

UNIVERSIDADE DE RIO VERDE FACULDADE DE ODONTOLOGIA



PROGRAMA DE DISCIPLINA

Disciplina: REABILITAÇÃO ORAL I Código da Disciplina: ODO134

Curso: Odontologia Semestre de oferta da disciplina: 5º P

Faculdade responsável: Faculdade de Odontologia Programa em vigência a partir de: 01/2015

Número de créditos: 04 Carga Horária total: 60 Horas aula: 72

EMENTA

Anatomia paraprotética e exames do paciente. Moldagem anatômica e funcional, relações maxilomandibulares e montagem em articulador. Montagem dos dentes e prova oclusal, instalação e proservação, reembasamento em prótese total e prótese total imediata e próteses sobre implantes.

OBJETIVOS GERAIS

Capacitar para atuação na área de prótese, prótese Total e total sobre implantes, com abordagem moderna. Conhecer os princípios necessários para determinar diagnóstico.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Ao final do curso, o estudante deverá estar capacitado a

A atuar na área de Prótese Dentária.

Conhecer os materiais odontológicos específicos.

Os alunos deverão saber manusear e manipular todos materiais estudados.

Estar apto ao atendimento de pacientes nas áreas de Prótese Total e total sobre implantes

CONTEÚDO - (Unidades e subunidades)

UNIDADE I

- 1. Planejamento das próteses totais
- 2. Princípio que orienta as moldagens
- 3. Moldagens em prótese total
- 4. Delimitação de área basal
- 5. Confecção de moldeiras individuais
- 6. Bases de prova
- 7. Planos de orientação
- 8. Relações maxilo mandibulares
- 9. Curvas de compensação (desgaste de Paterson)
- 10. Articuladores

UNIADADE II

- 1. Estética E Escolha De Dentes
- 2. Montagem De Dentes
- 3. Prova Estética Dos Dentes
- 4. Processo Laboratorial (Alterações Dimensionais Da Prótese Total)
- 5. Ajuste Oclusal Em Prótese Total
- 6. Remontagem Clínica Em Asa
- 7. Síndrome Da Combinação (Síndrome De Kelly)
- 8. Moldagens Especiais
- 9. Prótese Total Imediata
- 10. Reembasamento
- 11. Bases Resilientes
- 12. Próteses Miofuncionais
- 13. Próteses Sobre Implantes (Protocolos, Overdentures, Barra Clip)

ESTRATÉGIAS DE ENSINO E APRENDIZAGEM

Os conteúdos serão trabalhados, privilegiando:

- Levantamento do conhecimento prévio dos estudantes;
- Exposição oral / dialogada;
- Leituras e estudos dirigidos;
- Atividades escritas individuais e em grupos.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

O processo de avaliação da construção de conhecimentos a partir da observação e análise de:

- Participação nas atividades desenvolvidas em sala de aula, avaliando o nível de compreensão sobre cada tema proposto.
- Relatório sobre as atividades teóricas e o debate realizado.
- Avaliações práticas das atividades em laboratório e clínica com pacientes.

REFERÊNCIAS BÁSICAS

BATAGLION, C. **Ajuste oclusal por desgaste seletivo:** Procedimentos laboratoriais e clínicos. São Paulo: Santos, 2009.

NAKAGOMI, T.; MUKAI, M. **Prótese total:** em busca da excelência estética e funcional. São Paulo: Elsevier, 2013.

TELES, Daniel. Prótese total. São Paulo: Santos, 2009.

REFERÊNCIAS COMPLEMENTARES

OKESON, J. P. **Tratamento das desordens temporomandibulares e oclusão**. 6. ed. São Paulo: Elsevier, 2008.

Aprovado pelo Conselho da Faculdade em: _	
	Assinatura e carimbo da Direção da Faculdade