

PrECon

Programa de
Educação
Continuada



1º MEGA - CURSO INTENSIVO DE RECICLAGEM EM

Ritmologia da SOBRAC

Data: 22 a 24 de outubro de 2009

Horário: das 8h às 18h

Local: Hotel Quality Suítes Congonhas

Rua Henrique Fausto Lancelloti, 6.333 - Campo Belo - São Paulo - SP

REALIZAÇÃO



SOBRAC
SOCIEDADE BRASILEIRA
DE ARRITMIAS CARDÍACAS

INSCRIÇÕES ATÉ 09/10/2009

- ▶ **Público alvo:** eletrofisiologistas e clínicos em preparação para exames de habilitação em eletrofisiologia clínica invasiva e proficiência em arritmia clínica, tanto os que já concluíram seu treinamento, como os ainda em formação, e também colegas já habilitados em busca de reciclagem.
- ▶ **Investimento:** 1 módulo no valor R\$ 700,00, 2 módulos no valor R\$ 1.150,00 e 3 módulos no valor R\$ 1.450,00 sendo que se fizer os 3 módulos pode parcelar em 3 vezes sem juros na forma de pagamento: ATO, 09/10/2009 e 09/11/2009.
- ▶ **Número de vagas:** 60 (sessenta) por módulo.
- ▶ **Programa:** cada aula terá 20 minutos de duração e 3 horas e meia serão alocadas para discussão de traçados e revisão dos principais conceitos teóricos.
- ▶ **Corpo docente:** composto por membros da SOBRAC com notória expertise em ritmologia.

PROGRAMA CIENTÍFICO

22 de outubro de 2009 (Quinta-feira)

Coordenação: **Guilherme Fenelon (SP)**

08h00 - 08h10 **Abertura**

MÓDULO I - DIAGNÓSTICO DAS ARRITMIAS

08h10 - 08h30 **Manobras eletrofisiológicas essenciais para diagnóstico das bradiarritmias.**

08h30 - 08h50 **Manobras eletrofisiológicas essenciais para diagnóstico das taquicardias de QRS estreito.**

08h50 - 09h10 **Manobras eletrofisiológicas essenciais para diagnóstico das taquicardias de QRS largo.**

09h10 - 09h30 **Encerrilhamento: fundamentos e aplicações no diagnóstico das arritmias.**

09h30 - 09h50 **Como fazer e interpretar mapas eletroanatômicos de ativação e voltagem.**

09h50 - 10h15 **COFFEE BREAK**

10h15 - 12h00 **DISCUSSÃO DE TRAÇADOS ELETROFISIOLÓGICOS (Análise sistemática dos registros)**

12h00 - 14h00 **ALMOÇO**

MÓDULO II - ABLAÇÃO DAS TAQUIARRITMIAS

14h00 - 14h20 **Biofísica da RF e fatores que influenciam a formação da lesão.**

14h20 - 14h40 **Como escolher o alvo e aferir o sucesso da ablação das taquicardias atriais focais e das TPSV (inclui mapeamento eletroanatômico).**

14h40 - 15h00 **Como escolher o alvo e aferir o sucesso da ablação das taquicardias ventriculares e da cicatriz (inclui mapeamento eletroanatômico).**

15h00 - 15h20 **Como escolher o alvo e aferir o sucesso da ablação das taquicardias atriais macroreentrantes e flutter atrial istmo-dependente e incisional (inclui mapeamento eletroanatômico).**

15h20 - 15h50 **Como escolher o alvo e aferir o sucesso da ablação da fibrilação atrial e das taquicardias atriais pós-ablação (inclui mapeamento eletroanatômico).**

15h50 - 16h15 **COFFEE BREAK**

16h15 - 18h00 **DISCUSSÃO DE TRAÇADOS ELETROFISIOLÓGICOS COMPLEXOS**

18h00 - 20h00 **COQUETEL**

23 de outubro de 2009 (Sexta-feira)

Coordenação: **Silvana Nishioka (SP)**

08h00 - 08h10 **Abertura**

MÓDULO I - MARCAPASSO E RESSINCRONIZADOR

08h10 - 08h30 **Indicações de Marcapasso e Escolha do Modo de Estimulação nas Bradiarritmias.**

08h30 - 08h50 **Bases para a interpretação do ECG de Marcapasso.**

08h50 - 09h10 **Disfunções e Arritmias relacionadas com o Marcapasso.**

09h10 - 09h30 **Ressincronização Cardíaca: indicações e evidências clínicas dos seus benefícios.**

09h30 - 09h50 **Otimização da Ressincronização Cardíaca**

09h50 - 10h15 **COFFEE BREAK**

10h15 - 12h00 **DISCUSSÃO DE TRAÇADOS DE ECG E EGM DE MARCAPASSO E RESSINCRONIZADOR**

12h00 - 14h00 **ALMOÇO**

MÓDULO II - CARDIODESFIBRILADOR

14h00 - 14h20 **Evidências Clínicas da Terapia do CDI: Estudos Clínicos e Diretrizes.**

14h20 - 14h40 **A Sensibilidade dos Sistemas de Cardiodesfibrilação Implantável.**

14h40 - 15h00 **Compreender os critérios de Detecção e como interpretá-los.**

15h00 - 15h20 **Compreender os critérios de Discriminação dos Sistemas Câmara Única e Dupla Câmara, como interpretá-los e sua aplicabilidade clínica.**

15h20 - 15h50 **Conhecer as Terapias do CDI e sua aplicabilidade clínica.**

15h50 - 16h15 **COFFEE BREAK**

16h15 - 18h00 **DISCUSSÃO DE TRAÇADOS DE ELETROGRAMAS DE CDI**

18h00 - 20h00 **COQUETEL**

24 de outubro de 2009 (Sábado)

Coordenação: **Eduardo Andréa (RJ) e Denise Hachul (SP)**

08h00 - 08h10 **Abertura**

MÓDULO I - O QUE O CLÍNICO DIFERENCIADO SABE SOBRE:

08h10 - 08h30 **Síncope de origem indeterminada Estratégia Diagnóstica.**

08h30 - 08h50 **Síndromes de intolerância ortostática.**

08h50 - 09h10 **Arritmias geneticamente determinadas.**

09h10 - 09h30 **O papel da função ventricular, SNA e da repolarização ventricular na identificação de indivíduos em risco de morte súbita.**

09h30 - 09h50 **Taquicardias ventriculares idiopáticas.**

09h50 - 10h15 **COFFEE BREAK**

10h15 - 12h00 **DISCUSSÃO DE CASOS CLÍNICOS**

12h00 - 14h00 **ALMOÇO**

MÓDULO II - COMO O CHEFE DO SERVIÇO CONDUZ O CASO

14h00 - 14h20 **Tratamento da fibrilação atrial.**

14h20 - 14h40 **Tratamento das taquicardias ventriculares na cardiopatia estrutural.**

14h40 - 15h00 **Manejo clínico das arritmias na ICC.**

15h00 - 15h20 **Manejo clínico das arritmias em crianças**

15h20 - 15h50 **Diagnóstico e tratamento das taquicardias supraventriculares.**

15h50 - 16h15 **COFFEE BREAK**

16h15 - 18h00 **DISCUSSÃO DE CASOS CLÍNICOS**

18h00 - 20h00 **COQUETEL**

Agência de Viagens

FELLINI TURISMO E VIAGENS LTDA

Fone: 55 51 3216-6300

www.felliniturismo.com.br/sobrac

INSCRIÇÕES: de 08/09/2009 a 09/10/2009, impreterivelmente. Os candidatos devem enviar a ficha de inscrição por e-mail à Tatiana Nunes Oliveira, Assistente Administrativa da SOBRAC, Tel/Fax: (11)5543.1824/ 5543.0059, e-mail: tatiana@sobrac.org

FORMA DE PAGAMENTO: O pagamento da taxa de inscrição deverá ser efetuado através de Depósito Bancário no Banco Unibanco Agência nº. 0393 Conta Corrente nº. 213.577-9, em nome da Sociedade Brasileira de Arritmias Cardíacas - SOBRAC ou enviar cheque nominal a SOBRAC pelo correio (via sedex) por motivo de segurança. A matrícula será confirmada mediante pagamento da taxa de inscrição.