

Curso

Adesão Dentária na Reabilitação





## Curso

### Adesão Dentária na Reabilitação

- » 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/adesao-dentaria-reabilitacao](http://www.techtute.com/br/odontologia/curso/adesao-dentaria-reabilitacao)

# 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

Os avanços na tecnologia odontológica e nas técnicas de adesão dentária permitiram que os profissionais da área odontológica alcançassem resultados clínicos previsíveis e de alta qualidade na reabilitação oral, incluindo a colocação de dentaduras, facetas e restaurações diretas e indiretas. Por esse motivo, é importante contar com profissionais que dominem todos esses métodos e os implementem corretamente durante o tratamento de um paciente que necessite desses cuidados. Com isso em mente, a TECH apresenta este programa acadêmico que fornecerá aos alunos uma capacitação atualizada sobre os últimos desenvolvimentos nessa área. Tudo isso através de uma metodologia 100% online, esse é um benefício que permitirá que os alunos tenham mais controle sobre seu tempo.



“

*Este é o melhor Curso para você dominar as técnicas mais recentes de adesão dentária e o único que lhe permitirá oferecer atendimento odontológico completo"*

A utilização de materiais e técnicas adesivas revolucionou a maneira como os dentes danificados ou ausentes são reabilitados, permitindo a preservação do tecido dentário saudável e a melhoria da qualidade do atendimento odontológico.

Nesse contexto, este Curso com foco em Adesão Dentária na Reabilitação é essencial para atualizar e aprimorar as habilidades clínicas dos profissionais de odontologia.

Isso será possível graças ao programa de estudos deste curso, que inclui tópicos fundamentais nesse campo. Abordará os princípios da odontologia estética, incluindo os cânones da beleza e o estudo do sorriso. Também será estudado em detalhes o manuseio de materiais restauradores usados em próteses dentárias, como cerâmicas, compósitos e resinas. Além disso, serão ensinadas técnicas de seleção de cores e tonalidades de restaurações, gerenciamento de tecidos moles, materiais de moldagem e técnicas de restauração provisória.

Dessa forma, os participantes terão a oportunidade de atualizar seus conhecimentos e habilidades nessa área, permitindo-lhes aplicar imediatamente o que aprenderam.

Esse curso é oferecido por meio da inovadora *metodologia Relearning*, que permite o aprendizado 100% online, dando aos alunos a flexibilidade de estudar de qualquer lugar e em seu próprio horário. Além disso, os estudantes terão acesso 24 horas por dia a recursos multimídia que poderão revisar em seu próprio ritmo.

Além disso, por meio da análise de estudos de caso, os participantes desenvolverão habilidades de solução de problemas enfrentando simulações de situações realistas

Este **Curso de Adesão Dentária na Reabilitação** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ Desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Adesão Dentária na Reabilitação
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil fornece informações científicas e práticas sobre aquelas disciplinas indispensáveis para o exercício da profissão
- ♦ Contém exercícios práticos onde o processo de autoavaliação é realizado para melhorar o aprendizado
- ♦ 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



*Reforce os conceitos de simetria e as técnicas que lhe permitem aperfeiçoar essa característica graças a esta capacitação da TECH"*

“

*Obtenha um conhecimento avançado das últimas tendências em estética dental e aperfeiçoe sua técnica de adesão dentária”*

O corpo docente deste curso inclui profissionais da área que transferem a experiência do seu trabalho para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de sociedades científicas 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, onde o profissional deverá tentar 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.

*Aprenda no conforto de sua casa e com os melhores recursos multimídia os conceitos mais importantes para se destacar nessa área.*

*Realize com grande profissionalismo tratamentos de Reabilitação oral utilizando materiais adesivos e técnicas avançadas que permitem sua aplicação.*



# 02

## Objetivos

O foco do programa pedagógico é fornecer aos alunos os mais recentes desenvolvimentos em odontologia, com atenção especial aos procedimentos mais eficazes para a Adesão Dentária na Reabilitação. Dessa forma, os os participantes adquirirão as ferramentas necessárias para dominar as técnicas desse procedimento, o que lhes permitirá oferecer um atendimento confiante aos pacientes com essa condição. Além disso, o uso de recursos multimídia fortalecerá as habilidades do corpo estudantil nesse campo.





“

*Com este Curso, você adquirirá habilidades avançadas em adesão dentária que lhe permitirão resolver situações odontológicas desafiadoras”*



## 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 um diagnóstico preciso e um planejamento 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





## Objetivos específicos

---

- ♦ Atualizar os conceitos da Odontologia Estética e seus princípios
- ♦ Descrever os diferentes tipos de materiais restauradores utilizados na prótese dentária, incluindo cerâmicas, compósitos e resinas
- ♦ Destacar as diretrizes para selecionar a cor e tonalidade adequadas para restaurações dentárias
- ♦ Apresentar os diferentes tipos de guias de cores disponíveis no mercado, vantagens e desvantagens do uso de cada um deles
- ♦ Atualizar os conhecimentos sobre o manejo de tecidos moles, materiais de moldagem e técnicas utilizadas na reabilitação oral



*Obtenha uma capacitação completa em Adesão Dentária com este Curso, onde você aprenderá a selecionar e aplicar os materiais corretos para esse procedimento"*

# 03

## Direção do curso

A TECH reuniu um corpo docente formado por especialistas reconhecidos em odontologia, com propósito de oferecer um excelente programa de capacitação. Os profissionais que se inscreverem neste programa terão acesso a um programa avançado desenvolvido por uma equipe especializada com amplo conhecimento na área de procedimentos técnicos para projetar uma prótese a partir do zero e com vasta experiência em clínicas particulares.





“

*A equipe de professores excepcional deste programa lhe proporcionará excelente capacitação, experiência clínica e atualizações sobre as últimas tendências da área"*

## Direção



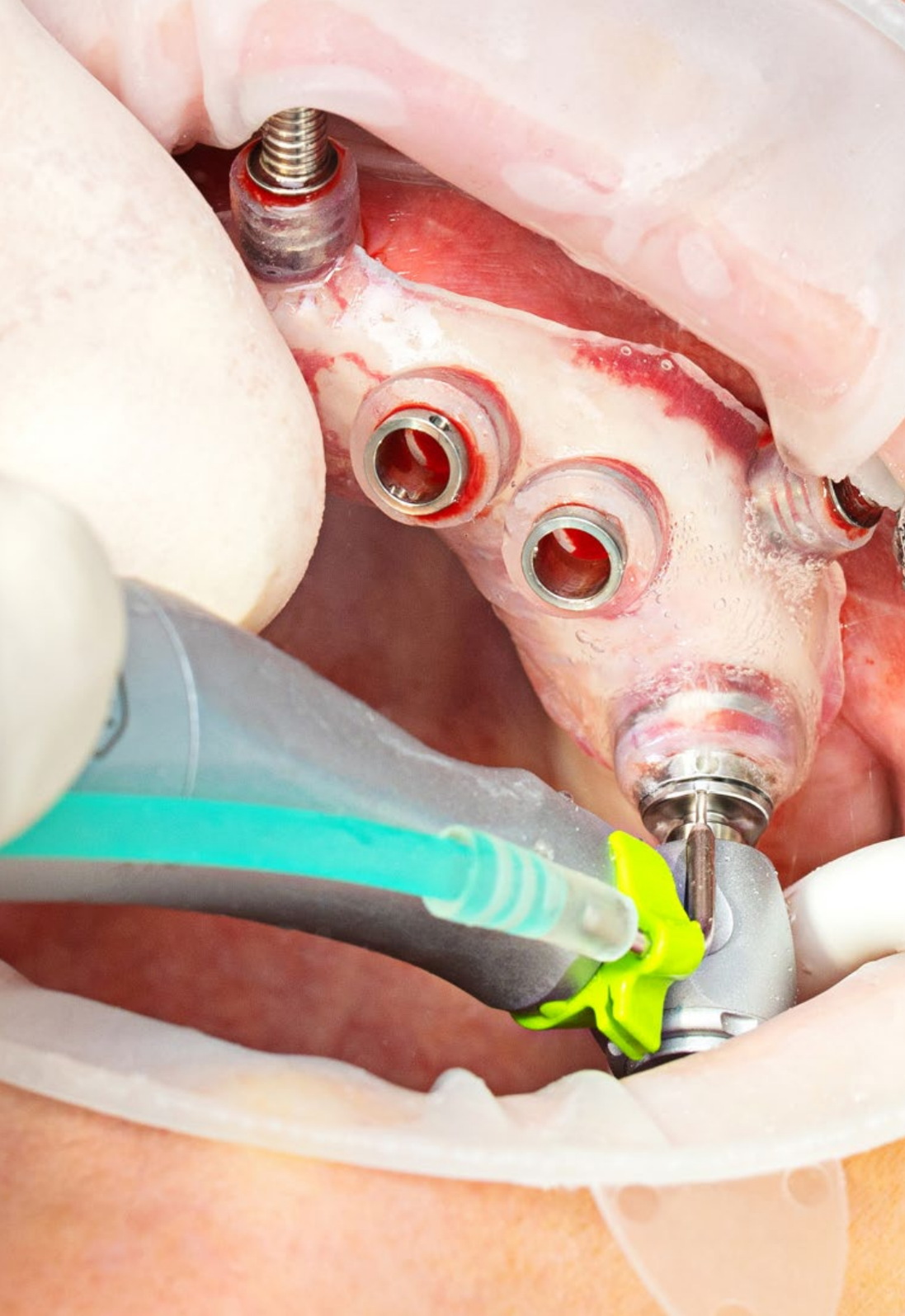
### Dra. Rosabel Visiedo Corvillo

- ♦ CEO Executiva da casa de implantes OI TECH
- ♦ Consultora para os componentes protéticos do fabricante internacional de implantes dentários AVENIR S.R.L.
- ♦ Formada em Odontologia pela Universidade Internacional da Catalunha
- ♦ Mestrado em Oclusão e Prótese sobre Implantes pela Escola Superior de Implantodontia e Reabilitação Oral



### Dr. Alfredo L. Dueñas Carrillo

- ♦ CEO de Pesquisa e Desenvolvimento da marca de implantes OI TECH
- ♦ Consultor da empresa fabricante internacional de implantes dentários AVENIR S.R.L.
- ♦ Prática odontológica própria. GABIDENT Cardedeu, Barcelona
- ♦ Professor instrutor do Departamento de Cirurgia Oral e Maxilofacial da Faculdade de Odontologia da Universidade de Havana
- ♦ Especialista de Primeiro Grau em Cirurgia Oral e Maxilofacial pela Universidade de Havana
- ♦ Mestrado em Implantodontia pela Universidade da Flórida
- ♦ Membro da Sociedade Espanhola de Cirurgia e Implantodontia Bucal, Comitê de especialistas da casa de implantes OXTEIN



## Professores

### Dra. Elba Ladrón De Guevara Hernández

- ◆ Dentista especializada em Estética e Cosmética Dentária
- ◆ Formada em Odontologia pela Universidade Alfonso X El Sabio
- ◆ Pós-graduação em Estética e Cosmética Dentária pelo Dr. Autrán
- ◆ Pós-graduação em Prótese Fixa pelo Dr. Mallat
- ◆ Mestrado em Oclusão e Reabilitação Oral pela Universidade de Barcelona

“*Uma experiência de capacitação única, fundamental e decisiva para impulsionar seu crescimento profissional*”

# 04

## Estrutura e conteúdo

Especialistas em odontologia desenvolveram o conteúdo do programa de estudos para este curso, oferecendo aos alunos uma excelente capacitação. Neste programa, os alunos serão atualizados sobre as técnicas mais eficazes para obter uma adesão dentária altamente estética durante um processo de recuperação oral, por meio do uso de recursos multimídia e da análise de estudos de caso. Isso permitirá que os alunos adquiram habilidades profissionais excepcionais nesse campo.



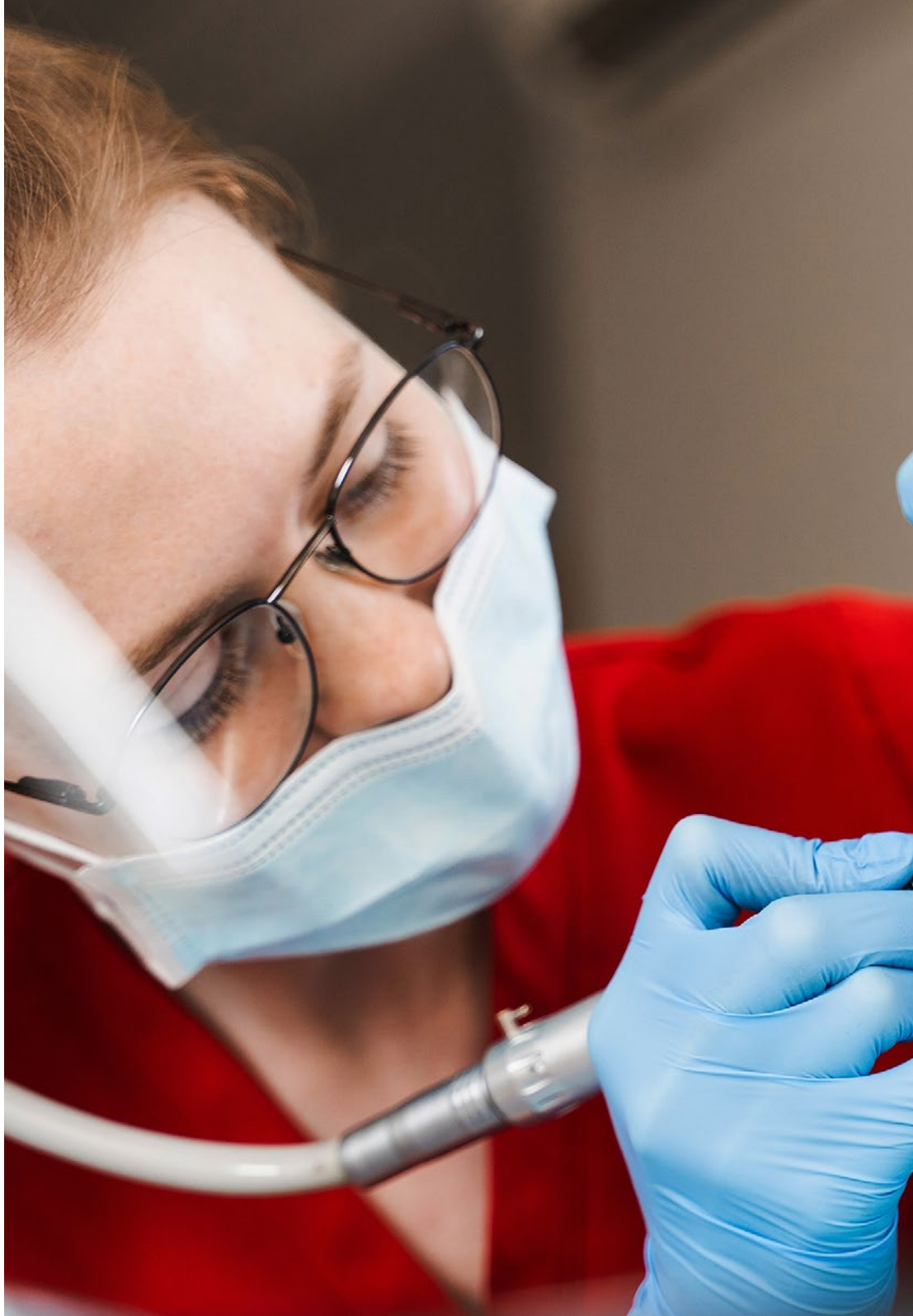


“

*Esse Curso conta com recursos multimídia de última geração, incluindo vídeos, estudos de caso e material didático”*

## Módulo 1. Materiais e Adesão Dentária na Reabilitação

- 1.1. Odontologia Estética e seus princípios Cânones de beleza, simetrias, estudo do sorriso
  - 1.1.1. Cânones de beleza na Odontologia Estética: proporções dentais, formas e posições ideais
  - 1.1.2. Simetria dental: como alcançar a harmonia no sorriso e seu impacto na estética facial
  - 1.1.3. Estudo do sorriso: elementos-chave para o diagnóstico e planejamento do tratamento estético
- 1.2. Fotografia dental na Odontologia Estética e estudo inicial do paciente. Expectativas dos pacientes
  - 1.2.1. Fotografia dental: técnicas e usos no diagnóstico e acompanhamento do tratamento
  - 1.2.2. Estudo inicial do paciente: como realizar uma avaliação completa e detalhada para planejar o tratamento estético
  - 1.2.3. Expectativas do paciente: como lidar com as expectativas e se comunicar efetivamente com o paciente sobre o resultado do tratamento
- 1.3. Materiais restauradores em prótese dental. Cerâmicas, resinas compostas, resinas
  - 1.3.1. Cerâmicas: tipos, características e aplicações clínicas
  - 1.3.2. Resinas compostas: propriedades, indicações e técnicas de aplicação
  - 1.3.3. Resinas: tipos, usos e cuidados necessários
- 1.4. Seleção de cor e tonalidade
  - 1.4.1. Seleção de cor dental: técnicas e ferramentas para escolher a cor adequada na restauração estética
  - 1.4.2. Tipos de guias de cor
  - 1.4.3. Tonalidade dental: como alcançar uma tonalidade natural e harmoniosa com os demais dentes
- 1.5. Manejo de tecidos moles, materiais de moldagem e técnicas
  - 1.5.1. Manejo de tecidos moles: técnicas para preservar a saúde e estética dos tecidos periodontais e gengivais
  - 1.5.2. Materiais de moldagem: tipos, usos e técnicas de aplicação
  - 1.5.3. Técnicas de moldagem: como obter uma moldagem precisa e detalhada
- 1.6. Restaurações provisórias
  - 1.6.1. Restaurações provisórias: tipos, indicações e técnicas de aplicação
  - 1.6.2. Cuidados e manutenção das restaurações provisórias
  - 1.6.3. Importância das restaurações provisórias no sucesso do tratamento estético





- 1.7. Fabricação laboratorial das restaurações estéticas
  - 1.7.1. Laboratório dental: tipos de restaurações, materiais e técnicas de fabricação
  - 1.7.2. Comunicação entre dentista e técnico dental: como obter uma colaboração efetiva para obter o resultado desejado
  - 1.7.3. Controle de qualidade na fabricação das restaurações estéticas
- 1.8. Agentes selantes das restaurações dentais
  - 1.8.1. Agentes selantes: tipos, indicações
  - 1.8.2. Técnicas de aplicação de selantes
  - 1.8.3. Importância dos agentes selantes na prevenção de cáries e na prolongação da vida útil das restaurações
- 1.9. Acabamento, cimentação e ajuste oclusal da restauração final
  - 1.9.1. Acabamento da restauração: técnicas para obter uma superfície lisa e polida
  - 1.9.2. Cimentação da restauração: técnicas de cimentação e adesão
  - 1.9.3. Ajuste oclusal: como obter uma oclusão adequada
- 1.10. Materiais de última geração na adesão dental
  - 1.10.1. Tipos de adesivos
  - 1.10.2. Características
  - 1.10.3. Aplicações

“

*Alcance a excelência profissional graças às ferramentas que a TECH lhe fornecerá e torne-se o melhor profissional em Reabilitação Odontológica”*

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.



Este programa oferece o melhor material educacional, preparado cuidadosamente para os profissionais:



#### Material de estudo

O conteúdo didático foi elaborado especialmente para este curso pelos especialistas que irão ministrá-lo, o que permite 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 avançadas e oferecendo alta qualidade em cada um dos materiais que são colocados 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 com o máximo rigor, explicado e detalhado para contribuir para a assimilação e compreensão do aluno. E o melhor de tudo: você poderá assistir as aulas quantas vezes quiser.



#### Resumos interativos

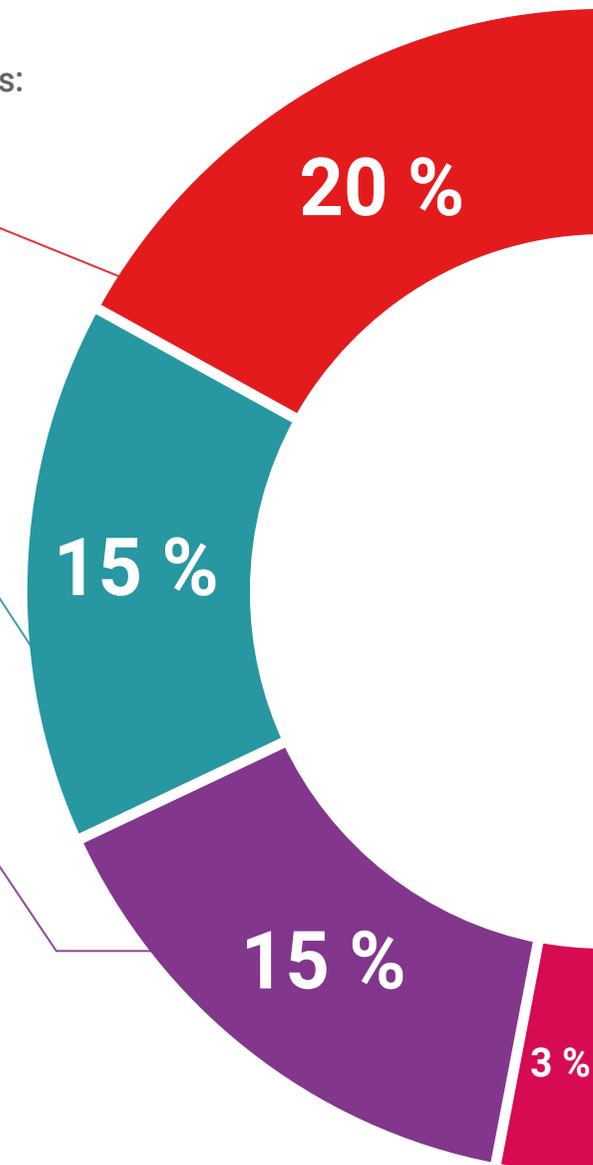
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica, através de sessões multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

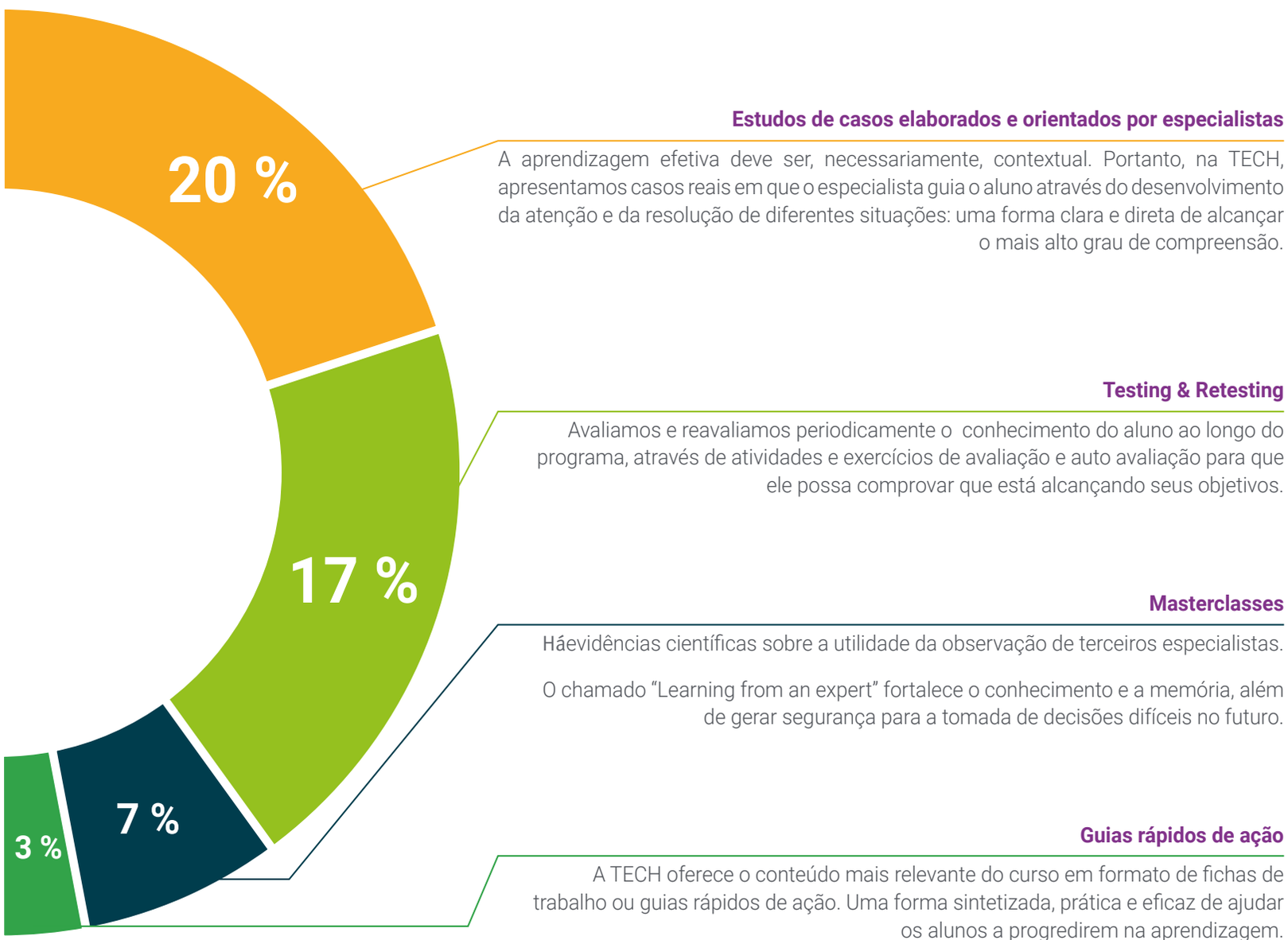
Este sistema único de capacitação através da apresentação de conteúdo multimídia, foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



#### 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.





06

# Certificado

O Curso de Adesão Dentária na Reabilitação garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, acesso ao certificado do Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

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

Este **Curso de Adesão Dentária na Reabilitação** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá pelo correio o certificado\* correspondente ao **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 Adesão Dentária na Reabilitação**

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 compromisso  
atenção personalizada  
conhecimento inovação  
presente qualificação  
desenvolvimento sustentabilidade

**tech** universidade  
tecnológica

### Curso

## Adesão Dentária na Reabilitação

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

Curso

Adesão Dentária na Reabilitação

