

Destaque internacional no XXXVII Congresso Brasileiro de Radiologia



O CBR'2008 será realizado em Belo Horizonte (MG) de 09 a 11 de outubro no Expominas, que, diga-se de passagem, é o mais moderno Centro de Convenções do país, só perdendo em tamanho para o Anhembi (SP) e o Riocentro (RJ).

Este ano ainda, o XXIV Congresso Interamericano de Radiologia será junto com o CBR'2008, valorizando ainda mais o evento com expectativa de mais de 3.500 participantes vindos dos lugares mais distantes

do país e de toda a América Latina, para se atualizar e familiarizar com as novas técnicas. Além de poderem conhecer os lançamentos de equipamentos e serviços que dividirão os espaços do centro, com mais de 1.500 metros quadrados já comercializados, podendo chegar aos 2.000 metros quadrados, segundo o Sr. Luiz Antonio Garcia, diretor da Datanova Marketing, empresa organizadora da Exposição Técnica-Comercial.

A Programação Científica foi elaborada pelos mais conceituados professores e profissionais técnicos, que convidaram mais de 40 palestrantes internacionais e 60 brasileiros, sendo que desses, 90% já confirmaram presença. Com esses números já podemos afirmar que o nível científico do evento será um dos mais altos de todas as edições do CBR.

Pelo que pudemos observar este ano o CBR'2008 promete. Conheça o mini-curriculum de três convidados internacionais a seguir:

Dr. Barry Alan Siegel – Formado na Faculdade de Medicina de St. Louis da Universidade de Washington, no Missouri (EUA), realizou Residência Médica em Radiologia e Diagnóstico por Imagem feita na mesma universidade e no Instituto de Radiologia Mallinckrodt, sua especialização foi em Medicina Nuclear no próprio instituto e na universidade que foi formado. Atua como Professor de Radiologia da Faculdade de Medicina de St. Louis na Universidade de Washington, Chefe do Setor de Medicina Nuclear e Professor de Medicina. Especialista em Radiologia e Medicina Nuclear. Atua nas áreas de Medicina Nuclear, Imagem Molecular, PET-CT, tratamento com rádio-isótopos e imagem rádio-nuclear. É convidado para ministrar aulas nos módulos de Ultra-som em GO e Medicina Interna.

Dra. Marilyn J. Siegel – Formada no Centro Médico Downstate da Universidade do Estado de Nova Iorque, em Nova Iorque (EUA), realizou Residência Médica em Pediatria no Hospital Memorial Cardeal de Glennon e na Faculdade de Medicina de St. Louis da Universidade de Washington, no Missouri (EUA) e em Radiologia e Diagnóstico por Imagem no Instituto de Radiologia Mallinckrodt. Sua primeira especialização foi em Pediatria Oncológica no Hospital Ortopédico de Crianças e na Universidade Washington de Seattle, depois realizou outra especialização em Radiologia Pediátrica no Instituto de Radiologia Mallinckrodt e na Universidade Washington de St. Louis. Atualmente é Professora de Radiologia do Setor de Radiologia e Diagnóstico por Imagem e professora de Pediatria do Setor de Radiologia Pediátrica. Especialista em Radiologia do Pulmão, Radiologia Pediátrica e Radiologia. Atua nas áreas de ultra-sonografia do crânio em crianças com doenças mentais, TC após complicações em

transplantes, tumores e doenças pulmonares, RM de doenças e tumores ósseos, TC e RM de doenças malignas pediátricas. Dará aulas nos módulos de Pediatria e Cardiovascular.

Dr. Ricardo C. Cury – Formado na Faculdade de Medicina e Ciências de Santos (SP), realizou Residência Médica em Radiologia e Diagnóstico por Imagem na MedImagem, do Hospital Beneficência Portuguesa, em São Paulo (SP), especializou-se em Imagem Cardiovascular no Hospital Geral de Massachusetts da Faculdade de Medicina de Harvard. Atua como médico radiologista cardíaco, diretor de clínica cardíaca do Hospital Geral de Massachusetts e diretor de educação e telerradiologia no setor de TC do coração do mesmo hospital, além de Professor Assistente em Radiologia da Faculdade de Medicina de Harvard. Escreveu mais de 50 artigos científicos sobre Radiologia e Cardiologia em publicações especializadas e é editor-associado do Jornal de TC Cardiovascular e revisor de diversas revistas como Circulação, JACC, AJR e outras. Ele interpretou mais de 3 mil exames de TC cardíaca e mais de 2 mil RM cardíacas. Será o convidado para palestrar no módulo de Cardiovascular.

Descubra Belo Horizonte

Foto: Divulgação

Cultura, lazer e eventos. Com um vasto cardápio de opções, a capital confirma o seu potencial turístico



A ainda jovem capital mineira, no auge dos seus 111 anos, já fez história desde o seu nascimento por ter sido a primeira cidade moderna a ser planejada no país. Apesar de ter sido criada para receber no máximo 200 mil habitantes, BH cresceu e, junto com ela, se desenvolveu também um potencial turístico diversificado, que faz com que a cidade abra as portas para receber visitantes de diversas partes do mundo.

Hoje, Belo Horizonte destaca-se entre as capitais brasileiras por ter opções que agradam, além dos próprios moradores, aos diversos turistas que chegam à cidade. O calendário cultural da cidade é preenchido por vários eventos e festivais, que envolvem música, teatro, dança, cinema, artes plásticas, gastronomia e literatura.

O leque de atividades culturais passa por eventos internacionais também. Há ainda diversas mostras cinematográficas, eventos com presença de grandes escritores brasileiros e festivais como o Comida di Boteco e Brasil Sabor. Além disso, a capital mineira é palco de grandes shows musicais anuais como o Axé Brasil e o Pop Rock Brasil, que movimentam a cidade e trazem visitantes de todo o país.

Fonte: Suplemento Especial do jornal O Tempo