



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA



FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

| | | |
|--|--|-------------------------------|
| CÓDIGO: | COMPONENTE CURRICULAR: Prótese Removível | |
| UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE: Escola Técnica de Saúde | | SIGLA: ESTES |
| CH TOTAL TEÓRICA: 90 horas | CH TOTAL PRÁTICA: 150 horas | CH TOTAL: 240 horas |

1. OBJETIVOS

- 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.
- 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 atendam aos princípios que consideram a prótese satisfatória quanto à função e estética.
- Reconhecer as consequências de uma prótese mal elaborada.

2. EMENTA

Estudo do desenvolvimento e atualização da Prótese Total 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; confecção das 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. 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. Características raciais e socio-culturais.
- Planejamento em PPR. Resolução de exercícios.
- Confecção 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

4. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

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.

5. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

TAMAKI, T. *Dentaduras completas*. São Paulo: Sarvier, 1988.

TELLES, D.; HOLLWEG, H.; CASTELLUCCI, L. *Prótese total: convencional e sobre implantes*. São Paulo: Santos, 2003.

TODESCAN, R.; SILVA, E. E. B.; SILVA, O. J. *Prótese parcial removível: manual de aulas práticas*. São Paulo: Santos, 2001.

TURANO, J. C.; TURANO, L. M. *Fundamentos de prótese total*. São Paulo: Santos, 2000.

ZANETTI, A. L.; LAGANÁ, D. C. *Planejamento: prótese parcial removível*. São Paulo: Sarvier, 1996.

6. APROVAÇÃO

Sheila Rodrigues de Sousa Porta
Coordenadora do Curso Técnico em Prótese Dentária

Douglas Queiroz Santos
Diretor da Escola Técnica de Saúde



Documento assinado eletronicamente por **Sheila Rodrigues de Sousa Porta, Coordenador(a)**, em 10/09/2019, às 16:31, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Douglas Queiroz Santos, Diretor(a)**, em 12/09/2019, às 16:59, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1540612** e o código CRC **19051DC8**.

Referência: Processo nº 23117.033944/2019-70

SEI nº 1540612