



XV CONGRESSO BRASILEIRO DE FÍSICA MÉDICA

18 a 21 de Agosto de 2010, Aracaju - SE

PROGRAMA

CONGRESSO

DATAS LIMITES

TRABALHOS

INSCRIÇÃO

Login:

Senha:

OK

ESQUECI
A SENHA

MENSAGEM

O Congresso Brasileiro de Física Médica ocorre periodicamente há mais de dez anos e representa a maior reunião no Brasil de profissionais e estudantes da Física em Saúde.

Desde sua fundação, a ABFM promove encontros, jornadas e cursos de atualização. Com o crescimento da área, os congressos da ABFM começaram a ser organizados na década de 80 e se tornaram anuais a partir de 2002.

O CBFM tem caráter itinerante e visa contribuir para o desenvolvimento da Física Médica nas diversas regiões do país. Na sua 15ª edição, o CBFM volta ao nordeste para possibilitar aos profissionais e estudantes desta região uma oportunidade de atualização e interação com nomes de importância científica mundial e nacional.

Anualmente, o CBFM busca associar ao evento principal, atividades paralelas que contribuam para a aproximação de profissionais das áreas afins à Física Médica. Na 15ª Edição, o CBFM será realizado conjuntamente com dois Simpósios de Atualização: um para médicos e outro para técnicos e tecnólogos em radioterapia.

A Comissão Organizadora do 15º CBFM convida a todos para participar do evento e para visitar Aracaju, uma das cidades brasileiras de melhor qualidade de vida.

IMPORTANTE: [Informações sobre o formato de sessão oral e de poster.](#)

Eventos Paralelos

 <p>SIMPÓSIO DE ATUALIZAÇÃO PARA TÉCNICOS E TECNÓLOGOS EM RADIOLOGIA 19 de Agosto de 2010 - Aracaju - Sergipe Centro de Convenções de Sergipe</p>	 <p>SIMPÓSIO DE ATUALIZAÇÃO EM RADIOTERAPIA 20 de Agosto de 2010 - Aracaju - Sergipe Local: Centro de Convenções de Sergipe</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

VARIAN
medical systems


Eletrobras
Eletronuclear