

PLANO DE ENSINO		
Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2020.1	7o	CLÍNICA REABILITAÇÃO BUCAL II
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
90		Núcleo IV - Atenção à saúde II
Componentes Correlacionados		
FRB II, FRB III, CRB I		
Docente		
Márcio Giampá Ticianeli, Alexandre Andrade Moreira e Andrea Fabiana Lira		
Ementa		
<p>Exercitar o desenvolvimento clínico interdisciplinar através de um atendimento integrado de prótese fixa e de prótese parcial removível, de maior complexidade associado com outras especialidades na Unidade Docente-Assistencial Odontológica no contexto do Sistema Único de Saúde (SUS) e territorialmente ligada ao Sanitário Cabula-Beirú, em atividade ensino-serviço com total articulação teoria-prática, atendendo às necessidades dos programas de saúde da mulher, do adulto e idoso de forma integrada para a promoção da saúde das comunidades .</p>		

COMPETÊNCIA

Conhecimentos

CONHECIMENTOS

- Conhecer métodos de avaliação, planejamento e confecção de próteses fixas e próteses parciais removíveis;
- Conhecer sobre o enceramento diagnóstico e coroas provisórias;
- Conhecer os diversos tipos de preparo para prótese fixa;
- Conhecer os materiais e técnicas de moldagem em prótese fixa;
- Conhecer os passos para prova, ajuste e cimentação de prótese fixas;
- Conhecer sobre o controle posterior em pacientes portadores de próteses fixas;
- Conhecer planejamentos em prótese parcial removível;
- Conhecer sobre as técnicas de execução de próteses parciais removíveis provisórias.

Habilidades

- Realizar diagnósticos e planejamentos, de uma maneira integrada, tratamentos reabilitadores protéticos;
- Utilizar conhecimentos prévios e interdisciplinares de estomatologia, bioimagem odontológica, endodontia, periodontia e dentística restauradora e elaborar diagnósticos dos pilares dentais com indicação de restaurações indiretas intra ou extracoronárias;
- Confeccionar reconstruções coronárias com ou sem retentores intra-radulares;
- Realizar preparos com finalidades protética;
- Realizar próteses provisórias;
- Realizar as técnicas de moldagem;
- Executar registro oclusal;
- Realizar procedimentos para prova, ajuste e cimentação de próteses fixas;
- Executar métodos de educação e incentivo em saúde bucal visando principalmente a recidiva de doenças que acometem os dentes e tecidos periodontais;

Atitudes

- Tomada de decisões – avaliar, sistematizar e decidir sobre a pesquisa a ser elaborada durante o curso.
- Comunicação – exercer a comunicação envolve comunicação verbal, não-verbal e habilidades de escrita e leitura
- Liderança – assumir posições de liderança, envolvendo compromisso, responsabilidade, empatia, habilidade para tomada de decisões, comunicação e gerenciamento de forma efetiva e eficaz e liderar equipe de trabalho coordenando tarefas que envolvam tomadas de decisões, gerenciamento e comunicação com compromisso, responsabilidade, empatia, habilidade e ética.
- Administração e gerenciamento: tomar iniciativas, fazer o gerenciamento e administração do atendimento, dos recursos físicos e materiais e de informação.
- Educação Permanente – desenvolver a capacidade de buscar seu próprio conhecimento, reconhecendo a importância da atualização permanente; fazer a integração dos conteúdos disciplinares do segundo semestre com os conhecimentos advindos dos espaços multireferenciais de aprendizagem, realizando uma síntese, sedimentando o conhecimento e aprendendo a aplicabilidade do saber.

Conteúdo Programático

1. Detalhamento dos conteúdos
2. Moldagem em Prótese Fixa
3. Modelo de trabalho
4. Troquelização
5. Prova da infra-estrutura metálica
6. Moldagem de transferência
7. Seleção de Cor
8. Ajuste funcional e estético
9. Cimentação em prótese fixa
10. Planejamentos em PPR

Métodos e Técnicas de Aprendizagem

- A. Domínio cognitivo
 - Exposição teórica
 - Planejamento dos casos clínicos
 - Metodologias Ativas de Aprendizagem
- B. Domínios afetivo e sensitivo
 - Responsabilidade, compromisso, interesse e envolvimento no desenvolvimento das atividades propostas .
- C. Domínio psicomotor e de habilidades técnicas
 - Desenvolvimento de atividades práticas clínicas
- D. Domínio de habilidades de comunicação e de transmissão de conhecimento técnico-científico e acadêmico e de idéias.

Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

Do domínio cognitivo

Avaliação de aprendizagem dos conteúdos programáticos das aulas teóricas – duas provas escritas, mini-teste(s), avaliação da problematização dos casos clínicos e avaliação processual das atividades práticas ambulatoriais.

Outros domínios:

Os alunos são constantemente avaliados quanto ao interesse, assiduidade e pontualidade, durante a atividade ambulatorial, em que todos os aspectos cognitivo, afetivo e sensitivo são atingidos.

Avaliação Interdisciplinar Semestral (AIS) - elaborada interdisciplinarmente e de acordo com normativa específica, envolvendo os diversos domínios da aprendizagem.

DATA	AVALIAÇÃO / MODALIDADE	INSTRUMENTO(S)	PONTUAÇÃO /
PESO			
10/02/20	Mini teste I	Prova escrita	
10,0 / 0.1			
06/04/20	Avaliação Teórica I	Prova escrita	
10,0 / 0.9			
09/05/20	Segunda-chamada teórica I	Prova escrita	
10,0 / 0.9			
27/04; 04/05 e 11/05	Metodologias Ativas	Barema	
10,0 / 0.2			
25/05/20	Avaliação Teórica II	Prova escrita	10,0 /
0.8			
DIÁRIO	Avaliação Prática I	Barema diário	10,0 /
1.0			
06/06/20	Segunda-chamada II	Prova escrita	
10,0 / 0.8			
16/06/20	Prova final	Prova escrita	
10,0 / 1.0			

Recursos

Recursos Humanos

1. 03 Professores adjuntos e/ou assistentes ministrando as aulas teóricas e práticas.

2. Auxiliar de ambulatório e técnico de equipamentos

Recursos Didáticos

3. Projeção digital;

4. Uso de quadro e pincel tipo pilot

5. Ambiente Virtual de Aprendizagem

Referências Básicas

DELEUZE, Gilles. Espinosa: filosofia prática. 1 ed. São Paulo: Escuta LTDA., 2002.

PEGORARO, Luiz Fernando. Fundamentos de prótese fixa. 1 ed. SÃO PAULO: Artes Médicas, 2014.

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

Referências Complementares

CARVALHO, Marcelo Graça De. PRECISÃO EM MOLDAGEM NA TRANSFERÊNCIA DE IMPLANTESSALVADOR: , 2009.

FRANCO, Vitor Lopes. Avaliação da força de união entre o pino pré-fabricado White post DCE e dois cimentos resinosos utilizando o teste de push-outSALVADOR: , 2009.

GUTIÉRREZ, Fabíola; LIMA, Fernanda Augusta P. de; FRITSCHER, Angélica; CORREA, Maria Salete N. Pires; ARAÚJO, Fernando Borba de; SILVA, João Alfredo; MONDELLI, José. ABO nacional: revista da associação brasileira de odontologia: vol. VI, n. 2, abr./mai. de 1998PORTO ALEGRE: , 1998.

MONTEIRO, Carine Schitini Pinheiro D'almeida. AVALIAÇÃO DA RUGOSIDADE SUPERFICIAL E ADESÃO DE STREPTOCOCCUS MUTANS EM TRÊS CERÂMICAS DE RECOBRIMENTOSALVADOR: , 2010.

OLIVEIRA, Yvana Maria Góes De. RESISTÊNCIA DE UNIÃO DE DIFERENTES CIMENTOS RESINOSOS E IONOMÉRICO ENTRE PINOS DE FIBRA E DENTINA INTRA-RADICULARSALVADOR: E.B.M.S.P., 2008.