

PROGRAMA DE DISCIPLINA

Disciplina: ENDODONTIA III

Código da Disciplina: ODO133

Curso: Odontologia

Período de oferta da disciplina: 7^o P.

Faculdade responsável: Faculdade de Odontologia

Programa em vigência a partir de: 01/2016

Número de créditos: 04

Carga Horária total: 60

Hora/aula 50min: 72

EMENTA

Cirurgia Peri-radicular. Emergências e Urgências em Endodontia. Traumatismo Dentário. Reabsorções Dentárias. Tratamento Endodôntico em Dentes com Rizogênese Incompleta. Inter-relação Endodontia e Periodontia. Síndrome do Dente Rachado. Causas de Dor Persistente Pós-tratamento Endodôntico. Índice Remissivo. Preparo biomecânico (técnicas convencionais e uso dos sistemas automatizados). Odontometria eletrônica. Endodontia e suas relações com outras especialidades.

OBJETIVO GERAL

Aprimorar o aluno no atendimento clínico, através de tratamento endodôntico radical em molares em pacientes, envolvendo todos os passos para a conclusão da terapêutica.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Sedimentar e aplicar clinicamente conhecimentos adquiridos na disciplina de endodontia I e II.

Identificar os tipos de alterações pulpare e periapicais descrevendo os meios de diagnóstico.

Identificar e utilizar as técnicas radiográficas aplicáveis à endodontia.

Prescrever os medicamentos indicados aos diversos tipos de patologias endodônticas listando os principais analgésicos, antiinflamatórios e antibióticos de maior uso na endodontia.

Identificar e saber aplicar os procedimentos conservadores da vitalidade pulpar, tais como capeamento e pulpotomia.

Executar procedimentos de alta complexidade da especialidade, como o tratamento endodôntico de molares.

Executar diferentes técnicas de preparo e obturação.

Executar os procedimentos para retratamento nos casos de insucessos.

CONTEÚDO

Seleção de casos em endodontia

Retratamento endodôntico;

Clareamento interno;

Sistemas rotatórios

Técnicas de obturação termoplastificadas.

Lesões Endo-Perio.

Cirurgia parendodôntica

Atendimento Clínico: tratamento de molares e retratamentos de incisivos e pré-molares.

ESTRATÉGIAS DE ENSINO E APRENDIZAGEM

Os conteúdos serão trabalhados, privilegiando:

- Levantamento do conhecimento prévio dos estudantes;
- Exposição oral / dialogada;
- Leituras e estudos dirigidos;
- Atividades escritas individuais e em grupos.
- Atendimento clínico

FORMAS DE AVALIAÇÃO

O aproveitamento do aluno será aferido por:

1 - Prova teórica escrita.

2 - As provas escritas poderão ser sob a forma de testes ou dissertação.

2 - Desempenho clínico compreendendo: o desenvolvimento dos trabalhos, ordem, planejamento e execução dos tratamentos. Neste quesito serão consideradas a assiduidade, apresentação e conduta do aluno, quanto à organização e desenvolvimento do trabalho.

REFERÊNCIAS BÁSICAS

BRAMANTE, C.M., BERBERT, A., MORAES, I.G., BRENARDINELLI, N., GARCIA, R.B. **Anatomia das cavidades pulpares: aspectos de interesse à Endodontia**. Ed. Pedro Primeiro Ltda., Rio de Janeiro, 2000, 190 p.

COHEN, S. & HARGREAVES, K. **Caminhos da Polpa**. 10. ed., Mosby, 2011.

ESTRELA, C. **Endodontia laboratorial e clínica**. São Paulo: Artes Médicas, 2013.

LOPES, H. P., SIQUEIRA JR, J. F. **Endodontia: biologia e técnica**. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2010.

TORABINEJAD, M.; WALTON, R. E. **Endodontia: princípios e práticas**. 4. ed. Elsevier, 2010.

REFERÊNCIAS COMPLEMENTARES

ANDRADE, E.D. **Terapêutica Medicamentosa em Odontologia**. Ed., Artes Médicas, 1999.

ESTRELA, C. **Ciência Endodôntica**. São Paulo: Artes Médicas, 2004.

LEONARDO, M. R., LEONARDO, R. T. **Tratamento de canais radiculares: avanços tecnológicos de uma endodontia minimamente invasiva e reparadora**. São Paulo: Artes Médicas, 2012.

Aprovado pelo Conselho da Faculdade em: ____/____/____

Assinatura e carimbo da Direção da Faculdade