

Curso de Formação Contínua Endodontia na Prática Clínica Atual: Ferramentas para o Sucesso

18 ABRIL | 16 MAIO | 06 JUNHO | 2020

COORDENAÇÃO

Professora Doutora Cláudia Sofia Cunha Mesquita Rodrigues

CORPO DOCENTE DA FMDUP

Professor Doutor José António Macedo de Carvalho Capelas
Professor Doutor Manuel José Fontes de Carvalho
Professora Doutora Cláudia Sofia Cunha Mesquita Rodrigues
Professora Doutora Joana de Barros Correia
Mestre Inês Ribeiro Valente Lucas Ferreira

CORPO DOCENTE CONVIDADO

Dr. Hugo António Borges de Sousa Dias

PROGRAMA

18 | ABRIL | 2020

Ultrassons em Endodontia e Remoção de Instrumentos Separados

09h00-10h30

- As diferentes formas de utilização dos ultrassons em endodontia
- Instrumentos fraturados em endodontia: introdução
- Mecanismo de fratura de instrumentos
- Dicas clínicas para evitar este erro de procedimento

10h30-11h00 - Intervalo

11h00-13h00

- Apresentação das principais técnicas para a abordagem de instrumentos fraturados:
 - Bypass
 - Ultrassónica/sónica
 - Técnica de loop

13h00-14h00 - Intervalo

14h00-16h30

- Hands-on de remoção de instrumentos fraturados com técnica combinada (ultrassónica + técnica de loop)

16h30-17h00 - Intervalo

17h00-19h00

- Hands-on de remoção de instrumentos fraturados com técnica combinada (ultrassónica + técnica de loop)

16 | MAIO | 2020

CBCT em Endodontia

09h00-10h30

- CBCT: origem e características
- Limitações do mundo 2D
- CBCT em Endodontia: diagnóstico e interpretação

10h30-11h00 - Intervalo

11h00-13h00

- Aplicações clínicas do CBCT
- Imagem de CBCT no diagnóstico e na planificação do tratamento
- Uso do CBCT durante o tratamento

Curso de Formação Contínua Endodontia na Prática Clínica Atual: Ferramentas para o Sucesso

13h00-14h00 – Intervalo

14h00-16h30

- Hands-on de interpretação de exames CBCT e discussão de casos clínicos

16h30-17h00 – Intervalo

17h00-19h00

- Hands-on de interpretação de exames CBCT e discussão de casos clínicos

06 | JUNHO | 2020
Ampliação em Endodontia

09h00-10h30

- Ampliação em endodontia: lupas vs microscópio

- Ergonomia

10h30-11h00 – Intervalo

11h00-13h00

- Ergonomia em equipa

- Dinâmica de trabalho

13h00-14h00 – Intervalo

14h00-15h30

- Hands-on com lupas

15h30-17h30

- Hands-on com microscópio

17h30-18h00 – Intervalo

18h00-19h00

- Avaliação: Exame escrito de escolha múltipla (A avaliação é facultativa).

Destinatários:

Estudantes e Titulares de Licenciatura (pré-Bolonha)/Mestrado Integrado (pós-Bolonha) em Medicina Dentária ou em áreas afins.

Créditos ECTS: 3 ECTS

Os créditos ECTS serão atribuídos apenas aos participantes que realizarem a avaliação.

Vagas: 20

Propina: 1.000,00€

Candidaturas Online:

De 16 a 29 de março de 2020

Os candidatos serão selecionados segundo a ordem de candidatura. A candidatura *online* está sujeita a inscrição no curso.

Lista de colocação dos candidatos:

01 de abril de 2020

Inscrição Online e respetivo pagamento:

De 06 a 10 de abril de 2020

O pagamento da propina deverá ser executado após inscrição no curso por referência multibanco ou na Tesouraria da FMDUP.

Certidões de conclusão ou de frequência:

5,00€

As certidões de conclusão ou de frequência apenas serão emitidas a pedido dos participantes através do Sistema de Informação da FMDUP.

Informações adicionais:

Amélia Gonçalves

masgoncalves@fmd.up.pt | 22 090 11 11