



XXX Congresso da Sociedade Brasileira de Hemodinâmica e Cardiologia Intervencionista

18
junho
2008

Quarta-feira

II CURSO DE TOMOGRAFIA POR MÚLTIPLOS DETECTORES: DIAGNÓSTICO DA DOENÇA ARTERIAL CORONÁRIA (GERT/SBHCI)

08h30 - 08h40 **ABERTURA**

Objetivos e Dinâmica do Curso

Coordenadores: **Julliano Lara Fernandes (SP)**
Ibraim M. F. Pinto (SP)
Paulo Schwartzman (RS) - Diretor GERT/SBHCI
Pedro A. Lemos Neto (SP) - Diretor Científico SBHCI

08h40 - 10h30

Coordenadores: **Paulo Schwartzman (RS)**
Pedro A. Lemos Neto (SP)

08h40 - 09h00 Introdução à Física
Julliano Lara Fernandes (SP)

09h00 - 09h20 Anatomia Cardíaca
Maurício R. Barbosa (MG)

09h20 - 09h40 Escore de Cálcio
Carlos Rochite (SP)

09h40 - 10h10 Indicações Clínicas da Angiotomografia
Paulo Schwartzman (RS)

10h10 - 10h30 **Perguntas e Respostas**

10h30 - 11h00 **VISITA A EXPOSIÇÃO**

11h00 - 12h30

Coordenadores: **Juliano Lara Fernandes (SP)**
Ibraim M. F. Pinto (SP)

11h00 - 11h20 Preparo do Paciente
Juliano Lara Fernandes (SP)

11h20 - 11h40 Técnicas de Pós-Processamento
Carlos Rochite (SP)

11h40 - 12h00 Avaliação da Placa Coronária
Paulo Schwartzman (RS)

12h00 - 12h20 Stents Coronários e a Tomografia por Meio de Múltiplos Detectores
Ibraim M. F. Pinto (SP)

Auditório Brum



12h20 - 12h30	Perguntas e Respostas
12h30 - 14h00	INTERVALO
14h00 - 16h00	
Coordenadores:	Carlos Rochite (SP) Ibraim M. F. Pinto (SP)
14h00 - 14h20	Diagnóstico Diferencial dos Enxertos de Veia Safena Paulo Schwartzman (RS)
14h20 - 14h40	Investigação das Anomalias Coronárias Marcelo Freitas Santos (PR)
14h40 - 15h00	Estratificação do Risco de Pacientes com Dor Torácica Carlos Rochite (SP)
15h00 - 15h20	Utilização no Suporte a Fibrilação Atrial Juliano Lara Fernandes (SP)
15h20 - 15h40	Prognóstico Tardio da Doença Arterial Coronária Paulo Schwartzman (RS)
15h40 - 16h00	Perguntas e Respostas
16h00 - 18h00	Demonstração de Casos Clínicos em Simuladores Dedicados
Coordenadores:	Carlos Rochite (SP) Ibraim M. F. Pinto (SP) Juliano Lara Fernandes (SP) Paulo Schwartzman (RS)
Sala 1	Phillips
Sala 2	Toshiba
Sala 3	General Electric
Sala 4	Siemens

