

## PROGRAMA

1º módulo - 04 de outubro 2014

**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 canal: 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 - 25 de outubro 2014

**Componente Teórica:** Dilatação prévia dos canais - sua importância, técnicas e instrumentos; Determinação do comprimento endodóntico. 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 e Protaper NEXT; 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 NEXT; Prática de preparação com WaveOne

3º módulo - 15 de novembro 2014

**Componente Teórica:** Irrigação e medicação em Endodontia; Optimização dos irrigantes; Obturação com cones ajustado; Obturação termoplástica condensação vertical, Sistema B; Thermafil e Gutta-Core; Técnicas híbridas de obturação. Compactadores McSpadden; Resolução de complicações; Retratamento; Cirurgia endodôntica;

**Componente Prática:** Obturação termoplástica. Condensação vertical, Thermafil, Gutta-Core; Termocompactadores de McSpadden; Retratamento (desobturação com instrumentos D1/D2/D3)

4º módulo - 28 de novembro 2014

**Componente Teórica:** Restauração de dentes com tratamento endodôntico: Grandes reconstruções e necessidade de retenção; Utilização de retenções intra-canalares - 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 e externo

**Componente Prática:** Restauração após tratamento endodôntico. Prática de colocação de espigões intra-canalares; Reconstrução com recobrimento de cúspides

António Ginjeira - Professor Associado com Agregação da FMDUL, Regente da disciplina de Endodontia na pré-graduação e Diretor dos programas de pós-graduação em endodontia da FMDUL

Jorge Perdigão - Professor Catedrático de Dentisteria na Universidade de Minnesota (EUA)

Cláudia Cavaco 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

Dlgo Guerreiro - Docente da disciplina de Endodontia da FMDUL

Mário Rito Pereira - Docente de Endodontia do ISCSEM e da FMDUL

Faculdade de Medicina Dentária da Universidade de Lisboa . Não Sócios SPEMD - 1250 € | Sócios SPEMD - 1100 €

1º módulo: 04.10.2014 . 2º módulo: 25.10.2014 . 3º módulo: 15.11.2014 . 4º módulo: 28.11.2014 . Vagas Limitadas



Patrocínios:



## FORMADORES

## LOCAL e PREÇO

## DATA E HORÁRIO

04 de outubro 2014  
25 de outubro 2014  
15 de novembro 2014  
28 de novembro 2014

mais informações  
[www.spemd.pt](http://www.spemd.pt)  
[cidalia.godinho@spemd.pt](mailto:cidalia.godinho@spemd.pt)

Inscrições online em [www.spemd.pt](http://www.spemd.pt)  
Pagamento de serviços através de referência multibanco



reserve já  
a sua vaga

2014