

PLANO DE ENSINO DE COMPONENTE CURRICULAR: DENTÍSTICA I - 2018.2

UNIVERSIDADE DE PERNAMBUCO			
FACULDADE DE ODONTOLOGIA DE PERNAMBUCO – CAMPUS CAMARAGIBE			
DISCIPLINA – DENTÍSTICA I			OBRIGATÓRIA (X) ELETIVA ()
CARGA HORÁRIA TOTAL: 75	TEÓRICA: 15	PRÁTICA: 60	(laboratorial)
EMENTA			
<p>O componente curricular Dentística I compreende o diagnóstico, a prevenção e o tratamento das lesões cáries e da perda de estrutura dental, entendimento do uso dos materiais odontológicos, sua indicação para a restauração de cada tipo de cavidade, através de procedimentos simples, visando devolver a forma, a função e a estética bucal. Os materiais restauradores são empregados em cavidades através de técnicas atuais de preparo, restauração, manipulação e conservação visando a saúde pulpar e dos tecidos circunvizinhos. A disciplina de dentística visa também a formação científica para despertar no aluno a curiosidade de fazer pesquisas, proporcionando a observação e crítica construtiva sobre ações e comportamentos. Procura ainda interrelacionar os conhecimentos dos componentes curriculares de materiais dentários, Patologia e Radiologia.</p>			
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO			
<u>Teórico</u>			
<ul style="list-style-type: none"> - Introdução e evolução da dentística -1h - Nomeclatura, classificação e Princípios gerais dos preparos cavitários para amalgama e resina - 1h - Isolamento absoluto do campo operatório - 1h - Diagnóstico e Decisão de tratamento de lesão cáries - 1h - Proteção Pulpar - 1h - Preparos cavitários, restaurações, acabamento e polimento de Classe III e Classe V - 1h - Preparos cavitários, restaurações, acabamento e polimento de Classe IV - 1h - Abordagem Preventiva e minimamente invasiva – 1h - Preparos cavitários, restaurações, acabamento e polimento das restaurações Classe I simples e composta em amalgama - 1h - Procedimentos para obtenção de contatos e contornos em restaurações proximais - 1h - Preparos cavitários, restaurações, acabamento e polimento de cavidades Classe II -amalgama - 1h - Odontologia Minimamente Invasiva : Remineralização do esmalte, Técnicas restauradoras atraumáticas (ART) -1h - Lesões cervicais cáries e não cáries- 1h - Hipersensibilidade Dentinária : diagnóstico e tratamento – 1h - ABP – Aprendizagem Baseada em Problema – 1h 			
<u>Prático</u>			
<ul style="list-style-type: none"> - Normas da Disciplina, Identificação e Conferência dos Instrumentais- 4h - Isolamento absoluto do campo operatório 4h - Maneabilidade 4h - Proteção pulpar 4h 			



- Preparo e restauração Classe III, IV e V 4h
- Repetição -Preparo e restauração Classe III, IV e V 4h
- Repetição - Preparo e restauração Classe III, IV e V 4h
- Acabamento e polimento das restaurações de RC 4h
- Selantes invasivo e não invasivos e Procedimentos preventivos: 4h
- Preparo e restauração dos PUCs com Resina Composta 4h
- Preparos e restaurações CLASSE I para amálgama 4h
- Preparos e restaurações Classe II em amálgama 4h
- Continuação dos preparos e restaurações 4h
- Acabamento e polimento das restaurações 4h
- Assuntos para construção do caso problema 4h

ESTRATÉGIAS DE ENSINO

- Aulas expositivas;
- Demonstrações práticas dos preparos e restaurações;
- Seminários ;
- Estudo dirigido extra-classe;
- Aplicação de ferramentas colaborativas ao ensino presencial (Metodologias ativas tais como: Aprendizagem Baseado em Problema);
- Atividade avaliativa laboratorial diária.

AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM

- Média aritmética obtida de 03 (três) notas:
02 (duas) Avaliações Teóricas (0 a 10)
01 (uma) Avaliação Prática (0 a 10), que compreende a avaliação diária das práticas de laboratório (9,0) e atividades extras determinadas pelos professores (1,0).

BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

BARATIERI, L. N. **Odontologia Resturadora: fundamentos e técnicas**, vol 1. São Paulo: Santos, 2010.
BARATIERI, L.N., et al. **Odontologia Resturadora: fundamentos e possibilidades.**, 2ª ed. 2015.
MONDELLI, J. et al. **Fundamentos de Dentística Operatória.** 2ª ed. Ed. Santos: São Paulo, 2017.
NOCCHI, E. C.N. **Dentística Saúde e Estética.** Quintessence Publish Brasil, 2018
SILVA, A.F. e LUND, R.G. **Dentística Restauradora: do planejamento à execução.** 1ed. Rio de Janeiro: Santos , 2016.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

BARATIERI, L.N. et al . **Caderno de Dentística – Restaurações adesivas diretas com resinas compostas em dentes anteriores.** Ed Santos : São Paulo. 2006.131p
GBPD. **Dentística. Filosofia, conceito e prática clínica.** Coordenador: BUSATO, A.L.S. Ed. Artes Médicas, São Paulo. 2005. 377p.
REIS, A. et al. **Materiais Dentários Restauradores Diretos.** Ed. Santos: São Paulo. 2007. p.33-54.



PERNAMBUCO
GOVERNO DO ESTADO

UPE
UNIVERSIDADE
DE PERNAMBUCO

UPE/FOP/CAMPUS
CAMARAGIBE