

Curso

Prótese Dentária Fixa





**tech** universidade  
tecnológica

## Curso

### Prótese Dentária Fixa

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

# 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

Na busca por uma excelente saúde bucal e dentes mais estéticos, a demanda por próteses fixas personalizadas aumentou nos últimos anos. Os pacientes procuram soluções odontológicas que se ajustem naturalmente à sua anatomia, o que leva a uma abordagem cada vez mais personalizada do design e da produção dessas peças. Por esse motivo, é cada vez mais necessário ter profissionais com conhecimento especializado nessa área, e este programa da TECH visa atender a essa necessidade. Através de um plano de estudos completo e totalmente online, profissionais interessados em se tornar especialistas nessa área serão capacitados, permitindo que estudem no conforto de suas casas.





“

*Este é o melhor curso para os profissionais  
que desejam obter sucesso na área de Prótese.  
Faça sua matrícula já”*

Com o avanço da Odontologia moderna e as constantes mudanças nas técnicas utilizadas nessa área, é fundamental contar com especialistas atualizados, que possam contribuir com seus conhecimentos e integrar suas habilidades para fornecer próteses dentárias de alta qualidade e oferecer o melhor tratamento aos seus pacientes. Com este curso, os alunos serão capazes de aprimorar suas habilidades nessa área e adquirir as competências necessárias para enfrentar as exigências desse setor.

Assim, o plano de estudos deste curso permitirá que os participantes adquiram conhecimento sobre os diferentes preparos dentários para restaurações fixas e suas indicações específicas. Além disso, o curso abordará em detalhes o conceito e os tipos de incrustações em Prótese Fixa, bem como a restauração de dente com endodontia através desses dispositivos, com o objetivo de familiarizar os profissionais com as ferramentas mais utilizadas nesse campo.

Assim, os profissionais poderão se especializar em detalhes nesse campo e oferecer um serviço clínico de alta qualidade, baseado em uma análise adequada para determinar que tipo de prótese o paciente precisa, proporcionando assim um tratamento que promova o bem-estar bucal.

Este curso é oferecido por meio da inovadora metodologia Relearning, que permite o aprendizado 100% online, proporcionando aos alunos a flexibilidade de estudar de qualquer lugar e em seu próprio horário. Além disso, os alunos terão acesso 24 horas por dia a recursos multimídia que poderão revisar em seu próprio ritmo. Por meio da análise de estudos de caso, os participantes desenvolverão habilidades de solução de problemas enfrentando simulações de situações realistas.

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

- ◆ Desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Prótese Dentária Fixa
- ◆ O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil fornece informações científicas e práticas sobre aquelas disciplinas indispensáveis para o exercício da profissão
- ◆ 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, fixo ou portátil, com conexão à Internet



*Um curso que lhe ajudará a se destacar no campo da odontologia e a crescer profissionalmente"*

“

*Amplie suas habilidades odontológicas e domine as técnicas mais inovadoras nessa área”*

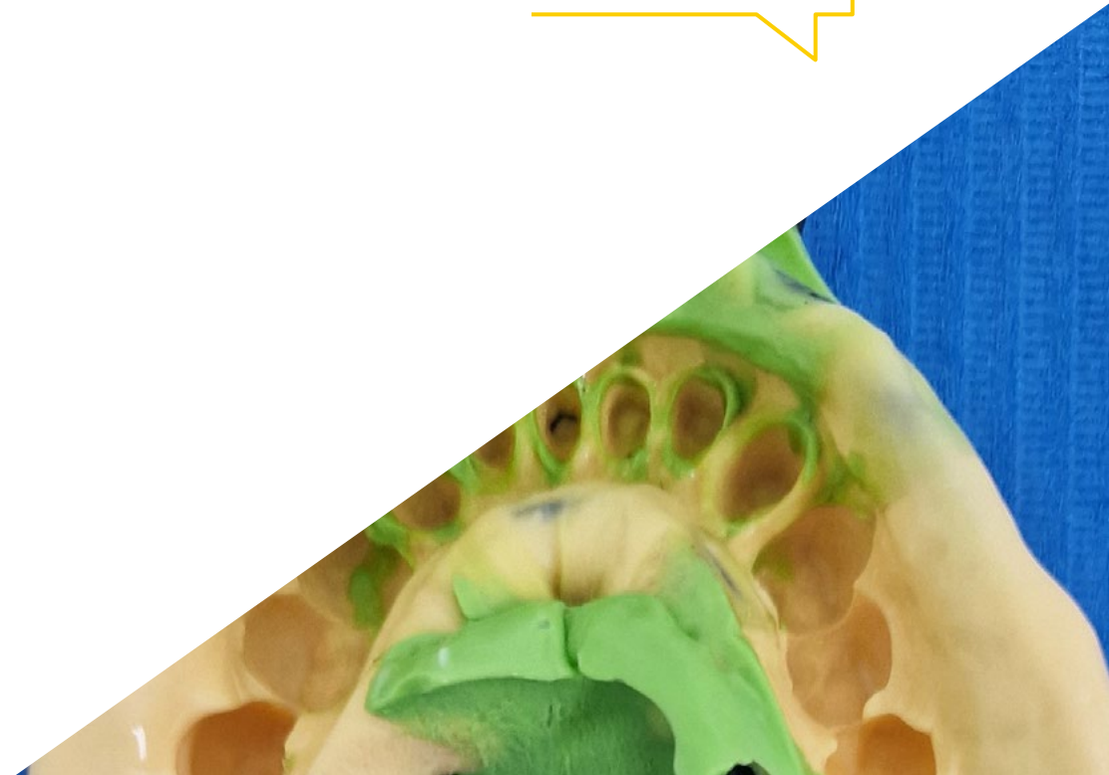
A equipe de professores deste programa inclui profissionais da área, cuja experiência de trabalho é somada nesta capacitação, além de reconhecidos especialistas de instituições e universidades de prestígio.

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

*Aprenda em seu próprio ritmo com a melhor metodologia do mercado: Relearning.*

*Você expandirá suas habilidades odontológicas e dominará as técnicas mais inovadoras nesse campo.*



# 02

## Objetivos

O foco principal deste programa de estudos é fornecer aos alunos os mais recentes avanços em odontologia, com atenção especial aos procedimentos mais eficazes para a fabricação de Próteses Dentárias Fixas. Dessa forma, os participantes obterão as ferramentas necessárias para dominar as técnicas de design mais atualizadas, o que lhes permitirá oferecer um atendimento de qualidade aos pacientes que necessitam desse tipo de tratamento. Além disso, o uso de recursos multimídia no estudo fortalecerá as habilidades dos alunos nesse campo, garantindo uma formação completa e atualizada.





“

*Aprimore suas habilidades no uso das técnicas mais modernas para a aplicação de próteses dentárias fixas, graças a essa certificação”*



## 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





## Objetivos específicos

---

- ♦ Analisar as diferentes preparações de dentes para restaurações fixas, incluindo as restaurações prévias para cada tipo de preparação e suas indicações
- ♦ Explorar as incrustações em prótese fixa, os princípios físicos que devem reger essas preparações e suas restaurações correspondentes, além das indicações e contraindicações de cada tipo de preparação
- ♦ Abordar a restauração com prótese fixa do dente tratado com endodontia, o conceito de coroa provisória, seu design e preparação de acordo com o caso
- ♦ Reforçar o conceito de retração gengival, seus princípios, indicações e contraindicações, bem como os procedimentos para sua implementação
- ♦ Analisar a técnica BOPT e a cimentação em restauração fixa e provisória



*Aprenda no seu próprio ritmo e online, com acesso a recursos multimídia 24 horas por dia"*

# 03

## Direção do curso

A TECH selecionou um excelente corpo docente, composto por especialistas reconhecidos em odontologia, com o objetivo de oferecer uma excelente capacitação aos participantes deste Curso. Assim, os profissionais que se matricularem nesse curso terão a oportunidade de acessar um programa de estudos avançado criado por uma equipe especializada com amplo conhecimento dos procedimentos técnicos para o design completo de próteses dentárias fixas.





“

*Professores excepcionais lhe guiarão no domínio das técnicas e dos materiais mais recentes para que você alcance grande domínio nesse campo”*

## 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 Implantologia pela Universidade da Flórida
- ♦ Membro da Sociedade Espanhola de Cirurgia e Implantodontia Bucal, Comitê de especialistas da casa de implantes OXTEIN



## Professores

### **Dra. Helena Pizarro Sanceledonio**

- ◆ Especialista em Implantologia e Reabilitação Oral
- ◆ Formada em Odontologia pela Universidade Internacional da Catalunha
- ◆ Pós-graduação em Ortodontia Avançada e Oclusão pela Ladent Formação
- ◆ Mestrado em Implantodontia e Reabilitação Oral pela Universidade de Barcelona
- ◆ Pós-graduação em Prótese e Reabilitação Oral pela Sociedade Catalã de Odontoestomatologia (SCOE)

# 04

## Estrutura e conteúdo

O conteúdo do programa de estudos deste Curso foi desenvolvido por especialistas reconhecidos em odontologia, com o objetivo de oferecer aos alunos uma capacitação de qualidade. Neste programa, os participantes terão a oportunidade de se atualizar sobre as técnicas mais eficazes para a realização de próteses dentárias fixas. Isso será alcançado com o uso de recursos multimídia e a análise de estudos de caso, permitindo que os alunos desenvolvam habilidades profissionais excepcionais nesse campo.





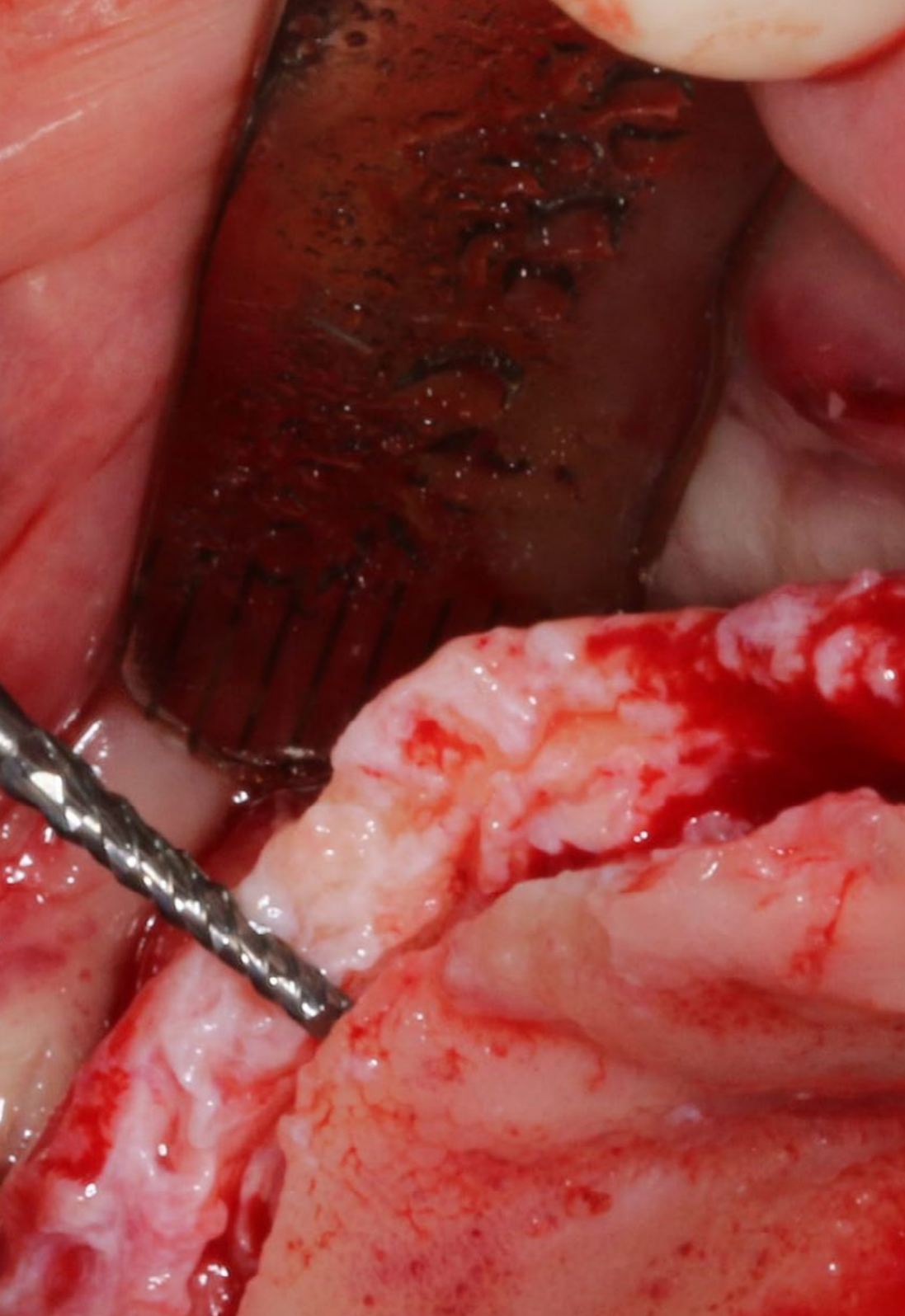
“

*Aprimore sua habilidade de desenvolver  
Próteses Dentárias Fixas de forma estética e  
funcional neste programa acadêmico”*

## Módulo 1. Prótese Fixa

- 1.1. Diferentes preparações dentárias para restaurações fixas
  - 1.1.1. Preparação de coroa total: técnica e requisitos para seu uso
  - 1.1.2. Preparação de coroa parcial: indicações e vantagens
  - 1.1.3. Preparação de facetas dentárias: técnicas e materiais utilizados
- 1.2. Restaurações anteriores para cada tipo de preparação e suas indicações
  - 1.2.1. Inlays e Onlays: indicações e diferenças entre os dois tipos de restaurações
  - 1.2.2. Ponte dentária: tipos e materiais utilizados em sua confecção
  - 1.2.3. Coroas dentárias: materiais e técnicas de confecção
- 1.3. Incrustações em Prótese Fixa: conceito e tipos
  - 1.3.1. Incrustações de cerâmica: vantagens e desvantagens
  - 1.3.2. Incrustações metálicas: materiais utilizados e técnicas de confecção
  - 1.3.3. Incrustações de resina composta: indicações e contraindicações
- 1.4. Restauração do dente endodôntico com prótese fixa
  - 1.4.1. Preparação e desenho de restaurações para dentes com endodontia
  - 1.4.2. Uso de pinos intrarradiculares na restauração de dentes com endodontia
  - 1.4.3. Técnicas para a seleção de materiais de restauração em dentes com endodontia
- 1.5. Princípios físicos que devem guiar essas preparações e suas restaurações correspondentes
  - 1.5.1. Adesão dental: técnicas e materiais utilizados
  - 1.5.2. Estética dental: fatores a serem considerados na restauração estética
  - 1.5.3. Oclusão dental: importância da oclusão na preparação e restauração dentária
- 1.6. Indicações e contraindicações de cada tipo de preparação
  - 1.6.1. Indicações e contraindicações das coroas dentárias
  - 1.6.2. Indicações e contraindicações das facetas dentárias
  - 1.6.3. Indicações e contraindicações de pontes dentárias
- 1.7. Coroa provisória. Design e preparação conforme o caso
  - 1.7.1. Importância da coroa provisória na preparação e restauração dentária





- 1.7.2. Design e materiais utilizados na fabricação de coroas provisórias
- 1.7.3. Técnicas para a preparação da coroa provisória
- 1.8. Retração gengival, princípios que a regem, indicações e contraindicações. Procedimentos para realização
  - 1.8.1. Importância da retração gengival na preparação e restauração dentária
  - 1.8.2. Técnicas de retração gengival: químicas e mecânicas
  - 1.8.3. Indicações e contraindicações da retração gengival
- 1.9. Cimentação da restauração fixa e provisória
  - 1.9.1. Tipos de cimentos utilizados na restauração fixa e provisória
  - 1.9.2. Técnicas de cimentação da restauração fixa e provisória
  - 1.9.3. Considerações importantes para a cimentação da restauração fixa e provisória
- 1.10. Preparação para a técnica BOPT
  - 1.10.1. Conceito da técnica BOPT na preparação e restauração dentária
  - 1.10.2. Técnicas de desgaste dental na técnica BOPT
  - 1.10.3. Vantagens e desvantagens da técnica BOPT na preparação e restauração dentária

“

*Seja o melhor especialista em implante de próteses dentárias fixas e garanta a seus pacientes um tratamento de qualidade”*

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

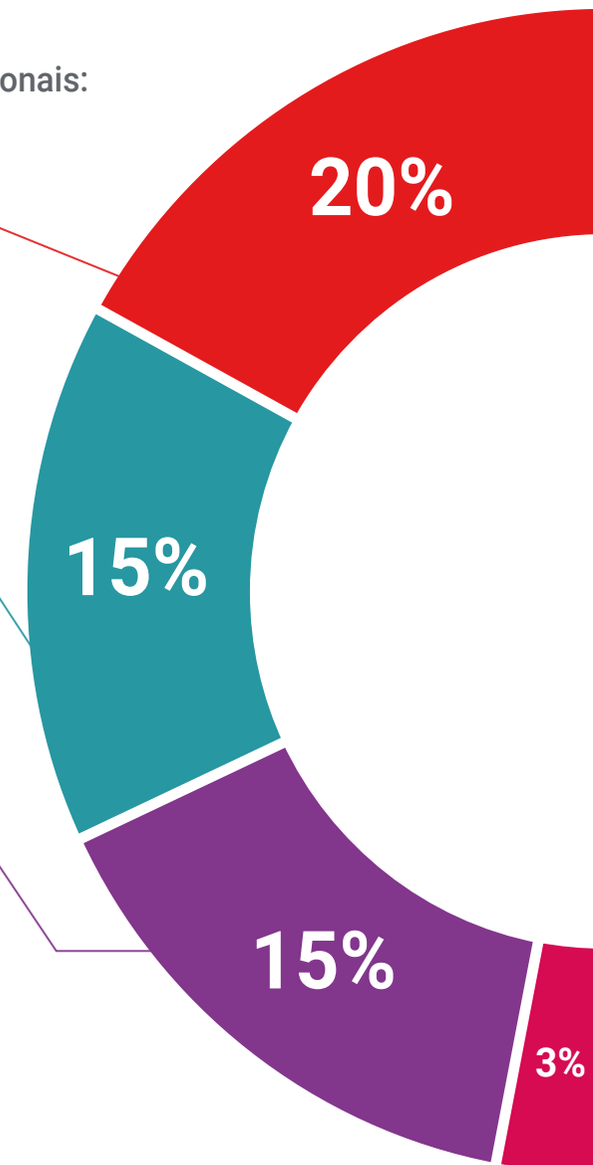
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

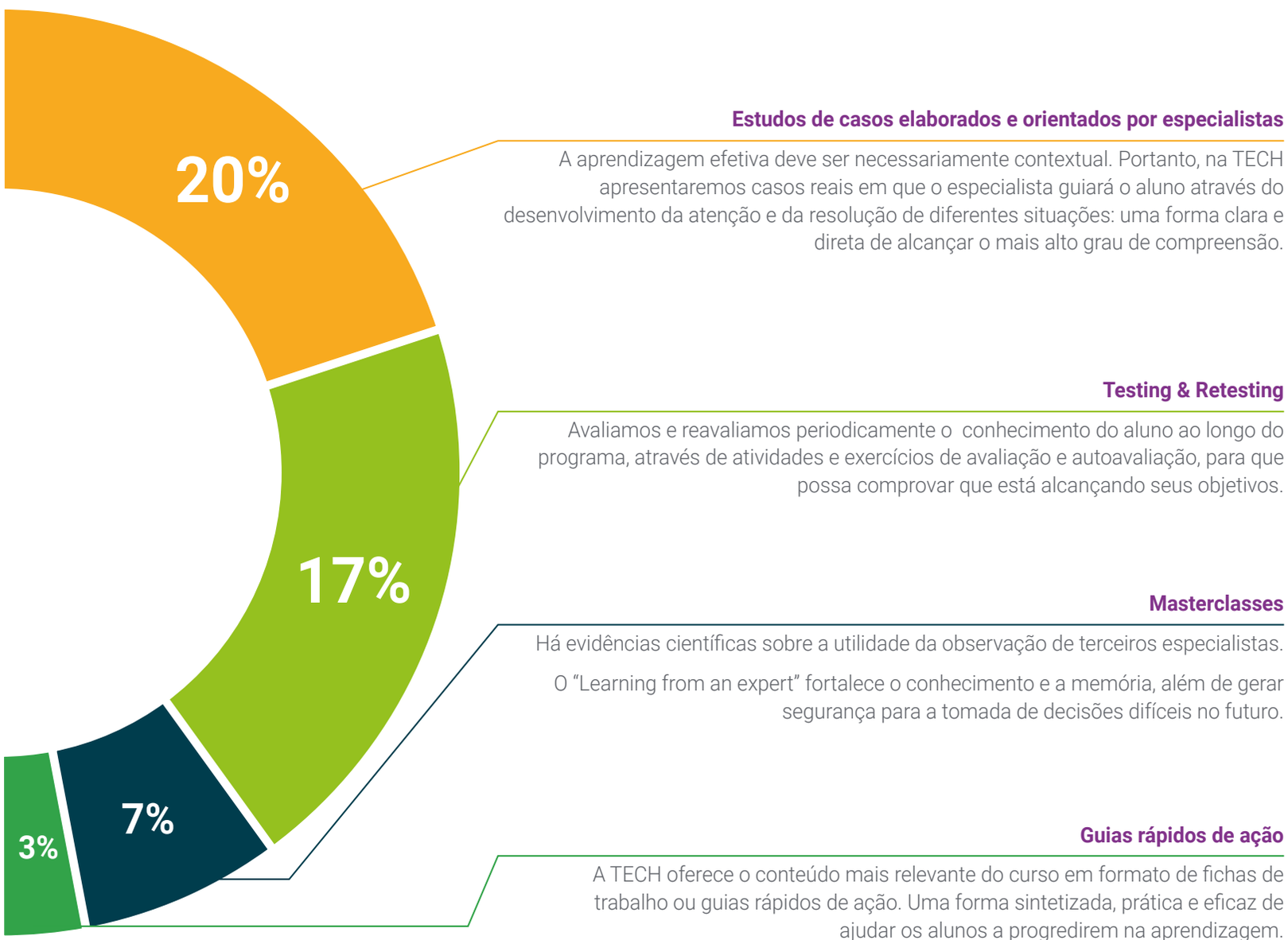
Este sistema único de capacitação através da apresentação de conteúdo multimídia, foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



#### 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.





06

# Certificado

O Curso de Prótese Dentária Fixa 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 Prótese Dentária Fixa conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o **certificado\*** correspondente ao Curso da 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 Prótese Dentária Fixa**

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.



## Curso

### Prótese Dentária Fixa

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

Curso

Prótese Dentária Fixa

