

Curso

Design de Prótese Dentária



tech universidade
tecnológica

Curso

Desenhe Próteses Dentárias

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Dedicção: 16h/semana
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Acesso ao site: www.techtute.com/br/odontologia/curso/design-protese-dentaria

Índice

01

Apresentação

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Direção do curso

pág. 12

04

Estrutura e conteúdo

pág. 16

05

Metodologia

pág. 20

06

Certificado

pág. 28

01

Apresentação

Atualmente, a importante área de criação de próteses dentárias passou por avanços significativos em tecnologia e materiais, resultando na criação de elementos com mais durabilidade, mais estéticos e funcionais. Por esse motivo, é essencial contar com profissionais especializados nessa área, pois são eles os responsáveis pelo atendimento integral dos pacientes que precisam desse tratamento. Por isso, a TECH elaborou este programa com o objetivo de atender a essa demanda, capacitando os participantes por meio de um conteúdo de alta qualidade. Através de uma metodologia 100% online que permite que os alunos possam administrar melhor o seu tempo.





“

Este é o melhor curso para se especializar em Design de Prótese Dentária e o único que irá ampliar suas expectativas profissionais”

O conhecimento do histórico médico, do diagnóstico e da classificação das restaurações protéticas, bem como as vantagens e desvantagens dos diferentes métodos de reabilitação protética, são essenciais para garantir o sucesso do tratamento dos pacientes. Aspectos que os alunos deste curso irão alcançar ao concluírem todo o conteúdo do programa.

Isso se deve ao fato de que o conteúdo do programa inclui temas fundamentais sobre o design de prótese dentária, como a realização de exames de imagem que permitem um diagnóstico definitivo. Além disso, será discutida a maneira mais eficaz de fazer a classificação geral das reabilitações protéticas com base na implementação de métodos de recuperação.

Dessa forma, os participantes terão a oportunidade de adquirir um conhecimento mais aprofundado e dominar as técnicas mais eficientes dessa atividade, com o objetivo de aplicá-las na prática clínica de acordo com as necessidades do paciente. Além disso, irão reforçar suas habilidades, o que lhes permitirá lidar com os desafios atuais da reabilitação oral e aumentar suas competências profissionais para se destacarem como excelentes odontologistas.

Esse programa utiliza a inovadora metodologia de *Relearning*, que permite a aprendizagem 100% online, dando aos alunos flexibilidade para estudar de qualquer lugar e no horário que desejarem. Terão, também, acesso 24 horas por dia aos recursos multimídia que poderão ser revisados no ritmo desejado. Além disso, por meio de estudos de caso, os participantes irão desenvolver habilidades de resolução de problemas ao lidar com simulações de situações reais.

Este **Curso de Desenhode Próteses Dentárias** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em design de prótese dentária
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente prático fornece informações científicas e práticas sobre aquelas disciplinas que são essenciais para o exercício profissional
- ♦ Exercícios práticos onde o processo de autoavaliação é realizado para melhorar a aprendizagem
- ♦ Destaque especial para as metodologias inovadoras
- ♦ Lições teóricas, perguntas a especialistas, fóruns de discussão sobre temas controversos e trabalhos de reflexão individual
- ♦ Disponibilidade de acesso a todo o conteúdo a partir de qualquer dispositivo, seja fixo ou móvel, com conexão à Internet



Torne-se um especialista em Design de Prótese Dentária e destaque-se no campo da odontologia com este incrível programa”

“

Amplie suas oportunidades de trabalho graças ao conteúdo oferecido por este Curso de Design de Prótese Dentária”

O corpo docente do curso conta com profissionais do setor, que transferem toda a experiência adquirida ao longo de suas carreiras para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de instituições de referência e universidades de prestígio.

O conteúdo multimídia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, permitirá ao profissional uma aprendizagem contextualizada, ou seja, realizada através de um ambiente simulado, proporcionando uma capacitação imersiva e programada para praticar diante de situações reais.

O desenho deste curso se concentra na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o profissional deve tentar resolver as diferentes situações de prática profissional que surgem ao longo do curso. Para isso, contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo realizado por especialistas reconhecidos.

Não espere mais e junte-se aos profissionais de odontologia mais prestigiados do setor. Matricule-se já.

Amplie suas habilidades técnicas em design de próteses e ofereça soluções inovadoras para seus pacientes.



02

Objetivos

O programa educacional está focado em fornecer aos alunos os últimos avanços da odontologia, com foco especial nos procedimentos mais eficazes para próteses dentárias. Os participantes irão adquirir as ferramentas necessárias com o objetivo de dominar as técnicas de design mais recentes, o que lhes permitirá oferecer um atendimento seguro aos pacientes com essa condição. Além disso, o estudo de recursos multimídia fortalecerá as habilidades dos participantes nesse campo.





“

Você será capaz de fazer um excelente diagnóstico para planejar e elaborar o tratamento adequado para o seu paciente”



Objetivos gerais

- ◆ Consolidar seus conhecimentos sobre a anatomia, a fisiologia e a patologia orofacial para realizar diagnósticos precisos e elaborar planos de tratamento adequados
- ◆ Desenvolver habilidades na realização de exames clínicos e na interpretação de dados para obter um diagnóstico preciso e um plano de tratamento ideal
- ◆ Atualizar os conhecimentos sobre o uso de materiais dentários, técnicas clínicas e laboratoriais no design de próteses de alta performance fisiológica e estética
- ◆ Adquirir os conhecimentos necessários na prevenção e tratamento de complicações relacionadas à prótese dentária e oclusão
- ◆ Reconhecer a importância da colaboração interdisciplinar para alcançar resultados ideais
- ◆ Conhecer profundamente as últimas tendências clínicas e digitais no campo da reabilitação oral



Descubra as técnicas mais avançadas em Desenho de Próteses Odontológicas através do plano de estudos deste curso, que foi elaborado por especialistas da área”





Objetivos específicos

- ♦ Analisar a importância do prontuário clínico e da anamnese na avaliação do paciente para o planejamento do tratamento protético
- ♦ Coletar e documentar de forma sistemática as informações relevantes do paciente
- ♦ Analisar as diferentes técnicas de imagem utilizadas na avaliação dos pacientes para o planejamento do tratamento protético
- ♦ Descrever como interpretar e utilizar as informações obtidas nos exames de imagem para o planejamento do tratamento
- ♦ Examinar o processo de diagnóstico protético, bem como suas ferramentas e técnicas utilizadas
- ♦ Formular um diagnóstico definitivo e estabelecer um plano de tratamento adequado
- ♦ Selecionar o tipo de reabilitação protética adequado para cada caso clínico
- ♦ Identificar as variáveis terapêuticas a serem consideradas no planejamento do tratamento protético, projetando um plano de tratamento adequado

03

Direção do curso

A TECH reuniu um corpo docente de alto prestígio, composto por especialistas reconhecidos da odontologia, com o objetivo de oferecer um curso de excelência. Os profissionais que se matricularem neste curso, terão acesso a um conteúdo programático avançado desenvolvido por uma equipe especializada, com amplo conhecimento na área de procedimentos técnicos para desenhar uma prótese do zero, e com vasta experiência em clínicas particulares.



“

Aprenda com os melhores profissionais da área e alcance todos os seus objetivos graças a este programa”

Direção



Sr. Manuel Ruiz Agenjo

- ♦ Diretor da Escola de Formação Profissional Avançada em Prótese Dentária
- ♦ Especialista judicial em próteses dentárias concedido pelo Governo Basco
- ♦ Especialista em Reabilitação Oral e Estética
- ♦ Formado em Odontologia na Universidade CESPU
- ♦ Formado em Prótese Dentária na Universidade CESPU



04

Estrutura e conteúdo

O conteúdo do programa de estudos deste Curso foi criado pelos principais profissionais da área de odontologia, a fim de proporcionar aos alunos uma excelente capacitação. Durante o programa, os participantes terão a oportunidade de se atualizar sobre as técnicas mais eficazes para o design de prótese dentária. Isso será feito por meio do uso de recursos multimídia e da análise de casos práticos, permitindo que os alunos desenvolvam habilidades profissionais excepcionais nesse campo.





“

Um programa de estudos que oferece a você todos os elementos necessários para fazer uma prótese que atenda às necessidades do paciente”

Módulo 1. Análise, Planejamento e Design em Próteses

- 1.1. Conceito
- 1.2. História clínica e anamnese
- 1.3. Exames de imagem
 - 1.3.1. Tipos de exames de imagem utilizados em odontologia
 - 1.3.2. Indicações e contraindicações dos exames de imagem
 - 1.3.3. Interpretação dos resultados dos exames de imagem
 - 1.3.4. Avanços recentes em exames de imagem para próteses dentárias
- 1.4. Diagnóstico definitivo
 - 1.4.1. Processo de diagnóstico na reabilitação protética
 - 1.4.2. Importância do diagnóstico na escolha do tratamento adequado
 - 1.4.3. Técnicas e ferramentas utilizadas no diagnóstico definitivo
 - 1.4.4. Diferentes abordagens no diagnóstico definitivo em próteses dentárias
- 1.5. Classificação geral de reabilitações protéticas
 - 1.5.1. Tipos de próteses de acordo com o número de dentes a serem substituídos
 - 1.5.2. Próteses fixas vs próteses removíveis
 - 1.5.3. Materiais utilizados em próteses dentárias
 - 1.5.4. Evolução das reabilitações protéticas na história da odontologia
- 1.6. Variáveis terapêuticas
 - 1.6.1. Fatores que influenciam a escolha do tratamento protético
 - 1.6.2. Variáveis a serem consideradas no planejamento da reabilitação protética
 - 1.6.3. Considerações estéticas na escolha do tratamento protético
 - 1.6.4. Variáveis que afetam a durabilidade das próteses dentárias
- 1.7. Vantagens e desvantagens dos diferentes métodos de reabilitação protética. Indicações
 - 1.7.1. Vantagens e desvantagens das próteses fixas
 - 1.7.2. Vantagens e desvantagens das próteses removíveis
 - 1.7.3. Indicações de próteses fixas
 - 1.7.4. Indicações de próteses removíveis





- 1.8. Manejo de tecidos periprotéticos em implantodontia e reabilitação convencional
- 1.9. Fotografia em prótese dentária, sua importância no planejamento do tratamento
 - 1.9.1. Tipos de fotografias utilizadas em prótese dentária
 - 1.9.2. Importância da fotografia no diagnóstico e planejamento do tratamento protético
 - 1.9.3. Como usar a fotografia na comunicação com o laboratório odontológico e o paciente
- 1.10. Contraindicações gerais e específicas dos diferentes tipos de reabilitação protética
 - 1.10.1. Contraindicações para próteses removíveis
 - 1.10.2. Contraindicações para próteses fixas
 - 1.10.3. Contraindicações para próteses sobre implantes
 - 1.10.4. Contraindicações específicas para a reabilitação protética em pacientes com doenças sistêmicas

“

Busque a excelência profissional através deste programa acadêmico que irá fornecer todas as ferramentas necessárias para alcançá-la”

05

Metodologia

Este curso oferece uma maneira diferente de aprender. Nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: o **Relearning**. Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas faculdades de medicina mais prestigiadas do mundo e foi considerado um dos mais eficazes pelas principais publicações científicas, como o **New England Journal of Medicine**.





“

Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional para realizá-la através de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que se mostrou extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização”

Na TECH usamos o Método do Caso

Em uma determinada situação clínica, o que um profissional deveria fazer? Ao longo deste programa, os alunos irão se deparar com diversos casos clínicos simulados, baseados em pacientes reais, onde deverão investigar, estabelecer hipóteses e finalmente resolver as situações. Há inúmeras evidências científicas sobre a eficácia deste método. Os especialistas aprendem melhor, mais rápido e de forma mais sustentável ao longo do tempo.

Com a TECH você irá experimentar uma forma de aprender que está revolucionando as bases das universidades tradicionais em todo o mundo.



Segundo o Dr. Gérvas, o caso clínico é a apresentação comentada de um paciente, ou grupo de pacientes, que se torna um "caso", um exemplo ou modelo que ilustra algum componente clínico peculiar, seja pelo seu poder de ensino ou pela sua singularidade ou raridade. É essencial que o caso seja fundamentado na vida profissional atual, tentando recriar as condições reais da prática profissional do odontologista.

“

Você sabia que este método foi desenvolvido em 1912, em Harvard, para os alunos de Direito? O método do caso consistia em apresentar situações complexas reais para que os alunos tomassem decisões e justificassem como resolvê-las. Em 1924 foi estabelecido como o método de ensino padrão em Harvard”

A eficácia do método é justificada por quatro conquistas fundamentais:

1. Os odontologistas que seguem este método não só assimilam os conceitos, mas também desenvolvem sua capacidade mental através de exercícios que avaliam situações reais e aplicam seus conhecimentos.
2. A aprendizagem se consolida nas habilidades práticas permitindo ao aluno integrar melhor o conhecimento à prática clínica.
3. A assimilação de ideias e conceitos se torna mais fácil e mais eficiente, graças ao uso de situações decorrentes da realidade.
4. A sensação de eficiência do esforço investido se torna um estímulo muito importante para os alunos, o que se traduz em um maior interesse pela aprendizagem e um aumento no tempo dedicado ao curso.



Metodologia Relearning

A TECH utiliza de maneira eficaz a metodologia do estudo de caso com um sistema de aprendizagem 100% online, baseado na repetição, combinando 8 elementos didáticos diferentes em cada aula.

Potencializamos o Estudo de Caso com o melhor método de ensino 100% online: o Relearning.



O odontologista aprenderá através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes simulados de aprendizagem. Estas simulações são realizadas utilizando um software de última geração para facilitar a aprendizagem imersiva.

Na vanguarda da pedagogia mundial, o método Relearning conseguiu melhorar os níveis de satisfação geral dos profissionais que concluíram seus estudos, com relação aos indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

Através desta metodologia, mais de 115 mil odontologistas se capacitaram, com um sucesso sem precedentes, em todas as especialidades clínicas independente da carga cirúrgica. Nossa metodologia de ensino é desenvolvida em um ambiente altamente exigente, com um corpo discente com um perfil socioeconômico médio-alto e uma média de idade de 43,5 anos.

O Relearning permitirá uma aprendizagem com menos esforço e mais desempenho, fazendo com que você se envolva mais em sua especialização, desenvolvendo o espírito crítico e sua capacidade de defender argumentos e contrastar opiniões: uma equação de sucesso.

No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, ela acontece em espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, combinamos cada um desses elementos de forma concêntrica.

A nota geral do sistema de aprendizagem da TECH é de 8,01, de acordo com os mais altos padrões internacionais.



Neste programa, oferecemos o melhor material educacional, preparado especialmente para os profissionais:



Material de estudo

Todo o conteúdo foi criado especialmente para o curso pelos especialistas que irão ministrá-lo, o que faz com que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Posteriormente, esse conteúdo é adaptado ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isso com as técnicas mais inovadoras e oferecendo alta qualidade em cada um dos materiais que colocamos à disposição do aluno.



Técnicas e procedimentos em vídeo

A TECH aproxima o aluno dos últimos avanços educacionais e da vanguarda das técnicas odontológicas atuais. Tudo isso, explicado detalhadamente para sua total assimilação e compreensão. E o melhor de tudo, você poderá assistí-los quantas vezes quiser.



Resumos interativos

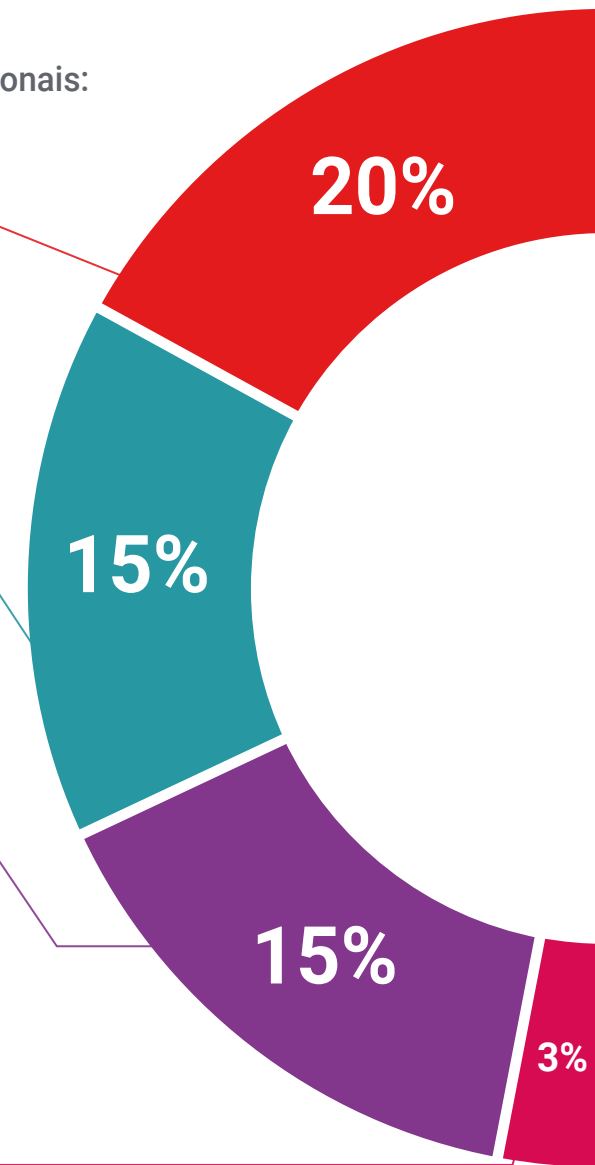
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

Este sistema único de capacitação através da apresentação de conteúdo multimídia, foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



Leituras complementares

Artigos recentes, documentos de consenso e diretrizes internacionais, entre outros. Na biblioteca virtual da TECH o aluno terá acesso a tudo o que for necessário para complementar a sua capacitação.





Estudos de casos elaborados e orientados por especialistas

A aprendizagem efetiva deve ser necessariamente contextual. Portanto, na TECH apresentaremos casos reais em que o especialista guiará o aluno através do desenvolvimento da atenção e da resolução de diferentes situações: uma forma clara e direta de alcançar o mais alto grau de compreensão.



Testing & Retesting

Avaliamos e reavaliamos periodicamente o conhecimento do aluno ao longo do programa, através de atividades e exercícios de avaliação e autoavaliação, para que possa comprovar que está alcançando seus objetivos.



Masterclasses

Há evidências científicas sobre a utilidade da observação de terceiros especialistas. O "Learning from an expert" fortalece o conhecimento e a memória, além de gerar segurança para a tomada de decisões difíceis no futuro.



Guias rápidos de ação

A TECH oferece o conteúdo mais relevante do curso em formato de fichas de trabalho ou guias rápidos de ação. Uma forma sintetizada, prática e eficaz de ajudar os alunos a progredirem na aprendizagem.



06

Certificado

O curso de Design de Prótese Dentária garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, acesso ao certificado do Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

*Conclua este programa de estudos
com sucesso e receba seu certificado
sem sair de casa e sem burocracias”*

Este **Curso de Design de Prótese Dentária** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado* do **Curso** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

O certificado emitido pela **TECH Universidade Tecnológica** expressará a qualificação obtida no Curso, atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de empregos, concursos públicos e avaliação de carreira profissional.

Título: **Curso de Design de Prótese Dentária**

N.º de Horas Oficiais: **150h**



*Apostila de Haia: Caso o aluno solicite que seu certificado seja apostilado, a TECH EDUCATION providenciará a obtenção do mesmo a um custo adicional.

futuro
saúde confiança pessoas
informação orientadores
educação certificação ensino
garantia aprendizagem
instituições tecnologia
comunidade comunidade
atenção personalizada
conhecimento inovação
presente qualificação
desenvolvimento simulação

tech universidade
tecnológica

Curso

Design de Prótese
Dentária

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Dedicção: 16h/semana
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Curso

Design de Prótese Dentária

