

**1ª REUNIAO dos 5' DE ELECTROFSIOLOGIA
21/11/09
H2OTEL
UNHAIS DA SERRA**

9.15 – 9.30: Introdução à Reunião: João Primo, Miguel Ventura e Daniel Bonhorst

9.30 – 11.00: CONTROVÉRSIAS

Moderadores: Luís Providência + João Primo

6 Apresentações:

5' apresentação;

5' discussão imediata;

30' de discussão final de todos os temas

1 - CRT: pode a correcção da dessincronia originar dessincronia?

Miguel Ventura

2 – MADIT-CRT: Resultados preliminares, consequências

Francisco Morgado

3– TV catecolaminérgica: diagnóstico, tratamento

Leonor Parreira

4– Ablação por “substrate mapping” de TV isquémica – vislumbra-se o fim do CDI?

Helena Gonçalves

5 – A execução de linhas na ablação de FA permanente justificará correr o risco pró-arritmico das mesmas?

Mário Oliveira

6 – Ablação de CFAE: teremos dados que a suportem?

Nogueira da Silva

11.00 – 11.30: Intervalo

11.30 – 13.00: DIAGNÓSTICOS E ABLAÇÃO DE... (PARTE 1)

Moderadores: “João de Sousa + Pedro Adragão”

6 Apresentações:

5´apresentação

5´discussão imediata

30´de discussão final de todos os temas

1 – Ablação de TVs isquémicas estáveis e instáveis: técnicas de mapeamento/ablação

Diogo Cavaco

2 – Taquicardia auricular: técnicas de mapeamento/ablação

Katya Santos

3 – Isolamento de veias pulmonares: técnica de isolamento; “end-points” de isolamento

Luís Carpinteiro

4 – TV idiopática do VE: tipos, técnicas de mapeamento/ablação

Luís Brandão

5 – TV por reentrada ramo a ramo: tipos, técnicas de mapeamento/ablação

João Madeira

6 – TV fascicular: diagnóstico, técnicas de mapeamento/ablação

Francisco Madeira

13.00 – 14.30: Almoço

14.30 – 16.00: DIAGNÓSTICO E ABLAÇÃO DE... (PARTE 2)

Moderadores: Luis Elvas + Júlio Campos

6 Apresentações:

5´apresentação

5´discussão imediata

30´de discussão final de todos os temas

1 – Reentrada nodal atípica: diagnóstico, tratamento

Natália António

2 – WPW lateral direito/postero-septal esquerdo: diagnóstico; técnica de ablação

Carla Roque

3 – Taquicardia de “Coummel”: diagnóstico, ablação

Luís Adão

4 – TV CSVD: algoritmos electrocardiográficos; técnicas de mapeamento/ablação

Pedro Cunha

5 – Vias ocultas para-hisianas: técnicas de mapeamento, ablação

Pinheiro Vieira

6 – Flutter atípico: técnicas de mapeamento e ablação

Rui Candeias

16.00 – Encerramento