AMERICANO DE
FÍSICA MÉDICA
FORTALEZA|2022

06 a 11
JUNHO

Obrigado!

Contatos: eventos@abfm.com.br

Realização:



www.cbfm.net.br