

Curso

Oclusão Dentária





tech universidade
tecnológica

Curso

Oclusão Dentária

- » 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-universitario/occlusao-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 oclusão tornou-se um tópico relevante na odontologia contemporânea devido à sua importância no tratamento de problemas dentários, como o desgaste dentário e a disfunção temporomandibular. Esse estudo é realizado com base em uma abordagem holística da saúde bucal, que leva em conta a interação entre esses defeitos e os aspectos da anatomia, bem como a relação com o bem-estar geral do paciente. Por isso, é importante contar com profissionais especializados nessa área e com esse programa 100% online, um benefício que permitirá ao aluno ter maior controle sobre seu tempo, o que lhe possibilitará adquirir conhecimentos atualizados sobre novos métodos de tratamento.



“

Adquira habilidades profissionais excepcionais na área de Oclusão Dentária, graças à abordagem prática deste Curso, e eleve seu perfil profissional ao próximo nível"

A oclusão dentária também desempenha um papel importante nas próteses convencionais e de implantes, bem como na posição de referência do paciente, o que a torna um tópico relevante na prática odontológica. Portanto, os dentistas que desejam complementar seus conhecimentos nessa área devem ser capacitados, e este Curso oferece os conceitos mais atualizados nesse campo.

Esta capacitação lhes dá a oportunidade de fortalecer suas habilidades nessa área, o que é essencial para fornecer tratamento odontológico abrangente e de alta qualidade aos pacientes. Além disso, o foco desse programa fará com que os alunos aumentem suas competências nessa área com o objetivo de aplicá-las em sua prática clínica, o que os ajudará a melhorar a prevenção, o diagnóstico e o tratamento de problemas de oclusão dentária em seus pacientes.

Este programa de estudos abordará aspectos desse campo, incluindo os tipos de oclusão, a importância da anatomia dentária, a relação com as próteses convencionais e de implante. Além disso, serão analisadas as técnicas e os materiais usados para registrar a relação cêntrica em pacientes dentados, parcialmente dentados, edêntulos e disfuncionais.

Este 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 a recursos multimídia para assimilar o conteúdo em seu próprio ritmo e através da análise de estudos de caso, desenvolverão habilidades de solução de problemas enfrentando simulações de situações reais.

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

- ◆ Desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Oclusão Dentária
- ◆ 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



Prepare-se para continuar crescendo na área de Oclusão Dentária com este programa e seus recursos multimídia que estão na vanguarda do setor"

“

Aprender no seu próprio ritmo e no conforto de sua casa são dois dos muitos benefícios que a TECH oferece a seus alunos”

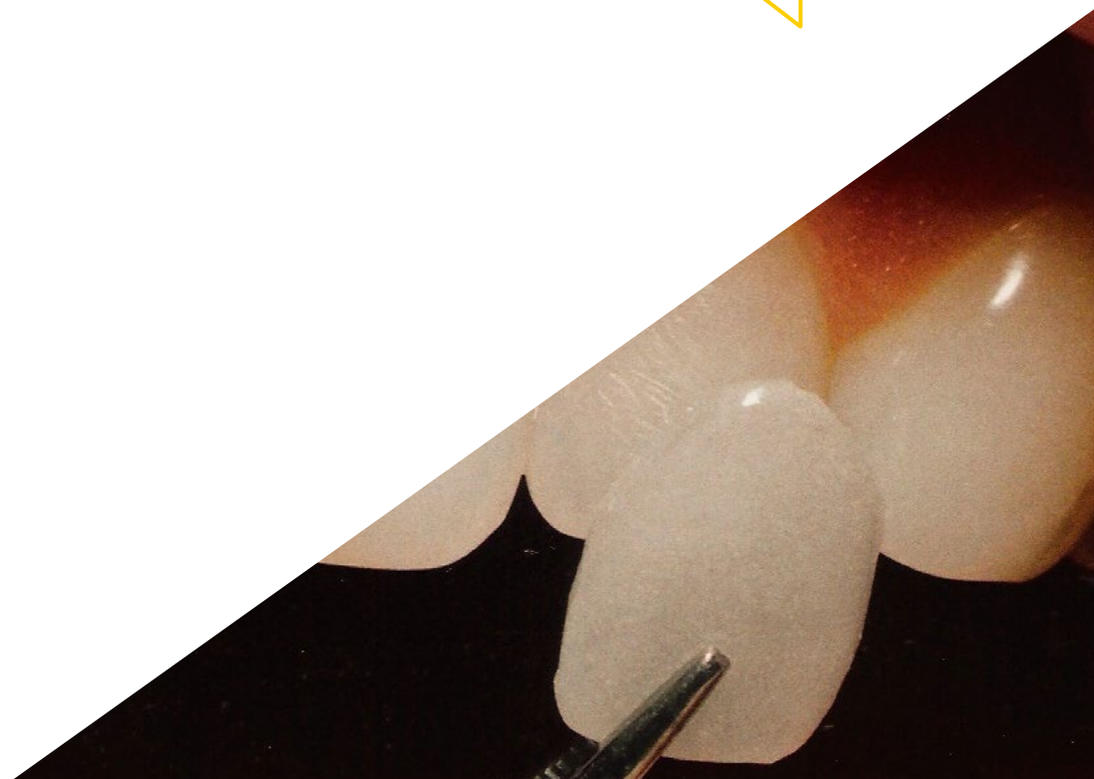
O corpo docente deste curso inclui profissionais da área que transferem a experiência do seu trabalho para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de sociedades científicas de referência e universidades de prestígio.

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.

Domine os conceitos essenciais de oclusão dentária e torne-se um especialista na área com o currículo abrangente dessa certificação.

Descubra os segredos da oclusão dentária com este Curso, elaborado pelos principais especialistas da área odontológica.



02

Objetivos

O principal objetivo deste programa é oferecer aos alunos as mais recentes atualizações em odontologia, especialmente no campo da oclusão dentária, fornecendo-lhes as ferramentas necessárias para dominar as técnicas de tratamento existentes para esses problemas. Isso permitirá que os estudantes tratem com confiança dos pacientes que sofrem dessa condição. Tudo isso será alcançado por meio do estudo de recursos multimídia que fortalecerão as habilidades dos profissionais.





“

Aproveite o conteúdo deste programa para identificar detalhadamente os problemas causados pela posição incorreta dos dentes, com o objetivo de aplicar a solução correspondente”



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

“

Adquira um conhecimento abrangente sobre a identificação dos tipos de má oclusão existentes e o procedimento adequado para tratá-los”





Objetivos específicos

- ♦ Analisar de forma detalhada o conceito e a classificação da oclusão, bem como os diferentes tipos de oclusão: fisiológica, patológica e terapêutica
- ♦ Reconhecer a importância da anatomia dentária e oral na oclusão e como ela afeta as próteses convencionais e de implantes
- ♦ Identificar a posição de referência na oclusão, incluindo a posição habitual versus a relação cêntrica, aprendendo sobre os materiais e técnicas para registrar a relação cêntrica em pacientes com dentição completa, parcial e edêntulos e disfuncionais
- ♦ Atualizar o conceito de dimensão vertical e técnicas de registro, bem como entender quando é possível variar a dimensão vertical
- ♦ Descrever os diferentes esquemas oclusais, incluindo o balanceamento bilateral, a função de grupo e a oclusão orgânica, bem como compreender a oclusão ideal e as vantagens biológicas e biomecânicas da oclusão orgânica
- ♦ Identificar os fatores de desocclusão, como a anatomia individual, a trajetória condilar, o ângulo de Bennet, a sobremordida, o ressalte, o ângulo de desocclusão e as curvas de Spee e Wilson
- ♦ Analisar as diferenças entre tripoidismo e a cúspide/fossa na oclusão posterior
- ♦ Atualizar os conhecimentos sobre o uso do articulador na prática diária, incluindo a escolha do articulador ideal, a utilidade e o manejo do arco facial, os planos de referência, a montagem no articulador semiajustável, a programação do articulador semiajustável e as técnicas para reproduzir o ângulo de desocclusão em um articulador
- ♦ Examinar o conceito de doença oclusal e aprender a reconhecer exemplos clínicos

03

Direção do curso

A fim de oferecer uma qualificação de alta qualidade, a TECH reuniu um corpo docente distinto de especialistas em oclusão dentária para este Curso. Dessa forma, o profissional que matricular-se nesse programa terá à sua disposição um plano de estudos avançado desenvolvido por uma equipe especializada, altamente especializada no setor de prótese dentária e com prática em clínicas particulares.





“

Aproveite a oportunidade de aprender com os melhores dentistas em atividade e assimile todos os seus ensinamentos para seu crescimento profissional"

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



04

Estrutura e conteúdo

O programa de estudo deste Curso foi criado por especialistas reconhecidos em odontologia para oferecer aos alunos uma educação de alta qualidade. Dessa forma, os participantes terão a oportunidade de se atualizar sobre as técnicas mais eficazes para tratar casos de oclusão dentária e aplicar tratamentos adequados às necessidades dos pacientes. 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.





“

Com este programa completo, você adquirirá conhecimentos avançados na área de Oclusão Dentária”

Módulo 1. Oclusão

- 1.1. Oclusão
 - 1.1.1. Conceito
 - 1.1.2. Classificação
 - 1.1.3. Princípios
- 1.2. Tipos de oclusão
 - 1.2.1. Oclusão fisiológica
 - 1.2.2. Oclusão patológica
 - 1.2.3. Oclusão terapêutica
 - 1.2.4. Diferentes escolas
- 1.3. Importância da anatomia dental e bucal na oclusão
 - 1.3.1. Cúspides e fossas
 - 1.3.2. Facetas de desgaste
 - 1.3.3. Anatomia dos diferentes grupos dentários
- 1.4. Importância da oclusão na prótese convencional e sobre implantes
 - 1.4.1. A oclusão e seus efeitos na função dental
 - 1.4.2. Efeitos de uma má oclusão na ATM e nos músculos mastigatórios
 - 1.4.3. Consequências de uma oclusão inadequada em dentes e implantes
- 1.5. Posição de referência: Posição habitual versus relação cêntrica, materiais e técnicas de registro da relação cêntrica no paciente dentado, parcialmente dentado, desdentado e disfuncional
 - 1.5.1. Posição habitual e relação cêntrica: conceitos e diferenças
 - 1.5.2. Materiais e técnicas de registro da relação cêntrica em pacientes dentados
 - 1.5.3. Materiais e técnicas para registro da relação cêntrica em pacientes parcialmente dentados e edêntulos
 - 1.5.4. Materiais e técnicas para registro da relação cêntrica em pacientes com disfunção temporomandibular
- 1.6. Dimensão vertical. É possível variar a dimensão vertical?
 - 1.6.1. Conceito e importância da dimensão vertical na oclusão
 - 1.6.2. Técnicas de registro da dimensão vertical
 - 1.6.3. Variações fisiológicas e patológicas da dimensão vertical
 - 1.6.4. Modificações da dimensão vertical na prótese dentária





- 1.7. Esquema oclusal: Bibalanced, função de grupo e orgânica. Qual é a oclusão ideal. Vantagens biológicas e biomecânicas da oclusão orgânica
 - 1.7.1. Conceito e tipos de esquemas oclusais: bibalanced, função de grupo e orgânica
 - 1.7.2. Oclusão ideal e suas vantagens biológicas e biomecânicas
 - 1.7.3. Vantagens e desvantagens de cada tipo de esquema oclusal
 - 1.7.4. Como aplicar os diferentes tipos de esquemas oclusais na prática clínica
- 1.8. Factores de desocclusão: anatômicos individuais, posteriores (trajetória condilar e ângulo de Bennet), anteriores (sobremordida, ressalto e ângulo de desocclusão) e intermediários (curvas de Spee e Wilson)
 - 1.8.1. Fatores anatômicos individuais que influenciam a desocclusão
 - 1.8.2. Fatores posteriores que influenciam a desocclusão: trajetória condilar e ângulo de Bennet
 - 1.8.3. Fatores anteriores que influenciam a desocclusão: sobremordida, ressalto e ângulo de desocclusão
 - 1.8.4. Fatores intermediários que influenciam a desocclusão
- 1.9. Oclusão posterior: tripoidismo versus cúspide/fossa
 - 1.9.1. Tripoidismo: características, diagnóstico e tratamento
 - 1.9.2. Cúspide/fossa: definição, função e importância na oclusão posterior
 - 1.9.3. Patologias associadas à oclusão posterior
- 1.10. O articulador na prática diária. Escolha do articulador ideal. Utilidade e manejo do arco facial. Planos de referência. Montagem no articulador semiajustável. Programação do articulador semiajustável. Técnicas para reproduzir o ângulo de desocclusão em um articulador
 - 1.10.1. Tipos de articuladores: articuladores semiajustáveis e articuladores totalmente ajustáveis
 - 1.10.2. Escolha do articulador ideal: critérios para seleção do articulador adequado com base no caso clínico
 - 1.10.3. Manejo do arco facial: técnica de registro do arco facial para obtenção de registros de oclusão
 - 1.10.4. Programação do articulador semiajustável: procedimentos para ajustar o articulador e programar os movimentos mandibulares
 - 1.10.5. Técnicas para reproduzir o ângulo de desocclusão em um articulador: passos para registrar e transferir o ângulo de desocclusão para o articulador

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

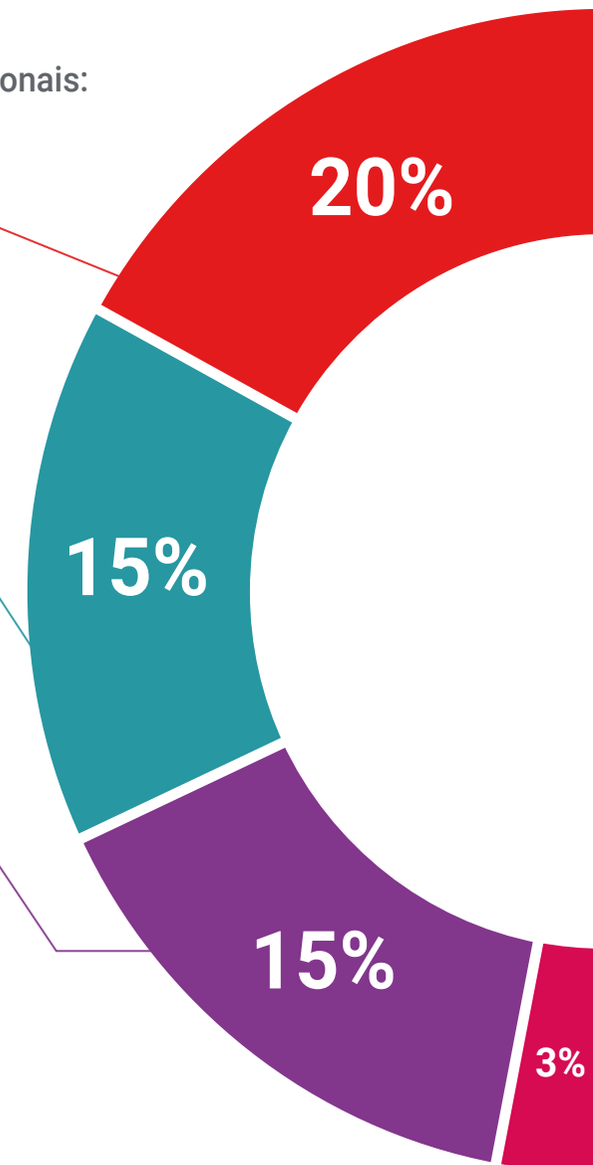
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

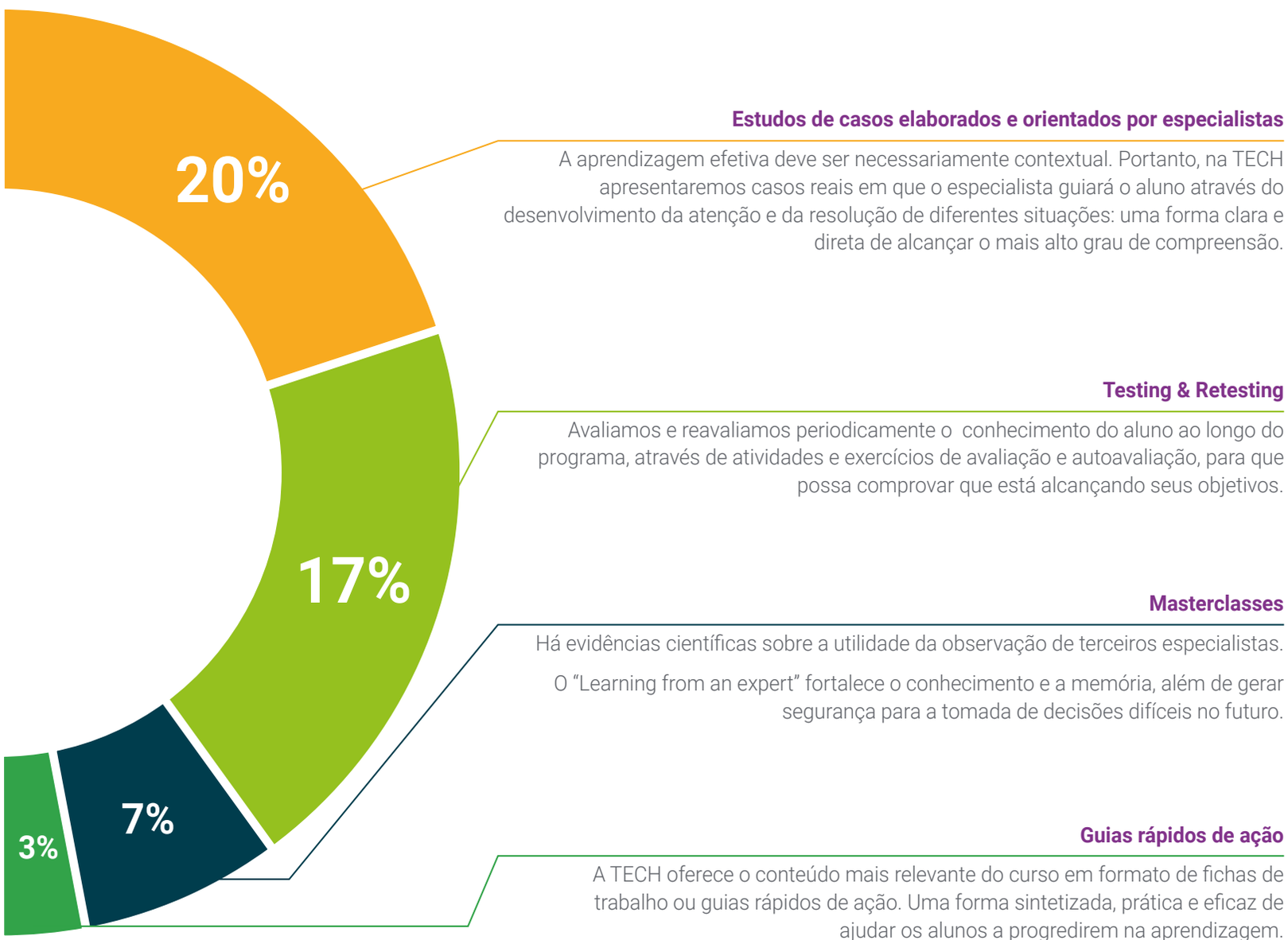
Este sistema único de capacitação através da apresentação de conteúdo multimídia, foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



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 Oclusão Dentária 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 Oclusão Dentária** conta com o conteúdo mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por 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 Oclusão 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 compreensão
atenção personalizada
conhecimento inovação
presente qualificação
desenvolvimento simulação

tech universidade
tecnológica

Curso

Oclusão Dentária

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

Curso

Oclusão Dentária

