



Curso

Clareamento Dental

» Modalidade: online

» Duração: **6 semanas**

» Certificado: TECH Universidade Tecnológica

» Horário: no seu próprio ritmo

» Provas: online

Acesso ao site: www.techtitute.com/br/odontologia/curso/clareamento-dental

Índice

O1
Apresentação

pág. 4

Objetivos

pág. 8

O4

pág. 12

Direção do curso

O4

Estrutura e conteúdo

Pág. 16

Metodologia

Pág. 20

06 Certificado

pág. 28





tech 06 | Apresentação

Nas últimas décadas, os profissionais de saúde bucal observaram uma demanda crescente por serviços de Odontologia Estética. Entre eles, o Clareamento Dental é o responsável por uma grande porcentagem de consultas. Ter um sorriso completamente saudável e perceptível de dentro para fora faz parte do sucesso do processo, que deve ser aplicado em detalhes e com os materiais e técnicas mais eficientes.

Neste Curso de Clareamento Dental, você se aprofundará em diferentes tópicos específicos da área, como a etiopatogenia de várias descolorações dentárias, protocolos terapêuticos, bem como as técnicas e os materiais mais usados. O aluno dominará as técnicas de Clareamento em dentes não vitais e as novas perspectivas terapêuticas aplicadas nesse contexto.

Tudo isso no intuito de criar a formação profissional da qual o aluno formado precisará para aplicar Clareamento Dental e Compósitos em seus pacientes. Portanto, essa última terapia também será explorada com mais profundidade. Dessa forma, de maneira moderna e segura, o aluno progredirá em cada um dos módulos de estudo sem complicações e poderá combinar suas atividades normais sem qualquer inconveniente.

Terá uma plataforma virtual aberta 24 horas por dia para acesso a partir de qualquer dispositivo com conexão à Internet e uma variedade de recursos multimídia que facilitarão sua jornada acadêmica, sempre com a orientação dos professores de grande prestígio atualmente na área de odontologia.

Este **Curso de Clareamento Dental** conta com o conteúdo cientifico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Odontologia Estética Adesiva
- O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil fornece informações científicas e práticas sobre aquelas disciplinas indispensáveis para o exercício da profissão
- Exercícios práticos em que 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, fixo ou portátil, com conexão à Internet



Aprofunde seu conhecimento sobre a cosmética como um complemento aos tratamentos ortodônticos, periodontais e de reabilitação"



Aprenda em detalhes as técnicas e os protocolos necessários para o uso de compósitos diretos e indiretos"

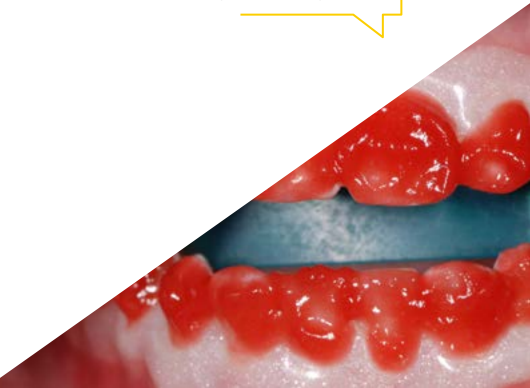
O corpo docente do curso conta com profissionais do setor, que transferem toda a experiência adquirida ao longo de suas carreiras para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de sociedades de referência e universidades de prestígio.

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.

A estrutura deste programa se concentra na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o profissional deverá resolver as diferentes situações de prática profissional que surgirem ao longo do curso acadêmico. Para isso, contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo realizado por especialistas reconhecidos.

Domine os protocolos terapêuticos multidisciplinares e perspectivas futuras.

Graças ao sistema de estudo utilizado pela TECH, o aluno atingirá sua meta de aprendizagem em 12 semanas totalmente online, sem complicações e com a qualidade esperada.







tech 10 | Objetivos



Objetivos gerais

- Atualizar o conhecimento do odontologista sobre materiais e tecnologia dos principais aspectos da Odontologia Restauradora do ponto de vista das evidências científicas
- Capacitar o odontologista no planejamento de um conceito de trabalho multidisciplinar, para a realização da odontologia na busca da excelência
- Fornecer ao odontologista a bibliografia e a documentação necessárias para que ele possa fazer um diagnóstico suficiente para a seleção adequada da estratégia de trabalho ao lidar com qualquer situação clínica.
- Promover a aquisição de habilidades e capacidades técnicas através de uma série de tutoriais online que descrevem as técnicas mais comuns em cada um dos aspectos da odontologia estética
- Incentivar o estímulo profissional através da capacitação contínua e da pesquisa



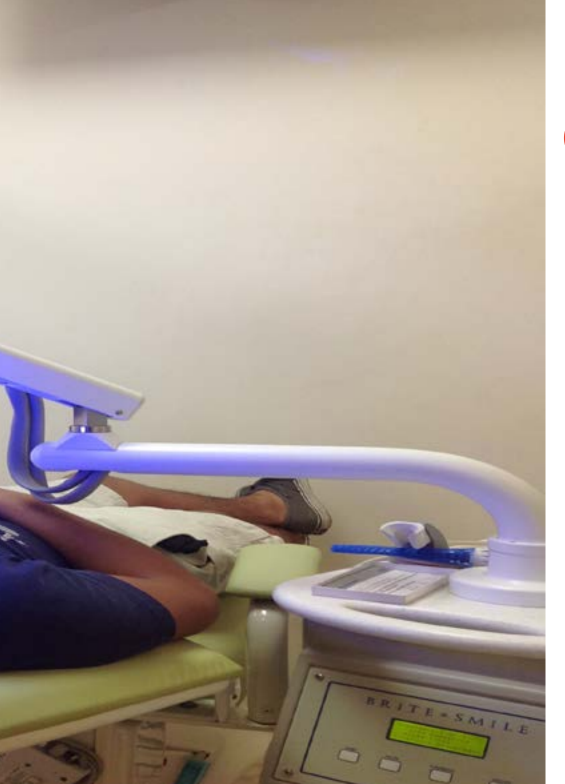


Objetivos específicos

- Tipificar os diferentes materiais de clareamento e técnicas de aplicação atualmente disponíveis
- Estabelecer um protocolo de ação para cada situação clínica
- Estabelecer os limites, as vantagens e desvantagens de cada técnica
- Ser capaz de aplicar técnicas de clareamento em um contexto multidisciplinar
- Definir as técnicas mais frequentes utilizadas na aplicação direta de resinas compostas
- Proporcionar ao odontologista as ferramentas que facilitarão a aplicação dessas técnicas
- Explicar detalhadamente as técnicas para cada situação clínica
- Protocolar as seqüências de acabamento e polimento, explicando a importância destes procedimentos para a percepção final da restauração e sua longevidade



Além de aprender sobre os mais recentes desenvolvimentos em Clareamento Dental, neste programa você aprenderá sobre Restauração Direta como um suporte para as outras especialidades"







tech 14 | Direção do curso

Direção

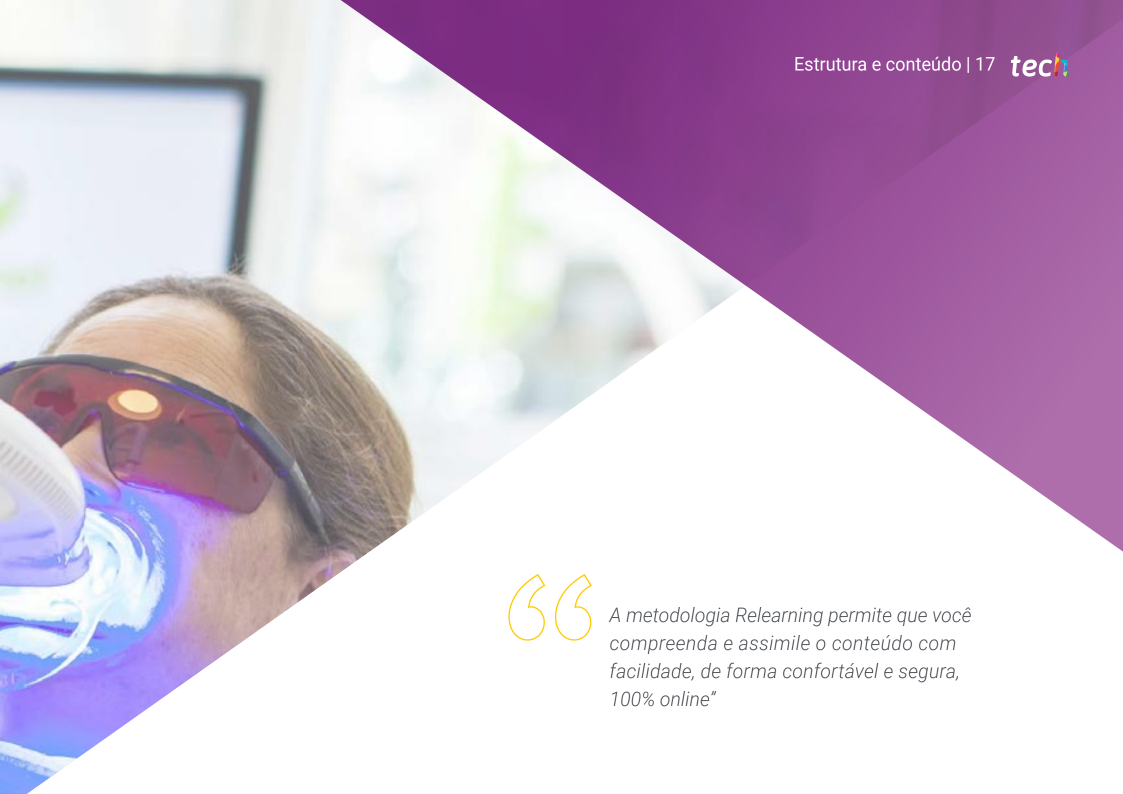


Dr. Luis María Ilzarbe Ripoll

- Dentista especialista em Odontologia Estética
- Dentista cosmético na Clínica Odontológica Ilzarbe García-Sala
- Palestrante em conferências de Odontologia
- Formado em Odontologia pela Universidade de Valência
- Mestre em Implantologia Oral pela Universidade de Paris V e D.U.I. pela Universidade de Toulousse Paul Sabatier
- Mestrado em Prótese Dentária e Oclusão
- Especialista em próteses totalmente em cerâmica pela Universidade Complutense de Madri







tech 18 | Estrutura e conteúdo

Módulo 1. Clareamento dental

- 1.1. Clareamento Dental
 - 1.1.1. Etiopatogenia das diferentes descolorações dentárias
 - 1.1.2. Técnicas e materiais de Clareamento Dental Protocolos terapêuticos.
- 1.2. Clareamento de dentes vitais
 - 1.2.1. Técnicas em consultório
 - 1.2.2. Técnicas em casa
- 1.3. Clareamento de dentes não vitais
 - 1.3.1. Técnicas não vitais no consultório e em casa
 - 1.3.2. Outras medidas a serem consideradas em técnicas de clareamento não vitais
- 1.4. Protocolos terapêuticos multidisciplinares e perspectivas futuras
 - 1.4.1. O Clareamento Dental como suporte terapêutico
 - 1.4.2. Novas perspectivas terapêuticas

Módulo 2. Compósitos

- 2.1. Materiais para restauração direta e indireta
 - 2.1.1. Biocompatibilidade e perspectivas futuras
 - 2.1.2. Propriedades físicas e estéticas. Cerâmicas e compósitos
- 2.2. Técnicas
 - 2.2.1. Técnica à mão livre
 - 2.2.2. Técnica de estratificação utilizando chaves palatinas no setor anterior
 - 2.2.3. Técnica de injeção.
 - 2.2.4. Técnicas de reabilitação estética indireta
- 2.3. Sobreposição direta no setor anterior utilizando chaves palatinas
 - 2.3.1. Importância do enceramento. Comunicação e orientação terapêutica
 - 2.3.2. Guia de silicone e redução
 - 2.3.3. Técnica passo a passo, classes III, IV e V
- 2.4. Técnica de estratificação direta para casos unitários
 - 2.4.1. Mudanças nas proporções
 - 2.4.2. Agenesia dos incisivos laterais superiores
 - 2.4.3. Mudanças de cor
 - 2.4.4. Fechamento de diastemas





Estrutura e conteúdo | 19 tech

- 2.5. Desenho de sorriso com compósitos diretos
 - 2.5.1. Desenho de sorriso
 - 2.5.2. Protocolos de tratamento
- 2.6. Acabamento e polimento
 - 2.6.1. Fatores determinantes e instrumentais
 - 2.6.2. Sequência e procedimento de acabamento e polimento
- 2.7. Manutenção
 - 2.7.1. Influência de certos fatores extrínsecos no resultado a longo prazo
 - 2.7.2. Protocolos de ação e diretrizes de manutenção
- 2.8. Exemplificação com diferentes sistemas restauradores
 - 2.8.1. Sistemas americanos
 - 2.8.2. Sistemas europeus
 - 2.8.3. Sistemas japoneses
 - 2.8.4. Critérios de seleção
- 2.9. Restauração direta como apoio a outras especialidades
 - 2.9.1. Resinas compostas em dentes anteriores
 - 2.9.2. Técnicas de compensação de proporções e espaços
 - 2.9.2.1. Técnicas conservadoras ou não restauradoras
 - 2.9.2.2. Técnicas de aditivos/restauração
 - 2.9.2.3. Técnicas não conservadoras
 - 2.9.3. A odontologia estética como suporte para as outras especialidades
 - 2.9.3.1. A cosmética como complemento à ortodontia
 - 2.9.3.2. Cosméticos como complemento em tratamentos periodontais
 - 2.9.3.3. Cosméticos como complemento em tratamentos de reabilitação
- 2.10. Compósitos indiretos. Técnicas e protocolos
 - 2.10.1. Materiais e metodologia
 - 2.10.2. Provisões e medidas
 - 2.10.3. Vantagens e Desvantagens



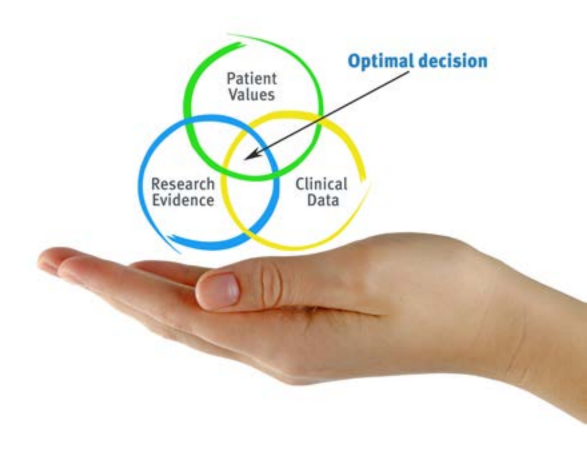


tech 22 | Metodologia

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:

- 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.



tech 24 | Metodologia

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.





Metodologia | 25 tech

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 médioalto 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

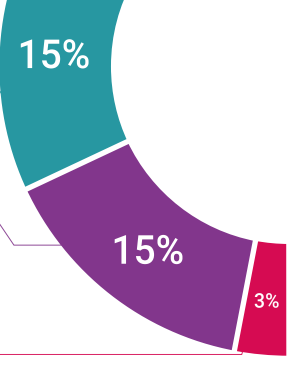
A TECH aproxima o aluno dos últimos avanços educacionais e da vanguarda das técnicas odontológicas atuais. Tudo isso, explicado detalhadamente para sua total assimilação e compreensão. E o melhor de tudo, você poderá assistí-los quantas vezes quiser.



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



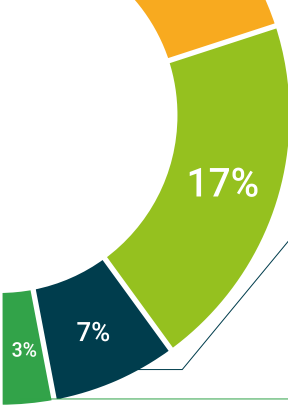
Há evidências científicas sobre a utilidade da observação de terceiros especialistas.

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.







tech 30 | Certificado

Este **Curso de Clareamento Dental** 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 Clareamento Dental

Modalidade: **online** Duração: **6 semanas**



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

tech universidade tecnológica Curso Clareamento Dental » Modalidade: online » Duração: 6 semanas

» Certificado: TECH Universidade Tecnológica

» Horário: no seu próprio ritmo

» Provas: online» Provas: online

