

PLANO DE CURSO		
Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2025.1	04	FUNDAMENTOS DE REABILITAÇÃO BUCAL II
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
90		Fundamentos Técnicos Científicos

Componentes Correlacionados

Biomorfofuncional I e II / Processo Saúde e Doença I e II / Odontologia Legal / Fundamentos de Reabilitação Bucal I

Docente

Thaiane Rodrigues Aguiar Barretto / Lorena Marcelino Cardoso

Ementa

Estudo teórico e prático em âmbito laboratorial do planejamento e execução de restaurações estéticas diretas em dentes anteriores, preparos cavitários para restaurações indiretas parciais em dentes posteriores, além de confecção e cimentação de próteses provisórias acrílicas parciais. Compreensão dos materiais para proteção pulpar e da fotoativação para longevidade das restaurações adesivas.

Competência

Conhecimentos

- 1- Compreender a importância do conhecimento da estrutura dentária para promover a sua reabilitação funcional, restabelecendo saúde e prevenindo novas doenças;
- 2- Conhecer os princípios biológicos e mecânicos da função dentária para o preparo e restauração;
- 3- Entender as características, aplicações e limitações dos materiais e técnicas restauradoras diretas para dentes anteriores e indiretas parciais.
- 4- Compreender a importância do planejamento e estabelecimento de protocolos clínicos para atingir a excelência dos procedimentos executados, considerando a idade do paciente e o estágio da doença.
- 5- Compreender que a tomada de decisão deve estar embasada na evidência científica.
- 6- Refletir e debater a respeito das novas tecnologias, materiais e avanços das ciências biomédicas relacionados à prática da Dentística e da Prótese Fixa, visando o bom exercício do futuro profissional de saúde e à realização de pesquisas;

Habilidades

- 1- Identificar partes constituintes dos dentes anteriores: graficamente e através de escultura em cera;
- 2- Executar preparos cavitários para restaurações diretas em resina composta em dentes anteriores e restaurações indiretas parciais;
- 3- Realizar restaurações diretas em resina composta para dentes anteriores;
- 4- Confeccionar provisórios parciais;
- 5- Organizar a mesa clínica de acordo com o protocolo específico a ser executado;
- 6- Registrar o procedimento executado, respeitando a nomenclatura científica;
- 7- Desenvolver uma comunicação verbal e não-verbal por meio de trabalhos práticos laboratoriais, como também de escrita e leitura;
- 8- Realizar busca de artigos nacionais e internacionais em bibliotecas virtuais, a fim de promover em grupo a produção do conhecimento.

Atitudes

- 1- Comprometer-se com a educação continuada;
- 2- Conviver em grupo, respeitando a diversidade;
- 3- Assumir a responsabilidade do seu aprendizado;
- 4- Aplicar conhecimentos para o retorno à saúde e expressar com clareza para o paciente;
- 5- Pedir ajuda diante da dificuldade e desconhecimento;
- 6- Desenvolver consciência crítica e curiosidade científica acerca da Odontologia Restauradora e Prótese Fixa no exercício profissional
- 7- Propor e executar planos de tratamento; adequados, a nível laboratorial;
- 8- Assumir posições de liderança de forma ética envolvendo compromisso; responsabilidade, empatia, habilidade para tomada de decisões, comunicação e gerenciamento de tarefas de forma efetiva e eficaz;
- 9- Construir senso de responsabilidade coletiva e habilidade para tomada de decisões, valorizando o respeito à individualidade.
- 10- Agir com ética.

Conteúdo Programático

- Anatomia e escultura da coroa dos dentes anteriores
- Preparos cavitários de dentes anteriores (Classe III, IV e facetas)
- Restaurações diretas dos dentes anteriores com resina composta
- Materiais para proteção do complexo dentino-pulpar
- Fotopolimerização e sua importância na Odontologia Adesiva
- Preparos cavitários parciais em dentes posteriores para restaurações adesivas indiretas (inlay, onlay, overlay)
- Restaurações indiretas em resina composta
- Resina acrílica
- Confecção de restaurações parciais provisórias de resina acrílica em dentes posteriores
- Cimentos e cimentação provisória

Métodos e Técnicas de Aprendizagem

- 1- Aulas teóricas com utilização de recursos audiovisuais, sala de aula invertida;
- 2- Aulas teórico-práticas;
- 3- Demonstração de trabalhos práticos;
- 4- Estudo dirigido: protocolos práticos;
- 5- Estudos em grupo: seminários, estudos dirigidos, discussão de caso clínico;
- 6- Desenvolvimento de atividades práticas individuais em manequins com dentes artificiais e em modelos de gesso;
- 7- Confecção de protocolos técnicos referentes às atividades práticas.
- 8- Orientação quanto aos registros das atividades com linguagem técnico-científica.

Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

A avaliação envolve estratégias formativas e/ou somativas, processuais e abrangentes:

- A análise do aluno de forma integral, bem como sua relação com o grupo e demais componentes do 4º semestre.
- Cumprimento diário das atividades propostas (assiduidade, compromisso, participação e responsabilidade)
- Duas avaliações teóricas somativas elaboradas com questões discursivas e de múltipla escolha sobre todos os conteúdos programáticos de aulas teóricas e práticas.

- Estudos de artigos científicos / Atividades teórico-práticas / Mini-testes

Avaliação integradora teórico/prática

Avaliações práticas: preparos e restaurações de resina composta em dentes anteriores; preparo indiretos parciais (Inlay/Onlay)

Integralização e qualidade dos trabalhos práticos executados no manequim e em modelos de gesso.

Seminário e outras atividades podem ser programados (dependendo do desenvolvimento/ envolvimento do grupo).

1ª unidade = valor 10,0

1ª avaliação teórica (valor 5,0) em 26/03/25

1ª avaliação prática (valor 3,0) em 26/03/25

Avaliação processual - 04 Miniteste (valor 2,0 - 0,5/cada) em 19/02, 26/02, 12/03 e 19/03/25

2ª unidade = valor 10,0

2ª avaliação teórica (valor 5,0) em 14/05/25

1ª avaliação prática (valor 3,0) em 14/05/25

Avaliação processual - 04 Miniteste (valor 2,0 - 0,5/cada) em 09/04, 16/04, 30/04 e 07/25

3ª unidade = valor 10,0

Avaliação Integradora = valor (5,0) em 04/06/25

Avaliação processual - Miniteste (valor = 1,0) em 28/05/25

Discussão de Caso Clínico (valor = 1,0) em 04/06/25

Atividades práticas (frequência + integralização) (valor= 3,0) - avaliação semanal processual

Os estudantes também serão avaliados a partir de um instrumento de avaliação formativa do comportamento padronizado pela instituição; tal avaliação não tem relação com atribuição de nota.

Recursos

Laboratório específico para prática de Dentística, Prótese e Biomateriais com disponibilidade dos materiais odontológicos/insumos para as atividades.

Referências Básicas

BARATIERI, Luiz Narciso. Dentística: procedimentos preventivos e restauradores. 2 ed. São Paulo: Santos Editora, 2002.

MONDELLI, José. Dentística operatória. 3 ed. Guanabara Koogan, 1996.

SHILLINGBURG, Herbert T.. Fundamentos dos preparos dentários: para restaurações metálicas e de porcelanas Chicago: Quintessence, 1997.

Referências Complementares

- BARATIERI, Luiz Narciso. Odontologia restauradora: fundamentos e técnicas, volume 1. 1 ed. São Paulo: Santos Editora, 2014.
- CONCEIÇÃO, Ewerton Nocchi. Dentística: saúde e estética. 2 ed. Porto Alegre: Artmed, 2007.
- FONSECA, Antonio Salazar. Odontologia estética: a arte da perfeiçãoSão Paulo: Artes Médicas, 2008.
- PEGORARO, Luis Fernando...et al.. Prótese fixaPorto Alegre: Artes Médicas, 2001.
- REIS, Alessandra. Materiais dentários diretos: dos fundamentos à aplicação clínicaSão Paulo: Santos Editora, 2007.