



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
COLEGIADO DO CURSO

CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	CH
SAU435	E.I. XIX - MATERIAIS DENTÁRIOS E PRÓTESE FIXA	150

ATIVIDADE PEDAGÓGICA	PRÉ-REQUISITOS
Teórica/Prática	SAU432, SAU433, SAU968

**SIGNIFICADO DO COMPONENTE CURRICULAR PARA FORMAÇÃO
PROFISSIONAL**

O componente curricular Estudos Integrados XIX (SAU 435), introduz primeiramente o discente aos conhecimentos teóricos e práticos de Próteses Parciais Fixas e Oclusão. Traz e mostra aos discentes os grandes problemas enfrentados pela população brasileira vítimas de edentulismos precoce, sejam parciais ou totais e todas as consequências negativas do mesmo. Procura mostrar que não nos preocupamos apenas com reabilitação nos campos da :função, estética e fonética. Mas buscamos sim, oferecer uma reabilitação que traga também a auto-estima, a felicidade de sorrir, de se reinserir na sociedade com confiança e plenamente reabilitado. Procurar mostrar que por melhor que seja executada uma PPF, ela nunca será igual ou superior aos seus dentes naturais, daí a importância da correta higienização e cuidados com a cavidade oral e a preservação do que foi executado. Prepara os discentes para novos enfrentamentos na sua vida acadêmica para as disciplinas subsequentes e por fim busca mostrar uma inter-relação indissociável do ser humano e sua busca pela manutenção do estado de saúde.

EMENTA

Estudo integrado de Oclusão, Prótese Parcial Fixa e Materiais Dentários, contemplando a reabilitação do sistema estomatognático através de próteses parciais fixas. Fundamentos teóricos dos materiais de modelagem e modelos, porcelanas, ligas metálicas e técnicas de função e do emprego de materiais dentários utilizados na confecção de próteses.

PROGRAMA DO COMPONENTE CURRICULAR

Apresentação da disciplina, divulgação dos programas teóricos e práticos, lista de materiais e instrumentais, formas de avaliação e divisão dos professores orientadores. Introdução ao estudo da Prótese Parcial Fixa – P.P.F. – histórico, conceitos e elementos constituintes. Objetivos das PPFs, tipos e classificação. Revisão sobre Anatomia Funcional. Princípios biomecânicos aplicáveis as preparações dentárias com finalidade protética Preparos em PPF Revisão: Moldagem para obtenção de modelos de estudos Princípios de oclusão Articuladores e montagem em ASA Preparos para dentes extensamente destruídos Onlay, Inlay, cerâmicas Laboratório: Prática de preparos em manequim odontológico Exames Clínicos, Radiográficos, Endodônticos, Periodontais e cirúrgicos relacionados às PPF. Avaliação Teórica Confecção de prótese parcial provisória fixa Moldagens unitárias em PPFs (Anel de

cobre e godiva). Prova da infraestrutura metálica da PPF, Fixação para soldagem, Remontagem da estrutura soldada. Técnicas Laboratorial para obtenção de próteses Dentárias: Inclusão, Fundição e Soldagem. Seleção de cor, prova e ajustes da cerâmica Zumaêta Cimentos e cimentação em PPFs Alex Princípios de Estética em PPFs Sistemas CAD-CAM Seminários.

HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

HABILIDADES:

Que o discente seja capaz de examinar corretamente, utilizando para isto seus conhecimentos adquiridos nos semestres anteriores (conhecimentos de Anatomia, Patologia, Radiologia, Periodontia, Dentística, Materiais Dentários, etc) , planejar e executar corretamente o tratamento proposto com a autorização expressa do seu paciente e com a orientação do Docente que o acompanha.

COMPETÊNCIAS:

Que o discente seja capaz de desenvolver senso crítico para poder aplicar e agregar os conhecimentos novos e correlacioná-los com os já adquiridos, desenvolver as relações humanas, entre colegas, com seus pacientes, com seus docentes, com os funcionários. Sabendo ao final que tudo faz parte de um conjunto e que ele seja parte ativa e participativa deste conjunto.

OBJETIVOS

GERAIS:

Criar condições de aprendizado teórico e prático através de técnicas laboratoriais e ambulatoriais objetivando que ao final do semestre o discente seja capaz de examinar, planejar, executar e reabilitar através da construção de Próteses Parciais Fixas o sistema estomatognático; interagindo diretamente junto ao paciente, compreendendo suas necessidades e tratá-las de forma adequada utilizando seus conhecimentos adquiridos nos semestres anteriores e no decorrer do semestre. Interagir de forma positiva com os técnicos de laboratórios dentários, sabendo poder distinguir imperfeições e orientar correções nos trabalhos que estão sendo executados. Entender as necessidades dos pacientes não só no que diz respeito à PPF, mas sobretudo na sua reabilitação psico-social, compreender as condições de assistência e esclarecimentos sobre saúde bucal que esta população teve acesso e tentar implementar a busca por saúde de uma forma geral, tentando fazer o paciente compreender a importância da saúde para o seu pleno desenvolvimento e evolução como ser humano.

ESPECÍFICOS:

Que o discente seja capaz, junto com seu orientador /Docente , seja capaz de desenvolver o senso crítico de planejamento, execução e preservação dos trabalhos realizados durante o semestre, sejam eles de natureza teórica, laboratorial e principalmente ambulatorial.

METODOLOGIA

A metodologia segue o que está disposto no programa da disciplina. Aulas expositivas teóricas, aulas práticas laboratoriais e ambulatoriais, avaliações teóricas e práticas, seminários e elaboração de artigo final sobre um tema previamente definido e combinado com as equipes formadas pelas turmas.

As estratégias de ensino serão aplicadas dentro da metodologia, com a observância de cada discente, através de seu professor orientador; sobre suas necessidades, habilidades, participação em aulas teóricas e práticas e principalmente na

humanização do atendimento ambulatorial, tratando o paciente, os colegas, os funcionários e professores com ética, respeito e conhecimento específico.

AValiação

Formas de avaliação da aprendizagem da disciplina Estudos Integrados XIX.

1. As avaliações teóricas terão notas valendo de zero a dez e serão duas avaliações teóricas no semestre.
2. Os seminários também terão notas valendo de zero a dez e serão em número de um para cada equipe, serão formadas equipes que apresentarão os seminários sobre os temas já definidos no primeiro dia de aula.
3. A prova prática de preparo (se julgarmos necessária realizá-la) receberá também uma nota individual valendo de zero a dez. Serão apresentados aos alunos os parâmetros e pressupostos teóricos que irão nortear os princípios de avaliação para a emissão da nota.
4. As condutas ambulatoriais também receberão notas valendo de zero a dez, sendo que aqui também serão avaliados as condutas e relações interpessoais junto aos colegas, funcionários, professores e pacientes atendidos pela disciplina, frequência, assiduidade, pontualidade, compromisso e comportamento durante a formação profissional.
5. Relações humanas interpessoais, interesse coletivo, cumprimento de prazos acordados previamente, análise e discussão científica dos casos clínicos selecionados para tratamento também constam na formação profissional.
6. As dúvidas pertinentes aos pontos acima deverão ser encaminhadas por escrito aos professores da disciplina.
7. A frequência é obrigatória tanto nas aulas teóricas e práticas laboratoriais e ambulatoriais, seguindo o percentual mínimo de frequência positiva e o número máximo de faltas permitidos pelo regimento geral da Universidade Estadual de Feira de Santana.
8. Haverá a disponibilidade de horário nos dias de quinta-feira das 10:00h às 12:00 h , no laboratório de prótese, por parte dos professores que estiverem presentes na universidade para esclarecimentos ou dúvidas sobre os assuntos ministrados em atividades teóricas e práticas . Este horário deverá ser previamente agendado. Desejamos a todos um trabalho em conjunto bastante produtivo, instrutivo, crítico e transformador.

BIBLIOGRÁFIA BÁSICA

- ASH, M.M., Ramfjord, S.P., Schmidseder, J. Oclusão. São Paulo: Santos Livraria e Editora. 2ª ed. 2001.
- CRAIG/Powers. Materiais Dentários Restauradores. 11 Edição Rio de Janeiro, Editora Santos, 2004
- CARDOSO, R.J.A. & Gonçalves. Oclusão/ ATM, Prótese, Prótese sobre Implantes e Prótese Bucomaxilofacial – São Paulo: Artes Médicas, 2002.
- DAWSON, P.E. Problemas oclusais. Artes Médicas. 2ª ed. 1993. 5. Eduardo, C.P./ Matson, E. Moldagem em prótese unitária. São Paulo, Editora Santos, 1996.
- MALONE, W.F.P. – Teoria e prática de Prótese Fixa de Tylman. São Paulo. Editora Artes Médicas, 1991.
- Miranda, C.C. Atlas de reabilitação bucal. Rio de Janeiro, Quintessence Books, 1994.
- OKESON, J.P. Fundamentos de oclusão e distúrbios temporomandibulares. Artes Médicas. 2ª ed. 1992.
- PHILLIPS, R.W. Materiais dentários, Anusavice. Rio de Janeiro, 11ª ed. Elsevier, 2005.

Ramfjord,S/ Ash,M.M. Oclusão. Rio de Janeiro, 3ª ed. GuanabaraKoogan, 1987.
Santos Jr.,J. Oclusão: princípios e conceitos.São Paulo,3ª ed. Editora Santos. 1992.
Shillingburg/Hobo/Whitsett. Fundamentos de prótese fixa. São Paulo,
QuintessenceBooks,1983.
Shillingburg/Jacobi/Brackett. Fundamentos dos preparos para restaurações metálicas e
porcelana. São Paulo, QuintessenceBooks.1988.
TAMAKI,T. Prótese parcial fixa e removível. São Paulo,
Sarvier,1982.Ueti,M./Mori,M. Iniciação em clínica de prótese fixa. São Paulo,
Sarvier,1982.
SAITO,T. Preparos Dentários Funcionais. São Paulo, Sarvier,1997.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

CARDOSO, R.J.A. & Gonçalves. Oclusão/ ATM, Prótese, Prótese sobre Implantes e
Prótese Bucomaxilofacial – São Paulo: Artes Médicas, 2002.
SILVA, F.A.Pontes parciais fixas e o sistema estomatognático. São Paulo. Editora
Santos, 1993.
NUNES, L.J. Princípios de oclusão e técnicas de enceramento progressivo e escultura.
Rio de Janeiro, Guanabara Koogan,1980.
PEGORARO,L.F. Prótese fixa. São Paulo. Artes Médicas. EAP-APCD, vol. 7 , 1998.

SITES INDICADOS:

1-portal@apcdcentral.com.br
2-apcd@apcdpiracicaba.org.br
3-<http://ijpquintessenz.de>
4-onlinelibrary.wiley.com/journalofprosthodontics
5-www.fo.usp.br
6-www.portalseer.ufba.br
7-www.fob.usp.br 8-www.forp.usp.br
9-www.scielo.br/revistas/rounesp/paboutj.htm
10-apcdaracatuba.com.br/revista/
11-www5.bahiana.edu.br
12-<http://www.bahiana.edu.br/especiais/revistas>