

departamentos

I Diretriz de Intervenção Coronariana Percutânea e Métodos Adjuntos de Diagnóstico da SBC e SBHCI está finalizada

Nos dias 5 e 6 de outubro de 2007, no Hotel Casa Grande, localizado na praia da Enseada, Guarujá (SP), reuniram-se de forma presencial mais de 50 cardiologistas intervencionistas, sócios do Departamento e da Sociedade Brasileira de Hemodinâmica e Cardiologia Intervencionista (SBHCI), juntamente com membros reconhecidos da SBC, para discutir e homologar a I Diretriz e Recomendações acerca da prática da intervenção coronariana percutânea no Brasil.

Essa tarefa se iniciou em fevereiro, com a convocação para participação e posterior redação do conteúdo temático de mais esse documento de capital importância para o balizamento desse procedimento, cada vez mais utilizado, para a obtenção da revascularização do miocárdio por meio de técnicas percutâneas.

Após a bem-sucedida introdução dos *stents* coronarianos, os procedimentos intervencionistas lograram superar em número absoluto a cirurgia de revascularização do miocárdio como o método preferencial para tratamento dos sintomas decorrentes da doença arterial coronariana.

Em 2002, uma Diretriz acerca do tema foi publicada, porém não contemplava diretamente os colegas da SBHCI, tampouco dissertava acerca dos *stents* farmacológicos.

A SBC esteve representada pelo seu ex-presidente, Prof. Dr. Gilson Soares Feitosa (BA); pelo presidente-futuro 2010-2011 e coordenador passado de Diretrizes, Jorge Ilha Guimarães (RS); seu ex-vice-presidente, Jorge Pinto Ribeiro (RS); pelo diretor da SBC/Funcor, Álvaro Avezum (SP), que proferiu conferência de abertura para os trabalhos; pelo editor do *Jornal SBC*, Ibraim Pinto (SP), e cardiologistas clínicos reconhecidos, como Marinella Centemero (SP), José Carlos Nicolau (SP), Luciano Baracioli (SP), Áurea J. Chaves (SP), além da ativa participação nas discussões e homologações diversas do atual coordenador de diretrizes, Anis Rassi Jr. (GO).

Esse trabalho cooperado, que reuniu um grupo expressivo de colegas, federativo, representativo e qualificado, unindo quatro gerações de intervencionistas brasileiros, é inédito, histórico e será marcante.

O documento gerado, que apresenta os pareceres da SBHCI e da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC), abrange desde a manifestação clínica mais estável até a angina por esforços e o infarto agudo do miocárdio, abordando todos os subgrupos clínicos e angiográficos mais representativos, além de discorrer com detalhe sobre os *stents* farmacológicos, seus modelos, suas variações e sua devida estratificação.

18

PRESSÃO SOB CONTROLE 1,2,3

Olmetec*
olmesartana medoxomila

Olmetec*HCT
olmesartana medoxomila + hidroclorotiazida

EFICÁCIA E PROTEÇÃO EM TODOS OS ESTÁGIOS DA HIPERTENSÃO 1,2,3,4

1x/Dia⁵
Proteção por 24 horas*

Fale Pfizer
0800-16-7575
www.pfizer.com.br

Olmetec* MS 1.0216.0105 - Olmetec*HCT MS 1.0216.0169
Uso Adulto. Uso Oral. Venda sob prescrição médica.
A persistirem os sintomas, o médico deverá ser consultado.

Cardioclck
O site do seu coração

Laboratórios Pfizer Ltda.
Rua Alexandre Dumas, 1860 - São Paulo - SP - CEP 04717-904
CNPJ 46.070.868/0019-98 - © Copyright Laboratórios Pfizer Ltda. 2007
Todos os direitos reservados. www.pfizer.com.br

Pfizer
Saúde para uma vida melhor

Informações para prescrição e referências bibliográficas encontram-se no corpo desta publicação.



Os métodos de diagnóstico, especialmente a aplicação do ultra-som intracoronariano, foram, além disso, devidamente homologados, com base nas evidências científicas existentes.

O evento foi iniciado com a conferência de Álvaro Avezum (SP), atual diretor da SBC/Funcor e diretor científico do Instituto Dante Pazzanese de Cardiologia, de São

Paulo (SP), que apresentou os

fundamentos e as aplicações da Medicina Baseada em Evidências, causando grande impacto inicial e despertando o interesse dos intervencionistas.

Ao final do primeiro dia de trabalhos, o colóquio coordenado por Gilson Feitosa (BA), Anis Rassi Jr. (GO) e Jorge Ilha Guimarães (RS), presidente-futuro da SBC, atraiu e despertou o interesse dos presentes, pavimentando o caminho e a postura necessários para a reunião do dia seguinte, uma assembléia presencial, que homologou as mais diversas recomendações.

A assembléia histórica, que buscou a maioria agregadora, foi consensual, evitando divisões ou disputas.

A SBC e a SBHCI agradecem a dedicação e o esforço, irrestrito e comprometido, de todos os envolvidos, demonstrando que nosso desejo de fortalecimento foi obtido com grande êxito, divulgando a verdade imparcial que apenas adiciona e enriquece.

A expectativa da Comissão de Redação está voltada para a finalização do documento, para a revisão pelos pares envolvidos e para o encaminhamento aos *Arquivos Brasileiros de Cardiologia* e à *Revista Brasileira de Cardiologia Invasiva* até meados de novembro, com publicação prevista para os primeiros meses de 2008.

No dia 1º de novembro, a SBC e a SBHCI também finalizaram a I Diretriz de Qualificação Técnica, Ética e Certificação em Cardiologia Intervencionista, um consenso de especialistas, novamente com a presença dedicada e qualificada do seu coordenador, Anis Rassi Jr (GO), que associada a essa formam os pilares fundamentais para a prática clínica da cardiologia intervencionista no Brasil e o tratamento percutâneo da doença arterial coronariana.

“Missão cumprida e vamos em frente”, foi a palavra final do presidente da SBHCI, Luiz Alberto Mattos (SP), sempre vislumbrando novos desafios, para estabelecer regras e recomendações imparciais, majoritárias e balizadoras para a hemodinâmica e cardiologia intervencionista, uma área de atuação reconhecida pela SBC e pela Associação Médica Brasileira (AMB).

Fernando Devito

Co-editor da I Diretriz de ICP da SBC/SBHCI
e-mail: fsdevito@terra.com.br

www.instramed.com.br

INSTRAMED
um passo à frente



Praticidade
Simplicidade
Mobilidade
Design



* Alguns itens são opcionais

CARDIOMAX
Monitor Desfibrilador Bifásico

- ECG
- SpO₂
- Marcapasso
- Desfibrilador Bifásico
- Impressora

INMAX
Monitor Multiparamétrico

- ECG
- SpO₂
- PI
- EtCO₂
- PANI
- RESP
- TEMP
- Impressora

INSTRAMED
um passo à frente