

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
ESCOLA TÉCNICA DE SAÚDE
CURSO TÉCNICO DE PRÓTESE DENTÁRIA

PLANO DE ENSINO

1. IDENTIFICAÇÃO

COMPONENTE CURRICULAR: Prótese Removível		
CÓDIGO: ESTES 21143	PERÍODO/SÉRIE: 1°	TURMA: TPD
NATUREZA: OBRIGATÓRIA		
CARGA HORÁRIA		
TEÓRICA: 90h (108 h/a)	PRÁTICA: 150h (180 h/a)	TOTAL: 240h (288 h/a)
PROFESSOR(A): Dra. Tânia de Freitas Borges / Dra. Fabiana Santos Gonçalves / Dra. Morgana Guilherme de Castro Silverio	ANO/SEMESTRE: 2024/1	
OBSERVAÇÕES: Ensino Presencial		

2. EMENTA

Estudo do desenvolvimento e atualização da Prótese Removível, por meio de métodos e técnicas com aplicação teórica e prática. Características e indicações de uso dos equipamentos e instrumentais aplicados em próteses removíveis; técnicas de utilização, conservação e manutenção preventiva dos equipamentos e instrumentos; técnicas para manipulação e utilização dos materiais específicos em prótese parcial removível. Fundamentos e conceitos básicos de biomecânica em prótese total removível e prótese parcial removível; elementos constituintes da prótese parcial removível e suas funções. Metodologia da confecção de modelos funcionais; limites da área basal; moldeiras individuais; bases de prova, rolete de cera em próteses removíveis. Metodologia de planejamento, duplicação de modelos em revestimento e banho de cera no modelo duplicado e planejado; escultura e fundição da armação metálica em prótese parcial removível. Fundamentos da prótese parcial removível provisória e metodologia da confecção de grampos forjados. Fundamentos das relações maxilo-mandibular em próteses removíveis. Metodologia de montagem de modelos funcionais em articulador, seleção e montagem dos dentes, enceramento e escultura gengival, processamento de bases, execução de consertos e reembasamentos.

3. JUSTIFICATIVA

O plano de ensino, que ora apresentamos para análise, reflete, na prática, o perfil profissional hoje exigido pelo mercado. Por ser a Odontologia uma profissão dinâmica, que busca, por meio de pesquisas, atingir a excelência na prestação de seus serviços, o referido plano deverá ser, periodicamente, revisto para que se adeque às novas tendências técnico-científicas. Para o professor, o plano representa um norte a ser seguido para que seus objetivos sejam alcançados.

4. OBJETIVO

Objetivo Geral:

- ✓ Preparar o estudante para que seja capaz de confeccionar próteses removíveis que, além de recuperarem a função e a estética comprometidas com a perda dos dentes naturais, preservem a integridade das estruturas bucais remanescentes, obedecendo aos princípios técnico-científicos.

Objetivos Específicos:

- ✓ Conhecer os assuntos teóricos necessários à confecção de Próteses Totais e Parciais Removíveis e planejar corretamente as fases laboratoriais
- ✓ Aplicar na prática os conhecimentos teóricos, confeccionando Próteses Removíveis que atenda aos princípios que consideram a prótese satisfatória quanto à função e estética.
- ✓ Reconhecer as consequências de uma prótese mal elaborada.

5. PROGRAMA

- ✓ Apresentação do componente curricular/ Fundamentos da Prótese Removível Total (PT) e Prótese Removível Parcial (PPR)/ Classificação dos arcos ✓ Modelos Anatômicos e Modelos Funcionais PT e PPR
- ✓ Conceitos básicos de biomecânica em prótese total / Delimitação da área basal - maxila e mandíbula (PT)
- ✓ Elementos e sistemas componentes da PPR.
- ✓ Manipulação e utilização de materiais específicos e aplicados / Resina Acrílica Auto Polimerizável
- ✓ Metodologia e confecção da moldeira individual superior e inferior para PT e PPR
- ✓ Metodologia e confecção da base de prova superior e inferior para PT e PPR
- ✓ Delineadores e delineamento de modelos em PPR (anatômico e funcional) / Delimitação da área basal PPR provisória
- ✓ Fundamentos das relações maxilo-mandibular / Princípios e confecção do rolete de cera / Montagem em ASA
- ✓ Elementos básicos da percepção e estética em prótese removível; Seleção de dentes Metodologia e montagem de dentes ✓ Planejamento em PPR. Resolução de exercícios.

- ✓ Confeção de grampo forjado
- ✓ Metodologia e Ceroplastia Gengival
- ✓ Procedimentos laboratoriais em PPR: duplicação do modelo de trabalho; desidratação do modelo e banho em parafina; escultura PPR
- ✓ Metodologia de fundição PPR
- ✓ Processamento de Bases das próteses removíveis - Inclusão; Lavagem de Cera e Perfuração dos Dentes; Condensação de RAAT; Polimerização; Demuflagem; Acabamento e Polimento
- ✓ Attachments em próteses removíveis
- ✓ Consertos e reembasamentos em próteses removíveis

6. METODOLOGIA

As atividades serão todas presenciais no laboratório de prótese bloco 4k, Escola Técnica de Saúde – Universidade Federal de Uberlândia, Campus Umuarama. As técnicas de ensino utilizadas serão: (1) aulas presenciais (2) estudos dirigidos/exercícios com apoio direto do docente, desenvolvimento de pesquisas, demonstrações das práticas por vídeos, indicação de artigos e textos, dentre outros que se achar necessário. Os recursos didáticos serão executados de forma presencial e o material será disponibilizado na plataforma Moodle. Segue abaixo tabela com descrição das atividades durante o semestre:

Conteúdo	Data	CH da atividade	Tipo de atividade
MAIO			
Conhecer e entrosar - recepção calouros	22/05/2024	5h/a	T
Conhecer e entrosar - recepção calouros	23/05/2024	-	-
Conhecer e entrosar - recepção calouros	24/05/2024	-	-
Introdução a Prótese Parcial Removível/Classificação dos arcos parcialmente dentados - PPR	29/05/2024	5h/a	T
FERIADO – CORPUS CHRISTI	30/05/2024	-	-
RECESSO	31/05/2024	-	-
JUNHO			
Elementos constituintes - PPR	05/06/2024	5h/a	T
Apresentação da disciplina, conteúdo e plataformas de ensino a serem utilizadas. Introdução à prótese dentária - PT	06/06/2024	6h/a	T
Fundamentos da Prótese Total Removível - PT	07/06/2024	6h/a	T
Elementos constituintes - PPR	12/06/2024	5h/a	T/P
Sequência Clínica e Laboratorial - Modelos Anatômicos / Anatomia paraprotética - PT	13/06/2024	6h/a	T/P
Delimitação da área basal - maxila e mandíbula / Moldeiras individual para desdentados totais - PT	14/06/2024	6h/a	P
Planejamento - PPR	19/06/2024	5h/a	T/P
Moldeiras individual para desdentados totais - PT	20/06/2024	6h/a	T/P
Moldeiras individual para desdentados totais - PT	21/06/2024	6h/a	P
Planejamento - PPR	26/06/2024	5h/a	T/P
Modelos Funcionais / Conceitos básicos de biomecânica em prótese total - PT	27/06/2024	6h/a	T/P
Base de prova para desdentados totais - PT	28/06/2024	6h/a	P

JULHO			
Prova teórica - PPR	03/07/2024	5h/a	T/P
Noções de relações interoclusais / Fundamentos das relações maxilo-mandibular / Princípios da confecção do rolete de cera / Montagem em ASA - PT	04/07/2024	6h/a	T/P
Base de prova para desdentados totais – ENTREGA moldeiras e base de prova - PT	05/07/2024	6h/a	P
Estudo dirigido -- PT	06/07/2024	6h/a	T
Vista de prova e Delineamento - PPR	10/07/2024	5h/a	T/P
Plano de Orientação – Rolete de Cera / Montagem em ASA - PT	11/07/2024	6h/a	T/P
Plano de Orientação – Rolete de Cera - PT	12/07/2024	6h/a	P
Desenvolvimento trabalho teórico – Consertos em Prótese Total	13/07/2024	6h/a	T
RECESSO 15/07 à 31/07	-	-	-
Delineamento	31/07/2024	5h/a	T/P
AGOSTO			
Plano de Orientação – Rolete de Cera - PT	01/08/2024	6h/a	T/P
Montagem em ASA - PT	02/08/2024	6h/a	P
Finalização e envio – Estudo dirigido PT	03/08/2024	6h/a	T
Alívio dos modelos - PPR	07/08/2024	5h/a	T/P
Avaliação Teórica - PT	08/08/2024	6h/a	T
Elementos básicos da percepção e estética em prótese removível; Seleção de dentes / Metodologia montagem de dentes - PT	09/08/2024	6h/a	T/P
Desenvolvimento trabalho teórico – Consertos em Prótese Total	10/08/2024	6h/a	T
Alívio dos modelos - PPR	14/08/2024	5h/a	T/P

FERIADO – Dia de Nossa Senhora da Abadia	-	-	-
Montagem de dentes - PT	16/08/2024	6h/a	P
Duplicação dos modelos	21/08/2024	5h/a	T/P
Montagem de Dentes - PT	22/08/2024	6h/a	P
Montagem de Dentes – PT	23/08/2024	6h/a	P
Desenvolvimento trabalho teórico – Consertos em Prótese Total	24/08/2024	6h/a	T
Duplicação dos modelos - PPR	28/08/2024	5h/a	T/P
Montagem de Dentes – PT	29/08/2024	6h/a	T/P
Ceroplastia – PT	30/08/2024	6h/a	T/P
SETEMBRO			
Enceramento - PPR	04/09/2024	5h/a	T/P
Ceroplastia – PT	05/09/2024	6h/a	T/P
Processamento de Base - PT	06/09/2024	6h/a	P
Enceramento - PPR	11/09/2024	5h/a	T/P
Processamento de Base - PT	12/09/2024	6h/a	T/P
Processamento de Base - PT	13/09/2024	6h/a	P
Finalização e envio do trabalho teórico – Consertos em Prótese Total	14/09/2024	6h/a	T
Entrega do Enceramento PPR/Finalização da parte teórica (da fundição à instalação)	18/09/2024	5h/a	T/P
Processamento de Base – PT - Entrega	19/09/2024	6h/a	P
PROVA FINAL - PT	20/09/2024	6h/a	T/P
Encerramento da disciplina	25/09/2024	4h/a	T

Fechamento de diários	26/09/2024	6h/a	T
-----------------------	------------	------	---

7. AVALIAÇÃO

Avaliação	Data	Horário	Tipo de avaliação	Valor da atividade	Critérios para realização	Critérios de correção
Atividades teórica	Desenvolvidas durante o semestre	-	Atividades / Estudos dirigidos / Avaliação	5 pts	Serão disponibilizadas atividades avaliativas na plataforma de ensino ou outro meio de comunicação digital com orientações presencial	Serão avaliadas o conhecimento do aluno em relação ao conteúdo
Avaliações Teóricas	03/07/2024 - PPR 08/08/2024 – PT 20/09/2024 - PT	Período Tarde	Presencial	10pts 10pts 10pts	Presencial	Serão avaliadas o conhecimento do aluno em relação ao conteúdo
Trabalho Teórico	14/09/2024 Entrega	Período Tarde	Presencial	5 pts	Presencial20	Serão avaliadas o conhecimento do aluno em relação ao conteúdo
Atividades Práticas	Desenvolvidas durante o semestre	Período Tarde	Presencial	60 pts	Presencial	Serão avaliadas o conhecimento do aluno em relação ao conteúdo

Como será validada a assiduidade dos alunos: Presença nas aulas práticas e entrega das atividades.

Todas as atividades deverão ser encaminhadas nas datas e até o horário estipulado de acordo com o docente.

8. BIBLIOGRAFIA

Básica

Bibliografia	Disponível em:
ANUSAVICE, K. J. Phillips materiais dentários. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1998. COSTA, S. C. Descomplicando a prótese total: perguntas e respostas. Nova Odessa: Napoleão, 2012. FREITAS, F. J. G. Prótese parcial removível: teoria e prática. Uberlândia: Assis, 2009.	Biblioteca

Complementar

Bibliografia	Disponível em:
TAMAKI, T. Dentaduras completas. São Paulo: Sarvier, 1988. BENZON, O. L.; RIBEIRO, R. F.; MATTOS, M. G. C. Prótese parcial removível . Ribeirão Preto: USP, 1995. 142 p. (Apostila).	Biblioteca