

APERFEIÇOAMENTO PROFISSIONAL EM ENDODONTIA

Ministradores:

Prof. Manoel Eduardo de Lima Machado –

Especialista, Mestre, Doutor e Livre Docente em Endodontia.

Professor Associado da Disciplina de Endodontia da Faculdade de Odontologia da Universidade de São Paulo FOU SP

Prof. Coordenador do Curso de Especialização em Endodontia do HGeSP e ACDSantos e SV

Prof. dos Cursos de Mestrado e Doutorado da FOU SP

Visiting Prof. Harvard Dental School

E Equipe

Natureza: **Teórico/ Laboratorial/Clínico**

Vagas: **limitadas**

Duração: **12**

OBJETIVOS: O Curso de Aperfeiçoamento em Endodontia apresenta como proposta, transmitir atualizar o profissional com as novas tecnologia utilizadas em Endodontia desta forma o curso é conduzido em uma escala que envolve não só o **recém formado** como o **Especialista**, claro esta que, cada aluno dentro das suas habilidades ou limitações poderão ditar seu próprio ritmo .A proposta da inserção de novas tecnologias estão vinculadas a estabelecer uma maior relação custo-benefício da especialidade em nossa realidade social. Assim sendo abordando os princípios básicos de uma boa endodontia técnica e biológica os mesmos serão conduzidos a aplicação de novos recursos.

PROGRAMA

Introdução aos Princípios Físicos, Biológicos e Microbianos relacionados ao sucesso da terapia endodontica:

- Dentes com lesões apicais extensas, áreas de reabsorção periapical e presença de exudato intermitente;
- Dor, natureza e interpretação.
- Recursos semiotécnicos tradicionais e de última geração: gás refrigerante, cintilografia, laser doppler e fluxometria.
- Urgências em Endodontia

Filosofia Referente à Terapia Endodontica:

- Acesso à câmara pulpar e ao ecossistema de canais radiculares;
- Condições relacionadas à normalidade;
- Cirurgia de acesso frente as grandes áreas de destruição;
- Ocorrências de calcificações pulpares;
- Princípios relacionados à cirurgia de acesso aplicados a dentes atípicos.
- Recursos Auxiliares na Cirurgia de Acesso ,ultra-som,microscopia e brocas e pontas especiais

Determinação do Comprimento de Trabalho:

- Aspectos correlacionados a anatomia apical de dentes jovens;
- Condição da vitalidade pulpar (limite apical);
- Áreas de reabsorção periapical;
- Fatores anatômicos limitadores a uma adequada mensuração;
- Localizadores apicais
-

Preparo do Sistema de Canais Radiculares:

- Filosofia correlacionado a dentes vitais ou necrosados;
- Princípios Cérvicos Apicais;
- Avaliação crítica relacionada ao confronto de técnicas seriadas convencionais com técnicas escalonadas (Cérvico-Apical e Ápico-Cervical);
- Indicações e limitações;
- Sistemas Rotatórios de preparo do Canal;
- Sistemas: Endo Wave, MTwo, K3, GT, ProFile, HERO , Bio Race, Protaper Universal
- Sistemas de instrumentação oscilatória recíproca: Wave 1, Reciproc, Endo EZE

- Técnicas Híbridas de preparo utilizando brocas e limas manuais;
- Técnica híbrida acorde Machado
- Discussão dos diferentes instrumentos manuais de diferentes ligas e calibres intermediários e 04,06: cinemática, força balanceada, indicações e limitações dos instrumentos NiTi;

Motores e contra-ângulos utilizados no sistema rotatório;

Complementação Medicamentosa na busca da Desinfecção:

- Medicação intra e extra-canal com vistas à destruição do ecossistema microbológico
- Apresentação, composição, propriedades, indicações e limitações de fármacos como: PRP, NDP, Hidróxido de Cálcio, Iodofórmio, Clorexidina, etc

Obturação do Sistema de Canais Radiculares:

- Princípios, Pré-requisitos e Objetivos;
- Abordagem dos diferentes tipos de Cimentos obturadores resinosos e não resinosos com e sem ataques ácidos
- Técnicas da condensação lateral;
- Técnicas da condensação vertical;
- Técnicas dos cones com conicidade variadas;
- Técnicas termo-plastificadas: Thermafil, Callamus, Obtura ,etc
- Técnica do cone único 0.6

Desobstrução e retratamento em Endodontia

-Novas tecnologias ,ultrason e rotatórios

Avaliação do Sucesso da terapia Endodontica

**Maiores informações 9993 2993
 professormachado@hotmail.com**