

PROGRAMA DO CURSO

Prótese sobre Implante – reabilite com diferentes sistemas

Aprenda a identificar os casos que chegam até você e como reabilitar os diferentes sistemas de implante, com um passo a passo da instalação à preservação.

Título do Curso:

Prótese sobre Implante – reabilite com diferentes sistemas

Nome do Autor:

Prof^o Marcelo Lucchesi Teixeira e Prof^o Mateus Barra Grande

Slogan:

Aprenda a identificar os casos que chegam até você e como reabilitar os diferentes sistemas de implante, com um passo a passo da instalação à preservação.

Sobre o curso:

Curso voltado para o profissional que precisa lidar com implantes já instalados e quer promover a melhor solução clínica para cada caso, quer sejam casos de próteses unitárias ou parciais fixas.

Tempo de curso:

06h

Ao finalizar o curso/treinamento o aluno será capaz de:

1. Identificar a conexão protética do implante;
2. Selecionar os componentes protéticos para cada caso;
3. Confeccionar clinicamente as próteses sobre implantes (seleção, moldagem e instalação);
4. Preservar as próteses ao longo do tempo;

Para participar deste curso recomenda-se que o aluno:

1. Tenha noções básicas de prótese fixa
2. Tenha noções básicas de oclusão
3. Conheça os diferentes tipos de materiais de moldagem

Este curso é indicado para:

clínicos que trabalham com prótese sobre implantes.



Sobre o autor:

Prof^o Marcelo Lucchesi Teixeira

Especialista, Mestre e Doutor em Prótese Dentária (USP), coordenador da área de Prótese da Equipe de Perio, Prótese e Implantodontia de Campinas (EPPIC), coordenador dos cursos de Especialização em Reabilitação Oral (SLM), professor dos programas de Mestrado nas áreas de Prótese e Implantodontia (SLM) e autor dos livros “PIP – Procedimentos em Implante e Próteses” e “Procedures in implantology, prosthodontics and surgery”.

Formação Acadêmica:

- Graduado em 1994 na Faculdade de Odontologia de Bauru (FOB-USP)
- Especializado em 1997 no Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais (Centrinho) – HRAC-USP
- Mestrado em: 2000 área na concentração de Ciências da Reabilitação no Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais (Centrinho) – HRAC-USP
- Doutorado em 2004 área na concentração de Prótese Dentária na Faculdade de Odontologia (FO-USP)

Link Currículo Lattes:

<http://lattes.cnpq.br/7948246302626900>

 @marceloltx

 Marcelo Lucchesi Teixeira



Sobre o autor:

Prof^o Mateus Barra Grande

Especialista em prótese dentária e implantodontia pela SLMandic, mestre e doutor em prótese dentária pela UNESP e professor-assistente dos cursos de Especialização em Reabilitação Oral (SLM).

Formação Acadêmica:

- Graduação UNICAMP 2011-2015
- Especialista em Prótese São Leopoldo Mandic 2017
- Especialista em implante São Leopoldo Mandic 2017
- Mestre em prótese dentária UNESP 2019
- Doutor em prótese dentária UNESP 2022

Link Currículo Lattes:

<http://lattes.cnpq.br/7948246302626900>

 @mateusfbg

 Mateus Favero Barra Grande

Programa do Curso

Módulo 1

Conceitos gerais de próteses sobre implantes

Atividade	Mobilidade da atividade	Título da atividade
Atividade 1	Videoaula	Conceitos gerais de prótese sobre implantes
Atividade 2	Videoaula	Constituintes da prótese sobre implantes
Atividade 3	Videoaula	Ferramentas protéticas
Atividade 4	Videoaula	Tipos de retenção
Atividade 5	Videoaula	Nomeando os componentes

Módulo 2

Componentes protéticos

Atividade	Mobilidade da atividade	Título da atividade
Atividade 1	Videoaula	Conexões protéticas
Atividade 2	Videoaula	Componentes protéticos
Atividade 3	Videoaula	Catálogos protéticos
Atividade 4	Catálogo Intraoss	Catálogos protéticos
Atividade 5	Catálogo EFF	Catálogos protéticos
Atividade 6	Videoaula	Seleção de componentes
Atividade 7	Avaliação	

Conteúdo das Atividades

Módulo 3

Procedimentos clínicos específicos

Atividade	Mobilidade da atividade	Título da atividade
Atividade 1	Video treinamento	Reabertura
Atividade 2	Videoaula	Moldagem em Implantodontia
Atividade 3	Videoaula	Ajuste oclusal em Implantodontia
Atividade 4	Avaliação	

Módulo 4

Próteses unitárias

Atividade	Mobilidade da atividade	Título da atividade
Atividade 1	Videoaula	Unitária ou múltipla?
Atividade 2	Videoaula	Prótese Unitária Aparafusada
Atividade 3	Vídeo treinamento	Prótese Unitária Aparafusada
Atividade 4	Caso clínico	Prótese Unitária Aparafusada
Atividade 5	Videoaula	Prótese cimentada
Atividade 6	Vídeo treinamento	Prótese cimentada anterior
Atividade 7	Vídeo treinamento	Prótese cimentada posterior
Atividade 8	Avaliação	

Conteúdo das Atividades

Módulo 5

Próteses múltiplas

Atividade	Mobilidade da atividade	Título da atividade
Atividade 1	Videoaula	Próteses Múltiplas Aparafusadas
Atividade 2	Vídeo treinamento	Próteses Múltiplas Aparafusadas
Atividade 3	Videoaula	Próteses múltiplas cimentadas
Atividade 4	Vídeo treinamento	Próteses múltiplas cimentadas
Atividade 5	Videoaula	Considerações finais
Atividade 6	Avaliação	

Conteúdo das Atividades

Módulo 1

Conceitos gerais de próteses sobre implantes

Atividade 1 – Videoaula - Conceitos gerais de prótese sobre implantes

Esse vídeo aula, é primeiro passo para introdução dos conceitos de prótese sobre implante que veremos durante o curso. Nela entenderemos a evolução das próteses fixas convencionais para suportadas por implantes e seu equilíbrio evolutivo.

Atividade 2 – Videoaula - Constituintes da prótese sobre implantes

Essa videoaula expõem o que cada prótese contém e algumas diferenças entre elas entre as próteses implantossuportadas aparafusadas e cimentadas.

Atividade 3 – Videoaula - Ferramentas protéticas

Os componentes e os intermediários das próteses sobre implantes precisam ser fixados de maneira correta com auxílio das ferramentas adequadas e essa videoaula apresenta cada tipo de chave que é utilizada no dia a dia do protesista.

Atividade 4 – Videoaula - Tipos de retenção

Existe basicamente duas maneiras de fixar uma prótese sobre implante: cimentada ou aparafusada. Entenda a diferença entre elas e suas vantagens e desvantagens para você ter sucesso no seu dia a dia clínico.

Atividade 5 - Videoaula - Nomeando os componentes

Essa videoaula apresenta os constituintes que utilizaremos no dia a dia da clínica de atendimento para a confecção da prótese sobre implante.

Atividade 6 – Avaliação

Conteúdo das Atividades

Módulo 2

Componentes protéticos

Atividade 1 – Videoaula - Conexões protéticas

Existem variações nas conexões protéticas dos implantes, segundo cada fabricante. Isso representa que os desenhos podem ter vantagens e desvantagens na reabilitação.

Atividade 2 – Videoaula - Componentes protéticos

Os componentes são intermediários da união coroa-implante ou até mesmo são conectados direto na plataforma do implante e existe componentes para prótese aparafusada e para prótese cimentada. Essa videoaula apresenta essas variações.

Atividade 3 – Videoaula - Catálogos protéticos

Quando recebemos um paciente com implante instalado, que nós mesmos fizemos ou um outro colega. Precisamos selecionar os componentes e intermediários para o caso, para isso precisamos conseguir saber como procurá-los em um catálogo. Essa videoaula apresenta um guia de como fazer essa pesquisa.

Atividade 4 – Catálogo Intraoss - Catálogos protéticos

Deixamos aqui disponível o catálogo do fabricante IntraOss, onde o aluno pode já colocar os aprendizados da aula anterior em ação.

Atividade 5 – Catálogo EFF - Catálogos protéticos

Segue outro catálogo de um fabricante multiplataforma que é a EFF dental, onde o aluno poderá selecionar os componentes de qualquer empresa para solucionar os casos do dia a dia do consultório.

Atividade 6 – Videoaula - Seleção de componentes

Como regra, para selecionarmos um componente protético precisamos conhecer sua característica e entender o caso concreto para ser assertivo em sua escolha. Para isso, vamos entender esses pontos a serem levados em consideração nessa videoaula.

Atividade 7 – Avaliação

Conteúdo das Atividades

Módulo 3

Procedimentos clínicos específicos

Atividade 1 – Vídeo treinamento – Reabertura

Esse vídeo demonstra diferentes técnicas de reabertura.

Atividade 2 – Videoaula - Moldagem em Implantodontia

Para o sucesso de uma reabilitação sobre implante é necessário fazer uma boa reprodução das estruturas bucais em modelos laboratoriais. Assim, veremos os passo e elementos para fazer uma boa reprodução e transferência para os modelos laboratoriais.

Atividade 3 – Videoaula - Ajuste oclusal em implantodontia

Essa videoaula apresenta a técnica de ajuste oclusal em próteses implantossuportadas.

Atividade 4 – Avaliação

Questionário sobre procedimentos clínicos específicos: questionário com 5 questões com 4 alternativas cada (favor realçar em amarelo a alternativa correta)

Módulo 4

Próteses unitárias

Atividade 1 – Videoaula - Unitária ou múltipla?

Essa videoaula apresenta os fatores que precisamos levar em consideração quando utilizamos as próteses unitárias e múltiplas.

Atividade 2 – Videoaula - Prótese Unitária Aparafusada

Essa videoaula apresenta as características e os componentes utilizados em próteses unitárias aparafusadas.

Atividade 3 – Video treinamento - Prótese Unitária Aparafusada

Nesse vídeo treinamento, o aluno conseguirá ver um caso de prótese sobre implante do elemento 47 e toda sua etapa de confecção: desde o provisório até a cerâmica.

Conteúdo das Atividades

Atividade 4 – Caso clínico - Prótese Unitária Aparafusada

Esse vídeo apresenta a realização das etapas de reabilitação com prótese implantossuportada na região 36 em um paciente, permitindo a imersão do aluno em uma situação real que aborda do provisório a entrega da cerâmica.

Atividade 5 – Videoaula - Prótese cimentada

Essa videoaula apresenta as características e os componentes utilizados em próteses unitárias cimentadas

Atividade 6 – Vídeo treinamento - Prótese cimentada anterior

Esse vídeo treinamento simula o passo a passo de um caso de região estética do dente 21, mostrando os cuidados com provisório, como copiar o perfil de emergência e toda a sequência até a cimentação da cerâmica.

Atividade 7 – Vídeo treinamento - Prótese cimentada posterior

Aqui simulamos um caso em região posterior de prótese sobre implante cimentada do dente 47, permitindo visualizar as etapas da confecção dessa prótese.

Atividade 8 – Avaliação

Módulo 4

Próteses múltiplas

Atividade 1 – Videoaula - Próteses Múltiplas Aparafusadas

Nessa aula veremos as características e os componentes utilizados em próteses múltiplas aparafusadas.

Atividade 2 – Vídeo treinamento - Próteses Múltiplas Aparafusadas

O vídeo treinamento simula uma prótese múltipla na região do 14 ao 16, onde foi confeccionada uma prótese aparafusada.

Conteúdo das Atividades

Atividade 3 – Videoaula - Próteses múltiplas cimentadas

Nessa aula veremos as características e os componentes utilizados em próteses múltiplas cimentada.

Atividade 4 – Vídeo treinamento - Próteses múltiplas cimentadas

O vídeo treinamento simula uma prótese múltipla na região do 14 ao 16, onde foi confeccionada uma prótese cimentada.

Atividade 5 – Videoaula - Considerações finais

Terminamos, parabéns por chegar até o final. Teremos o segundo curso mais aprofundado e avançado aguardo vocês lá.

Atividade 6 – Avaliação - Questionário sobre "Próteses múltiplas"

Questionário com 5 questões com 4 alternativas cada (favor realçar em amarelo a alternativa correta)



Para mais informações, visite:
docfy.net