

II Curso de Artroscopia e Traumatologia do Punho e Mão

Faculdade de Ciências Médicas de Lisboa
19 e 20 de Novembro de 2010

Comissão Organizadora

Dr. José Branco

Dr. Fernando Cruz

Dr. Mota da Costa

Coordenação

Prof. Dr J. Goyri O'Neill

Prof. Dr João Gamelas

Apoio:



II Curso de Artroscopia e Traumatologia do Punho e Mão

Programa provisório

Faculdade de Ciências Médicas de Lisboa 19 e 20 de Novembro de 2010

Sexta-feira - 19 de Novembro de 2010

08.30h - Apresentação do Curso

Sessão 1 | Fundamentos anátomo-clínicos

08.40h - Anatomia

09.00h - Semiologia do punho

09.15h - Imagiologia do punho

09.30h - Portais de artroscopia do punho

09.45h - Anatomia artroscópica do punho

10.00h – Café

10.30h - Sessão 2

Grupo 1 – Artroscopia prática I

- Portais

- Técnica seca e com soro

- Visualização rádio-cárpica e médio-cárpica

- Sinovectomia e exérese de corpos livres

Grupo 2 - Teórica 1

Tratamento das lesões da TFCC

Conflito escafo-radial e estiloidectomia

13.00h - Almoço

14.30h - Sessão 3

Grupo 1 - Teórica 1

Grupo 2 - Artroscopia Prática I

16.30h - Café

17.00h - Sessão 4

Grupo 1 – Artroscopia prática II

- Radio-cubital distal

- Fibrocartilagem triangular

Grupo 2 - Teórica 2

- Planeamento de casos com indicação operatória

19.00h - Fim do dia

20.00h – Jantar do Curso

Sábado, 20 de Novembro de 2010

09.00h - Sessão 5

Grupo 1 - Teórica 2

Grupo 2 - Artroscopia Prática II

11.00h - Café

Sessão 6 | Fracturas distais do rádio

11.30h - Fracturas distais do rádio

11.40h - fracturas dos metacarpos e falanges

11.50h - Vias de abordagem

12.10h - Tipos de osteossíntese / A placa DVR /as placas A.L.P.S.

12.30h - Almoço

14.00h - Sessão 7

Formação prática DVR

- Abordagem palmar distal do rádio

- Osteossíntese com DVR

- Abordagens complementares para fracturas distais do rádio

16.00h - Café

16.30h - Sessão 8

Formação prática fracturas dos metacarpos e falanges

- Vias de abordagem dos metacarpos e falanges

- Osteossíntese com placas A.L.P.S.

18.30h - Avaliação final

19.00h - Encerramento do curso



Informações e Inscrições :

Johnson & Johnson – DePuy

Laura Carmo

Telf: +351 214368761

E-mail: lcarmo@its.jnj.com

