

Universidade de São Paulo

Faculdade de Odontologia

Departamento de Dentística

Disciplina de Endodontia – ODD0206 - Curso Noturno 2023

Docente Responsável: Prof. Dr. Marcelo dos Santos

OBJETIVOS GERAIS

Durante o desenvolvimento do Curso de Endodontia, o aluno de graduação em Odontologia deverá adquirir conhecimentos, habilidades e comportamentos específicos que permitam tomar decisões e atuar com segurança e propriedade no âmbito endodôntico, quer seja na prevenção, urgência e/ou tratamento.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Integrar o aprendizado da área básica e das disciplinas clínicas paralelas com o conhecimento da Endodontia;
2. Conhecer e identificar o que é normal e o que está alterado no âmbito endodôntico;
3. Desenvolver e adotar medidas convenientes para a prevenção das doenças pulpares e periapicais;
4. Determinar as necessidades da especialidade em relação ao tratamento integral do paciente, reconhecendo a interação entre os diversos procedimentos odontológicos;
5. Efetuar julgamento clínico na seleção de casos para tratamento e, quando necessário, saber encaminhar a um profissional de distinta ou maior qualificação;
6. Estabelecer plano de tratamento endodôntico, estimando seu prognóstico;
7. Adquirir domínio detalhado da técnica endodôntica;
8. Adaptar os procedimentos endodônticos adquiridos às realidades sócio-econômicas do País, quando necessário;
9. Estabelecer senso crítico para avaliar propostas outras que tenha a oportunidade de vir a conhecer;
10. Desenvolver senso crítico para exigir de si mesmo sempre mais, valendo-se dos recursos de educação continuada;

11. Desenvolver uma relação humana com o paciente, ressaltando os aspectos éticos de respeito e compreensão.

CORPO DOCENTE

Prof. Titular Giulio Gavini - ggavini@usp.br

Prof. Titular Celso Luiz Caldeira - celcalde@usp.br

Profa. Assoc. Ericka Tavares Pinheiro – erickapinheiro@usp.br

Prof. Assoc. Marcelo dos Santos – msantos@usp.br

Prof. Dr. Igor Prokopowitsch – igor@usp.br

Profa. Dra. Carla Renata Sipert – sipert@usp.br

Profa. Dra. Mary Caroline Skelton Macedo – mary@usp.br

BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA:

1. Cohen S, Hargreaves KM. Caminhos da Polpa. 11a ed. Editora Elsevier, 2017.
2. Gavini G et al. Manual de Fundamentos Teóricos e Práticos em Endodontia. FOUSP, 2019 (e-book).
3. Lopes HP, Siqueira Jr J. Endodontia: Biologia e Técnica. Editora Elsevier, 2020.
4. Machado MEL. Endodontia: ciência e tecnologia. 3a ed. Editora Quintessence, 2017.
5. Souza-Neto, MD et al. Endodontia: fundamentos científicos para a prática clínica. 1ª ed. Ed. Manole, 2022.
6. Ana Carolina Magalhães et al. Capítulo 6: Consequências da lesão de cárie para o endodonto e paraendodonto. In: Cariologia - da base à clínica. 1ª ed. Ed Manole. 2021.

Cronograma 2023 Endo Noturno			
	Horário	Local	Atividade
1 06/02	18:30	Sala de Aula	Apresentação do Curso – Prof. Marcelo dos Santos Aula teórica: Etiopatogenia das doenças da polpa e do periápice – Prof. Igor Prokopowitsch
2 09/02	18:30	Sala de Aula	Aula teórica: Anatomia Interna e Cirurgia de Acesso – Profa. Maine Skelton
3 13/02	18:30 20:30	Sala de Aula	Avaliação: Odontometria e Esvaziamento Aula teórica: Conceitos biológicos, anatômicos, patológicos e sua relação com o limite de trabalho e esvaziamento do canal radicular – Prof. Igor Prokopowitsch
4 16/02	18:30 18:45	Sala de Aula Lab	Aula teórica: Instrumentos endodônticos – Prof. Marcelo dos Santos Montagem de manequim: hemiarco direito: 11, 13, 14, 16, 44 e 46 hemiarco esquerdo: 21, 23, 24, 26, 34 e 36
20/02			Feriado
5 23/02	18:30 18:45	Sala de Aula	Avaliação: exercícios de anatomia dentes anteriores Laboratório: Cirurgia de Acesso - ICS (transparente na mão – opaco no manequim); C (transparente na mão)
6 27/02	18:30 18:45	Sala de Aula	Avaliação de PQC e substâncias químicas Teórica: Preparo Químico-cirúrgico – Prof. Giulio Gavini Parte 1. Objetivos e Técnica de Instrumentação
7 02/03	18:30 20:30	Lab	Avaliação: exercícios de anatomia pré-molares Laboratório: Cirurgia de Acesso - PMS (transparente na mão – opaco no manequim)PMI (transparente na mão)
8 06/03	18:30	Sala de Aula	Aula teórica: Aspectos radiográficos de interesse endodôntico – Profa Carla Sipert
9 09/03	18:30 20:00	Sala de Aula Lab	Teórica: Parte 2. Substâncias Químicas, Irrigação-aspiração e Irrigação Final -Prof. Igor Prokopowitsch Laboratório: PQC dos dentes transparentes (na mão)
10 13/03	18:30	Lab	Avaliação: exercícios de anatomia molares Laboratório: Cirurgia de Acesso - MI (transparente na mão – opaco no manequim)MS (transparente na mão – opaco no manequim)
11 16/03	18:30 20:00	Sala de Aula Lab	Avaliação de Obturação Teórica: Obturação dos Canais Radiculares – Prof. Igor Prokopowitsch Laboratório: Obturação - canais simulados reto e curvo
12 20/03	18:30	Lab	Obturação dos dentes transparentes (na mão)
13 23/03	18:30	Sala de Aula	PROVA 1
14 27/03	18:30	Sala de Aula	Laboratório: PQC e obturação dos dentes opacos no manequim IS, CS, PMS, MI e MS
15 30/03	18:30	Sala de Aula	Laboratório: PQC e obturação dos dentes opacos no manequim IS, CS, PMS, MI e MS
03 e 06/04			Semana Santa
16 10/04	18:30	Lab	Laboratório: PQC e obturação dos dentes opacos no manequim IS, CS, PMS, MI e MS
17	18:30	Lab	Laboratório: PQC e obturação dos dentes opacos no

13/04			manequim IS, CS, PMS, MI e MS
18 17/04	18:30	Lab	Laboratório: PQC e obturação dos dentes opacos no Manequim IS, CS, PMS, MI e MS
19 20/04	18:30	Lab	Laboratório: PQC e obturação dos dentes opacos no Manequim IS, CS, PMS, MI e MS
20 24/04	18:30	Lab	Laboratório: CA de dentes naturais 1) ICS 2) II 3) MI 4) MS
21 27/04	18:30	Lab	Laboratório: CA de dentes naturais 1) ICS 2) II 3) MI 4) MS
01/05			Dia do trabalho
22 04/05	18:30	Lab	Laboratório: CA de dentes naturais 1) ICS 2) II 3) MI 4) MS
23 08/05	18:30	Lab	Laboratório: CA de dentes naturais 1) ICS 2) II 3) MI 4) MS
24 11/05	18:30	Lab	PROVA 2: Prova Teórico-prática (Todos os professores) CA + PQC + OB: PMI opaco (manequim)
25 15/05	18:30 18:45 20:30	Sala de Aula	Avaliação de recursos semiotécnicos e diagnóstico Aula teórica: Recursos semiotécnicos em Endodontia Prof. Celso Caldeira Aula teórica: Diagnóstico Polpa Viva e Polpa Morta – Profa. Carla Sipert
26 18/05	18:30 20:00	Sala de Aula	Teórica: Isolamento Absoluto – Profa. Maine Skelton Aula teórica: Medicação Intracanal – Profa. Éricka Pinheiro
27 22/05	18:30	Sala de Aula	Aula Teórica: Reparação e Proservação – Profa. Maine Skelton
28 29/05	18:30 19:00	Sala de Aula	Aula teórica: Aula teórica: Odontometria com localizador foraminal Anestesia em Endodontia Profa. Carla Sipert
29 01/06	18:30	Clínica Lab	Clínica – Diagnóstico e Triagem Laboratório: Finalização
30 05/06	18:30	Clínica	Atendimento
31 08/06	18:30	Clínica	Atendimento
32 12/06	18:30	Clínica	Atendimento
33 15/06	18:30	Clínica	Atendimento
34 19/06	18:30	Clínica	Atendimento
35 22/06	18:30	Clínica	Atendimento
36 26/06	18:30	Clínica	Atendimento
37 29/06	18:30	Clínica	Atendimento
38	18:30	Clínica	Atendimento

03/07			
39 06/07	18:30	Clínica	Atendimento
40 10/07	18:30	Clínica	Atendimento
41 13/07	18:30	Clínica	Atendimento
42 11/08	18:30 20:30	Sala de Aula	Aula teórica: Urgências em Endodontia (Prof. Celso Caldeira) Aula teórica: Acidentes em Endodontia (Profa. Carla Sipert)
43 18/08	18:30	Clínica	Atendimento
44 25/08	18:30	Clínica	Atendimento
45 01/09	18:30	Clínica	Atendimento
04 e 08/09	18:30	Clínica	Semana da Pátria
46 15/09	18:30	Clínica	Atendimento
47 22/09	18:30	Sala de Aula	Prova
48 29/09	18:30	Clínica	Atendimento
49 06/10	18:30	Clínica	Atendimento
13/10			Recesso
50 20/10	18:30	Clínica	Atendimento
51 27/10	18:30	Sala de Aula	Aula teórica: Traumatismo Dentário – Prof. Igor Prokopowitsch Aula teórica: Rizogênese Incompleta - Prof. Igor Prokopowitsch
52 03/11	18:30	Clínica	Atendimento
53 10/11	18:30	Clínica	Atendimento
54 17/11	18:30	Clínica	Atendimento
55 24/11	18:30	Clínica	Atendimento
56 01/12	18:30	Clínica	Atendimento
57 08/12	18:30	Sala de Aula	Prova 3

