

## FORMAÇÃO CONTINUADA EM ENDODONTIA (4 módulos)

### 1º módulo - 09 de março 2013

#### Componente Teórica:

- Diagnóstico das doenças pulpares e periodontais de origem endodôntica
- Dificuldades na anestesia. Novos conceitos para a sua resolução
- Abertura Coronária: conhecimentos actuais e erros mais comuns
- Isolamento absoluto e requisitos. A importância de um pré-tratamento restaurador para o isolamento
- Permeabilidade canalar: como conseguir; importância da lima de permeabilidade

#### Componente Prática:

- Permeabilidade com instrumentos rotatórios
- Utilização do microscópio clínico
- Realização de aberturas coronárias [realizadas em dentes naturais trazidos pelos participantes]
- Utilização de pontas ultra-sónicas, Access Bur e Endo-Z na abertura coronária

### 2º módulo - 06 de abril 2013

#### Componente Teórica:

- Dilatação prévia dos canais - sua importância, técnicas e instrumentos
- Determinação do comprimento endodôntico. Localizadores apicais
- Técnicas e instrumentos para preparação de canais
  - Técnicas de instrumentação manuais
  - Limas convencionais de aço e de níquel-titânio
  - Técnicas de instrumentação em rotação contínua: Limas ProTaper
  - Outros sistemas de Instrumentação
  - Técnica de instrumentação com lima única reciprocante: WaveOne

#### Componente Prática:

- Determinação do comprimento de trabalho com localizador
- Dilatação prévia com instrumentos rotativos
- Instrumentação com limas Protaper
- Prática de preparação com WaveOne

### 3º módulo - 04 de maio 2013

#### Componente Teórica:

- Irrigação e medicação em Endodontia
- Otimização dos irrigantes
- Obturação com cones ajustados
- Obturação termoplástica condensação vertical, Sistema B Thermanfil e Gutta-Core
- Técnicas híbridas de obturação. Compactadores McSpadden
- Resolução de complicações
  - Retratamento
  - Cirurgia endodôntica

#### Componente Prática:

- Obturação termoplástica. Condensação vertical, Thermanfil, Gutta-Core
- Termocompactadores de McSpadden
- Retratamento [desobturação com instrumentos D1/D2/D3]

### 4º módulo - 01 de junho de 2013

#### Componente Teórica:

- Restauração de dentes com tratamento endodôntico
  - Grandes reconstruções e necessidade de retenção
  - Utilização de retenções intra-canales - vantagens e inconvenientes
  - Falsos cotos fundidos
  - Espigões pré-fabricados metálicos
  - Espigões pré-fabricados não metálicos
  - Redução do risco de fractura
- Branqueamento interno
  - Evitar o escurecimento
  - Várias técnicas de branqueamento interno

#### Componente Prática:

- Prática de colocação de espigões metálicos e de fibra
- Reconstrução com recobrimento de cúspides
- Realização de branqueamento interno



#### CORPO DOCENTE:



**António Dinjeira**  
 Professor Associado da FMDUL  
 Regente da disciplina de Endodontia  
 e Director do Curso de Pós-graduação  
 de Endodontia da FMDUL



**Cláudia Cavaca Martins**  
 Docente da disciplina de Endodontia  
 da FMDUL  
 Membro da Comissão Coordenadora  
 do Curso de Pós-graduação de  
 Endodontia da FMDUL



**Isabel Vasconcelos**  
 Docente da disciplina  
 de Endodontia da FMDUL



**Diego Guerreira**  
 Docente da disciplina de  
 Endodontia da FMDUL



**Mário Rita Pereira**  
 Docente de Endodontia  
 do ISCISEM e da FMDUL

Valor total de inscrição nos 4 módulos (Sábado das 09h - 17h00):

Não sócios SPEMD - 1200,00€ . Sócios SPEMD - 1100,00€

**DATAS:** 1º módulo: 09/03/2013 . 2º módulo: 06/04/2013 . 3º módulo: 04/05/2013 . 4º módulo: 01/06/2013



**SPEMD**  
 SOCIEDADE PORTUGUESA  
 DE ESTOMATOLOGIA E MEDICINA DENTÁRIA

Local: Faculdade de Medicina Dentária da Universidade de Lisboa  
 Inscrições para: cidalia.godinho@spe.md.pt  
 Mais informações: [www.spe.md.pt](http://www.spe.md.pt) e [www.fmd.ul.pt](http://www.fmd.ul.pt)

Patrocínios:

