

Curso Teórico-Prático de ENDODONTIA CLÍNICA 2015

PROGRAMA:

Módulo I – 9 e 10 de Janeiro de 2015

- Evolução da Endodontia nos últimos anos: novos materiais e técnicas;
- Generalidades sobre Endodontia – anatomia canal, acesso coronário, localização de canais, isolamento absoluto, radiologia em endodontia;
- Determinação do CE com localizador apical;
- Microscópio clínico e sua importância;
- Conceitos sobre instrumentação manual;
- Irrigação em endodontia.

Módulo II – 7 e 8 de Fevereiro de 2015

- Instrumentação mecanizada: Pathfile™, Sistemas Profile®, GT® Series X™, Protaper®, Protaper Next®.
- Técnica de instrumentação com lima única recíprocante: WaveOne™
- Testes de sensibilidade e diagnóstico pulpar;
- Técnicas alternativas de anestesia;
- Medicação intracanal.

Módulo III – 7 e 8 de Março de 2015

- Técnicas de obturação canal: condensação lateral, técnica híbrida de Tagger, técnica de compactação vertical de onda contínua “Sistema B”, técnica de compactação vertical de ondas múltiplas “Técnica de Schilder”, injeção de gutta termoplastificada “Obtura”, técnica de obturação com gutta termoplastificada e núcleo transportador (Thermafil®, Protaper® Obturators, GTX® Obturators, GUTTACORE™), técnica de “Squirting”, obturação com MTA.

- Aplicações clínicas do MTA;
- Revascularização de dentes com polpa necrosada;
- Tratamento de perfurações.
- Traumatologia

Módulo IV – 11 e 12 de Abril de 2015

- Retratamento endodôntico não-cirúrgico – Eliminação de obstruções (coronárias e canales), remoção de gutta-percha e Thermafil
- Técnicas de instrumentação com limas Mtwo e lima única recíprocante: Reciproc®.
- Proteções pulpares directas;
- Restaurações directas de dentes com tratamento endodôntico
- Indicações para a utilização de espigões intra-radulares
- Factores que influenciam a retenção do espigão
- Cimentação de espigões

Módulo V – 30 e 31 de Maio de 2015

- Microcirurgia endodôntica (cirurgia apical) e regeneração tecidual guiada
- Endodontia em dentes decíduos
- Discussão de casos clínicos

Todos os módulos incluem uma forte componente prática da maioria das técnicas lecionadas.

As várias técnicas serão realizadas em blocos de acrílico e dentes naturais. Os participantes do curso trabalharão em condições de pré clínico com recurso a um microscópio clínico por aluno.

Número de participantes: 10 vagas
5 módulos teórico-práticos de Janeiro a Junho de 2014 (sexta-feira e sábado 9:00/18:30)

Valor da inscrição: 750€ + IVA/Módulo
Sócios SPEMD: 650€ + IVA/Módulo (10% de desconto)
Clínica Pedro Cruz – Rua Vítor Cordon nº 14 s/L – Lisboa
Tel. 213242970

Pedro Cruz

Médico Dentista pela FMDUL (1988)
Assistente convidado de Endodontia na FMDUL

Pioneiro, em Portugal, na utilização do Sistema B (1994) e do Microscópio Clínico (1995) a nível cirúrgico e não cirúrgico, em Endodontia

Prática Clínica exclusiva em Endodontia e Implantologia

Magali Guerreiro

Médica Dentista pela FMDUL (2008)
Curso Teórico-Prático de Endodontia Clínica – Pedro Cruz (2009)

Pós-graduação em Metodologias de Ensino em Endodontia, FMDUL (2009/2010)

Curso pós-graduado de Especialização em Endodontia, FMDUL (2010/2013)

Prática profissional de endodontia com microscópio (2009)

Miguel Seruca Marques

Médico Dentista pela FMDUL (2000)
Curso Teórico-Prático de Endodontia Clínica – Pedro Cruz (2008)

Prática profissional de endodontia e dentisteria com microscópio desde 2008

Aluno do programa de mestrado em Endodontia da ACTA (Academic Centrum Tandheelkunde Amsterdam) 2011/2014

Patrocínios:

