

Curso

Neuropatias da Cavidade Oral





## Curso

### Neuropatias da Cavidade Oral

- » Modalidade: online
- » Duração: 2 meses
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 6 ECTS
- » Tempo Dedicado: 16 horas/semana
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

Acesso ao site: [www.techtute.com/pt/medicina-dentaria/curso/neuropatias-cavidade-oral](http://www.techtute.com/pt/medicina-dentaria/curso/neuropatias-cavidade-oral)

# 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

Certificação

---

*pág. 28*

# 01

# Apresentação

O objetivo deste curso sobre as Neuropatias da Cavidade Oral é realizar uma revisão sistemática dos diferentes tipos de dor, doenças, etiologia, prevalência, fatores predisponentes e possíveis desencadeantes de crises nevrálgicas, bem como conhecer as medidas a serem tomadas em resposta a estas, tendo sempre em conta os fatores emocionais, psicológicos e pessoais da pessoa afetada, aplicando assim os seus conhecimentos de forma profissional.





“

*Conheça os tratamentos mais eficazes para aliviar a dor na cavidade oral, conseguindo uma melhor qualidade de vida para os seus pacientes”.*

Uma parte fundamental para os dentistas é conseguir a remissão ou o alívio da dor através da cura, enquanto o objetivo da consulta do doente é, na grande maioria dos casos, pedir ajuda para parar a dor. Este curso tem como objetivo reconhecer e diferenciar as diferentes variantes da dor e classificá-la em função das patologias e dos tipos. Ao mesmo tempo, é de importância vital reconhecer as dores nevralgias, algumas de etiologia desconhecida, a fim de proporcionar um tratamento eficaz e qualitativo para melhorar a qualidade de vida do doente.

A dor está normalmente associada à maioria das patologias orais, mas existem entidades clínicas independentes que se caracterizam apenas pela dor, o que requer um conhecimento aprofundado da nevralgia para fazer um diagnóstico presuntivo. Este programa irá também mostrar aos dentistas a melhor forma de gerir a dor, bem como ensiná-los a lidar com os pacientes, dando sempre prioridade a um tratamento empático e personalizado, recorrendo a conceitos didáticos e de aprendizagem lecionados por profissionais de ensino e de saúde especialistas na área, que os ensinarão a transmitir conceitos a um público não especializado da forma mais empática possível.

Desta forma, o profissional desenvolverá as suas capacidades de diagnóstico, de avaliação e de mediação com o paciente, e colocará à prova o seu lado mais humanitário quando se confrontar com doenças complexas de tendência crónica, em que o conhecimento do paciente em todas as suas facetas se torna indispensável para conseguir uma evolução correta.

Este programa académico caracteriza-se pela sua metodologia dinâmica que combina casos clínicos para que os alunos possam identificar e associar a matéria explicada com a imagem correspondente, bem como questionários para avaliar os seus conhecimentos e pô-los à prova, aproximando o mais possível o dentista das situações com que se vai deparar na sua atividade diária, para que possa centrar-se e gerir-las de forma coordenada, eficaz e planeada, tudo isto mediado por profissionais ativos que o ajudarão durante o processo de aprendizagem para obter uma especialização completa em todos os aspetos.

Este **Curso de Neuropatias da Cavidade Oral** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. As suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos clínicos apresentados por especialistas em Medicina Oral
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e eminentemente prático com que está concebido, reúne a informação indispensável para a atividade profissional
- ♦ Exercícios em que o processo de autoavaliação é utilizado para melhorar a aprendizagem
- ♦ O sistema interativo de aprendizagem baseado em algoritmos para a tomada de decisões em pacientes com problemas orais
- ♦ Palestras teóricas, perguntas ao especialista, fóruns de discussão sobre questões controversas e atividades de reflexão individual
- ♦ Possibilidade de aceder ao conteúdo a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com ligação à Internet



*Só com uma especialização adequada conhecerá a melhor forma de aconselhar os seus pacientes em casos de Medicina Oral”*

“

*Este é o melhor investimento que fará ao selecionar um curso de atualização por duas razões: além de atualizar os seus conhecimentos em Neuropatias da Cavidade Oral também obterá um certificado da TECH Universidade Tecnológica”*

O seu corpo docente inclui profissionais da área da Medicina Oral, que trazem a sua experiência para este curso, assim como especialistas reconhecidos de sociedades de referência e universidades de prestígio.

Graças ao seu conteúdo multimédia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, o profissional terá acesso a uma aprendizagem situada e contextual, ou seja, um ambiente de simulação que proporcionará um programa imersivo programado para se formar em situações reais.

A elaboração deste programa baseia-se na Aprendizagem Baseada nos Problemas, através da qual o profissional deve tentar resolver as diferentes situações da atividade laboral que surgem ao longo do curso académico. Para tal, o profissional será auxiliado por um inovador sistema de vídeo interativo criado por especialistas reconhecidos e experientes em Neuropatias da Cavidade Oral.

*Este programa 100% online permitir-lhe-á conciliar os seus estudos com a sua profissão enquanto aumenta os seus conhecimentos neste campo.*

*O Curso permite-lhe praticar em contextos simulados que lhe proporcionam uma aprendizagem imersiva programada para treinar em situações reais.*



02

# Objetivos

O Curso de Neuropatias da Cavidade Oral tem como objetivo facilitar a atuação do médico dentista perante os pacientes com problemas de saúde oral, gerando um sentimento de segurança que lhe permita ser mais eficaz na sua atividade diária.





“

*Este programa de atualização irá criar uma sensação de segurança no desempenho da sua atividade diária, que o ajudará a crescer a nível pessoal e profissional”*



## Objetivos gerais

---

- Obter uma extensa atualização teórica num quadro abrangente que abranja lesões, diagnóstico, prevenção, tratamento e reabilitação
- Incentivar a resolução de problemas e o pensamento crítico através de casos práticos aplicáveis à vida profissional, reforçando a confiança do profissional quando se exprime e a sua autonomia como profissional de saúde
- Apoiar a empatia e o tratamento multidisciplinar, enfatizando que, como profissional se deve ter uma visão global do estado de saúde do paciente, a fim de evitar possíveis repercussões secundárias à desinformação
- Promover conhecimentos baseados em evidências e aprender a ver para além da patologia dentária alargando o seu protocolo de ação diagnóstica sendo capaz de detetar patologias graves como o cancro oral numa fase precoce
- Integrar a componente técnica e teórica no tratamento diário, sabendo como lidar com casos complexos relacionados com doenças sistémicas ou patologias adjacentes do paciente através de sessões e casos clínicos mediados por meios audiovisuais de qualidade
- Obter conhecimentos médicos avançados que lhe permitam destacar-se no campo da saúde, interpretando corretamente dados e provas graças à compreensão e aplicação de conhecimentos que englobem a saúde integral do paciente
- Melhorar a capacidade oratória e a comunicação de modo a que o recetor da mensagem, independentemente de conhecer ou não o assunto, seja capaz de compreender plenamente a explicação do profissional, bem como de dar prioridade à ética e ao sentido de moralidade ao lidar com um caso





## Objetivos específicos

---

- ♦ Saber como avaliar corretamente a dor de um paciente
- ♦ Descrever os diferentes tipos de dor e as suas manifestações clínicas
- ♦ Aprofundar as várias neuralgias, bem como das suas possíveis manifestações iniciais e sequelas
- ♦ Fazer um diagnóstico diferencial entre paralisia, bem como conhecer o tratamento e as possíveis sequelas que podem ocorrer
- ♦ Estabelecer um índice patológico em função dos pontos anatómicos afetados
- ♦ Especialização noutras neuropatias, para além das mais comuns
- ♦ Apresentar uma gestão terapêutica correta e cuidados de saúde tranquilizadores para o doente
- ♦ Identificar que nevrálgias estão relacionadas com distúrbios sistémicos e as suas características
- ♦ Aprofundar o tratamento, acompanhamento e gestão clínica do mesmo
- ♦ Aprofundar as técnicas e procedimentos disponíveis para lidar com as neuropatias



*Tome a iniciativa de se atualizar sobre os últimos desenvolvimentos em Medicina Oral"*

03

# Direção do curso

A equipa docente, especialista em Medicina Oral, tem um amplo prestígio na profissão e conta com profissionais com uma vasta experiência de ensino que se juntaram para ajudar a impulsionar a sua profissão. Para tal, desenvolveram este Curso com as mais recentes atualizações na área que lhe permitirão especializar e ampliar as suas competências neste setor.



“

*Aprenda com os melhores profissionais  
e torne-se você mesmo um profissional  
de sucesso”*

## Direção



### Dra. Almudena Sánchez Sánchez

- ♦ Sócia-fundadora, Diretora Médica, Clínica SMILE FACTORY, Odontologia Avançada, Desde 2014
- ♦ Atividade clínica diária em Cirurgia Oral, Implantologia, Medicina Oral, Periodontologia e Implantoprostética desde 2006
- ♦ Licenciatura em Medicina Dentária (Universidade Europeia de Madrid. UEM) 2001-2006
- ♦ Mestrado em Cirurgia Oral e Implantologia, (Hospital Universitário de Madrid) 2010-2013
- ♦ Mestrado em Medicina Oral (UCM) 2006-2007
- ♦ Mestrado em Medicina Oral (UCM) 2006-2007
- ♦ Membro Sociedade Espanhola do Laser Oral (SELO), 2019

## Professores

### Dr. Simón Feijóo Lamas

- ♦ Diretor Médico Adeslas Dental Fuenlabrada II, Desde 2019
- ♦ Licenciatura em Medicina Dentária, Universidade Alfonso X El Sabio, Madrid, 2009- 2014
- ♦ Mestrado em Periodontologia Médico-Cirúrgica, Universidade CEU Madrid, 2014-2015
- ♦ Formação em Gestão de Aparelhos de Raios X, Universidade Alfonso X El Sabio, Madrid, 2014
- ♦ Periodontologista na Clínica Adeslas Dental Fuenlabrada, Desde 2016
- ♦ Periodontologista na Clínica Adeslas Dental Tres Cantos, Desde 2016
- ♦ Cirurgião Periodontologista Sanitas Tres Cantos, na atualidade



# 04

## Estrutura e conteúdo

A estrutura dos conteúdos foi elaborada por uma equipa de profissionais familiarizados com as implicações deste curso na atividade diária dos profissionais e consciente da importância do mesmo na Medicina Oral. A equipa está também comprometida em oferecer um ensino de qualidade recorrendo às novas tecnologias educacionais.



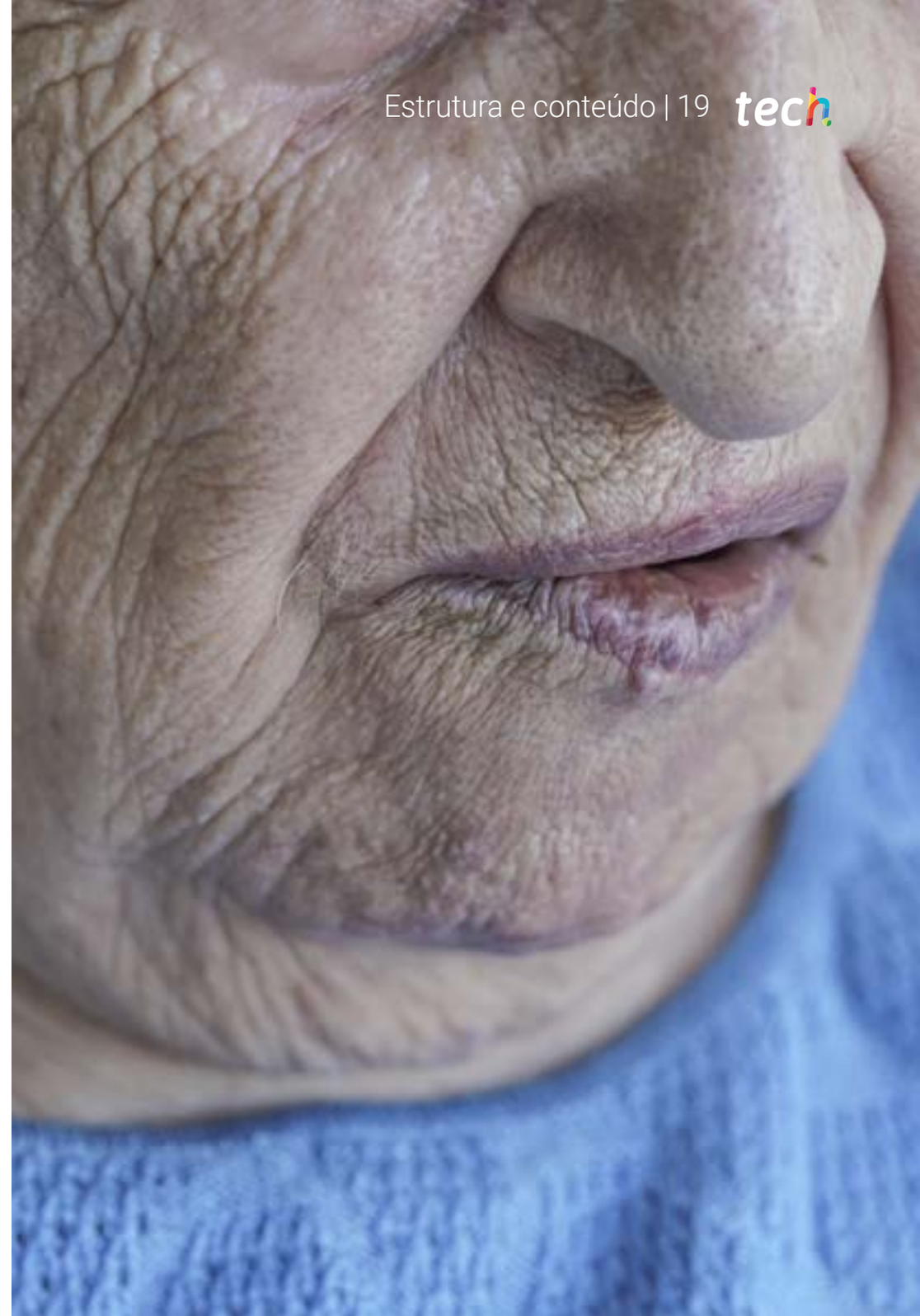
“

*Contamos com o programa mais completo e atualizado do mercado. Procuramos a excelência e queremos ajudá-lo também a conseguí-la”*

## Módulo 1. Neuropatias

- 1.1. Características
- 1.2. Origem
  - 1.2.1. Lóbulos e as suas afeções
  - 1.2.2. Alterações das funções
  - 1.2.3. Fatores predisponentes
  - 1.2.4. Etiologia
- 1.3. Dor
  - 1.3.1. Nomenclaturas
  - 1.3.2. Fibras nervosas
    - 1.3.2.1. Tipos
    - 1.3.2.2. Neurotransmissores
  - 1.3.3. Fisiopatologia da dor
  - 1.3.4. Tipos de dor
  - 1.3.5. Tratamento
- 1.4. Nevralgias
  - 1.4.1. Definição
  - 1.4.2. Tipos
  - 1.4.3. Classificação
  - 1.4.4. Pares craniais
  - 1.4.5. Pares espinais
  - 1.4.6. Diagnóstico
  - 1.4.7. Tratamento
  - 1.4.8. Outras
    - 1.4.8.1. Hemiatrofia facial
    - 1.4.8.2. Nevralgias menores
    - 1.4.8.3. Fibromialgia
    - 1.4.8.4. Dor miofascial
- 1.5. Nevralgia do trigémeo
  - 1.5.1. Características
  - 1.5.2. Origem
  - 1.5.3. Fatores predisponentes
  - 1.5.4. Etiologia
  - 1.5.5. Diagnóstico
  - 1.5.6. Tratamento
  - 1.5.7. Desenvolvimentos
- 1.6. Nevralgia glossofaríngea
  - 1.6.1. Características
  - 1.6.2. Origem
  - 1.6.3. Fatores predisponentes
  - 1.6.4. Etiologia
  - 1.6.5. Diagnóstico
  - 1.6.6. Tratamento
  - 1.6.7. Desenvolvimentos
- 1.7. Cefaleias e cefalgias
  - 1.7.1. Classificação clínica
  - 1.7.2. Fisiopatologia
  - 1.7.3. Enxaquecas Algias vasculares
  - 1.7.4. Cefaleia em salvas
  - 1.7.5. Outras dores orofaciais
    - 1.7.5.1. Síndrome do ardor bucal
    - 1.7.5.2. Algia facial atípica
    - 1.7.5.3. Síndrome de Hâmulo Pterigoide
    - 1.7.5.4. Síndrome Apófise Pterigoide
  - 1.7.6. Técnicas paliativas para a dor
- 1.8. Síndrome do ardor bucal
  - 1.8.1. Características
  - 1.8.2. Origem
  - 1.8.3. Fatores predisponentes
  - 1.8.4. Etiologia
  - 1.8.5. Diagnóstico
  - 1.8.6. Tratamento
  - 1.8.7. Desenvolvimentos

- 1.9. Paralisias faciais
  - 1.9.1. Etiologia
    - 1.9.1.1. Infeciosa
    - 1.9.1.2. Traumática
    - 1.9.1.3. Congênita
    - 1.9.1.4. Idiopática
    - 1.9.1.5. Iatrogênica
  - 1.9.2. Tipos
    - 1.9.2.1. Paralisia facial central
    - 1.9.2.2. Paralisia facial periférica
  - 1.9.3. Tratamento
  - 1.9.4. Miscelânea
    - 1.9.4.1. Síndrome de Guillain-Barré
    - 1.9.4.2. Doença de Paget
    - 1.9.4.3. Síndrome de Melkersson-Rosenthal
    - 1.9.4.4. Síndrome Miofascial
    - 1.9.4.5. Lúpus
    - 1.9.4.6. Esclerose Lateral Amiotrófica (ELA)
    - 1.9.4.7. Neuropatia diabética
- 1.10. Paralisia de Bell
  - 1.10.1. Características
  - 1.10.2. Origem
  - 1.10.3. Fatores predisponentes
  - 1.10.4. Etiologia
  - 1.10.5. Diagnóstico
  - 1.10.6. Tratamento
  - 1.10.7. Desenvolvimentos
- 1.11. Síndrome Ramsay Hunt
  - 1.11.1. Características
  - 1.11.2. Origem
  - 1.11.3. Fatores predisponentes
  - 1.11.4. Etiologia
  - 1.11.5. Diagnóstico
  - 1.11.6. Tratamento
  - 1.11.7. Desenvolvimentos



05

# Metodologia

Este programa de capacitação oferece uma forma diferente de aprendizagem. A nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: **o Relearning**. Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas escolas médicas mais prestigiadas do mundo e tem sido considerado um dos mais eficazes pelas principais publicações, tais como a *New England Journal of Medicine*.





“

*Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional para o levar através de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que provou ser extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização”*

## Na TECH utilizamos o Método de Caso

Numa dada situação clínica, o que deve fazer um profissional? Ao longo do programa, os estudantes serão confrontados com múltiplos casos clínicos simulados com base em pacientes reais nos quais terão de investigar, estabelecer hipóteses e finalmente resolver a situação. Há abundantes provas científicas sobre a eficácia do método. Os especialistas aprendem melhor, mais depressa e de forma mais sustentável ao longo do tempo.

*Com a TECH pode experimentar uma forma de aprendizagem que abala as fundações das universidades tradicionais de todo o mundo.*



Segundo o Dr. Gérvas, o caso clínico é a apresentação anotada de um paciente, ou grupo de pacientes, que se torna um "caso", um exemplo ou modelo que ilustra alguma componente clínica peculiar, quer pelo seu poder de ensino, quer pela sua singularidade ou raridade. É essencial que o caso se baseie na vida profissional atual, tentando recriar as condições reais na prática profissional do dentista.

“

*Sabia que este método foi desenvolvido em 1912 em Harvard para estudantes de direito? O método do caso consistia em apresentar situações reais complexas para que tomassem decisões e justificassem a forma de as resolver. Em 1924 foi estabelecido como um método de ensino padrão em Harvard”*

A eficácia do método é justificada por quatro realizações fundamentais:

- 1 Os dentistas que seguem este método não só conseguem a assimilação de conceitos, mas também desenvolvem a sua capacidade mental através de exercícios para avaliar situações reais e aplicar os seus conhecimentos.
- 2 A aprendizagem é solidamente traduzida em competências práticas que permitem ao educador integrar melhor o conhecimento na prática diária.
- 3 A assimilação de ideias e conceitos é facilitada e mais eficiente, graças à utilização de situações que surgiram a partir de um ensino real.
- 4 O sentimento de eficiência do esforço investido torna-se um estímulo muito importante para os estudantes, o que se traduz num maior interesse pela aprendizagem e num aumento do tempo passado a trabalhar no curso.



## Relearning Methodology

A TECH combina eficazmente a metodologia do Estudo de Caso com um sistema de aprendizagem 100% online baseado na repetição, que combina 8 elementos didáticos diferentes em cada lição.

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



*O dentista irá aprender através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes de aprendizagem simulados. Estas simulações são desenvolvidas utilizando software de última geração para facilitar a aprendizagem imersiva.*

Na vanguarda da pedagogia mundial, o método Relearning conseguiu melhorar os níveis globais de satisfação dos profissionais que concluem os seus estudos, no que diz respeito aos indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

Com esta metodologia, mais de 115.000 dentistas foram formados com sucesso sem precedentes em todas as especialidades clínicas, independentemente da carga cirúrgica. Tudo isto num ambiente altamente exigente, com um corpo estudantil universitário com um elevado perfil socioeconómico e uma idade média de 43,5 anos.

*O Relearning permitir-lhe-á aprender com menos esforço e mais desempenho, envolvendo-o mais na sua capacitação, desenvolvendo um espírito crítico, defendendo argumentos e opiniões contrastantes: uma equação direta ao sucesso.*

No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, mas acontece numa espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, cada um destes elementos é combinado de forma concêntrica.

A pontuação global do nosso sistema de aprendizagem é de 8,01, de acordo com os mais elevados padrões internacionais.



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



#### Material de estudo

Todos os conteúdos didáticos são criados pelos especialistas que irão ensinar o curso, especificamente para o curso, para que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Estes conteúdos são depois aplicados ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isto, com as mais recentes técnicas que oferecem peças de alta-qualidade em cada um dos materiais que são colocados à disposição do aluno.



#### Técnicas e procedimentos em vídeo

O TECH aproxima os estudantes das técnicas mais recentes, dos últimos avanços educacionais e da vanguarda das técnicas dentárias atuais. Tudo isto, na primeira pessoa, com o máximo rigor, explicado e detalhado para a assimilação e compreensão do estudante. E o melhor de tudo, pode observá-los quantas vezes quiser.



#### Resumos interativos

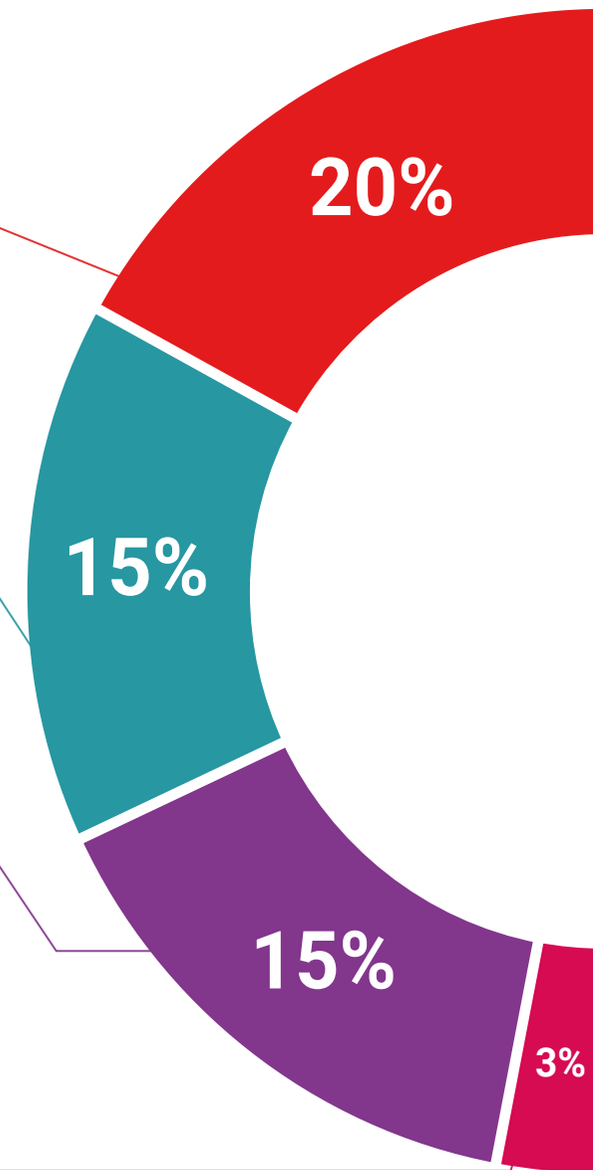
A equipa da TECH apresenta os conteúdos de uma forma atrativa e dinâmica em comprimidos multimédia que incluem áudios, vídeos, imagens, diagramas e mapas conceituais a fim de reforçar o conhecimento.

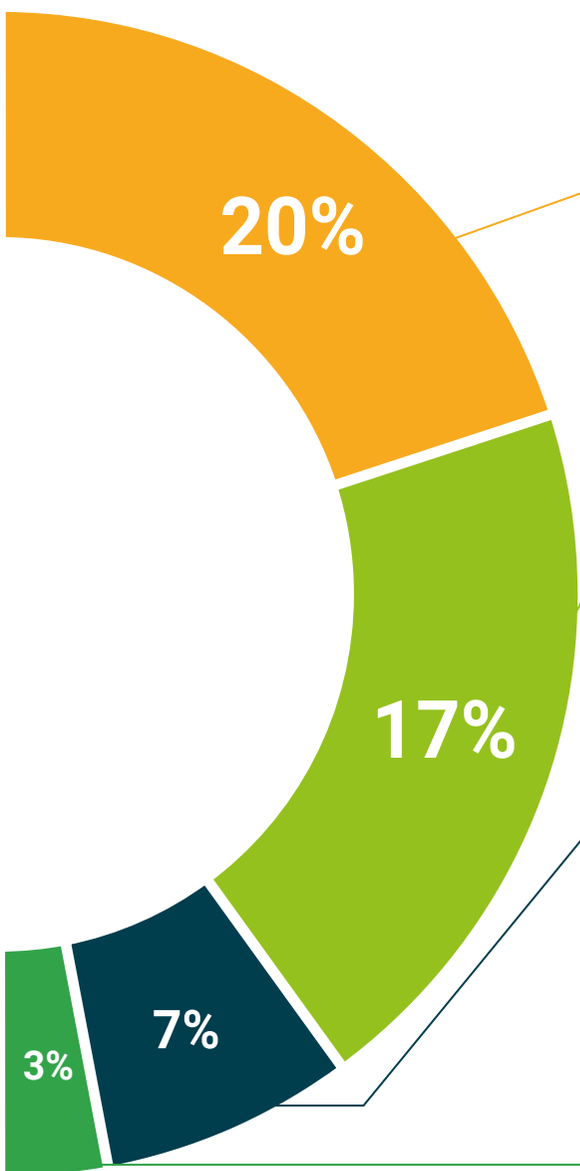
Este sistema para a apresentação de conteúdos multimédia foi premiado pela Microsoft como uma "História de Sucesso Europeu".



#### 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 necessita para completar a sua capacitação.





#### Análises de casos desenvolvidas e conduzidas por especialistas

A aprendizagem eficaz deve necessariamente ser contextual. Por esta razão, a TECH apresenta o desenvolvimento de casos reais nos quais o perito guiará o estudante 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

Os conhecimentos do aluno são periodicamente avaliados e reavaliados ao longo de todo o programa, através de atividades e exercícios de avaliação e auto-avaliação, para que o aluno possa verificar como está a atingir os seus objetivos.



#### Masterclasses

Existem provas científicas sobre a utilidade da observação por terceiros especializados. O denominado Learning from an Expert constrói conhecimento e memória, e gera confiança em futuras decisões difíceis.



#### Guias rápidos de atuação

A TECH oferece os conteúdos mais relevantes do curso sob a forma de folhas de trabalho ou guias de ação rápida. Uma forma sintética, prática e eficaz de ajudar os estudantes a progredir na sua aprendizagem.



06

# Certificação

O Curso de Neuropatias da Cavidade Oral garante, para além do conteúdo mais rigoroso e atualizado, o acesso a um Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

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

Este **Curso de Neuropatias da Cavidade Oral** 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** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

Este certificado contribui significativamente para o desenvolvimento da capacitação continuada dos profissionais e proporciona um importante valor para a sua capacitação universitária, sendo 100% válido e atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de emprego, concursos públicos e avaliação de carreiras profissionais.

Certificação: **Curso de Neuropatias da Cavidade Oral**

ECTS: **6**

Carga horária: **150 horas**



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

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

**tech** universidade  
tecnológica

Curso

Neuropatias da Cavidade Oral

- » Modalidade: online
- » Duração: 2 meses
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 6 ECTS
- » Tempo Dedicado: 16 horas/semana
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

Curso

Neuropatias da Cavidade Oral

