

Curso Teórico-Prático de ENDODONTIA CLÍNICA

2014



Clínica Pedro Cruz

Endodontia Microscópica, Convencional e Cirúrgica
www.clinicapedrocruz.pt

Patrocínio Científico:



PROGRAMA:

Módulo I – 24 e 25 de Janeiro de 2014

- Evolução da Endodontia nos últimos anos: novos materiais e técnicas;
- Generalidades sobre Endodontia – anatomia canalar, 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 – 14 e 15 de Fevereiro de 2014

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

Módulo III – 14 e 15 de Março de 2014

- Técnicas de obturação canalar: 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 2014

- Retratamento endodôntico não-cirúrgico – Eliminação de obstruções (coronárias e canalares), remoção de gutta-percha e Thermafil
- Técnicas de instrumentação com limas Mtwo e lima única reciprocante: Reciproc®.
- Proteções pulparas directas;
- Restaurações directas de dentes com tratamento endodôntico
- Indicações para a utilização de espiões intra-radiculares
- Factores que influenciam a retenção do espião
- Cimentação de espiões

Módulo V – 23 e 24 de Maio de 2014

- 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: 675€ + IVA/Módulo (10% de desconto)

Clínica Pedro Cruz – Rua Vitor 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 (Academisch Centrum Tandheelkunde Amsterdam) 2011/2014

